

Vol.42—No.25  
2-7-77

BOOK 2:  
PART II (Sec.2)  
PAGES  
7601-7917

# federal register

BOOK 2 OF 2 BOOKS

MONDAY, FEBRUARY 7, 1977

PART II (Section 2)



---

DEPARTMENT OF  
STATE

■  
FISHERY CONSERVATION  
AND MANAGEMENT  
ACT OF 1976

Applications For Permits To Fish Off  
U.S. Coasts



FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FORM B)  
 ФОРМА ДО ИДЕНТИФИКАЦИИ СУДОВ НАВИГАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКОМУ  
 БУРО У ПЕРЕХОДА В РАЙОНЫ РАБОТЫ СУДА

UR-77-0134

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0134  
 Период, за который  
 запрашивается разрешение: Заявка  
 Jan. - Dec./1977 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждения,  
 выдающим разрешение

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel: СТР СЕМЛ SKLETS  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. HE-0221 Registration No. 116  
 В судна В корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner: Владивостокская База Тралового  
 Name and Address of Charterer: База 1 Refrigeratorного Флота  
 Name and Address of Charterer: База 1 Refrigeratorного Флота  
 Address: 243, Kalinina st., Vladivostok, USSR  
 Cable Address: Vladivostok  
 Телеграфный адрес: База Тралового 1  
 Refrigeratorного Флота
- Homeport and State of Registry: Vladivostok, USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: Refrigerating Seiner/ Trawler  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 686.0 (Net): 215.0  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length: 49.1 m. Breadth: 10.47 m. Draft: 5.1 m.  
 Длина Ширина Оседла

10. Horsepower: 1,320 shp. 11. Maximum Speed: 13.0 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel (1), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other: \_\_\_\_\_  
 Прочие
12. Date Built: 1976  
 Дата постройки
13. Number and Nationality of Personnel: 25 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 15 Crew: 10 Other (Specify): \_\_\_\_\_  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
14. Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice (1),  
 Связь Телеграфия (2), Other: \_\_\_\_\_  
 Телеграфная Прочие  
 International Radio Call Sign: UIRM  
 Международная радиопозывная  
 Radio Frequencies Monitored: 500 ксе, 156.8 мкс  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 454, 490, 2115, 3023, 5, 4200  
 Другие рабочие частоты and 5321 ксе/156.3 мкс

Schedule: H-8  
 Режим работы

15. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (1),  
 Цикра Дельта Навсат Радар  
 Fathometer ( ), Other: 1 Direction Finder, 1 Sonar,  
 Эсхеметр Прочие 1 Autopilot and 1 Gyrocompass

UR-77-0134

UR-77-0134

17. Cargo Capacity (MT) Грузоёмкость (мт)  
 Number: \_\_\_\_\_ Name: \_\_\_\_\_  
 количество название  
 Salted Fish: \_\_\_\_\_ Fresh Fish: \_\_\_\_\_  
 Соленая рыба Сушеная рыба  
 Frozen Fish: \_\_\_\_\_ Fish Meal: \_\_\_\_\_  
 Мороженая рыба Рыбная мука  
 Other Refrigerated Fish: \_\_\_\_\_  
 Прочие 80
18. Cargo Space Грузовое пространство  
 Name: \_\_\_\_\_  
 название  
 1 Refrigerated Fish  
 Dry Hold: \_\_\_\_\_  
 Сухой трюм  
 Tanks: \_\_\_\_\_  
 Танки  
 Other: \_\_\_\_\_  
 Прочие

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр. тоннах)  
 Ice Plant: 2 pcs 12.5 MT

20. Fisheries for which Permit is Requested: \_\_\_\_\_  
 Рыболовство для которого  

Ocean Area	Period (From-To)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
Bering Sea and Aleutian Area	01/01-12/30/1977	Pollock	2000	Widewater Trawl

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (F-108)  
 ФОРМА ИДЕНТИФИКАЦИИ РЫБАЦКОГО СУДА  
 ЛАБЕЛЬ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0135

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0135  
 Период, на который запрашивается разрешение: Номер  
 Jan. Dec/1977 For Use of Issuing Office Для использования учреждением, выдавшим разрешение

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel: СТР СОКОЛОВА /СОКОЛОВА  
 Имя рыболовного судна
- Vessel No.: Hull No. HH 0220 Registration No. 115  
 Номер судна: Номер корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner: Vladivostokskaya Baza Tralovogo i Refrigeratornogo Flota  
 Имя и адрес судовладельца: Имя и адрес чартерера  
 Address: 243, Kalina st., Vladivostok, USSR  
 Адрес  
 Cable Address: Vladivostok  
 Телеграфный адрес  
 Refrigeratornogo Flota
- Homeport and State of Registry: Vladivostok, USSR  
 Порт и страна происхождения
- Type of Vessel: Refrigerating Seiner/Trawler  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 686 (Net): 216.0  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length: 49.1 m. Breadth: 10.47 m. Draft: 5.1 m.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower: 1,320 shp. 11. Maximum Speed: 13.0 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel (1), Steam ( ), Electric ( ),  
 Двигательная установка дизельная паровая электрическая
13. Date Built: 1976  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel: USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 15 Crew: 10 Other: (Specify)  
 Кадетский состав Команда Другие лица (указать какие)
15. Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, (1),  
 Связь: VHF-FM (1), AM/SSB, (1), радиотелефон  
 Telegraphy ( ), Other: \_\_\_\_\_  
 Телеграфная связь Прочее  
 International Radio Call Sign: UIKL  
 Международный радиозывной знак  
 Radio Frequencies Monitored: 500 cos, 156.8 msc  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 454, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты: \_\_\_\_\_  
 and 6321 cos; 156.3 msc

Schedule: H-8  
 Режим работы

16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (1),  
 Навигационное оборудование Loran C Loran A  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (1),  
 Омега Деcca Навсат Радар  
 Fathometer (2), Other: 1 Direction Finder, 1 Sonar,  
 Эхолот Прочее 1 Autopilot and 1 Gyrocompass

UR-77-0135

UR-77-0135

17. Cargo Capacity (MT) Грузоподъемность (мт)  
 18. Cargo Space Грузовые отсеки  

	Number (количество)	Name (название)
Salted Fish (Соленая рыба)	Freezer (морозильная камера)	1 Refrigerated Fish (замороженная рыба)
Fresh Fish (Свежая рыба)	Dry Hold (сухой трюм)	
Frozen Fish (Мороженная рыба)	Tanks (танки)	
Fish Meal (Рыбная мука)	Other (прочие)	
Other Refrigerated Fish (Прочие замороженные продукты)		80

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метрических тоннах)  
 Ice Plant: 2 pcs 12.5 MT

20. Fisheries for which Permit is Requested: Pollock  
 Рыболовство для которого запрашивается разрешение  

Ocean Area (Район промысла)	Period (From-To) (Период с - по)	Species (Виды рыб)	Contemplated Catch (MT) (Предполагаемый улов (м.т.))	Gear to be Used (Используемые орудия лова)
Bering Sea and Aleutian Area	03.01-06.30/1977	Pollock	2150	Widewater Trawl

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FORM 1)  
 - ФОРМА ИДЕНТИФИКАЦИИ ЗАКРЕПЛЕННЫХ РАБОЧИХ СУДОВ  
 ЛАПКИ РАБОЧЕГО СУДНА

UR-77-0136

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0136  
 Период, на который запрашивается разрешение: Страна USSR  
 For Use of 1 Fishing Office  
 Для использования в учреждении, имеющем лицензию на рыболовство

State: USSR  
 Страна: USSR

- Name of Vessel: СТР СТОЛИН /STOLIN/  
 Название судна
- Vessel No.: HE 0222 Reg. No.: 123  
 Номер судна в корпусе Регистрационный №
- Name and Address of Owner: Vladivostokskaya Baza Tralovogo i Refrigeratornogo Flota  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартерера  
 Address: 243, Kalinina st., Vladivostok, USSR
- Homeport and State of Registry: Vladivostok, USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: Refrigerating Steiner/Trawler  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 585.0 (Net): 216.0  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length: 42.1 m. Breadth: 10.42 m. Draft: 5.1 m.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower: 1,320 shp. 11. Maximum Speed: 13.0 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel (1), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other: \_\_\_\_\_
13. Date Built: 1976  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel: 25 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 15 Crew: 10 Other (Specify): \_\_\_\_\_  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
15. Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice (1),  
 Связь Гидротелефон  
 Telegraphy (2), Other: \_\_\_\_\_  
 Телеграфная Прочее  
 International Radio Call Sign: П I T W  
 Международный радиозывной  
 Radio Frequencies Monitored: 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 454, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты  
 and 6321 kcs; 156.3 mcs

Schedule: H - 8  
 Режим работы

16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (1),  
 Навигационное оборудование Loran C Loran A  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (1),  
 Омега Дека Навсат Радар  
 Fathometer (2), Other: 1 Direction Finder, 1 Sonar,  
 Эхолот Прочее 1 Autopilot and 1 Gyrocompass

UR-77-0136

UR-77-0136

17. Cargo Capacity (MT) Грузоместимость (мт)  
 Salted Fish: \_\_\_\_\_  
 Соленая рыба  
 Fresh Fish: \_\_\_\_\_  
 Свежая рыба  
 Frozen Fish: \_\_\_\_\_  
 Морозеная рыба  
 Fish Meal: \_\_\_\_\_  
 Рыбная мука  
 Other Refrigerated Fish: \_\_\_\_\_  
 Прочие 80
18. Cargo Space Грузовые ёмкости  
 Number Name  
 Количество Название  
 Freezer: 1 Refrigerated Fish морозильная камера  
 Dry Hold: \_\_\_\_\_  
 Сухой трюм  
 Tanks: \_\_\_\_\_  
 Танки  
 Other: \_\_\_\_\_  
 Прочие

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метр. тоннах)  
 Ice Plant: 2 pcs 12.5 MT

20. Fisheries for which Permit is Requested: \_\_\_\_\_  
 Промысел для которого  
 Ocean Area: \_\_\_\_\_  
 Район промысла (Грос-То) Период с - до  
 Species: \_\_\_\_\_  
 Вид рыбы  
 Contingent Catch (MT): \_\_\_\_\_  
 Предполагаемый улов (М.Т.)  
 Gear to be Used: \_\_\_\_\_  
 Используемые орудия лова  
 Bering Sea and Aleutian Area: \_\_\_\_\_  
 Pollock: 2150 Midwater Trawl

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любых юридических процессах, возникающих в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FORGERS)  
 ФОРМА ИДЕНТИФИКАЦИИ СНАВИГАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 КАНАЛОВ ПЛОТВОДНОГО СУДА

UR-77-0137

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0137  
 Период, на который  
 запрашивается разрешение: 01.03.77-30.04.77  
 Для использования уполномоченным, указанным разрешением

State: USSR

1. Name of Vessel: АВТОГЕНШЕК  
 Имя судна АВТОГЕНШЕК

2. Vessel No.: Ball No. HL-0056 Registration No. 1158  
 № судна и кобуры Регистрационный №

3. Name and Address of Owner: \_\_\_\_\_  
 Имя и адрес судовладельца  
 Name and Address of Charterer: \_\_\_\_\_  
 Имя и адрес чартерера  
 Name Base of Trawling and Refrigerating Marine: \_\_\_\_\_  
 Имя базы траления и холодильной флотации  
 Address: Vladivostok, Kalinin Street 243  
 Адрес  
 Cable Address: \_\_\_\_\_  
 Телеграфный адрес  
 Trawling and Refrigerating Marine: \_\_\_\_\_  
 Траление и холодильная флотация

4. Homeport and State of Registry: Vladivostok, USSR  
 Домашний порт и страна регистрации

5. Type of Vessel: Fishing freezing trawler with side trawling  
 Тип судна

6. Tonnage (Gross) 631 (Net) 223  
 Тоннаж (общий) (чистый)

7. Length 54.20 m. Breadth 9.37 m. Draft 3.81 m.  
 Длина Ширина Осадка

2. Maximum Speed: 11.8 kt.  
 Максимальная скорость

11. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Electric ( ),  
 Двигательная установка дизельная паровая электрическая

13. Date Built: 1969  
 Дата постройки

14. Number and Nationality of Personnel: USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 18 Crew: 10 (Specify) \_\_\_\_\_  
 Командный состав Команда Другое (указать национальность)

15. Communications: VHF-FM ( ), AM/SSB, Morse ( ),  
 Связь  
 Telegraphy ( ), Other: \_\_\_\_\_  
 Телеграфная связь  
 International Radio Call Sign: ESOX  
 Международная радиопозывная  
 Radio Frequencies Monitored: 500 kc. 5.8 mc.  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: A-1425; 457 G-68; 490; 42800; 6321  
 Другие рабочие частоты: 8430; 12640 F-4: 156. X G-6.45; 156.50; 156.65 mc

Schedule: II-B  
 Режим работы

16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Навигационное оборудование: Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Star ( ),  
 Омега Деcca Навсат Стар  
 Echo Sounder ( ), Other: radio direction finder 1;  
 гидролокатор 1;  
 phototelegraph 1;  
 automatic steering device 1;

UR-77-0137

UR-77-0137

17. Cargo Capacity (MT) \_\_\_\_\_  
 Грузоподъемность (мт)

18. Cargo: 2 284, refrigerator  
 Груз: количество наименование  
 Number Name  
 количество наименование  
 Salted Fish \_\_\_\_\_ Frozen 2 284, refrigerator  
 Соленая рыба морозильная камера  
 Fresh Fish \_\_\_\_\_ Dry \_\_\_\_\_  
 Свежая рыба сухая  
 Frozen Fish 130 Tuna \_\_\_\_\_  
 Морозильная рыба Тунец  
 Fish Meal \_\_\_\_\_ Other \_\_\_\_\_  
 Рыбная мука Прочее  
 Other \_\_\_\_\_  
 Прочее

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метрических тоннах)  
 Air freezers 12

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Рыболовство для которого запрашивается разрешение

Ocean Area (From-To)	Period (From-To)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
Bering Sea and Aleutian Islands	01.03.77-30.04.77	minctay	1200	floating trawl

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FISHERIES)  
 ФОРМА ПО ИДЕНТИФИКАЦИИ ОХОТНИЧЬЕГО СУДА  
 КАЛИНИН РАЙОННОГО СУДА

UR-77-0138

Permit Period Applied For: 01.03.77-30.06.77  
 Application: 4R-77-0138  
 For Use of: [blank]

State: USSR

- Name of Vessel: SRTM 8-484
- Vessel No.: Hull No. IM -0089, Reg. No. 748
- Name and Address of Owner: Kalinin Street 243
- Homeport and State of Registry: Vladivostok, USSR
- Type of Vessel: Fishing trawling with side trawling
- Tonnage (Gross): 680.0, (Net): 252
- Length: 54.20, Breadth: 9.39, Draft: 3.69

10. Horsepower: 800, Maximum Speed: 11.8
11. Propulsion: Diesel (1), Steam ( ), Diesel/Electric ( ), Other: [blank]
13. Date Built: 1966
14. Number and Nationality of Personnel: 28 USSR
15. Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice (1), Radiotelephone, Telegraphy (1), Other: [blank]
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ), Omega ( ), Decca ( ), Navstar ( ), Radar (1), Fathometer (2), Other: [blank]

UR-77-0138

UR-77-5188

17. Cargo Capacity (MT): [blank]
18. Cargo Sp.: [blank]
19. Processing Equipment: Air freezers 6t

20. Fisheries for which Permit is Requested: Bering Sea and Aleutian Islands
21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States: [blank]

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ИДЕНТИФИКАЦИИ ОРГАНИЗАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

42-77-0139

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0137  
 Период, на который запрашивается разрешение: 01.03.77 - 30.06.77  
 Для использования учреждением, выдавшим разрешение

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel: КОСМОПРОМ  
 Name of Vessel: КОСМОПРОМ SEIN 8-468
- Vessel No.: Full No. ГМ-0084 Registration No. 1053  
 В судна: В корпуса: Регистрационный №
- Name and Address of Owner: ASPEC Kalinin Street 243  
 Name and Address of Charterer:  
 Base of Trawling and Refrigerating Marine:  
 Address: Vladivostok  
 ASPEC Kalinin Street 243
- Homeport and State of Registry: Vladivostok, USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: Fishing freezing trawler with side trawling  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 699 (Net): 262  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length: 54.24 m. Breadth: 9.37 m. Draft: 3.69 m.  
 Длина Ширина Осадка

- Horsepower: 800 shp. Maximum Speed: 11.8 kt.  
 Мощность двигателя на валу: Максимальная скорость
- Propulsion: Diesel (  ), Steam (  ), Diesel/Electric (  ),  
 Двигательная установка: дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other: Прочие
- Date Built: 1967  
 Дата постройки
- Number and Nationality of Personnel: 28 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 18 Crew: 10 Other (Specify):  
 Экипажный состав Команда Другие лица (указать кем)
- Communications: VHF-FM (  ), AM/SSB, Voice (  ),  
 Связь: Радиотелефон  
 Telegraphy (  ), Other: Прочие  
 Телеграфная  
 International Radio Call Sign: EVKW  
 Международная радиопозывная  
 Radio Frequencies Monitored: 500 km; 156.8 m  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: A-1:425;454;468;480;4200;6321;  
 Другие рабочие частоты: B-4:156.30;156.45;156.50;156.65 m  
 A-3:2115;2575;3323.5 m
- Schedule: B-8  
 Форма работы
- Navigation Equipment: Loran C (  ), Loran A (  ),  
 Оборудование обслуживания мореплавания: Лоран С Лоран А  
 Omega (  ), Decca (  ), Navsat (  ), Radar (  ),  
 Омега Деcca Навсат Радар  
 Fathometer (  ), Other: radio direction finder 1;  
 Эхолот Прочие: гидрокомпас 1;  
 фотоаппарат 1;  
 automatic steering device 1;  
 гидролокатор 1.

42-77-0139

42-77-0139

- Cargo Capacity (MT):  
 Грузоподъемность (мт)
- Cargo Space:  
 Грузовые емкости  
 Number: 2 Name: 352, refrigerator  
 количество название  
 морозильная камера  
 Dry Hold:  
 Сухой ящик  
 Tanks:  
 Танки  
 Other:  
 Прочие

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метротоннах)

Air Freezers 6t

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого

Ocean Area	Period (From-To)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
Район охвата	Период с - по	Виды рыб	Предполагаемый улов (м.т.)	Используемые орудия лова
Bering Sea and Aleutian Islands	01.03.77-30.06.77	mintay	3000	floating trawl

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Если в адрес агента, указанного для участия в любом юридическом процессе, возникшем в Соединенных Штатах:



FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM ( )  
 ФОРМА ПО ПРЕДОСТАВЛЕНИЮ СВЕДЕНИЙ О СУДАХ  
 ДАВНЫХ ПРОМЫСЛОВЫХ СУДОВ

UR-77-0140

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0140  
 Период, на который запрашивается разрешение: Заявка  
 Для использования в укреплении, выданных разрешений

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel: SNE 9-420  
 Название судна
- Vessel No., Hull No., IM: 0071 Registration No.: 685  
 Номер судна, номер корпуса, регистрационный номер
- Name and Address of Owner: Vladivostok, Kalinin Street 243  
 Имя и адрес судовладельца  
 Name and Address of Charterer: \_\_\_\_\_  
 Имя и адрес чартерера  
 Name of Fishing and Refrigerating Marine: \_\_\_\_\_  
 Имя рыболовного и холодильного экипажа  
 Address: Vladivostok, Kalinin Street 243  
 Адрес  
 Base of Trawling and Refrigerating Marine: \_\_\_\_\_  
 Место базирования рыболовного и холодильного экипажа  
 Cable Address: Vladivostok  
 Телеграфный адрес  
 Base of Trawling and Refrigerating Marine: \_\_\_\_\_  
 Место базирования рыболовного и холодильного экипажа
- Homeport and State of Registry: Vladivostok, USSR  
 Порт и страна происхождения
- Type of Vessel: Fishing freezing trawler with side trawling  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 680 (Net): 252  
 Тоннаж (общий) (нетто)
- Length: 54.26 m. Breadth: 9.47 m. Draft: 3.69 m.  
 Длина Ширина Осадка

- Propulsion: 800 hp. 11. Maximum Speed: 11.8 kt.  
 Вид и мощность двигателя на валу Максимальная скорость
- Propulsion: Diesel (1), Steam ( ), Electric ( ),  
 Двигательная установка Дизельная паровая Электрическая  
 Other: \_\_\_\_\_  
 Прочее
- Date Built: 1965  
 Дата постройки
- Number and Nationality of Personnel: USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 18 Crew: 10 Other: \_\_\_\_\_  
 Состав команды Команда Другое (указать фамилии)
- Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Morse (1),  
 Связь  
 Telegraphy (1), Other: \_\_\_\_\_  
 Телеграфная Прочее  
 International Radio Call Sign: USSR  
 Международная радиозвонковая буква  
 Radio Frequencies Monitored: 500kc; 156.8kc  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: A-1: 425; 454; 468; 480; 4200; 6321;  
 Другие рабочие частоты 8430; 12640 kc.  
A-3: 2115; 2575; 3323.5 kc. P-4: 156.30; 156.45; 156.50; 156.65mc
- Schedule: H-8  
 Режим работы
- Navigation Equipment: Loran C (1), Loran A ( ),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
Omeg ( ), Decca ( ), Navstar ( ), Radar (1),  
 Омега Дека Навстар Радар  
Stere ( ), Deka ( ), Navstar ( ), Radar (1),  
 Стере Дека Навстар Радар  
 Fathometer (2), Other: radiogenerator 1; gyrocompass 1;  
 Эхолот Прочее phototelegraph 1; automatic steering  
device 1; hydrolocator 1.

UR-77-0140

UR-77-0140

- Cargo Capacity (MT):  
 Грузоподъемность (мт)  
 Number: \_\_\_\_\_ Name: \_\_\_\_\_  
 количество название
- Cargo Space:  
 Грузовое пространство  
 Number: 2 Name: 302, refrigerator  
 количество название морозильная камера
- Salted Fish: \_\_\_\_\_  
 Соленая рыба
- Fresh Fish: \_\_\_\_\_  
 Свежая рыба
- Frozen Fish: 145  
 Мороженая рыба
- Fish Meal: \_\_\_\_\_  
 Рыбная мука
- Other: \_\_\_\_\_  
 Прочее

- Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метрических тоннах)  
Air freezers: 6 t

- Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промыслы для которых запрашивается разрешение  
 Ocean Area: \_\_\_\_\_ Period: \_\_\_\_\_ Species: \_\_\_\_\_  
 Район океана Период Вид  
 Contemplated Catch (MT): \_\_\_\_\_  
 Предполагаемый улов (мт)  
 Gear to be Used: \_\_\_\_\_  
 Используемое орудие лова
- Bering Sea: 01.03.77- mintay 1200 floating trawl  
 Берингово море 30.04.77
- Aleutian Islands: \_\_\_\_\_

- Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ИДЕНТИФИКАЦИИ ЭКИПАЖА ИЛИ ТЕХНИЧЕСКОИ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0141

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0141  
 Период, на который заявлено разрешение: Заявка  
 For Use of Issuing Office Для использования учреждением, выдающим разрешение

01.03.77-30.06.77

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel SRTM 8-419  
Имя судна
- Vessel No.: Full No. ИИ-0063 Registration No. 074  
№ судна № корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner Имя и адрес судовладельца Name and Address of Charterer Имя и адрес чартерера  
Имя Базы Травления и Ледяной Рефрижераторной Марины Владивосток  
Address Kalinin Street 243
- Homeport and State of Registry: Vladivostok, USSR  
Порт и страна прописки
- Type of Vessel Fishing freezing trawler with side trawling  
Тип судна
- Tonnage (Gross) 699 (Net) 262  
Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 54.20 m. Breadth 9.39 m. Draft 3.69 m.  
Длина Ширина Осадка

10. Horsepower 800 shp. 11. Maxima 11.8 kts.  
Мощность двигателя на валу Максимальная скорость

11. Propulsion Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Лопастная дизельная паровая дизель-электрическая установка  
 Other Прочая

13. Date Built 1965  
Дата постройки

14. Number and Nationality of Personnel 28 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 18 Crew 10 Other (Specify) \_\_\_\_\_  
 Командный состав Команда Другие лица (указать класс)

15. Communications: VHF-FM ( ), AM/VSS, Voice ( ),  
 Связь Телеграфия ( ), Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign URDY  
 Международная радиопозывная

Radio Frequencies Monitored 500 kc; 156.8 mc  
 Контролируемые радиочастоты

Other Working Frequencies A-1:425;454;468;480;490;6371;  
 Другие рабочие частоты B:30;12670, kc

A-3:2115;2575;3323.5 kc F-4:156.30;156.45;156.50;156.65 mc

Schedule M-9  
 Режим работы

16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Радионавигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar ( ),  
 Омега Дека Навсат Радар

Fathometer ( ), Other radio direction finder 1;  
 Сонар Прочее гирокомпас 1;

phototelegraph 1;  
automatic steering device 1;

hydrolocator 1

UR-77-0141

UR-77-0141

- Cargo Capacity (MT) Грузоподъемность (мт)  

	Number количество	Name название
Salted Fish Соленая рыба	Freezer 2	302, refrigerator морозильная камера
Fresh Fish Свежая рыба	Dry Hold	Сухой трюм
Frozen Fish 145 Морозная рыба	Tanks	Танки
Fish Meal Рыбная мука	Other	Прочее
Other		
Прочее		

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метрических тоннах)  
Air freezers 6t

- Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого  

Ocean Area Район промысла	Period (From-To) с - до	Species Вид	Quantity (MT) Предполагаемый улов (м.т.)	Gear to be Used Используемое орудие лова
Bering Sea and Aleutian Islands	01.03.77-30.06.77	mintay	3000	floating trawl

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возбужденном в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (F-1012)  
 ФОРМА ПО ИДЕНТИФИКАЦИИ СКОБИТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКОГО  
 ЛАПРИК ПРИБОРОВНОГО СУДА

UR-77-0142

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0142  
 Период, на который  
 запрашивается разрешение: Ссылка  
 For Use of Issuing Office: Для использования учреждением,  
 выдавшим разрешение

20.03.77 - 30.06.77

State: USSR

- Name of Vessel: SRTM B-456  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. BM-0076 Registration No. 719  
 № судна № корпус Регистрационный №
- Name and Address of Owner: Base of Trawling and Refrigerating Marine Vladivostok  
 Name and Address of Charterer: AKPO Kalinin Street 243  
 Имя и адрес чартерера Имя и адрес судоходства
- Homeport and State of Registry: Vladivostok, USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: Fishing freezing trawler with side trawling  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 680 (Net): 262  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length: 54.26 m. Breadth: 9.47 m. Draft: 3.69 m.  
 Длина Ширина Оседка

2. Horsepower: 800 hp. Maximum Speed: 11.8 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel (1), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other: Прочая
13. Date Built: 1966  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel: 26 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 18 Crew: 10 Other (Specify):  
 Командный состав Команда Другие лица (укажите какие)
15. Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice (1),  
 СВЯЗ Радиотелефон  
 Telegraphy (1), Other: Прочее  
 Телеграфная  
 International Radio Call Sign: ULGW  
 Международная радиопозывная  
 Radio Frequencies Monitored: 500 kc; 156.8 mc  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: A-1:425;454;468;480;4200;6321;  
 Другие рабочие частоты 8430;12640 kc  
A-3:2115;2575;3323.5 kc F-4:156.30;156.45;156.50;156.65 mc
- Schedule: H-8  
 Режим работы
16. Navigation Equipment: Loran C (1), Loran A ( ),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (1),  
 Омега Дека Навсат Радар  
 Fathometer (1), Other: radio direction finder 1;  
 Эхолот Прочее гирокомпас 1;  
phototelegraph 1;  
automatic steering device 1;  
hydrolocator 1

UR-77-0142

UR-77-0142

17. Cargo Capacity (MT):  
 Грузоёмкость (мт)  
 Number: 2 Name: 325, refrigerator  
 количество название  
 Salted Fish: Freezer морозильная камера  
 Соленая рыба  
 Fresh Fish: Dry Hold сухой трюм  
 Свежая рыба  
 Frozen Fish: Tanks  
 Морозильная рыба Танки  
 Fish Meal: Other  
 Рыбная мука Прочие  
 Other: Прочее

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр. тоннах)

Air Freezers: 6t

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого  
 Ocean Area: 20:03:77-30:06:77 Species: mintay Contemplated Catch (MT): 3000 Gear to be Used: floating trawl  
 Район океана (From-To) Вид рыбы Предполагаемый улов (М.Т.) Используемое орудие лова  
 Bering Sea and Aleutian Islands

21. Name and address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (U.S. WEIGH)  
 ФОРМА ПО ИДЕНТИФИКАЦИИ СУДА И ЕГО ЭКИПАЖА  
 ДАННЫХ РЕГИСТРАЦИОННОГО СУДА

UR-77-0143

Permit Period Applied For: UR-77-0143  
 Период, на который  
 запрашивается разрешение:  
1.03.77 - 30.06.77

Application No. 683  
 Заявка  
 For Use of Logging Office  
 Для использования  
 в учреждениях,  
 выдающих разрешения

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel СМН 3-433  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. ПИ 0073 Registration No. 683  
 № судна и корпус Регистрационный №
- Name and Address of Owner Виндывосток Name and Address of Charterer  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартерера  
 Name of Fishing and Refrigerating Machine  
 Адрес  
Виндывосток  
Malina Street 243  
 Кабельный адрес  
 Телеграфный адрес
- Homeport and State of Registry: Vladivostok USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel Fishing freezing trawler with side trawling  
 Тип судна
- Tonnage (Gross) 690.3 (Net) 265.8  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 54.20 m. Breadth 9.4 m. Draft 2.70 m.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower 300 shp. 11. Maximum Speed 11.2 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel (1), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка паровая дизель-электрическая  
 Other Прочая
13. Date Built 1964  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel 28 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 13 Crew 10 Other (Specify)  
 Командный состав Команда Другие лица (указать кем)
15. Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice (1),  
 Связь Радиосвязь  
 Telegraphy (1), Other Прочая  
 International Radio Call Sign USSR  
 Международный радиозывной  
 Radio Frequencies Monitored 500kc; 156.8kc  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies 1-1: 425; 454; 468; 480; 4200; 6371;  
 Другие рабочие частоты. 3-4: 12340 kc.  
 A-3: 2115; 2575; 3323.5 kc. P-4: 15630; 156.45; 156.50; 156.60mc
- Schedule H-8  
 Режим работы
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (1),  
 Омега Дека Навсат Радар  
 Fathometer (1), Other radio direction finder 1;  
 Эхолот Прочая акустический гидролокатор 1;  
autosteering 1 phototelegraph 1

UR-77-0143

UR-77-0143

17. Cargo Capacity (MT) Грузоподъемность (мт)  
 Number количество Name название  
 Salted Fish Freezer 2 252, refrigerator  
 Соленая рыба Морозильная камера  
 Fresh Fish Dry Hold  
 Свежая рыба Сухой трюм  
 Frozen Fish 145 Tanks  
 Мороженая рыба Танки  
 Fish Meal Other  
 Рыбная мука Прочие  
 Other Прочие

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метрических тоннах)  
Air Freezers 5t

20. Fisheries for which Permit is Requested  
 Промысел для которого  
 Ocean Area (From-To) Period Species Contemplate Catch (MT) Gear to be Used  
 Район океана (с - по) Период Вид рыбы Предполагаемый улов (м.т.) Орудия лова  
Bering Sea 1.03 - mintay 3000 floating trawl  
and Aloutian Islands
21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом  
 юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ИДЕНТИФИКАЦИИ ЗАКОНОВАТЕЛЬСТВА ТЕННИЧЕВЫХ  
 ДАННЫХ ПРОВОДИМОГО СУДА

UR-77-0144

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0144  
 Период, на который заявлен: Заявка  
 authorization: For Use of Issuing Office  
 01.03.77-30.04.77 Для использования учреждением, выдающим разрешение

State: USSR  
 Страна: СССР

- Name of Vessel: МОУНИЧ  
 Name of Vessel: SRTH 8-465  
 Имя судна: МОУНИЧ
- Vessel No.: Hull No. ИИ-0083 Registration No. 751  
 Имя судна в корпусе: ИИ-0083 Регистрационный №: 751
- Name and Address of Owner: Владивосток  
 Name and Address of Charterer: Владивосток  
 Имя и адрес судовладельца: Владивосток  
 Имя и адрес чартерера: Владивосток  
 Base of Trawling and Refrigerating Marine: Владивосток  
 Имя базы траления и холодильной флотации: Владивосток  
 Address: Vladivostok  
 Адрес: Vladivostok  
 Cable Address: Vladivostok  
 Телеграфный адрес: Vladivostok  
 Base of Trawling and Refrigerating Marine: Владивосток
- Homeport and State of Registry: Vladivostok, USSR  
 Порт и страна прописки: Владивосток, СССР
- Type of Vessel: Fishing freezing trawler with wide trawling  
 Тип судна: рыболов-замораживатель с широким тралением
- Tonnage (Gross): 599.0 (Net): 252  
 Тоннаж (брутто): 599.0 (нетто): 252
- Length: 54.24 m. Breadth: 9.37 m. Draft: 3.69 m.  
 Длина: 54.24 м. Ширина: 9.37 м. Осадка: 3.69 м.

- Horsepower: 800 shp. 11. Maximum speed: 11.8 kt.  
 Мощность двигателя на валу: 800 л.с. Максимальная скорость: 11.8 уз.
- Propulsion: Diesel (1), Steam ( ), Electric ( ),  
 Двигательная установка: дизельная (1), паровая ( ), электрическая ( ),  
 Other: Прочая
- Date Built: 1967  
 Дата постройки: 1967
- Number and Nationality of Personnel: USSR  
 Количество и национальность персонала: СССР  
 Officers: 18 Crew: 10 Other: (Specify)  
 Командный состав: 18 Команда: 10 Другое: (указать наименование)
- Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, (1), (1)  
 Связь: VHF-FM (1), AM/SSB, (1), (1)  
 Telegraphy (1), Other: Прочая  
 Телеграфия (1), Другое: Прочая  
 International Radio Call Sign: ENKU  
 Международная радиопозывная: ENKU  
 Radio Frequencies Monitored: 500 m; 15 m  
 Контролируемые радиочастоты: 500 м; 15 м  
 Other Working Frequencies: A-1: 425,454; 468,480; 4200; 6321;  
 Другие рабочие частоты: 8430; 12640 к.с.  
 A-3: 2115; 2575; 3323. Шо F-4: 156.30; 156.50; 156.65 мс 156.45 мс
- Schedule: R-8  
 Режим работы: R-8
- Navigation Equipment: Loran C (T), Loran A ( ), Omega ( ), Decca ( ), Navstar ( ), GPS ( ),  
 Оборудование навигации: Лоран С (Т), Лоран А ( ), Омэга ( ), Деcca ( ), Навстар ( ), GPS ( ),  
 Pathometer (1), Other: radio direction finder 1;  
 Счислитель (1), Другое: радиодиректор 1;  
 Gyrocompass 1; phototelegraph 1;  
 Автоматический штурманский прибор 1; фототелеграф 1;  
 Hydrolocator

UR-77-0144

UR-77-0144

- Cargo Capacity (MT) / Грузоподъемность (мт)  
 17. 

Item	Number	Name
Salted Fish / Соленая рыба	2	352, refrigerator / морозильная камера
Fresh Fish / Свежая рыба		Dry Hold / Сухой трюм
Frozen Fish / Морозильная рыба	145	Tanks / Танки
Fish Meal / Рыбий туш		Other / Прочие
Other / Прочие		
- Cargo Space / Грузовое пространство  
 18. 

Item	Capacity
Air Freezers	6t

- Fisheries for which Permit is Requested / Промысел для которого  
 20. 

Area	Period	Species	Contents	Gear to be used
Bering Sea	01.03.77-	mintay	1200	floating trawl
Aleutian Islands	30.04.77			
- Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States: Владивосток  
 Имя и адрес агента, назначенного для получения в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах: Владивосток

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метр.тоннах)  
Air freezers 6t

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States: Владивосток  
 Имя и адрес агента, назначенного для получения в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах: Владивосток

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕДОСТАВЛЕНИЮ СВЕДЕНИЙ ОБ ОБЪЕКТЕ ИДЕНТИФИКАЦИИ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0145

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0145  
 Период, на который  
 запрашивается разрешение: Заявка  
 Jan. - Dec. /1977 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением,  
 выдávшим разрешение

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel: СПИМ РЫДНО /RUDNO/  
 Название судна
- Vessel No. & Hull No. СИ 0253 Registration No. 223  
 № судна № корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner: Novelskaya Beza  
 Имя и адрес судовладельца  
Beza Tralovogo Flota  
 Имя и адрес (организации)  
52, Lenina st.  
 Адрес  
Nevelsk,  
Sakhalin Rg., USSR  
 Кабельный адрес  
Nevelsk  
 Телеграфный адрес  
Beza Tralovogo Flota
- Homeport and State of Registry: Nevelsk, USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: Mid-Size Freezing Side-Trawler  
 Тип судна
- Tonnage (Gross) 606.8 (Net) 492.36  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 54.75 m. Breadth 9.3 m. Draft 3.2 m.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower: 500.0 hp. 11. Maximum Speed: 12.0 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel (1), Steam ( ), Electric ( ),  
 Двигательная установка Дизельная паровая Дв. -электрическая  
 Other Прочая
13. Date Built: 1975  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel: 30 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 10 Crew: 19 Other: (Specify) 1 Flag Officer  
 Командный состав Команда Другие лица (укажите род занятий)
15. Communications: VHF-FM (1), AM/GSB, (1), (1),  
 СВЧ-связь Телеграфная (2), Other Прочая  
 International Radio Call Sign: U N A  
 Международная радиопозывная  
 Radio Frequencies Monitored: 500 kc, 156.8 mc  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 454, 480, 1415, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты and 6321 kc; 156.3 mc
- Schedule: H = 8  
 Режим работы
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (1),  
 Оборудование обработки данных Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), F-Mod (1),  
 Скала Дека Навсат Другое (укажите род занятий)  
 Fathometer (1), Other: 1 Direction Finder, 1 Sonar,  
 Фазометр Прочая 1 Autopilot and 1 Gyrocompass

UR-77-0145

UR-77-0145

17. Cargo Capacity (MT) Грузоподъемность (т)  
 Number Quantity Name  
 Количество Количество Название  
 Salted Fish 2 Frozen Fish  
 Соленая рыба Морозная рыба  
 Fresh Fish 122  
 Свежая рыба  
 Frozen Fish 122 Tanks  
 Морозильная рыба Танки  
 Fish Meal Other  
 Рыбная мука Прочая  
 Other  
 Прочее

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Оборудование (указать суточную производительность в метрических тоннах)  
 Air Blast Freezer 1 pc 12 MT  
 Fish Cutter 2 pcs 3.5 MT  
 Glazing Machine 1 pc 3 MT

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Рыболовство для которого запрашивается разрешение  

Species (From-to) / Вид (с-до)	Period / Период	Specimen / Sample / Образец	Contemptible Catch (MT) / Предполагаемый улов (м.т.)	Gear to be Used / Используемое орудие лова
Pollock	11.01-		426	Midwater Trawl
Flatfish	12.31/		25	Bottom Trawl
Rockfish	1977		12	"
Yellowfish			12	"
Sea			24	"
Other			36	"
Herring			94	MIDWATER Trawl
TOTAL			700	

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для уведомления в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (RUSSIAN)  
 СОЛНА МО ИДЕНТИФИКАЦИОНА ФОРМА ЗА РИБАРСКИ СУДАРИ  
 ДАТУМ НА ПОДАВАЊЕТО

UR-77-0146

Permit Period Applied For: Application UR-77 0146  
 Период, за кој се бара дозвола  
 Jan. - Dec./1977 For Use of Fishing Office  
 Јануари - декември 1977 за употреба од

State: USSR  
 Страна

1. Name of Vessel СРМ Ч.П.Р.Н / CHIRIN  
 Назив на сударо  
 2. Vessel No.: Hull No. ТМ 0162 Reg. No. ТТ33  
 Бр. на сударо Бр. на корпус Бр. на регистрација  
 3. Name and Address of Owner Петропавловска база  
 Име и адреса на сопственикот Име и адреса на чартерерот  
Базис Трајлового Флота  
Адреса 38, Ленинская ст.  
Петропавловск-Камчатский  
USSR  
 Cable Address Петропавловск  
 Телеграфски адрес  
Базис Трајлового Флота

4. Homeport and State of Registry Петропавловск-Камчатский, USSR  
 Порт и државна регистрација  
 5. Type of Vessel Mid-Size Freezing Ship Trawler  
 Тип на сударо  
 6. Tonnage (Gross) 570.18 (Net) 215.36  
 Тонажа (грута) (нето)  
 7. Length 50.18 m. B. Breadth 9.22 m. D. Draft 3.25 m.  
 Дужина Ширина Длабочина

10. Horsepower 800 shp. 11. Maximum Speed 12.2 kt.  
 Моќност на двигателот на валу Максимална брзина

11. Propulsion Diesel (I), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигателна поставка Дизел/Електрична  
 Other Проча

13. Date Built 1971  
 Дата на постројување

14. Number and Nationality of Personnel 29 USSR  
 Количина и националност на персоналот

Officers 10 Crew 19 Other (Specify)  
 Команден состав Команда Друга личност (укажете ја)

15. Communications: VHF-FM (I), AM/SSB, Voice (I),  
 Сврска Радартелеграф

Telegraphy (2), Other  
 Телеграф Проча

International Radio Call Sign EWSL  
 Координацион радио позив

Radio Frequencies Monitored 500 kca, 156.8 mcg  
 Контролирани радиочестоти

Other Working Frequencies 454, 480, 2115, 3023.5  
 Други работни честоти  
4200, 6321 kca, 156.3 mcg

Schedule Н.а.В.  
 Режим на работ

16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (I),  
 Вспомогателна опрема за навигација Лоран С Лоран А

Omega ( ), Decca ( ), Navstar ( ), Radar (I),  
 Омега Дека Навстар Радар

Pathometer (I), Other I Direction Finder, I Autopilot,  
 Патомер Друга I Дирекционатор I Автопилот

I Sonar, I Gyrocompass

UR-77-0146

UR-77-0146

17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space  
 Грузоносопност (метрични тони) Грузово пространство  
 Number Name  
 количество назив  
 Salted Fish 2 Frozen Fish  
 Солена риба 2 мразена риба  
 Fresh Fish Dry Hold  
 Свежа риба Сувиот простор  
 Frozen Fish 122 Tanks  
 Мразена риба 122 Тенки  
 Fish Meal Other  
 Рибава меса Проча  
 Other  
 Проча

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технолошко опрема (укажете дневна производствена  
 капацитет во метрични тони)  
 Air-Blast Freezer 1 pc 12 MT  
 Fish Washing Machine 1 pc 30 fish/min  
 Fish Cutter 2 pcs 3.5 MT  
 Defrosting-and-Glazing Machine 1 pc 3 MT

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Рибарство за кое се бара дозвола

Open Area	Period	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
Работно место	Период	Вид	Предвидена количина (метрични тони)	Испомогателна опрема
с - до				
Gulf of Alaska	02.01-05.15/1977	Pollock	270	Mid-water trawl
		Yellowfish	150	Bottom trawl
		Rockfish	150	Bottom trawl
		Flatfish	145	Bottom trawl
		Cod	10	Bottom trawl
		Black Cod	5	Bottom trawl
		Others	115	Bottom trawl
		Total	845	

Open Area	Period	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
Работно место	Период	Вид	Предвидена количина (метрични тони)	Испомогателна опрема
с - до				
Bering Sea	11.01-12.31/1977	Pollock	290	Mid-water trawl
		Flatfish	500	Bottom trawl
		Total	425	Mid-water trawl
		Total	1215	

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Име и адреса на агентот назначен за примање на правни процес издадени во САЩ:  
 (укажете го името на лицето и адресот на местото на живеење)

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 СОПЛА ПО ИДЕНТИФИКАЦИИ СУДОВ РЫБОЛОВНОГО ФЛОТА  
 ДРУГИХ СТРАН

42-77-0147

Permit Period Applied For: Application 42-77-0147  
 Период, на который запрашивается разрешение: 01.21/1977 - 01.05/1978  
 Для использования: Судна Судна  
 For Use of: Судна Судна  
 Для использования: Судна Судна

States: US

1. Name of Vessel: ОПМ ПАКДЕТ / РАСТ  
 Название судна: ОПМ ПАКДЕТ / РАСТ  
 2. Vessel No.: ТН 0244 Reg. Station No.: 65  
 № судна: ТН 0244 Регистрационный №: 65  
 3. Name and Address of Owner: Петропавловская база  
 Имя и адрес судовладельца: Петропавловская база  
 Name and Address of Charterer: Петропавловская база  
 Имя и адрес чартерера: Петропавловская база  
 Name: Петропавловская база  
 Имя: Петропавловская база  
 Address: 54, Leninskaya st.  
 Адрес: Петропавловск-Камчатский  
USSR  
 Cable Address: Петропавловск  
 Телеграфный адрес: Петропавловск  
 Base: Тралового флота

4. Homeport and State of Registry: Петропавловск-Камчатский, USSR  
 Порт и страна судна: Петропавловск-Камчатский, СССР  
 5. Type of Vessel: Mid-Size Freezing Ship Trawler  
 Тип судна: Среднегабаритный траловый судно  
 6. Tonnage (Gross): 570.18 (Net): 215.36  
 Тоннаж (брутто): 570.18 (нетто): 215.36  
 7. Length: 54.77 м. B. Breadth: 9.3 м. 9. Draft: 2.22 м.  
 Длина: 54.77 м. Ширина: 9.3 м. Осадка: 2.22 м.

10. Horsepower: 400 shp. 11. Maxima: 12.2 kts.  
 Мощность двигателя на валу: 400 л.с. Максимальная скорость: 12.2 уз.  
 11. Propulsion: Diesel (I), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка: Дизельная (I), Паровая ( ), Дизель-электрическая ( ),  
 Other: Прочие  
 13. Date Built: 1974  
 Дата постройки: 1974  
 14. Number and Nationality of Personnel: 29 USSR  
 Количество и национальность персонала: 29 СССР  
 Officers: 10 Crew: 19 Other (Specify):  
 Командный состав: 10 Экипаж: 19 Другие лица (указать кем):  
 15. Communications: VHF-FM (I), AM/SSB, Voice (I),  
 Связь: ВЧ-ФМ (I), АМ/СВВ, Голос (I),  
 Telegraphy (2), Other: Прочие  
 Телеграфная (2), Прочие:  
 International Radio Call Sign: E V X B  
 Международная радиопозывная:  
 Radio Frequencies Monitored: 500 кГц, 156.8 мГц  
 Контролируемые радиочастоты:  
 Other Working Frequencies: 454, 480, 2115, 3023.5,  
 Другие рабочие частоты: 4200, 6321 кГц, 156.3 мГц  
 Schedule: H = 8  
 Режим работы:  
 16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (I),  
 Навигационное оборудование: Лоран С ( ), Лоран А (I),  
 Omega ( ), Decca ( ), Navstar (I),  
 Омега ( ), Дека ( ), Навстар (I),  
 Fathometer (I), Other: I Direction Finder, I Sonar,  
 Эхолот (I), Прочие: I Автопилот, I Гирокомпас

42-77-0147

42-77-0147

17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space  
 Грузоподъемность (мт) Грузовое пространство  

Number	Name
количество	наименование
<u>2</u>	<u>Frozen Fish</u>
	<u>морозильная камера</u>
	<u>Dry Hold</u>
	<u>Сухой трюм</u>
<u>122</u>	<u>Tanks</u>
	<u>Танки</u>
	<u>Other</u>
	<u>Прочие</u>

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метрических тоннах)  

<u>Air-blast Freezer</u>	<u>1 pc</u>	<u>12 MT</u>
<u>Fish Washing Machine</u>	<u>1 pc</u>	<u>30 fish/min</u>
<u>Fish Cutter</u>	<u>2 pcs</u>	<u>3.5 MT</u>
<u>Defrosting-and-Glazing Machine</u>	<u>1 pc</u>	<u>3 MT</u>

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Рыболовство для которого запрашивается разрешение

Ocean Area	Period	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
Район океана	Период	Виды рыб	Предполагаемый улов (м.т.)	Используемые орудия лова
с - до	с - до			
<u>Gulf of Alaska</u>	<u>02.01-05.15/1977</u>	<u>Pollock</u>	<u>270</u>	<u>Mid-water Trawl</u>
		<u>Yellowfish</u>	<u>150</u>	<u>Bottom Trawl</u>
		<u>Rockfish</u>	<u>150</u>	<u>Bottom Trawl</u>
		<u>Flatfish</u>	<u>145</u>	<u>Bottom Trawl</u>
		<u>Cod</u>	<u>10</u>	<u>Bottom Trawl</u>
		<u>Black Cod</u>	<u>5</u>	<u>Bottom Trawl</u>
		<u>Others</u>	<u>115</u>	<u>Bottom Trawl</u>
		<b>Total</b>	<b>845</b>	
<u>Bering Sea</u>	<u>11.01-12.31/1977</u>	<u>Pollock</u>	<u>290</u>	<u>Mid-water Trawl</u>
		<u>Flatfish</u>	<u>500</u>	<u>Bottom Trawl</u>
		<u>Herring</u>	<u>425</u>	<u>Mid-water Trawl</u>
		<b>Total</b>	<b>1215</b>	

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:



FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕДСТАВЛЕНИЮ СРЕДСТВ ИДЕНТИФИКАЦИИ  
 ЛАВНЫХ ПРИБОРОВНОГО СУДА

UR-77-0148

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0148  
 Период, на который запрашивается разрешение:  
01.21 - 05.25/1977

For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением,  
 выдающим разрешение

State: U.S.S.R.  
 Страна

- Name of Vessel: СРМ ОБРУЧ /ОВРУЧ/  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. TM 0626 Registration No. 1183  
 В судна Е корпус Регистрационный №
- Name and Address of Owner: Petropavlovskaya Baza  
 Имя и адрес судостроителя Имя и адрес чартерера  
Базы Тралового Флота  
 Address: 38, Leninskaya st.,  
Petropavlovsk-  
Kamchatsky, USSR  
 Cable Address: Petropavlovsk  
 Телеграфный адрес  
Baza Tralovogo Flota
- Homeport and State of Registry: Petropavlovsk, USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: Mid-Size Freezing Side Trawler  
 Тип судна
- Tonnage (Gross) 570.18 (Net) 215.36  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 54.25 m. Breadth 9.29 m. Draft 3.95 m.  
 Длина Ширина Оседка

10. Horsepower: 800.0 shp. 11. Fuel: Sp. 12.2 Lt.  
 Мощность двигателя на валу Тип топлива: спирт
11. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Источники энергии Дизельный паровой дизель-электрический  
 Установки Other: \_\_\_\_\_
13. Date Built: 1972  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel: 32 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 10 Crew: 19 Other (Specify): 3 Flag Officers  
 Командный состав Экипаж Другие лица (указать должность)
15. Communications: VHF-FM ( ), AM/SSB, Voice ( ),  
 Связь Радиосвязь  
 Telegraphy ( ), Other: \_\_\_\_\_  
 Телеграфная Прочее  
 International Radio Call Sign: U W H U  
 Международная радиопозывная  
 Radio Frequencies Monitored: 500 kcs, 156.3 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 450, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты  
and 6321 kcs; 156.3 mcs

Schedule: H = 8  
 План работы

16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Оборудование для навигации Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar ( ),  
 Омега Деcca Навсат Радар  
 Echo-sounder ( ), Other: 1 Direction Finder, 1 Sonar,  
 Эхолот Прочее 1 Autopilot and 1 Gyrocompass

UR-77-0148

UR-77-0148

17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space  
 Грузоподъемность (мт) Грузовые емкости  
 Number of Compartments Name  
 Количество Комбинирование
  - Salted Fish: \_\_\_\_\_ Freezer: 2 Frozen Fish  
 Соленая рыба Морозильная камера
  - Fresh Fish: \_\_\_\_\_ Dry Hold: \_\_\_\_\_  
 Свежая рыба Сухой трюм
  - Frozen Fish: 122 Tanks: \_\_\_\_\_  
 Морозильная рыба Танки
  - Fish Meal: \_\_\_\_\_ Other: \_\_\_\_\_  
 Рыбная мука Прочее
  - Other: \_\_\_\_\_
19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метрических тоннах)
  - Air Blast Freezer: 1 pc 12 MT
  - Fish Washing Machine: 1 pc 30 fish/min
  - Fish Cutter: 2 pcs 3.5 MT
  - Defrosting-and-Glazing Machine: 1 pc 3 MT

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Рыболовство для которого запрашивается разрешение
- Ocean Area (From-To) Period Species Contemplated Catch (MT) Gear to be Used  
 Район океана (с-до) Период Вид Предположаемый улов (м.т.) Используемое орудие лова
- Gulf of Alaska: 02.01-05.15/1977 Pollack 270 Midwater Trawl  
 Yellowfish 150 Bottom Trawl  
 Rockfish 150 Bottom Trawl  
 Flatfish 145 Bottom Trawl  
 Cod 10 Bottom Trawl  
 Black Cod 5 Bottom Trawl  
 Other 115 Bottom Trawl  
 Total 845

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любых юридических процессах, возникающих в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOR FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ИДЕНТИФИКАЦИИ ЗАКОННО РАБОТАЮЩИХ РЫБОЛОВНЫХ СУДЕЛ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДЕЛ

UR-77-0149

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0149  
 Период, на который запрашивается разрешение: Заявка  
 01.24/1977 - 01.05/1978 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением, выдающим разрешение

State: U.S.S.R.  
 Страна

1. Name of Vessel CPM TYPPEB /TURGEN/  
 Название судна
2. Vessel No.: Hull No. TR-0150 Registration No. 1036  
 В судне В корпус Регистрационный №
3. Name and Address of Owner: Petropavlovskaya Baza  
 Имя и адрес судновладельца: Базы и адрес чартерера  
Базы и адрес чартерера  
 Name Petropavlovskaya Baza  
 Имя Базы и адрес чартерера  
 Address 38, Leninskaya st.,  
 Адрес Petropavlovsk-  
Kamchateky, USSR
4. Homeport and State of Registry: Petropavlovsk, USSR  
 Порт и страна происхождения
5. Type of Vessel Mid-Size Freezing Side Trawler  
 Тип судна
6. Tonnage (Gross) 570.18 (Net) 215.36  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
7. Length 54.2 m. Breadth 9.3 m. Draft 3.3 m.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower 200.0 shp. 11. Maximum Speed 12.2 kts.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка паровая дизель-электрическая  
 установка Other Прочая
13. Date Built 1969  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel 29 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 10 Crew 19 Other (Specify)  
 Командный состав Команда Другие лица (указать кем)
15. Communications: VHF-FM ( ), AM/SSB, Voice ( ),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy ( ), Other Прочая  
 Телеграфия  
 International Radio Call Sign E S A Y  
 Международная радиозвонимая  
 Radio Frequencies Monitored 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies 454, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты  
and 6321 kcs; 156.3 mcs
- Schedule H = 8  
 Режим работы
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Оборудование для навигации: Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navstat ( ), Radar ( ),  
 Омега Дека Навстат Радар  
 Fathometer ( ), Other 1 Direction Finder, 1 Sonar,  
 Эхолот Прочая 1 Autopilot and 1 Gyrocompass

UR-77-0149

UR-77-0149

17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space  
 Грузоподъемность (мт) Грузовое пространство
- |  | Number     | Name   |
|--|------------|--|
|  | количество | название   |
| Salted Fish<br>Соленая рыба                |            | Freezer <u>2</u> Frozen Fish<br>морозильная камера |
| Fresh Fish<br>Свежая рыба                  |            | Dry Hold<br>Сухой трюм                             |
| Frozen Fish <u>122</u><br>Морозильная рыба |            | Tanks<br>Танки                                     |
| Fish Meal<br>Рыбная мука                   |            | Other<br>Прочая                                    |
| Other<br>Прочая                            |            |  |
19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производя-  
 тельность в метрических тоннах)
- |                                |       |             |
|--------------------------------|-------|-------------|
| Air Blast Freezer              | 1 pc  | 12 MT       |
| Fish Washing Machine           | 1 pc  | 30 fish/min |
| Fish Cutter                    | 2 pcs | 3.5 MT      |
| Defrosting and Glazing Machine | 1 pc  | 3 MT        |

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Рыболовство для которого
- | Ocean Area<br>Район океана | Period<br>Период с - до | Species<br>Виды рыб | Contemplated Catch (MT)<br>Предполагаемый улов (м.т.) | Gear to be Used<br>Используемое орудие лова |
|----------------------------|-------------------------|---------------------|---|---|
| Gulf of Alaska             | 02.01-1977              | Pollack             | 200   | Midwater Trawl                              |
|                            |                         | Yellowfish          | 150   | Bottom Trawl                                |
|                            |                         | Rockfish            | 150   | Bottom Trawl                                |
|                            |                         | Flatfish            | 140   | Bottom Trawl                                |
|                            |                         | Cod                 | 10  | Bottom Trawl                                |
|                            |                         | Black Cod           | 5   | Bottom Trawl                                |
|                            |                         | Other               | 115   | Bottom Trawl                                |
|                            |                         | Total               | 845   |   |
| Bering Sea                 | 11.01-1977              | Pollack             | 300   | Midwater Trawl                              |
|                            |                         | Flatfish            | 500   | Bottom Trawl                                |
|                            |                         | Herring             | 425   | Midwater Trawl                              |
|                            |                         | Total               | 1225  |   |
21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для получения и вручения процессуальных документов в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ИДЕНТИФИКАЦИИ СРЕДСТВ ВАРИАНТНО-ТЕХНИЧЕСКОМУ  
 РАБОТ ПРОВОДИМОГО СУДНА

UR-77-0150

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0150  
 Период, на который  
 запрашивается разрешение: См. выше  
 Для использования учреждением,  
 выдавшим разрешение

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel: С/ПМ ЦЕНТРАЛ ИССОС /GENERAL KNOW/  
 Имя судна
- Vessel No., Hull No., G.R. NO. СН 0105 Registration No. 99  
 № судна № корпус № ГР № Регистрационный №
- Name and Address of Owner: Базис в Арпоо суднохозяйства  
 Имя и адрес суднохозяйства  
 Name and Address of Charterer: Базис в Арпоо суднохозяйства  
 Имя и адрес чартерера  
 Name: Nevelskaya Baza  
 Имя: Базис Тралового Флота  
 Address: 52, Lenina st.,  
 Адрес: Nevelsk,  
Sakhalin Rg., USSR  
 Cable Address: Nevelsk  
 Телеграфный адрес: Базис Тралового Флота
- Homeport and State of Registry: Nevelsk, USSR  
 Порт и страна происхождения
- Type of Vessel: Mid-Size Freezing Side Trawler  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 686.5 (Net): 266.5  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length: 54.2 Breadth: 9.3 M. Draft: 3.7 M.  
 Длина Ширина Осадка

- Horsepower: 800.0 shp. 11. Maximum Speed: 12.0 kt.  
 Мощность двигателя из валов Максимальная скорость
- Propulsion: Diesel (1), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка Дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other: Прочие
- Date Built: 1966  
 Дата постройки
- Number and Nationality of Personnel: 30 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 10 Crew: 19 Other (Specify): 1 Flag Officer  
 Командный состав Экипаж Другие лица (указать национальность)
- Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice (1),  
 Связь Радиосвязь  
 Telegraphy (2), Other: Прочие  
 International Radio Call Sign: U Y M H  
 Международная радиопозывная  
 Radio Frequencies Monitored: 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 454, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты: and 6321 kcs; 156.3 mcs

Schedule: H = 8  
 Режим работы  
 16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (1),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (1),  
 Омега Десса Навсат Радар  
Pathometer (1), Other: 1 Direction Finder, 1 Sonar,  
 Бесштурман Прочие 1 Дирекция Finder, 1 Сонар  
1 Autopilot and 1 Gyrocompass

UR-77-0150

UR-77-0150

- Cargo Capacity (MT): 122  
 Грузоподъемность (мт)  
 18. Cargo Space: 2 Frozen Fish  
 Грузовое пространство: морозильная камера  

	Number	Name
	количество	название
Salted Fish: <u>Солёная рыба</u>		
Fresh Fish: <u>Свежая рыба</u>		
Frozen Fish: <u>122</u> Морозильная рыба		
Fish Meal: <u>Рыбная мука</u>		
Other: <u>Прочие</u>		

- Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метр. тоннах)  
Air Blast Freezer 1 pc 12 MT  
Fish Cutter 2 pcs 3.5 MT  
Glazing Machine 1 pc 3 MT

- Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого  

Geog. Area	Period	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
Географическая область	Период рыб. о-до	Виды рыб	Предполагаемый улов (м.т.)	Используемые орудия лова
Bering Sea	11.01-12.31/1977	Pollock, Flatfish, Rockfish, Yellowfish, Cod, Herring	426, 36, 13, 12, 28, 35, 98	Midwater Trawl, Bottom Trawl, " " " " " " Midwater Trawl

- Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕСТАВЛЕНИЮ СВЕДЕНИЙ ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДНА

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0151  
 Период, на который заявлено разрешение: Заявка  
 01.21/1977 - 01.05/1978 For Use of Issuing Office  
 Для использования Уточнением, ведомств: разрешение

State: U.S.S.R.  
 Страна

- Name of Vessel: ОПМ ЗАПОВЕДНИК / ZHAGOVESHCHENSE/  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. Tr-0490 Registration No. 124  
 № судна № корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner: Petrozavlovskaya Baza Name and Address of Charterer:  
 Имя и адрес судовойладельца Имя и адрес чартерера  
Имя: Petropavlovskaya Baza  
Имя: Tralovogo Flota  
 Address: 38, Leninskaya st.,  
 Адрес: Petrozavlovsk-  
Kamchatsky, USSR  
 Cable Address: Petrozavlovsk  
 Телеграфный адрес: Базы Тралового Флота
- Homeport and State of Registry: Petrozavlovsk, USSR  
 Порт и страна происхождения
- Type of Vessel: Mid-Size Freezing Side Trawler  
 Тип судна
- Tonnage (Gross) 570.18 (Net) 215.36  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 54.18 B. Breadth 9.3 M. 9. Draft 3.25  
 Длина Ширина Оседла

UR-77-0151

3.

- |   |  |
|---|--|
| 17. Cargo Capacity (MT)<br>Грузоёмкость (т) | 18. Cargo Space<br>Грузовые ёмкости                |
|   | Number Name<br>количество название                 |
| Salted Fish<br>Соленая рыба                 | Freezer <u>2</u> Frozen Fish<br>морозильная камера |
| Fresh Fish<br>Свежая рыба                   | Dry Hold<br>Сухой ящик                             |
| Frozen Fish <u>122</u><br>Мороженая рыба    | Tanks<br>Танки                                     |
| Fish Meal<br>Рыбий корм                     | Other<br>Прочие                                    |
| Other<br>Прочие                             |  |

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (укажите суточную производ-  
 тельность в метрических тоннах)
- |                                |       |             |
|--------------------------------|-------|-------------|
| Ice Plant/ freezer             | 1 pc  | 12 MT       |
| Fish Washing Machine           | 1 pc  | 20 fish/min |
| Fish Cutter                    | 2 pcs | 3,5 MT      |
| Defrosting and Glazing Machine | 1 pc  | 3 MT        |

2.

10. Horsepower 800.0 shp. 11. Maximum Speed 12.2 kt.  
 Мощность двигателя на валу Исполнительная скорость
11. Propulsion: Diesel (1), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка Дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other  
 Прочая
13. Date Built 1970  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel 29 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 10 Crew 19 Other (Specify)  
 Командный состав Команда Другие лица (укажите какие)
15. Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice (1),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (2), Other  
 Телеграфная Прочие  
 International Radio Call Sign E W R A  
 Международная радиозвонковая  
 Radio Frequencies Monitored 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies 452, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты  
and 6321 kcs; 156.3 mcs  
 Schedule H = 6  
 Режим работы
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (1),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navcat ( ), Radar (1),  
 Омега Дека Навкат Радар  
 Fathometer (1), Other 1 Direction Finder, 1 Sonar,  
 Эхолот Прочие 1 Autopilot and 1 Gyrocompass

UR-77-0151

4.

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Рыболовство для которого
- | Ocean Area<br>Район океана | Period<br>(Start-End)<br>Период<br>с - по | Species<br>Виды<br>рыб   | Contemplated<br>Catch (MT)<br>Прямонабрас-<br>ный улов<br>(М.Т.) | Gear to be<br>Used<br>Используемые<br>орудия лова  |
|----------------------------|---|--|--|--|
| Gulf of Alaska             | 02.01-05.45/1977                          | Pollock<br>Yellowfish<br>Rockfish<br>Flatfish<br>Cod<br>Black Cod<br>Other | 220<br>150<br>150<br>145<br>10<br>5<br>145                       | Midwater Trawl<br>Bottom Trawl<br>Bottom Trawl<br>Bottom Trawl<br>Bottom Trawl<br>Bottom Trawl<br>Bottom Trawl |
| Bering Sea                 | 11.01-12.31/1977                          | Total<br>Pollock<br>Flatfish<br>Herring                                    | 885<br>290<br>500<br>425   | Midwater Trawl<br>Bottom Trawl<br>Bottom Trawl<br>Midwater Trawl   |
|                            |   | Total  | 1215   |  |
21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любых юридических процессах, возмужаемых в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 СОФМА ДО ИДЕНТИФИКАЦИИ СУДЕЛ ТАБИЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО  
 МАРИНАХ ПЛОТОВОГО СУДА

48-77-0152

Permit Period Applied For: 01.21/1977 - 01.05/1978  
 Application No. 48-77-0152  
 For Use of Issuing Office: АНА ИДЕНТИФИКАЦИИ СУДЕЛ ТАБИЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО МАРИНАХ ПЛОТОВОГО СУДА

State: U.S.S.R.  
 Страна: СССР

- Name of Vessel: ОПЕЛ ПЛОТОВИК / МАРИНОВИК
- Vessel No.: Hull No. TM 0233, Registration No. 28
- Type and Address of Owner: Petrozavlovsk, USSR
- Homeport and State of Registry: Petrozavlovsk, USSR
- Type of Vessel: Mid-Size Freezing Side Trawler
- Tonnage (Gross): 570.18, (Net): 215.26
- Length: 58.75, Breadth: 9.3, Draft: 3.05

- Horsepower: 800.0, Maximum Speed: 12.2
- Propulsion: Diesel (4), Diesel/Electric (2)
- Date Built: 1973
- Number and Nationality of Personnel: 29 USSR
- Communications: VHF-F4 (1), AM/SSB, Voice (1), Telegraphy (2), Other Teletype
- Navigation Equipment: Loran C (1), Loran A (1), Omega (1), Decca (1), Buvaat (1), Radar (1), Fathometer (1), Direction Finder, Sonar, Autopilot and 1 Gyrocompass

48-11-4152

48-77-0152

- Cargo Capacity (MT): 17. Frozen Fish: 122, Fish Meal, Other
- Cargo Space: 18. Number of Tanks: 1, Other: None
- Processing Equipment: 19. Air Blast Freezer (1 pc, 12 HP), Fish Washing Machine (1 pc, 30 HP), Fish Cutter (2 pcs, 3.5 HP), Defrosting and Glazing Machine (1 pc, 3 HP)

- Fisheries for which Permit is Requested: 20. Alaska (05.15/1977): Yellowfish (150), Rockfish (150), Flatfish (145), Cod (10), Black Cod (5), Other (115), Total (585). Bering Sea (11.01-12.31/1977): Flatfish (500), Herring (125), Total (625).
- Name and Address of Agent: 21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States.

UR-77-0153

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ИДЕНТИФИКАЦИИ СРЕДСТВ ВАРИАНТНО-ТЕХНИЧЕСКОГО  
 РАБОТЫ РАДОВОГО СУДА

Permit Applied For: Application No. UR-77-0153  
 Назначение: рыболовство  
 For Use of: United States  
 Для использования: США

State: U.S.S.R.  
 Страна: С.С.С.Р.

- Name of Vessel: С/ПМ КИСЛОВСКОЕ /KISLOVSKOE/  
 Название судна
- Vessel No.: IM 0219 Registration No.: 1164  
 № судна № бортового Регистрационный №
- Name and Address of Owner: Петропавловск  
 Name and Address of Charterer:  
 Адрес: Петропавловск  
Петропавловск ст.  
Камчатский, USSR  
 Cable Address: Петропавловск  
 Адрес телеграфный: Петропавловск
- Homeport and State of Registry: Петропавловск, USSR
- Type of Vessel: Mid-Size Freezing Side Trawler  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 570.18 (Net): 215.36  
 Тоннаж (брутто) Тоннаж (нетто)
- Length: 54.18 m. Breadth: 9.3 m. Draught: 3.25 m.  
 Длина Ширина Глубина

- Horsepower: 800.0 shp. 11. Maximum Speed: 12.2 kt.  
 Мощность двигателя из валу Максимальная скорость
- Propulsion: Diesel (1), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Тип двигателя: Дизель (1), Паровой ( ), Двигатель дизель-электрический ( ),  
 Other: Hybrid
- Date Built: 1972  
 Дата постройки
- Number and Nationality of Personnel: 29 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 (Officers: 19 Crew: 19 Other (Specify):  
 Командный состав Экипаж Другие люди (указать фамилии)  
 Captain: Дмитрий Яковлев
- Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice (1),  
 Связь Радиосвязь  
 Telegraphy (2), Other: None  
 Телеграфная связь  
 International Radio Call Sign: UR-77-0153  
 Международный радиозвонный знак  
 Radio Frequency Monitor: 500 Hz, 1500 Hz  
 Контроль частоты радиосвязи  
 Other Working Frequencies: 451, 470, 2115, 3023, 5, 8000  
 Другие рабочие частоты: и др. 6791 kcs; 175.3 Mcp
- Schedule: H-F  
 Режим работы
- Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (1),  
 Средства навигации: Система Лоран С ( ), Лоран А (1),  
Сонар ( ), Радар ( ), Радар (1),  
Сонар ( ), Радар (1), Радар (1), Радар (1),  
 Pathometer (1), Other: 1 Direction Finder, 1 Sonar,  
 Счетчик (1), Другие: 1 Автопилот и 1 Гироскоп

UR-77-0153

UR-77-0153

3.

- Cargo Capacity (MT):  
 Грузоподъемность (мт)  
 Salted Fish: None  
 Соленая рыба  
 Fresh Fish: None  
 Свежая рыба  
 Frozen Fish: 122  
 Мороженая рыба  
 Fish Meal: None  
 Рыбная мука  
 Other: None
- Cargo Space:  
 Грузовое пространство  
 Number of Compartments: 2  
 Количество отсеков  
 Name of Main Hatch: None  
 Название главного трюма  
 Dry Hold: None  
 Сухой трюм  
 Yanks: None  
 Янки  
 Other: None
- Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метр. тоннах)  
 Air Blast Freezer: 1 pc 12 JT  
 Холодильная машина: 1 шт 30 куб/сут  
 Fish Cutter: 2 pcs 3.5 HP  
 Дефростер-обсушиватель: 1 шт 3 HP

4.

- Fisheries for which Permit is Requested:  
 Рыболовство для которого запрашивается разрешение  

Country (State)	Species	Quantity	Method
USA (Alaska)	Yellowfish	270	Midwater Trawl
	Rockfish	150	Bottom Trawl
	Flatfish	145	Bottom Trawl
	Cod	10	Bottom Trawl
	Harck Cod	5	Bottom Trawl
	Other	115	Bottom Trawl
	<b>Total</b>	<b>845</b>	
- Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для уведомления в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

UK-77-0154

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА № ИДЕНТИФИКАЦИИ КОМПЬЮТЕРИЗИРОВАННОГО  
 КОМПЬЮТЕРИЗИРОВАННОГО СУДА

Permit Period Applied For: 01.03.77 - 30.06.77  
 Период, на который запрашивается разрешение:  
 Application No. 42-77-0154  
 Заявка  
 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением, выдающим разрешение

Country: USSR  
 Страна: СССР

1. Name of Vessel: BRYN 8-405  
 Имя судна: БРЯН 8-405
2. Vessel No.: Hull No. 0995, Registration No. 742  
 № судна: 9995, Регистрационный №: 742
3. Name and Address of Owner: Kalinin Street 243  
 Имя и адрес судовладельца: Калининский район, Калининская улица, дом 243
4. Homeport and State of Registry: Vladivostok, USSR  
 Порт и страна прописки: Владивосток, СССР
5. Type of Vessel: Fishing trawler with side trawling  
 Тип судна: Рыболовный траулер с боковым тралением
6. Tonnage (gross): 693.8, (net): 265.8  
 Тоннаж (брутто): 693,8, (нетто): 265,8
7. Length: 54.20, Breadth: 9.4, Draft: 3.69 m  
 Длина: 54,20, Ширина: 9,4, Осадка: 3,69 м

10. Horsepower: 300, Max. Speed: 11.8 kt.  
 Мощность двигателя: 300 л.с., Максимальная скорость: 11,8 уз.
11. Propulsion: Diesel (1), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигатель: Дизельный, Паровой, Дизель-электрический, Электрический
12. Date Built: 1964  
 Дата постройки: 1964
13. Number and Nationality of Personnel: 29 USSR  
 Кол-во и национальность персонала: 29 СССР
14. Officers: 18, Crew: 10, Other (Specify):  
 Командный состав: 18, Экипаж: 10, Другое (указать наименование):
15. Communications: VHF-FM ( ), AM/FM, Voice ( ),  
 Связь: ВЧ-ФМ ( ), АМ/ФМ, Голос ( ), Телеграф ( ),  
 Телеграф ( ), International Radio Call Sign: USWV  
 Международный радиозвонный знак: USWV
- Radio Frequencies Monitored: 500 kb, 156.8 mc  
 Контролируемые радиочастоты: 500 кГц, 156,8 мГц
- Other Working Frequencies: A-1:425,454,460,480,4200,6321;  
 Другие рабочие частоты: 8430,12640, kb  
 A-3:2115,2575,3323,5 kb P-4:156,30;156,45;156,50;156,65 mc
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Оборудование для навигации: Лоран С ( ), Лоран А ( ),  
 Omega ( ), Decca ( ), Sverdrup ( ), Radar ( ),  
 Омега ( ), Деcca ( ), Свэрдруп ( ), Радар ( ),  
 Compass ( ), Gyrocompass 1, Hydrolocator 1,  
 Компас ( ), Гирокомпас 1, Гидролокатор 1,  
 automatic steering device 1

42-77-0154

42-77-0154

17. Cargo Capacity (MT):  
 Грузоподъемность (мт)
- | Item                               | Number | Equipment                       |
|------------------------------------|--------|---------------------------------|
| Salted Fish (Соленая рыба)         | 2      | 152, refrigerator (холодильник) |
| Fresh Fish (Свежая рыба)           |        | Dry Hold (сухой трюм)           |
| Frozen Fish (145) (Мороженая рыба) | 3      | Tanks (танки)                   |
| Fish Meal (Рыбий мука)             |        | Other (прочие)                  |
| Other (Прочие)                     |        |                                 |

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метрических тоннах)

Air Freezers: 2, 6t

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Рыболовство для которого запрашивается разрешение
- | Ocean Area (Полоса океана)      | Period (From-To) (Период) | Species (Вид)    | Estimated Catch (mt) (Оценочный улов (м.т.)) | Gear to be Used (Оборудование)  |
|---------------------------------|---------------------------|------------------|--|---------------------------------|
| Bering Sea and Aleutian Islands | 01.03.77-30.06.77         | herring (херинг) | 3000   | floating trawl (плавающий трал) |

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для получения в США юридических процессов, возбужденных в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕДСТАВЛЕНИЮ СКОЛУПАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

42-77-0155

Permit Period Applied For: Application No. 42-77-0155  
 Период, на который выдана лицензия  
 Для использования в целях: Учения  
 01.21 - 05.25/1977

Country: U.S.S.R.

- Name of Vessel: CFM PERAL / PERM  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. TM 0621 Registration No. 1170  
 № судна № корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner: Petrovskaya St. 38, Leninskaya st., Petropavlovsk-Kamchatsky, USSR  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартерера
- Homeport and State of Registry: Petropavlovsk, USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: Mid-Size Freezing Side Trawler  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 570.18 (Net): 215.36  
 Тonnage (Gross) (Net)
- Length: 58.16 m. Breadth: 9.3 m. Draft: 3.48 m.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower: 800.0 shp. 11. Maximum Speed: 12.2 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel (1), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other: \_\_\_\_\_
13. Date Built: 1972  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel: 29 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 10 Crew: 19 Other (Specify): \_\_\_\_\_  
 Командный состав Экипаж Другие лица (указать какие)
15. Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice (1), Radiotelephone  
 Связь  
 Telegraphy (2), Other: \_\_\_\_\_  
 Телеграфная Прочее  
 International Radio Call Sign: V V V W  
 Международная радиозвонная  
 Radio Frequencies Monitored: 509 kcs, 156.8 mc  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 458, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты  
 and 6321 mc; 156.3 mc
- Schedule: II - 8  
 Режим работы
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ), Omega ( ), Decca ( ), Navcat ( ), Radar (1), Echo Sounder (1), Other 1 Direction Finder, 1 Sonar, 1 Autopilot and 1 Gyrocompass  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А Омега Дека Навкат Радар Эхолот Прочее

42-77-0155

42-77-0155

17. Cargo Capacity (MT):  
 Грузоёмкость (мт)
  18. Cargo Space:  
 Грузовое ёмкость
- |                | Number     | Name                  |
|----------------|------------|-----------------------|
|                | количество | наименование          |
| Salted Fish    |            | Freezer 2 Frozen Fish |
| Соленая рыба   |            | морозильная камера    |
| Fresh Fish     |            | Dry Hold              |
| Свежая рыба    |            | Сухой трюм            |
| Frozen Fish    | 122        | Tanks                 |
| Мороженая рыба |            | Танки                 |
| Fish Meal      |            | Other                 |
| Рыбная мука    |            | Прочие                |
| Other          |            |                       |
| Прочие         |            |                       |

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метрических тоннах)
- |                                |       |             |
|--------------------------------|-------|-------------|
| Air Blast Freezer              | 1 pc  | 12 MT       |
| Fish Washing Machine           | 1 pc  | 30 fish/min |
| Fish Cutter                    | 2 pcs | 3.5 MT      |
| Defrosting and Glazing Machine | 1 pc  | 1 MT        |

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого
- | State Area   | Period           | Species    | Contingent Catch (MT)             | Gear to be Used        |
|--------------|------------------|------------|-----------------------------------|------------------------|
| Район охвата | Период           | Виды рыб   | Предельная выловленная квота (мт) | Используемое судно/тип |
| Alaska       | 02.01-05.15/1977 | Pollock    | 270                               | Midwater Trawl         |
|              |                  | Yellowfish | 150                               | Bottom Trawl           |
|              |                  | Rockfish   | 150                               | Bottom Trawl           |
|              |                  | Flatfish   | 145                               | Bottom Trawl           |
|              |                  | Cod        | 10                                | Bottom Trawl           |
|              |                  | Black Cod  | 5                                 | Bottom Trawl           |
|              |                  | Other      | 115                               | Bottom Trawl           |
|              |                  | Total      | 845                               |                        |

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:



FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ИДЕНТИФИКАЦИИ ЗАРУБЕЖНОГО-РЫБОВОДЧЕСКОГО  
 СУДА

UR-77-0156

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0156  
 Период, за который  
 выдана лицензия: 01.03.77-30.06.77  
 Для использования учреждением,  
 выданным разрешением

State: USSR  
 Страна

Name of Vessel: СОУБАННИК ДИВИСКО  
 Название судна: SRM 8-413

Vessel No., Hull No. NR-0958 Registration No. 665  
 № судна в реестре: № Регистрационный №

Name and Address of Owner: Адрес Владивосток  
 Name and Address of Charterer: Адрес Калинин Street 243  
 Name Base of Trawling and Refrigerating Marine: Адрес Владивосток

Cable Address: Владивосток  
 Телеграфный адрес: Владивосток

Homeport and State of Registry: Владивосток USSR  
 Порт и страна происхождения

Type of Vessel: Fishing trawling trawler with side trawling  
 Тип судна

Tonnage (Gross): 699 (Net) 262  
 Тоннаж (общий) (чистый)

Length: 24.20 m. Breadth: 9.39 m. Draft: 3.71 m.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower: 800 shp. 11. Maximum Speed: 11.8 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость

11. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка Дизель-электрическая  
 Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric ( )

13. Date Built: 1965  
 Дата постройки

14. Number and Nationality of Personnel: 28 USSR  
 Количество и национальность персонала

Officers: 8 Crew: 10 Other (Specify):  
 Командный состав Экипаж Другие лица (указать кем)

15. Communications: VHF-FM ( ), AM/SSB, Voice ( ),  
 Связь Радиосвязь

Telegraph ( ), Other: USSR  
 Телеграф Прочее

International Radio Call Sign: USSR  
 Международный радиозвоночный знак

Radio Frequencies Monitored: 500 kc; 156.8 kc  
 Контролируемые радиочастоты

Other Working Frequencies: A-1:425;454;468;480;4200;6321; 8430;12640 kc  
 Другие рабочие частоты

A-3:2115;2575;3323.5 kc F-4:156.30;156.45;156.50;116.65mc

Schedule: E-8  
 План работы

16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Навигационное оборудование Loran C Loran A

Omega ( ), Decca ( ), Navast ( ), Radar ( ),  
 Омега Дека Наваст Радар

Fathometer ( ), Other: radio direction finder 1;  
 Глубиномер Прочее

gyrocompass 1;

phototelegraph 1;

automatic steering device 1;

hydrolocator 1

UR-77-0156

UR-77-0156

17. Cargo Capacity (MT) 3.  
 Грузоподъемность (мт)

18. Cargo Space 302  
 Грузовое пространство  
 Number: 302 Name: Refrigerator  
 Количество Назначение

Salted Fish: 302  
 Соленая рыба Морозильная камера

Fresh Fish: 0  
 Свежая рыба ДRY Hold

Frozen Fish: 145  
 Мороженая рыба Tanks

Fish Meal: 0  
 Рыбная мука Other

Other: 0  
 Прочее

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр. тоннах)

Air Freezers 6t

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого

Ocean Area: 01:03:77-30:06:77 Period: wintay Species: 3000 Contaminated Gear to be:  
 Район океана (широта-долгота) Период Вид загрязняющего вещества Оборудование

Bering Sea and Aleutian Islands

floating trawl

0

0

0

0

0

0

0

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом  
 юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0



UR-77-0158

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 -ФОРМА ПО ПРЕСТАВЛЕНИЮ СВЕДЕНИЙ ТАМОЖЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО  
 ЛАЙНЕН РАБОДОВОГО СУДА

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0158  
 Период, на который запрашивается разрешение: Страна USSR  
 For Use of Issuing Office For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением, выдающим разрешения

Jan. - Dec. /1977

1. Name of Vessel ЗРС Загорье /ZADORYE/  
 Название судна
2. Vessel No.: Hull No. CH-0623 Registration No. 243  
 № судна № корпуса Регистрационный №
3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартерера  
Korsakovskaya Baza  
 Имя Okeanicheskogo  
 Имя Rybolovstva  
 Адрес 14, Reidoiviy sk.  
Korsakov,  
Sakhalin Rg., USSR
- Cable Address Korsakov  
 Телеграфный адрес  
Baza Okeanicheskogo  
Rybolovstva
4. Homeport and State of Registry: Korsakov, USSR  
 Порт и страна прописки
5. Type of Vessel Sealing and Fishing Steam Trawler  
 Тип судна
6. Tonnage (Gross) 1976.32 (Net) 596.4  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
7. Length 72.8 8. Breadth 11.8 9. Draft 4.85m  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower 3,300 shp. 11. Maximum Speed 13.0 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric (1),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other Прочая
13. Date Built 1976  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel 70 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 21 Crew 48 Other (Specify) 1 Flag Officer  
 Командный состав Экипаж Другие лица (указать кратко)
15. Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice (1),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (3), Other Прочая  
 Телеграфная  
 International Radio Call Sign EOCF  
 Международный радиозвонок  
 Radio Frequencies Monitored 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies 454, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты and 6321 kcs; 156.3 mcs

- Schedule H - 16  
 Режим работы
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (1),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
 Омега Деcca Навсат Радар  
 Echo Sounder (2), Other 1 Direction Finder, 1 Sonar,  
 Эхолот Прочая 1 Autopilot and 1 Gyrocompass

UR-77-0158

UR-77-0158

17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space  
 Грузоподъемность (мт) Грузовое пространство
- |                                 | Number              | Name                                  |
|---------------------------------|---------------------|---------------------------------------|
|                                 | количество          | название                              |
| Salted Fish <u>Солёная рыба</u> | Freezer <u>3</u>    | Frozen Fish <u>морозильная камера</u> |
| Fresh Fish <u>Свежая рыба</u>   | Dry Hold <u>2</u>   | Fishmeal <u>Сухой трюм</u>            |
| Frozen Fish <u>400</u>          | Tanks <u>4</u>      | Fish Oil <u>Танки</u>                 |
| Fish Meal <u>50</u>             | Other <u>Прочие</u> |                                       |
| Other <u>Fish Oil 105</u>       |                     |                                       |

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр. тоннах)
- |                      |       |       |
|----------------------|-------|-------|
| Freezer              | 4 pos | 28 MT |
| Fishmeal Plant       | 1 pos | 5 MT  |
| Seal Processing Line | 1 pos |       |
| Clasping Machine     | 1 pos | 45 MT |

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Рыболовство для которого запрашивается разрешение
- | Ocean Area     | Period        | Species    | Contemplated                       | Gear to be                  |
|----------------|---------------|------------|------------------------------------|-----------------------------|
| Район океана   | (From-To)     | Виды рыбы  | Предполагае-<br>мый улов<br>(М.Т.) | Используемые<br>орудия лова |
| Gulf of Alaska | 06-12/31/1977 | Pollock    | 1,237                              | Midwater Trawl              |
|                |               | Yellowfish | 524                                | Bottom Trawl                |
|                |               | Rockfish   | 500                                | "                           |
|                |               | Flatfish   | 596                                | "                           |
|                |               | Macruridae | 87                                 | "                           |
|                |               | Cod        | 20                                 | "                           |
|                |               | Black Cod  | 11                                 | "                           |
|                |               | Other      | 76                                 | "                           |
|                |               | Total      | 2,840                              |                             |

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

42-77-0159

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ИДЕНТИФИКАЦИИ СУДЕЛ ТАРАННО-ТАЖИЧЕСКО  
 МАРИМЫ РЕСПУБЛИКАНОГО СУДА

Permit Period Applied For: Application No. 42-77-0159  
 Период, на который запрашивается разрешение: January-December 1977  
 Для использования учреждением, выдающим разрешение

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel: PTM APHATOR / ARDARY  
 Название судна
- Vessel No.: HB 0195 Registration No.: 663  
 № судна № корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner: Makhodkinskaya Baza  
 Name and Address of Charterer: Base Aktivnogo Morakogo Rybolovstva  
 № и адрес судновладельца № и адрес чартерера  
 Address: 5, Makarova st. Arpa  
 Местонахождение: Makhodka, USSR
- Homeport and State of Registry: Makhodka, USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: Freezing Stern Trawler  
 Вид судна
- Tonnage (Gross): 2653.56 (Net): 1114.97  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length: 82.01 m. Breadth: 12.6 m. Draft: 5.9 m.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower: 2320 shp. 11. Maxima Speed: 14.25 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other: Прочие
12. Date Built: 1970  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel: 81 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 23 Crew: 57 Other (Specify): I Flag Officer  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
15. Communications: VHF-FM ( ), AM/SSB, Voice ( ),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy ( ), Other: Прочие  
 Телеграфная  
 International Radio Call Sign: M V Q H  
 Международный радиозвоночный  
 Radio Frequencies Monitored: 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 454, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты and 6321 kcs, 156.3 mcs

Schedule: H-16  
 Режим работы

16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Навигационное оборудование Моран С Моран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navstar ( ), Radar ( ),  
 Омега Деcca Навстар Радар  
 Pathometer ( ), Other: I Direction Finder, I Sonar,  
 Счислитель Прочие  
I Autopilot, and I Gyrocompass

42-77-0159

42-77-0159

17. Cargo Capacity (MT)  
 Грузоподъемность (мт)
  18. Cargo Space  
 Грузовые ёмкости
- |                               | Number<br>количество | Name<br>название                  |
|-------------------------------|----------------------|-----------------------------------|
| Salted Fish<br>Соленая рыба   | Freezer 2            | Frozen Fish<br>морозильная камера |
| Fresh Fish<br>Свежая рыба     | Dry Hold 1           | Fishmeal<br>сухой ящик            |
| Frozen Fish<br>Мороженая рыба | Tank 1               | Fish Oil<br>танк                  |
| Fish Meal<br>Рыбная мука      | Other                | Прочие                            |
| Other Fish Oil<br>Прочие      |                      |                                   |

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр. тоннах)
- |                |       |       |
|----------------|-------|-------|
| Freezer        | 2 pcs | 45 MT |
| Fishmeal Plant | 1 pc  | 6 MT  |

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого

Ocean Area Район океана	Period (From-To) Период	Species Виды	Contemplated Catch (MT) Предполагае- мая улов (м.т.)	Gear to be Used Используемые орудия лова
Washington- California Area	05.10- 08.01/ 1977	Hake Jack Mackerel Rockfish Flatfish Black Cod Other	1952 392 28 17 8 43	Mid-water Trawl " " " " " "
Total			2440	

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 № и адрес агента, назначенного для участия в любом  
 юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

UR-77-060

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 -ФОРМА ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ СУДЕЛЫТАРИННО-РЫБАЧЕСКИХ  
 СУДЕЛ НАЦИОНАЛЬНОГО СУДА

Permit Period Applied For: 05.10 - 10.02/1977  
 Период, на который  
 испрашивается разрешение:  
 Application No. UR-77-0160  
 Номер  
 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением,  
 выдающим разрешение

Country: U.S.S.R.  
 Страна

- Name of Vessel: EMPT MHC BOBROVA / MYS BOBROVA  
 Имя судна
- Vessel No.: Hull No. KB-0331 Registration No. 65  
 № судна / корпус № Регистрационный №
- Name and Address of Owner: Sovetskaya Baza  
 Имя и адрес судовладельца  
 Name and Address of Charterer: Kybolovstva  
 Имя и адрес чартерера  
 Address: Sovetskaya Gavan, USSR  
 Адрес
- Homeport and State of Registry: Mago, USSR  
 Порт и страна происхождения
- Type of Vessel: Large Freezing Steam Trawler  
 Тип судна
- Tonnage (Gross) 2,581.01 (Net) 888.16  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 83.8 m. Breadth 14.02 m. Draft 5.57 m.  
 Длина Ширина Осадка

UR-77-0160

- Cargo Capacity (MT) / Грузоёмкость (мт)
- Cargo Space / Грузовые ёмкости
 

Number / количество	Name / название
2	Freezer / морозильная камера
1	Dry Hold / сухая трюм
2	Tanks / танки
1	Other / прочие

- Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в мтр. тоннаж)
 

Tunnel Freezer	2 pcs	30 MT
Fishmeal Plant	1 pc	5 MT
Fillet Line	1 pc	2.5 MT

10. Horsepower 2,000 hp. Max. Speed 12.5 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel (1), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка Двигательная установка Двигатель-электрическая  
 Other / Прочие
13. Date Built 1972  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel 94 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 23 Crew 69 Other (Specify) 2 Flag Officers  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
15. Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice (1),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (3), Other / Прочие  
 International Radio Call Sign U O F M  
 Международный радиозвонок  
 Radio Frequencies Monitored / Контролируемые радиочастоты 500 Kcs, 156.8 mcs  
 Other Working Frequencies / Другие рабочие частоты 454, 480, 2115, 3023.5, 4200 and 6321 kcs; 156.3 mcs

Schedule N - 16  
 План работы

16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (1),  
 Навигационное оборудование Loran C, Loran A  
 Omega ( ), Decca ( ), Navstar ( ), Radar (2),  
 Омега Деcca Навстар Радар  
 Fathometer (2), Other / Прочие 1 Direction Finder, 1 Sonar,  
 1 Autopilot and 1 Gyrocompass

UR-77-0160

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого
 

Ocean Area / Район океана	Period / Период	Species / Вид	Contemplated Catch (MT) / Предполагаемый улов (м.т.)	Gear to be Used / Используемые орудия лова
Washington	05.20-	Hake	2,000	Midwater Trawl
California	09.22/	Jack Mackerel	400	Midwater Trawl
Area	1977	Rockfish	50	Midwater Trawl
		Other	50	Midwater Trawl
		Total	2,500	

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом судебном процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ДЛЯ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ СВЕДЕНИЙ О СУДАХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0161

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0161  
 Период, на который  
 запрашивается разрешение:  
 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением,  
 выдающим разрешение  
 Jan. - Dec. /1977

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel П/М КРМЭЛЬ КИРМЭЛ  
 Название судна
- Vessel No. Hull No. ИВ-0260 Registration No. \_\_\_\_\_  
 № судна № корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner \_\_\_\_\_  
 Имя и адрес судовладельца  
Nakhodka Baza  
 Имя и адрес судостроителя  
Базы Активного Морского  
Рыболовства  
 Address 5, Makarova st.  
 Адрес  
Nakhodka,  
USSR  
 Cable Address Nakhodka  
 Телеграфный адрес  
Baza Aktivnogo Morskogo  
Rybolovstva
- Homeport and State of Registry: Nakhodka, USSR  
 Порт и страна провоза
- Type of Vessel Freezing Stern Trawler  
 Тип судна
- Tonnage (Gross) 2099.54 (Net) 879.2  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 82.2 m. Breadth 13.62 m. Draft 5.8 m.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower 2,320 shp. 11. Maxima Speed 13.8 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel (2), Steam ( ), Diesel/Electric ( ).  
 Двигательная установка Дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other \_\_\_\_\_  
 Прочие
12. Date Built 1976  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel 81 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 23 Crew 57 Other (Specify) 1 Inspector  
 Командный состав Экипаж Другие лица (указать какие)
15. Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice (1),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (3), Other \_\_\_\_\_  
 Телеграфная Прочие  
 International Radio Call Sign \_\_\_\_\_  
 Международный радиозвонок  
 Radio Frequencies Monitored 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies 454, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты  
and 6521 kcs; 156.3 mcs
- Schedule \_\_\_\_\_ H = 16  
 Режим работы
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (1),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Навсат Радар  
 Pathometer (2), Other \_\_\_\_\_  
 Батометр Прочие  
1 Autopilot and 1 Gyrocompass

UR-77-0161

UR-77-0161

17. Cargo Capacity (MT) Грузоподъемность (мт)  

	Number	Name
	количество	название
Salted Fish <u>Солёная рыба</u>	Freezer <u>2</u>	Frozen Fish <u>морозильная камера</u>
Fresh Fish <u>Свежая рыба</u>	Dry Hold <u>1</u>	Fishmeal <u>сухой трюм</u>
Frozen Fish <u>550</u> морозильная камера	Tanks <u>1</u>	Fish Oil <u>танки</u>
Fish Meal <u>60</u> рыбная мука	Other _____	Прочие
Other <u>Fish Oil 30</u> Прочие		

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производимость в метрических тоннах)  
 Freezer 2 pcs 45 MT  
 Fishmeal Plant 1 pc 6 MT

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого

Ocean Area Район промысла	Period Период с - до	Species Виды рыб	Contemplated Catch (MT) Предполагае- мый улов (м.т.)	Gear to be Used Судовые сна- ряжения
Gulf of Alaska	02.10-03.15/1977	Pollock	577	Midwater Trawl
		Yellowfish	227	"
		Rockfish	216	"
		Flatfish	170	Bottom Trawl
		Macruridae	34	"
		Cod	5	"
		Black Cod	41	Midwater Trawl
		Other	34	"
		Total	1234	"
Washington Area	03.15	Hake	4,552	Midwater Trawl
California Area	07.31/1977	Rockfish	27	"
		Jack Mackerel	342	"
		Flatfish	15	"
		Black Cod	8	"
		Other	28	"
		Total	1940	"

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FORRIG)  
 ФОРМА ПО ИДЕНТИФИКАЦИИ НАВИГАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0162

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0162  
 Срок, на который испрашивается разрешение: № заявки  
 Jan. - Dec. / 1977 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением, выдающим разрешения

Country: USSR

1. Name of Vessel: EMPT TIVYLE / TIGIL  
 Название судна  
 2. Vessel No.: 508011 Registration No. 378  
 № судна № регистрации  
 3. Name and Address of Owner: И. Рейдович Name and Address of Charterer:  
 Имя и адрес владельца Имя и адрес чартерера  
И. Рейдович  
 Адрес: Корсаков  
 Республика ССРС  
 4. Homeport and State of Registry: Корсаков, СССР  
 Место и страна регистрации  
 5. Type of Vessel: Large Freezing Stern Trawler  
 Тип судна  
 6. Tonnage (Gross): 2581.01 (Net) 808.16  
 Тоннаж (брутто) (нетто)  
 7. Length: 33.8 A. Breadth: 14.02 B. Draft: 5.57  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower 2,000 shp. 11. Maximum Speed 12.5 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость  
 11. Propulsion Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка Дизель-электрическая  
 Other: \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1970  
 Дата постройки  
 14. Number and Nationality of Personnel 97 USSR  
 Кол-во и национальность персонала  
 Officers 23 Crew 72 Other (Specify) 2 Flag Officers  
 Командный состав Экипаж Другие лица (указать какие)  
 15. Communications: VHF-FM ( ), AM/FM, Voice ( ),  
 Связь  
 Radiotelegraph ( ), Other \_\_\_\_\_  
 Телеграфная связь  
 International Radio Call Sign BVRR  
 Международная радиосвязь  
 Radio Frequencies Monitored 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies 454, 480, 2115, 3025.5, 4200  
 Другие рабочие частоты and 6321 kcs; 156.3 mcs

F - 16

Schedule Form 8080  
 16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Средства навигации Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navstat ( ), Radar ( ),  
 Омега Деcca Навстат Радар  
 Fathometer ( ), Other I Direction Finder, I Sonar,  
 Глубиномер Другие I автопилот и I компас

UR-77-0162

UR-77-0162

17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space  
 Грузоподъемность (мт) Грузовые отсеки  

Сорт груза	Количество	Имя отсека
Salted Fish / Соленая рыба	2 Frozen Fish / мороженая рыба	
Fresh Fish / Свежая рыба	1 Fishmeal / рыбная мука	
Frozen Fish / Мороженая рыба	2 Fish Oil / рыба	
Fish Meal / Рыбная мука	Other / Прочие	
Other / Прочие		

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Рыболовство для которого испрашивается разрешение  

Округ (Area)	Срок (Period)	Виды рыб (Species)	Планируемый улов (Estimated Catch)	Тип орудия лова (Gear to be Used)
Washington-Oregon Area	05.25-09.20/1977	Salmon, Rockfish, Flatfish, Black Cod, Other	1,763	Midwater Trawl
Bering Sea	01.01-01.19/77	Pollock, Flatfish, Rockfish, Yellowtail, Cod, Herring, Other	282	Midwater Trawl, Bottom Trawl

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метрических тоннах)  

Tunnel Freezer	2 pcs	30 MT
Fish meal Plant	1 pc	5 MT
Fillet Line	1 pc	2.5 MT

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в судебном процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕДСТАВЛЕНИЮ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДНА

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0163  
 Период, на который  
 запрашивается разрешение: Заявка  
 Jan.-Dec., 1977 Для использования учреждения,  
 выдающим разрешение

State: USSR  
 Страна

1. Name of Vessel EMPT SAKHALIN / SAKHALIN  
 Название судна
2. Vessel No.: Hull No. CF 0883 Registration No. 604  
 № судна № корпуса Регистрационный №
3. Name and Address of Owner Korsakovskaya Baza Name and Address of Charterer  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартериста  
Okeanicheskogo Rybolovstva  
 Адрес 14, Rezdoviy st.  
Korsakov, Sakhalin Rg.  
USSR  
 Cable Address Korsakov  
 Телеграфный адрес  
Baza Okeanicheskogo  
Rybolovstva
4. Homeport and State of Registry: Nevelsk, USSR  
 Порт и страна прописки
5. Type of Vessel Large Freezing Stern Trawler  
 Тип судна
6. Tonnage (Gross) 3170.0 (Net) 1225.0  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
7. Length 84.7 S. Breadth 14.02 M. 9. Draft 5.5 M.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower 2,000 shp. 11. Maximum Speed 12 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel (I), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная дизельная паровая дизель-электрическая  
 установка Other Прочее

13. Date Built 1964  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel 97 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 23 Crew 72 Other (Specify) 2 Flag Officer  
 Командный состав Другое лица (указать какие)
15. Communications: VHF-FM (I), AM/SSB, Voice (I),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy ( ), Other  
 Телеграфная Прочее  
 International Radio Call Sign U T D A  
 Международный радиозывной  
 Radio Frequencies Monitored 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 454, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты and 6321 kcs, 156.3 mcs

- Schedule R-16  
 Режим работы
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (I),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navstar ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Навстар Радар  
 Fathometer (2), Other I Direction Finder, I Sonar,  
 Эхолот Прочее  
I Autopilot and I Gyrocompass

UR-77-0163

UR-77-0163

17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space  
 Грузоподъемность (мт) Грузовое пространство  
 Number Name  
 количество название
- Salted Fish 3 Frozen Fish  
 Соленая рыба Морозильная камера
- Fresh Fish 1 Fish Meal  
 Свежая рыба Сухой шрм
- Frozen Fish 610 Tanks 2 Fish Oil  
 Морозильная рыба Тенки
- Fish Meal 90 Other 1 Canned Fish  
 Рыбная мука Прочие
- Other Fish Oil 17  
 Прочие
- Canned Fish 20

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр. тоннаж)
- Tunnel Freezer 2 pcs 30 MT
- Fish Meal Plant 2 pcs 4 MT

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого

Ocean Area	Period	Species	Contemplated	Gear to be
Район океана	(From-To)	Виды	Catch (MT)	Used
с - по	Период	рыб	Предполагае- мая улов	используемые орудия лова
			(M.T.)	
Alutian Area	08-28-12-31 1977	Pollock Rockfish	747 267	Mid-water Trawl Bottom Trawl
		Yellowfish Other	1249 49	"
		Total	2412	
Gulf of Alaska	02-15-09-20	Pollock Yellow Fish Rockfish Flatfish	284 119 174 85	Mid-water Trawl Bottom Trawl "
		Macruridae Cod	20 5	"
		Black Cod Other	2 18	"
		Total	647	
Washington California Area	04-01-06-30	Hake Jack Mackerel Rockfish Flatfish	1304 260 28 15	Mid-water Trawl "
		Black Cod Other	5 24	"

21. Name and Address of Agent Appointed to receive any legal  
 process issued in the United States.  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом  
 юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:



FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ДО ПРЕСТАВЛЕНИЯ СУДОВЛАДЕЛЬНИКОМ-ИНОСТРАНЦЕМ  
 ДАННЫХ РАБОЧЕГО СУДА

UR-77-0164

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0164  
 Period, на который выдана лицензия: Страна USSR  
 Jan. - Dec. /1977

1. Name of Vessel ВМТ НИКОЛАЙ ОСТРОВСКИЙ /NIKOLAI OSTROVSKIY/  
 Название судна  
 2. Vessel No.: Hull No. ТБ 0871 Registration No. 645  
 № судна № корпуса Регистрационный №  
 3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартерера  
Petropavlovskaya Baza  
 Имя Океанического Рыболовства  
 Address 38, Leninskaya st.,  
 Адрес Petropavlovsk-  
Kamchatsky,  
USSR  
 Cable Address Petropavlovsk  
 Телеграфный адрес Baza Okeanicheskogo  
Rybolovstva  
 4. Homeport and State of Registry: Petropavlovsk-Kamchatsky, USSR  
 Порт и страна прописки  
 5. Type of Vessel Large Freezing Trawler (stern)  
 Тип судна  
 6. Tonnage (Gross) 3170 (Net) 1225  
 Тоннаж (брутто) (нетто)  
 7. Length 84.7 m. Breadth 14.02 m. Draft 5.5 m.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower 2000 shp. 11. Maximum Speed 12 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость  
 11. Propulsion: Diesel (I), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная дизельная паровая дизель-электрическая  
 устьевая Other  
 Прочая  
 13. Date Built 1963  
 Дата постройки  
 14. Number and Nationality of Personnel 94 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 24 Crew 70 Other (Specify)  
 Командный состав Экипаж Другие лица (указать какие)  
 15. Communications: VHF-FM ( ), AM/SSB, Voice (I),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy ( ), Other  
 Телеграфная Прочая  
 International Radio Call Sign U J H K  
 Международная радиопозывная  
 Radio Frequencies Monitored 500 kcs, 156,8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 454, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты and 6321 kcs; 156,3 mcs

Schedule H = 16  
 Режим работы  
 16. Navigation Equipment: Loren C ( ), Loren A (I),  
 Навигационное оборудование Loren C Loren A  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Навсат Радар  
 Fathometer (2), Other I Direction Finder, I Sonar,  
 Эхолот Прочее I Autopilot and I Gyrocompass

UR-77-0164

UR-77-0164

17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space  
 Грузоподъемность (мт) Грузовое пространство  
 Number Name  
 Количество Имя  
 Salted Fish 3 Frozen Fish  
 Соленая рыба Морозильная камера  
 Fresh Fish 1 Fishmeal  
 Свежая рыба Сухой корм  
 Frozen Fish 610 Tanks 2 Fish Oil  
 Морозильная рыба Танки Рыбий жир  
 Fish Meal 90 Other 1 Canned Fish  
 Рыбий мука Прочие Консервы  
 Other Fish Oil 17  
 Прочие Консервы 20

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого

Ocean Area Район океана	Period (From-To) Период с - по	Species Виды рыб	Contemplated Catch (MT) Предполагае- мый улов (м.т.)	Gear to be Used Используемые орудия лова
Aleutian	01.01-	Pollock	1055	Bottom Trawl
		Rockfish	52	- do -
Area	05.21/ 1977	Yellowfish	1974	- do -
		Other	70	- do -
		Total	3421	
Gulf of Alaska	07.23- 12.05	Pollock	1480	Midwater Trawl
		Yellowfish	292	Bottom Trawl
		Rockfish	552	- do -
		Flatfish	414	- do -
		Macruridae	113	- do -
		Total	3151	

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр.тоннах)  
 Tunnel Presser 4 pcs 30 MT  
 Рыбный пресс 4 шт 30 мт  
 Fishmeal Plant 2 pcs 4 MT  
 Мукомольный завод 2 шт 4 мт  
 Fish Canning Line 1 pc 400 cans  
 Линия консервации 1 шт 400 банок

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любых  
 судебных процессах, возникающих в Соединенных Штатах:

UR-77-0165

FISHERY VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ДО ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0165  
 Период, на который запрашивается разрешение: Заявка  
 For Use of Issuing Office: Для использования учреждением, выдающим разрешение

State: U.S.S.R.  
 Страна

- Name of Vessel EMPT MHC KLAGINA /MYS KLAGINA/  
 Название судна
- Vessel No., Hull No. TE 0386 Registration No. 1190  
 № судна № корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner: Petropavlovskaya Baza  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартерера  
Базы Океанического Рыболовства  
 Address 38, Leninskaya st.,  
 Адрес  
Petropavlovsk -  
Kamchatsky, USSR  
 Cable Address Petropavlovsk  
 Телеграфный адрес  
База Океанического  
Рыболовства
- Homeport and State of Registry: Petropavlovsk-Kamchatsky, USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel Large Freezing Trawler  
 Тип судна
- Tonnage (Gross) 581.01 (Net) 388.46  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 83.8 m. Breadth 14.02 m. Draft 5.24 m.  
 Длина Ширина Осадка

- Horsepower 2,000 shp. 11. Maximum Speed 12.5 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
- Propulsion: Diesel (1), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other Прочее
- Date Built 1974  
 Дата постройки
- Number and Nationality of Personnel 93 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 23 Crew 70 Other (Specify)  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
- Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice (1),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (3), Other Прочее  
 International Radio Call Sign UIAR  
 Международная радиопозывная  
 Radio Frequencies Monitored 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies 454, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты and 6321 kcs; 156.3 mcs

- Schedule H = 16  
 Режим работы
- Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (1),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
 Омега Деcca Навсат Радар  
 Fathometer (2), Other 1 Direction Finder, 1 Sonar,  
 Эхолот Прочее 1 Autopilot and 1 Gyrocompass

UR-77-0165

UR-77-0165

- Cargo Capacity (MT) Грузоподъемность (т)
- Cargo Space Грузовые ёмкости  
 Number Name  
 количество название  
 Salted Fish 2 Frozen Fish  
 Соленая рыба Freezer морозильная камера  
 Fresh Fish 1 Fishmeal  
 Свежая рыба Dry Hold сухой трюм  
 Frozen Fish 2 Fish Oil  
 Морозная рыба Tanks  
 Fish Meal 1 Other  
 Рыбная мука Прочее  
 Other Fish Oil 1  
 Прочее

- Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр. тоннах)  
 Tunnel Freezer 2 pcs 30MT  
 Fishmeal Plant 1 pcs 5 MT  
 Fillet Line 1 pcs 3.5 MT

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Рыболовство для которого

Ocean Area Район океана	Period (From-To) Период с - до	Species Виды рыб	Contemplated Catch (MT) Предполагае- мый улов (М.Т.)	Gear to be Used Используемые орудия лова
Gulf of Alaska	01-11- 02-24/ 1977	Pollock Yellow Fish Rock Fish Flatfish Macruridae	881 352 328 246 60	Midwater Trawl Bottom Trawl Bottom Trawl Bottom Trawl Bottom Trawl
Washington - California Area	04-01- 06-05/ 1977	Hake Tachinotrypa Rock Fish Flatfish Black Cod Other	1,220 244 21 12 6 21	Midwater Trawl Midwater Trawl Midwater Trawl Midwater Trawl Midwater Trawl Midwater Trawl
		Total	4391	

- Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ИД ИДЕНТИФИКАЦИИ ЗАКЛАДЧИКОВ-ТЕХНИЧЕСКОИ  
 ЛАВНЫХ ПЛОТОВЫХ СУДОВ

UR-77-0166

Permit Period Applied For: 1977  
 Период, на который испрашивается разрешение: 1977

Application No. UR-77-0166  
 Номер: UR-77-0166

For Use of Issuing Office: USSR  
 Для использования учреждением, выдающим разрешения: СССР

1. Name of Vessel: EMPT MEX TARIAP / MYS PAIDYR  
 Название судна: EMPT MEX TARIAP / MYS PAIDYR

2. Vessel No.: TE 0374 Registration No.: 117  
 № судна: TE 0374 Регистрационный №: 117

3. Name and Address of Owner: Petropavlovskaya Baza  
 Имя и адрес судовладельца: Базис Океанического Рыболовства  
 Address: 38, Leninskia st.  
 Адрес: Petropavlovsk-Kamchatsky  
USSR  
 Cable Address: Petropavlovsk  
 Телеграфный адрес: Базис Океанического  
Rybolovstva

4. Homeport and State of Registry: Petropavlovsk-Kamchatsky, USSR  
 Порт и страна прописки: Порт и страна прописки

5. Type of Vessel: Large Freezing Stern Trawler  
 Тип судна: Тип судна

6. Tonnage (Gross): 2326.0 (Net): 842.0  
 Тоннаж (брутто): 2326.0 (нетто): 842.0

7. Length: 83.86 m. Breadth: 12.02 m. Draft: 5.65 m.  
 Длина: 83.86 м. Ширина: 12.02 м. Осадка: 5.65 м.

2.

10. Horsepower: 2,000 shp. Maximum Speed: 12 kt.  
 Мощность двигателя на валу: 2,000 л.с. Максимальная скорость: 12 уз.

11. Propulsion: Diesel (I), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка: Дизель-электрическая установка  
 Other: Крутяк

12. Date Built: 1975  
 Дата постройки: 1975

13. Number and Nationality of Personnel: 95 USSR  
 Количество и национальность персонала: 95 СССР  
 Officers: 23 Crew: 70 Other (Specify): 2 Flag Officers  
 Командный состав: 23 Команда: 70 Другие лица (указать каково): 2

14. Communications: VHF-FM (I), AM/SSB, Voice (I),  
 Связь: Радиотелефон  
 Telegraphy ( ), Other: Прочее  
 International Radio Call Sign: B V B V  
 Международная радиопозывная: B V B V  
 Radio Frequencies Monitored: 500 kos, 156.8 mos  
 Контролируемые радиочастоты: 500 кос, 156.8 мос  
 Other Working Frequencies: 454, 480, 2115, 3023.5,  
 Другие рабочие частоты: 4200 and 6321 kos, 156.3 mos

Schedule: H = 16  
 Режим работы: H = 16

15. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (I),  
 Навигационное оборудование: Лоран С  
 Omega ( ), Decca ( ), Navstar ( ), Radar (2),  
 Омега ( ), Деcca ( ), Навстар ( ), Радар (2),  
 Fathometer (2), Other: I Direction Finder, I Sonar,  
 Глубиномер (2), Прочее: I Автопилот и I Гироскоп

UR-77-0166

UR-77-0166

3.

17. Cargo Capacity (MT)  
 Грузоподъемность (мт)

	Number	Name
	Количество	Название
Salted Fish Соленая рыба	2	Frozen Fish морозильная камера
Fresh Fish Свежая рыба	1	Fishmeal Сухой корм
Frozen Fish Морозильная камера	2	Fish Oil Икра
Fish Meal Рыбная мука		Other Прочее
Other Прочее		Fish Oil 30

18. Cargo Space  
 Грузовые ёмкости

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производительность в мтр. тоннах)

Rotary Freezer	4 pcs	50 MT
Fish Meal Plant	1 pc	5 MT
Filletting Machine	1 pc	2.5 MT

4.

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Рыболовство для которого испрашивается разрешение

Ocean Area Район океана	Period (From-To) Период	Species Виды	Contemplated Catch (MT) Предполагаемый улов (M.T.)	Gear to be Used Используемые орудия лова
Gulf Of Alaska	02.23-03.31 1977	Pollock	376	Mid-water Trawl
		Yellowfish	150	Bottom Trawl
		Rock fish	140	Bottom Trawl
		Flatfish	105	Bottom Trawl
		Macruridae	29	Bottom Trawl
		Total	800	
Washington-California Area	04.01-07.31 1977	Hake	1960	Mid-water Trawl
		Jack Mackerel	392	Mid-water Trawl
		Rockfish	34	Mid-water Trawl
		Flatfish	18	Mid-water Trawl
		Black Cod	9	Mid-water Trawl
		Other	24	Mid-water Trawl
		Total	2847	

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FORGIVE)  
 ФОРМА ПО ПРЕСТАВЛЕНИЮ ОБЩЕАТЛАНТИЧЕСКО-ТЕХИЧЕСКОГО  
 ЛАВНЫХ РАБОНИКОГО СУДНА

Permit Period Applied For: Application No. UK-77-0167  
 Период, на который  
 испрашивается разрешение: 04.21 - 11-10 /1977  
 Для использования учреждением,  
 выдавшим разрешение

State: USSR  
 Страна

1. Name of Vessel ВМТ НОВЫЙ МИР / NOVY MIR /  
 Название судна

2. Vessel No.: Hull No. ПВЛ360 Registration No. 50  
 В судна В корпуса Регистрационный #

3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартерера

Name Primorsky  
 Имя Kraiyrbakolkhossouz

Address 63, Manskinskogo  
 Адрес ст., Vladivostok

USSR

Cable Address Vladivostok  
 Телеграфный адрес Priskraiyrbakolkhossouz

4. Homeport and State of Registry: Vladivostok USSR  
 Порт и страна прописки

5. Type of Vessel Large Fishing Stern Trawler  
 Тип судна

6. Tonnage (Gross) 2690.0 (Net) 842.0  
 Тоннаж (брутто) (нетто)

7. Length 83.91 m. Breadth 14.02 m. Draft 5.55 m.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower 2,000 shp. 11. Maximum Speed 12.6 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость

11. Propulsion: Diesel (X), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная дизельная паровая дизель-электрическая  
 установка Other Прочая

13. Date Built 1974  
 Дата постройки

14. Number and Nationality of Personnel 93 USSR  
 Количество и национальность персонала

Officers 23 Crew 70 Other (Specify) 2 Inspectors  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)

15. Communications: VHF-FM (I), AM/SSB, Voice (I),  
 Связь Радиотелефон

Telegraphy (2), Other  
 Телеграфная Прочая

International Radio Call Sign E M A H  
 Международный радиозывной

Radio Frequencies Monitored 500 kc/s; 156.8 mc/s  
 Контролируемые радиочастоты

Other Working Frequencies 454, 480, 2115, 3023.5 4200,  
 Другие рабочие частоты 6321 kc/s; 156.3 mc/s

Schedule H = 16  
 Режим работы

16. Navigation Equipments: Loran C ( ), Loran A (I),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А

Omega ( ), Decca ( ), Hecate ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Геката Радар

Fathometer (2), Other Direction Finder, Sonar, Autopilot,  
 Глубомер Прочая

Gyrocompass

3.

17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space  
 Грузоподъемность (мт) Грузовые ёмкости

Number Name  
 Количество Название

Salted Fish Freezer 2 Frozen Fish  
 Соленая рыба Морозильная камера

Fresh Fish Dry Hold 1 Fishmeal  
 Свежая рыба Сухой трюм

Frozen Fish Tanks 2 Fish Oil  
 Морозная рыба Тенки

Fish Meal Other  
 Рыбная мука Прочая

Other Fish Oil 30  
 Прочая

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метрических тоннах)

Tunnel Freezer 2pc 30 mt

Fish Meal Plant 1 pc 5 mt

Fillet Line 1 pc 5 mt

4.

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Рыболовство для которого

Ocean Area	Period	Species	Contemplated	Gear to be
Район океана	(From-To)	вид	улов (мт)	Используемые
	Начало	Рыб	Предполагае- мый улов	орудия лова
	0 - 30		(м.т.)	

Washington	04.10-	Hake	4500	Mid-water Trawl
California	10.31/	Jack Mackerel	800	"
Area	1977	Rockfish	70	"
		Flatfish	70	"
		Other	60	"
		Total	5500	

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом  
 юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 -ФОРМА ИДЕНТИФИКАЦИИ СУДЕЛ ПЛОВУЩИХ СУДЕЛ  
 НАВИГАЦИОННО-РЫБНО-ПРОМЫСЛОВОГО СУДЕЛ

02-77-0168

Permit Period Applied For: Application No. 02-77-0168  
 Период, на который испрашивается разрешение: № заявки  
 For Use of Issuing Office: Для использования учреждением, выдающим разрешение  
 Jan. - Dec. /1977

State: USSR  
 Страна

1. Name of Vessel: РМТ МС СКАБИСТЯ /МС SKALISTY/  
 Название судна  
 2. Vessel No.: Hull No. СВ 0807 Registration No. 431  
 № судна № корпуса Регистрационный №  
 3. Name and Address of Owner: Океанический базис Рыболовства  
 Имя и адрес судовладельца  
 Name and Address of Charterer: Корсаков  
 Имя и адрес чартерера  
 Address: 14, Reidoviy st., Koroskov, Sakhalin Is., USSR  
 Адрес  
 Cable Address: Корсаков  
 Телеграфный адрес  
 Name: Океанический базис Рыболовства

4. Homeport and State of Registry: Koroskov, USSR  
 Порт и страна происхождения  
 5. Type of Vessel: Large Freezing Stern Trawler  
 Тип судна  
 6. Tonnage (Gross): 2326.0 (Net): 842.0  
 Тоннаж (брутто) (нетто)  
 7. Length: 81.81 m. Breadth: 14.03 m. Draft: 5.65 m.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower: 2,000 shp. 11. Maximum Speed: 12.0 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость

11. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка Дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other: Прочее

13. Date Built: 1976  
 Дата постройки

14. Number and Nationality of Personnel: 97 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 23 Crew: 72 Other (Specify): 2 Flag Officers  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)

15. Communications: VHF-FM ( ), AM/SSB, Voice ( ),  
 Связь Радиотелефон

Telegraphy ( ), Other: Прочее  
 Телеграфная

International Radio Call Sign: E U E Z  
 Международная радиовозвращательная

Radio Frequencies Monitored: 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты

Other Working Frequencies: 454, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты and 6321 kcs; 156.3 mcs

Schedule: H - 16  
 Режим работы

16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А

Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar ( ),  
 Омега Деcca Навсат Радар

Fathometer ( ), Other: 1 Direction Finder, 1 Sonar,  
 Фатометр Прочее 1 Автопилот и 1 Гироскоп

02-77-0168

02-77-0168

17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space  
 Грузоподъемность (мт) Грузовые емкости  

Сорт рыбы	Количество	Имя емкости
Salted Fish / Соленая рыба	Freezer 2 / Морозильная камера	Frozen Fish / мороженая рыба
Fresh Fish / Свежая рыба	Dry Hold 1 / Сухой трюм	Fishmeal / рыбная мука
Frozen Fish 650 / Мороженая рыба	Tanks 2 / Танки	Fish Oil / рыбий жир
Fish Meal 90 / Рыбная мука	Other / Прочее	
Other Fish Oil 30 / Прочее		

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метр. тоннах)  
 Rotary Freezer 4 pc 40 MT  
 Fishmeal Plant 1 pc 5 MT  
 Fillet Line 1 pc 2.5 MT

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого

Ocean Area / Район океана	Period (From-To) / Период	Species / Вид	Contemplated Catch (MT) / Предполагаемый улов	Gear to be Used / Используемые орудия лова
Washington - 04.25- /	0 - 30	Hake /	1,877	Midwater Trawl /
California Area /	09.02/ 1977	Jack Mackerel /	374	" /
		Rockfish /	24	" /
		Flatfish /	21	" /
		Black Cod /	7	" /
		Other /	34	" /
		Total /	2,347	

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ДО ПРЕСТАВЛЕНИЮ ЭКВИВАЛЕНТНО-ТЕХНИЧЕСКОМ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0169

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0169  
 Период, на который запрашивается разрешение: Связки  
 For Use of Issuing Office: Для использования учреждением, выдающим разрешение  
 Jan.-Dec. 1977

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel: БМРТ ММС ГРИНА / MYS GRINA  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. ИВ 0355 Registration No. 784  
 № судна № корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner: Находкинская База  
 Name and Address of Charterer: База Активного Морского Рыболовства  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартериста  
 Address: 5, Makarova St. Nakhodka, USSR  
 Адрес
- Homeport and State of Registry: Nakhodka, USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: Large Freezing Stern Trawler  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 2581.01 (Net): 888.16  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length: 85.9 m. Breadth: 14.02 m. Draft: 6.47 m.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower: 2,000 shp. Maximum Speed: 12.5 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel (I), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Дизельная установка паровая дизель-электрическая  
 Other: Прочая
12. Date Built: 1973  
 Дата постройки
13. Number and Nationality of Personnel: 93 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 23 Crew: 69 Other (Specify): I Inspector  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
14. Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice (1),  
 Связь  
 Telegraphy (3), Other: Прочее  
 Телеграфная  
 International Radio Call Sign: U U O T  
 Международный радиопозывной  
 Radio Frequencies Monitored: 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 454, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты  
and 6321 kcs, 156.3 mcs
15. Schedule: H-16  
 Режим работы
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (1),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Навсат Радар  
Bathometer (2), Other: I Direction Finder, I Sonar,  
 Батометр Прочее  
I Autopilot and I Gyrocompass

UR-77-0169

UR-77-0169

17. Cargo Capacity (MT):  
 Грузоподъемность (мт)
18. Cargo Space:  
 Грузовые отсеки  
 Number: 2 Name: Frozen Fish  
 Количество Название  
Salted Fish Freezer морозильная камера  
 Соленая рыба  
Fresh Fish Dry Hold 1 Fishmeal  
 Свежая рыба Сухой ящик Судовая мука  
Frozen Fish 650 Tanks 1 Fish Oil  
 Морозильная рыба Танки Рыбий жир  
Fish Meal 90 Other  
 Рыбная мука Прочее  
Other Fish Oil 30  
 Прочее Рыбий жир

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метрических тоннах)  
Freezer 2 pcs 45 MT  
Fishmeal Plant 1 pc 6 MT  
Flattening Machine 1 pc 5 MT

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Рыболовство для которого запрашивается разрешение  

Ocean Area	Period	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
Регион океана	Период	Виды рыб	Предполагаемый улов (м.т.)	Используемые орудия лова
Bering	01.01-04.15	Pollock	915	Mid-water Trawl
Sea and Aleutian	1977	Rockfish	21	"
		Yellowfish	34	"
Area		Herring	246	"
		Flatfish	368	Bottom Trawl
		Cod	189	"
		Other	310	Mid-water Trawl
		Total	2083	
Washington-	05.15-	Hake	2000	Mid-water Trawl
California	10.15/	Jack Mackerel	400	"
Area	1977	Rockfish	30	"
		Flatfish	20	"
		Black Cod	8	"
		Other	42	"
		Total	2500	
21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ИДЕНТИФИКАЦИИ СУДЕЛОВО-ТЕХНИЧЕСКОГО  
 ДАННЫХ ИНОСТРАННОГО СУДА

02-77-0170

Permit Period Applied For: 05.13 - 12.10/1977  
 Период, на который  
 испрашивается разрешение:  
 05.13 - 12.10/1977

Application No. 02-77-0170  
 Номер  
 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждения,  
 выдавшим разрешение

State: USSR  
 Страна

1. Name of Vessel: EMPT NETP NEM/NEB /PETA FLIGHTY  
 Название судна

2. Vessel No.: Hull No. TE 1967 Registration No. 962  
 Номер судна / корпус Регистрационный №

3. Name and Address of Owner: Kolkhoz Imeni V.I. Lenin  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартерера

Name: Kolkhoz Imeni V.I. Lenin  
 Имя

Address: 40, Komonaylov st. Petropavlovsk-Kamchatsky  
 Адрес

Petropavlovsk-Kamchatsky  
 Страна

Cable Address: Petropavlovsk  
 Телеграфный адрес

Kolkhoz Imeni V.I. Lenin  
 Страна

4. Homeport and State of Registry: Petropavlovsk-Kamchatsky, USSR  
 Порт и страна прописки

5. Type of Vessel: Large Freezing Stern Trawler  
 Тип судна

6. Tonnage, (Gross) 3170.0 (Net) 1225.0  
 Тоннаж (брутто) (нетто)

7. Length 84.7 m. Breadth 14.2 m. Draft 5.6 m.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower 2,000 shp. 11. Maximum Speed 12.0 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость

11. Propulsion: Diesel (I), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка Дизельная паровая ДВС/электрическая  
 Other: Прочие

13. Date Built 1967  
 Дата постройки

14. Number and Nationality of Personnel: 102 USSR  
 Количество и национальность персонала

Officers: 18 Crew: 84 Other (Specify):  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)

15. Communications: VHF-FM (I), AM/SSB, Voice (I),  
 Связь Радиотелефон

Teletype ( ), Other: Прочие  
 Телеграфная

International Radio Call sign: U B K X  
 Международная радиозововая

Radio Frequencies Monitored: 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты

Other Working Frequencies: 454, 480, 2115, 3023.5,  
 Другие рабочие частоты

4200, 6321 kcs, 156.3 mcs

Schedule: H = 16  
 Режим работы

16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (I),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А

Omega ( ), Decca ( ), Navstar ( ), Radar (2),  
 Омега Деcca Навстар Радар

Fathometer (2), Other: I Direction Finder, I Autopilot,  
 Эхолот Прочие

I Sonar, I Gyrocompass

02-77-0170

02-77-0170

17. Cargo Capacity (MT) 2170.0  
 Грузоподъемность (мт)

18. Cargo Space: Freezer 2, Frozen Fish  
 Грузовое пространство морозильная камера

Salted Fish 650, Fresh Fish 120, Fish Meal 120  
 Соленая рыба Свежая рыба Рыбная мука

Other: Fish Oil 16, Canned Fish 20  
 Прочие: Рыбий жир 16 Консервы 20

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр.тоннах)

Tunnel Freezer 2 30 MT, Fish Meal Plant 1 5 MT

Canning Line 1 1000 cans

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого

Open Area 05.20-10.20/1977, Aleutian Area

Period (From-To) Species Catch (MT) Contemplated Gear to be Used

0 - 20 Pollock 1,100 Midwater Trawl

Rockfish 500 Bottom Trawl

Yellowfish 1,900 "

Other 200 Midwater Trawl

TOTAL 3,700

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом  
 юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

02-77-0170

02-77-0170

VESSEL IDENTIFICATION FORM (PERMITS)  
 ФОРМА ПО ПРЕСТАВЛЕНИЮ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0171  
 Период, на который  
 запрашивается разрешение: Саявца  
 For Use of Licensing Office: Для использования учреждением,  
 выдающим разрешение

Jan. - Dec. 1977

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel: EMPT KAZANINEK / KAZALINSEK  
 Название судна
- Vessel No.: IB 0290 Registration No. 1091  
 № судна в корпусе Регистрационный №
- Name and Address of Owner: Petropavlovskaya Baza  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартерера  
Imen Okeanicheskogo Rybolovstva  
 Имя Океанического Рыболовства  
 Address: 38, Leninskaya st.  
 Адрес  
Petropavlovsk-Kamchatsky  
USSR  
 Cable Address: Petropavlovsk  
 Телеграфный адрес  
Baza Okeanicheskogo  
Rybolovstva
- Homeport and State of Registry: Petropavlovsk-Kamchatsky, USSR  
 Порт и страна происхождения
- Type of Vessel: Large Freezing Stern Trawler  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 2689.7 (Net): 925.58  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length: 84.7 m. Breadth: 14.02 m. Draft: 5.5 m.  
 Длина Ширина Осадка

UR-77-0171

UR-77-0171

- Cargo Capacity (MT) Грузоподъемность (мт)  

Item	Number	Name
Salted Fish / Соленая рыба	Freezer	2 Frozen Fish морозильная камера
Fresh Fish / Свежая рыба	Dry Hold	1 Fishmeal Сухой трюм
Frozen Fish / Морозенная рыба	Tanks	2 Fish Oil
Fish Meal / Рыбная мука	Other	1 Canned Fish Прочие
Other Fish Oil / Прочие		
Canned Fish		20
- Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT) Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метрических тоннах)  

Tunnel Freezer	4 pcs	30 MT
Fish meal Plant	2 pcs	4 MT
Fish Canning Line	1	400 cans

- Maximum Speed: 12 kt.  
 Максимальная скорость
- Propulsion: Diesel (I), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other Прочие
- Date Built: 1969  
 Дата постройки
- Number and Nationality of Personnel: 94 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 24 Crew: 70 Other (Specify):  
 Командный состав Экипаж Другие лица (указать кактус)
- Communications: VHF-FM (I), AM/SSB, Voice (I),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (3), Other: Прочие  
 International Radio Call Sign: R S K Y  
 Международный радиозвоноводный  
 Radio Frequencies Monitored: 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 454, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты  
and 6321 kcs, 156.3 mcs
- Schedule: H = 16  
 Режим работы
- Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (I),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navstar ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Навстар Радар  
 Pathometer (2), Other: 1 Direction Finder, 1 Sonar,  
 Счетчик скорости Прочие  
1 Autopilot and 1 Gyrocompass

3.

4.

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого

Ocean Area / Район океана	Period (From-To) / Период	Species / Вид	Contemplated Catch (MT) / Предполагаемый улов (М.Т.)	Gear to be Used / Используемое орудие лова
Bering Sea	10.01-12.31	Pollock	1380	Mid-water Trawl
		Yellowfish	81	"
		Herring	638	"
		Rockfish	142	"
		Other	520	"
		Total	2761	

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



FISHING VESSEL INVESTIGATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ДО ИСПЫТАТЕЛЬНОГО ЭКЗАМИНАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКОГО  
 РАБОТЫ ПЕХОДНОГО СУДА

UR-77-0172

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0172  
 Срок, на который  
 запрашивается разрешение: Shanks  
 Jan. - Dec./1977 For Use of Issuing Office  
 Для использования этим учреждением,  
 выдающим разрешение

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel: EMPT TYPVAL / TURKUL/  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. CB 0913 Registration No. 403  
 № судна № бортового № Парков, диплома
- Name and Address of Owner: Okeanicheskogo  
 Имя и адрес владельца  
 Имя и адрес чартерера: Rybolovstva  
 Имя и адрес чартерера  
 Address: 14, Rezdoviy st., Korsakov  
 Адрес  
Sakhalin Rg., USSR  
 Cable Address: Korsakov  
 Телеграфный адрес  
 Base: Okeanicheskogo  
Rybolovstva
- Homeport and State of Registry: Korsakov USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: Large Freezing Stern Trawler  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 2581.01 (Net): 888.16  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length: 65.8 m. Breadth: 14.02 m. Draft: 5.57 m.  
 Длина Ширина Осадка

- Horsepower: 2,000 shp. 11. Maximum: 12.5 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
- Propulsion: Diesel (I), Steam ( ), Electric ( ),  
 Двигательная установка Паровая Электрическая  
 Other: Ипроев
- Date Built: 1971  
 Дата постройки
- Number and Nationality of Personnel: 97 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 23 Crew: 72 Other (Specify): 2 Flag Officers  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
- Communications: VHF-FM (I), AM/SSB, (I),  
 Связь  
 Telegraphy ( ), Other: Ипроев  
 Телеграфная Международная радиосвязь  
 International Radio Call Sign: B W Y  
 Международная радиосвязь  
 Radio Frequencies Monitored: 500 kcs, 126.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 454, 480, 2115, 3023.5, 4200,  
 Другие рабочие частоты  
and 6321 kcs; 156.3 mcs

- Schedule: № 16  
 Режим работы
- Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Оборудование обнаружения Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar ( ),  
 Омега Деcca Навсат Радар  
 Other: Ипроев  
 Pathometer ( ), Other: Ипроев  
 Патометр Другие: Ипроев  
 Autopilot and Gyrocompass

UR-77-0172

UR-77-0172

- Cargo Capacity (MT):  
 Грузоёмкость (мт)  
 Number: 2 Name: Frozen Fish  
 Количество Название  
 Salted Fish: Солёная рыба  
 Fresh Fish: Свежая рыба  
 Frozen Fish: 708 2 Fish Oil  
 Морозная рыба Танки  
 Fish Meal: 117 Other: Ипроев  
 Рыбная мука Прочие  
 Other: Fish Oil 17  
 Прочие

- Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр. тоннах)  
 Tunnel Freezer: 2 pos 30 MT  
 Fishmeal Plant: 1 po 5 MT  
 Fillet Line: 1 po 2.5 MT

- Fisheries for which Permit is Requested:  
 Рыболовство для которого  
 Ocean Area: 0 - No Period: 1977 Species: Follock Contemplated Catch (MT): 573 Gear to be Used: Midwater Trawl  
 Район океана (от-до) Вид рыбы Предполагаемый улов (м.т.) Исполнительное орудие лова  
 Aleutian Area: 04.01-04.10/1977 Follock: 573 Midwater Trawl  
 Rockfish: 283  
 Yellowfish: 968  
 Other: 42  
 Total: 1,866

24. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕДСТАВЛЕНИЮ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

0R-77-0173

Permit Period Applied For: Application No. 0R-77-0173  
 Period, in which the permit is applied for: January-December 1977  
 For Use of Issuing Office: Заявка  
 For use of the issuing office: Для использования учреждением, выдающим разрешение

State: USSR  
 Страна: СССР

- Name of Vessel: БМРТ ММС ГАМОВА/ MYS GAMOVA  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. ИВ 0340 Registration No. 757  
 В судна в корпус Регистрационный в
- Name and Address of Owner: Меходкинская база  
 Name and Address of Charterer: База Активного Морского Рыболовства  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартерера  
 Адрес: 5, Makarova  
Nakhodka, USSR  
 Кабельный адрес: Nakhodka  
 Телеграфный адрес: База Активного Морского Рыболовства  
 Rybolovstva
- Homeport and State of Registry: Nakhodka, USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: Large Freezing Stern Trawler  
 Тип судна
- Tonnage (Gross) 2581.01 (Net) 888.16  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 83.9 m. Breadth 14.02 m. Draft 6.42 m.  
 Длина Ширина Оседла

10. Horsepower 2,000 shp. Maximum Speed 12.5 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel (I), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка Двигательная установка  
 Diesel/Electric (I), Steam ( ), Diesel/Electric ( )  
 Двигательная установка Двигательная установка
13. Date Built 1973  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel 93 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 23 Crew 69 Other (Specify) I Inspector  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
15. Communications: VHF-FM (I), AM/SSB, Voice (I),  
 Связь Радаротелефон  
 Telegraphy ( ) Other  
 Телеграфия Прочее  
 International Radio Call Sign U I D W  
 Международный радиопозывной  
 Radio Frequencies Monitored 500 kcs, 156.8 kcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies 454, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты  
 and 6321 kcs, 156.3 kcs
- Schedule Н-16  
 Режим работы
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (I),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Навсат Радар  
 Fathometer (2), Other I Direction Finder, I Sonar,  
 Фазометр Прочее  
 I Autopilot and I Gyrocompass

0R-77-0173

0R-77-0173

- Cargo Capacity (MT)  
 Грузоподъемность (мт)
- Cargo Space  
 Грузовое пространство  
 Number of Compartments  
 Количество отсеков  
 Name  
 Название
17. Salted Fish 2 Frozen Fish  
 Соленая рыба Морозильная камера
- Fresh Fish 1 Fishmeal  
 Свежая рыба Сухой рыбки
- Frozen Fish 650 Tanks 1 Fish Oil  
 Морозная рыба Тенки Рыбий жир
- Fish Meal 60 Other  
 Рыбная мука Прочие
- Other Fish Oil 1130  
 Прочие

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метр. тоннах)  
 Freezer 2 pcs 45 MT  
 Fishmeal Plant 1 pcs 6 MT

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого

Ocean Area Район океана	Period (From-to) Период	Species Виды	Contemplated Catch (MT) Предполагаемый улов (м.т.)	Gear to be Used Используемые орудия лова
Washington-	05.10-	Hake	2000	Mid-water Trawl
California	09.25/	Jackmackerel	400	"
Area	1977	Rockfish	30	"
		Flatfish	20	"
		Black Cod	8	"
		Other	42	"
		Total	2500	

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любых судебных процессах, возникающих в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 -ФОРМА ИДЕНТИФИКАЦИИ ЗАРУБЕЖНО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ЛАВНЫХ РАБОЧИХ СУДОВ

UR-77-0174

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0174  
 Временный период: Ссылка  
 For Use of Issuing Office: For Use of Issuing Office  
 January-December 1977 Из использованного учреждения,  
 выданного разрешения

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel: EMPT MHC MOHATKA/ MYS LOPATKA  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. ИВ 0385 Registration No. 685  
 Судно в корпусе Регистрационный №
- Name and Address of Owner: Базис Активного Морского Рыболовства  
 Name and Address of Charterer: Базис Активного Морского Рыболовства  
 Name: Активна  
 Address: 5, Makarova st.  
Nakhodka, USSR  
 Cable Address: Nakhodka  
 Телеграфный адрес: Базис Активного Морского Рыболовства  
 Rybolovstva
- Homeport and State of Registry: Nakhodka, USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: Large Freezing Stern Trawler  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 2326.75 (Net): 841.98  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length: 81.8 m. Breadth: 14.02 m. Draft: 6.27 m.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower: 2,000 shp. 11. Maximum Speed: 12 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel (I), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка Дизельная паровая Дизель-электрическая  
 Other: Прочее
13. Date Built: 1975  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel: 93 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 23 Crew: 69 Other (Specify): I Inspector  
 Командный состав Команда Другие лица (указать ранж)
15. Communications: VHF-FM (I), AM/SSB, Voice (I),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (3), Other: Прочее  
 Телеграфная  
 International Radio Call Sign: U T G O  
 Международная радиосвязь  
 Radio Frequency Monitored: 500 kHz, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 454, 480, EHX, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты  
and 6321 kHz, 156.3 mcs

Schedule: H-16  
 План работы

16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (I),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
 Омега Дакка Навсат Радар  
 Fathometer (2), Other: I Direction Finder, I Sonar,  
 Глубиномер Прочее  
I Autopilot and I Gyrocompass

UR-77-0174

UR-77-0174

17. Cargo Capacity (MT): Грузоподъемность (мт)  
 18. Cargo Space: Грузовые ёмкости  
 Number: 2 Name: Frozen Fish  
 количество название  
 морозильная камера  
 Fresh Fish: 1 Fishmeal: 1  
 Свежая рыба Сухой корм Рыбная мука  
 Frozen Fish: 650 Fish Oil: 1  
 Морозная рыба Рыбий жир  
 Fish Meal: 90 Other: Прочее  
 Рыбная мука Прочее  
 Other Fish Oil: 30  
 Прочее Рыбий жир

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр. тоннах)  
 Freezer: 2 pcs 40 MT  
 Fishmeal Plant: 1 pc 6 MT  
 Filleting Machine: 1 pc 5 MT

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого

Ocean Area	Period	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
Мировой океан	Период	Виды рыб	Предполагаемый улов (м.т.)	Используемые орудия лова
Gulf of Alaska	01-01-02.13 1977	Pollock	537	Mid-water Trawl
		Rockfish	216	"
		Yellowfish	227	Bottom Trawl
		Flatfish	170	"
		Mackerel	34	"
		Cod	5	"
		Black Cod	4	Mid-water Trawl
		Other	34	"
		Total	1223	
Washington	02.13	Hake	1986	Mid-water Trawl
California	07-25/1977	Jack-Mackerel	348	"
		Rockfish	30	"
		Flatfish	26	"
		Black Cod	4	"
		Other	36	"
		Total	2480	

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (RIGID)  
 ФОРМА ДЛЯ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ЭКВИВАЛЕНТА ТЕХНИЧЕСКОГО  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0175  
 Период, на который запрашивается разрешение:                       
 Jan. - Dec. 1977 For Use of Issuing Office:                       
 Для использования учреждением, выдающим разрешение:                     

State: USSR  
 Страна:                     

1. Name of Vessel: ЕМРТ НИКОЛАЕВСКИЙ КОРАБЛИ  
 Название судна: НИКОЛАЕВСКИЙ КОРАБЛИ
2. Vessel No.: TE 0703 Registration No.: 168  
 № судна:                      Регистрационный №:
3. Name and Address of Owner: Petropavlovskaya Baza  
 Имя и адрес судовладельца:                       
 Name and Address of Charterer:                       
 Имя и адрес фрахтователя:                       
 Name: Petropavlovskaya Baza  
 Имя: Океанического Рыболовства  
 Address: 38, Laminakia st.  
 Адрес: Петропавловск-Камчатский  
USSR
4. Homeport and State of Registry: Petropavlovsk-Kamchatsky, USSR  
 Порт и страна прописки:
5. Type of Vessel: Large Freezing Stern Trawler  
 Тип судна:
6. Tonnage (Gross): 2326.0 (Net): 842.0  
 Тоннаж (брутто):                      (нетто):
7. Length: 83.81 m 8. Breadth: 14.05 m 9. Draft: 5.65 m  
 Длина:                      Ширина:                      Осадка:

10. Horsepower: 2,000 shp. 11. Maximum Speed: 12 kt.  
 Мощность двигателя на валу:                      Максимальная скорость:
11. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка:                      Двигательная установка:
12. Date Built: 1976  
 Дата постройки:
13. Number and Nationality of Personnel: 93 USSR  
 Количество и национальность персонала:
14. Officers: 23 Crew: 70 Other (Specify):  
 Командный состав:                      Команда:                      Другие лица (указать квалитет):
15. Communications: VHF-FM ( ), AM/SSB, Voice ( ),  
 Связь:                      Радиотелефон:                       
 Telegraphy ( ), Other:                       
 Телеграфная:                      Прочее:                       
 International Radio Call Sign: E W D T  
 Международный радиозвоной:                       
 Radio Frequencies Monitored: 500 ксе, 156.8 мсе  
 Контролируемые радиочастоты:                       
 Other Working Frequencies: 454, 480, 2115, 3023.5,  
 Другие рабочие частоты: 4200 and 6321 ксе, 156.3 мсе

Schedule: H = 16  
 Режим работы:                     

16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Навигационное оборудование:                      Лоран С ( ), Лоран А ( ),  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar ( ),  
 Омега ( ), Декка ( ), Навсат ( ), Радар ( ),  
 Fathometer ( ), Other: I Direction Finder, I Sonar,  
 Безмерг:                      Прочее:                       
I Autopilot and I Gyrocompass

17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space  
 Грузоподъемность (мт) Грузовое пространство
- |                                   | Number     | Name                              |
|-----------------------------------|------------|-----------------------------------|
|                                   | количество | название                          |
| Salted Fish<br>Соленая рыба       | Freezer 2  | Frozen Fish<br>морозильная камера |
| Fresh Fish<br>Свежая рыба         | Dry Hold 1 | Fishmeal<br>Сухой трюм            |
| Frozen Fish 650<br>Мороженая рыба | Tanks 2    | Fish Oil<br>Танки                 |
| Fish Meal 90<br>Рыбий мука        | Other      | Прочие                            |
| Other Fish Oil 30<br>Прочие       |            |                                   |

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метр-тоннах)
- |                 |       |        |
|-----------------|-------|--------|
| Rotary Freezer  | 4 pcs | 40 MT  |
| Fish Meal Plant | 1 pc  | 5 MT   |
| Fillet Line     | 1 pc  | 2.5 MT |

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого
- | Ocean Area<br>Рейон океана | Period<br>Период | Species<br>Вид | Contemplated Catch (MT)<br>Предполагаемый улов (м.т.) | Gear to be Used<br>Используемое орудия лова |
|----------------------------|------------------|----------------|---|---|
| Washington-                | 05.10-           | Hake           | 2520  | Mid-water Trawl                             |
| California Area            | 09.27/1977       | Jack Mackerel  | 504   | Mid-water Trawl                             |
|                            |                  | Rockfish       | 48  | Mid-water Trawl                             |
|                            |                  | Flatfish       | 25  | Mid-water Trawl                             |
|                            |                  | Black Cod      | 12  | Mid-water Trawl                             |
|                            |                  | Other          | 48  | Mid-water Trawl                             |
|                            |                  | Total          | 3155  |   |

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ДО ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ЗАЯВКИ ТАЛОННО-УЩЕДНОГО  
 ДАВАНЬ РАБОЧЕГО СУДА

02-77-0176

Permit Period Applied For: Application No. 02-77-0176  
 Период, на который  
 выдана заявка разрешения: Заявка  
 Jan. - Dec. /1977 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением,  
 выдающим разрешение

State: USSR  
 Страна

1. Name of Vessel МРТ ММС ЧАСОВОЙ / MTS CHASOVOY/  
 Название судна

2. Vessel No.: Hull No. ТБ 0206 Registration No. 205  
 № судна № корпуса Регистрационный №

3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартериста  
Petropavlovskaya Baza  
 Имя Океанического Рыболовства  
 Адрес 38, Leninskaya st.  
Petropavlovsk-  
Kamchatsky,  
USSR

Cable Address Petropavlovsk  
 Телеграфный адрес  
 Базы Океанического Рыболовства  
Rybolovstva

4. Homeport and State of Registry: Petropavlovsk-Kamchatsky, USSR  
 Порт и страна прописки

5. Type of Vessel Large Freezing Stern Trawler  
 Тип судна

6. Tonnage (Gross) 2,326.0 (Net) 842.0  
 Тоннаж (брутто) (нетто)

7. Length 83.81 m. Breadth 14.03 m. Draft 5.65 m.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower 2,000 shp. 11. Maxima Speed 12.0 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость

11. Propulsion: Diesel (I), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка Дизельная паровая Дизель-электрическая  
 Other Прочая

12. Date Built 1976  
 Дата постройки

14. Number and Nationality of Personnel 93 USSR  
 Количество и национальность персонала

Officers 23 Crew 70 Other (Specify)  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)

15. Communications: VHF-FM (I), AM/SSB, Voice (I),  
 Связь Радиотелефон

Telegraphy (I), Other  
 Телеграфная Прочая

International Radio Call Sign E U L B  
 Международная радиозвонимая

Radio Frequencies Monitored 500 kca, 156.8 mca  
 Контролируемые радиочастоты

Other Working Frequencies 454, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты  
 and 6321 kca; 156.3 mca

Schedule H = 16  
 Режим работы

16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (I),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А

Omega ( ), Decca ( ), Navstar ( ), Radar (2),  
 Омега Деcca Навстар Радар

Bathometer (2), Other: I Direction Finder, I Sonar,  
 Батометр Прочая: I Автопилот и I Гироскоп

02-77-0176

02-77-0176

17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space  
 Грузоподъемность (мт) Грузовые ёмкости

	Number количество	Name название
Salted Fish Соленая рыба	Freezer 2	Frozen Fish морозильная камера
Fresh Fish Свежая рыба	Dry Hold 1	Fishmeal сухой трюм
Frozen Fish Мороженая рыба	Tanks 2	Fish Oil танки
Fish Meal Рыбная мука	Other	Прочие
Other Fish Oil Прочие		

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метрических тоннах)

Rotary Freezer	4 pcs	50 MT
Fishmeal Plant	1 pc	5 MT
Fillet Line	1 pc	2.5 MT

20. Fisheries for which Permit is Requested.  
 Рыболовство для которого

Coast Area Рыболовство	Period (From-To) Период	Species Виды	Contaminated Catch (MT) Предельное число тонн (M.T.)	Gear to be Used Используемые судачья ловля
Washington	04.01-	Hake	1,540	Midwater Trawl
California	06.21/	Jack Mackerel	308	Midwater Trawl
Area	1977	Rockfish	28	Midwater Trawl
		Flatfish	15	Midwater Trawl
		Black Cod	7	Midwater Trawl
		Other	26	Midwater Trawl
		Total	1926	
Gulf of Alaska	02.01-	Pollock	623	Midwater Trawl
Area	03.31/	Yellowfish	249	Bottom Trawl
		Rockfish	232	Bottom Trawl
		Flatfish	174	Bottom Trawl
	1977	Macruridae	46	Bottom Trawl
		Total	1324	

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для уведомления в любой  
 юридической процедуре, возникающей в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕСТАВЛЕНИЮ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0177  
 Период, на который Заявка  
 запрашивается разрешение: For Use of Issuing Office  
 Jan.-Dec. 1977 Для использования учреждением,  
 выдающим разрешение

State: USSR  
 Страна

1. Name of Vessel ЕМРТ ММС БАРАНОВА / MYS BARANOVA  
 Название судна
2. Vessel No., Hull No. ЛБ 0350 Registration No. 774  
 № судна № корпуса Регистрационный №
3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартерера  
Морской активный базис  
Активного Морского Рыболовства  
 Address 5, Makarova st.  
 Адрес Nakhodka, USSR
- Cable Address Nakhodka  
 Телеграфный адрес Ваше Активного Морского  
Рыболовства
4. Homeport and State of Registry: Nakhodka, USSR  
 Порт и страна прописки
5. Type of Vessel Large Freezing Stern Trawler  
 Тип судна
6. Tonnage (Gross) 2581.01 (Net) 882.16  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
7. Length 83.9 m. 8. Breadth 14 m. 9. Draft 5.8 m.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower 2,000 shp. 11. Maximum Speed 12.5 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel (  ), Steam (  ), Diesel/Electric (  ),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other  Прочая
13. Date Built 1973  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel 93 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 23 Crew 69 Other (Specify) 1 Inspector  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
15. Communications: VHF-FM (  ), AM/SSB, Voice (  ),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (  ), Other  Прочая  
 International Radio Call Sign UNZP  
 Международный радиозывной  
 Radio Frequencies Monitored 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies 454, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты and 6321 kcs, 156.3mcs

- Schedule H-16  
 Режим работы
16. Navigation Equipment: Loran C (  ), Loran A (  ),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega (  ), Decca (  ), Navsat (  ), Radar (  ),  
 Омега Дека Навсат Радар  
 Fathometer (  ), Other  I Direction Finder, I Sonar,  
 Эхолот Прочая  
 I Autopilot and I Gyrocompass

UR-77-0177

UR-77-0177

17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space  
 Грузоподъемность (мт) Грузовые емкости  
 Number Name  
 количество название
- Salted Fish 2 Frozen Fish  
 Соленая рыба Холодильная камера  
 Fresh Fish 1 Fishmeal  
 Свежая рыба Сухой корм
- Frozen Fish 650 Tanks 1 Fish Oil  
 Морозильная рыба Танки Рыбное масло
- Fish Meal 60 Other  
 Рыбная мука Прочая
- Other Fish Oil 30  
 Прочая

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр. тоннах)
- Freezer 2 pcs 45 MT  
 Холодильник
- Fishmeal Plant 1 pc 6 MT  
 Завод корма
- Filleting Machine 1 pc 5 MT  
 Машинка для филе

20. Fisheries for which Permit is Requested  
 Промысел для которого
- | Ocean Area<br>Район океана        | Period<br>Период<br>с - до | Species<br>Виды<br>рыб | Contemplated<br>Catch (MT)<br>Предполагае-<br>мый улов<br>(M.T.) | Gear to be<br>Used<br>Используемые<br>орудия лова |
|-----------------------------------|----------------------------|------------------------|--|---|
| Washington-<br>California<br>Area | 02.10-<br>07.01/<br>1977   | Hake<br>Jack Mackerel  | 1552<br>307  | Mid-water Trawl<br>"                              |
|                                   |                            | Rockfish               | 27   | "   |
|                                   |                            | Flatfish               | 15   | "   |
|                                   |                            | Black Cod              | 5  | "   |
|                                   |                            | Other                  | 34   | "   |
|                                   |                            | Total                  | 1940   |   |

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом  
 юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 - ФОРМА ДО ИДЕНТИФИКАЦИИ СУДОВЫХ ТЕХНИЧЕСКИХ  
 КАНИК ПАРОВОЗНОГО СУДА

UR-77-0178

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0178  
 Период, на который запрашивается разрешение:  
 08.15 - 12.10/1977

For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением,  
 выдавшим разрешение

State: U.S.S.R.  
 Страна

- Name of Vessel: ЕМРТ КОМУНИСТ УКРАИНЫ / КОМУНИСТ УКРАИНЫ  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. ИИ992 Registration No. 1100  
 № судна № корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner: Prinkrai rybakholhosoyuz  
 Имя и адрес судовладельца  
 Имя и адрес чартерера: \_\_\_\_\_  
 Имя и адрес чартерера: \_\_\_\_\_  
 Address: 62, Manshinskogo  
 Адрес  
st., Vladivostok,  
 \_\_\_\_\_  
USSR  
 \_\_\_\_\_  
 Cable Address: Vladivostok  
 Телеграфный адрес  
Prinkrai rybakholhosoyuz  
 \_\_\_\_\_
- Homeport and State of Registry: Vladivostok, USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: Large Freezing Stern Trawler  
 Тип судна
- Tonnage (Gross) 2690.0 (Net) 929.0  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 84.8 m. Breadth 14.2 m. Draft 5.55 m.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower 2,000 shp. 11. Maximum Speed 12.7 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость  
 Место: \_\_\_\_\_
11. Propulsion: Diesel (1), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная дизельная паровая дизель-электрическая  
 Jet/Other \_\_\_\_\_  
 Jet/Other \_\_\_\_\_
12. Date Built 1968  
 Дата постройки
13. Number and Nationality of Personnel 112 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 25 Crew 89 Other (Specify) 2 Inspectors  
 Командный состав Экипаж Другие лица (указать какие)
14. Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice (1),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (2), Other \_\_\_\_\_  
 Телеграфная Прочие  
 International Radio Call Sign USSR  
 Международный радиозывной  
 Radio Frequencies Monitored 500 kas, 156.8 mca  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies 454, 460, 2115, 3023.5, 4200,  
 Другие рабочие частоты  
6321 kas, 156.3 mca

Schedule: N = 10  
 План работы

15. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (1),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
 Омега Деcca Навсат Радар  
 Pathometer (2), Other Direction Finder, Sonar, Autopilot,  
 Осцилометр Прочие  
 Gyrocompass \_\_\_\_\_

OR-77-0178

OR-77-0178

17. Cargo Capacity (MT) \_\_\_\_\_  
 Грузоёмкость (мт)
18. Cargo Space  
 Грузовое пространство  
 Number Name  
 количество название  
 Salted Fish 2 Frozen Fish  
 Соленая рыба Холодильная камера  
 Fresh Fish 1 Fishmeal  
 Свежая рыба Холодильная камера  
 Frozen Fish 690 Fish Oil  
 Морозильная камера Рыбий жир  
 Fish Meal 120 Other  
 Рыбий жир Прочие  
 Other Fish Oil 30  
 Прочие

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр. тоннах)  
 Tunnal Processor 2 pcs 30 MT  
 Fish Meal Plant 1 pc 5 MT  
 Fillet Line 1 pc 5 MT

20. Fisheries for which Permit is Requested  
 Процессы для которых  

Ocean Area	Period	Species	Contingent	Gear to be
Район океана	Период	Виды	Предельное	Используемые
	с - до	рыб	количество	судна ловя
			(м.т.)	
Washington	08.25	Hake	1,500	Mid-water Trawl
California	11.30/	Jack	300	Mid-water Trawl
		Smelt		
Area	1977	Rockfish	30	Mid-water Trawl
		Flatfish	30	Mid-water Trawl
		Other	40	Mid-water Trawl
		Total	2000	

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любых  
 юридических процессах, возникающих в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕДСТАВЛЕНИЮ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0179  
 Период, на который запрашивается разрешение: Заявка  
 For Use of Issuing Office: For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением, выдающим разрешение  
 Jan. - Dec. /1977  
 Статус: U.S.S.R.

- Name of Vessel: БНРТ МАЛКИ /MALKI/  
 Название судна
- Vessel No.: Full No. TB 0265 Registration No. 1142  
 № судна № корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner: Petrovavlovskiy  
 Имя и адрес судовладельца  
 Имя: Бата Оксентьевского  
 Адрес: 38, Laminatka st., Rybolovstva  
 Petrovavlovsk - Камчатка, USSR
- Homeport and State of Registry: Petrovavlovsk-Kamchatka, USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: Large Freezing Stern Trawler  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 2832.66 (Net): 1059.39  
 Тоннаж (Общий) (Чистый)
- Length: 81.3 Breadth: 14.01M. Draft: 5.55M.  
 Длина Ширина Осадка

- Horsepower: 2,000 shp. 11. Maxima Speed: 12 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
- Propulsion: Diesel (1), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка Двигатель Паровая Двигатель-электрическая  
 Прочая
- Date Built: 1971  
 Дата постройки
- Number and Nationality of Personnel: 91 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 24 Crew: 65 Other (Specify): 2 Flag Officers  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
- Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice (1),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (5), Other: \_\_\_\_\_  
 Телеграфная Прочее  
 International Radio Call Sign: E W X H  
 Международный радиозывной  
 Radio Frequencies Monitored: 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 454, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты and 6321 kcs; 156.3 mcs

- Schedule: 12-16  
 Режим работы
- Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (1),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Навсат Радар  
 Fathometer (2), Other: 4 Direction Finder, 1 Sonar,  
 Эхолот Прочее 1 Autopilot and 1 Gyrocompass

- Cargo Capacity (MT): \_\_\_\_\_  
 Грузоподъемность (мт)
- Cargo Space: \_\_\_\_\_  
 Грузовые емкости  
 Number: \_\_\_\_\_ Name: \_\_\_\_\_  
 Количество Название  
 Salted Fish: \_\_\_\_\_ Freezer: 1 Frozen Fish  
 Соленая рыба Морозильная камера  
 Fresh Fish: \_\_\_\_\_ Dry Hold: 1 Fishmeal  
 Свежая рыба Сухой груз  
 Frozen Fish: 430 Tanks: 2 Fish Oil  
 Мороженая рыба Танки  
 Fish Meal: 168 Other: \_\_\_\_\_  
 Рыбная мука Прочее  
 Other: Fish Oil 17  
 Прочее

- Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр. тоннах)  
 Trawl Freezer: 2 yea 30 MT  
 Fish Meal Plant: 2 yea 10 t.d

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого

Ocean Area	Period	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
Регион океана	Период	Виды рыб	Предполагае- мый улов (м.т.)	Используемые орудия лова
Bering Sea	01.01 - 1977	Pollack	7,125	Midwater Trawl
		Flatfish	1,364	Midwater Trawl
		Cod	891	Midwater Trawl
		Other	1,097	Midwater Trawl
		Total	10475	

- Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:



FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ДЛЯ ПРЕСТАВЛЕНИЯ СВЕДЕНИЙ ТАЛАНДНО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РАБОЮЩЕГО СУДА

02-77-0180

Permit Period Applied For: Application No. 02-77-0180  
 Период, на который запрашивается разрешение: Сезон  
 For Use of Issuing Office: For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением, выдающим разрешение

State: Сезон U.S.S.R.

- Name of Vessel: ИМПТ СЕНЮИАЗКА / СЕНЮИАЗКА /  
 Название судна
- Vessel No.: TE 1935 Hull No.: 572 Registration No.: 572  
 В судна В корпус Регистрационный №
- Name and Address of Owner: Kolkhoz imeni V.I. Lenin  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартерера  
40, Kosmonavtov st., Petropavlovsk-Kamchatsky, USSR  
 Адрес  
 Телеграфный адрес  
Kolkhoz imeni V.I. Lenin
- Homeport and State of Registry: Petropavlovsk-Kamchatsky, USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: Large Freezing Stern Trawler  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 3,170.0 (Net): 1,225.0  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length: 84.65 m. B. Breadth: 14.02 m. Draft: 5.6 m.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower: 2,000 hp. 11. Maximum Speed: 12.0 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel (1), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка паровая дизель-электрическая  
 устьевая Other: Прочие
13. Date Built: 1965  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel: 102 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 18 Crew: 84 Other (Specify):  
 Командный состав Команда Другие лица (указать кем)
15. Communications: VHF-FM (1), AM/GSS, Voice (1),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (3), Other: Прочие  
 Телеграфная связь  
 International Radio Call Sign: VHUX  
 Международный радиозывной знак  
 Radio Frequencies Monitored: 500 kas, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 454, 480, 2115, 3023.5,  
 Другие рабочие частоты  
4200 and 6321 kas; 156.3 mcs

Schedule: F-16  
 Режим работы

16. Navigation Equipment: Loren C ( ), Loren A (1),  
 Оборудование судна Loren C Loren A  
 Omega ( ), Decca ( ), Navstar ( ), Radar (2),  
 Omega Деcca Навстар Радар  
 Pathometer (2), Other: 1 Direction Finder, 1 Sonar, 1 Auto-compass,  
 Прочие pilot and 1 Gyrocompass.

02-77-0180

02-77-0180

17. Cargo Capacity (MT) Грузоёмкость (мт)	18. Cargo Space Грузовое помещение	
	Number количество	Name название
Salted Fish Соленая рыба	Freezer 3 морозильная камера	Frozen Fish замороженная рыба
Fresh Fish Свежая рыба	Dry Hold 1 сухой трюм	Fishmeal рыбий корм
Frozen Fish 610 Замороженная рыба	Tanks 1 танки	Fish Oil рыбий жир
Fish Meal 120 Рыбий корм	Other 1 Прочие	Canned Fish консервы
Other Fish Oil 16 Прочие		
Canned Fish 20		

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производимость в метрических тоннах)  
 Tunnel Freezer 2 pcs 30 MT  
 Fishmeal Plant 1 pc 5 MT  
 Fish Canning Line 1 pc 1,000 cans

20. Fisheries for which Permit is Requested: Промысел для которого				
Ocean Area Район океана	Period (From-To) Период с - по	Species Виды рыб	Contemplated Catch (MT) Предполагаемый улов (м.т.)	Gear to be Used Используемое судачье орудие
Washington	04.17-	Hake	4,000	Midwater Trawl
California	10.01/	Flatfish	50	Midwater Trawl
Area	1977	Jack Mackerel	150	Midwater Trawl
Total			4,200	

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 - ФОРМА ПО ПРЕДСТАВЛЕНИЮ ЗАЯВЛЕНИЯ НА ВЫДАчу ТЕХНИЧЕСКОГО  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UK-77-0181

Permit Period Applied For: Application No. 02-77-0181  
 Period, на который запрашивается разрешение: Заявка  
 Jan. - Dec. /1977 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением, выдающим разрешение

State: U.S.S.R.  
 Страна

- Name of Vessel: EMPT LUCHENOCK / ЛУЧЕНОЦК /  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. TE 0254 Registration No. 1025  
 В судна В корпус Регистрационный №
- Name and Address of Owner: Петропавловская База  
 Имя и адрес судовладельца Океанического Рыболовства  
 Имя и адрес чартерера  
 Адрес: 30, Leninskaya st.,  
Petropavlovsk -  
Kamchatsky, USSR  
 Кабельный адрес: Petropavlovsk  
 Имя: Океаническое  
 Рыболовства
- Homeport and State of Registry: Petropavlovsk-Kamchatsky, USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: Large Freezing Steam Trawler  
 Тип судна
- Tonnage (Gross) 2,832.66 (Net) 1,059.39  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 83.3 m. Breadth 14.0 m. Draft 5.55 m.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower 2,000 shp. 11. Maximum Speed 12 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other: \_\_\_\_\_  
 Прочая
12. Date Built 1968  
 Дата постройки
13. Number and Nationality of Personnel 89 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 24 Crew 65 Other (Specify) \_\_\_\_\_  
 Командный состав Команда Другие лица (указать кем)
14. Communications: VHF-FM ( ), AM/SSB, Voice ( ),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy ( ), Other \_\_\_\_\_  
 Телеграфная Прочая  
 International Radio Call Sign \_\_\_\_\_ F R T R  
 Международная радиопозывная  
 Radio Frequencies Monitored 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies 452, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты  
and 6321 kcs; 156.3 mcs

- Schedule Ис-16  
 План работы
15. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar ( ),  
 Омега Деcca Навсат Радар  
 Echo Sounder ( ), Other \_\_\_\_\_  
 Эхолот Прочая  
 Direction Finder, 1 Sonar,  
 1 Autopilot, 1 Gyrocompass

UK-77-0181

UK-77-0181

17. Cargo Capacity (MT) 3.  
 Грузоёмкость (мт)
18. Cargo Space 3.  
 Грузовые ёмкости  
 Number Name  
 количество название  
 Salted Fish 1 Frozen Fish  
 Соленая рыба морозильная камера  
 Fresh Fish 1 Fishmeal  
 Свежая рыба сухой корм  
 Frozen Fish 430 Tanks 2 Fish Oil  
 Морозильная рыба танки рыбий жир  
 Fish Meal 168 Other \_\_\_\_\_  
 Рыбная мука Прочая  
 Other Fish Oil 17  
 Прочая

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производительность в мт)  
 Chumnet Freezer 2 pcs 30 MT  
 Рыболовецкая машина  
 Fishmeal Plant 2 pcs 10 MT

20. Fisheries for which Permit is Requested  
 Промысел для которого  
 Ocean Area Period Species Contemplated Catch (MT) Gear to be Used  
 Район океана (From-To) Временной период Вид рыбы Предполагаемый улов (м.т.) Вид орудия лова  
 Being 05.22 - Pollock 4,397 Midwater Trawl  
09.07/ 1977 Flatfish 854 Midwater Trawl  
 Sea 12.20 - Cod 553 Midwater Trawl  
12.31/ 1977 Other 683 Midwater Trawl  
 Total 6487

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любых юридических процессах, возникающих в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 - ФОРМА ПО ИДЕНТИФИКАЦИИ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКОГО  
 ЛАЙНЕРА РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0182

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0182  
 Период, на который  
 запрашивается разрешение: Заявка  
 For Use of Issuing Office: For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением, Для использования учреждением,  
 выдающим разрешение, выдающим разрешение

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel: ЗРС Заслоново / ZASLONOVO  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. СН-0622 Registration No. 241  
 № судна № борту Регистрационный №
- Name and Address of Owner: База Корсаковского Рыболовства  
 Name and Address of Charterer: База Корсаковского Рыболовства  
 Адрес: 14, Reidovaly st.  
Korsakov, Sakhalinsk Eg.  
USSR  
 Cable Address: Korsakov  
 Телеграфный адрес: База Океанического Рыболовства
- Homeport and State of Registry: Novelak, USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: Sealing and Fishing Stern Trawler  
 Тип судна
- Tonnage (Gross) 1976.32 (Net) 596.94  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 72.8 m. Breadth 13.8 m. Draft 0.85 m.  
 Длина Ширина Осадка

- Horsepower 3300 shp. 11. Maximum Speed 13 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
- Propulsion: Diesel ( ) Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other: Прочее
- Date Built: 1975  
 Дата постройки
- Number and Nationality of Personnel: 70 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 21 Crew: 48 Other (Specify): I Flag Officer  
 Командный состав Экипаж Другие лица (указать катэгорію)
- Communications: VHF-FM ( ), AM/SSB, Voice ( ),  
 СМЗС Радиотелефон  
 Telegraphy ( ), Other: Прочее  
 Телеграфная Международная радиосвязь: ROCQ  
 Radio Frequencies Monitored: 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 458, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты: and 6321 kcs, 156.3 mcs

Schedule: H-16  
 Форма работы

- Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Эксплуатационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navstar ( ), Radar ( ),  
 Омэга Децца Навстар Радар  
 Fathometer ( ), Other: I Direction Finder, I Sonar,  
 Эхолот Прочее and I Autopilot and I Gyrocompass

UR-77-0182

UR-77-0182

- Cargo Capacity (MT) Грузоподъемность (мт)  
 Number Количество Name Название
  - Cargo Space Грузовое пространство  
 Number Количество Name Название
- |                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Salted Fish Соленая рыба           | Freezer 3 Frozen Fish морозильная камера |
| Fresh Fish Свежая рыба             | Dry Hold 2 Fish Meal Сухой трюм          |
| Frozen Fish 400 Морозильная камера | Tanks 4 Fish Oil Тенки                   |
| Fish Meal 50 Рыбная мука           | Other Прочее                             |
| Other Fish Oil 105 Прочее          |  |

- Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метр. тоннах)
- |                      |       |       |
|----------------------|-------|-------|
| Freezer              | 4 pcs | 24 MT |
| Fish Meal Plant      | 1 pc  | 3 MT  |
| Seal Processing Line | 1 pc  |       |
| Glewing Machine      | 1 pc  | 45 MT |

- Fisheries for which Permit is Requested: Промысел для которого  
 Ocean Area Period Special Species Contemplated Catch (MT) Gear to be Used  
 Район промысла Период промысла Вид промысла Предполагаемый улов (м.т.) Используемое оборудование
- |                |               |   |                              |  |
|----------------|---------------|---|------------------------------|--|
| Gulf of Alaska | 01-12-31 1977 | Pollack Yellowfish Rockfish Flatfish Macruridae Cod Black Cod Other | 1280 540 575 404 89 23 11 76 | Mid-water Trawl Bottom Trawl " " " " " " " " " " " " |
| Total          |               |   | 2938                         |  |

- Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Name and address of agent, authorized to accept service of legal process, including in Commercial Vessels:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕСТАВЛЕНИЮ ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0183  
 Период, на который  
 запрашивается разрешение: Сделана  
 Jan. - Dec. 1977 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением,  
 выдающим разрешение

Страна: СССР

1. Name of Vessel РМРТ МЯС СИЛНА / MYS SILINA  
 Название судна
2. Vessel No.: Hull No. TE 0397 Registration No. 185  
 В судна В корпусе Регистрационный В
3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес фрахтователя  
 Name Petropavlovskaya Baza  
 Имя Океанического Рыболовства  
 Address 38, Leningradskaia st.  
 Адрес  
Petropavlovsk-Kamchatsky  
USSR  
 Cable Address Petropavlovsk  
 Телеграфный адрес  
Baza Okeanicheskogo  
Rybolovstva
4. Homeport and State of Registry Petropavlovsk-Kamchatsky, USSR  
 Порт и страна прописки
5. Type of Vessel Large Freezing Stern Trawler  
 Тип судна
6. Tonnage (Gross) 2326.0 (Net) 842.0  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
7. Length 83.81 м 8. Breadth 14.02 м 9. Draft 5.65 м  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower 2,000 shp. 11. Maximum Speed 12 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel (I), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная дизельная паровая diesel-электрическая  
 установка Other Прочая
12. Date Built 1976  
 Дата постройки
13. Number and Nationality of Personnel 95 USSR  
 Количество и национальность персонала
- Officers 23 Crew 70 Other (Specify) 2 Flag Officers  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
14. Communications: VHF-FM (I), AM/SSB, Voice (I),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy ( ), Other Прочая  
 International Radio Call Sign U F J H  
 Международный радиозвонный  
 Radio Frequencies Monitored 500 loc, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies 454, 480, 2115, 3023.5,  
 Другие рабочие частоты 4200 and 6321 mcs, 156.3 mcs
- Schedule H = 16  
 Режим работы
15. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Навсат Радар  
 Fathometer ( ), Other I Direction Finder, I Sonar,  
 Глубиномер Прочая I Autopilot and I Gyrocompass

UR-77-0

3.

16. Cargo Space  
 Грузовые ёмкости
- | Имя                                | Количество        | Название                          |
|------------------------------------|-------------------|-----------------------------------|
| Salted Fish<br>Соленая рыба        | Freezer <u>2</u>  | Frozen Fish<br>морозильная камера |
| Fresh Fish<br>Свежая рыба          | Dry Hold <u>1</u> | Fishmeal<br>Сухой груз            |
| Frozen Fish<br>Мороженая рыба      | Tanks <u>2</u>    | Fish Oil<br>Тенки                 |
| Fish Meal <u>90</u><br>Рыбий мука  | Other             | Прочие                            |
| Other <u>Fish Oil 30</u><br>Прочие |                   |                                   |
17. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр. тоннах)
- |                    |      |        |
|--------------------|------|--------|
| Rotary Freezer     | 4 pc | 40 MT  |
| Fish Meal Plant    | 1 pc | 5 MT   |
| Flattening Machine | 1 pc | 2.5 MT |

UR-77-0183

4.

18. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промисли для которых
- | Океанская                | Период           | Специ-        | Предполагае- | Средства        |
|--------------------------|------------------|---------------|--------------|-----------------|
| Район океана             | (From-To)        | Виды          | Метр. тоннаж | используемые    |
| o - no                   | период           | рыб           | на судне     | орудия лова     |
| Gulf of Alaska           | 03.08-1977       | Pollock       | 223          | Mid-water Trawl |
|                          |                  | Yellowfish    | 89           | Bottom Trawl    |
|                          |                  | Rockfish      | 83           | Bottom Trawl    |
|                          |                  | Flatfish      | 63           | Bottom Trawl    |
|                          |                  | Macruridae    | 17           | Bottom Trawl    |
|                          |                  | Total         | 475          |                 |
| Washington-Columbia Area | 04.01-07.28/1977 | Hake          | 2200         | Mid-water Trawl |
|                          |                  | Jack Mackerel | 440          | Mid-water Trawl |
|                          |                  | Rockfish      | 42           | Mid-water Trawl |
|                          |                  | Flatfish      | 21           | Mid-water Trawl |
|                          |                  | Black Cod     | 18           | Mid-water Trawl |
|                          |                  | Other         | 42           | Mid-water Trawl |
|                          |                  | Total         | 2755         |                 |
19. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для получения в США исполнительных процессов, возмещаемых в соответствии с законодательством:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FORGIC)  
 ФОРМА ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ СУДЕЛ/ЛАВЕРИОН-ТЕХНИЧЕСКИ  
 НАВЕЩЬ РАБОДНИКОТО СУДЕА

UR-77-0184

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0184  
 Период, на который разрешается рыболовство:  
 Jan. - Dec./1977 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждения, выдающего разрешения

Country: USSR

1. Name of Vessel EMPT NYEA /KUBA/  
 Название судна

2. Vessel No.: Hull No. TB 0885 Registration No. 653  
 № судна № корпуса № регистрации

3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартерера  
 Name Petropavlovskaya Baza  
 Имя Okeanicheskogo Rybolovstva  
 Address 38, Leninskaya st.,  
 Адрес Petropavlovsk-  
Kamchatsky,  
USSR  
 Cable Address Petropavlovsk  
 Телеграфный адрес Baza Okeanicheskogo  
Rybolovstva

4. Homeport and State of Registry: Petropavlovsk-Kamchatsky, USSR  
 Порт и страна прописки

5. Type of Vessel Large Freezing Stern Trawl  
 Тип судна

6. Tonnage (Gross) 5170.0 (Net) 1225.0  
 Тоннаж (брутто) (нетто)

7. Length 84.7 B. Breadth 14.02 M. 9. Draft 5.5 M.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower 2,000 shp. 11. Maxima Speed 12.0 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость

11. Propulsion: Diesel (1), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка паровая дизель-электрическая  
 Other \_\_\_\_\_  
 Прочие \_\_\_\_\_

13. Date Built 1964  
 Дата постройки

14. Number and Nationality of Personnel 96 USSR  
 Количество и национальность персонала

Officers 29 Crew 70 Other (Specify) 2 Flag Officers  
 Классный состав Команда Другие лица (указать какие)

15. Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice (1),  
 Связь Радиотелефон

Telegraphy (3), Other \_\_\_\_\_  
 Телеграфная связь Прочие \_\_\_\_\_

International Radio Call Sign U T B E  
 Международная радиосвязь

Radio Frequencies Monitored 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты

Other Working Frequencies: 454, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты and 6321 kcs; 156.3 mcs

Schedule 7-16  
 Режим работы

16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А

Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
 Омега Деcca Навсат Радар

Fathometer (2), Other 1 Direction Finder, 1 Sonar,  
 Глубиномер Прочие 1 Autopilot and 1 Gyrocompass

UR-77-0184

17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space  
 Грузоподъемность (мт) Грузовые ёмкости

Salted Fish Freezer 3 Frozen Fish  
 Солёная рыба морозильная камера

Fresh Fish Dry Hold 1 Fishmeal  
 Свежая рыба Сушильня корм

Frozen Fish 610 Tanks 2 Fish Oil  
 Морозеная рыба Танки

Fish Meal 9.0 Other 1 Canned Fish  
 Рыбий корм Прочие

Other Fish Oil 17  
 Прочие

Canned Fish 20

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метрических тоннах)

Tunnel Freezer 4 pcs 30 MT

Fishmeal Plant 2 pcs 4 MT

Fish Canning Line 1 pc 400 cans

UR-77-0184

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Рыболовство для которого

Ocean Area	Period	Species	Contemplated	Gear to be
Пацин океана	(From-To)	Виды	Предполагае- мый улов (м.т.)	Используемые орудия лова
Морской	с - до	рыб		

Bering 10.06- Pollock 1,200 Midwater Trawl  
12.31/ Yellowfish 71  
1977 Herring 54

Other 452  
 Rockfish 124

Washington 04.01- Hake 2,540 Midwater Trawl  
 California 08.02/ Jack Mackerel 468 Midwater Trawl  
 Area 1977 Rockfish 44  
 Flatfish 21  
 Black Cod 70  
 Other 44

Total 2927

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для получения в США  
 юридических процессов, рассуждений и судебных действий:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕДСТАВЛЕНИЮ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РАБОЧЕГО СУДА

UR-77-0185

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0185  
 Период, на который запрашивается разрешение: Земля  
 For Use of Issuing Office: For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением, выдающим разрешение

Jan. / Dec. / 1977

State: USSR  
 Страна:

- Name of Vessel: EMPT MLC ГРОЗНИЙ /MYS GROZNIY/  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. CF 0802 Registration No. 429  
 № судна № корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner: Korsakovskaya Baza  
 Name: Okeanicheskogo Rybolovstva  
 Address: 14, Koldoviy st., Korzakov  
Sakhalin Rg., USSR  
 Name and Address of Charterer: Korsakov  
 Name: Okeanicheskogo Rybolovstva  
 Address: 14, Koldoviy st., Korzakov  
Sakhalin Rg., USSR  
 Cable Address: Korsakov  
 Телеграфный адрес: Baza Okeanicheskogo Rybolovstva
- Homeport and State of Registry: Korsakov, USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: Large Freezing Trawler  
 Тип судна
- Tonnage (Gross) 2326.0 (Net) 842.0  
 Тonnage (объём) (Нетто)
- Length 83.81 B. Breadth 14.03 M. Draft 5.65 M.  
 Длина Ширина Осадка

- Horsepower 2,000 shp. 11. Maximum Speed 12 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
- Propulsion: Diesel (I), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Тип двигателя дизельная паровая дизель-электрическая установка  
 Other: Прочие
- Date Built: 1975  
 Дата постройки
- Number and Nationality of Personnel: 97 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 23 Crew: 72 Other (Specify) 2 Flag Officers  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
- Communications: VHF-FM ( ), AM/SSB, Voice (I),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy ( ), Other: Прочие  
 Телеграфная  
 International Radio Call Sign: E U D S  
 Международный радиозывной  
 Radio Frequencies Monitored: 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 454, 480, 2115, 3023.8, 4200  
 Другие рабочие частоты and 6321 kcs; 156.3 mcs
- Schedule: B-16  
 Период работы
- Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navstar ( ), Radar ( ),  
 Омега Дека Навстар Радар  
 Fathometer ( ), Other: I Direction Finder, I Sonar  
 Эхолот Прочие I Автопилот и I Гироскоп

UR-77-0185

UR-77-0185

- Cargo Capacity (MT) 3.  
 Грузоёмкость (мт)
- Cargo Space 2  
 Грузовые ёмкости  
 Number: 2 Name: Frozen Fish  
 Количество Название  
 Морозильная камера  
 Dry Hold: 1 Name: Fishmeal  
 Сухой трюм  
 Tanks: 2 Name: Fish Oil  
 Танки  
 Other: Прочие
- Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метр. тоннах)  
 Rotary Freezer: 4 pcs 40 MT  
 Fishmeal Plant: 1 pc 5 MT  
 Fillet Line: 1 pc 2.5 MT

- Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого  

Ocean Area Район океана (From-To)	Period Период	Species Виды рыб	Contemplated Catch (MT) Предполагаемый улов (м.т.)	Gear to be Used Используемые орудия лова
Washington- California	04.15- 08.25/ 1977	Hake Jack Mackerel Rockfish Flatfish	1476 294 28 17	midwater Trawl "
Area		Black Cod Other	5 28	"
		Total	1848	
- Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для получения в любом судебном процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FORGINS)  
 ФОРМА ДЛЯ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ЗАЯВКИ НА ИДЕНТИФИКАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИЕ  
 ДАННЫЕ РЫБОЛОВНОГО СУДА

Permit Period Applied For: Application No. DR-77-0186  
 Период, на который  
 испрашивается разрешение: Страна USSR  
 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением,  
 выдающим разрешение

Jan. - Dec. / 1977

1. Name of Vessel EMPT MHC ПРОКОФЬЕВА /MYS PROKOPIEVA/  
 Название судна

2. Vessel No. Hull No. CF 0325 Registration No. 424  
 № судна № корпуса Регистрационный №

3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартерера

Korsakovskaya Baza  
 Имя Okeanicheskogo

Имя Куболовства

Address 14, Reidoviy st.,  
 Адрес Korsakov,

Sakhalin Rg., USSR

Cable Address Korsakov  
 Телеграфный адрес

Дата Okeanicheskogo

Hybolovstva

4. Homeport and State of Registry: Korsakov, USSR  
 Порт и страна прописки

5. Type of Vessel Large Freezing Stern Trawler  
 Тип судна

6. Tonnage (Gross) 2326.0 (Net) 842.0  
 Тоннаж (общий) (чистый)

7. Length 83.81 8. Breadth 14.05 м. 9. Draft 5.65 м.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower 2,000 shp. 11. Maximum Speed 12.0 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость

11. Propulsion: Diesel (I), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other: Прочая

13. Date Built 1975  
 Дата постройки

14. Number and Nationality of Personnel 97 USSR  
 Количество и национальность персонала

Officers 23 Crew 72 Other (Specify) 2 Flag Officers  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)

15. Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice (1),  
 Связь Радиотелефон

Telegraphy (3), Other Прочая  
 Телеграфная

International Radio Call Sign EVBW  
 Международный радиозвоночный

Radio Frequencies Monitored 500 kcs, 156.8 mcg  
 Контролируемые радиочастоты

Other Working Frequencies 454, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты and 6321 kcs; 156.3 mcg

Schedule H-15

16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (1),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А

Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
Омега Дека Навсат Радар

Fathometer (2), Other I Direction Finder, I Sonar,  
Фатометр Прочая I Автопилот и I Гироскоп

DR-77-0186

3.

17. Cargo Capacity (M) 18. Cargo Space  
 Грузоподъемность (мт) Грузовые емкости

Salted Fish 2 Frozen Fish  
 Соленая рыба морозильная камера

Fresh Fish 1 Fishmeal  
 Свежая рыба Сушильщик

Frozen Fish 650 Tanks 2 Fish Oil  
 Морозильная камера Танки

Fish Meal 90 Other Прочая  
 Рыбная мука

Other Fish Oil 30  
 Прочая

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр. тоннах)

Filet Line 1 pc 2.5 MT

Filet Line 1 pc 2.5 MT

Filet Line 1 pc 2.5 MT

DR-77-0186

4.

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Рыболовство для которого

Area	Period	Species	Contemplated	Gear to be
Район	(From-To)	Виды	Предполагае- мый улов	Используемые орудия лова
	Период	рыб	(M.T.)	
Washington	04.05	Hake	1,906	Midwater Trawl
California	08.15	Jack Mackerel	580	"
Area	1977	Rockfish	55	"
		Flatfish	22	"
		Black Cod	8	"
		Other	37	"
		Total	2,586	

Washington 04.05 Hake 1,906 Midwater Trawl

California 08.15 Jack Mackerel 580 "

Area 1977 Rockfish 55 "

Flatfish 22 "

Black Cod 8 "

Other 37 "

Total 2,586

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для получения в США  
 судебного процесса, возникающего в Соединенных Штатах:

Имя и адрес агента, назначенного для получения в США  
 судебного процесса, возникающего в Соединенных Штатах:

Имя и адрес агента, назначенного для получения в США  
 судебного процесса, возникающего в Соединенных Штатах:

Имя и адрес агента, назначенного для получения в США  
 судебного процесса, возникающего в Соединенных Штатах:

Имя и адрес агента, назначенного для получения в США  
 судебного процесса, возникающего в Соединенных Штатах:

Имя и адрес агента, назначенного для получения в США  
 судебного процесса, возникающего в Соединенных Штатах:

Имя и адрес агента, назначенного для получения в США  
 судебного процесса, возникающего в Соединенных Штатах:

Имя и адрес агента, назначенного для получения в США  
 судебного процесса, возникающего в Соединенных Штатах:

Имя и адрес агента, назначенного для получения в США  
 судебного процесса, возникающего в Соединенных Штатах:

Имя и адрес агента, назначенного для получения в США  
 судебного процесса, возникающего в Соединенных Штатах:

Имя и адрес агента, назначенного для получения в США  
 судебного процесса, возникающего в Соединенных Штатах:

Имя и адрес агента, назначенного для получения в США  
 судебного процесса, возникающего в Соединенных Штатах:

Имя и адрес агента, назначенного для получения в США  
 судебного процесса, возникающего в Соединенных Штатах:

Имя и адрес агента, назначенного для получения в США  
 судебного процесса, возникающего в Соединенных Штатах:

Имя и адрес агента, назначенного для получения в США  
 судебного процесса, возникающего в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕДСТАВЛЕНИЮ ЭКВИВАЛЕНТНО-ТЕХНИЧЕСКОИ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0187  
 Период, на который запрашивается разрешение: Заявка  
 For Use of Issuing Office: Для использования учреждением, выдающим разрешение

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel: БМРТ РЕВОЛЮЦИОНЕР /REVOLUTIONER/  
 Название судна
- Vessel No.: ИВ 0968 Hull No. 525 Registration No. 525  
 Судовое № в корпусе Регистрационный №
- Name and Address of Owner: Находкинская база  
 Имя и адрес судовладельца  
 Name and Address of Charterer: Находкинская база  
 Имя и адрес чартертера  
 Address: 5, Makarova st.,  
Находка,  
USSR  
 Ссылка на адрес: Находка  
 Имя и адрес адрес  
 Name: Ильинского Морского  
Бюро
- Homeport and State of Registry: Находка, USSR  
 Порт и страна происхождения
- Type of Vessel: Large Freezing Stern Trawler  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 2826.82 (Net): 1018.62  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length: 84.7 m. Breadth: 14.02 m. Draft: 6.39 m.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower: 2000 shp. 11. Maximum Speed: 12.5 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel (I), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other: \_\_\_\_\_  
 Прочая
13. Date Built: 1967  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel: 93 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 23 Crew: 69 Other (Specify): I Inspector  
 Командный состав Команда Другие лица (указать кем)
15. Communications: VHF-FM (I), AM/SSB, Voice (I),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (3), Other \_\_\_\_\_  
 Телеграфная Прочая  
 International Radio Call Sign: U E T H  
 Международный радиозывной  
 Radio Frequencies Monitored: 500 kcs, 156.5 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 454, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты and 6321 kcs, 156.3 mcs

Schedule: И - 16  
 Режим работы

16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (I),  
 Назвигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
 Омга Дека Навсат Радар  
 Fathometer (3), Other: I Direction Finder, I Sonar,  
 Саусометр Прочая I Autopilot and I Gyrocompass

17. Cargo Capacity (MT) Грузоёмкость (мт)  
 18. Cargo Space Грузовые ёмкости  
 Number количество Name название
- Salted Fish 2 Frozen Fish 2  
 Соленая рыба Морозильная камера
- Fresh Fish 1 Fishmeal 1  
 Свежая рыба Сухой корм
- Frozen Fish 650 Fish Oil 1  
 Морозильная рыба Рыбий жир
- Fish Meal 90 Other \_\_\_\_\_  
 Рыбий мука Прочая
- Other Fish Oil 30  
 Прочая

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр.тоннах)
- Freezer 30 MT  
 Холодильник
- Fishmeal Plant 1 pc 5 MT  
 Мукомольный завод

20. Fisheries for which Permit is Requested: 22  
 Промысел для которого

Ocean Area Район океана	Period (From-To) Период	Species Вид	Contemplated Catch (MT) Предполагае- мый улов (м.т.)	Gear to be Used Используемое орудие лова
Bering Sea and Aleutian Area	01.01-03.01/1977	Flatfish, Pollock, Rockfish, Yellowfish, Cod, Herring, Other	317, 1665, 22, 30, 162, 210, 315	Bottom Trawl, Midwater Trawl, - do -, - do -, - do -
Total			2701	

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для получения в США судебного процесса, возникающего в Соединенных Штатах:



FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FORM 10)  
 ФОРМА ПО ПРЕСТАВЛЕНИЮ СВЕДЕНИЙ О СУДЕ  
 ДАВНЬХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

02-77-0188

Permit Period Applied For: Application No. 02-77-0188  
 Период, на который запрашивается разрешение:  
 Jan.-Dec., 1977

For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением,  
 выдавшим разрешение

State: USSR

- Name of Vessel: БМРТ ТАМАНЬ / TAMAN  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. СБ 0897 Registration No. 597  
 Судна в корпусе Регистрационный №
- Name and Address of Owner: Корсаковская база  
 Имя и адрес судовладельца Океанического рыболовства  
 Имя и адрес чартерера  
 Address: It. Rezdoviy st.  
 Адрес Korsakov, Sakhalin Rg.,  
USSR  
 Cable Address: Korsakov  
 Телеграфный адрес База Океанического  
Рыболовства
- Homeport and State of Registry: Novelak, USSR  
 Порт и страна происхождения
- Type of Vessel: Large Freezing Stern Trawler  
 Тип судна
- Tonnage (Gross) 3170.0 (Net) 1225.0  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 84.7 m Breadth 14.02 m Draft 5.5 m  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower 2,000 shp. 11. Maximum Speed 12 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость  
 Тип двигателя Дизель ( ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Дизельная паровая дизель-электрическая  
 установка Other Прочая
13. Date Built 1965  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel 97 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 25 Crew 72 Other (Specify) 2 Flag Officer  
 Командный состав Команда Другие лица (указать класс)
15. Communications: VHF-FM ( ) AM/SSB, Voice ( ),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy ( ) Other Прочее  
 International Radio Call Sign USSR  
 Международный радиозвоныш  
 Radio Frequencies Monitored 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies 454, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты and 6321 kcs, 156.3 mcs
- Schedule F-35  
 Режим работы
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Оборудование обслуживания морских  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2 ),  
 Омега Дека Навсат Радар  
 Fathometer (2 ), Other I Direction Finder, I Sonar,  
 Эхолот Прочее I Autopilot, I Gyrocompass

02-77-0188

02-77-0188

17. Cargo Capacity (MT) Грузоподъемность (мт)  
 18. Cargo Space Грузовые емкости  
 Number Количество Name Название
- Salted Fish 3 Frozen Fish  
 Соленая рыба Морозильная камера
- Fresh Fish 1 Fishmeal  
 Свежая рыба Сухой трюм
- Frozen Fish 610 Tanks 2 Fish Oil  
 Морозильная рыба Танки Рыбий жир
- Fish Meal 90 Other 1 Canned Fish  
 Рыбий мука Прочие
- Other Fish Oil 17  
 Прочее
- Canned Fish 20

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр.тоннах)  
 Tonnal Freezer 2 pcs 30 MT  
 Fish Meal Plant 2 pcs 4 MT

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого

Ocean Area Район океана	Period (From-To) Период с - до	Species (Genus) Вид	Contemplated Catch (MT) Предполагае- мый улов (м.т.)	Gear to be Used Используемые орудия лова
Bering Sea	11.01-12.31/ 1977	Pollock	1,207	Midwater Trawl
		Flatfish	274	Bottom Trawl
		Rockfish	18	Midwater Trawl
		Yellowfish	12	"
		Cod	89	"
		Herring	116	"
		Other	275	"
		Total	1,991	

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для получения в США  
 юридических процессов, направляемых в Судебный отдел:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕСТАВЛЕНИЮ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

02-77-0189

Permit Period Applied For: Application No. 02-77-0189  
 Период, на который Заявление  
 запрашивается разрешение: For Use of Issuing Office  
 Jan.-Dec., 1977 Для использования учреждением,  
 выдающим разрешение

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel ВАРТ ВАЛЕНТИН КОТЛЯНИКОВ/VALENTIN KOTLYNIKOV  
 Название судна
- Vessel No. & Hull No. CE 0942 Registration No. 964  
 № судна & корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner Корсаковская База Name and Address of Charterer  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартерера  
Базы Океанического Рыболовства
- Address Id. Reidoivly  
 Адрес Korsakov  
Sakhalin Rg, USSR
- Cable Address Korsakov  
 Телеграфный адрес Базы Океанического Рыболовства
- Homeport and State of Registry: Nevelsk, USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel Large Pressing Stern Trawler  
 Тип судна
- Tonnage (Gross) 5170.0 (Net) 1225.0  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 84.7 m. Breadth 14.02 m. Draft 5.5 m.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower 2,000 shp. 11. Maximum Speed 12 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
  11. Propulsion: Diesel (I), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная дизельная паровая дизель-электрическая  
 установка Other Прочая
  13. Date Built 1966  
 Дата постройки
  14. Number and Nationality of Personnel 97 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 25 Crew 72 Other (Specify) 2 Flag Officers  
 Командный состав Команда Другие лица (указать роли)
  15. Communications: VHF-FM (I), AM/SSB, Voice (I),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (3), Other  
 Телеграфная Прочая  
 International Radio Call Sign U O O E  
 Международный радиозвоночный  
 Radio Frequencies Monitored 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies 454, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты and 6521 kcs; 156.5 mcs
- Schedule H - 16  
 Режим работы
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (I),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
 Омэга Дека Навсар Радар  
 Fathometer (2), Other I Direction Finder, I SONAR  
 Эхолот Прочее I Автопилот и I Компас

02-77-0189

17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space  
 Грузоёмкость (мт) Грузовое пространство  
 Name Number Name  
 Название Количество Название
- Salted Fish 3 Frozen Fish  
 Соленая рыба Морозильная камера
- Fresh Fish 1 Fishmeal  
 Свежая рыба Сухой корм
- Frozen Fish 610 Tanks 2 Fish Oil  
 Морозная рыба Танки Рыбий жир
- Fish Meal 90 Other 1 Canned Fish  
 Рыбная мука Прочее Консервы
- Other 17 Fish Oil  
 Прочее Консервы

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр. тоннах)
- Tunnel Freezer 2 pcs 30 MT
- Fishmeal Plant 2 pcs 4 MT

02-77-0189

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Рыболовство для которого

Ocean Area Рыболов. область	Period Период	Species Виды	Contemplated Catch (MT) Предполагае- мая улов (м.т.)	Gear to be Used Используемые орудия лова
Aleutian OI, OI-01, 3I Area	08.04.-12.20/ 1977	Pollock	1073	Midwater Trawl
		Rockfish	527	"
		Yellowfish	1794	Bottom Trawl
		Other	70	"
Total			3464	
Gulf of Alaska	08.07.-05.31/ 1977	Pollock	953	Midwater Trawl
		Rockfish	484	Bottom Trawl
		Flatfish	501	"
		Makruridae	66	"
		Cod	17	"
Total			2189	

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States  
 Имя и адрес агента, назначенного для приема в любом  
 федеральном штате, государственном и округе США

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕСТАВЛЕНИЮ СВЕДЕНИЙ ТАЛАННО-ТЕХНИЧЕСКОГО  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0190

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0190  
 Период, на который запрашивается разрешение: Заявка  
 For Use of Issuing Office: Для использования учреждением, выдающим разрешение

Jan. - Dec., 1977

State: USSR  
 Страна

1. Name of Vessel EMPT DANKAN BATARISHI / GALIFAN BATARISHI  
 Название судна

2. Vessel No. / Hull No. ПГ-0954 Registration No. 499  
 № судна / в корпуса Регистрационный №

3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартерера

Навигационная база  
Нав. Активного Морского Рыболовства

Address 5, Makarova st.  
Адрес

Makhodka, USSR

Обш. / Address Makhodka  
Телефонный адрес

Имя Активного Морского  
Рыболовства

4. Homeport and State of Registry Makhodka, USSR  
 Порт и страна прописки

5. Type of Vessel Large Freezing Stern Trawler  
 Тип судна

6. Tonnage (Gross) 2689.71 (Net) 925.58  
 Тоннаж (брутто) (нетто)

7. Length 84.4 m. 8. Breadth 14.02 m. 9. Draft 6.2 m.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower 2,000 shp. 11. Maximum Speed 12.7 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость

11. Propulsion: Diesel (I), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Прочая

13. Date Built 1967  
 Дата постройки

14. Number and Nationality of Personnel 93 USSR  
 Количество и национальность персонала

Officers 25 Crew 69 Other (Specify) I Inspector  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)

15. Communications: VHF-FM (I), AM/SSB, Voice (I),  
 Связь Радиотелефон

Telegraphy (2), Other  
 Телеграфная Прочая

International Radio Call Sign UYDR  
 Международная радиозовывная

Radio Frequencies Monitored 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты

Other Working Frequencies 454, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты

and 6321 kcs, 156.3 mcs

Schedule P = 16  
 Режим работы

16. Navigation Equipment: Logbook C ( ), Logbook A (I),  
 Навигационное оборудование Логбук С Логбук А

Omega ( ), Decca ( ), Navstar ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Навстар Радар

Fathometer (2), Other I Direction Finder, I Sonar,  
 Фазометр Прочая I Автопилот и I Гироскоп

UR-77-0190

UR-77-0190

17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space  
 Грузоподъемность (мт) Грузовые емкости

Number Name  
 количество название

Salted Fish 3 Frozen Fish  
 Соленая рыба Холодильная камера

Fresh Fish 1 Fishmeal  
 Свежая рыба Сухой трюм

Frozen Fish 650 Tanks 1 Fish Oil  
 Морозильная рыба Танки Рыбный жир

Fish Meal 90 Other  
 Рыбная мука Прочая

Other 1 Fish Oil 30  
 Прочая Рыбный жир

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метрических тоннах)

Freezer 2 pcs 30 MT

Fish Meal Plant 1 pc 5 MT

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого

Ocean Area Period Species Contemplated Gear to be  
 Район океана Период Вид Предполагаемый улов Используемое орудие лова

Sea 01.01-02.01 Flatfish 182 Bottom Trawl  
1977 Pollock 949 Mid-water Trawl

II.20-12.31 Rockfish 19 "  
1977 Yellowfish 14 "

Cod 94 Bottom Trawl

Herring 122 Mid-water Trawl

Other 430 "

Total 1810

Washington 07.20- Hake 2000 Mid-water Trawl  
California 07.24/ Jack Mackerel 400 "  
Area 1977 Rockfish 30 "

Flatfish 20 "

Black Cod 8 "

Other 42 "

Total 2500

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для получения в США  
 любых судебных постановлений, касающихся данного судна

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 - ФОРМА ПО ПРЕСТАВЛЕНИЮ ЭКВИВАЛЕНТНО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0191

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0191  
 Period, в который: Заявка  
 запрашивается разрешение: For Use of Issuing Office  
 Jan. - Dec./1977 Для пользования учреждением,  
 выдающим разрешение

State: Страна U.S.S.R.

1. Name of Vessel: ВМТ КАНАР / KANAR/  
 Название судна

2. Vessel No.: Hull No. ТБ 0236 Registration No. 1156  
 В судна В корпуса Регистрационный №

3. Name and Address of Owner: Name and Address of Charterer  
 Имя и адрес владельца Имя и адрес чартертера  
 Name: Petropavlovskaya Baza  
 Имя: Океанического Куболовства  
 Address: 28, Leninskaya st.  
 Адрес: Petropavlovsk-  
Kamchatka,  
USSR

Cable Address: Petropavlovsk  
 Телеграфный адрес: Петро-Океанического  
Куболовства

Homeport and State of Registry: Petropavlovsk-Kamchatka, USSR  
 Порт и страна прописки

5. Type of Vessel: Large Freezing Stern Trawler  
 Тип судна

6. Tonnage, (Gross) 2832.66 (Net) 1059.39  
 Тоннаж (брутто) (нетто)

7. Length 82.3 8. Breadth 14.01 м. 9. Draft 5.55 м.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower 2,000 shp. 11. Maximum Speed 12.0 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость

11. Propulsion: Diesel (1), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная дизельная паровая дизель-электрическая  
 установка Прочая

13. Date Built: 1971  
 Дата постройки

14. Number and Nationality of Personnel: 99 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 24 Crew: 65 Other (Specify)  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)

15. Communications: VHF-PM (1), AM/SSB, Voice (1),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (3), Other  
 Телеграфная Прочая

International Radio Call Sign: U X H G  
 Международный радиопозывной

Radio Frequencies Monitored: 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты

Other Working Frequencies: 454, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты and 6321 kcs; 156.3 mcs

Schedule: U.S.S.R.  
 Период работы

16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (1),  
 Навигационное оборудование Loran C Loran A  
Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
Omega Дека Навсат Радар

Fathometer (2), Other: 1 Direction Finder, 1 Sonar,  
 Фазометр Прочая 1 Autopilot and 1 Gyrocompass

UR-77-0191

UR-77-0191

17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space  
 Грузоподъемность (мт) Грузовые ёмкости

	Number	Name
	количество	название
Salted Fish Соленая рыба	Freezer	1 Frozen Fish морозильная камера
Fresh Fish Свежая рыба	Dry Hold	1 Fishmeal сухой трюм
Frozen Fish Мороженая рыба	Tanks	2 Fish Oil
Fish Meal Рыбная мука	Other	Прочие
Other Прочие		17 Fish Oil

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр.тоннах)

Tonnage Processor: 2 pcs 30 MT  
 Рыбная мука: 2 pcs 10 MT

20. Fisheries for which Permit is Requested  
 Промысел для которого

Ocean Area Район океана	Period (From-To) Период с - по	Species Виды рыб	Contemplated Catch (MT) Предполагае- мый улов (M.T.)	Gear to be Used Используемые орудия лова
Bering Sea	03.14-12.31/1977	Pollack Flatfish	8,880 1,717	Midwater Trawl
		Ucod	1,124	Midwater Trawl
		Other	4,350	Midwater Trawl
Total			13071	

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для приема в любой  
 юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ДО ИДЕНТИФИКАЦИИ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКОГО  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0192  
 Период, на который  
 запрашивается разрешение: Заявка  
 For Use of Issuing Office: Для использования учреждения, выдающим разрешение

State of: USSR  
 Страна

1. Name of Vessel САМТ ММС МАЛТШЕВА /MYS MALTSHEVA/  
 Название судна  
 2. Vessel No.: Hull No. ТБ 0363 Registration No. 67  
 В судне В корпусе Регистрационный №  
 3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартерера  
 Name Petrovlovskaya Baza  
 Имя Океанического Рыболовства  
 Address 38, Leninskaya st.,  
 Адрес Petrovlovsk-  
Kamchatsky,  
USSR  
 Cable Address Petrovlovsk  
 Телеграфный адрес USSR  
 Имя Океанического  
 Рыболовства

4. Homeport and State of Registry: Petrovlovsk-Kamchatsky, USSR  
 Порт и страна прописки  
 5. Type of Vessel Large Freezing Stern Trawler  
 Тип судна  
 6. Tonnage (Gross) 2326 (Net) 842  
 Тоннаж (брутто) (нетто)  
 7. Length 84.01 m. Breadth 14.03 m. Draft 5.65 m.  
 Длина Ширина Осадка

UR-77-0192

10. Horsepower 2,000 hp. 11. Maximum Speed 12 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость  
 11. Propulsion: Diesel (I), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка Двигательная установка  
 Diesel/Electric ( )  
 Diesel-электрическая  
 Other  
 Прочая  
 13. Date Built 1974  
 Дата постройки  
 14. Number and Nationality of Personnel 95 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 2 Crew 70 Other (Specify)  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)  
 15. Communications: VHF-FM (I), AM/SSB, Voice (I),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (3), Other  
 Телеграфная Прочая  
 International Radio Call Sign E N A R  
 Международная радиопозывная  
 Radi Frequencies Monitored 500 mcs 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies 459, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты and 6321 mcs; 156.3 mcs

Schedule H - 16  
 Режим работы  
 16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (I ),  
 Навигационное оборудование Loran C Loran A  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
 Омега Деcca Навсат Радар  
 Fathometer (2), Other I Direction Finder, I Sonar,  
 Эхолот Прочая I Autopilot and I Gyrocompass

UR-77-0192

17. Cargo Capacity (MT) Грузоподъемность (мт)  
 18. Cargo Space Грузовые емкости  
 Number Name  
 количество название  
 Salted Fish 2 Frozen Fish  
 Соленая рыба Холодильная камера  
 Fresh Fish 1 Fishmeal  
 Свежая рыба Сухой корм  
 Frozen Fish 650 Tanks 2 Fish Oil  
 Морозильная камера Танки Рыбий жир  
 Fish Meal 90 Other  
 Рыбная мука Прочая  
 Other 30  
 Прочая

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метрических тоннах)  
 Freezer 2 pcs 20 MT  
 Fishmeal Plant 1 pc 5 MT  
 Fillet Line 1 pc 2.5 MT

UR-77-0192

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого  
 Ocean Area Period Species Contemplated Catch (MT) Gear to be Used  
 Район океана Период Вид Предположи- мый улов Используемые орудия лова  
 c - do do do (M.T.)  
 Washington- 06.01. - Hake 2320 Midwater Trawl  
 10.10/ Jack mackerel 460 do -  
 California 1977 Rockfish 43 do -  
 Area Flatfish 21 do -  
 Black Cod 10 do -  
 Other 43 do -  
 Total 2891

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для приема любых юридических  
 процессов, возникающих в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕСТАВЛЕНИЮ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0193  
 Период, на который  
 запрашивается разрешение: 03.25 - 10.02/1977  
 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением,  
 выдавшим разрешение

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel: БМРТ МЛС КРОНОШКИ / MYS KRONOTSKY  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. ТБ 1792 Registration No. 173  
 № судна № корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner: Камчатское  
 Имя и адрес судовладельца  
 Name and Address of Charterer: МЗСКО/Камчатское Обл.управление  
 Имя и адрес чартерера
- Honorport and State of Registry: Petropavlovsk-Kamchatsky, USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: Large Freezing Stern Trawler  
 Тип судна
- Tonnage (Gross) 2326.0 (Net) 641.0  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 83.8 m Breadth 14.03 m Draft 5.6 m  
 Длина Ширина Осадка

UR-77-0193

- Cargo Capacity (MT) Грузоподъемность (мт)  
 Salted Fish                       
 Соленая рыба
- Cargo Space Грузовые емкости  
 Number 2 Name Frozen Fish  
 количество название  
 морозильная камера
- Fresh Fish                       
 Свежая рыба
- Frozen Fish 650  
 Морозильная рыба
- Fish Meal 90  
 Рыбная мука
- Other Fish Oil 30  
 Прочее

- Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Техническое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метрических тоннах)  
 Rotary Freezer 4 pcs 40 MT  
 Fish Meal Plant 1 pc 5 MT

UR-77-0193

10. Horsepower 2,000 shp. 11. Maximum Speed 12.5 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 утюговоза Other Прочая
13. Date Built 1976  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel 94 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 23 Crew 70 Other (Specify) I Flag Officer  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
15. Communications: VHF-FM ( ), AM/SSB, Voice ( ),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy ( ), Other                       
 Телеграфная Прочее  
 International Radio Call Sign ULEN  
 Международный радиозвонный знак  
 Radio Frequencies Monitored 500 kc/a, 156.8 mc/a  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 454, 480, 2115, 3023.5,  
 Другие рабочие частоты 4200, 6321 kc/a, 156.3 mc/a
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Оборудование для навигации Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar ( ),  
 Омега Деcca Навсат Радар  
 Fathometer ( ), Other I Direction Finder, I Sonar,  
 Батометр Прочее  
 I Autopilot, I Gyrocompass

UR-77-0193

- Fisheries for which Permit is Requested  
 Промысел для которого

Geographic Area	Period (From-To) Calendar	Species and Gear	Contemplated Catch (MT) (Estimated)	Gear to be Used (Specify)
Washington-California Area	04.05 - 10.01 1977	Salmon	2500	Mid-water trawl
		Rockfish	150	Mid-water trawl
		Jack Mackerel	1500	Mid-water trawl
		Others	100	Mid-water trawl
		Total	4250	

- Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для приема в любом юридическом процессе, возбужденном в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FORGINS)  
 ФОРМА ДО ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ДОКУМЕНТАЦИИ ТЕХНИЧЕСКОГО  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0194

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0194  
 Период, на который  
 запрашивается разрешение: Заявка  
 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением,  
 выдávшим разрешение

04.15 - 10-10/1977

State: USSR  
 Страна

1. Name of Vessel: ИМТ ИВАН МАЛЫКИН / IVAN MALYKIN  
 Название судна

2. Vessel No.: Hull No. IB 1788 Registration No. 165  
 В судна В корпусе Регистрационный №

3. Name and Address of Owner: Камчатское  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартерера

Морзхолодильное Обединение

Address: 33, Leningradskaya st.  
 Адрес

Petrovavlovsk-Kamchatsky,

USSR

4. License and State of Registry: Petrovavlovsk-Kamchatsky, USSR  
 Порт и страна прописки

5. Type of Vessel: Large Freezing Stern Trawler  
 Тип судна

6. Tonnage (Gross) 2326.0 (Net) 841.0  
 Тоннаж (брутто) (нетто)

7. Length 83.8 m. B. Breadth 14.03 m. 9. Draft 5.6 m.  
 Длина Ширина Осадка

UR-77-0194

3.

17. Cargo Capacity (MT) 2326.0 18. Cargo Space 2  
 Грузоёмкость (мт) Грузовые ёмкости

Salted Fish 2326.0 Frozen Fish 2  
 Соленая рыба Морозильная камера

Fresh Fish 0 Dry Hold 1 Fishmeal 0  
 Свежая рыба Сухой трюм Рыбная мука

Frozen Fish 650 Tanks 1 Fish Oil 0  
 Морозильная рыба Танки Рыбий жир

Fish Meal 90 Other 0  
 Рыбная мука Прочее

Other Fish Oil 30  
 Прочее

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производимую ёмкость в метрических тоннах)

Factory Freezer 4 pcs 40 MT

Fish Meal Plant 1 pc 5 MT

10. Horsepower 2,000 shp. 11. Maximum Speed 12.5 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость

11. Propulsion: Diesel (I), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка Двигательная установка Двигательная установка

13. Date Built 1975  
 Дата постройки

14. Number and Nationality of Personnel 94 USSR  
 Количество и национальность персонала

Officers 23 Crew 70 Other (Specify) I Flag Officer  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)

15. Communications: VHF-FM (I), AM/SSB, Voice (I),  
 Связь Радиотелефон

Telegraphy ( ), Other 0  
 Телеграф Прочее

International Radio Call Sign UTKM  
 Международная радиопозывная

Radio Frequencies Monitored 500 kc/s, 156.8 mc/s  
 Контролируемые радиочастоты

Other Working Frequencies 454, 480, 2115, 3023.5,  
 Другие рабочие частоты

16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Radar (I),  
 Средства навигации

Omega ( ), Decca ( ), Navstar ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Навстар Радар

Fathometer (2), Other I Direction Finder, I Autopilot,  
 Фатометр Прочее

I Sonar, I Gyrocompass

UR-77-0194

4.

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого

Ocean Area Файон океана	Period (From-To) Период	Species Вид	Contemplated Catch (MT) Предполагае- мый улов (м.т.)	Gear to be Used Используемые орудия лова
----------------------------	-------------------------------	----------------	--	---

Washington	04.25	Hake	2500	Mid-water trawl
California Area	10.15	Rockfish	150	Mid-water trawl
	1977	Jack mackerel	1500	Mid-water trawl
		Others	100	Mid-water trawl
		Total	4250	

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕСТАВЛЕНИЮ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0195

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0195  
 Период, на который Заявка  
 запрашивается разрешено: For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением, выдающим разрешение

Jan. - Dec./1977

State: USSR

- Name of Vessel: ТМРТ БРИЖНО / BRINKNO
- Vessel No.: Hull No. HE 0857 Registration No. 398
- Name and Address of Owner: Морской базис Рыболовства  
 Name and Address of Charterer: Морской базис Рыболовства  
 Address: 5, Makarova st., Nakhodka, USSR
- Harbour and State of Registry: Nakhodka, USSR
- Type of Vessel: Large Freezing Stern Trawler
- Tonnage (Gross): 3170.0 (Net): 1225.0
- Length: 84.7 Breadth: 14.02 Draft: 5.7

10. Horsepower: 2,000 shp. 11. Maximum Speed: 12.0 kt.
11. Propulsion: Diesel (1), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка: дизельная, паровая, дизель-электрическая
13. Date Built: 1962
14. Number and Nationality of Personnel: 93 USSR
15. Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice (1),  
 Телеграф (3), Other: USUY
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
 Fathometer (2), Other: 1 Direction Finder, 1 Sonar, 1 Autopilot and 1 Gyrocompass

UR-77-0195

UR-77-0195

17. Cargo Capacity (MT):  
 Salted Fish: 3 Frozen Fish  
 Fresh Fish: 1 Fishmeal  
 Frozen Fish: 650 Fish Oil  
 Fish Meal: 90  
 Other: 20
18. Cargo Space:  
 Number: 3 Name: Frozen Fish  
 Number: 1 Name: Fishmeal  
 Number: 1 Name: Fish Oil  
 Other: 20

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Fishmeal Plant: 1 pc 3 MT

20. Fisheries for which Permit is Requested:  

Ocean Area	Period	Species	Contingent Catch (MT)	Gear to be Used
Bering Sea	01-01-05-31/1977	Pollock	1,049	Bottom Trawl
Alaskan Area	12-31/1977	Rockfish	539	"
		Yellowfish	1,283	"
		Other	49	"
		Total	3420	
Gulf of Alaska	07-01-12-31/1977	Pollock	2,359	Bottom Trawl
		Yellowfish	999	"
		Rockfish	950	"
		Blai fish	262	"
		Mercuridae	151	"
		God	12	"
		Black God	16	"
		Other	151	"
		Total	5400	

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Name and Address of Agent: Морской базис Рыболовства



FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FORKIGH)  
 ФОРМА ДО ИДЕНТИФИКАЦИИ ОХОТОВАГО СУДА  
 ЛАПЫ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0190

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0190  
 Период, на который запрашивается разрешение: Связан  
 January-December 1977 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением, выдающим разрешение

State: USSR  
 Страна: СССР

1. Name of Vessel RMT MC RAITAY / MYS YATGACH  
 Название судна

2. Vessel No.: Hull No. MB 0379 Registration No. 827  
 № судна / № корпуса / Регистрационный №

3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
 Имя и адрес владельца / Имя и адрес чартерера

Name Nakhodkinskaya Baza  
 Имя Активного Морского Рыболовства  
 Address 5, Makarova St.  
 Адрес Nakhodka, USSR

Cabin Address 5, Makarova St.  
 Адрес каюты 5, Макарова Ст.  
 Name Активного Морского Рыболовства

4. Name and Address of Registry Nakhodka, USSR  
 Имя и адрес регистрации

5. Type of Vessel Large Freezing Stern Trawler  
 Тип судна

6. Tonnage (Gross) 2326.75 (Net) 841.92  
 Тоннаж (брутто) / (нетто)

7. Length 85.9 8. Breadth 14.02 m. 9. Draft 5.12 m.  
 Длина / Ширина / Осадка

10. Horsepower 2,000 shp. 11. Maximum Speed 12 kt.  
 Мощность двигателя на валу / Максимальная скорость

11. Propulsion: Diesel ( ) Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка: дизельная / паровая / дизель-электрическая

13. Date Built 1975  
 Дата постройки

14. Number and Nationality of Personnel 93 USSR  
 Количество и национальность персонала

Officers 23 Crew 69 Other (Specify) I Flag Officer  
 Командный состав / Экипаж / Другие лица (указать должность)

15. Communications: VHF-FM ( ) AM/SSB, Voice ( )  
 Связь: Радиосвязь / Голос

Telegraphy ( ) Other None  
 Телеграфная / Прочее

International Radio Call Sign KVCA  
 Международная радиозвонная

Radio Frequencies Monitored 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты

Other Working Frequencies 454, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты

and 6321 kcs, 156.3 mcs

Schedule None  
 Режим работы

16. Navigation Equipment: I ( ) II ( ) III ( )  
 Оборудование для навигации

Omega ( ) Decca ( ) Loran ( )  
 Омега / Деcca / Лоран

Navsat ( ) Radar ( )  
 Навсат / Радар

Fathometer ( ) Other I Direction Finder, I Sonar,  
 Эхолот / Прочее

I Autopilot and I Gyrocompass

UR-77-0190

UR-77-0190

17. Cargo Capacity (MT) 2 18. Cargo Space 2  
 Грузоподъемность (мт) / Грузовые ёмкости

Number 2 Name Frozen Fish  
 Количество / Имя

Salted Fish 2 Frozen Fish 2  
 Соленая рыба / Морозильная камера

Fresh Fish 1 Fishmeal 1  
 Свежая рыба / Сухой корм

Frozen Fish 650 Tanks 1 Fish Oil 1  
 Морозильная рыба / Танки / Рыбий жир

Fish Meal 90 Other None  
 Рыбий корм / Прочее

Other Fish Oil 30  
 Прочее

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метрических)

Freezer 2 mcs  
 Морозильная камера

Flour Mill 1 mcs  
 Мукомольный станок

Wetting Line 1 mcs  
 Линия смачивания

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого

Ocean Area 01-01-01-31 Species Pollock Contemplated Catch (MT) 1179 Gear to be Used Mid-water Trawl  
 Район океана (от-до) / Вид рыбы / Предполагаемый улов (мт) / Вид орудия лова

Alaska 01-01-01-31 Species Rockfish Contemplated Catch (MT) 475 Gear to be Used "  
 Аляска / Вид рыбы / Предполагаемый улов (мт) / Вид орудия лова

Species Yellowfish Contemplated Catch (MT) 499 Gear to be Used Bottom Trawl  
 Вид рыбы / Предполагаемый улов (мт) / Вид орудия лова

Species Flatfish Contemplated Catch (MT) 275 Gear to be Used "  
 Вид рыбы / Предполагаемый улов (мт) / Вид орудия лова

Species Macruridae Contemplated Catch (MT) 75 Gear to be Used "  
 Вид рыбы / Предполагаемый улов (мт) / Вид орудия лова

Species Cod Contemplated Catch (MT) 11 Gear to be Used "  
 Вид рыбы / Предполагаемый улов (мт) / Вид орудия лова

Species Black Cod Contemplated Catch (MT) 8 Gear to be Used Mid-water Trawl  
 Вид рыбы / Предполагаемый улов (мт) / Вид орудия лова

Species Other Contemplated Catch (MT) 75 Gear to be Used "  
 Вид рыбы / Предполагаемый улов (мт) / Вид орудия лова

Total 2697

Washington 01-01-01-31 Species None Contemplated Catch (MT) 2000 Gear to be Used Mid-water Trawl  
 Вашингтон / Вид рыбы / Предполагаемый улов (мт) / Вид орудия лова

California 01-01-01-31 Species Jack Mackerel Contemplated Catch (MT) 400 Gear to be Used "  
 Калифорния / Вид рыбы / Предполагаемый улов (мт) / Вид орудия лова

Arca 01-01-01-31 Species Rockfish Contemplated Catch (MT) 30 Gear to be Used "  
 Арка / Вид рыбы / Предполагаемый улов (мт) / Вид орудия лова

Species Flatfish Contemplated Catch (MT) 20 Gear to be Used "  
 Вид рыбы / Предполагаемый улов (мт) / Вид орудия лова

Species Black Cod Contemplated Catch (MT) 8 Gear to be Used "  
 Вид рыбы / Предполагаемый улов (мт) / Вид орудия лова

Species Other Contemplated Catch (MT) 42 Gear to be Used "  
 Вид рыбы / Предполагаемый улов (мт) / Вид орудия лова

Total 2500

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для получения любого судебного процесса, выданного в США:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕСТАВЛЕНИЮ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0197

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0197  
 Период, на который запрашивается разрешение: Заявка  
 Jan.-Dec., 1977 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением, выдающим разрешение

State: USSR  
 Страна

1. Name of Vessel РМН УГОЛНИК / UGOINY  
 Название судна
2. Vessel No.: Hull No. ИВ 0205 Registration No. 684  
 № судна № корпуса Регистрационный №
3. Name and Address of Owner ИВ в ведении Мурманского рыболовства  
 Name and Address of Charterer ИВ в ведении Мурманского рыболовства  
 Name and Address of the vessel ИВ в ведении Мурманского рыболовства  
 Address 5, Makarova st. Argo  
Nakhodka, USSR
4. Type of Vessel Freezing Stern Trawler  
 Вид судна
5. Tonnage (Gross) 2177.33 (Net) 746.25  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
6. Length 82.20 8. Breadth 13.62 м. 9. Draft 6.28 м.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower 2320 shp. 11. Maximum Speed 14.28 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel (2), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other Прочая
12. Date Built 1970  
 Дата постройки
13. Number and Nationality of Personnel 81 USSR  
 Количество и национальность персонала
14. Officers 23 Crew 57 Other (Specify) I Inspector  
 Командный состав Команда Другие лица (укажите вид)
15. Communications: VHF-FM (I), AM/SSB, Voice (I),  
 Связь Радиотелефон
16. Telegraphy (2), Other \_\_\_\_\_  
 Телеграфная Прочая
17. Radio Frequencies Monitored 500 kHz, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты
18. Other Working Frequencies 454, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты 6321 kHz, 156.3 mcs
19. Navigation Equipment: Radar ( ), Compass ( ),  
 Оборудование для навигации
20. Omega ( ), Decca ( ), Navstar ( ), Radar (2),  
 Сигма Дека Навстар Радар
21. Fathometer (2), Other I Direction Finder, I Sonar,  
 Эхолот Прочее I Autopilot and I Gyrocompass

UR-77-0197

UR-77-0197

17. Cargo Capacity (MT) Грузоёмкость (мт)  
 Number Количество Name Название
  18. Cargo Space Грузовые ёмкости  
 Number Количество Name Название
- |  |  |
|--|--|
| Salted Fish <u>Соленая рыба</u>              | Freezer <u>2</u> Frozen Fish <u>морозильная камера</u> |
| Fresh Fish <u>Свежая рыба</u>                | Dry Hold <u>1</u> Fishmeal <u>Сухой трюм</u>           |
| Frozen Fish <u>500</u> <u>Мороженая рыба</u> | Tanks <u>1</u> Fish Oil <u>Танки</u>                   |
| Fish Meal <u>60</u> <u>Рыбная мука</u>       | Other <u>Прочее</u>                                    |
| Other <u>Fish Oil 30</u> <u>Прочее</u>       |  |

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метрических тоннах)
- |  |
|--|
| Iceberg <u>2</u> <u>як</u> <u>46</u> <u>мт</u>       |
| Fishmeal Plant <u>1</u> <u>як</u> <u>5</u> <u>мт</u> |

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого
- | Ocean Area<br>Район океана        | Period<br>(From-To)<br>Период | Species<br>Вид  | Contemplated<br>Catch (MT)<br>Предполагаемая улов (м.т.) | Gear to be<br>Used<br>Используемая снасть     |
|-----------------------------------|-------------------------------|---|--|---|
| Washington-<br>California<br>Area | 03.01-<br>10.15/<br>1977      | Hake<br>Jack Mackerel<br>Rockfish<br>Flatfish<br>Black Cod<br>Other | 2438<br>490<br>37<br>20<br>10<br>65                      | Mid-water Trawl<br>"<br>"<br>"<br>"<br>"<br>" |
| Total                             |                               |   | 3060   |   |

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 Name and Address of Agent appointed to receive any legal

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ВО ПРЕСТАВЛЕНИИ СВЕДЕНИЯМИ ТЕХНИЧЕСКОГО  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0198

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0198  
 Период, на который  
 запрашивается разрешение: Заявка  
 For Use of Issuing Office: For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением, выдающим разрешение: Для использования учреждением, выдающим разрешение

04.15 - 07.15/1977

State: U.S.S.R.  
 Страна: U.S.S.R.

- Name of Vessel: EMPT KAPITAT  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. XF-0320 Registration No. 39  
 № судна № корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner: Rybolovstva  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартертера  
Rybolovstva  
 Адрес  
Sovetskaya Gavan,  
USSR  
 Cable Address: Sovgavan  
 Телеграфный адрес  
Rybolovstva
- Registered and State of Registry: USSR  
 Место и страна регистрации
- Type of Vessel: Large Freezing Stern Trawler  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 2,581.01 (Net): 885.16  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length: 83.8 m Breadth: 14.02 m Draft: 5.57 m  
 Длина Ширина Оседла

10. Horsepower: 2,000 shp. 11. Maximum Speed: 12.5 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel (1), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other: Прочая
13. Date Built: 1972  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel: 94 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 23 Crew: 69 Other (Specify): 2 Flag Officers  
 Командный состав Экипаж Другие лица (указать кем)
15. Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice (1),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (3), Other: Прочее  
 Телеграфная  
 International Radio Call Sign: R R R A  
 Международная радиопозывная  
 Radio Frequencies Monitored: 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 454, 480, 2115, 3025.5, 4200  
 Другие рабочие частоты and 6321 kcs; 156.3 mcs
16. Navigation Equipment: Log G ( ), Compass 1 (1),  
 Средства навигации (указать кем)  
Omega ( ), Decca ( ), Loran C ( ), Radar (2),  
Other: Дальность  
 Fathometer (2), Other: 1 Direction Finder, 1 Sonar,  
 Эхолот Прочее  
1 Autopilot and 1 Gyrocompass

UR-77-0198

UR-77-0198

17. Cargo Capacity (MT) / Грузоподъемность (мт)  
 Number / количество None / никаких
  18. Cargo Space / Грузовые ёмкости  
 Number / количество None / никаких
- | Item                         | Quantity                | Notes                    |                         |
|------------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------------|
| Salted Fish / Соленая рыба   | Freezer 2 / Холодильник | Fresh Fish / Свежая рыба | Dry Hold 1 / Сухой трюм |
| Frozen Fish / Мороженая рыба | Tanks 2 / Танки         | Fish Oil 17 / Рыбий жир  |                         |

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метрических тоннах)  
 Fishmeal: 1 pc  
 Fish Oil: 1 pc

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого
- | Area         | Period (From-To) | Species    | Compliment Catch (MT) | Gear to be used |
|--------------|------------------|------------|-----------------------|-----------------|
| Alutian Area | 04.20-           | Rockfish   | 300                   | Midwater Trawl  |
|              | 07.10/           | Yellowfish | 1,000                 | Midwater Trawl  |
|              | 1977             | Pollock    | 600                   | Midwater Trawl  |
|              |                  | Other      | 100                   | Midwater Trawl  |
|              |                  | Total      | 2,000                 |                 |

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process served on the vessel.

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕДСТАВЛЕНИЮ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0199

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-01 99  
 Период, на который заявляется разрешение: Заявка  
 For Use of Issuing Office: Для использования учреждением, выдающим разрешение

Jan.-Dec., 1977

State: USSR  
 Страна: СССР

- Name of Vessel EMPT MACHI / NGACHI  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. CE 0870 Registration No. 786  
 № судна № корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner Korsakovskaya Baza Name and Address of Charterer EMT K BAZA (Korsakovskaya)  
 Имя владельца Имя и адрес чартерера  
Океанического Рыболовства  
 Адрес 14, Reidoviy st.  
Korsakov, Sakhalin Rg.  
 СССР
- Homeport and State of Registry: Nevelsk, USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel Large Freezing Stern Trawler  
 Тип судна
- Tonnage (Gross) 3170.0 (Net) 1225.0  
 Тonnage (брутто) (нетто)
- Length 64.7 Breadth 14.02M. Draft 5.5 M.  
 Длина Ширина Осадка

- Horsepower 2,000 shp. 11. Maximum Speed 12 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
- Propulsion: Diesel (I), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка паровая дизель-электрическая  
 Other: Прочие
- Date Built 1963  
 Дата постройки
- Number and Nationality of Personnel 97 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 25 Crew 72 Other (Specify) 2 Flag Officer  
 Командный состав Экипаж Другие лица (указать кем)
- Communications: VHF-RM (I), AM/VSB, Voice (I),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (3), Other Прочие  
 International Radio Call Sign U G M F  
 Международная радиопозывная  
 Radio Frequencies Monitored 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемая радиочастота  
 Other Working Frequencies 454, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты and 6321 kcs, 156.3 mcs

- Subsidiary None  
 Подсобные двигатели
- Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (I),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Навсат Радар  
 Pathometer (2), Other I Direction Finder, I Sonar,  
 Сазометр Прочие I Autopilot and I Gyrocompass

UR-77-0199

UR-77-0199

- Cargo Capacity (MT) Грузоёмкость (мт)  
 Number Name  
 количество название  
 Salted Fish 3 Frozen Fish  
 Соленая рыба Морозильная камера  
 Fresh Fish 1 Fishmeal  
 Свежая рыба Сухой корм  
 Frozen Fish 610 Tank 2 Fish Oil  
 Морозильная рыба Танк Рыбный жир  
 Fish Meal 90 Other 1 Canned Fish  
 Рыбная мука Прочие Консервы  
 Other Fish Oil 17  
 Прочие Canned Fish 20

- Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метрических тоннах)  
 Tonnage Freezer 2 pcs 20 MT  
 Fish Meal Plant 2 pcs 4 MT

- Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого  

Ocean Area	Period	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
Район океана	(from-to)	Виды рыб	Предполагаемый улов (м.т.)	Используемая орудия лова
	с - до			
Aleutian Area	08.24-10.28/77	Pollock	385	Midwater Trawl
		Rockfish	189	Bottom Trawl
		Yellowfish	644	"
		Other	25	"
		Total	1,243	
Bering Sea	11.01-12.31/77	Pollock	1,207	Midwater Trawl
		Flatfish	274	Bottom Trawl
		Rockfish	18	Midwater Trawl
		Yellowfish	42	"
		Cod	89	"
		Herring	176	"
		Other	275	"
		Total	1,991	

- Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для получения в США  
 юридических процессов, возбужденных в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ИДЕНТИФИКАЦИИ ЗАМЕЖДАННО-ЛОВНЫХ СУДЕЙ  
 НАВИИ РАБОЮЮЩЕГО СУДЕИ

UR-77-0200

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0200  
 Период, на который  
 запрашивается разрешение: Заявка  
 Jan. - Dec. 1977 For Use of Issuing Office  
 Для использования в учреждении,  
 выдавшем разрешение

State: U.S.S.R.  
 Страна

- Name of Vessel: EMPT LOTOC /LOTOS/  
 Название судна
- Vessel No.: ИВ 0996 Registration No.: 563  
 В судне В журнале Регистрационный №
- Name and Address of Owner: Nakhodka Kala Baka  
 Имя и адрес судовладельца  
 Имя: Иваново-Ковалко  
 Адрес: 5, Makarova st., Nakhodka, USSR  
 Имя и адрес чартерера  
 Имя: Иваново-Ковалко  
 Адрес: 5, Makarova st., Nakhodka, USSR
- Homeport and State of Registry: Nakhodka, USSR  
 Порт и страна происхождения
- Type of Vessel: Large Freezing Stern Trawler  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 2,669.71 (Net): 925.58  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length: 81.7 m. Breadth: 14.02 m. Draft: 6.4 m.  
 Длина Ширина Осадка

UR-77-0200

- Cargo Capacity (MT) Грузоподъемность (мт)  
 Number: 2 Name: Freezer  
 Количество Имя
- Cargo Space Грузовое пространство  
 Number: 1 Name: Dry Hold  
 Количество Имя
- Other Fish Oil: 20  
 Прочее

- Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточные производственные мощности в метрических тоннах)  
 Freezer: 2 pcs 3000  
 Fishmeal Plant: 1 pcs 3 MT

10. Horsepower: 2,000 shp. 11. Maximum Speed: 12 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel ( X ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка Дизельная Паровая Дизель-электрическая  
 Other: Прочая
13. Date Built: 1968  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel: 93 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 23 Crew: 69 Other (Specify): 1 Inspector  
 Командный состав Экипаж Другие лица (указать кем)
15. Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice (1),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy ( 3 ), Other: Прочее  
 Телеграфная Международная радиосвязь: R S C A  
 Radiic Frequencies Monitored: 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 454, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты: and 6321 kcs; 156.3 mcs
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Radar (1),  
 Навигационное оборудование (указать кем)  
 Omega ( ), Ecca ( ), Navcat ( ), Radar ( 2 ),  
 Омега Эка Навкат Радар  
 Pathometer ( 2 ), Other: 1 Direction Finder, 1 Sonar,  
 Сонар Прочее 1 Autopilot, 1 Gyrocompass

UR-77-0200

- Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого  

Ocean Area (Area-Code)	Period (Month)	Species (Name)	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used (Name)
Bering Sea	02.01 - 06.30/1977	Pollock	769	Bottom Trawl
Aleutian Isls.	1977	Rockfish	381	Bottom Trawl
		Yellowfish	1,311	Bottom Trawl
		Other	47	Bottom Trawl
Total			2500	
Gulf of Alaska	09.01 - 12.31/1977	Pollock	1,103	Bottom Trawl
		Yellowfish	505	Bottom Trawl
		Rockfish	400	Bottom Trawl
		Flatfish	361	Bottom Trawl
		Macrurus	76	Bottom Trawl
Total			2730	

- Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для приема любого судебного процесса, выданного в Соединенных Штатах

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕСТАВЛЕНИЮ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0201

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0201  
 Период, на который запрашивается разрешение: Заявка  
 For Use of Issuing Office: Для использования учреждением, выдающим разрешение  
 Jan. - Dec./1977

State: U.S.S.R.  
 Страна

- Name of Vessel: ГМРТ ПОЛНА /POLNA/  
 Название судна
- Vessel No.: НБ 0686 Registration No.: 540  
 № судна в корпусе Регистрационный №
- Name and Address of Owner: Нахходкинская Кооп. Активного Морского Рыболовства  
 Name and Address of Charterer: Активное Морское Рыболовство  
 Адрес: Нахходка USSR
- Country and State of Registry: Нахходка USSR
- Type of Vessel: Large Freezing Stern Trawler  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 2,689.71 (Net): 925.58  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length: 84.4 Breadth: 14.04 Draft: 6.2  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower: 2,000 shp. Maximum Speed: 12.6 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other: Прочая
13. Date Built: 1968  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel: 93 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 23 Crew: 69 Other (Specify): I Inspector  
 Командный состав Команда Другие лица (указать национальн.)
15. Communications: VHF-FM ( ), AM/SSB, Voice ( ),  
 Связь Радотелефон  
 Telegraphy ( ), Other: Прочая  
 Телеграфная  
 International Radio Call Sign: U N O Q  
 Международный радиозывной знак  
 Radio Frequencies Monitored: 500 кГц, 156.8 мГц  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 454, 480, 2175, 3033.5, 4200 and 6321 kcs; 156.3 mcs  
 Другие рабочие частоты

Schedule: H = 10  
 Режим работы

16. Navigation Equipment: Omega ( ), Decca ( ), Navset ( ), Radar ( ),  
 Omega ( ), Дека ( ), Навсет ( ), Радар ( ),  
 Фазометр ( ), Other: I Direction Finder, I Sonar,  
 Прочая: I Autopilot, I Gyrocompass

UR-77-0201

UR-77-0201

17. Cargo Capacity (MT): Грузоподъемность (мт)  
 18. Cargo Space: Freezer 2 Frozen Fish  
 Прузовые ёмкости: морозильная камера  
 Number: 2 Name: И Финанс  
 количество название  
 Salted Fish: Соленая рыба  
 Fresh Fish: Свежая рыба  
 Frozen Fish: 650 Tanks: 1 Fish Oil  
 Морозильная рыба Танки  
 Fish Meal: 90 Other: Прочая  
 Рыбная мука  
 Other Fish Oil: 30  
 Прочая

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производ-  
 тельность в метр. тоннах)  
 Freezer: 5 pcs 30 MT  
 Fishmeal Plant: 1 pcs 5 MT

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого  

Ocean Area / Район океана	Period / Период	Species / Вид	Contingent / Предельное количество	Gear to be Used / Используемое орудие лова
Gulf of Alaska	08.02 - 12.31/1977	Pollock	1,966	Bottom Trawl
		Yellowfish	832	Bottom Trawl
		Rockfish	832	Bottom Trawl
		Flatfish	634	Bottom Trawl
		Macruridae	106	Bottom Trawl
		Cod	11	Bottom Trawl
		Black Cod	13	Bottom Trawl
		Other	395	Bottom Trawl
Total			4500	

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для получения в США  
 процессуальных документов, направляемых к суду

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 КОПИЯ ПО ПРЕДСТАВЛЕНИЮ ЭКВИВАЛЕНТНО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0202

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0202  
 Период, на который  
 запрашивается разрешение: Заявка  
 Jan. - Dec., 1977 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением,  
 выдающим разрешения

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel: ЭМПТ ТЕРЕН / TERENI  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. HE 0937 Registration No. 561  
 № судна № корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner: Nakhodka, USSR  
 Name and Address of Charterer: Rybolovstva  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартерера  
 Name: Nakhodkinskaya Base  
 Имя: Активного Морского Рыболовства  
 Address: 5, Makarova St.  
 Адрес: Nakhodka, USSR  
 Cable Address: Nakhodka  
 Телеграфный адрес  
 Base: Активного Морского Рыболовства
- Homeport and State of Registry: Nakhodka, USSR  
 Порт и страна происхождения
- Type of Vessel: Large Freezing Stern Trawler  
 Тип судна
- Tonnage (Gross) 2689.71 (Net) 925.58  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 84.4 m Breadth 14.02 m Draft 6.32 m  
 Длина Ширина Осадка

- Horsepower 2,000 shp. 11. Maximum Speed 12.7 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
- Propulsion: Diesel (I), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other: \_\_\_\_\_
- Date Built 1968  
 Дата постройки
- Number and Nationality of Personnel: 95 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 23 Crew: 69 Other (Specify): I Inspector  
 Командный состав Команда Другие лица (указать кем)
- Communications: VHF-FM (I), AM/SSB, Voice (I),  
 Связь Прочее  
 Telegraphy ( ) Other: \_\_\_\_\_  
 Телеграфная  
 International Radio Call Sign: U M W W  
 Международная радиопозывная  
 Radio Frequency Monitored: 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 454, 480, 2115, 3025.5, 4200  
 Другие рабочие частоты and 6321 kcs, 156.3 mcs
- Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Оборудование обслуживания морского пути  
 Omega ( ), Decca ( ), Navstar ( ), Radar (2),  
 Сигма Дакс Навстар Радар  
 Fathometer (2), Other: I Direction Finder, I Sonar,  
 Эхолот Прочее  
I Autopilot and I Gyrocompass

UR-77-0202

UR-77-0202

- Cargo Capacity (MT) / Грузоподъемность (мт)  
 Number / Количество Name / Имя  
 Salted Fish / Соленая рыба Freezer / 2 Frozen Fish / морозильная камера  
 Fresh Fish / Свежая рыба Dry Hold / I Fishmeal / Сухой трюм  
 Frozen Fish / 650 Морозильная камера Tanks / I Fish Oil / Танки  
 Fish Meal / 90 Рыбная мука Other / Прочее  
 Fish Oil / 30 Рыбное масло
- Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метрических тоннах)  
 Freezer / 2 pcs 30-3  
 Fishmeal Plant / I pc 3 MT  
 Fillet Line / I pc 5 MT

- Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого  
 Ocean Area / Район океана Period / Период Species / Вид Contemplated Catch (MT) / Предполагае-  
 мый улов (М.Т.) Gear to be Used / Используемая  
 судная оснастка  
 c - to  
 Washington- 04.10- Make 2000 Mid-water Trawl  
 California 09.05/ Jack Mackerel 400 "  
 Area 1977 Rockfish 30 "  
 Flatfish 20 "  
 Black Cod 8 "  
 Other 2  
 Total 2500  
 Gulf of 10.16-12.31 Pollock 970 Mid-water Trawl  
 Alaska 1977 Yellowfish 416 "  
 Rockfish 399 "  
 Flatfish 313 Bottom Trawl  
 Macruridae 55 "  
 Cod 9 "  
 Black Cod 17 Mid-water Trawl  
 Other 63 "  
 Total 2298
- Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для получения любых  
 юридических процессов, рассматриваемых в Соединенных Штатах  
 Name: \_\_\_\_\_  
 Address: \_\_\_\_\_

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕДСТАВЛЕНИЮ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0203  
 Период, на который запрашивается разрешение: Земля  
 Jan. - Dec. /1977 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением, выдающим разрешение

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel ЗПС ЗВИГАНО /ZVIAGINO/  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. СМ-0885 Registration No. 174  
 № судна № корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner База и адрес судозаготовителя  
 Name and Address of Charterer База и адрес чартертера  
 Name Океанического  
 Имя Рыболовства  
 Address 14, Reidoivy st.,  
 Адрес Korsakov,  
Sakhalin Is., USSR  
 Cable Address Korsakov  
 Телеграфный адрес База Океанического  
Рыболовства
- Homeport and State of Registry: Korsakov, USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel Sealing and Fishing Starm Trawler  
 Тип судна
- Tonnage (Gross) 1975.92 (Net) 595.94  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 72.8 B. Breadth 15.8 M. 9. Draft 4.85 M.  
 Длина Ширина Осадка

UR-77-0203

- Cargo Capacity (MT) 3  
 Грузоёмкость (мт)  
 Number 3 Name Frozen Fish  
 количество название  
 Salted Fish 3 Frozen Fish морозильная камера  
 Солёная рыба
- Cargo Space 2  
 Грузовое пространство  
 Number 2 Name Fishmeal  
 количество название  
 Fresh Fish 2 Fishmeal Сушёный корм  
 Свежая рыба
- Frozen Fish 400 Tanks 4 Fish Oil  
 Морозильная рыба Танки Рыбий жир
- Fish Meal 50 Other  
 Рыбий жир Прочее
- Other Fish Oil 105  
 Прочее

- Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метр. тоннаж)  
 Fishery 4 pcs 24 HP  
 Рыболовский завод  
 Fishmeal Plant 1 pc 3 HP  
 Завод рыбной муки  
 Seal Processing Line 1 pc  
 Линия по обработке шкур  
 Glewing Machine 1 pc 45 HP  
 Станок для выделки шкур

UR-77-0203

10. Horsepower 3,200 shp. 11. Maximum Speed 13.0 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric (1),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other  
 Прочее
13. Date Built 1974  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel 70 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 21 Crew 48 Other (Specify) 1 Flag Officer  
 Командный состав Команда Другие лица (указать кабели)  
 15. Communications: VHF-FM ( ), AM/SBS, Voice (1),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy ( ), Other  
 Телеграфия Прочее  
 International Radio Call Sign U O H N  
 Международный радиозвонимый  
 Radio Frequencies Monitored 500 kcs, 156.8 mcs,  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies 454, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты  
and 6321 kcs; 156.3 mcs
- Schedule H - 16  
 Режим работы
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Навигационное оборудование Морзя C Морзя A  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Навсат Радар  
 Fathometer (2), Other 1 Direction Finder, 1 Sonar,  
 Фазометр Прочее 1 Autopilot and 1 Gyrocompass

UR-77-0203

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого  
 Ocean Area 6-10 Period 07.02-08.28/1977 Species Pollock, Rockfish, Yellowfish Contemplated Catch (MT) 248, 422, 433 Gear to be Used Midwater Trawl, Bottom Trawl  
 Район океана Период Вид Предельная пойма (м.т.) Используемое орудие лова
- | Area    | Period           | Species    | Contemplated Catch (MT) | Gear to be Used |
|---------|------------------|------------|-------------------------|-----------------|
| Alaskan | 07.02-08.28/1977 | Pollock    | 248                     | Midwater Trawl  |
|         |                  | Rockfish   | 422                     | Bottom Trawl    |
|         |                  | Yellowfish | 433                     | "               |
|         |                  | Other      | 45                      | "               |
|         |                  | Total      | 798                     |                 |

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для получения и подачи судебного процесса, возбужденного в Соединенных Штатах:



FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ИДЕНТИФИКАЦИИ ЗАКЛАДЧИКАМИ-ИНОСТРАНЦАМИ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0204

Permit Period Applied For: 06.05 - 09.05/1977  
 Период, на который  
 запрошено разрешение:  
 Application No. UR-77-0204  
 Заявка  
 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением,  
 выдающим разрешение

State: U.S.S.R.  
 Страна

- Name of Vessel БМРТ МАС ИКМОВОЙ /MKS LIMOVOL/  
 Название судна
- Vessel No. Hull No. XE-0398 Registration No. 101  
 № судна № корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner Имя и адрес судновладельца  
Имя Океанического Базиса  
Рыболовства  
Адреса: 1, Koshovskaya st.,  
Адрес  
Sovetskaya Gavan,  
USSR  
 Name and Address of Charterer Имя и адрес чартерера
- Homeport and State of Registry Место и страна прописки  
USSR
- Type of Vessel Large Freezing Stern Trawler  
 Тип судна
- Tonnage (Gross) 2,326.25 (Net) 841.16  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 83.81 m. Breadth 14.03 m. Draft 5.65 m.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower 2,000 shp. 11. Maximum Speed 12.6 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel (1), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other Прочая
13. Date Built 1976  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel 94 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 23 Crew 69 Other (Specify) 2 Flag Officers  
 Командный состав Команда Другие лица (указать кем)
15. Communications: VHF-FM (4), AM/SSB, Voice (1),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (3), Other Прочая  
 International Radio Call Sign U R S V  
 Международный радиозвонный знак  
 Radio Frequencies Monitored 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies 454, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты and 6321 kcs; 156.3 mcs
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Tropic ( ),  
 Оборудование наблюдения курса ( )  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
 Сигма Дека Навсат Радар  
 Fathometer (2), Other 1 Direction Finder, 1 Sonar,  
 Эхолот Прочая  
1 Autopilot, 1 Gyrocompass

UR-77-0204

UR-77-0204

17. Cargo Capacity (MT) Грузоёмкость (мт)
18. Cargo Space Трумовые ёмкости  

Number	Quantity	Name
Freezer	2	Frozen Fish морозильная камера
Dry Hold	1	Fishmeal Сухой трюм
Tanks	2	Fish Oil Тенки
Other		Прочие
19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в мт/сутки)  
 Fishmeal Plant 1 pc 5 MT  
 Filter Line 1 pc 2.5 MT

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого  

Ocean Area	Period	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
Alutian Area	06.10-	Rockfish	300	Midwater Trawl
Faroe (Faro-Fo)	08.30/	Yellowfish	1,000	Midwater Trawl
	1977	Pollack	600	Midwater Trawl
		Other	100	Midwater Trawl
		Total	2000	
21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для получения и подачи процессуальных документов, возникающих в Соединенных Штатах

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕДСТАВЛЕНИЮ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РАБОЧЕГО СУДА

UR-77-0205

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0205  
 Период, на который  
 запрашивается разрешение: Заявка  
 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением,  
 выдающим разрешение

Jan. - Dec. 1977

State: USSR  
 Страна

1. Name of Vessel БМРТ ИТЕЛМЕН / ИТМЕН  
 Название судна

2. Vessel No.: Hull No. TE 0899 Registration No. 660  
 В судне В корпуса Регистрационный №

3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес фрахтователя

Петропавловская База  
Восточно-Океанического Рыболовства

Address 38, Leninskaya st.  
 Адрес

Petrozavlovsk-Kamchatsky

USSR

Cable Address Petrozavlovsk  
 Телеграфный адрес

Восточно-Океанического  
Рыболовства

4. Port of Registry Petrozavlovsk-Kamchatsky, USSR  
 Порт в стране происхождения

5. Type of Vessel Large Freezing Stern Trawler  
 Тип судна

6. Tonnage (Gross) 1170.0 (Net) 1225.0  
 Тоннаж (брутто) (нетто)

7. Length 87.4 m. 8. Breadth 14.02 m. 9. Draft 5.5 m.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower 2,000 shp. 11. Maximum Speed 12 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость

11. Propulsion: Diesel (I), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая

12. Date Built 1965  
 Дата постройки

13. Number and Nationality of Personnel 94 USSR  
 Количество и национальность персонала

Officers 24 Crew 70 Other (Specify)  
 Командный состав Экипаж Другие лица (указать кем)

14. Communications: VHF-FM (I), AM/SSB, Voice (I),  
 Связь Радиотелефон

15. Telegraphy (I), Other  
 Телеграфная Прочее

International Radio Call Sign U J T I  
 Международная радиопозывная

Radio Frequencies Monitored 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты

Other Working Frequencies 454, 480, 2115, 3023.5,  
 Другие рабочие частоты

4200, and 6321 kcs, 156.3 mcs

Schedule U 16

16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (I),  
 Средства навигации: Лоран С ( ), Лоран А (I),  
 Omega ( ), Decca ( ), Navset ( ), Radar (2),  
 Омега ( ), Дека ( ), Навсет ( ), Радар (2),  
 Безымянный ( ), Прочее

Fathometer (2), Other I Direction Finder, I Sonar,  
 Безымянный (2), Прочее I Autopilot and I Gyrocompass

UR-77-0205

UR-77-0205

17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space  
 Грузоёмкость (мт) Грузовые ёмкости

Salted Fish Freezer 2 Frozen Fish  
 Соленая рыба Морозильная камера

Fresh Fish Dry Hold 1 Fishmeal  
 Свежая рыба Сухой трюм

Frozen Fish Tanks 2 Fish Oil  
 Морозильная рыба Тенки

Fish Meal 94 Other 1 Canned Fish  
 Рыбная мука Прочее

Other Fish Oil 17  
 Прочее

Canned Fish 20

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр. тоннах)

Tunnel Freezer 4 pcs 30 MT

Fish Meal Plant 2 pcs 4 MT

Canning Line 1 pc 600 MT cans

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого

Ocean Area Period Species Contemplated Gear to be  
 Район океана (From-To) Вид Предполагается Используемые  
 с - до период рыбный вид улов орудия лова  
 (M.T.)

Gulf of Alaska 08.25-12.31 Pollock 1433 Mid-water Trawl

Yellowfish 573 Bottom Trawl

Rockfish 534 "

Flatfish 401 "

Macruridae 110 "

Total 3051

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любых  
 юридических процессах, возникающих в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 - ФОРМА ПО ПРЕСТАВЛЕНИЮ ЭКВИВАЛЕНТНО-ТЕХНИЧЕСКОГО  
 ЛАЙСЕНСА ПЛЮСОВОГО СУДА -

UR-77-0204

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0204  
 Период, на который запрашивается разрешение: Свидетельство  
 Jan. - Dec./1977 For Use of Issuing Office: Для использования учреждением, выдающим разрешение

State: USSR

- Name of Vessel: ВМЕТ СЕНОР КРАВНОР / VEDOR KRAYNOV /  
 Название судна
- Vessel No.: ИЛ № 0949 Registration No.: 488  
 № судна № корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner: БАЗА АКТИВНОГО МОРСКОГО РЫБОЛОВСТВА НАХОДКА  
 Name and Address of Charterer: БАЗА АКТИВНОГО МОРСКОГО РЫБОЛОВСТВА НАХОДКА  
 Name: Активного Морского Рыболовства  
 Address: 5, Makarova st., Nahodka, USSR  
 Cable Address: Nahodka  
 Телеграфный адрес: База Активного Морского Рыболовства
- Homeport and State of Registry: Nahodka, USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: Large Freezing Stern Trawler  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 3170.0 (Net): 1225.0  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length: 84.7 m. Breadth: 14.02 m. Draft: 5.89 m.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower: 2,000 shp. 11. Maximum Speed: 12.7 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel (1), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка Двигатель-электрическая установка  
 Other: Прочие
13. Date Built: 1966  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel: 93 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 23 Crew: 69 Other (Specify): 1 Inspector  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
15. Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice (1),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (3), Other: Прочие  
 Телеграфная  
 International Radio Call Sign: U Y D H  
 Международная радиопозывная  
 Radio Frequencies Monitored: 500 kca, 156.8 mca  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 454, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты  
 and 6321 kca, 156.3 mca

Schedule: H = 16  
 Режим работы

16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (1),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
Omega ( ), Decca ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Радар  
Chart ( ), Compass ( ),  
 Карта Магнитный компас  
 Bathometer (2), Other: 1 Direction Finder, 1 Sonar,  
 Батометр Прочие  
 and 1 Autopilot, 1 Gyrocompass

UR-77-0204

UR-77-0204

17. Cargo Capacity (MT) - Грузоподъемность (мт)  
 Number: 2 Name: Frozen Fish  
 Количество Название  
 Salted Fish: 2 Frozen Fish: 2  
 Соленая рыба Морозильная камера  
 Fresh Fish: 1 Fishmeal: 1  
 Свежая рыба Сухой корм  
 Frozen Fish: 650 Tanks: 1 Fish Oil: 1  
 Морозильная рыба Танки Рыбий жир  
 Fish Meal: 90 Other: Прочие  
 Рыбий жир  
 Other Fish Oil: 30  
 Прочие

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метрических тоннах)  
 Freezer: 2 pcs 30 MT  
 Рыбозаводская установка  
 Fishmeal Plant: 1 pc 3 MT  
 Завод по производству рыбной муки

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого запрашивается разрешение  

Ocean Area / Район океана	Period / Период	Species / Вид	Contemplated Catch (MT) / Предполагаемый улов (м.т.)	Gear to be Used / Используемое судно/снаряжение
Bering Sea / Берингово море	02-01-1977	Pollock / Камбала	1,031	Bottom Trawl / Дноугреба
		Rockfish / Камбала	579	"
		Yellowfish / Желтый хариус	1,350	"
		Other / Прочие	71	"
Total			3511	

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом судебном процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕДСТАВЛЕНИЮ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0207

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0207  
 Period, на который заявляется разрешение: Заявка  
 Jan. - Dec. 1977 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением, выдающим разрешение

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel РТМ АЛЕКСАНДРОВСК / ALEXANDROVSK  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. ПВ 0167 Registration No. 624  
 № судна № корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner Имя и адрес судовладельца  
 Имя и адрес судостроителя  
 Name Nakhodkinskaya Baza  
 Имя Активного Морского Рыболовства  
 Address 5, Makarova st.  
 Адрес Nakhodka, USSR
- Homeport and State of Registry: Nakhodka, USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel Freezing Stern Trawler  
 Тип судна
- Tonnage (Gross) 2653.56 (Net) 1114.97  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 82.03 8. Breadth 13.63 9. Draft 5.9 м.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower 2520 hp. 11. Maximum Speed 13.5 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel (2), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other  
 Прочая
15. Date Built 1970  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel 81 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 23 Crew 57 Other (Specify) I Inspector  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
15. Communications: VHF-FM (I ), AM/SSB, Voice (I ),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (2 ), Other  
 Телеграфная Прочее  
 International Radio Call Sign E V Q E  
 Международная радиопозывная  
 Radio Frequencies Monitored 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies 454, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты and 6321 kcs, 156.3 mcs

Schedule H=16  
 Режим работы

16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (I ),  
 Оборудование обслуживания Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2 ),  
 Скапа Дека Навсат Радар  
 Fathometer (2 ), Other I Direction Finder, I Sonar,  
 Фазометр Прочее I Autopilot and I Gyrocompass

UR-77-0207

UR-77-0207

17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space  
 Грузоместность (мт) Грузовые емкости  
 Number Name  
 количество название  
 Salted Fish Freezer 2 Frozen Fish  
 Соленая рыба морозильная камера  
 Fresh Fish Dry Hold 1 Fishmeal  
 Свежая рыба Сухой трюм  
 Frozen Fish Tanks 1 Fish Oil  
 Мороженая рыба Танки Рыбный жир  
 Fish Meal Other  
 Рыбная мука Прочие  
 Other Fish Oil 30  
 Прочие
19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр. тоннах)  
 Freezer 2 pcs 40 MT  
 Fishmeal Plant 1 pc 5 MT

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого  

Ocean Area Район океана	Period (From-To) Период с - до	Species Виды рыб	Contemplated Catch (MT) Предполагае- мый улов (М.Т.)	Gear to be Used Используемые орудия лова
Washington-	04.20-	Hake	2000	Mid-water Trawl
California	09.25/ 1977	Jack Mackerel	400	"
Area		Rockfish	30	"
		Flatfish	20	"
		Black Cod	8	"
		Other	42	"
		Total	2500	

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом  
 юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕДСТАВЛЕНИЮ ЗАКЛАДЧИКАМИ ИЛИ ТЕХНИЧЕСКИМ  
 ЛАБЕЛЮ ПРОМОДЕЛЬНОГО СУДА

UR-77-0208

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0208  
 Period, на который запрашивается разрешение: Заявка  
 Jan.-Dec., 1977 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением, выдающим разрешение

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel: БМРТ БАРАБИНСК / BARABINSK  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. ИВ 0636 Registration No. 367  
 Судна В корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner: Имя и адрес судновладельца  
 Имя и адрес судоарендатора  
 Name: Nakhodka'skaya Baza  
 Имя: Активного Морского Рыболовства  
 Address: 5, Makarova st.  
 Адрес: Nakhodka, USSR  
 Cable Address: Nakhodka  
 Телеграфный адрес: Baza Aktivnogo Morskogo Rybolovstva  
 Rybolovstva
- Homeport and State of Registry: Nakhodka, USSR  
 Порт в стране прономера
- Type of Vessel: Large Freezing Stern Trawler  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 3170.0 (Net): 1225.0  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length: 84.7 m. Breadth: 14.02 m. Draft: 5.9 m.  
 Длина Ширина Осадка

- Horsepower: 2,000 shp. 11. Maximum Speed: 12.0 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
- Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other: \_\_\_\_\_  
 Прочие
- Date Built: 1961  
 Дата постройки
- Number and Nationality of Personnel: 93 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 23 Crew: 69 Other (Specify): I Inspector  
 Командный состав Команда Другие лица (указать кратко)
- Communications: VHF-FM ( ), AM/SSB, Voice ( ),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy ( ), Other: \_\_\_\_\_  
 Телеграфная Прочие  
 International Radio Call Sign: U S N F  
 Международная радиопозывная  
 Radio Frequencies Monitored: 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 454, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты: and 6321 kcs, 156.3 mcs
- Schedule: H-16  
 Режим работы
- Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Cecca ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar ( ),  
 Сика Дика Навсат Радар  
 Fathometer ( ), Other: I Direction Finder, I Sonar,  
 Эхолот Прочие: I Autopilot and I Gyrocompass

UR-77-0208

UR-77-0208

- Cargo Capacity (MT):  
 Грузоподъемность (мт)
  - Cargo Space:  
 Грузовые отсеки  
 Number: \_\_\_\_\_ Name: \_\_\_\_\_  
 количество название
- | Cargo                            | Capacity (MT) | Equipment                       | Remarks                          |
|----------------------------------|---------------|---------------------------------|----------------------------------|
| Salted Fish<br>Соленая рыба      |               | Freezer I<br>морозильная камера | Frozen Fish<br>замороженная рыба |
| Fresh Fish<br>Свежая рыба        |               | Dry Hold I<br>сухой трюм        | Fishmeal<br>рыбий жир            |
| Frozen Fish<br>Замороженная рыба | 650           | Tanks I<br>танки                | Fish Oil<br>рыбий жир            |
| Fish Meal<br>Рыбий жир           | 92            | Other<br>Прочие                 |                                  |
| Other<br>Прочие                  | Fish Oil 30   |                                 |                                  |

- Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метрических тоннах)  
 Freezer 2 pos 30mt  
 Fishmeal Plant 1 pos 3 MT

- Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого  
 Ocean Area (From-To) Period Species Catch (MT) Contemplated Gear to be Used  
 Район океана (от-до) Вид рыбы Предполагаемый улов (м.т.) Используемое орудие лова
- | Ocean Area                 | Period           | Species               | Catch (MT)  | Gear to be Used |
|----------------------------|------------------|-----------------------|-------------|-----------------|
| Washington-California Area | 03.01-06.12/1977 | Hake<br>Jack Mackerel | 1248<br>252 | Mid-water trawl |
|                            |                  | Rockfish              | 21          | "               |
|                            |                  | Flatfish              | 9           | "               |
|                            |                  | Black Cod             | 1           | "               |
|                            |                  | Other                 | 29          | "               |
|                            |                  | Total                 | 1560        |                 |

- Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любых юридических процессах, возникающих в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕДСТАВЛЕНИЮ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОВОДНОГО СУДА

UR-77-0209

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-020-9  
 Period, for which the permit is applied for: Заявка  
 Jan.-Dec., 1977 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением,  
 выдающим разрешение

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel: БМРТ ММС ВОРОНИНА / MYS VORONINA  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. ПБ 0373 Registration No. 823  
 В судне В корпусе Регистрационный №
- Name and Address of Owner: Нахдовкинская База  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартерера  
 Имя и адрес чартерера  
База Активного Морского Рыболовства  
 Address: 5, Makarova st.  
 Адрес Nakhodka, USSR  
 Cable Address: Nakhodka  
 Телеграфный адрес База Активного Морского  
Рыболовства
- Homeport and State of Registry: Nakhodka, USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: Large Freezing Stern Trawler  
 Тип судна
- Tonnage (Gross) 2326.75 (Net) 841.92  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 83.91 m. Breadth 14.02 m. Draft 5.65 m.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower 2,000 shp. 11. Maximum Speed 12.6 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel (I), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка Дизельная паровая Дизель-электрическая  
 Other Прочая
13. Date Built 1975  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel 95 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 23 Crew 69 Other (Specify) I Inspector  
 Командный состав Команда Другие лица (указать КВБКС)
15. Communications: VHF-FM (I), AM/SSB, Voice (I),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (3), Other Телеграфная Прочая  
 International Radio Call Sign E V B S  
 Международная радиопозывная  
 Radio Frequencies Monitored 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies 454, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты and 6321 kcs, 156.3 mcs
- Schedule M=16  
 Режим работы
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (I),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Навсат Радар  
 Fathometer (2), Other I Direction Finder, I Sonar,  
 Эхолот Прочая  
I Autopilot and I Gyrocompass

UR-77-0209

UR-77-0209

17. Cargo Capacity (MT) Грузоёмкость (мт)
  18. Cargo Space Грузовые ёмкости
- |                                  | Number количество | Name название                  |
|----------------------------------|-------------------|--------------------------------|
| Salted Fish Соленая рыба         | Freezer 2         | Frozen Fish морозильная камера |
| Fresh Fish Свежая рыба           | Dry Hold 1        | Fishmeal сухой трюм            |
| Frozen Fish 650 Морозильная рыба | Tanks 1           | Fish Oil танки                 |
| Fish Meal 90 Рыбная мука         | Other Прочие      |                                |
| Other Fish Oil 30 Прочие         |                   |                                |
19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метрических тоннах)
- |                   |       |       |
|-------------------|-------|-------|
| Freezer           | 2 pcs | 45 MT |
| Fishmeal Plant    | 1 pc  | 6 MT  |
| Filleting Machine | 1 pc  | 5 MT  |

20. Fisheries for which Permit is Requested: Промысел для которого
- | Ocean Area Район океана | Period (From-To) Период с - по | Species Вид рыбы            | Contemplated Catch (MT) Предполагаемый улов (М.Т.) | Gear to be Used Используемое орудия лова |
|-------------------------|--------------------------------|-----------------------------|--|--|
| Gulf of Alaska          | 01.01-03.15 1977               | Pollock Yellowfish Rockfish | .972 410 391                                       | Mid-water Trawl                          |
|                         |                                | Flatfish                    | 330  | Bottom Trawl                             |
|                         |                                | Macruridae                  | 62   | "  |
|                         |                                | Cod                         | 8  | "  |
|                         |                                | Black Cod                   | 17   | Mid-water Trawl                          |
|                         |                                | Other                       | 60   | Mid-water Trawl                          |
|                         |                                | Total                       | 2220   |  |
| Washington Area         | 03.15-10.25/ 1977              | Beke Jack Mackerel Rockfish | 2448 491 24  | Mid-water Trawl                          |
|                         |                                | Flatfish                    | 20   | "  |
|                         |                                | Black Cod                   | 10   | "  |
|                         |                                | Other                       | 57   | "  |
|                         |                                | Total                       | 3060   |  |
21. Name and address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:



FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕДСТАВЛЕНИЮ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0211

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0211  
 Период, на который  
 запрашивается разрешение: Заявка  
 For Use of Issuing Office: For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением, выдающим разрешение

Jan. - Dec./1977

State: USSR  
 Страна

1. Name of Vessel: EMPT MHC КУЗНЕЦОВА/MYS KUZNETSOVA/  
 Название судна

2. Vessel No.: Hull No. CB 0396 Registration No. 432  
 В судна В корпуса Регистрационный В

3. Name and Address of Owner: Name and Address of Charterer  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартериста  
Korsakovskaya Baza  
 Имя Океанического Имя Рыболовства  
14, Reidoviy st.,  
 Адрес Korsakov,  
Sakhalin Rg., USSR  
 Кабельный адрес Korsakov  
 Телеграфный адрес Baza Okeanicheskogo  
Rybolovstva

4. Homeport and State of Registry: Korsakov, USSR  
 Порт и страна прописки

5. Type of Vessel: Large Freezing Stern Trawler  
 Тип судна

6. Tonnage (Gross) 2326.0 (Net) 842.0  
 Тоннаж (брутто) (нетто)

7. Length 83.81 m. Breadth 14.03 m. Draft 5.65 m.  
 Длина Ширина Оседка

10. Horsepower 2,000 shp. 11. Maximum Speed 12.0 kt.  
 Мощность двигателя: на валу Максимальная скорость

11. Propulsion: Diesel (1), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная дизельная паровая дизель-электрическая  
 установка Прочая

13. Date Built 1976  
 Дата постройки

14. Number and Nationality of Personnel 97 USSR  
 Количество и национальность персонала

Officers 23 Crew 72 Other (Specify) 2 Flag Officer:  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)

15. Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice (1),  
 Связь Радиотелефон

Telegraphy (3), Other \_\_\_\_\_  
 Телеграфная Прочая

International Radio Call Sign U L S L  
 Международный радиозвоной

Radio Frequencies Monitored 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты

Other Working Frequencies 454, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты

and 6321 kcs; 156.3 mcs

Schedule H - 16  
 Режим работы

16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (1),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А

Omega ( ), Decca ( ), Navstar ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Навстар Радар

Fathometer (2), Other 1 Direction Finder, 1 Sonar.  
 Эхолот Прочая 1 Autopilot and 1 Gyrocompass

UR-77-0211

UR-77-0211

3.

17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space  
 Грузоподъемность (мт) Грузовые емкости

	Number количество	Name название
Salted Fish Соленая рыба	Freezer 2	Frozen Fish морозильная камера
Fresh Fish Свежая рыба	Dry Hold 1	Fishmeal сухой трюм
Frozen Fish 650 Мороженая рыба	Tanks 2	Fish Oil Танки
Fish Meal 90 Рыбная мука	Other Прочие	
Other Fish Oil 30 Прочие		

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр. тоннах)

Rotary Freezer	4 pcs	40 MT
Fishmeal Plant	1 pc	5 MT
Fillet Line	1 pc	2.5 MT

4.

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого

Ocean Area Район океана	Period Период с - до	Species Виды рыб	Contemplated Catch (MT) Предполагае- мый улов (м.т.)	Gear to be Used Используемые орудия лова
Washington-	05.20-	Hake	1,835	Midwater Trawl
California	09.25/	Jack Mackerel	365	"
Area	1977	Rockfish	33	"
		Flatfish	20	"
		Black Cod	5	"
		Other	33	"
		Total	2,291	

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом  
 юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:



FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕСТАВЛЕНИЮ ИНФОРМАЦИИ ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0212

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0212  
 Период, на который  
 запрашивается разрешение: Заявка  
 Для использования учреждения, UR-77-0212  
 выданным разрешением

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel: ЗРП Сахаров / ZAKHAROV /  
 Название судна
- Vessel No.: СМ-0813 Registration No.: 207  
 № судна в корпусе Регистрационный №
- Name and Address of Owner: Корсаковский базис  
 Name and Address of Charterer: Корсаковский базис  
 Name: Океанического  
 Name: Рыболовства  
 Address: 14, Rezdoviy sk.,  
Корсаков,  
Sakhalin Rg., USSR  
 Cable Address: Корсаков  
 Телеграфный адрес  
Базис Океанического  
Рыболовства
- Homeport and State of Registry: Корсаков, USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: Sealing and Fishing-Stern Trawler  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 1975.92 (Net): 595.94  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length: 72.8 Breadth: 13.8 M. Draft: 4.85 M.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower: 3,300 shp. 11. Maximum Speed: 13.0 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
12. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric (1),  
 Двигательная установка Дизельная паровая Дизель-электрическая  
 Other: Прочие
13. Date Built: 1974  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel: 70 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 21 Crew: 48 Other (Specify): 1 Flag Officer  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
15. Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice (1),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (3), Other: Прочие  
 Телеграфная  
 International Radio Call Sign: U U R Y  
 Международный радиозывной  
 Radio Frequencies Monitored: 500 kcs, 156.8 mcs,  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 454, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты and 6321 kcs; 156.3 mcs
- Schedule: H - 16  
 Режим работы
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (1),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navstat ( ), Radar (2),  
 Омега Дакка Навстат Радар  
 Fathometer (2), Other: 1 Direction Finder, 1 Sonar,  
 Сонар Прочие 1 Autopilot and 1 Gyrocompass

UR-77-0212

UR-77-0212

17. Cargo Capacity (MT):  
 Грузоподъемность (мт)  
 Number: 3 Name: Freezer  
 Количество Название  
 Name: Солёная рыба Name: 3 Frozen Fish  
 Name: Свежая рыба Name: морозильная камера  
 Name: Frozen Fish Name: 4 Fish Oil  
 Name: 400 Name: Танки  
 Name: Мороженая рыба Name: Прочие  
 Name: 50  
 Name: Рыбная мука  
 Name: Other Fish Oil Name: 105  
 Name: Прочие
18. Cargo Space:  
 Грузовые ёмкости  
 Name: 2 Fishmeal  
 Name: Сухой трюм
19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр. тоннах)  
 Name: Freezer Name: 4 pcs Name: 24 MT  
 Name: Fishmeal Plant Name: 1 pc Name: 3 MT  
 Name: Seal Processing Line Name: 1 pc  
 Name: Glazing Machine Name: 1 pc Name: 45 MT

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Рыболовство для которого  
 Ocean Area: 06.27-08.31/ Species: Pollock Contemplated Catch (MT): 286 Gear to be Used: Midwater Trawl  
 Район океана (From-To) Вид рыбы Предполагаемый улов (М.Т.) Используемые орудия лова  
 с - до  
 Area: 1977 Species: Rockfish Contemplated Catch (MT): 142 Gear to be Used: Bottom Trawl  
 Species: Yellowfish Contemplated Catch (MT): 478  
 Species: Other Contemplated Catch (MT): 18  
 Total: 924
21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом судебном процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕДОСТАВЛЕНИЮ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

Permit Period Applied For: Application: UR-77-0213  
 Период, на который запрашивается разрешение: Серия  
 Jan.-Dec. 1977 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением, выдающим разрешение

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel: РЫБТ ТИХВИН / TIKHVIN  
 Название судна
- Vessel No. / Hull No. НБ 0928 Registration No. 559  
 № судна / корпус № Регистрационный №
- Name and Address of Owner: Nakhodkinskaya Baza Name and Address of Charterer:  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартертера  
Активного Морского Рыболовства  
 Address: 5, Makarova st.  
 Адрес: Nakhodka, USSR  
 Rybolovstva
- Homeport and State of Registry: Nakhodka, USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: Large Fishing Steam Trawler  
 Тип судна
- Tonnage (Gross) 3170.0 (Net) 1225.0  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 84.7 m. B. Breadth 14.02 m. D. Draft 5.8 m.  
 Длина Ширина Судовая осадка

10. Horsepower 2,000 shp. 11. Maximum Speed 12.5 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel (I), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка Дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other: Прочая
13. Date Built: 1965  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel: 93 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 23 Crew: 69 Other (Specify) I Inspector  
 Командный состав Команда Другие лица (указать наименование)
15. Communications: VHF-FM (I), AM/SSB, Voice (I),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (2), Other: \_\_\_\_\_  
 Телеграфная Прочая  
 International Radio Call Sign: U J U T  
 Международная радиопозывная  
 Radio Frequencies Monitored: 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 454, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты and 6221 kcs, 156.3 mcs

Schedule: H=16  
 Режим работы

16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (I),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Навсат Радар  
 Fathometer (2), Other: I direction Finder, I Sonar,  
 Сонар Прочая I Autopilot and I Gyrocompass

17. Cargo Capacity (MT) Грузоподъемность (мт)  
 Salted Fish \_\_\_\_\_ Frozen Fish 3 Frozen Fish  
 Соленая рыба Морозильная камера
18. Cargo Space Грузовые ёмкости  
 Number: \_\_\_\_\_ Name: \_\_\_\_\_  
 количество название  
 Fresh Fish \_\_\_\_\_ Dry Hold I Fishmeal  
 Свежая рыба Сухой трюм  
 Frozen Fish 650 Tanks I Fish Oil  
 Морозильная камера Тенки Рыбный жир  
 Fish Meal 90 Other: \_\_\_\_\_  
 Рыбная мука Прочая  
 Other: Fish Oil 30  
 Прочая
19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метрических тоннах)  
 Freezer 2 pcs 30 MT  
 Fishmeal Plant 1 pc 3 MT  
 Filleting Machine 1 pc 6 MT

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого  

Ocean Area / Район океана	Period / Период	Species / Виды рыб	Contemplated Catch (MT) / Предполагаемый улов (м.т.)	Gear to be Used / Используемое орудие лова
Gulf of Alaska	01.01-02.22 1977	Pollock	972	Mid-water Trawl
		Yellowfish	410	"
		Rockfish	391	"
		Flatfish	306	Bottom Trawl
		Macruridae	62	"
		Cod	5	"
		Black Cod	17	Mid-water Trawl
		Other	62	Mid-water Trawl
		Total	2230	
Washington-California Area	02.23-02.29/ 1977	Hake	2368	Mid-water Trawl
		Jack Mackerel	463	"
		Rockfish	34	"
		Flatfish	26	"
		Black Cod	9	"
		Other	55	"
		Total	2955	
21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕСТАВЛЕНИЮ СВЕДЕНИЯ О СУДНЕ-РЫБОЛОВНОМ  
 ЛАНЕЛ РЫБОЛОВНОГО СУДНА

UR-77-0214

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0214  
 Период, на который запрашивается разрешение: Заявка  
 January-December 1977 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением, выдающим разрешение

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel БМРТ ММС БЕЛКИНА / MYS BELKINA  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. MR 0352 Registration No. 783  
 В судна В корпус Регистрационный №
- Name and Address of Owner Nakhodkinskaya Baza Name and Address of Charterer  
 Име и адрес судовладельца Име и адрес чартерера  
 Базы Активного Морского Рыболовства  
 Address 5, Makarova st.  
 Адрес Nakhodka, USSR  
 Cable Address Nakhodka  
 Телеграфный адрес Базы Активного Морского Рыболовства
- Homeport and State of Registry: Nakhodka, USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel Large Freezing Stern Trawler  
 Тип судна
- Tonnage (Gross) 2581.01 (Net) 888.16  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 83.9 8. Breadth 14.02 м. 9. Draft 5.22 м.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower 2,000 shp. 11. Maximum Speed 12.5 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость

11. Propulsion: Diesel ( ) Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other Прочие

13. Date Built 1973  
 Дата постройки

14. Number and Nationality of Personnel 93 USSR  
 Количество и национальность персонала

Officers 23 Crew 69 Other (Specify) I Inspector  
 Командный состав Команда Другие лица (указать наименование)

15. Communications: VHF-FM ( ) AM/SSB, Voice ( ),  
 Связь Радиотелефон

Telegraphy ( ), Other Телеграф Прочие

International Radio Call Sign UUAH  
 Международный радиопозывной

Radio Frequencies Monitored 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты

Other Working Frequencies 454, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты and 6321 kcs, 156.3 mcs

Schedule H-16  
 Режим работы

16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (I ),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А

Omega ( ), Decca ( ), Navcat ( ), Radar (2 ),  
 Омега Дека Навкат Радар

Fathometer (2), Other I Direction Finder, I Sonar,  
 Эхелотр Прочие

I Autopilot and I Gyrocompass

UR-77-0214

UR-77-0214

3.

- Cargo Capacity (MT) Грузоподъемность (мт)
  - Cargo Space Грузовые емкости
- |                               | Number количество | Name название                  |
|-------------------------------|-------------------|--------------------------------|
| Salted Fish Соленая рыба      | Freezer 2         | Frozen Fish морозильная камера |
| Fresh Fish Свежая рыба        | Dry Hold 1        | Fishmeal сухой трюм            |
| Frozen Fish 550 Морозная рыба | Tanks 1           | Fish Oil танки                 |
| Fish Meal 60 Рыбная мука      | Other             | Прочие                         |
| Other Fish Oil 30 Прочие      |                   |                                |

- Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT) Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метр.тоннах)
- |                |       |       |
|----------------|-------|-------|
| Freezer        | 2 pcs | 45 MT |
| Fishmeal Plant | 1 pc  | 5 MT  |

4.

20. Fisheries for which Permit is Requested: Промысел для которого

Ocean Area Район океана	Period (From-To) Период с - до	Species Вид рыбы	Contemplated Catch (MT) Предполагаемый улов (M.T.)	Gear to Be Used Используемое орудие лова
Washington-California Area	04.28-09.20/1977	Hake Jack Mackerel Rockfish Black Cod Other	2000 400 30 8 42	Mid-water Trawl " " " " "
Total			2500	

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States: Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (Foreign)  
 ФОРМА ПО ПРЕСТАВЛЕНИЮ СВЕДЕНИЯМИ О ТЕХНИЧЕСКОМ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0215

Permit Period Applied For: Application UR-77-0215  
 Period, за который запрашивается разрешение: Ссылка  
 Jan. - Dec./1977 For Use of Fishing Office  
 Видом р. для использования в учреждении, выдающем разрешение

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel: ЕМРТ КОРЕНТА / KORONTA  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. СБ 0914 Reg. No. 405  
 № судна № корпуса Рег. №
- Name and Address of Owner: Korsakovskaya Baza  
 Имя и адрес владельца Имя и адрес чартерера  
Korsakovskaya Baza  
 Имя и адрес чартерера  
 Address: 14, Rezdoviy st., Korskov  
 Адрес  
Sakhalin Rg., USSR
- Homeport and State of Registry: Korskov, USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: Large Freezing Stern Trawler  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 2501.01 (Net) 608.16  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length: 83.8 8. Breadth: 14.02 9. Draft: 5.57 м.  
 Длина Ширина Оседла

- Power: 2,000 hp. 11. Maxima Speed: 12.5 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость  
 Испытательный лист Испытательная скорость
- Propulsion: Diesel (I), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка Дизельная паровая Двигательная установка  
 Other Прочая

- Date Built: 1971  
 Дата постройки
- Number and Nationality of Personnel: 97 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 23 Crew: 72 Other (Specify): 2 Flag Officers  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)

- Communications: VHF-FM ( ), AM/SWB, Voice (I),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy ( ), Other: None  
 Телеграфная Прочая  
 International Radio Call Sign: E W Z B  
 Международная радиопозывная  
 Radio Frequencies Monitored: 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 450, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты and 6321 kcs; 156.3 mcs

- Schedule: H = 16  
 Режим работы
- Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (I),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
Omex ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar ( ),  
 Омекс Дека Навсат Радар  
Sigsbee ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar ( ),  
 Сайгсби Дека Навсат Радар  
 Fathometer ( ), Other: I Direction Finder, I Sonar  
 Сонар Прочая I Автопилот и I Гирокомпас

UR-77-0215

UR-77-0215

- Cargo Capacity (MT):  
 Грузоподъемность (мт)  
 Salted Fish: 2 Frozen Fish  
 Соленая рыба Морозильная камера  
 Fresh Fish: 1 Fishmeal  
 Свежая рыба Сухой трюм  
 Frozen Fish: 2 Fish Oil  
 Морозильная рыба Танки  
 Fish Meal: II7  
 Рыбная мука Прочие  
 Other: Fish Oil I7  
 Прочие

- Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метр. тоннах)  
 Tunnel Freezer: 2 pcs 30 MT  
 Fishmeal Plant: 1 pc 5 Mt  
 Pillet Line: 1 pc 2.5 MT

- Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого  

Species Area	Period (From-To)	Species Вид	Contemplated Catch (MT) Предполагаемый улов (м.т.)	Gear to be Used (Specify) Используемое орудие лова
Washington-04-01-		Hake	1,806	Midwater Trawl
California-08-04/		Jack Mackerel	300	"
Area	1977	Rockfish	34	"
		Flatfish	20	"
		Black Cod	7	"
		Other	34	"
		Total	2,261	
Bering 01-01-01-15/77		Pollock	225	Midwater Trawl
Sea		Flatfish	44	Bottom "
		Rockfish	3	Midwater "
		Yellowfish	3	"
		Cod	25	"
		Herring	28	"
		Other	43	"
		Total	372	

- Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕСТАВЛЕНИЮ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

02-77-0216

Permit Period Applied For: Application No. 02-77-0216  
 Период, на который Заявка  
 запрашивается разрешение: 04.20 - 09.17/1977  
 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением,  
 выдающим разрешение

State: U.S.S.R.  
 Страна

1. Name of Vessel: ВМРТ ВУЛКАН /VULKAN/  
 Название судна

2. Vessel No.: ХБ-0270 Registration No. 26  
 № судна в корпусе Регистрационный №

3. Name and Address of Owner: Совгаванская База  
 Имя и адрес судовладельца Океанического Рыболовства  
 Имя и адрес charterer

Address: 1, Kostovskaya st.,  
 Адрес Sovetskaya Gavan,  
USSR

Cable Address: Sovgavan  
 Телеграфный адрес База Океанического  
Рыболовства

4. Homeport and State of Registry: Mago, USSR  
 Порт и страна прописки

5. Type of Vessel: Large Freezing Stern Trawler  
 Тип судна

6. Tonnage (Gross): 3,015.3 (Net): 1,053.9  
 Тоннаж (брутто) (нетто)

7. Length: 83.26 Breadth: 14.0 m. Draft: 5.55 m.  
 Длина Ширина Оседла

10. Horsepower: 3,000 shp. 11. Maximum Speed: 14.0 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость

11. Propulsion: Diesel (1), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other: Прочие

13. Date Built: 1973  
 Дата постройки

14. Number and Nationality of Personnel: 99 USSR  
 Количество и национальность персонала

Officers: 23 Crew: 74 Other (Specify): 2 Flag Officers  
 Командный состав Команда Другие лица (указать характер)

15. Communications: VHF-FM (1), AM/SSB; Voice (1),  
 Связь Радиотелефон

Telegraphy (3), Other: Прочие  
 Телеграфная

International Radio Call Sign: U K P P  
 Международная радиопозывная

Radio Frequencies Monitored: 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты

Other Working Frequencies: 452, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты and 6321 kcs; 156.3 mcs

Schedule: H = 16  
 Режим работы

16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (1),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А

Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Навсат Радар

Fathometer (2), Other: 1 Direction Finder, 1 Sonar,  
 Эхолот Прочие

1 Autopilot, 1 Gyrocompass

02-77-0216

02-77-0216

3.

17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space  
 Грузоёмкость (мт) Грузовые ёмкости

	Number	Name
	количество	название
Salted Fish Соленая рыба	Freezer 2	Frozen Fish морозильная камера
Fresh Fish Свежая рыба	Dry Hold 1	Fishmeal сухой трюм
Frozen Fish Мороженая рыба	Tanks 2	Fish Oil Танки
Fish Meal Рыбий мука	Other 140	Прочие
Other Прочие	Fish Oil 17	

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр.тоннах)

Tunnel Freezer	2 pcs	30 MT
Fishmeal Plant	2 pcs	10 MT
Fillet Line	1 pc	2.5 MT

4.

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промыслы для которого

Ocean Area	Period	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
Район океана	(From-To) Период с - до	Виды рыб	Предполагаемый улов (М.Т.)	Используемые орудия лова
Washington	05.05-	Hake	2,000	Midwater Trawl
California	09.07/	Jack Mackerel	400	Midwater Trawl
Area	1977	Rockfish	50	Midwater Trawl
		Other	50	Midwater Trawl
		Total	2,500	

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом  
 юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕДСТАВЛЕНИЮ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0217

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0217  
 Период, на который заявляется разрешение: Заявка  
 Jan. - Dec. 1977 For Use of Issuing Office  
 Для использования уполномоченным, выдающим разрешение

State: USSR  
 Страна

1. Name of Vessel: ЕМРТ КУТКА / KUSHEA  
 Название судна  
 2. Vessel No.: Hull No. TE 0292 Registration No. 1058  
 № судна № корпуса Регистрационный №  
 3. Name and Address of Owner: База Океанического Рыболовства  
 Имя и адрес судовладельца  
 Name and Address of Charterer: База Океанического Рыболовства  
 Имя и адрес чартерера  
 Address: 28, Leninskaya st.  
 Адрес  
Petropavlovsk-Kamchatsky  
USSR  
 Cable Address: Petropavlovsk  
 Телеграфный адрес  
База Океанического Рыболовства  
Rybolovstva

4. Homeport and State of Registry: Petropavlovsk-Kamchatsky, USSR  
 Порт и страна прописки  
 5. Type of Vessel: Large Freezing Stern Trawler  
 Тип судна  
 6. Tonnage (Gross): 2689.7 (Net): 925.58  
 Тоннаж (брутто) (нетто)  
 7. Length: 54.7 m. Breadth: 14.02 m. Draft: 5.5 m.  
 Длина Ширина Осадка

UR-77-0217

3.

17. Cargo Capacity (MT) Грузоподъемность (мт)  
 18. Cargo Space Грузовые емкости  

	Number количество	Name название
Salted Fish Соленая рыба	Freezer 2	Frozen Fish морозильная камера
Fresh Fish Свежая рыба	Dry Hold 1	Fishmeal сухой груз
Frozen Fish Морозильная камера	Tanks 2	Fish Oil
Fish Keel Рыбная киль	Other 1	Canned Fish
Other Прочее		Fish Oil 17
		Canned Fish 20

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT) Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метрических тоннах)  

Tunnel Freezer	4 pcs	30 MT
Fish Meal Plant	2 pcs	4 MT
Fish Canning Line	1 pc	400 cans

10. Horsepower: 2,000 shp. 11. Maximum Speed: 12 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость

11. Propulsion: Diesel (I), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка Двигательная установка  
 Diesel/Electric ( ), Diesel/Electric ( ), Diesel/Electric ( )  
 Двигательная установка Двигательная установка Двигательная установка  
 Other Прочее

15. Date Built: 1969  
 Дата постройки

14. Number and Nationality of Personnel: 94 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 24 Crew: 70 Other (Specify):  
 Командный состав Команда Другие лица (укажите какие)

15. Communications: VHF-FM (I), AM/SSB, Voice (I),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy ( ), Other Прочее  
 International Radio Call Sign: E S L A  
 Международный радиозывной сигнал  
 Radio Frequencies Monitored: 500 kos, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 454, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты  
and 6321 kos, 156.3 mcs

Schedule: H = 16  
 Режим работы

16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (I),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navstar ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Навстар Радар  
 Pathometer (2), Other: I Direction Finder, I Sonar,  
 Счетчик Прочее  
I Autopilot and I Gyrocompass

UR-77-02

4.

20. Fisheries for which Permit is Requested: Промысел для которого  

Open Area Район океана	Period (From-To) Период (с-по)	Species Вид	Contemplated Catch (MT) Предполагаемый улов (м.т.)	Gear to be Used Используемые орудия лова
Aleutian Area	02.01-03.22 1977	Pollock	349	Bottom Trawl
		Rockfish	170	"
		Yellowfish	583	"
		Other	23	"
		Total	1125	
Washington-Saniforma Area	06.15-10.15	Hake	2170	Mid-water Trawl
		Jack Mackerel	528	"
		Rockfish	40	"
		Flatfish	24	"
		Black Cod	12	"
		Other	50 Total	"2824

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ИДЕНТИФИКАЦИИ СУДЕЛ/КАТЕГОРИИ-ТЕХНИЧЕСКОЕ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДЕЛА

UR-77-0218

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0218  
 Период, на который  
 запрашивается разрешение: Самый  
 Jan. - Dec. 1977 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением,  
 выдающим разрешение

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel РТМ СЕРДОЛИК /SERDOLIK/  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. НВ-7257 Registration No. \_\_\_\_\_  
 № судна № корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner \_\_\_\_\_  
 Имя и адрес судовладельца  
Nakhodka Baза  
 Имя и адрес судостроителя  
База Активного Морского  
 Имя Rybolovstva  
 Адрес 5, Makarova st.  
 Адрес Nakhodka,  
USSR  
 Cable Address Nakhodka  
 Телеграфный адрес  
База Активного Морского  
 Rybolovstva
- Homeport and State of Registry: Nakhodka, USSR  
 Порт и страна происхождения
- Type of Vessel Freezing Stern Trawler  
 Тип судна
- Tonnage (Gross) 2099.0 (Net) 859.2  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 82.2 Breadth 13.62 M. 9. Draft 5.8 M.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower 2,320 shp. 11. Maximum Speed 13.8 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel ( 2 ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other \_\_\_\_\_  
 Прочая
13. Date Built 1976  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel 81 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 23 Crew 57 Other (Specify) 1 Inspector  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
15. Communications: VHF-FM ( 1 ), AM/SSB, Voice ( 1 ),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy ( 3 ), Other \_\_\_\_\_  
 Телеграфная Прочая  
 International Radio Call Sign \_\_\_\_\_  
 Международный радиозывной  
 Radio Frequencies Monitored \_\_\_\_\_  
 Контролируемые радиочастоты 500 kcs, 156.8 mcs  
 Other Working Frequencies \_\_\_\_\_  
 Другие рабочие частоты 854, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 and 6321 kcs; 156.3 mcs

Schedule \_\_\_\_\_ H = 16  
 Режим работы  
 16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( 1 ),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar ( 2 ),  
 Сигма Дакс Навсат Радар  
 Pathometer ( 2 ), Other \_\_\_\_\_  
 Семамер Прочая 1 Direction Finder, 1 Sonar,  
1 Autopilot and 1 Gyrocompass

UR-77-0218

UR-77-0218

17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space  
 Грузоместность (мт) Грузовые ёмкости  
 Number Name  
 количество название  
 Salted Fish 2 Frozen Fish  
 Соленая рыба Морозильная камера  
 Fresh Fish 1 Fishmeal  
 Свежая рыба Сухой корм  
 Frozen Fish 550 Tanks 1 Fish Oil  
 Морозная рыба Танки Рыбий жир  
 Fish Meal 60 Other \_\_\_\_\_  
 Рыбий жир Прочая  
 Other Fish Oil 30  
 Прочая
19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр. тоннах)  
 Freezer 2 pcs 45 MT  
 Fishmeal Plant 1 pc 6 MT

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого  

Ocean Area Рейон океана (From-To)	Period Период	Species Вид	Contemplated Catch (MT) Предполагае- мый улов (M.T.)	Gear to be Used Используемые орудия лова
Gulf of Alaska	01.01-02.01/1977	Pollock Yellowfin Rockfish Flatfish Macruridae Cod	682 288 274 220 43 6	Midwater Trawl Bottom Trawl Bottom Trawl " " " "
Washington-California Area	02.01-10.25/1977	Black Cod Other Total Hake Jack Mackerel Rockfish Flatfish Black Cod Other Total	4 45 1562 21470 199 58 21 10 62 4100	Midwater Trawl " " Midwater Trawl " " " " " " " " " " " "

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в судебном процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕСТАВЛЕНИЮ ОПЕРАТОРАМИ-ТЕХНИЧЕСКИ  
 ДАННЫХ РАБОЧЕГО СУДА

UK-77-0219

Permit Period Applied For: Application No. UK-77-0219  
 Период, на который Заявка  
 запрашивается разрешение: Для Use of Issuing Office  
 Jan. - Dec., 1977 Для использования учреждением, выдающим разрешение

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel ВМРТ АСКОЛЬД / ASKOLD  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. ИВ 0867 Registration No. 404  
 № судна № корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner Имя и адрес судовладельца Name and Address of Charterer Имя и адрес чартерера  
 Имя Nakhodka'skaia Baza Имя Активного Морского Рыболовства  
 Имя Активного Морского Рыболовства  
 Address 5, Makarova st.  
 Адрес Nakhodka, USSR  
 Cable Address Nakhodka- Телеграфный адрес  
 Базы Активного Морского Рыболовства
- Homeport and State of Registry: Nakhodka, USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel Large Freezing Stern Trawler  
 Тип судна
- Tonnage, (Gross) 3170.0 (Net) 1225.0  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 78.02 m Breadth 14.02 m Draft 2.7 m  
 Длина Ширина Оседка

10. Horsepower 2,000 shp. 11. Maximum Speed 12.5 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other Прочее
13. Date Built 1963  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel 93 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 23 Crew 69 Other (Specify) I Flag Officer  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
15. Communications: VHF-FM ( ), AM/SSB, Voice ( ),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy ( ), Other Телеграфная Прочее  
 International Radio Call Sign U V Y Z  
 Международная радиопозывная  
 Radio Frequencies Monitored 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies 454, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты  
 and 6321 kcs, 156.3 mcs
- Schedule H = 16  
 Режим работы
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Назначенное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar ( ),  
 Сигма Дека Навсат Радар  
 Fathometer ( ), Other I Direction Finder, I Sonar,  
 Эхолот Прочее  
I Autopilot and I Gyrocompass

UK-77-0219

UK-77-0219

17. Cargo Capacity (MT) 3  
 Грузоподъемность (т)
18. Cargo Space 3  
 Грузовые емкости  
 Number 3 Name Freezer  
 количество название  
 морозильная камера  
 Freezer 3 Frozen Fish  
 морозильная камера  
 Fresh Fish 1 Fishmeal  
 Свежая рыба Сухой корм  
 Tanks 1 Fish Oil  
 Корытца Рыбий жир  
 Fish Meal 90  
 Рыбий корм  
 Other Fish Oil 30  
 Прочее

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метрических тоннах)  
 Freezer 2 pos 30 MT  
 Fishmeal Plant 1 pc 3 MT

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого  

Ocean Area Район океана	Period (From-To) Период	Species (From-To) Вид	Contemplated Catch (MT) Предполагае- мый улов (M.T.)	Gear to be Used Используемое орудия лова
Washington-	05.20-	Hake	2000	Mid-water Trawl
California	10.15/	Jack Mackerel	400	"
Area	1977	Rockfish	30	"
		Flatfish	20	"
		Black Cod	8	"
		Other	42	"
		Total	2500	
Gulf of Alaska	11.01-12.31	Pollock	817	Mid-water Trawl
	1977	Yellowfish	346	"
		rockfish	280	"
		Flatfish	260	Bottom Trawl
		Macruridae	52	"
		Cod	2	"
		Black Cod	5	Mid-water Trawl
		Other	52	Mid-water Trawl
		Total	1859	
21. Name and Address of Agent Appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом  
 юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:  
 Total



FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ДО ПРЕСТАВЛЕНИЯ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РАБОДНОГО СУДА

UR-77-0220

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0220  
 Период, на который  
 запрашивается разрешение: Судна  
 Jan.-Dec. 1977 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением,  
 выдающим разрешение

State: USSR  
 Страна

1. Name of Vessel Р/М ПРОПАГАНДИСТ / PROPAGANDIST  
 Название судна
2. Vessel No.: Hull No. ИВ 0216 Registration No. 691  
 № судна № корпуса Регистрационный №
3. Name and Address of Owner Имя и адрес судовладельца Name and Address of Charterer Имя и адрес чартерера  
 Name Nakhodkinskaya Baza  
 Имя Активного Морского Рыболовства  
 Address 5, Makarova st.  
 Адрес Nakhodka, USSR  
 Cable Address Nakhodka  
 Телеграфный адрес Baza Aktivnogo Morskogo  
Rybolovstva
4. Homeport and State of Registry: Nakhodka, USSR  
 Порт и страна прописки
5. Type of Vessel Freezing Stern Trawler  
 Тип судна
6. Tonnage (Gross) 2154.32 (Net) 762.05  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
7. Length 82.04 8. Breadth 13.6 9. Draft 5.9  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower 2320 shp. 11. Maximum Speed 14.18 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel (2), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная дизельная паровая дизель-электрическая  
 установка Other Прочие
13. Date Built 1971  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel 47 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 23 Crew 57 Other (Specify) I Inspector  
 Командный состав Команда Другие лица (указать ВКЛК)
15. Communications: VHF-FM ( ), AM/SSB, Voice ( ),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (2), Other Прочие  
 Телеграфная  
 International Radio Call Sign E W W P  
 Международный радиозывной  
 Radio Frequencies Monitored 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies 454, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты and 6321 kcs, 156.3 mcs
- Schedule H-16  
 Режим работы
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navstar ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Навстар Радар  
 Fathometer (2), Other I Direction Finder, I Sonar,  
 Эхолот Прочие I Autopilot and I Gyrocompass

UR-77-0220

UR-77-0220

17. Cargo Capacity (MT) 2 18. Cargo Space 2 Frozen Fish  
 Грузоподъемность (мт) Грузовые ёмкости  
 Number 2 Name Frozen Fish  
 количество название  
 Salted Fish 2 Frozen Fish 2  
 Соленая рыба морозильная камера
- Fresh Fish 1 Fishmeal 1  
 Свежая рыба Сухой корм
- Frozen Fish 550 Tanker 1 Fish Oil 1  
 Морозильная рыба Танкер Рыбное масло
- Fish Meal 60 Other Прочие  
 Рыбная мука
- Other Fish Oil 30  
 Прочие

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр. тоннах)  
 Freezer 2 pcs 40 MT  
 Fishmeal Plant 1 pc 5 MT

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого  

Ocean Area Район океана	Period (From-To) Период	Species Виды	Contemplated Catch (MT) Предполагае- мый улов (M.T.)	Gear to be Used Используемые орудия лова
Washington- California	05.10- 10.20/ 1977	Hake Jack Mackerel	2176 438	Mid-water Trawl "
Area		Rockfish	32	"
		Flatfish	18	"
		Black Cod	9	"
		Other	47	"
		Total	2715	

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом  
 юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕДСТАВЛЕНИЮ ЭКОЛОГАТАМИЧЕСКО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0221

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0221  
 Период, на который Заявка  
 запрашивается разрешение: For Use of Issuing Office  
 Jan.-Dec., 1977 а Для использования учреждением,  
 выдающим разрешение

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel: РМ ЛЕВНА СССР-ГДН ДРУЖБА USSR-GDR  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. 0225 Registration No. 735  
 № судна № корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner: База Активного Морского Рыболовства  
 База и адрес судопользователя  
 Name and Address of Charterer: База Активного Морского Рыболовства  
 База и адрес брокера/арендатора
- Address: 5, Makarova st. Akhodka, USSR  
 Адрес
- Cable Address: База Активного Морского Рыболовства  
 Телеграфный адрес
- Homeport and State of Registry: Akhodka, USSR  
 Порт и страна происхождения
- Type of Vessel: Freezing Stern Trawler  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 2154.32 (Net): 762.05  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length: 81.95 m. Breadth: 13.62 m. Draft: 5.92 m.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower: 2320 shp. 11. Maximum Speed: 14.24 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel (2), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка Дизель-электрическая установка  
 Other: Прочая
13. Date Built: 1972  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel: 51 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 23 Crew: 57 Other (Specify): I Inspector  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
15. Communications: VHF-FM (I), AM/SSB, Voice (I),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (2), Other: Прочая  
 Телеграфная  
 International Radio Call Sign: U W M B  
 Международная радиопозывная  
 Radio Frequencies Monitored: 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 454, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты and 6321 kcs, 165.3 mcs
- Schedule: H=16  
 Режим работы
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (I),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Навсат Радар  
Fathometer (2), Other: I Direction Finder, I Sonar,  
 Глубиномер Прочая I Автопилот и I Гироскоп  
 I Autopilot and I Gyrocompass

UR-77-0221

UR-77-0221

17. Cargo Capacity (MT):  
 Грузоподъемность (мт)  
 Salted Fish: 550  
 Соленая рыба  
 Fresh Fish: 60  
 Свежая рыба  
 Frozen Fish: 30  
 Морозная рыба  
 Fish Meal: 45  
 Рыбная мука  
 Other: 5 MT  
 Прочее
18. Cargo Space:  
 Грузовые емкости  
 Number: 2 Name: Freezer  
 количество название  
 морозильная камера  
 Number: 1 Name: Dry Hold  
 количество название  
 Сухой трюм  
 Number: 1 Name: Tanks  
 количество название  
 Танки  
 Other: Прочие
19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производ-  
 тельность в метрических тоннах)  
 Freezer: 2 pcs 45 MT  
 Fishmeal Plant: 1 pc 5 MT  
 Filleting Line: 1 pc 5 MT

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого  

Ocean Area / Район промысла	Period (From-To) / Период	Species / Вид	Contemplated Catch (MT) / Предполагаемый улов (м.т.)	Gear to be Used / Используемое орудие лова
Washington-California Area	03.01-10.15/1977	Hake / Jack Mackerel / Rockfish	2330 / 433 / 34	Mid-water Trawl
		Flatfish	22	"
		Black Cod	9	"
		Other	62	"
		Total	3000	
21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 База и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ДЛЯ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ СВЕДЕНИЙ ТАЛАНОВО-ТЕХНИЧЕСКОГО  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0222

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0222  
 Период, на который  
 запрашивается разрешение: Заявка  
 Jan.-Dec. 1977 Для Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением,  
 выдающим разрешение

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel: РДМ ПРАВОБЕК / PRAVOBED  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. ИВ 0214 Registration No. 687  
 № судна № корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner: Wakhodkinskaya Baza  
 Name and Address of Charterer: Активного Морского Рыболовства  
 Name: 5, Makarova st.  
 Address: Makhodka, USSR  
 Cable Address: Makhodka  
 Телеграфный адрес: Baza Aktivnogo Morskogo Rybolovstva  
 Рыболовства
- Homeport and State of Registry: Makhodka, USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: Freezing Stern Trawler  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 2154.32 (Net): 755.32  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length: 81.95 m. Breadth: 13.6 m. Draft: 5.2 m.  
 Длина Ширина Осадка

- Horsepower: 2320 shp. 11. Maximum Speed: 14.49 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
- Propulsion: Diesel (2), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная дизельная паровая дизель-электрическая  
 установка Other Прочее
- Date Built: 1971  
 Дата постройки
- Number and Nationality of Personnel: 81 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 25 Crew: 57 Other (Specify): I Flag Officer  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
- Communications: VHF-FM (I), AM/SSB, Voice (I),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (2), Other Телеграфная Прочее  
 International Radio Call Sign: R W W C  
 Международная радиозвонимая  
 Radio Frequencies Monitored: 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 454, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты and 6321 kcs, 156.3 mcs
- Schedule: H-16  
 Режим работы
- Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (I),  
 Коммуникационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navcat ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Навкат Радар  
 Fathometer (2), Other I Direction Finder, I Sonar,  
 Эсхеметр Прочее I Autopilot and I Gyrocompass

UR-77-0222

UR-77-0222

- Cargo Capacity (MT)  
 Грузоёмкость (мт)
- Cargo Space  
 Грузовые ёмкости  
 Number: 2 Name: Frozen Fish  
 количество название  
 морозильная камера  
 Dry Hold: 1 Name: Fishmeal  
 Сухой трюм название  
 Tanks: 1 Name: Fish Oil  
 Танки название  
 Other: 60 Name: Fish Meal  
 Прочие название  
 Fish Oil 30  
 Прочие
- Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метрических тоннах)  
 Freezer: 2 pcs 40 MT  
 Fishmeal Plant: 1 pc 5 MT

- Fisheries for which Permit is Requested:  
 Рыболовства для которых  

Ocean Area Район океана	Period (From-To) Период	Species Виды рыб	Contemplated Catch (MT) Предполагае- мый улов (м.т.)	Gear to be Used Используемые орудия лова
Washington- California Area	03.25- 07.25/ 1977	Hake Jack Mackerel	2000 400	Mid-water Trawl "
		Rockfish	30	"
		Flatfish	20	"
		Black Cod	8	"
		Other	42	"
		Total	2500	
- Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Для и адрес агента, назначенного для участия в любом  
 юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

3.

4.

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕДСТАВЛЕНИЮ ЭКВИВАЛЕНТНО-ТЕХНИЧЕСКОИ  
 ДАННЫХ РАБОДУЮЩЕГО СУДА

UK-77-0223

Permit Period Applied For: Application No. UK-77-0223  
 Период, на который запрашивается разрешение:  
 Jan. - Dec. /1977 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением, выдающим разрешение

State: USSR  
 Страна

1. Name of Vessel: EMPT OZERNYE KNYI / OZERNYE KLYUCHI /  
 Название судна

2. Vessel No.: Hull No. ПБ 0278 Registration No. 567  
 В судна В корпус Регистрационный №

3. Name and Address of Owner: Nakhodkinskaya Baza  
 Имя и адрес судовладельца  
 Имя и адрес чартерера  
Базы Активного Морского Рыболовства  
 Адрес 5, Makarova st., Nakhodka, USSR

Cable Address: Nakhodka  
 Телеграфный адрес  
 Базы Активного Морского Рыболовства

4. Homeport and State of Registry: Nakhodka, USSR  
 Порт и страна происхождения

5. Type of Vessel: Large Freezing Starn Trawler  
 Тип судна

6. Tonnage (Gross) 2689.71 (Net) 925.58  
 Тоннаж (брутто) (нетто)

7. Length 84.7 8. Breadth 14.02M. 9. Draft 6.4 M.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower 2,000 shp. 11. Maximum Speed 13.0 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость

11. Propulsion: Diesel (1), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other Прочая

13. Date Built 1968  
 Дата постройки

14. Number and Nationality of Personnel 93 USSR  
 Количество и национальность персонала

Officers 23 Crew 69 Other (Specify) 1 Inspector  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)

15. Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice (1),  
 Связь Радиотелефон

Telegraphy (3), Other Телеграфная Прочая

International Radio Call Sign R S C E  
 Международный радиопозывной

Radio Frequencies Monitored 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты

Other Working Frequencies 454, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты and 6321 kcs; 156.3 mcs

Schedule H = 16  
 Режим работы

16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (1),  
 Навигационное оборудование Loran C Loran A

Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
 Омэга Дека Навсат Радар

Fathometer (3), Other 1 Direction Finder, 1 Sonar,  
 Сонар Прочая 1 Autopilot and 1 Gyrocompass

UK-77-0223

UK-77-0223

17. Cargo Capacity (MT) Грузоёмкость (мт)

Salted Fish 2 Frozen Fish  
 Соленая рыба Морозильная камера

Fresh Fish 1 Fishmeal  
 Свежая рыба Сухой корм

Frozen Fish 650 Tank 1 Fish Oil  
 Морозильная рыба Танк Рыбный жир

Fish Meal 90 Other Прочие

Other Fish Oil 30 Прочие

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метрических тоннах)

Freezer 2 pcs 30 MT

Fishmeal Plant 1 pc 3 MT

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого

Ocean Area / Район океана	Period (From-To) / Период с - по	Species / Вид	Contemplated Catch (MT) / Предлагаемая вылов (м.т.)	Gear to be Used / Используемое орудие лова
---------------------------	----------------------------------	---------------	---	--

Aleutian Area	01-01-	Pollock	987	Bottom Trawl
	06-01/	Rockfish	488	"
	1977	Yellowfish	1,677	"
		Other	89	"
		Total	3215	
Gulf of Alaska	07-15-	Pollock	2,162	Bottom Trawl
	12-31/	Yellowfish	916	"
	1977	Rockfish	307	"
		Flatfish	688	"
		Ketfish	118	"
		Cod	27	"
		Black Cod	15	"
		Other	148	"
		Total	4950	

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ДО ПРЕСТАВЛЕНИЯ ЗАЯВЛЕНИЯ НА ПОЛУЧЕНИЕ  
 ДОПУСКА К РАБОТЕ НА РЫБНОЙ СУДЕ

UR-77-0224

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0224  
 Период, на который запрашивается разрешение: 2  
 Jan.-Dec. 1977 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением, выдающим разрешение

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel: Р/М АРАГОНИТ / ARAGONIT  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. ИВ 0251 Registration No. 824  
 Судно в корпусе Регистрационный №
- Name and Address of Owner: Нахдовкинская База  
 Имя и адрес судовладельца  
 Name and Address of Charterer: База Активного Морского Рыболовства  
 Имя и адрес чартерера  
 Address: 5, Makarova st.  
 Адрес  
Нахдовка, USSR  
 Cable Address: Нахдовка  
 Телеграфный адрес  
База Активного Морского Рыболовства
- Homeport and State of Registry: Нахдовка, USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: Freezing Stern Trawler  
 Тип судна
- Tonnage (Gross) 2099.54 (Net) 859.2  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 82.03 m. Breadth 13.61 m. Draft 5.85 m.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower 2320 shp. 11. Maximum Speed 13.8 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel (2), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other: Прочая
13. Date Built: 1976  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel: 81 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 23 Crew: 57 Other (Specify): I Inspector  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
15. Communications: VHF-FM (I), AM/SSB, Voice (I),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (3), Other: Прочее  
 Телеграфная  
 International Radio Call Sign: R K N L  
 Международная радиопозывная  
 Radio Frequencies Monitored: 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 454, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты  
and 6321 kcs, 156.3 mcs
- Schedule: H-16  
 Режим работы
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (I),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Навсат Радар  
 Fathometer (2), Other: I Direction Finder, I Sonar,  
 Сонар Прочее  
I Autopilot and I Gyrocompass

UR-77-0224

UR-77-0224

17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space  
 Грузоподъемность (мт) Грузовые емкости  

	Number	Name
	количество	название
Salted Fish Соленая рыба	Freezer 2	Frozen Fish морозильная камера
Fresh Fish Свежая рыба	Dry Hold 1	Fishmeal Сухой трюм
Frozen Fish Мороженая рыба	Tanks 1	Fish Oil Танки
Fish Meal 60 Рыбная мука	Other	Прочие
Other Fish Oil 30 Прочее		
19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метрических тоннах)  

Freezer	2 pcs	45 MT
Fishmeal Plant	1 pc	6 MT

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого  

Ocean Area	Period	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
Район океана	Период	Виды рыб	Предполагаемый улов (м.т.)	Используемые орудия лова
Washington-California Area	05.01-10.30/1977	Hake Jack Mackerel	2000 400	Mid-water Trawl
		Rockfish	30	"
		Flatfish	20	"
		Black Cod	8	"
		Other	40	"
		Total	2498	
21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕСТАВЛЕНИЮ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0225

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0225  
 Период, на который запрашивается разрешение: Заявка  
 Jan. - Dec. 1977 For Use of Issuing Office: Для использования учреждением, выдающим разрешение

State: USSR  
 Страна

1. Name of Vessel: ВМРТ ПОГРАНИЧНИК СТРЕЛЬНИКОВ  
 Название судна: /ПОГРАНИЧНИК СТРЕЛЬНИКОВ/  
 2. Vessel No.: Hull No. ИВ 0287 Registration No. 598  
 № судна № корпуса Регистрационный №  
 3. Name and Address of Owner: Имя и адрес судовладельца  
Имя и адрес судостроителя  
 Name and Address of Charterer: Имя и адрес чартерера  
 Name of Vessel: Имя судна  
 Address: 5, Makarova st., Nakhodka, USSR  
 Кабельный адрес: Nakhodka, Rybolovstva  
 Телеграфный адрес: База Активного Морского Рыболовства

4. Homeport and State of Registry: Nakhodka, USSR  
 Порт и страна прописки  
 5. Type of Vessel: Large Freezing Stern Trawler  
 Тип судна  
 6. Tonnage (Gross): 2689.71 (Net): 925.58  
 Тоннаж (брутто) (нетто)  
 7. Length: 88.7 Breadth: 14.02 m. Draft: 5.96 m.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower: 2,000 shp. 11. Maximum Speed: 12.7 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость

11. Propulsion: Diesel (1), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other: Прочее

12. Date Built: 1969  
 Дата постройки

14. Number and Nationality of Personnel: 93 USSR  
 Количество и национальность персонала

Officers: 23 Crew: 69 Other (Specify): 1 Inspector  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)

15. Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice (1),  
 Связь Радиотелефон

Telegraphy ( ), Other: Прочее  
 Телеграфная

International Radio Call Sign: ESKY  
 Международный радиопозывной

Radio Frequencies Monitored: 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты

Other Working Frequencies: 454, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты  
 and 6321 kcs; 156.3 mcs

Schedule: H-16  
 Режим работы

16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (1),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А

Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Навсат Радар

Fathometer (3), Other: 1 Direction Finder, 1 Sonar,  
 Батометр Прочее 1 Direction Finder, 1 Sonar,

1 Autopilot and 1 Gyrocompass

UR-77-0225

UR-77-0225

3.

17. Cargo Capacity (MT) Грузоёмкость (мт)		18. Cargo Space Грузовое пространство	
		Number количество	Name название
Salted Fish Соленая рыба		Freezer морозильная камера	2 Frozen Fish 1 Fishmeal
Fresh Fish Свежая рыба		Dry Hold сухой трюм	1 Fishmeal
Frozen Fish Мороженая рыба	650	Tanke танк	1 Fish Oil
Fish Meal Рыбий мука	90	Other Прочее	
Other Fish Oil Прочее	30		

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр.тоннах)  
 Freezer: 2 pcs 30 MT  
 Fishmeal Plant: 1 pc 3 MT

4.

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого

Ocean Area Район океана	Period Период	Species виды рыб	Contemplated Catch (MT) Предполагае- мый улов (М.т.)	Gear to be Used Используемые орудия лова
Bering Sea and Aleutian Area	02.05- 07.01/ 1977	Pollock Rockfish Yellowfish	924 494 1,571	Bottom Trawl " "
		Total	3009	
GULF of Alaska	08.15- 12.31/ 1977	Pollock Yellowfish Rockfish Flatfish Hatchery Cod Black Cod Other	1,769 749 715 565 113 16 12 113	Bottom Trawl " " " " " " " "
		Total	4050	

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом  
 юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕДСТАВЛЕНИЮ ЗАКЛЮЧАЮЩЕГО ТЕХНИЧЕСКИЕ  
 ДАННЫЕ РАБОДНИКОМУ СУДА

UR-77-0226

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0226  
 Период, на который  
 запрашивается разрешение: Заявка  
 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением,  
 выдающим разрешение

Jan. - Dec. /1977

State: USSR

- Name of Vessel: СБК Зубово /ZUBOVO/  
 Название судна
- Vessel No., Hull No. СВ-0687 Registration No. 184  
 № судна / в корпусе Регистрационный №
- Name and Address of Owner: Korsakovskaya Baza  
 Name and Address of Charterer: Rybolovstva  
 Name and Address of Charterer: Korsakov  
 Name and Address of Charterer: Sakhalin Rg., USSR  
 Cable Address: Korsakov  
 Телеграфный адрес: Baza Okeanicheskogo  
 Rybolovstva
- Homeport and State of Registry: Nevelsk, USSR  
 Порт и страна происхождения
- Type of Vessel: Selling and Fishing Stern Trawler  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 1975.92 (Net): 595.94  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length: 72.8 m. Breadth: 13.8 m. Draft: 4.5 m.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower: 3300.0 shp. 11. Maximum Speed: 12 kt.  
 Мощность двигателя по валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка Дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other: \_\_\_\_\_  
 Прочее
13. Date Built: 1974  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel: 70 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 21 Crew: 48 Other (Specify): I Flag Officer  
 Командный состав Команда Другие лица (указать как же)  
 15. Communications: VHF-FM ( ), AM/SSB, Voice ( ),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy ( ), Other: \_\_\_\_\_  
 Телеграфная Прочее  
 International Radio Call Sign: UVB0  
 Международный радиозывной  
 Radio Frequencies Monitored: 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 454, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты and 6321 kcs, 156.3 mcs
- Schedule: B-16  
 Режим работы
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar ( ),  
 Омега Дека Навсат Радар  
 Fathometer ( ), Other: I Direction Finder, I Sonar  
 Эхолот Прочее I Autopilot and I Gyrocompass

UR-77-0226

UR-77-0226

17. Cargo Capacity (MT) Грузоместимость (мт)  
 18. Cargo Space Грузовое пространство  
 Number: \_\_\_\_\_ Name: \_\_\_\_\_  
 Количество Название
- Salted Fish: \_\_\_\_\_ Freezer: 3 Frozen Fish  
 Соленая рыба Морозильная камера
- Fresh Fish: \_\_\_\_\_ Dry Hold: 2 Fishmeal  
 Свежая рыба Сухой трюм
- Frozen Fish: 400 Tanks: 4 Fish Oil  
 Мороженая рыба Танки
- Fish Meal: 50 Other: \_\_\_\_\_  
 Рыбная мука Прочее
- Other: Fish Oil 105  
 Прочее
19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр. тоннах)  
 Freezer: 4 pcs 24 MT  
 Fishmeal Plant: 1 pc 1 MT  
 Seal Processing Line: 1 pc  
 Glazing Machine: 1 pc 45 MT

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого  

Ocean Area	Period	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
Район океана	Период	Виды рыб	Предполагаемый улов (м.т.)	Используемые орудия лова
	с - до			
Aleutian Area	06.27-	Pollock	239	Midwater Trawl
	08.20/	Rockfish	117	Bottom Trawl
	1977	Yellowfish	399	"
		Other	15	"
TOTAL			770	
21. Name and address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Name and address of agent, designated for service in this judicial process, domiciled in the United States:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕДСТАВЛЕНИЮ СТАТИСТИЧЕСКО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0227

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0227  
 Период, на который  
 запрашивается разрешение: Связан  
 Jan. - Dec./1977 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением,  
 выдающим разрешение

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel БМРТ ММС СЕНТЯВИРА /M/S Sentyavira/  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. CE 0334 Registration No. 409  
 № судна № корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner База и адрес судостроителя  
Корсаковская База  
 Name of Charterer База и адрес чартерера  
Океанического  
 Имя Рыболовства  
 Address 14, Reidoviy st.,  
Корсаков,  
Sakhalin Rg., USSR  
 Cable Address Корсаков  
 Телеграфный адрес  
База Океанического  
Рыболовства
- Homeport and State of Registry: Корсаков, USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel Large Freezing Stern Trawler  
 Тип судна
- Tonnage (Gross) 2581.01 (Net) 888.16  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 82.81 B. Breadth 14.02 D. Draft 5.65  
 Длина Ширина Оседла

UR-77-0227

- Cargo Capacity (MT) 3.  
 Грузоподъемность (мт)
- Cargo Space 3.  
 Грузовые емкости  
 Number Name  
 количество название  
 Salted Fish 2 Frozen Fish  
 Соленая рыба Морозильная камера  
 Fresh Fish 1 Fishmeal  
 Свежая рыба Сухой трюм  
 Frozen Fish 2 Fish Oil  
 Морозильная камера Танки  
 Fish Meal Other  
 Рыбная мука Прочие  
 Other Fish Oil 30  
 Прочие

- Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр. тоннах)  
 Tunnal Freezer 2 pcs 30 MT  
 Fishmeal Plant 1 pc 5 MT  
 Fillet Line 1 pc 2.5 MT

2. Horsepower 2,000 shp. 11. Maximum Speed 12.0 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel (1), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other Прочие
13. Date Built 1972  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel 97 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 23 Crew 72 Other (Specify) 2 Flag Officers  
 Командный состав Команда Другие лица (указать класс)
15. Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice (1),  
 СВМЗ Радиотелефон  
 Telegraphy (3), Other  
 Телеграфная Прочие  
 International Radio Call Sign U O N W  
 Международный радиозывной  
 Radio Frequencies Monitored 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies 458, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты  
 and 6321 kcs; 156.3 mcs

Schedule H - 16  
 Режим работы

16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (1),  
 Назначенное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
 Омега Деcca Навсат Радар  
 Fathometer (2), Other 1 Direction Finder, 1 Sonar,  
 Глубиномер Прочие 1 Autopilot and 1 Gyrocompass

UR-77-0227

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого  

Ocean Area Район океана	Period (From-to) Период	Species Рыб	Contemplated Catch (MT) Предполагае- мый улов (М.Т.)	Gear to be Used Используемые орудия лова
Washington- California Area	05.01- 09.10/ 1977	Hake Rockfish Flatfish Black Cod Other	1,906 500 35 22 8 35	Midwater Trawl " " " " " " " "
Total			2,366	"
Bering Sea	01.01-03.02/77	Pollock Flatfish Rockfish Yellowfish Cod Herring Other	491 95 9 6 48 63 94	Midwater Trawl Bottom Trawl " " " " " " Midwater Trawl Bottom Trawl
Total			806	"

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом  
 юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:



FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ИДЕНТИФИКАЦИИ ОКОНЧАТЕЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОГО  
 ЛАЙСЕНС ПАРУСОХОДНОГО СУДА

UR-77-0228

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0228  
 Период, на который  
 запрашивается разрешение: Заявка  
 Jan. - Dec./1977 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением,  
 выданным разрешением

State: USSR  
 Страна

1. Name of Vessel EMPT OMAJA / OPALA/  
 Название судна

2. Vessel No., Hull No., TR 0866 Registration No. 643  
 № судна № корпуса Регистрационный №

3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
 Для и адрес судовладельца Для и адрес чартерера  
 Name Petropavlovskaya Baza  
 Адрес Okeanicheskogo Rybolovstva  
38, Leninskaya st.,  
Petropavlovsk-  
Kamchatsky,  
USSR

Cable Address Petropavlovsk  
 Телеграфный адрес Адрес  
Baza Okeanicheskogo  
Rybolovstva

4. Homeport and State of Registry: Petropavlovsk-Kamchatsky, USSR  
 Порт и страна прописки

5. Type of Vessel Large Freezing Stern Trawler  
 Тип судна

6. Tonnage (Gross) 3,170 (Net) 1,225  
 Тоннаж (брутто) (нетто)

7. Length 84.7 m 8. Breadth 14.02 m 9. Draft 5.5 m  
 Длина Ширина Осадка

UR-77-0228

17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space  
 Грузоподъемность (мт) Грузовое пространство

	Number	Name
	количество	название
Salted Fish Соленая рыба	3	Frozen Fish морозильная камера
Fresh Fish Свежая рыба	1	Fishmeal Сухой корм
Frozen Fish <u>610</u> Морозильная камера	2	Fish Oil Танки
Fish Meal <u>90</u> Рыбная мука	1	Canned Fish Прочие
Other <u>Fish Oil 12</u> Прочие <u>Canned Fish 20</u>		

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метрических тоннах)

Tunnel Freezer	4 pcs	30 MT
Fishmeal Plant	2 pcs	4 MT
Fish canning Line	1 pcs	400 cans

10. Horsepower 2,000 shp. 11. Maximum Speed 12 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость

11. Propulsion: Diesel (I), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other  
 Прочие

13. Date Built 1963  
 Дата постройки

14. Number and Nationality of Personnel 96 USSR  
 Количество и национальность персонала

Officers 24 Crew 70 Other (Specify) 2 Flag Officer:  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)

15. Communications: VHF-FM (I), AM/SSB, Voice (I),  
 Связь Радиотелефон

Telegraphy (3), Other  
 Телеграфная Прочие

International Radio Call Sign U V Y Y  
 Международная радиобуквенная

Radio Frequencies Monitored 500 ksc 156.3 msc  
 Контролируемые радиочастоты

Other Working Frequencies 454, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты end 6521 ksc; 156.3 msc

Schedule H - 16  
 Режим работы

16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А

Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Навсат Радар

Fathometer (2), Other I Direction Finder, I Sonar,  
 Фазометр Прочие I Автопилот и I Gyrocompass

UR-77-0228

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого

Ocean Area	Period	Species	Contemplated	Gear to be
Файон океана	(From-To)	Виды	Catch (MT)	Used
	Период	Рыбы	Предполагае- мый улов	Используемая оборудован
		раз	(M.T.)	оборудован

Bering Sea	01-01- 02-05/ 1977	Pollock Yellowfish Herring Rockfish Other	540 245 56 201	Midwater Trawl Midwater Trawl Midwater Trawl Midwater Trawl Midwater Trawl
Gulf of Alaska	02-06- 04-30/ 1977	Pollock Yellowfish Rockfish Flatfish Macruridae Total	1,175 470 458 320 90 2,522	Midwater Trawl Bottom Trawl Bottom Trawl Bottom Trawl Bottom Trawl Bottom Trawl
Washington	07-15- 09-30/ 1977	Base Jack Mackerel Rockfish Flatfish Black Cod Other	1,460 292 27 14 7 27	Midwater Trawl Midwater Trawl Midwater Trawl Midwater Trawl Midwater Trawl Midwater Trawl
California Area				
Total			2787	

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Для и адрес агента, назначенного для участия в любом  
 юридическом процессе, возникшем в Соединенных Штатах:

UR-77-0229

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕДСТАВЛЕНИЮ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0229  
 Период, на который запрашивается разрешение: Сезон  
 J an. - Dec./1977 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением, выдающим разрешение

State: USSR  
 Страна: СССР

- Name of Vessel БМРТ МЫС ЧАЙКОВСКОГО /MYS CHAIKOVSKOGO/  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. СБ 0804 Registration No. 430  
 В судна В корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартерера  
Корсаковская База  
 Name Океанического  
 Имя Рыболовства  
 Address 14, Reidovy st.  
 Адрес Корсаков,  
Sakhalin Rg., USSR  
 Cable Address Корсаков  
 Телеграфный адрес  
База Океанического  
Рыболовства
- Homeport and State of Registry: Корсаков, USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel Large Freezing Stern Trawler  
 Тип судна
- Tonnage (Gross) 2326.0 (Net) 842.0  
 Тonnage (грунто) (нетто)
- Length 83.81 8. Breadth 14.03 м. 9. Draft 5.65 м.  
 Длина Ширина Оседла

UR-77-0229

3.

- | 17. Cargo Capacity (MT)<br>Грузоёмкость (мт) | 18. Cargo Space<br>Грузовые ёмкости |                                  |
|--|-------------------------------------|----------------------------------|
|  | Number<br>количество                | Name<br>название                 |
| Salted Fish<br>Соленая рыба                  | Freezer 2<br>морозильная камера     | Frozen Fish<br>замороженная рыба |
| Fresh Fish<br>Свежая рыба                    | Dry Hold 1<br>сухой трюм            | Fishmeal<br>рыбная мука          |
| Frozen Fish 650<br>Мороженая рыба            | Tanks 2<br>танки                    | Fish Oil<br>рыбий жир            |
| Fish Meal 90<br>Рыбная мука                  | Other<br>Прочие                     |                                  |
| Other Fish Oil 30<br>Прочие                  |                                     |                                  |

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр.тоннах)
- Notary Freezer 4 pc 40 MT  
 Рыбная мука
- Fishmeal Plant 1 pc 5 MT  
 Рыбная мука
- Fillet Line 1 pc 2.5 MT  
 Рыбная мука

10. Horsepower 2,000 shp. 11. Maximum Speed 12.0 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel (1), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other Прочая
13. Date Built 1976  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel 97 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 23 Crew 72 Other (Specify) 2 Flag Officers  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
15. Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice (1),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (3), Other Телеграфная Прочие  
 International Radio Call Sign E U D U  
 Международная радиопозывная  
 Radio Frequency Monitored 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемая радиочастота  
 Other Working Frequencies 454, 480, 4115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты and 6321 kcs; 156.3 mcs

Schedule H - 16  
 Режим работы

16. Navigation Equipment: Loren C ( ), Loren A (1),  
 Навигационное оборудование Loren C Loren A  
 Omega ( ), Decca ( ), Navstat ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Навсат Радар  
 Pathometer (2), Other 1 Direction Finder, 1 Sonar,  
 Сонар Прочие  
 1 Autopilot and 1 Gyrocompass

UR-77-0229

4.

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого
- | Ocean Area<br>Район океана | Period<br>(From-To)<br>Период с - до | Species<br>Виды рыб   | Contemplated<br>Catch (MT)<br>Предлагае-<br>мый улов<br>(М.Т.) | Gear to be<br>Used<br>Используемые<br>орудия лова |
|----------------------------|--------------------------------------|---|--|---|
| Washington-<br>California  | 05.01-<br>09.10/<br>1977             | Hake<br>Jack Mackerel<br>Rockfish<br>Flatfish<br>Black God<br>Other | 1,906<br>380<br>35<br>22<br>8<br>35                            | Midwater Trawl<br>" "<br>" "<br>" "<br>" "<br>" " |
| Total                      |                                      |   | 2,386  |   |

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом  
 юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

UR-77-0230

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ИДЕНТИФИКАЦИИ ЗАРУБЕЖНО-РЫБОЛОВНОГО СУДА

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0230  
 Период, на который запрашивается разрешение: Заявка  
 For Use of Issuing Office: For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением, выдающим разрешение: Для использования учреждением, выдающим разрешение

State: USSR  
 Страна: СССР

1. Name of Vessel: БМПТ ЛЕСОГОРСК /LESOGORSK/  
 Название судна  
 2. Vessel No.: Hull No. CE 0983 Registration No. 362  
 Судовое №: корпусное Регистрационный №  
 3. Name and Address of Owner: Океанобудовского  
 Имя и адрес владельца: Имя и адрес чартерера  
 Name and Address of Charterer: Имя и адрес чартерера  
 Имя и адрес чартерера  
 Address: 14, Reidoivy st., Koraakov, Sakhalin Rg., USSR  
 Адрес: 14, Реидовый ул., Кораков, Сахалинская обл., СССР  
 Cable Address: Koraakov  
 Телеграфный адрес: Кораков  
 Base: Okeanobudovskogo Rybolovstva  
 База: Океанобудовского Рыболовства  
 4. Homeport and State of Registry: Koraakov, USSR  
 Порт и страна прописки: Кораков, СССР  
 5. Type of Vessel: Large Freezing Stern Trawler  
 Тип судна: Большой стальной судно с замораживающим кормом  
 6. Tonnage (Gross) 2689.7 (Net) 925.5  
 Тоннаж (брутто) (нетто)  
 7. Length 84.7 m. Breadth 14.02 m. Draft 5.5 m.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower 2,000 shp. 11. Maximum Speed 12.0 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость  
 11. Propulsion: Diesel ( 2 ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other: Прочие  
 13. Date Built 1968  
 Дата постройки  
 14. Number and Nationality of Personnel 97 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 23 Crew 72 Other (Specify) 2 Flag Officers  
 Командный состав Команда Другие лица (укажите КМДС)  
 15. Communications: VHF-FM ( 1 ), AM/SSB, Voice ( 1 ),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy ( 3 ), Other Прочие  
 Телеграфная  
 International Radio Call Sign U M B S  
 Международная радиосвязь  
 Radio Frequencies Monitored 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies 454, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты and 6321 kcs; 156.3 mcs  
 Schedule H - 16  
 Режим работы  
 16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( 1 ),  
 Оборудование оборудования Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Havesat ( ), Radar ( 2 ),  
 Омега Дека Гавесат Радар  
 Fathometer ( 2 ), Other I Direction Finder, I Sonar,  
 Фазометр Прочие I Autopilot and I Gyrocompass

UR-77-0230

UR-77-0230

17. Cargo Capacity (MT) 3.  
 Грузоподъемность (мт)  
 18. Cargo Space 3.  
 Грузовые емкости  

Item	Number	Name
Salted Fish	2	Frozen Fish
Соленая рыба	2	морозильная камера
Fresh Fish	1	Fishmeal
Свежая рыба	1	Сухой корм
Frozen Fish	2	Fish Oil
Морозильная камера	2	Искры
Fish Meal	1	Canned Fish
Рыбий корм	1	Прочие

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого

Ocean Area	Period (From-To)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
Washington	07.09-	Hake	1,204	Kidwater Trawl
California	0930/	Jack Mackerel	240	"
Area	1977	Rockfish	23	"
		Flatfish	13	"
		Blackcod	5	"
		Other	23	"
		Total	1508	
Bering Sea	01.01-	Pollock	1698	Midwater Trawl
	05.04/	Flatfish	369	Bottom Trawl
	1977	Rockfish	28	Midwater Trawl
		Yellowfish	18	"
		Cod	138	"
		Herring	179	"
		Other	369	"
		Total	2799	

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (укажите суточную производительность в метр. тоннах)  
 Tunnal Freezer 2 pcs 30 MT  
 Рыболовничья машина 2 шт 30 мт  
 Fishmeal Plant 2 pcs 4 MT  
 Рыболовничья машина 2 шт 4 мт

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕСТАВЛЕНИЮ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0231

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0231  
 Период, на который Заявка  
 запрашивается разрешение: For Use of Issuing Office  
 Jan. - Dec. /1977 Для использования учреждением,  
 выдающим разрешение

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel: EMPT КАМЫШИН /KAMYSHIN/  
 Название судна
- Vessel No.: ТБ 0285 Hull No.: 1035  
 Регистрационный №
- Name and Address of Owner: База Петропавловская  
 База Океанического Рыболовства  
 Address: 38, Leninskaya st.,  
Петропавловск-  
Камчатка,  
USSR
- Homeport and State of Registry: Petropavlovsk-Kamchatsky, USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: Large Freezing Stern Trawler  
 Вид судна
- Tonnage (Gross): 2689.7 (Net): 925.58  
 Тоннаж (обруто) (нетто)
- Length: 84.7 m. Breadth: 13.02 m. Draft: 5.2 m.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower: 2,000 shp. 11. Maximum Speed: 12.0 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel (1), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other: Прочая
13. Date Built: 1969  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel: 94 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 24 Crew: 70 Other (Specify):  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
15. Communications: VHF-PM (1), AM/SSB, Voice (1),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (3), Other: Прочая  
 Телеграфная  
 International Radio Call Sign: В В К С  
 Международный радиозывной  
 Radio Frequencies Monitored: 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 453, 480, 2115, 3023.5, 5200  
 Другие рабочие частоты  
and 6321 kcs; 156.3 mcs
- Schedule: H - 16  
 Режим работы
16. Navigation Equipments: Loran C ( ), Loran A (1),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Навсат Радар  
 Fathometer (2), Other: 1 Direction Finder, 1 Sonar,  
 Эхолот Прочая  
1 Autopilot and 1 Gyrocompass

UR-77-0231

UR-77-0231

17. Cargo Capacity (MT) Грузоёмкость (мт)  

	Number	Name
	количество	название
Salted Fish: <u>Соленая рыба</u>	Freezer: <u>2</u>	Frozen Fish: <u>морозильная камера</u>
Fresh Fish: <u>Свежая рыба</u>	Dry Hold: <u>1</u>	Fishmeal: <u>Сухой груз</u>
Frozen Fish: <u>650</u>	Tanks: <u>2</u>	Fish Oil: <u>танки</u>
Fish Meal: <u>90</u>	Other: <u>1</u>	Canned Fish: <u>Прочая</u>
Other: <u>Fish Oil 17</u>		
Прочая: <u>Canned Fish 28</u>		
19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр. тоннах)  

Tunnel Freezer	4 pcs	30 MT
Fishmeal Plant	2 pcs	4 MT
Fish Canning Line	1 pc	400 cans

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого  

Ocean Area	Period	Species	Contemplated	Gear to be
Район океана	(From-To)	Виды	Catch (MT)	Устройство
с - до	период	рыб	Предполагае- мый улов (м.т.)	орудия лова
Aleutian Area	02.01-05.22/1977	Pollock	1,907	Bottom Trawl
		Rockfish	937	- do -
		Yellowfish	3,781	- do -
	08.01-12.31/77	Other	124	- do -
		TOTAL	6149	
Bering Sea	01.01-01.31/1977	Pollock	465	Midwater Trawl
		Yellowfish	28	- do -
		Herring	215	- do -
		Other	175	- do -
		Rockfish	48	- do -
		TOTAL	931	
21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ДО ИДЕНТИФИКАЦИИ ЗАРУБЕЖНЫХ ТЕХНИЧЕСКОГО  
 РАБНОГО ПРИБОРОМОРНОГО СУДА

UR-77-0232

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0232  
 Period, in which the vessel is to be used: Заявка  
 Jan. - Dec /1977 For Use of Issuing Office: Для использования учреждением, выдающим разрешение

State: USSR  
 Страна: СССР

- Name of Vessel: СМРТ АЛЕКСЕЙ МАЯКОВ /ALEKSEY MAYAKOV/  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. TR 0956 Registration No. 809  
 В судне В корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner: Петропавловская База  
 Name and Address of Charterer: База Океанического Рыболовства  
 Name of Charterer: База Океанического Рыболовства  
 Address: 38, Leninskaya st.,  
Петропавловск,  
Kamchatsky, USSR  
 Cable Address: Петропавловск  
 Телеграфный адрес: База Океанического Рыболовства
- Homeport and State of Registry: Petropavlovsk - Kamchatsky, USSR  
 Порт и страна происхождения
- Type of Vessel: Large Freezing Stern Trawler  
 Тип судна
- Tonnage (Gross) 3170 (Net) 1225  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 44.7 m. Breadth 14.02 m. Draft 5.5 m.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower 2000 shp. 11. Maximum Speed 12 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
  11. Propulsion: Diesel (1), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка Дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other: Прочие
  13. Date Built 1967  
 Дата постройки
  14. Number and Nationality of Personnel 94 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 24 Crew 70 Other (Specify) Командный состав  
 Командный состав Другие лица (указать кем)
  15. Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice (1),  
 Связь Радистанция  
 Telegraphy (3), Other Прочие  
 Телеграфная  
 International Radio Call Sign UY 80  
 Международная радиопозывная  
 Radio Frequencies Monitored 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies 154, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты и др 6321 kcs, 156.3 mcs
- Schedule H = 16  
 Режим работы
16. Navigational Equipment: Loran C ( ), Loran A (I),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navstar ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Навстар Радар  
 Fathometer (2), Other I Direction Finder, I Sonar,  
 Эхолот Прочие I autopilot and I Gyrocompass

UR-77-0232

UR-77-0232

17. Cargo Capacity (MT) 610  
 Грузоподъемность (мт)
18. Cargo Space 3  
 Грузовые емкости  
 Number Name  
 количество название  
 Freezer 3 Frozen Fish морозильная камера  
 Dry Hold 1 Fishmeal сухой трюм  
 Tanks 2 Fish Oil танки  
 Other 1 Canned Fish прочие
19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метрических тоннах)  
 Tunnel Freezer 4 pcs 30 MT  
 Fishmeal Plant 2 pcs 4 MT  
 Fish Canning Line 1 pc 400 cans

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого  

Ocean Area / Район океана	Period / Период	Special Catch / Специальный улов	Contaminated Catch (MT) / Загрязненный улов (мт)	Gear to be Used / Используемое орудие лова
Aleutian Area	02.01-04.14/1977	Pollock	527	Midwater Trawl
		Rockfish	259	- do -
		Yellowfish	860	- do -
		Other	35	- do -
Total			1781	
Bering Sea	01.30/1977	Pollock	465	Midwater Trawl
		Yellowfish	28	- do -
		Herring	215	- do -
		Rockfish	43	- do -
Total			751	
Gulf of Alaska	10.01-12.31/1977	Pollock	1061	Midwater Trawl
		Yellowfish	432	- do -
		Rockfish	403	Bottom Trawl
		Flatfish	305	- do -
Total			2201	
21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕДСТАВЛЕНИЮ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0233

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0233  
 Период, на который  
 запрашивается разрешение: Заявка  
 Jan.-Dec. 1977 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением,  
 выдающим разрешение

Страна USSR

- Name of Vessel РТМ КИМОВО / КИМОВО  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. ИВ 0246 Registration No. 829  
 № судна № корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner База Находкинских баз Name and Address of Charterer База активного морского рыболовства  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартерера  
 Address 5, Makarova st.  
 Адрес Находка, USSR  
 Cable Address Находка  
 Телеграфный адрес База Активного Морского Рыболовства  
 Rybolovstva
- Homeport and State of Registry Находка, USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel Freezing Stern Trawler  
 Тип судна
- Tonnage (Gross) 2099.54 (Net) 829.20  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 82.20 m. Breadth 13.62 m. Draft 5.96 m.  
 Длина Ширина Оседла

UR-77-0233

- Cargo Capacity (MT) Грузоподъемность (мт)
- Cargo Space Грузовые ёмкости
 

	Number количество	Name название	
Salted Fish Соленая рыба	2	Frozen Fish морозильная камера	
Fresh Fish Свежая рыба	1	Fishmeal Сухой трюм	
Frozen Fish Мороженая рыба	550	1	Fish Oil Танки
Fish Meal Рыбная мука	60	Other Прочие	
Other Прочие	30	Fish Oil	

- Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр.тоннах)
 

Freezer	2 pcs	45 MT
Fishmeal Plant	1 pc	6 MT

10. Horsepower 2320 shp. 11. Maximum Speed 13.57 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel (2), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка паровая дизель-электрическая  
 Other  
 Прочая
13. Date Built 1975  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel 81 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 23 Crew 57 Other (Specify) I Inspector  
 Командный состав Экипаж Другие лица (указать наименование)
15. Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice (1),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (3), Other  
 Телеграфия Прочие  
 International Radio Call Sign UYFJ  
 Международный радиопозывной  
 Radio Frequencies Monitored 500 kos, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies 454, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты and 6321 kos, 156.3 mcs
- Schedule H-16  
 Режим работы
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Навсат Радар  
 Fathometer (2), Other I Direction Finder, I Sonar,  
 Эхолот Прочие I Autopilot and I Gyrocompass

UR-77-0233

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого
 

Ocean Area Район океана	Period (From-To) Период с - до	Species Виды рыб	Quantity Средств улова (M.T.)	Gear to be Used Используемые орудия лова
Washington- California Area	04.20- 09.25/ 1977	Hake Jack Mackerel	2000 400	Mid-water Trawl "
		Rockfish	50	"
		Flatfish	20	"
		Black Cod	8	"
		Other	42	"
		Total	2500	

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом  
 юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕСТАВЛЕНИЮ ОКРЕДИТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКОГО  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

Permit Period Applied For: Application No. **UR-77-0234**  
 Период, на который  
 запрашивается разрешение: Заявка  
 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением,  
 выдающим разрешение

Jan. - Dec., 1977

Страна USSR

- Name of Vessel: **БМРТ СОБЛАВАНЬ / SOVGAVAN**  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. **НБ 0984** Registration No. **832**  
 № судна № корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner: **Базис Активного Морского Рыболовства**  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартерера  
 Name: **Nakhodkinskaya Baza**  
 Имя: **Активного Морского Рыболовства**  
 Address: **5, Makarova st.**  
 Адрес: **Nakhodka, USSR**
- Homeport and State of Registry: **Nakhodka, USSR**  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: **Large Freezing Stern Trawler**  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): **2689.71** (Net): **925.58**  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length: **84.4** m. B. Breadth: **14.02** m. D. Draft: **5.3** m.  
 Длина Ширина Осадка

UR-77-0234

3.

- Cargo Capacity (MT)  
 Грузоподъемность (мт)
  - Cargo Space  
 Грузовые емкости
- |                               | Number<br>количество          | Name<br>название |
|-------------------------------|-------------------------------|------------------|
| Salted Fish<br>Соленая рыба   | Freezer<br>морозильная камера | 2 Frozen Fish    |
| Fresh Fish<br>Свежая рыба     | Dry Hold<br>сухой трюм        | 1 Fishmeal       |
| Frozen Fish<br>Мороженая рыба | Tanks<br>танки                | 1 Fish Oil       |
| Fish Meal<br>Рыбная мука      | Other<br>Прочие               |                  |
| Other<br>Прочие               |                               | Fish Oil 30      |

- Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр. тоннах)
- |                |       |       |
|----------------|-------|-------|
| Freezer        | 2 pcs | 30 MT |
| Fishmeal Plant | 1 pc  | 3 MT  |

UR-77-0234

2.

- Horsepower: **2,000** shp. Maximum Speed: **12.7** kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
- Propulsion: Diesel (I), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигатель дизельный паровой дизель-электрический  
 Other: \_\_\_\_\_  
 Прочие: \_\_\_\_\_
- Date Built: **1968**  
 Дата постройки
- Number and Nationality of Personnel: **93** USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: **23** Crew: **69** Other (Specify) I Inspector  
 Командный состав Команда Другие лица (указать каково)
- Communications: VHF-FM (I), AM/SSB, Voice (I),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (3), Other \_\_\_\_\_  
 Телеграфная Прочие \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign: **U M B T**  
 Международная радиопозывная  
 Radio Frequencies Monitored: **500 kcs, 156.8 mcs**  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: **454, 480, 2115, 3023.5, 4200**  
 Другие рабочие частоты  
 and **6321 kcs, 156.3 mcs**

Schedule: **H - I6**  
 Режим работы

- Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (I),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Навсат Радар  
 Fathometer (2), Other I Direction Finder, I Sonar,  
 Батометр Прочие I Autopilot and I Gyrocompass

UR-77-0234

4.

- Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого
- | Ocean Area<br>Район охвата        | Period<br>(From-To)<br>Период с - по              | Species<br>Виды рыб  | Contemplated<br>Catch (MT)<br>Предполагае-<br>мая улов (мт.) | Gear to be<br>Used<br>Используемые<br>орудия лова                                 |
|-----------------------------------|---|--|--|---|
| Bering Sea                        | 01.01-03.12<br>1977<br>and<br>10.01-12.31<br>1977 | Flatfish<br>Pollock<br>Rockfish<br>Yellowfish<br>Cod<br>Herring<br>Other | 358<br>291<br>36<br>12<br>184<br>229<br>350                  | Bottom Trawl<br>Mid-water Trawl<br>"<br>"<br>Bottom Trawl<br>Mid-water Trawl<br>" |
| Washington-<br>California<br>Area | 04.20-<br>08.24/<br>1977                          | Hake<br>Jack Mackerel<br>Rockfish<br>Flatfish<br>Black Cod<br>Other      | 2070<br>2000<br>400<br>30<br>20<br>8<br>42                   | Mid-water Trawl<br>"<br>"<br>"<br>"<br>"  |
| Total                             |   |  | 2500   |   |

- Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом  
 судебном процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕДСТАВЛЕНИЮ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0235

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0235  
 Period, в который  
 запрашивается разрешение: Заявка  
 For Use of Issuing Office: For Use of Issuing Office  
 для использования учреждением, выдающим разрешение

Jan. - Dec. / 1977

State: USSR  
 Страна

1. Name of Vessel EMPT COM-5 /SOXUZ-5/  
 Название судна
2. Vessel No. / Hull No. CE 0284 Registration No. 863  
 № судна / корпус Регистрационный №
3. Name and Address of Owner Korsakovskia Baza Name and Address of Charterer  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес фрахтователя  
Океанического База Рыболовства  
 Адрес 14, Reidoviy st.,  
Адрес  
Korsakov,  
Sakhalin Rg., USSR
4. Homeport and State of Registry: Korsakov, USSR  
 Порт и страна прописки
5. Type of Vessel Large Freezing Stern Trawler  
 Тип судна
6. Tonnage (Gross) 2689.7 (Net) 925.5  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
7. Length 84.7 S. Breadth 14.02 M. Draft 5.5 M.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower 2,000 shp. 11. Maximum Speed 12.0 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка Дизельная паровая дизель-электрическая  
 Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Дизельная паровая дизель-электрическая  
 Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Дизельная паровая дизель-электрическая
13. Date Built 1969  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel 92 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 23 Crew 72 Other (Specify) 2 Flag Officers  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
15. Communications: VHF-FM ( ), AM/SSB, Voice ( ),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy ( ), Other  
 Телеграфная Прочее  
 International Radio Call Sign E S K S  
 Международная радиозвонковая  
 Radio Frequencies Monitored 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies 454, 480, 2119, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты and 6321 kcs; 156.3 mcs

Schedule H - 16  
 Режим работы

16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar ( ),  
 Омега Дека Навсат Радар  
Fathometer ( ), Other I Direction Finder, I Sonar,  
 Сонар Прочее I Autopilot and I Gyrocompass

UR-77-0235

UR-77-0235

17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space  
 Грузоподъемность (мт) Грузовые емкости  
 Number Name  
 количество название
- Salted Fish 2 Frozen Fish  
 Соленая рыба Фризер морозильная камера
- Fresh Fish 1 Fishmeal  
 Свежая рыба Сухой груз
- Frozen Fish 650 Tanks 2 Fish Oil  
 Морозовая рыба Танки Тоннажи
- Fish Meal 90 Other 1 Canned Fish  
 Рыбная мука Прочие

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр. тоннах)  
 Tunnel Freezer 2 pcs 30 MT  
 Fishmeal Plant 2 pcs 4 MT

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого

Ocean Area Район океана (From-To)	Period Период с - по	Species Виды рыб	Contemplated Catch (MT) Предполагае- мый улов (м.т.)	Gear to be Used Используемые орудия лова
Washington- California Area	06.15- 09.30/ 1977	Hake Jack Mackerel Rockfish Flatfish Black Cod Other	1,276 254 24 14 5 24	Midwater Trawl " " " " "
Total				1597
Bering Sea	01.01-04.12/ 1977 12.18-12.31/ 1977	Fallock Flatfish Rockfish Yellowfish Cod Herring Other	2025 432 35 25 169 222 432	Midwater Trawl Bottom Trawl Midwater Trawl " " " "
Total				3338

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом  
 юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:



FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ИДЕНТИФИКАЦИИ ОХОТОВО-РЫБОЛОВНЫХ  
 СУДЕЙ ИНОСТРАННОГО СУДНА

UR 77-0234

Permit Period Applied For: Application No. UR 77-0234  
 Период, на который  
 испрашивается разрешение: Заявка  
 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением,  
 выдающим разрешение

Jan. - Dec. 7/1977

В с т а т ь :  
 Страна USSR

- Name of Vessel БАРТ НАРК ПЕШЕТНИКОВ / MARK PESHETNIKOV/  
 Название судна
- Vessel No. / Hull No. III 0955 Registration No. 724  
 № судна / в корпусе Регистрационный №
- Name and Address of Owner Активный адрес Name and Address of Charterer Активный адрес  
 Активный адрес Активного Морского База Активного Морского  
 База Рыболовства  
 Address 5, Makarova st.,  
 Адрес Nakhodka,  
USSR  
 Cable Address Nakhodka  
 Телеграфный адрес База Активного Морского  
Рыболовства
- Homeport and State of Registry: Nakhodka, USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel Large Freezing Stern Trawler  
 Тип судна
- Tonnage, (Gross) 5170.0 (Net) 1225.0  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 24.7 B. Breadth 14.02 m. 9. Draft 6.24 m.  
 Длина Ширина Осадка

UR 77-0234

UR 77-0234

- Cargo Capacity (MT) Грузоместность (мт)  

Сорт	Количество	Наименование
Salted Fish / Соленая рыба	Freezer 2	Frozen Fish / морозильная камера
Fresh Fish / Свежая рыба	Dry Hold 1	Fishmeal / Сухой груз
Frozen Fish / Морозная рыба	Tanks 1	Fish Oil / Танки
Fish Meal / Рыбная мука	Other / Прочие	
Other Fish Oil / Прочие		

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр. тоннах)

Freezer 2 pcs 45 MT  
 Fishmeal Plant 1 pc 6 MT

10. Horsepower 2,000 shp. 11. Maximum Speed 12.5 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel (1), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other Прочие
13. Date Built 1966  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel 93 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 23 Crew 69 Other (Specify) 1 Inspector  
 Кадетский состав Команда Другие лица (указать кем)
15. Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice (1),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy ( ) Other Прочие  
 Телеграфия  
 International Radio Call Sign U Y R G  
 Международный радиозвоночный  
 Radio Frequencies Monitored 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies 454, 490, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты and 6321 kcs; 156.3 mcs
- Schedule B = 16  
 Режим работы
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (1),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navstar ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Навстар Радар  
 Fathometer (2), Other 1 Direction Finder, 1 Sonar,  
 Фатометр Прочие 1 Autopilot and 1 Gyrocompass

3.

4.

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого

Ocean Area / Район океана (From-To)	Period / Период	Species / Виды рыб	Contemplated Catch (MT) / Предполагаемое количество улова (м.т.)	Gear to be Used / Используемое орудия лова
Gulf of Alaska	09-01-12-31/1977	Pollock / Yellowfish	1,599 / 677	Bottom Trawl
		Rockfish	649	"
		Flatfish	508	"
		Mackerel	102	"
		Cod	15	"
		BLANK COD	40	"
		Other	105	"
		<b>Total</b>	<b>3665</b>	

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕДСТАВЛЕНИЮ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0246  
 Период, на который запрашивается разрешение: Заявка  
 For Use of Issuing Office: Для использования учреждением, выдающим разрешение

Jan I - Dec 31 '77

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel: KARSKOE MORE КАРСКОЕ МОРЕ  
 Название судна
- Vessel No.: FT 3117 Registration No.: I220  
 № судна № корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner: VOSTOKRIBKHOLODFLOT  
 Имя и адрес судовладельца  
 Name and Address of Charterer: \_\_\_\_\_  
 Имя и адрес чартериста  
 Address: 25, Berjosevaja  
 Адрес  
Vladivostok USSR
- Homeport and State of Registry: Vladivostok USSR  
 Порт и страна происхождения
- Type of Vessel: Transport refrigerator  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 12302 (Net): 9802  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length: 187 Breadth: 25 M. Draft: 8.5M.  
 Длина Ширина Осадка

- Cargo Capacity (MT): \_\_\_\_\_  
 Грузоподъемность (мт)
  - Cargo Space: \_\_\_\_\_  
 Грузовые емкости
- | Number | Name                 |
|--------|----------------------|
| 5      | Морозильная камера   |
|        | сухой трюм           |
|        | Танки                |
|        | Other Fish meal hold |
- Salted Fish: \_\_\_\_\_  
 Соленая рыба
- Fresh Fish: \_\_\_\_\_  
 Свежая рыба
- Frozen Fish: 11780  
 Морозильная рыба
- Fish Meal: 620  
 Рыбная мука
- Other: \_\_\_\_\_  
 Прочие

- Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метр. тоннах)

UR-77-0246

10. Horsepower: 1480 hp. Maximum Speed: 18 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel ( 2 ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other: \_\_\_\_\_  
 Прочая
12. Date Built: 1971  
 Дата постройки
13. Number and Nationality of Personnel: 69 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 15 Crew: 54 Other (Specify): \_\_\_\_\_  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
14. Communications: VHF-FM ( 1 ), AM/SSB, Voice ( ),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy ( 2 ), Other: \_\_\_\_\_  
 Телеграфная Прочая  
 International Radio Call Sign: BVFK  
 Международный радиопозывной  
 Radio Frequencies Monitored: 500kc/s 156.8 mc/s  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 425 454 468 480 kc/s 4200 6321 8430  
 Другие рабочие частоты 12640 kc/s 156.50 156.45 156.50 156.65 mc/s  
2115 30235 2480 2500 kc/s

Schedule: H8  
 Режим работы

15. Navigation Equipment: Loran C ( 1 ), Loran A ( 1 ),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( 2 ), Navsat ( ), Radar ( 2 ),  
 Омега Дека Навсат Радар  
 Fathometer ( 1 ), Other: D.P., Auto pilot, Gyro compass  
 Эхолот Прочие

UR-77-0246

UR-77-0246

17. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Рыболовство для которого
- | Ocean Area | Period  | Species  | Contemplated Catch (MT)    | Gear to Be Used          |
|------------|---------|----------|----------------------------|--------------------------|
| Far East   | From-To | Виды рыб | Предполагаемый улов (м.т.) | Используемые орудия лова |
|            |         | 0 - No   |                            |                          |
- Bering Sea: Jan I - Dec 31 '77  
 Alaska Gulf: Jan I - Dec 31 '77  
 Vancouver - Oregon: Jan I - Dec 31 '77 (Washington - California area)

Fishing products loading & Supplies delivery

20. Name and address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

UR-77-0247

VESSEL VESSEL IDENTIFICATION FORM (VESSEL)  
 ФОРМА ПО ПРЕСТАВЛЕНИЮ ОБЩЕТАРАННО-ТАРАННОЙ  
 ХАРАКТЕРИСТИКИ СУДА

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0247  
 Период, на который запрашивается разрешение: Страна USSR  
 For Use of Issuing Office: For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением, выдающим разрешение

Country: USSR

- Name of Vessel: PRIAMURIE ПРИМУРЬЕ  
 Название судна
- Vessel No.: III Registration No. III  
 № судна № корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner: Yantar-Easton Shipping Co. Yantarkyrbholoflic  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартерера  
Address 15, 25th October 25, Barisovaya  
 Адрес Vladivostok, USSR Vladivostok, USSR  
 Cable Address: Vladivostok, USSR  
 Телеграфный адрес  
 Morflot
- Homeport and State of Registry: Vladivostok, USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: Passenger vessel  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 4871.0 (Net): 2061.0  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length: 122.15 B. Breadth: 16.0 9. Draft: 5.36  
 Длина Ширина Осадка

UR-77-0247

3.

- Cargo Capacity (MT): 300 16. Cargo Space: 2  
 Грузоподъемность (мт) Грузовые емкости  
 Number: 2 Name: морозильная камера  
 Количество Имя
- Salted Fish: 300 Freezer  
 Соленая рыба Морозильная камера
- Fresh Fish: 0 Dry Hold  
 Свежая рыба Сухой трюм
- Frozen Fish: 0 Tanks  
 Мороженая рыба Танки
- Fish Meal: 0 Other 2 Holds  
 Рыбная мука Прочие
- Other Supplies: 300  
 Прочие

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метрических тоннах)

UR-77-0247

2.

10. Horsepower: 4000 shp. 11. Maximum Speed: 17.0 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel ( 2 ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка Дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other: Прочие
13. Date Built: 1961  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel: 125 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 25 Crew: 100 Other (Specify):  
 Командный состав Экипаж Другие лица (указать какие)
15. Communications: VHF-FM ( 1 ), AM/SSB, Voice ( ),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy ( 2 ), Other: Прочие  
 Телеграфный  
 International Radio Call Sign: URJH  
 Международный радиозвоновод  
 Radio Frequencies Monitored: 500 kc/s 156.6 mc/s  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 425 454 468 480 4200 6321 8430 12640  
 Другие рабочие частоты 156.30 156.45 156.50 156.65 mc/s

Schedule: H 24  
 Режим работы

16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Оборудование для навигации Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar ( 2 ),  
 Омега Дека Навсат Радар  
 Fathometer ( ), Other: D.P., Auto pilot, Gyro compass  
 Эхолот Прочие

UR-77-0247

4.

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого  
 Ocean Area: Pacific US coast Period: Jan. 1 - Dec. 31/1977  
 Район океана (откуда-то) Период (месяц) Предельная дата  
 Species: 0 - 10 Contemplated Catch (MT): 0 Gear to be used: используемые орудия лова (M.T.)

Pacific US coast  
 Jan. 1 - Dec. 31/1977

Transportation of crew members

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FORGINS)  
 ФОРМА ПО ПРЕДСТАВЛЕНИЮ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0248  
 Период, на который заявляется разрешение: Заявка  
 For Use of Issuing Office: Для использования учреждением, выдающим разрешения

Jan 1 - Dec 31 1977

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel M. URITSKIY M. УРИТСКИЙ  
 Название судна
- Vessel No., Hull No. Registration No. 104  
 В судна В корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартерера  
Name: Far-Eastern Shipping Co. Vladivostok  
 Имя Владивосток  
Address: 15, 25th October 25, Berjossava  
 Адрес Владивосток, СССР
- Homeport and State of Registry: Vladivostok, USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel Passenger vessel  
 Тип судна
- Tonnage (Gross) 4871.0 (Net) 2061.0  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 122.15 m. Breadth 16.0 m. Draft 5.18 m.  
 Длина Ширина Оседла

- Cargo Capacity (MT) 300  
 Грузоподъемность (мт)  
 Number 300 Name Сухой груз  
 количество название
- Cargo Space Freezer  
 Грузовые емкости морозильная камера  
 Number 1 Name Сухой груз  
 количество название
- Cargo Space Dry Hold  
 Грузовые емкости Сухой груз  
 Number 1 Name Сухой груз  
 количество название
- Cargo Space Tanks  
 Грузовые емкости Танки  
 Number 1 Name Танки  
 количество название
- Cargo Space Other 2 Holds  
 Грузовые емкости Прочие  
 Number 2 Name Прочие  
 количество название
- Other Supplies 300  
 Прочее

- Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метр. тоннах)  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

UR-77-0248

10. Horsepower 8000 shp. 11. Maxima Speed 17.0 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка Дизельная паровая дизель-электрическая  
 Установка Прочая
13. Date Built 1959  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel 125 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 25 Crew 100 Other (Specify) \_\_\_\_\_  
 Командный состав Экипаж Другие лица (указать какие)
15. Communications: VHF-FM ( ), AM/SSB, Voice ( ),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy ( ), Other \_\_\_\_\_  
 Телеграфная Прочая  
 International Radio Call Sign ULSP  
 Международный радиопозывной  
 Radio Frequencies Monitored 500 kc/s 156.8 mc/s  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies 425 454 468 480 4200 6321 8430 12640  
 Другие рабочие частоты kc/s  
156.30 156.45 156.50 156.65 mc/s

- Schedule H 24  
 Режим работы
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar ( ),  
 Омега Дека Навсат Радар  
 Pathometer ( ), Other D.P., Auto pilot, Gyro compass  
 Счислитель Прочая

UR-77-0248

UR-77-0248

20. Fisheries for which Permit is Requested  
 Промысел для которого  
 Species Area Period Species Contemplated Gear to be  
 Рыбная область Период Вид Промысловый улов Используемые  
 о - до рыб рыб (М.Т.) суда для лова  
 Pacific US coast  
 Jan. 1-Dec. 31/1977

Transportation of crew members  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом  
 юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

UR-77-0249

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
ФОРМА ДЛЯ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ОКЛИВАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКОМ  
... НАВЕРХ ПРАВОГО БОРТА

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0249  
Период, на который запрашивается разрешение: Заявка  
Jan 1 - Dec 31 '77 For Use of Issuing Office  
Для использования учреждением, выдающим разрешение

State: USSR  
Страна

- 1. Name of Vessel ХАБАРОВСК ХАБАРОВСК  
Имя судна
- 2. Vessel No. / Hull No. Registration No. II13  
№ судна / корпуса Регистрационный №
- 3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартерера  
Vostokrybolodflot  
Имя Par-Basten Shipping Co. Владивостокский флот  
Address 15, 25th October 25, Barjosaaja  
Адрес Владивосток Владивосток, USSR  
Cable Address Vladivostok, USSR  
Телеграфный адрес Владивосток, СССР  
Morflot
- 4. Homeport and State of Registry: Vladivostok, USSR  
Порт и страна прописки
- 5. Type of Vessel Passenger vessel  
Тип судна
- 6. Tonnage (Gross) 4871.0 (Net) 2061.0  
Тоннаж (брутто) (нетто)
- 7. Length 122.15 8. Breadth 16.05 9. Draft 5.15  
Длина Ширина Оседка

- 10. Horsepower 8000 shp. 11. Maximum Speed 17.0 kt.  
Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
- 11. Propulsion: Diesel (2), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
Двигательная установка паровая дизель-электрическая  
Other Прочая
- 13. Date Built 1962  
Дата постройки
- 14. Number and Nationality of Personnel 125 USSR  
Количество и национальность персонала  
Officers 25 Crew 100 Other (Specify)  
Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
- 15. Communications: VHF-FM (1), AM/GSB, Voice ( ),  
Связь Радиотелефон  
Telegraphy (2), Other Прочая  
International Radio Call Sign UDVM  
Международный радиозывной знак  
Radio Frequencies Monitored 500 kc/s 156.8 mc/s  
Контролируемые радиочастоты  
Other Working Frequencies 425 454 468 480 4200 6321 8430 12640  
Другие рабочие частоты 156.30 156.45 156.50 156.65 mc/s

Schedule R 24  
Режим работы

- 16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
Омега Деcca Навсат Радар  
Fathometer (1), Other D.P., Auto pilot, Gyro compass  
Безмерер Прочее

UR-77-0249

UR-77-0249

- 17. Cargo Capacity (MT) Грузоместимость (мт)  
18. Cargo Space Грузовые ёмкости  
Number количество Name название  
Freezer морозильная камера  
Dry Hold сухой трюм  
Tanks танки  
Other 2 Holds Прочие  
Supplies 300 Прочие

- 19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
тельность в метр. тоннах)

- 20. Fisheries for which Permit is Requested:  
Промысел для которого  
Ocean Area Period Special Contemplated Gear to be  
Район океана (From-To) Вид Предпологае- Used  
с - до мс Предпологае- мый улов Используемые  
(M.T.) орудия лова

Pacific US coast  
Jan. 1 - Dec. 31/1977

- 21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
process issued in the United States:  
Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом  
судебном процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

UR-77-0250

VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 - ФОРМА ПО ПРЕДСТАВЛЕНИЮ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКОЙ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0250  
 Permit, на который  
 запрашивается разрешение: Серия  
 Jan 1 - Dec 31 '77 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением,  
 выдающим разрешение

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel: G. ORJONIKIDZE Г. ОРДЖОНИКИДЗЕ  
 Название судна
- Vessel No.: 103 Hull No.: 103 Registration No.: 103  
 № судна № корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner: Yostokrybkhloofflot Name and Address of Charterer:  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартертера  
Yostokrybkhloofflot  
 Имя  
 Address: 15, 25th October 25, Berjosevaja  
 Адрес  
Vladivostok, USSR Vladivostok, USSR
- Homeport and State of Registry: Vladivostok, USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: Passenger vessel  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 4871.0 (Net): 2061.0  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length: 122.15 Breadth: 16.0 Draft: 5.18  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower: 8000 hp. Maximum Speed: 12.0 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel (2), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other: \_\_\_\_\_
13. Date Built: 1959  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel: USSR 125  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 25 Crew: 100 Other (Specify): \_\_\_\_\_  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
15. Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice ( ),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (2), Other: \_\_\_\_\_  
 Телеграфия Прочее  
 International Radio Call Sign: UIDQ  
 Международный радиозывной  
 Radio Frequencies Monitored: 500 kc/s 156.8 mc/s  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 425 454 468 480 kc/s 4200 6300  
 Другие рабочие частоты  
8450 12640 kc/s 156.30 156.45 156.50 156.60  
 mc/s

- Schedule: E 24  
 Режим работы
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Навсат Радар  
 Fathometer (1), Other: D.P., Auto pilot, Gyro compass  
 Эхолот Прочее

UR-77-0250

UR-77-0250

17. Cargo Capacity (MT) Грузоподъемность (мт)
  18. Cargo Space Грузовые емкости
- |                              | Number количество   | Name название             |
|------------------------------|---------------------|---------------------------|
| Salted Fish Соленая рыба     | <u>Freezer</u>      | <u>морозильная камера</u> |
| Fresh Fish Свежая рыба       | <u>Dry Hold</u>     | <u>сухой трюм</u>         |
| Frozen Fish Морозильная рыба | <u>Tanks</u>        | <u>танки</u>              |
| Fish Meal Рыбная мука        | <u>Other 2</u>      | <u>Holds</u>              |
| Other Прочее                 | <u>Supplies 300</u> |                           |

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT) Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метр. тоннах)

20. Fisheries for which Permit is Requested Промыслы для которых
- | Ocean Area Район океана | Period (From-To) Период с - до | Species Вид рыбы | Contemplated Catch (MT) Предполагаемый улов (м.т.) | Gear to be Used Исполняемые орудия лова |
|-------------------------|--------------------------------|------------------|--|---|
| <u>Pacific US coast</u> | <u>Jan. 1 - Dec. 31 / 1977</u> |                  |  |   |

Transportation of crew members

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States: Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 - ФОРМА ПО ПРЕДСТАВЛЕНИЮ ЭКВИВАЛЕНТНО-ТЕХНИЧЕСКИМ  
 ДАННЫМ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0257

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0257  
 Period, in which the vessel is authorized to operate: Jan 1 - Dec 31 '77  
 For Use of Issuing Office: USSR  
 Для использования Управлением, выдающим разрешения

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel: YAROSLAVL ЯРОСЛАВЛЬ  
 Название судна
- Vessel No.: PT 3523 Hull No. PT 3523 Registration No. 480  
 № судна № корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner: YAROSLAVL ЯРОСЛАВЛЬ  
 Name and Address of Charterer: YAROSLAVL ЯРОСЛАВЛЬ  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартерера  
 Name: YAROSLAVL ЯРОСЛАВЛЬ  
 Адрес: 25, Barjokovaya, Vladivostok USSR
- Homeport and State of Registry: Vladivostok USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: Transport refrigerator  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 5217 (Net): 2524  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length: 131 Breadth: 16.8 Draft: 7.5  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower: 7200 shp. Maximum Speed: 16 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric (4),  
 Двигательная дизельная паровая дизель-электрическая  
 установка Прочая
13. Date Built: 1958  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel: 60 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 18 Crew: 42 Other (Specify):  
 Командный состав Команда Другие лица (указать кем)
15. Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice ( ),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (2), Other: None  
 Телеграфная Прочая  
 International Radio Call Sign: WLD  
 Международный радиозывной  
 Radio Frequency Monitors: 500 kc/s 156.8 mc/s  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 425 454 468 480 kc/s 4200 6321 8430  
 Другие рабочие частоты  
12640 kc/s 156.30 156.45 156.50 156.65 mc/s

Schedule: NA  
 Режим работы

16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (1),  
 Оборудование для навигации Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Навсат Радар  
 Fathometer (1), Other: D.P. gyro compass  
 Эхолот Прочая

UR-77-0257

UR-77-0257

17. Cargo Capacity (MT) Грузоподъемность (мт)  
 Number: 5 Name: Holds  
 Количество Названия  
 Salted Fish: 5 Holds: морозильная камера  
 Соленая рыба  
 Fresh Fish: 1 Hold: сухой трюм  
 Свежая рыба  
 Frozen Fish: 1950 Tanks: танки  
 Морозная рыба  
 Fish Meal: 0 Other: Прочие  
 Рыбная мука  
 Other: Прочие

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метр. тоннах)

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого  
 Ocean Area: None Period: None Species: None Contemplated Catch (MT): None Gear to be Used: None  
 Район океана (Пром-то) Вид рыбы Предполагаемый улов (м.т.) Используемые орудия лова

- Bering Sea: Jan 1 - Dec 31 '77  
 Alaska Sea: Jan 1 - Dec 31 '77  
 Vancouver: None  
 - Oregon: Jan 1 - Dec 31 '77 (Washington - California area)  
 Fishing products loading & supplies delivery

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕДСТАВЛЕНИЮ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0252

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0252  
 Период, на который запрашивается разрешение: Звонка  
 For Use of Issuing Office: For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением. Выдающим разрешением

Jan I - Dec 31 '77

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel: OKHOTSKOE MORE ОХОТСКОЕ МОРЕ  
 Название судна
- Vessel No.: Full No. FR 3124 Registration No. 1219  
 № судна № корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner: Востокрибхозфлот  
 Имя и адрес судовладельца  
 Name and Address of Charterer: Владивосток  
 Имя и адрес фрахтователя  
 Name: Владивосток  
 Адрес: USSR  
 Cable Address: Владивосток 43 USSR  
 Телеграфный адрес: Востокрибхозфлот
- Homeport and State of Registry: Vladivostok USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: Transport refrigerator  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 18302 (Net): 9802  
 Тонаж (брутто) (нетто)
- Length: 167 Breadth: 25 M. Draft: 8.5  
 Длина Ширина Осадка

- Horsepower: 14880 shp. 11. Maximum Speed: 18 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
- Propulsion: Diesel (2), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other: Прочая
- Date Built: 1971  
 Дата постройки
- Number and Nationality of Personnel: 69 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 15 Crew: 54 Other (Specify):  
 Командный состав Команда Другие лица (укажите какие)
- Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice ( ),  
 СВЧ СВЧ Радиотелефон  
 Telegraphy (2), Other: Прочее  
 Телеграфная  
 International Radio Call Sign: SWPJ  
 Международный радиозывной  
 Radio Frequencies Monitored: 500 kc/a 156.8 mc/a  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 425 454 468 480 kc/a 4200 6321 8430  
 Другие рабочие частоты: 12640 kc/a 156.30 156.45 156.50 156.65 mc/a

Schedule: NA  
 Режим работы

- Navigation Equipment: Loran C (1), Loran A (1),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navcat ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Навкат Радар  
 Pedometer (1), Other: D.P., Auto pilot, Gyro compass  
 Счислитель Прочее

UR-77-0252

UR-77-0252

- Cargo Capacity (MT):  
 Грузоёмкость (мт)
- Cargo Space:  
 Грузовые ёмкости  
 Number: 5 Name: Holds  
 Количество Название  
 Holders: морозильная камера
- Other: Прочее

- Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр. тоннах)

- Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого  
 Ocean Area: Jan I - Dec 31 '77  
 Район океана (от-до) Период  
 0 - до  
 Species: 0 - до  
 Вид  
 Contemplated Catch (MT):  
 Предполагае-  
 мый улов  
 (М.Т.)  
 Gear to be Used:  
 Используемые  
 орудия лова

Bering Sea Jan I - Dec 31 '77  
 Alaska Gulf Jan I - Dec 31 '77  
 Vancouver  
 Oregon Jan I - Dec 31 '77 (Washington - California area)

Fishing products loading & Supplies delivery

- Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом  
 юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:



FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 -ФОРМА ПО ПРЕСТАВЛЕНИЮ ЭКВИВАЛЕНТНО-ТЕХНИЧЕСКОГО  
 ЛАЙСЕНЗИИ ПРОМОТРОГО СУДНА

UR-77-0253

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0253  
 Период, на который  
 запрашивается разрешение: Ссылка  
 Jan I - Dec 31 '77 For Use of Licensing Office  
 Для использования учреждением,  
 выдающим разрешение

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel: PROLIV LAPROVA PROHME LAFEVUA  
 Название судна
- Vessel No.: FF 5105 Registration No.: 80  
 Судна в корпус Регистрационный №
- Name and Address of Owner: Name and Address of Charterer  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес фрахтователя  
 Name Vostokribhloflot: \_\_\_\_\_  
 Address: 55, Narjesovaja  
 Адрес Vladivostok USSR  
 Cable Address: \_\_\_\_\_  
 Телеграфный адрес \_\_\_\_\_  
 Vostokribhloflot \_\_\_\_\_  
 Vladivostok 43 USSR \_\_\_\_\_
- Homeport and State of Registry: Vladivostok USSR  
 Порт в стране прописки
- Type of Vessel: Transport-refrigerator  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 13902 (Net): 7044  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length: 172 m. Breadth: 23 m. Draft: 9.18 m.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower: 11600 shp. 11. Maximum Speed: 18 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel (I), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка паровая дизель-электрическая  
 Двигательная установка \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_
13. Date Built: 1974  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel: 50 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 16 Crew: 42 Other (Specify): \_\_\_\_\_  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
15. Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice ( ),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (2), Other \_\_\_\_\_  
 Телеграфная Прочее \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign: USSR  
 Международная радиопозывная  
 Radio Frequencies Monitored: 500kc/s 156.8 mc/s  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 425 454 480 kc/s 4200 6321 8430  
 Другие рабочие частоты  
12640 kc/s 156.30 156.45 156.50 156.65 mc/s
- Schedule: \_\_\_\_\_  
 Режим работы
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar ( ),  
 Омега Дека Навсат Радар  
 Pathometer ( ), Other: D.P., Auto pilot, Gyro compass  
 Счислитель Прочее

UR-77-0253

UR-77-0253

17. Cargo Capacity (MT) Грузоподъемность (мт)  

Salted Fish Соленая рыба	Fresh Fish Свежая рыба	Frozen Fish Морозильная рыба	Fish Meal Рыбная мука	18. Cargo Space Грузовые емкости	
				Number Количество	Name Название
		<u>9000</u>	<u>680</u>	<u>4</u>	<u>Holda</u> морозильная камера
				<u>3</u>	<u>Tanks</u> Танки
					<u>Other</u> Прочие

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр. тоннах)

20. Fisheries for which Permit is Requested: Промысел для которого  

Open Area Район промысла	Period (From-To) Период с - до	Species Вид рыбы	Contemplated Catch (MT) Предполагае- мый улов (м.т.)	Gear to Be Used Используемые орудия лова
<u>Bering Sea</u>	<u>Jan I - Dec 31 '77</u>			
<u>Alaska Gulf</u>	<u>Jan I - Dec 31 '77</u>			
<u>Vancouver</u>				
<u>Oregon</u>	<u>Jan I - Dec 31 '77</u>	<u>( Washington- California area )</u>		
- Fishing products loading & Supplies delivery
21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом  
 юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 - ФОРМА ПО ПРЕСТАВЛЕНИЮ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0254

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0254  
 Period, на который запрашивается разрешение: Заявка  
 For Use of Issuing Office: Для использования учреждением, выдающим разрешение

Jan I - Dec 31 '77

State: Страна USSR

- Name of Vessel ОСТРОВ ЛИСИАНСКОГО ОСТРОВ ЛИСИАНСКОГО  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. PT 3114 Registration No. 1193  
 № судна № корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner: Name and Address of Charterer  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес фрахтователя  
Имя/ОСТОКРИБХОЛДФЛОТ  
 Адрес 25, Berjokovaya  
Vladivostok USSR  
 Cable Address: Телеграфный адрес  
Vostokribkhodflot  
Vladivostok 41 USSR
- Homeport and State of Registry: Vladivostok USSR  
 Порт и страна проноса
- Type of Vessel Transport refrigerator  
 Тип судна
- Tonnage, (Gross) 9795 (Net) 5581  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 150 Breadth 21 m. Draft 7.45 m.  
 Длина Ширина Осадка

UR-77-0254

- Cargo Capacity (MT) Грузовместимость (мт)
- Cargo Space Грузовые ёмкости
 

	Number Количество	Name Название
Salted Fish Соленая рыба	Freezer 4 Морозильная камера	Hold
Fresh Fish Свежая рыба	Dry Hold Сухой трюм	
Frozen Fish Морозеная рыба	Tanks 2 Танки	Fish meal
Fish Meal Рыбная мука	Other Прочие	

- Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT) Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метр. тоннах)

10. Horsepower 12000 shp. Maximum Speed 18 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel (2), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other Прочие
12. Date Built 1969  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel 54 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 15 Crew 39 Other (Specify) Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
15. Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice ( ),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (2), Other Телеграфная Прочие  
 International Radio Call Sign RSVK  
 Международный радиопозывной  
 Radio Frequencies Monitored 500 kc/s 156.8 mc/s  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies 425 454 468 480 kc/s 4200 6321 8430  
 Другие рабочие частоты 12640 kc/s 156.30 156.45 156.50 156.65 mc/s

- Schedule RR  
 Режим работы
16. Navigation Equipment: Loran C (1), Loran A (1),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
 Омэга Дека Навсат Радар  
 Fathometer (1), Other D.P., Auto pilot, Gyro compass  
 Эchosounder Прочие

UR-77-0254

20. Fisheries for which Permit is Requested: Промыслы для которого
 

Ocean Area Район океана	Period (From-To) Период с - до	Species Вид рыб	Contemplated Catch (MT) Предполагаемый улов (М.Т.)	Gear to be Used Используемые орудия лова
Bering Sea	Jan I - Dec 31 '77			
Alaska Gulf	Jan I - Dec 31 '77			
Vanouver				
Oregon	Jan I - Dec 31 '77 (Washington - California area)			

Fishing products loading & Supplies delivery

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States: Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ДО ИДЕНТИФИКАЦИИ ЗАРУБЕЖНО-ТЕХНИЧЕСКОГО  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0255

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0255  
 Period, за который запрашивается разрешение: Сентябрь  
 Jan I - Dec 31 '77 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением, выдающим разрешение

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel: OSTROV KARAGINSKIY OSTROR KARAYENSKIY  
 Название судна
- Vessel No.: PT 5116 Registration No.: II95  
 № судна № корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner: YOSTORIKHOLDFLOT  
 Имя и адрес судовладельца  
 Name and Address of Charterer: \_\_\_\_\_  
 Имя и адрес чартериста  
 Address: 25, Berjosovaja  
 Адрес  
Vladivostok, USSR  
 Cable Address: \_\_\_\_\_  
 Телеграфный адрес  
Vostokrikhholdflot  
Vladivostok 43, USSR
- Homeport and State of Registry: Vladivostok USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: Transport refrigerator  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 9795 (Net): 5581  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length: 150 m. Breadth: 21 m. Draft: 7.45 m.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower: 12000 shp. 11. Maximum Speed: 18 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel (2), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other: \_\_\_\_\_  
 Прочее
13. Date Built: 1970  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel: 54 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 15 Crew: 39 Other (Specify): \_\_\_\_\_  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
15. Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice ( ),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (2), Other: \_\_\_\_\_  
 Телеграфия Прочее  
 International Radio Call Sign: RSVN  
 Международный радиозывной  
 Radio Frequencies Monitored: 500 kc/s 156.8 mc/s  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 425 454 468 480 kc/s 4200 6321 8430  
 Другие рабочие частоты 12640 kc/s 156.50 156.65 156.65 mc/s

Schedule: None  
 Режим работы

16. Navigation Equipment: Loran C (1), Loran A (1),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navstar ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Навстар Радар  
 Fathometer (1), Other: D.P. Auto pilot, Gyro compass  
 Эхолот Прочее

UR-77-0255

UR-77-0255

17. Cargo Capacity (MT) Грузоёмкость (мт)  
 Salted Fish: \_\_\_\_\_  
 Соленая рыба  
 Fresh Fish: \_\_\_\_\_  
 Свежая рыба  
 Frozen Fish: 7150  
 Морозная рыба  
 Fish Meal: 880  
 Рыбная мука  
 Other: \_\_\_\_\_  
 Прочее
18. Cargo Space Грузовые ёмкости  
 Number: \_\_\_\_\_ Name: \_\_\_\_\_  
 Количество Название  
 Freezer: 4 Holds  
 морозильная камера  
 Dry Hold: \_\_\_\_\_  
 Сухой трюм  
 Tanks: 2 Fish meal  
 Танки  
 Other: \_\_\_\_\_  
 Прочие

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метрических тоннах)

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого  
 Ocean Area: \_\_\_\_\_ Period: \_\_\_\_\_ Species: \_\_\_\_\_  
 Район океана (Гросс-то) Временной период Вид  
 0 - 30 Предположительный улов (М.Т.)  
 Gear to be Used: \_\_\_\_\_  
 Используемые орудия лова  
 Bering Sea: Jan I - Dec 31 '77  
 Alaska Gulf: Jan I - Dec 31 '77  
 Vancouver  
 - Oregon: Jan I - Dec 31 '77 (Washington - California area)  
 Fishing products loading & Supplies delivery

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕДСТАВЛЕНИЮ ЭКВИВАЛЕНТНО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0256  
 Период, на который запрашивается разрешение: Салон  
 For Use of Issuing Office: For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением, выдающим разрешение: Для использования учреждением, выдающим разрешение  
 Jan 1 - Dec 31 '77

S t a t e : USSR  
 Страна

- Name of Vessel: ОБТРОВ ШКИДТА ОСТРОВ ШКИДТА  
 Название судна
- Vessel No.: PT 3112 Registration No.: 117A  
 № судна в порту Регистрационный №
- Name and Address of Owner: ВОСТОКРИБХОЛОДФЛОТ Name and Address of Charterer:  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартертера  
 Address: 25, Berjosovaja  
 Адрес Владивосток USSR  
 Владивосток 43 USSR
- Homeport and State of Registry: Vladivostok USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: Transport refrigerator  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 9795 (Net): 5381  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length: 150 m. Breadth: 21 m. Draft: 7.45 m.  
 Длина Ширина Оседла

- Cargo Capacity (MT) / Грузоподъемность (т):  
 Salted Fish / Соленая рыба: 4 Hold / Морозильная камера  
 Fresh Fish / Свежая рыба: Hold / Сухой ящик  
 Frozen Fish / Морозеная рыба: 7150 Tanks / Тара: 2 Fish meal / Рыбная мука: 880  
 Other / Прочее
- Cargo Space / Грузовые ёмкости:  
 Number / Количество: 4 Name / Название: Hold  
Морозильная камера  
Сухой ящик  
Тара  
 Other / Прочее

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр. тоннах)

10. Horsepower: 12,000 shp. 11. Maximum Speed: 18 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel (  ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка Дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other / Прочая
12. Date Built: 1970  
 Дата постройки
13. Number and Nationality of Personnel: 54 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 15 Crew: 39 Other (Specify):  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
14. Communications: VHF-FM (  ), AM/SSB, Voice ( ),  
 Связь Телеграфная Прочее  
 International Radio Call Sign: ESSP  
 Международный радиозывной  
 Radio Frequencies Monitored: 500 kc/s 156.8 mc/s  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 425 454 468 480 kc/s 4200 6511 8430  
 Другие рабочие частоты: 12640 kc/s 156.30 156.45 156.50 156.65 mc/s
15. Schedule: Резка рыбы
16. Navigation Equipment: Loran C (  ), Loran A (  ),  
 Навигационное оборудование Loran C Loran A  
 Omega ( ), Decca ( ), Navstar ( ), Radar (  ),  
 Омега Дека Навстар Радар  
 Fathometer (  ), Other: D.P., Auto pilot, Gyro compass  
 Эхолот Прочее

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого  
 Ocean Area / Район океана: North Pacific Period / Период: с - до Species / Вид: ГМО Catch (MT) / Предельная улов (М.Т.): Использовать орудия лова  
 Bering Sea Jan 1-Dec 31 '77  
 Alaska Gulf Jan 1-Dec 31 '77  
 Vancouver Jan 1-Dec 31 '77 ( Washington-California area )  
 Fishing products loading & Supplies delivery

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом  
 юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

UR-77-0257

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FORKIS)  
 ФОРМА ПО ПРЕСТАВЛЕНИЮ ЗАЯВКИ/ЗАЯВЛЕНИЕ-ТЕХНИЧЕСКОЕ  
 ЛАВНЫЙ РАБОДНОГО СУДА

Permit Period Applied For:  
 Период, на который  
 запрашивается разрешение:  
 Jan 1 - Dec 31 '77

Application No. UR-77-0257  
 Номер  
 For Use of Issuing Office  
 для использования учреждением,  
 выдающим разрешение

State:  
 Страна: USSR

- Name of Vessel: OSTROY SHOKALSKOGO OSTRIV VEKAL'SKOGO  
 Название судна
- Vessel No.: PT 3109 Hull No.: 1155 Registration No.: 1155  
 Номер судна Номер корпуса Регистрационный номер
- Name and Address of Owner: YOSTOKRIBKHOLODFLOT  
 Имя и адрес судовладельца  
 Имя и адрес фрахтователя  
 Name: YOSTOKRIBKHOLODFLOT  
 Имя  
 Address: 25, Beryozovaya  
 Адрес  
 Address: Vladivostok USSR  
 Владивосток СССР  
 Cable Address: \_\_\_\_\_  
 Телеграфный адрес  
 Vladivostok 41 USSR
- Homeport and State of Registry: Vladivostok USSR  
 Порт и страна происхождения
- Type of Vessel: Transport refrigerator  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 9795 (Net): 5261  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length: 150 m. Breadth: 21 m. Draft: 7.45 m.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower: 12000 hp. 11. Maximum Speed: 18 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость  
 двигателя дизельная паровая дизель-электрическая  
 уставка Other Прочая
13. Date Built: 1969  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel: 54 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 15 Crew: 39 Other (Specify): \_\_\_\_\_  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
15. Communications: VHF-FM ( ), AM/SSB, Voice ( ),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy ( ), Other: \_\_\_\_\_  
 Телеграфная Прочая  
 International Radio Call Sign: ESKL  
 Международный радиозывной  
 Radio Frequencies Monitored: 500 kc/s 156.8 mc/s  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 425 454 469 480 kc/s 4200 6321 8430  
 Другие рабочие частоты 12640 kc/s 156.30 156.45 156.50 156.65 mc/s

Schedule: ES  
 Режим работы

16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navstar ( ), Radar ( ),  
 Омега Дека Навстар Радар  
 Fathometer ( ), Other: D.P., Auto pilot, Gyro compass  
 Эхолот Прочая

UR-77-0257

UR-77-0257

17. Cargo Capacity (MT)  
 Грузовместимость (мт)
  18. Cargo Space  
 Грузовые ёмкости
- |                               | Number<br>количество            | Name<br>название |
|-------------------------------|---------------------------------|------------------|
| Salted Fish<br>Соленая рыба   | Freezer 4<br>морозильная камера | Hold             |
| Fresh Fish<br>Свежая рыба     | Dry Hold<br>сухой трюм          |                  |
| Frozen Fish<br>Мороженая рыба | Tanks 2<br>танки                | Fish meal        |
| Fish Meal<br>Рыбная мука      | Other<br>Прочая                 |                  |
| Other<br>Прочая               |                                 |                  |

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр. тоннах)

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого

Open Area Рыбная область (Грос-То)	Period Период	Species Виды	Contemplated Catch (MT) Предполагае- мый улов (м.т.)	Gear to be Used Используемая орудия лова
Bering Sea	Jan 1 - Dec 31 '77			
Alaska Gulf	Jan 1 - Dec 31 '77			
Vancouver				
- Oregon	Jan 1 - Dec 31 '77	(Washington - California area)		

Bering Sea Jan 1 - Dec 31 '77

Alaska Gulf Jan 1 - Dec 31 '77

Vancouver

- Oregon Jan 1 - Dec 31 '77 (Washington - California area)

Fishing products loading & Supplies delivery

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом  
 юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

UK-11-0458

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ДО ПРЕДСТАВЛЕНИЮ ЭКВИВАЛЕНТНО-ТЕХНИЧЕСКОИ  
 ДАННЫХ РАБОБОРОТОГО СУДА

Permit Period Applied For: Application No. UK-77-0258  
 Period, на который запрашивается разрешение:  
 For Use of Issuing Office: For Use of Issuing Office  
 Jan I - Dec 31 '77 Для использования учреждением, выдающим разрешения

State: USSR

- Name of Vessel: OSTROY VSHAKOVA OCTPOH BИAKOBA  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. PP 3111 Registration No. 1155  
 № судна № корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner: YORKOKEBKHOLEDFLOT  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартерера  
 Address: 25, Beriozovaya  
 Адрес  
Vladivostok USSR  
 Cable Address: \_\_\_\_\_  
 Телеграфный адрес  
Vladivostok 41 USSR
- Homeport and State of Registry: Vladivostok USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: Transport refrigerator  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 9795 (Net): 5281  
 Тоннаж (суммарно) (чистый)
- Length: 150 m. Breadth: 21 m. Draft: 7.45 m.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower: 12000 shp. 11. Maximum Speed: 16 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость  
 Моторная установка Diesel (2), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка Diesel-электрическая  
 Other: \_\_\_\_\_  
 Прочие
13. Date Built: 1969  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel: 54 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 15 Crew: 39 Other (Specify): \_\_\_\_\_  
 Командный состав Команда Другие лица (указать кем)
15. Communications: VHF-FM ( ), AM/SSB, Voice ( ),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy ( ), Other: \_\_\_\_\_  
 Телеграфная связь Прочие  
 International Radio Call Sign: ESRN  
 Международный радиозвонок  
 Radio Frequencies Monitored: 500 kc/e 156.8 mo/a  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 425 454 468 480 kc/e 4200 6321 8430  
 Другие рабочие частоты 12640 kc/a 156.90 156.45 156.90 156.65  
 mo/a

Schedule: 88  
 Режим работы

16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Навигационное оборудование Loran C Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navstar ( ), Radar ( ),  
 Омега Дека Навстар Радар  
 Fathometer ( ), Other D.P., Auto pilot, Gyro compass  
 Эхолот Прочие

UK-77-0258

UK-77-0258

17. Cargo Capacity (MT):  
 Грузоподъемность (мт)  
 Number: 4 Name: Hold  
 Количество Название  
 Salted Fish: Freezer морозильная камера  
 Соленая рыба  
 Fresh Fish: Dry Hold  
 Свежая рыба Сухой груз  
 Frozen Fish: 7150 Tanks: 2 Fish seal  
 Морозильная рыба Танки Изнаки  
 Fish Meal: 880 Other: \_\_\_\_\_  
 Рыбная мука Прочие

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр. тоннах)

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого  
 Ocean Area: \_\_\_\_\_ Period: \_\_\_\_\_ Species: \_\_\_\_\_  
 Район океана (откуда-то) Вид Предельная  
 Catch (MT) Estimated yield  
 Улов (мт) Предполагаемый улов  
 (M.T.)  
 Gear to be used: \_\_\_\_\_  
 Используемые орудия лова

Being Sear: Jan I - Dec 31 '77  
 Alaska Gulf: Jan I - Dec 31 '77  
 Vancouver - Oregon: Jan I - Dec 31 '77 (Washington - California area)

Fishing products loading & Supplies delivery

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом  
 юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 -ФОРМА ДЛЯ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ОБЪЕКТА ТАМОЖЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО  
 КОНТРОЛЯ РАБОЧЕГО СУДА-

UR-77-0259

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0259  
 Period, на который запрашивается разрешение: Страна  
 For Use of Issuing Office: For Use of Issuing Office, видания разрешения  
 Jan I - Dec 31 '77

State: Страна USSR

1. Name of Vessel ALTAJSKIE GORY АЛТАЙСКИЕ ГОРЫ  
 Название судна
2. Vessel No.: Hull No. PT 3088 Registration No. 684  
 В судна В корпус Регистрационный №
3. Name and Address of Owner: OSTOKRIMKHOLDFLOT  
 Имя и адрес судновладельца Имя и адрес брокера/агента  
 Name: OSTOKRIMKHOLDFLOT  
 Address: 25, Berjosevaja  
Vladivostok, USSR  
 Cable Address: \_\_\_\_\_  
 Телеграфный адрес: \_\_\_\_\_  
Vladivostok 43 USSR
4. Homeport and State of Registry: Vladivostok USSR  
 Порт и страна прописки
5. Type of Vessel: transport refrigerator  
 Тип судна
6. Tonnage (Gross): 9660 (Net) 5219  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
7. Length: 153 8. Breadth: 21 M. 9. Draft: 7.47 M.  
 Длина Ширина Оседла

10. Horsepower 8750 shp. 11. Maximum Speed 17 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel (I), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other: \_\_\_\_\_  
 Прочие
13. Date Built 1965  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel 54 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 15 Crew: 39 Other (Specify) \_\_\_\_\_  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
15. Communications: VHF-FM (I), AM/SSB, Voice ( ),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (2), Other \_\_\_\_\_  
 Телеграфная Прочие  
 International Radio Call Sign UPWJ  
 Международный радиозывной  
 Radio Frequencies Monitored 500 kc/s 156.8 mc/s  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies 425 454 468 480 kc/s 4200 6321 8430  
 Другие рабочие частоты 12640 kc/s 156.30 156.45 156.50 156.6 mc/s

Schedule: NS  
 Режим работы

16. Navigation Equipment: Loran C (I), Loran A (I),  
 Назначенное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca (I), Navsat ( ), Radar (2),  
 Омэга Дека Навсат Радар  
 Fathometer (I), Other \_\_\_\_\_, D.P., Auto pilot, Gyro compass  
 Эхолот Прочие

UR-77-0259

UR-77-0259

17. Cargo Capacity (MT) Грузоёмкость (мт)  

Number	Name
4	Freezer морозильная камера
Hold	Грузовое место
2	Tanks Fish meal танки рыбной муки
230	Other Прочие
18. Cargo Space Грузовые ёмкости

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT) Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метр. тоннах)

20. Fisheries for which Permit is Requested: Промысел для которого  

Ocean Area Район океана	Period (From-To) Период с - до	Species Вид рыб	Contaminated Catch (MT) Предельно допустимый улов (м.т.)	Gear to be Used Котировочные орудия лова
Bering Sea	Jan I - Dec 31 '77			
Alaska Gulf	Jan I - Dec 31 '77			
Vancouver - Oregon	Jan I - Dec 31 '77	(Washington - California area)		

Fishing Products Loading & Supplies Delivery

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States: Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕСТАВЛЕНИЮ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0260

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0260  
 Период, на который запрашивается разрешение: Заявка  
 For Use of Issuing Office: For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением, выданным разрешением

State: Страна USSR

- Name of Vessel: КАМЧАТСКИЕ ОБОУ КАМЧАТСКИЕ ГОРЫ  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. FT 3085 Registration No. 656  
 В судна В корпусе Регистрационный №
- Name and Address of Owner: УСТОКРИБКОЛОДЛОП  
 Имя и адрес судовладельца  
 Name and Address of Charterer: Андрей  
 Имя и адрес чартерера  
 Address: 25, Berjessaja  
 Адрес  
Vladivostok USSR
- Homeport and State of Registry: Vladivostok USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: Transport refrigerator  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 9660 (Net): 5219  
 Тоннаж (груто) (нетто)
- Length: 153 m. Breadth: 21 m. Draft: 7.47 m.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower: 6750 shp. 11. Maximum Speed: 17 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel (X), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 установка Прочая
13. Date Built: 1965  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel: 54 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 15 Crew: 39 Other (Specify):  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
15. Communications: VHF-FM (1), AM/FSS, Voice ( ),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (2), Other:  
 Телеграфия Прочая  
 International Radio Call Sign: UPKI  
 Международный радиопозывной  
 Radio Frequencies Monitored: 500kc/s 156.8 mc/s  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 425 454 468 480 kc/s 4200 6321 8420/s  
 Другие рабочие частоты 12640 kc/s 156.30 156.45 156.50 156.65 mc/s

Schedule: NS  
 Режим работы

16. Navigation Equipment: Loran C (1), Loran A (1),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca (1), Navstar ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Навстар Радар  
 Fathometer (1), Other: D.P., Auto pilot, Gyro compass  
 Эхолот Прочая

UR-77-0260

UR-77-0260

17. Cargo Capacity (MT) Грузоподъемность (мт)
  18. Cargo Space Грузовые ёмкости
- |                            | Number количество | Name название                     |
|----------------------------|-------------------|-----------------------------------|
| Salted Fish Соленая рыба   | 4                 | Holds морозильная камера          |
| Fresh Fish Свежая рыба     | 1                 | Dry Hold Сухой ящик               |
| Frozen Fish Морозеная рыба | 2                 | Tanks Fish meal Тонны Рыбная мука |
| Fish Meal Рыбная мука      | 1                 | Other Прочие                      |

20. Fisheries for which Permit is Requested: Промисля для которого

Ocean Area Район океана	Period (From-To) Период с - до	Species Вид	Contemplated Catch (MT) Предполагаемый улов (м.т.)	Gear to be Used Используемое орудия лова
Bering Sea	Jan I - Dec 31 '77			
Alaska Gulf	Jan I - Dec 31 '77			
Yancomover				
Oregon	Jan I - Dec 31 '77 (Washington & California area)			

Fishing products loading & Supplies delivery

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT) Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метр. тоннаж)

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States: Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:



UR-77-0261

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕСТАВЛЕНИЮ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКОГО  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0261  
 Период, на который Заявка  
 запрашивается разрешение: Для использования учреждениям, выдающим разрешения

Jan 1 - Dec 31 '77

State:  
 Страна USSR

- Name of Vessel SAKHALINSKIE GORY САХАЛИНСКИЕ ГОРЫ  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. FR 3086 Registration No. 667  
 в судна в корпусе Регистрационный №
- Name and Address of Owner VOSTOKRYBKHOLODFLOT Name and Address of Charterer  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартерера  
 Name \_\_\_\_\_  
 Address 25, Berjoseovaja  
 Адрес Vladivostok USSR
- Homeport and State of Registry: Vladivostok USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel transport refrigerator  
 Вид судна
- Tonnage (Gross) 9660 (Net) 5219  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 153 m. Breadth 21 m. Draft 4.47 m.  
 Длина Ширина Осадка

- Horsepower 8750 hp. 11. Maximum Speed 17 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
- Propulsion: Diesel ( 1 ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная дизельная паровая дизель-электрическая  
 установка Other Прочая
- Date Built 1965  
 Дата постройки
- Number and Nationality of Personnel 54 USSR  
 Количество и национальность вероооам  
 Officers 15 Crew 39 Other (Specify) \_\_\_\_\_  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
- Communications: VHF-FM ( 1 ), AM/SSB, Voice ( ),  
 СМВР Радиотелефон  
 Telegraphy ( 2 ), Other Прочая  
 Телеграфная Международная радиосвязь SPOR  
 International Radio Call Sign  
 Радиочастоты, контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies 425 454 468 480 kc/s 4200 6321 8430 k  
 Другие рабочие частоты 12640kc/s 156.30 156.45 156.50 156.65  
 mc/s
- Schedule 85  
 Режим работы
- Navigation Equipment: Loran C ( 1 ), Loran A ( 1 ),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( 1 ), Navsat ( ), Radar ( 2 ),  
 Омега Дека Навсат Радар  
 Fathometer ( 1 ), Other D.P., Auto pilot, Gyro compass  
 Эхолот Прочая

UR-77-0261

UR-77-0261

- Cargo Capacity (MT) \_\_\_\_\_  
 Грузоооастность (мт)
- Cargo Space \_\_\_\_\_  
 Грузовые ооооты  
 Number 4 Name Holds  
 количество название  
 Hold морозильная камера  
 Dry Hold Сухой груз  
 Tanks 2 Fish meal Тонны  
 Fish meal 250  
 Рыбная мука  
 Other Прочая

- Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр. тоннах)

- Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого  
 Ocean Area \_\_\_\_\_ Period \_\_\_\_\_ Species \_\_\_\_\_ Contemplated \_\_\_\_\_ Gear to be \_\_\_\_\_  
 Район океана (From-To) Видов Промысловые Предполагаемые Исполнительные  
 Пароа рыб рыбный улов (M.T.) орудия лова  
 Bering Sea Jan 1 - Dec 31 '77  
 Alaska Gulf Jan 1 - Dec 31 '77  
 Vancouver Jan 1 - Dec 31 '77 (Washington - California area)  
 - Oregon Jan 1 - Dec 31 '77  
 Fishing products loading & Supplies delivery

- Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом  
 юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ИДЕНТИФИКАЦИИ ЭКВИПАЖНО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0262  
 Period, in which the vessel is authorized to operate: Jan 1 - Dec 31 '77  
 For Use of Issuing Office: См. приложение  
 For Use of Issuing Office: Для использования учреждением, выдающим разрешение

State: USSR  
 Страна: СССР

- Name of Vessel: BAJANSKIE GORY САЙНСКИЕ ГОРЫ  
 Название судна
- Vessel No.: PT 5087 Registration No.: 675  
 Судан № корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner: ВОСТОКРИБКОЛОДФЛОТ  
 Имя и адрес судовладельца  
 Name and Address of Charterer: Адрес  
 Имя и адрес чартерера  
 Address: 25, Berjosovaja  
 Адрес  
Vladivostok USSR
- Homeport and State of Registry: Vladivostok USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: Transport refrigerator  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 9650 (Net): 5219  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length: 153 Breadth: 21 M. Draft: 7.42  
 Длина Ширина Осадка

UR-77-0064  
 0262

- Cargo Capacity (MT)  
 Грузоёмкость (мт)
  - Cargo Space  
 Грузовые ёмкости
- |                               | Number<br>количество | Name<br>название            |
|-------------------------------|----------------------|-----------------------------|
| Salted Fish<br>Соленая рыба   | 4                    | Holds<br>морозильная камера |
| Fresh Fish<br>Свежая рыба     |                      | Dry Hold<br>сухой груз      |
| Frozen Fish<br>Мороженая рыба | 2                    | Fish meal<br>Тонна          |
| Fish Meal<br>Рыбная мука      | 250                  | Other<br>Прочие             |

- Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метр. тоннах)

UR-77-0262

- Boilerpower: 6750 shp. 11. Maximum Speed: 17 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
- Propulsion: Diesel (I), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная дизельная паровая дизель-электрическая  
 установка Other: Прочие
- Date Built: 1965  
 Дата постройки
- Number and Nationality of Personnel: 54 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 15 Crew: 39 Other (Specify):  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
- Communications: VHF-FM (I), AM/GSB, Voice ( ),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy ( ), Other: Прочие  
 Телеграфная Прочие  
 International Radio Call Sign: UPEK  
 Международная радиопозывная  
 Radio Frequencies Monitored: 500 kc/a 156.8 mc/a  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 425 454 468 480 kc/a 4200 6321 8430 kc  
 Другие рабочие частоты 12640 kc/a 156.30 156.45 156.50 156.65 mc/a
- Schedule: NS  
 Режим работы
- Navigation Equipment: Loran C (I), Loran A (I),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca (I), Navsat ( ), Radar ( ),  
 Омега Дека Навсат Радар  
 Fathometer (I), Other: D.P., Auto pilot, Gyro compass  
 Безмерс Прочие

UR-77-0064  
 0262

- Fishing for which Permit is Requested:  
 Рыболовство для которого
- | Ocean Area<br>Рыболовство | Period<br>Период   | Special<br>Вид | Contemplated<br>Catch (MT)<br>Предполагаемый улов | Gear to be<br>Used<br>Используемые<br>орудия лова |
|---------------------------|--------------------|----------------|---|---|
| Bering Sea                | Jan 1 - Dec 31 '77 |                |   |   |
| Alaska Gulf               | Jan 1 - Dec 31 '77 |                |   |   |
| Vancouver                 |                    |                |   |   |
| Oregon                    | Jan 1 - Dec 31 '77 |                |   | (Washington - California area)                    |
- Fishing products loading & supplies delivery

- Name and address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FLISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FORKISH)  
 -ФОРМА ИД ИДЕНТИФИКАЦИИ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКОГО  
 ДАННЫХ РАБОЧЕГО СУДА

UR-77-0263

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0263  
 Period, на который запрашивается разрешение: Знак  
 Jan I - Dec 31 '77 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением, выдающим разрешение

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel АРХИП КУИДИИ АРХИП КУИДИИ  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. PT 3007 Registration No. 670  
 № судна № корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner YOSTOKRIBKHOLDPLOT  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартерера  
 Name YOSTOKRIBKHOLDPLOT  
 Address 25, Beryozovaya  
 Адрес Владивосток USSR  
 Cable Address  
 Телеграфный адрес  
Yostokribkholdplot  
Vladivostok-43-USSR
- Homeport and State of Registry: Vladivostok USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel Transport refrigerator  
 Тип судна
- Tonnage, (Gross) 6133 (Net) 2947  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 130 8. Breadth 16.8 м. 9. Draft 2.2 м.  
 Длина Ширина Осадка

UR-77-0263

3.

- | 17. Cargo Capacity (MT)<br>Грузоёмкость (мт) | 18. Cargo Space<br>Грузовые ёмкости    |                  |
|--|--|------------------|
|  | Number<br>Количество                   | Name<br>Название |
| Salted Fish<br>Соленая рыба                  | Freezer <u>4</u><br>морозильная камера | Holds            |
| Fresh Fish<br>Свежая рыба                    | Dry Hold<br>сухой трюм                 |                  |
| Frozen Fish<br>Мороженая рыба                | Tanks<br>Танки                         |                  |
| Fish Meal<br>Рыбий мука                      | Other<br>Прочие                        |                  |
| Other<br>Прочие                              |  |                  |

- Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр. тоннах)

10. Horsepower 7200 shp. 11. Maximum Speed 16 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка Дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other  
 Прочие
13. Date Built 1965  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel 99 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 17 Crew 42 Other (Specify)  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
15. Communications: VHF-FM ( ), AM/SSB, Voice ( ),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy ( ), Other  
 Телеграфия Прочие  
 International Radio Call Sign WJIR  
 Международный радиопозывной  
 Radio Frequencies Monitored 500 kc/s 156.8 mc/s  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies 425.454 468.480 kc/s 4200 6321 8430 kc/s  
 Другие рабочие частоты 12640 kc/s 156.50 156.45 156.50 156.65 mc/s

- Schedule NO  
 Режим работы
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar ( ),  
 Омега Дека Навсат Радар  
 Fathometer ( ), Other D.F., Auto pilot, Gyro compass  
 Эхолот Прочие

UR-11-0263

4.

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого  

Ocean Area Район океана	Period Период	Species Виды	Contemplated Catch (MT) Предполагае- мый улов (M.T.)	Gear to be Used Используемые орудия лова
Bering Sea	Jan I - Dec 31 '77			
Alaska Gulf	Jan I - Dec 31 '77			
Vancouver				
- Oregon Jan I - Dec 31 '77 (Washington-California area)				

 Fishing products loading & Supplies delivery

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом  
 юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕСТАВЛЕНИЮ ЭКВИВАЛЕНТНО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0264

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0264  
 Период, на который  
 запрашивается разрешение: 30 дней  
 Для использования учреждением,  
 выдающим разрешение

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel: ALMAZNY ALMAZNY  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. PT 3146 Registration No. 1262  
 В судна В корпус Регистрационный №
- Name and Address of Owner: ВОСТОКРИБКОФЛОТ  
 Имя и адрес судовладельца  
 Name and Address of Charterer: \_\_\_\_\_  
 Имя и адрес чартериста  
 Address: 25, Berjuzovaja  
 Адрес  
Vladivostok USSR
- Homeport and State of Registry: Vladivostok USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: Transport refrigerator  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 594.2 (Net): 284.4  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length: 130 8. Breadth: 16.8 м. 9. Draft: 1.2 м.  
 Длина Ширина Оседла

10. Horsepower 1200 hp. 11. Maximum Speed 16 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка Двигатель дизель-электрическая  
 Other: \_\_\_\_\_  
 Прочие
13. Date Built: 1972  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel: 50 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 17 Crew: 42 Other (Specify): \_\_\_\_\_  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
15. Communications: VHF-FM ( ), AM/SSB, Voice ( ),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy ( ) Other: \_\_\_\_\_  
 Телеграфная Прочие  
 International Radio Call Sign: ULFG  
 Международный радиозывной  
 Radio Frequencies Monitored: 500 kc/s 156.8 mc/s  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 425 454 468 480 kc/s 4200 6321 8430 kc/s  
 Другие рабочие частоты  
12640 kc/s 156.30 156.45 156.50 156.65 mc/s

- Schedule: \_\_\_\_\_  
 Режим работы
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar ( ),  
 Омега Дека Навсат Радар  
 Pathometer ( ), Other: D.F., Auto pilot, Gyro compass  
 Счетчик Прочие

UR-77-0264

UR-77-0264

17. Cargo Capacity (MT) Грузоподъемность (мт)  

	Number	Name
	количество	название
Salted Fish: _____ Соленая рыба	Freezer: <u>4</u> морозильная камера	Hold: _____ молде
Fresh Fish: _____ Свежая рыба	Dry Hold: _____ Сухой ящик	
Frozen Fish: <u>4050</u> Мороженая рыба	Tanks: _____ Тенки	
Fish Meal: _____ Рыбная мука	Other: _____ Прочие	

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метрических тоннах)

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Рыболовство для которого

Ocean Area	Period	Species	Contemplated Catch	Gear to be Used
Район океана	(From-To) Период	Виды рыб	Предполагаемый улов (м.т.)	Используемые орудия лова

- Bering Sea: Jan I - Dec 31 '77
- Alaska Gulf: Jan I - Dec 31 '77
- Vancouver: \_\_\_\_\_
- Oregon: Jan I - Dec 31 '77 (Washington - California Area)

Fishing products loading & Supplies delivery

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

\_\_\_\_\_

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FORM 10)  
 ФОРМА №0 ПРЕСТАВЛЕНЮ ЗАКЛАДАЮЩИМНО-ТЕХНИЧЕСКОМУ  
 АГЕНТСТВУ РАБОБОБИТО СУДА

UR-77-0265

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0265  
 Период, на который  
 запрашивается разрешение: Заявка  
 For Use of Issuing Office: For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением, назначенным разрешением

Jan 1 - Dec 31 '77

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel VASILII VERESHCHAGIN VASILII VERESHCHAGIN  
 Название судна
- Vessel No. / Hull No. PT 3003 Registration No. 633  
 В судна / В корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner VOSTOKRIBKHOLODFLOT Name and Address of Charterer  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартертера  
 Name VOSTOKRIBKHOLODFLOT  
 Address 25, Berjosovaja  
 Адрес Vladivostok USSR  
 Cable Address  
 Телеграфный адрес Vostokribkholodflot  
Vladivostok 43 USSR
- Homesport and State of Registry: Vladivostok USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel Transport refrigerator  
 Тип судна
- Tonnage (Gross) 6155 (Net) 2947  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 130 m. Breadth 16.8 m. Draft 7.2 m.  
 Длина Ширина Осадка

- Horsepower 7200 shp. 11. Maximum Speed 16 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
- Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric (4),  
 Двигательная установка Дизель-электрическая  
 Diesel/Electric (4),  
 Diesel-Electric (4)  
 Other  
 Прочие
- Date Built 1963  
 Дата постройки
- Number and Nationality of Personnel 59 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 17 Crew 42 Other (Specify)  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
- Communications: VHF-FM ( ), AM/SSB, Voice ( ),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (2 ), Other  
 Телеграфная Прочие  
 International Radio Call Sign UNAR  
 Международный радиозвонимый  
 Radio Frequencies Monitored 500 kc/s 156.8 mc/s  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies 425 454 468 480 kc/s 4200 6321 8430 kc/s  
 Другие рабочие частоты 12640 kc/s 156.30 156.45 156.50 156.65 mc/s

Schedule NS  
 Режим работы

- Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2 ),  
 Омегма Дека Навсат Радар  
 Pathometer (1), Other D.P., Auto pilot, Gyro compass  
 Фазометр Прочие

UR-77-0265

UR-77-0265

- Cargo Capacity (MT) Грузоёмкость (мт)  
 Number количество Name название  
 Salted Fish 4 Holders  
 Соленая рыба Морозильная камера  
 Fresh Fish Dry Hold  
 Свежая рыба Сухой трюм  
 Frozen Fish 4050 Tanks  
 Морозеная рыба Танки  
 Fish Meal Other  
 Рыбная мука Прочие  
 Other  
 Прочие

- Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр. тоннах)

- Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промыслы для которого  
 Ocean Area Period Species Contemplated Gear to be  
 Район океана (Грос-То) Вид Рыб Предполагае- Used  
 мый улов (M.T.) судна лова  
 0 - 30  
 Bering Sea Jan 1 - Dec 31 '77  
 Alaska Gulf Jan 1 - Dec 31 '77  
 Vancouver  
 - Oregon Jan 1 - Dec 31 '77 (Washington - California area)

Fishing products loading & supplies delivery

- Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для уведомления в любом  
 юридическом процессе, возникшем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕДСТАВЛЕНИЮ ЭКВИВАЛЕНТНО-ТЕХНИЧЕСКОМУ  
 ДАННЫМ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0266

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0266  
 Период, на который  
 запрашивается разрешение: Заявка  
 Jan I - Dec 31 '77 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением,  
 выдающим разрешение

States: USSR  
 Страна

- Name of Vessel: VASILII PEROV ВАСИЛИЙ ПЕРОВ  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. PT 3011 Registration No. 699  
 В судна В корпус Регистрационный №
- Name and Address of Owner: Востокрибхолодфлот  
 Имя и адрес судовладельца  
 Name and Address of Charterer: \_\_\_\_\_  
 Имя и адрес чартериста  
 Address: 25, Borjsovaja  
 Адрес  
Vladivostok USSR  
 Cable Address: \_\_\_\_\_  
 Телеграфный адрес  
Vladivostok 43 USSR
- Homeport and State of Registry: Vladivostok USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: Transport refrigerator  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 5942 (Net): 2844  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length: 130 8. Breadth: 16.8 M. 9. Draft: 7.2 M.  
 Длина Ширина Оседла

- Horsepower: 7200 shp. 11. Maximum Speed: 16 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
- Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка Двигательная установка  
 Diesel/Electric ( )  
 Other: \_\_\_\_\_  
 Прочие
- Date Built: 1966  
 Дата постройки
- Number and Nationality of Personnel: 59 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 17 Crew: 42 Other (Specify): \_\_\_\_\_  
 Командный состав Команда Другие лица (указать клички)
- Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice ( ),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (2), Other: \_\_\_\_\_  
 Телеграфы Прочие  
 International Radio Call Sign: UTZY  
 Международная радиопозывная  
 Radio Frequencies Monitored: 500 kc/s 156.8 mc/s  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 425 454 468 480 kc/s 4200 6321 8430 kc.  
 Другие рабочие частоты 12640 kc/s 156.30 156.45 156.50 156.65 mc/s

- Schedule: \_\_\_\_\_ на  
 Режим работы
- Navigation Equipment: Loran C (2), Loran A (1),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
Omega ( ), Decca ( ), Navcat ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Навкат Радар  
Fathometer (1), Other: D.P. Auto pilot, Gyro compass  
 Фазометр Прочие

UR-77-0266

UR-77-0266

- Cargo Capacity (MT) Грузоподъемность (мт)  

	Number количество	Name название
Salted Fish Соленая рыба	Freezer 4	Holds морозильная камера
Fresh Fish Свежая рыба	Dry Hold	Сухой трюм
Frozen Fish Морозеная рыба	Tanks	Танки
Fish Meal Рыбная мука	Other	Прочие
Other Прочие		

- Fisheries for which Permit is Requested: \_\_\_\_\_  
 Промысел для которого  

Ocean Area Район океана	Period Период	Species Вид	Contemplated Catch (MT) Предполагаемый улов (м.т.)	Gear to be Used Используемое орудие лова
	0 - 30	Рыб		

- Bering Sea Jan I - Dec 31 '77  
 Alaska Gulf Jan I - Dec 31 '77  
 Vancouver - Oregon Jan I - Dec 31 '77 (Washington - California Area)

Fishing products loading & Supplies delivery  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

- Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метрических тоннах)  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

- Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом  
 юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

UR-77-0267

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕСТАВЛЕНИЮ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0267  
 Период, на который  
 испрашивается разрешение: Самара  
 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением,  
 выдавшим разрешение

Jan 1 - Dec 31 '77

Country: USSR

- Name of Vessel: VIKTOR VASNETSOV ВИКТОР ВАСНЕЦОВ
- Vessel No.: Hull No. FR 3004 Registration No. 627  
 в судне в корпусе Регистрационный №
- Name and Address of Owner: OSTOIKI KHOLODIL'N  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартерера  
 Name: OSTOIKI KHOLODIL'N  
 Адрес: 25, Berjoesovaja  
Vladivostok - USSR
- Homeport and State of Registry: Vladivostok USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: Transport refrigerator  
 Тип судна
- Tonnage (Gross) 6133 (Net) 2947  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 130 Breadth 16.8 M. Draft 7.2  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower: 2200 shp. 11. Maximum Speed 16 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная дизельная паровая дизель-электрическая  
 установка Other Прочая
13. Date Built 1964  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel 59 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 17 Crew 42 Other (Specify)  
 Командный состав Команда Другие лица (указать кем)  
 15. Communications: VHF-FM ( ), AM/SSB, Voice ( ),  
 Связь Раднотелерафия  
 Telegraphy ( ), Other Прочее  
 International Radio Call Sign UMCJ  
 Международная радиозвонимая  
 Radio Frequencies Monitored 500 kc/s 156.8 mc/s  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies 425-454-468-480 kc/s 4200-6321 8430  
 Другие рабочие частоты kc/s  
12640 kc/s 156.30 156.45 156.50 156.65 mc/s
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar ( ),  
 Омега Деcca Навсат Радар  
 Fathometer ( ), Other D.P., Auto pilot, Gyro compass  
 Фазометр Прочее

UR-77-0267

17. Cargo Capacity (MT) Грузоёмкость (мт)
  18. Cargo Space Грузовые ёмкости
- |                                | Number количество | Name название            |
|--------------------------------|-------------------|--------------------------|
| Salted Fish Соленая рыба       | Freezer 4         | Holds морозильная камера |
| Fresh Fish Свежая рыба         | Dry Hold          | Сухой ящик               |
| Frozen Fish 4050 Морозная рыба | Tanks             | Танки                    |
| Fish Meal Рыбная мука          | Other             | Прочие                   |
| Other Прочее                   |                   |                          |

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр. тоннах)

UR-77-0267

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого
- | Ocean Area Район океана                      | Period (From-To) Период с - до                    | Special Fish Вид рыб | Contemplated Catch (MT) Предполагае-<br>мый улов (м.т.) | Gear to be Used Используемые<br>орудия лова |
|--|---|----------------------|---|---|
| Bering Sea                                   | Jan 1 - Dec 31 '77                                |                      |   |   |
| Alaska Gulf                                  | Jan 1 - Dec 31 '77                                |                      |   |   |
| Vancouver                                    | Jan 1 - Dec 31 '77 (Washington - California area) |                      |   |   |
| Fishing products loading & supplies delivery |   |                      |   |   |
21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом  
 юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕСТАВЛЕНИЮ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКОГО  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0268

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0268  
 Период, на который запрашивается разрешение:  
 Jan 1 - Dec 31 '77 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением,  
 выдающим разрешение

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel GRANITNYI ГРАНИТНЫЙ  
 Название судна
- Vessel No. & Hull No. PT 3047 Registration No. 1259  
 № судна № корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner Yostokrikkholodflot Name and Address of Charterer  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес фрахтователя  
 Name Yostokrikkholodflot  
 Address 25, Beriozovaya  
Vladivostok USSR  
 Адрес  
 Телеграфный адрес  
Vladivostok 43 USSR
- Homeport and State of Registry: Vladivostok USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel Transport refrigerator  
 Тип судна
- Tonnage (Gross) 5942 (Net) 2844  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 130 Breadth 16.8 m. Draft 7.2 m.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower 7200 shp. 11. Maximum Speed 16 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric (4),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other Прочая
13. Date Built 1972  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel 59 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 17 Crew 42 Other (Specify)  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
15. Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice ( ),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (2), (Other)  
 Телеграфная Прочая  
 International Radio Call Sign ULPL  
 Международные радиозвонки  
 Radio Frequencies Monitored 500 kc/s 156 mc/s  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies 425 454 468 480 kc/s 4200 6321 8430  
 Другие рабочие частоты  
12640 kc/s 156.30 156.45 156.50 156.65 mc/s
- Schedule MS  
 Режим работы
16. Navigation Equipment: Loren C (1), Loren A (1);  
 Навигационное оборудование Loren C Loren A  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
 Сигма Дека Навсат Радар  
 Pathometer (1), Other D.P., Auto pilot, Gyro compass  
 Счислитель Прочая

UR-77-0268

UR-77-0268

17. Cargo Capacity (MT) Грузоподъемность (мт)
  18. Cargo Space Грузовые емкости
- |                              | Number количество | Name название             |
|------------------------------|-------------------|---------------------------|
| Salted Fish Соленая рыба     | <u>Freezer 4</u>  | <u>Морозильная камера</u> |
| Fresh Fish Свежая рыба       | <u>Dry Hold</u>   | <u>Сушильщик</u>          |
| Frozen Fish Морозильная рыба | <u>4050</u>       | <u>Танки</u>              |
| Fish Meal Рыбная мука        |                   | <u>Other</u>              |
| Other Прочая                 |                   | <u>Прочая</u>             |

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метр. тоннах)

20. Fisheries for which Permit is Requested;  
 Процесс для которого
- | Ocean Area Район океана | Period (From-To) Период с - до | Species Вид рыбы                      | Contemplated Catch (MT) Предполагаемый улов (М.Т.) | Gear to be Used Используемое орудие лова |
|-------------------------|--------------------------------|---------------------------------------|--|--|
| <u>Bering Sea</u>       | <u>Jan 1 - Dec 31 '77</u>      |                                       |  |  |
| <u>Alaska Gulf</u>      | <u>Jan 1 - Dec 31 '77</u>      |                                       |  |  |
| <u>Vancouver</u>        |                                |                                       |  |  |
| <u>Oregon</u>           | <u>Jan 1 - Dec 31 '77</u>      | <u>(Washington - California Area)</u> |  |  |
- Fishing products loading & supplies delivery

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States;  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:



FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕСТАВЛЕНИЮ СВЕДЕНИЙ О ТРАНЖИРСКОМ  
 ЛОВЕЦКОМ СУДЕ

UR-77-0269

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0269  
 Период, за который запрашивается разрешение: Серия  
 Jan I - Dec 31 '77 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением, выдающим разрешение

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel: GORETS ГОРЕТ  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. PT 5140 Registration No. 1234  
 № судна № корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner: YOSOKRIBKHOLODIFLOT  
 Имя и адрес судовладельца  
 Name and Address of Charterer: \_\_\_\_\_  
 Имя и адрес фрахтователя  
 Address: 25, Berjosovaja  
 Адрес  
Vladivostok USSR  
 Владивосток СССР  
 Cable Address: \_\_\_\_\_  
 Телеграфный адрес  
Vostokribkholodflot  
 Владивосток 45 USSR
- Homeport and State of Registry: Vladivostok USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: transport refrigerator  
 Тип судна
- Tonnage (Gross) 6133 (Net) 2947  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 130 Breadth 16.8 M. Draft 7.2 M.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower 7200 shp. 11. Maximum Speed 16 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка Дизель-электрическая  
 Diesel/Electric ( )  
 Other: \_\_\_\_\_  
 Прочая
13. Date Built 1971  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel 59 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 17 Crew 42 Other (Specify) \_\_\_\_\_  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
15. Communications: VHF-FM ( ), AM/SSB, Voice ( ),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy ( ), Other \_\_\_\_\_  
 Телеграфная Прочая  
 International Radio Call Sign EWVN  
 Международный радиозывной  
 Radio Frequencies Monitored 500 kc/s 156.8 mc/s  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies 425 454 468 480 kc/s 6321 4200 6430  
 Другие рабочие частоты  
12640 kc/s 156.30 156.45 156.50 156.65  
 mc/s  
 Schedule \_\_\_\_\_  
 Режим работы \_\_\_\_\_
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar ( ),  
 Омега Дека Навсат Радар  
 Fathometer ( ), Other D.P., Auto pilot, Gyro compass  
 Эхолот Прочая

UR-77-0269

UR-77-0269

17. Cargo Capacity (MT) Грузоподъемность (мт)  
 Number Name  
 количество название  
 Salted Fish 4 Hold  
 Соленая рыба Морозильная камера  
 Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Свежая рыба Сухой груз  
 Frozen Fish 4050 \_\_\_\_\_  
 Морозная рыба Танки  
 Fish Meal \_\_\_\_\_  
 Рыбная мука Прочая  
 Other \_\_\_\_\_  
 Прочая
18. Cargo Space Грузовые емкости

20. Fisheries for which Permit is Requested  
 Процесс для которого  
 Ocean Area Period Species Contemplated Gear to be  
 Район океана (Гроз-То) Видов Вид Предполагае- Used  
 e - to ловля рыб ный улов (M.T.) орудия лова  
 Bering Sea Jan I - Dec 31 '77  
 Alaska Gulf Jan I - Dec 31 '77  
 Vancouver-  
 Oregon Jan I - Dec 31 '77 ( Washington - California area)

Fishing products loading & Supplies delivery

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр. тоннах)

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом  
 юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕСТАВЛЕНИЮ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

Permit Period Applied For: Application No. UK-77-0270  
 Период, на который Application No. UK-77-0270  
 запрашивается разрешение: For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением,  
 выдавшим разрешение

Jan 1 - Dec 31 '77

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel ZOLOTOY ROG ЗОЛОТОЙ РОГ  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. PT 3018 Registration No. 1094  
 № судна № корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner: Имя и адрес судовладельца  
 Имя ИМ ВОСТОКРИБКОЛОДЛОТ  
 Адрес 25, Beriozovaya  
Vladivostok USSR  
 Имя и адрес чартерера  
 Имя \_\_\_\_\_  
 Адрес \_\_\_\_\_  
Vladivostok USSR  
 Cable Address \_\_\_\_\_  
 Телеграфный адрес \_\_\_\_\_  
Vostokribkholodflot  
Vladivostok 43 USSR
- Homeport and State of Registry: Vladivostok USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel Transport refrigerator  
 Тип судна
- Tonnage (Gross) 5942 (Net) 2844  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 130 m. Breadth 16.8 m. Draft 7.2 m.  
 Длина Ширина Оседла

17. Cargo Capacity (MT) Грузоёмкость (шт)	18. Cargo Space Грузовые ёмкости	19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT) Технологическое оборудование (указать суточную производи- тельность в метр. тоннах)
	Number количество	Name название
Salted Fish Соленая рыба	Freezer <u>4</u> морозильная камера	Holds Танки
Fresh Fish Свежая рыба	Dry Hold Сухой трюм	Tanks Танки
Frozen Fish <u>4050</u> Мороженая рыба		Other Прочие
Fish Meal Рыбная мука		
Other Прочие		

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр. тоннах)

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

UK-77-0270

2.

10. Horsepower 7200 ehp. 11. Maximum Speed 16 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric (4 ),  
 Двигательная установка Дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other  
 Прочая
12. Date Built 1967  
 Дата постройки
13. Number and Nationality of Personnel 59 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 17 Crew 42 Other (Specify)  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
14. Communications: VHF-FM (1 ), AM/SSB, Voice ( ),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (2 ), Other  
 Телеграфная Прочая  
 International Radio Call Sign EQQ 8  
 Международный радиопозывной  
 Radio Frequencies Monitored 500 kc/s 156.8 mc/s  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies 425 454 468 480 kc/s 4200 6321 8430 kc  
 Другие рабочие частоты 12640 kc/s 156.30 156.45 156.50 156.6:  
 mc/s
- Schedule  
 Режим работы на
16. Navigation Equipment: Loran C (1 ), Loran A (1 ),  
 Навигационное оборудование Loran C Loran A  
 Omega ( ), Decca ( ), Navset ( ), Radar (2 ),  
 Сигма Дика Навсет Радар  
 Pedometer (1 ), Other D.P., Auto pilot, Gyro compass  
 Шагомер Прочая

4.

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого

Ocean Area Район океана	Period (From-To) Период	Species рыб	Contemplated Catch (MT) Предполагае- мый улов (M.T.)	Gear to be Used Используемые судья лова
	c - do			

- Bering Sea Jan 1 - Dec 31 '77
- Alaska Gulf Jan 1 - Dec 31 '77
- Vancouver
- Oregon Jan 1 - Dec 31 '77 (Washington - California area)

Fishing products loading & Supplies delivery

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

21. Name and address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом  
 юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (PERMITS)  
 ФОРМА ДО ИДЕНТИФИКАЦИИ ЗАКЛАДЧИКАМИ-РЫБОЛОВНИКАМИ  
 ЛАПЛЕЙ РАБОДАЮЩЕГО СУДА

Permit Period Applied For: Application No. 02-77-0271  
 Период, на который выдан лицензия: № заявки  
 License Period: Jan 1 - Dec 31 '77  
 Для использования учреждением, выдавшим лицензию

State of: USSR

- Name of Vessel: IVAN KRANSKOY ИВАН КРАНЦКОЙ  
 Название судна
- Vessel No.: PT 3009 Registration No.: 669  
 № судна в реестре Регистрационный №
- Name and Address of Owner: YOSTORIKHKOLODFLOT  
 Имя и адрес судовладельца  
 Name and Address of Charterer: \_\_\_\_\_  
 Имя и адрес чартерера  
 Address: 25, Nerjsovaia  
 Адрес Vladivostok USSR  
 Cable Address: \_\_\_\_\_  
 Телеграфный адрес Vostokrikhkolodflot  
 Vladivostok - 43 USSR
- Homeport and State of Registry: Vladivostok USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel Transport Refrigerator: \_\_\_\_\_  
 Тип судна
- Tonnage (Gross) 5942 (Net) 2844  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 130 ft. Breadth 16.8m Draft 7.3m  
 Длина Ширина Осадка

02-77-0271

- Cargo Capacity (MT) Грузоподъемность (мт)
- Cargo Space Грузовые ёмкости
 

	Number количество	Name название
Salted Fish Соленая рыба	<u>Freezer 4</u>	<u>Холодильная камера</u>
Fresh Fish Свежая рыба	<u>Dry Hold</u>	<u>Сухой трюм</u>
Frozen Fish Морозильная рыба	<u>Tanks</u>	<u>Танки</u>
Fish Meal Рыбная мука	<u>Other</u>	<u>Прочие</u>
Other Прочие		

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метрических тоннах)

10. Horsepower 7200 hp. 11. Maximum Speed 16 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric (4),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other: \_\_\_\_\_  
 Прочие
13. Date Built 1965  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel 59 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 17 Crew 42 Other (Specify) \_\_\_\_\_  
 Капитанский состав Команда Другие лица (указать какие)
15. Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice ( ),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (2), Other \_\_\_\_\_  
 Телеграфная связь Прочие  
 International Radio Call Sign \_\_\_\_\_  
 Международная радиопозывная UNYO  
 Radio Frequencies Monitored \_\_\_\_\_  
 Контролируемые радиочастоты 500 kc/s 156.8 mc/s  
 Other Working Frequencies 425 454 468 480 kc/s 4200 6321 8430  
 Другие рабочие частоты 12640 kc/s 156.30 156.45 156.50 156.65  
 mc/s

- Schedule NA  
 Режим работы
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (1),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Навсат Радар  
 Fathometer (1), Other D.P., Auto pilot, Gyro compass  
 Батометр Прочие

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Рыболовство для которого  

Ocean Area Район океана	Period Период с - до	Species Вид рыбы	Contaminated Catch (MT) Предельно допустимый улов (м.т.)	Gear to be Used Используемые орудия лова
<u>Bering Sea</u>	<u>Jan 1 - Dec 31 '77</u>			
<u>Alaska Gulf</u>	<u>Jan 1 - Dec 31 '77</u>			
<u>Vancouver</u>	<u>Jan 1 - Dec 31 '77</u>			
				<u>(Washington - California area)</u>

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)
ФОРМА ПО ПРЕДСТАВЛЕНИЮ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0273

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0273
Период, на который испрашивается разрешение: Заявка
Jan I - Dec 31 '77 For Use of Issuing Office
Для использования учреждением, выдающим разрешение

State: USSR
Страна: СССР

- 1. Name of Vessel: MARSHAL MALINOVSKIY
2. Vessel No., Hull No., Registration No.
3. Name and Address of Owner
4. Homeport and State of Registry
5. Type of Vessel
6. Tonnage (Gross)
7. Length, Breadth, Draft

10. Horsepower 7200
11. Maximum Speed 16

11. Propulsion: Diesel, Steam, Diesel/Electric
Установка: Двигательная, паровая, дизель-электрическая

13. Date Built 1970
Дата постройки

14. Number and Nationality of Personnel 59 USSR
Officers 17 Crew 42 Other (Specify)
Командный состав Команда Другие лица

15. Communications: VHF-FM, AM/SSB, Voice, SSB, Telegraphy, International Radio Call Sign, Radio Frequencies Monitored, Other Working Frequencies

Schedule: 08
Режим работы

16. Navigation Equipment: Loran C, Loran A, Omega, Decca, Navsat, Radar, Fathometer, Other

UR-77-0273

UR-77-0273

Table with 2 columns: Cargo Capacity (MT) and Name. Rows include Salted Fish, Fresh Fish, Frozen Fish, Fish Meal, and Other.

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)
Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метр.тоннах)

20. Fisheries for which Permit is Requested:
Промыслы для которых

Table with 5 columns: Ocean Area, Period, Species, Contemplated Catch (MT), Gear to be Used.

Bering Sea Jan I - Dec 31 '77
Alaska Gulf Jan I - Dec 31 '77
Vancouver - Oregon Jan I - Dec 31 '77

Fishing products loading & Supplies delivery

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
ФОРМА ДО ИДЕНТИФИКАЦИИ ЭКВИВАЛЕНТНО-ТЕХНИЧЕСКОГО  
КАРТЕЛИ РЫБОЛОВНОГО СУДА

02-77-0274

Permit Period Applied For: Application No. 02-77-0274  
Период, на который  
запрашивается разрешение: Самара  
For Use of Issuing Office  
Для использования учреждением,  
выдавшим разрешение

Jan I - Dec 31 '77

State of

USSR

- Name of Vessel: MARSHAL KOKOSOVSKY МАРШАЛ КОКОСОВСКИЙ  
Имя судна
- Vessel No.: Full No. FT 3033 Регистрационный № 1165  
В судна В корпус
- Name and Address of Owner: Имя и адрес судовладельца  
Имя Имя и адрес charterer  
Имя Имя и адрес чартерера  
Address 25, Berlesov voin  
Адрес  
Vladivostok USSR  
Владивосток СССР  
Cable Address  
Телеграфный адрес  
Vostokribkhodflot  
Владивосток 43 USSR
- Homeport and State of Registry: Vladivostok USSR  
Порт и страна прописки
- Type of Vessel: Transport refrigerator  
Тип судна
- Tonnage (Gross): 6133 (Net) 2947  
Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length: 130 B. Breadth: 16.8 M. 9. Draft: 7.2 M.  
Длина Ширина Осадка

UK 11-0217

- Cargo Capacity (MT): Грузоподъемность (мт)
- Cargo Space: Грузовые емкости  
Number: 4 Name: Holds  
количество название  
морозильная камера  
Dry Hold: Сухой трюм  
Tanks: Танки  
Other: Прочие

- Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
тельность в метр. тоннах)

- Propulsion: Diesel (1), Steam ( ), Mixed/Electric (4),  
Двигательная установка Дизель паровая дизель-электрическая  
Other: Прочие
- Date Built: 1970  
Дата постройки
- Number and Nationality of Personnel: 59 USSR  
Количество и национальность персонала  
Officers: 17 Crew: 42 Other (Specify):  
Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
- Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice ( ),  
Связь Радиотелефон  
Telegraphy (2), Other  
Телеграфная Прочие  
International Radio Call Sign NVAG  
Международный радиозывной  
Radio Frequencies Monitored 500 kc/s 156.8 mc/s  
Контролируемые радиочастоты  
Other Working Frequencies 425 454 468 480 kc/s 4200 6321 8430  
Другие рабочие частоты kc/s  
12640 kc/s 156.30 156.45 156.50 156.65  
mc/s

- Schedule: NA  
Режим работы
- Navigation Equipment: Loran C (1), Loran A (1),  
Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
Cereb Дека Навсат Радар  
Fathometer (1), Other D.P. auto pilot, Gyro compass  
Фатометр Прочие

02-77-0274

- Fisheries for which Permit is Requested:  
Промысел для которого  

Ocean Area	Period	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
<u>Bayou oceans</u>	<u>(From-To)</u>	<u>Виды рыб</u>	<u>Предполагаемый улов (м.т.)</u>	<u>Используемые орудия лова</u>
<u>0 - 00</u>	<u>Период</u>	<u>рыб</u>	<u>мт</u>	<u>судак</u>

  
Bering Sea Jan I - Dec 31 '77  
Alaska Gulf Jan I - Dec 31 '77  
Vancouver  
- Oregon Jan I - Dec 31 '77 (Washington-California area)  
Fishing products loading & Supplies delivery

- Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

UR-77-0275

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕСТАВЛЕНИЮ ЭКВИВАЛЕНТНО-ТЕХНИЧЕСКОИ  
 ДАННИ РЫБОЛОВНОГО СУДА

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0275  
 Период, на который запрашивается разрешение:  
 Jan I - Dec 31 '77 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением, выдающим разрешение

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel: SIBIR СИБЕРЬ  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. PT 3001 Registration No. 599  
 В судне В корпус Регистрационный №
- Name and Address of Owner: ВОСТОКРИБКОЛОДФЛОТ  
 Имя и адрес судовладельца  
 Name and Address of Charterer:  
 Имя и адрес чартериста  
 Address: 25, Berjuzovaja  
 Адрес  
Vladivostok USSR  
 Cable Address:  
 Телеграфный адрес  
Vostokribkholodflot  
Vladivostok 43 USSR
- Homeport and State of Registry: Vladivostok USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: Transport refrigerator  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 6133 (Net): 2947  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length: 130 Breadth: 16.8 Draft: 7.2 м.  
 Длина Ширина Осадка

- Horsepower: 7200 shp. 11. Maxima Speed: 16 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
- Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric (4),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other: \_\_\_\_\_  
 Прочие
- Date Built: 1962  
 Дата постройки
- Number and Nationality of Personnel: 59 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 17 Crew: 42 Other (Specify): \_\_\_\_\_  
 Командный состав Экипаж Другие лица (указать какие)
- Communications: VHF-FM ( ), AM/SSB, Voice ( ),  
 Class: \_\_\_\_\_ Радиотелефон  
 Telegraphy (2), Other: \_\_\_\_\_  
 Телеграфная Прочие  
 International Radio Call Sign: URZY  
 Международный радиопозывной  
 Radio Frequencies Monitored: 500 kc/s 156.8 mc/s  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 425 454 468 480 kc/s 4200 6321 8430 kc/s  
 Другие рабочие частоты  
12640 kc/s 156.30 156.45 156.50 156.65 mc/s
- Schedule: NS  
 Режим работы
- Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Электронное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navstat ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Навстат Радар  
 Fathometer ( ), Other: D.P., Auto pilot, Gyro compass  
 Эхолот Прочие

UR-77-0275

17. Cargo Capacity (MT) Грузоёмкость (мт)

	18. Cargo Space Грузовые ёмкости	
	Number количество	Name название
Salted Fish Соленая рыба	Freezer 4	HOLDS морозильная камера
Fresh Fish Свежая рыба	Dry Hold	Сушиль шкаф
Frozen Fish Морозная рыба	4050	Tanks танки
Fish Meal Рыбная мука		Other прочее
Other Прочие		

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метр. тоннах)

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

20. Fisheries for which Permit is Requested: Промысел для которого

Ocean Area Район океана	Period (From-To) Период с - до	Species Вид рыбы	Contemplated Catch (MT) Предполагаемый улов (M.T.)	Gear to be Used Исполняемое орудия лова
Bering Sea	Jan I - Dec 31 '77			
Alaska Gulf	Jan I - Dec 31 '77			
Vancouver - Oregon	Jan I - Dec 31 '77 (Washington - California area)			

Fishing products landing & Supplies delivery

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FORGERS)  
 ФОРМА ДО ПРЕСТАВЛЕНИЯ ЭКВИВАЛЕНТНО-ТЕХНИЧЕСКОГО  
 ЛИСТЫХ РАБОЧЕГО СУДА

02-77-0276

Permit Period Applied For: Application No. 02-77-0276  
 Период, на который  
 запрашивается разрешение: Самара  
 For Use of Issuing Office: Для работы в море  
 Для работы в море учреждением, выдающим разрешение

Jan I - Dec 31 '77

State of: USSR

- Name of Vessel: KHUZOVNIK VIKENL ХУЗОВНИК ВИКЕНА  
 Название судна
- Vessel No., Hull No., Registration No.: PT 3025 1206  
 В судна в корпус Регистрационный №
- Name and Address of Owner: YOSROKRIKHOLODFLOT  
 Имя и адрес судовладельца  
 Name and Address of Charterer: \_\_\_\_\_  
 Имя и адрес чартериста  
 Address: 25, Berjokovaja  
 Адрес  
Vladivostok USSR  
 Владивосток СССР  
 Cable Address: \_\_\_\_\_  
 Телеграфный адрес  
Vostokrikhholodflot  
 Владивосток 43 USSR
- Homeport and State of Registry: Vladivostok USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: Transport refrigerator  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 5942 (Net): 2844  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length: 130 B. Breadth: 16.8 M. 9. Draft: 2.2 M.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower: 7200 shp. 11. Maximum Speed: 16 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric (4),  
 Двигательная установка Дизель-электрическая установка  
 Other: \_\_\_\_\_  
 Прочие
12. Date Built: 1971  
 Дата постройки
13. Number and Nationality of Personnel: 59 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 17 Crew: 42 Other (Specify): \_\_\_\_\_  
 Командный состав Экипаж Другие лица (указать какие)
14. Communications: VHF-FM ( ), AM/SSB, Voice ( ),  
 СВЧ Радиотелефон  
 Telegraphy ( ), Other: \_\_\_\_\_  
 Телеграфы Прочие  
 International Radio Call Sign: RWJ  
 Международный радиозвонный  
 Radio Frequencies Monitored: 500 kc/a 156.8 mc/a  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 425 454 469 480 kc/e 4200 5321 8430  
 Другие рабочие частоты  
 12640 kc/e 156.30 156.45 156.50 156.65  
 mc/e
15. Schedule: \_\_\_\_\_  
 Режим работы
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А (указать какие)  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
 Омега Мекса Навсат Радар  
 Pathometer (2), Other: D.P., Auto pilot, Gyro compass  
 Бесштурман Прочие

02-77-0276

02-77-0276

17. Cargo Capacity (MT) Грузоёмкость (мт)  
 18. Cargo Space Грузовые ёмкости  
 Number: \_\_\_\_\_ Name: \_\_\_\_\_  
 количество название  
 Salted Fish: \_\_\_\_\_ Freezer: 4 Hold: \_\_\_\_\_  
 Соленая рыба Морозильная камера  
 Fresh Fish: \_\_\_\_\_ Dry Hold: \_\_\_\_\_  
 Свежая рыба Сухой ящик  
 Frozen Fish: 4050 Tanks: \_\_\_\_\_  
 Морозная рыба Танки  
 Fish Meal: \_\_\_\_\_ Other: \_\_\_\_\_  
 Рыбная мука Прочие  
 Other: \_\_\_\_\_  
 Прочие

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр. тоннах)

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого  
 Ocean Area: \_\_\_\_\_ Period: \_\_\_\_\_ Species: \_\_\_\_\_ Contemplated Catch (MT): \_\_\_\_\_ Gear to be Used: \_\_\_\_\_  
 Район океана (From-To) Вид рыб Предполагаемый улов (м.т.) Используемые орудия лова  
 0 - No  
 Bering Sea: Jan I - Dec 31 '77  
 Alaska Gulf: Jan I - Dec 31 '77  
 Vancouver - Oregon: Jan I - Dec 31 '77 (Washington - California area)  
 Fishing products loading & Supplies delivery  
 21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

02-77-0277

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ДО ПРЕСТАВЛЕНИЯ ЭКВИВАЛЕНТНО-ТЕХНИЧЕСКОГО  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

Permit Period Applied For: Application No. 02-77-0277  
 Period, на который запрашивается разрешение: Заявка  
 For Use of Issuing Office: For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением, выдающим разрешение

State: USSR

1. Name of Vessel: KHUZOZHNIK S. GORASINOV ХУДОЖНИК С. ГОРАСИМОВ  
 Название судна
2. Vessel No.: PT 3022 Hull No.: PT 3022 Registration No.: 1117  
 № судна № корпуса Регистрационный №
3. Name and Address of Owner: YOSTOKRIBKHOLODPILOT  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартерера  
 Address: 25, Berlokovaya  
 Адрес  
Vladivostok USSR  
 Cable Address: \_\_\_\_\_  
 Телеграфный адрес  
Vostokribkholodflot  
Vladivostok 43 USSR
4. Homeport and State of Registry: Vladivostok  
 Порт и страна прописки
5. Type of Vessel: Transport refrigerator  
 Тип судна
6. Tonnage (Gross): 5942 (Net): 2844  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
7. Length: 130 Breadth: 16.8 m. Draft: 7.2 m.  
 Длина Ширина Оседка

02-77-0277

3.

- | 17. Cargo Capacity (MT)<br>Грузоёмкость (мт) | 18. Cargo Space<br>Грузовое пространство |                  |
|--|--|------------------|
|  | Number<br>количество                     | Name<br>название |
| Salted Fish<br>Соленая рыба                  | Freezer <u>4</u><br>морозильная камера   | Holds<br>трюмы   |
| Fresh Fish<br>Свежая рыба                    | Dry Hold<br>Сухой трюм                   |                  |
| Frozen Fish <u>4050</u><br>Мороженая рыба    | Tanks<br>Танки                           |                  |
| Fish Meal<br>Рыбная мука                     | Other<br>Прочие                          |                  |
| Other<br>Прочие                              |  |                  |

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр. тоннах)
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_

2.

10. Horsepower 7200 shp. 11. Maximum Speed 16 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric (4),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other  
 Прочие
13. Date Built 1968  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel 59 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 17 Crew 42 Other (Specify)  
 Командный состав Команда Другие лица (указать каково)  
 15. Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice ( ),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (2), Other  
 Телеграфная Прочие  
 International Radio Call Sign UFIS  
 Международный радиозвоновый  
 Radio Frequencies Monitored 500kc/s 156.8 mc/s  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies 425 454 468 480 kc/s 4200 6321 8430  
 Другие рабочие частоты  
12640 kc/s 156.30 156.45 156.50 156.65  
 mc/s  
 Schedule NS  
 Режим работы
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (1),  
 Навигационное оборудование Loran C Loran A  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2 ),  
 Омега Дека Навсат Радар  
 Bathometer (1), Other D.P., Auto pilot, Gyro compass  
 Безотмерг Прочие

02-77-0277

4.

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого
- | Ocean Area<br>Район океана                   | Period<br>(From-To)<br>Период                     | Species<br>Виды | Contemplated<br>Catch (MT)<br>Предполагае-<br>мый улов<br>(M.T.) | Gear to be<br>Used<br>Используемые<br>орудия лова |
|--|---|-----------------|--|---|
| Bering Sea                                   | Jan 1 - Dec 31 '77                                |                 |  |   |
| Alaska Gulf                                  | Jan 1 - Dec 31 '77                                |                 |  |   |
| Vancouver                                    | Jan 1 - Dec 31 '77 (Washington - California area) |                 |  |   |
| Fishing products loading & Supplies delivery |   |                 |  |   |
| _____  |   |                 |  |   |
| _____  |   |                 |  |   |
| _____  |   |                 |  |   |
| _____  |   |                 |  |   |
| _____  |   |                 |  |   |
21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом  
 юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_



FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FORGIVEN)  
 ФОРМА ДЛЯ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ СВЕДЕНИЙ О КОМПЬЮТЕРНО-ТЕХНИЧЕСКОМ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

02-77-0278

Permit Period Applied For: Application No. 02-77-0278  
 Период, на который  
 испрашивается разрешение: Сезон  
Jan I - Dec 31 '77 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением,  
 выдающим разрешение

State:

USSR

- Name of Vessel: ХУДОЖНИК ДЕМЕНКА  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. FF 3038 Registration No. 1197  
 В судна В корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner: ИГОСКОРИМХОЛОДФЛОТ  
 Имя и адрес судовладельца  
 Name and Address of Charterer: \_\_\_\_\_  
 Имя и адрес чартерера  
 Address: 25, Beriozovaya  
 Адрес  
Vladivostok USSR  
 Cable Address: \_\_\_\_\_  
 Телеграфный адрес  
Vostokrikhloflot  
Vladivostok 43 USSR
- Homeport and State of Registry: Vladivostok USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: Transport refrigerator  
 Тип судна
- Tonnage (Gross) 5942 (Net) 2844  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 120 B. Breadth 16.8 m. 9. Draft 7.2 m.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower 1200 shp. 11. Maximum Speed 16 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric (4 ),  
 Двигательная установка Двигатель паровой Двигатель-электрический  
 Other: \_\_\_\_\_  
 Прочие
13. Date Built 1970  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel 59 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 17 Crew 42 Other (Specify) \_\_\_\_\_  
 Командный состав Команда Другие лица (указать кем)
15. Communications: VHF-FM ( ), AM/SSB, Voice ( ),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (2), Other \_\_\_\_\_  
 Телеграфная Прочие  
 International Radio Call Sign YVA  
 Международная радиопозывная  
 Radio Frequencies Monitored 500 kc/s 156.8 mc/s  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies 425 454 468 480 kc/s 156.30 156.45  
 Другие рабочие частоты mc/s  
4200 6321 8430 12640 kc/s 156.50  
156.65 mc/s  
 Schedule \_\_\_\_\_  
 Режим работы \_\_\_\_\_
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (1 ),  
 Оборудование для навигации Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Навсат Радар  
 Pathometer (1), Other D.P., Auto pilot, Gyro compass  
 Счислитель Прочие

02-77-0278

02-77-0278

17. Cargo Capacity (MT)  
 Грузоёмкость (мт)
  18. Cargo Space  
 Грузовые ёмкости
- |                               | Number<br>количество | Name<br>название   |
|-------------------------------|----------------------|--------------------|
| Salted Fish<br>Соленая рыба   | Freezer A            | Holds              |
|                               |                      | морозильная камера |
| Fresh Fish<br>Свежая рыба     | Dry Hold             |                    |
|                               |                      | сухой трюм         |
| Frozen Fish<br>Мороженая рыба | Tanks                |                    |
|                               |                      | танки              |
| Fish Meal<br>Рыбная мука      | Other                |                    |
|                               |                      | Прочие             |
| Other<br>Прочие               |                      |                    |

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (укажите суточную производи-  
 тельность в метр. тоннах)

20. Fisheries for which Permit is Requested  
 Промысел для которого
- | Ocean Area<br>Район океана | Period<br>Период                                | Species<br>Виды | Contemplated<br>Catch (MT)<br>Предполагае-<br>мый улов<br>(м.т.) | Gear to be<br>Used<br>Используемые<br>орудия лова |
|----------------------------|---|-----------------|--|---|
| Bering Sea                 | Jan I-Dec 31 '77                                |                 |  |   |
| Alaska Gulf                | Jan I-Dec 31 '77                                |                 |  |   |
| Vancouver                  | Jan I-Dec 31 '77 (Washington - California area) |                 |  |   |
- Fishing products loading & Supplies delivery

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом  
 юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕСТАВЛЕНИЮ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0279

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0279  
 Период, на который запрашивается разрешение: Заявка  
 Jan 1 - Dec 31 '77 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением, выдающим разрешение

State:

Страна: USSR

- Name of Vessel VOLOCHAEVSK ВОЛОЧАЕВСК  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. PT 3473 Registration No. 473  
 № судна № корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner VOSTOKRIBKHOLODPLOT Name and Address of Charterer  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес фрахтователя  
 Name VOSTOKRIBKHOLODPLOT  
 Имя  
 Address 25, Verjoeovaja  
 Адрес  
Vladivostok USSR  
 Владивосток СССР  
 Cable Address  
 Телеграфный адрес  
Vostokribkholodplot  
 Владивосток 43 USSR
- Homeport and State of Registry: Vladivostok  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel Transport refrigerator  
 Тип судна
- Tonnage (Gross) 5217 (Net) 2524  
 Тонаж (брутто) (нетто)
- Length 131 8. Breadth 16.8 м. 9. Draft 7.5 м.  
 Длина Ширина Осадка

UR-77-0279

10. Horsepower 7200 shp. 11. Maximum Speed 16 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric (4),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other \_\_\_\_\_  
 Прочие
13. Date Built 1957  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel 60 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 18 Crew 42 Other (Specify)  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
15. Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice ( ),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (2), Other \_\_\_\_\_  
 Телеграфная Прочие  
 International Radio Call Sign UJDK  
 Международный радиопозывной  
 Radio Frequencies Monitored 500 kc/e 156.8 mc/e  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies 425 454 468 480 kc/e 4200 6321 8430  
 Другие рабочие частоты 12640 kc/s 156.30 156.45 156.50 156.65 mc/s

Schedule NS  
 Режим работы

16. Navigation Equipment: Loran C (1), Loran A (1),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navstat ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Навстат Радар  
 Fathometer (1), Other D.F. Gyro compass  
 Эхолот Прочие

UR-77-0279

17. Cargo Capacity (MT) Грузоместность (мт)
  18. Cargo Space Грузовые емкости  
 Number количество Name название
- |   |  |                |
|---|--|----------------|
| Salted Fish<br>Соленая рыба               | Freezer <u>5</u><br>морозильная камера | Hold<br>палуба |
| Fresh Fish<br>Свежая рыба                 | Dry Hold<br>Сухой трюм                 |                |
| Frozen Fish <u>3950</u><br>Мороженая рыба | Tank<br>Танк                           |                |
| Fish Meal<br>Рыбная мука                  | Other<br>Прочие                        |                |
| Other<br>Прочие                           |  |                |

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метр. тоннах)

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого

Ocean Area Район океана	Period (From-To) Период	Species Виды	Contemplated Catch (MT) Предполагае- мый улов (м.т.)	Gear to be Used Используемые орудия лова
	0 - 30			

Wering Sea Jan 1-Dec 31 '77

Alaska Gulf Jan 1-Dec 31 '77

Vancouver

- Oregon Jan 1-Dec 31 '77 (Washington - California area)

Fishing products loading & Supplies delivery

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом  
 юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FORKIG)  
 ФОРМА ИДЕНТИФИКАЦИИ ЗАКРЕПЛЯЮЩЕГО-ТЕХНИЧЕСКОГО  
 ЛАВЕРИ РАБОДНИЧЕСТВО СЪДНА

UR-77-0280

2.

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0280  
 Период на който се изисква разрешението:  
Jan I - Dec 31 '77

State: USSR

1. Name of Vessel: КАМЕНГОРСК КАМЕНГОРСК  
 Имя и название судна

2. Vessel No.: Hull No. FF 1476 Registration No. 477  
 № судна № корпуса Регистрационни №

3. Name and Address of Owner: YOSTOKRIKHOLEDFLOT  
 Имя и адрес судовладельца  
 Address: 25, Berjosovsja  
 Адрес Vladivostok USSR

Cable Address: Vostokrikholedfлот  
 Телеграфни адрес

4. Homeport and State of Registry: Vladivostok USSR  
 Порт в отряда промишлеността

5. Type of Vessel: Transport-refrigerator  
 Тип судна

6. Tonnage (Gross): 5217 (Net): 2524  
 Тонаж (супрото) (Нетто)

7. Length: 131 m. Breadth: 16.8 m. Draft: 7.5 m.  
 Дължина Ширина Осадка

10. Horsepower: 1200 hp. 11. Maximum Speed: 16 kt.  
 Мощност двигателя на валу Максимална скорост

11. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric (4),  
 Двигателна дизелова парова дизел-електрическа  
 установка Other: Прочие

13. Date Built: 1958  
 Дата постройка

14. Number and Nationality of Personnel: 60 USSR  
 Количество и националност персонал  
 Officers: 11 Crew: 42 Other (Specify):  
 Команден състав Екипаж Други лица (укажете какви)

15. Communications: VHF-FM ( ), AM/SSB, Voice ( ),  
 Свръзка Радиотелефон  
 Telegraphy (2), Other: Прочие  
 Телеграфна  
 International Radio Call Sign: WJDL  
 Международен радиозвоначален  
 Radio Frequencies Monitored: 500 kc/s 156.8 mc/s  
 Контролируемите радиочестоти  
 Other Working Frequencies: 25 454 468 488 498 4200 6321 8430  
 Други работни честоти 12640 kc/s 158.30 156.45 156.50 156.65 mc/s

Schedule: HS  
 Режим работи

16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Навигационно оборудване Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Навсат Радар  
 Pathometer (1), Other: D.P. Gyro compass  
 Безкомпас Прочие

UR-77-0280

UR-77-0280

3.

4.

17. Cargo Capacity (MT) Грузовместимост (мт)

Number	Name
<u>5</u>	<u>Hold</u>
<u>5</u>	<u>морозилна камера</u>
<u>1</u>	<u>Dry Hold</u>
<u>1</u>	<u>сухой ящик</u>
<u>3950</u>	<u>Tanks</u>
<u>3950</u>	<u>танки</u>
<u>1</u>	<u>Other</u>
<u>1</u>	<u>Прочие</u>

18. Cargo Space Грузовые ёмкости

20. Fisheries for which Permit is Requested  
 Промисли за които се искат разрешения

Ocean Area	Period	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
<u>Bering Sea</u>	<u>Jan I - Dec 31 '77</u>	<u>Щур</u>	<u>Предполаган май улов (м.т.)</u>	<u>Используемые орудия лова</u>
<u>Alaska Gulf</u>	<u>Jan I - Dec 31 '77</u>			
<u>Vancouver</u>				
<u>Oregon</u>	<u>Jan I - Dec 31 '77</u>	<u>(Washington - California area)</u>		

Fishing products loading & Supplies delivery

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическо оборудване (укажете суточна производителност в метрич. тонна)

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕСТАВЛЕНИЮ ОБЩЕАТАЛАНТИЧНО-ТЕХНИЧЕСКОИ  
 ДАННИХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0281

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0281  
 Период, на который запрашивается разрешение: Заявка  
 Jan 1 - Dec 31 '77 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением, выдающим разрешение

State: Страна USSR

- Name of Vessel KRAMATORSK КРАМАТОРСК  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. PT 3521 Registration No. 475  
 № судна № корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner YOSTOKRIBKHODFLOT Name and Address of Charterer  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартерователя  
 Имя YOSTOKRIBKHODFLOT  
 Адрес 25, Berlozovaya  
Vladivostok USSR  
 Кабельный адрес Vladivostok 43 USSR  
 Телеграфный адрес Yostokribkhodflot
- Homeport and State of Registry: Vladivostok USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel Transport refrigerator  
 Тип судна
- Tonnage (Gross) 5217 (Net) 2524  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 131 Breadth 16.8 M. Draft 7.5M.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower 7200 shp. 11. Maximum Speed 16 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric (4),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other Прочая
13. Date Built 1958  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel 60 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 18 Crew 42 Other (Specify) \_\_\_\_\_  
 Командный состав Команда Другие лица (указать кем)
15. Communications: VHF-FM ( ), AM/SSB, Voice ( ),  
 СВЧСВТ Радиотелефон  
 Telegraphy ( ), Other \_\_\_\_\_  
 Телеграфная Прочая  
 International Radio Call Sign UJLC  
 Международный радиопозывной  
 Radio Frequencies Monitored 500 kc/s 156.8 mc/s  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies 425 454 468 480 kc/s 4200 6321 8430  
 Другие рабочие частоты 12640 kc/s 156.30 156.45 156.50 156.65  
 mc/s

- Schedule HB  
 Режим работы
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (1),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Навсат Радар  
 Pathometer ( D, Other D.P. Gyro compass  
 Безомер Прочее

UR-77-0281

UR-77-0281

17. Cargo Capacity (MT) Грузоёмкость (шт)  
 Salted Fish 5 Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Соленая рыба Свежая рыба  
 Frozen Fish 3950 Fish Meal \_\_\_\_\_  
 Мороженая рыба Рыбная мука  
 Other \_\_\_\_\_  
 Прочее
18. Cargo Space Грузовые ёмкости  
 Number Name  
 количество название  
 Freezer 5 Hold  
 морозильная камера Сухой трюм  
 Tanks \_\_\_\_\_  
 Тенки  
 Other \_\_\_\_\_  
 Прочие

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр.тоннах)

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого  

Ocean Area (From-To)	Period	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
Bering Sea	Jan 1-Dec 31 '77	Валдь	Предполагае-мая улов (M.T.)	Используемые орудия лова
Alaska Gulf	Jan 1-Dec 31 '77	Перлюд		
Vancouver				
- Oregon	Jan 1-Dec 31 '77	( Washington - California area)		

 Fishing products loading & Supplies delivery

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

02-77-0282

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕСТАВЛЕНИЮ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

Permit Period Applied For: Application No. 02-77-0282  
 Период, на который заявлено разрешение: 02-77-0282  
 Jan 1 - Dec 31 '77 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением, выдающим разрешение

State: USSR  
 Страна: СССР

- Name of Vessel: KURGAN КУРГАН  
 Название судна
- Vessel No.: PF 3466 Registration No.: 466  
 № судна в корпус Регистрационный №
- Name and Address of Owner: OSTOKEBKHOLLOPILOT  
 Имя и адрес судовладельца  
 Address: 25, Berjokovaja  
 Адрес: Владивосток USSR  
 Cable Address: Vostokribkholloflot  
 Телеграфный адрес: Владивосток 43 USSR
- Homeport and State of Registry: Vladivostok USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: Transport-refrigerator  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 5217 (Net): 2524  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length: 131 Breadth: 16.8 M. Draft: 7.5 M.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower: 2000 shp. 11. Maximal Speed: 16 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric (4),  
 Двигательная установка Дизельная паровая дизель-электрическая  
 Diesel/Electric (4) Other: Прочие
12. Date Built: 1956  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel: 50 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 18 Crew: 42 Other (Specify):  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
15. Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice ( ),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (2), Other: Прочие  
 Телеграфная  
 International Radio Call Sign: DVRF  
 Международный радиозывной  
 Radio Frequencies Monitored: 500 kc/s 156.8 mc/s  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 425 454 468 480 kc/s 4200 6521 8430  
 Другие рабочие частоты 12640 kc/s 156.30 156.45 156.50  
156.65 mc/s
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (1),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Навсат Радар  
 Pathometer (1), Other: D.P. Gyro compass  
 Патометр Прочие

02-77-0282

02-77-0282

17. Cargo Capacity (MT)  
 Грузоёмкость (мт)  
 Number: 5 Name: Holder  
 количество название  
 Balted Fish: Соленая рыба  
 Fresh Fish: Свежая рыба  
 Frozen Fish: 3950 Tanks: Тенки  
 Морозная рыба  
 Fish Meal: Рыбная мука  
 Other: Прочие

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр. тоннах)

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого  
 Ocean Area: Jan I-Dec 31 '77  
 Район океана (From-To) Вид: 0 - до Species: рыб Contemplated Catch (MT): используемые органы лова  
 Period: 0 - до Вид: рыб Предполагаемый улов (мт.)  
 Bering Sea: Jan I-Dec 31 '77  
 Alaska Gulf: Jan I-Dec 31 '77  
 Vancouver: Jan I-Dec 31 '77 (Washington - California area)  
 Fishing products loading & Supplies delivery

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕДСТАВЛЕНИЮ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДНА

UR-77-0283

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0283  
 Период, на который запрашивается разрешение: Звонка  
 For Use of Issuing Office: Для использования учреждением, выдающим разрешение

Jan 1 - Dec 31 '77

State:

Страна: USSR

- Name of Vessel: TSPLINOGRAD ЦЕЛИНОГРАД  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. ET 3464 Registration No. 451  
 № судна в корпусе Регистрационный №
- Name and Address of Owner: Name and Address of Charterer  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес фрахтователя  
 Name: VOSTOKRIKHOLODFLOT  
 Имя  
 Address: 25, Berjosovaja  
 Адрес  
 Vladivostok USSR
- Cable Address: Vostokrikholodflot  
 Телеграфный адрес  
 Vladivostok USSR
- Homeport and State of Registry: Vladivostok USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: Transport refrigerator  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 5217 (Net): 2524  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length: 131 Breadth: 16.8 M. Draft: 7.5 M.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower: 7200 shp. 11. Maximum Speed: 16 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 установка Прочая
13. Date Built: 1956  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel: 60 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 18 Crew: 42 Other (Specify):  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
15. Communications: VHF-FM ( ), AM/SSB, Voice ( ),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy ( ), Other:  
 Телеграфия Прочее  
 International Radio Call Sign: DURD  
 Международная радиозвонная  
 Radio Frequencies Monitored: 500 kc/s 156.8 mc/s  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 425 454 468 490 kc/s 4200 6321 8430  
 Другие рабочие частоты: 12640 kc/s 156.30 156.45 156.50 156.65 mc/s
- Schedule: RS  
 Режим работы
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar ( ),  
 Омега Дека Навсат Радар  
 Fathometer ( ), Other: D.P., Gyro compass  
 Эхолот Прочее

UR-77-0283

UR-77-0283

17. Cargo Capacity (MT): Грузоместность (мт)
18. Cargo Space: Другие ёмкости  
 Number: 5 Name: Holder  
 количество название  
 морозильная камера  
 Name: Dry Hold  
 название: Сухой трюм  
 Name: Tanks  
 название: Танки  
 Name: Other  
 название: Прочие
19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр. тоннах)

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого  
 Ocean Area: Bering Sea Period: Jan 1 - Dec 31 '77 Species: IMC Contemplated Catch (MT): Предполагае- мый улов (M.T.) Gear to be Used: Используемые орудия лова  
 Район океана (From-To) Вид рыбы  
 с - до  
 Bering Sea Jan 1 - Dec 31 '77  
 Alaska Gulf Jan 1 - Dec 31 '77  
 Vancouver - Oregon Jan 1 - Dec 31 '77 (Washington - California area)  
 Fishing products loading & Supplies delivery
21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕСТАВЛЕНИЮ СВЕДЕНИЙ ТАЛАНОВО-ТЕХНИЧЕСКОГО  
 ЛАВНЫХ РАБОЧЕГО СУДА

UR-77-0284

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0284  
 Период, на который 2.  
 запрашивается разрешение: 3.  
 Jan 1 - Dec 31 '77 For Use of Landing Office  
 Для использования учреждением,  
 выдающим разрешение

State: Страна USSR

- Name of Vessel: ARSENEV APCHENEE  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. PT 1532 Registration No. 518  
 В судна В корпус Регистрационный В
- Name and Address of Owner: VOSTOKRIBKHOLODFLOT  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес фрахтователя  
 Name: VOSTOKRIBKHOLODFLOT  
 Address: 25, Narjankaja  
 Адрес: Vladivostok USSR  
 Cable Address: \_\_\_\_\_  
 Телеграфный адрес \_\_\_\_\_  
 Vostokribkholodflot  
 Vladivostok 43 USSR
- Homeport and State of Registry: Vladivostok USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: transport refrigerator  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 5584 (Net): 2448  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 131 8. Breadth 16.8 m. 9. Draft 6.7 m.  
 Длина Ширина Осадка

- Horsepower: 7200 shp. 11. Maximum Speed 16 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
- Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric (4),  
 Двигательная дизельная паровая дизель-электрическая  
 установка Other: \_\_\_\_\_  
 Прочие \_\_\_\_\_
- Date Built: 1960  
 Дата постройки
- Number and Nationality of Personnel: 59 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 17 Crew: 42 Other (Specify): \_\_\_\_\_  
 Командный состав Экипаж Другие лица (указать какие)
- Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice ( ),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (2), Other: \_\_\_\_\_  
 Телеграфная Прочие \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign: URMS  
 Международный радиозвонимый \_\_\_\_\_  
 Radio Frequencies Monitored: 500 kc/e 156.8 mc/e  
 Контролируемые радиочастоты \_\_\_\_\_  
 Other Working Frequencies: 425 454 468 480 kc/e 4200 6321 8430  
 Другие рабочие частоты 12640 kc/e 156.30 156.45 156.50 156.65  
 mc/e

- Schedule: NS  
 Режим работы
- Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navstar ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Навстар Радар  
 Pathometer ( ), Other: P.P. Gyro compass  
 Шагомер Прочие

UR-77-0284

UR-77-0284

- Cargo Capacity (MT) Грузоёмкость (мт)  

	Number	Name
	Количество	Название
Salted Fish Соленая рыба	Freezer 4 морозильная камера	Holds
Fresh Fish Свежая рыба	Dry Hold Сушильница	
Frozen Fish Мороженая рыба	2800	Tanke Танки
Fish Meal Рыбная мука		Other Прочие
Other Прочие		

- Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в мт/сутки)

- Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого
- | Ocean Area<br>Район океана | Period<br>Период | Species<br>(From-To)<br>Вид | Contemplated<br>Catch (MT)<br>Предполагае-<br>мый улов<br>(M.T.) | Gear to be<br>Used<br>Используемые<br>орудия лова |
|----------------------------|------------------|-----------------------------|--|---|
|                            | с - до           | раз                         |  |   |
- Bering Sea Jan 1 - Dec 31 '77  
 Alaska Gulf Jan 1 - Dec 31 '77  
 Vancouver  
 - Oregon Jan 1 - Dec 31 '77 (Washington - California area)

Fishing products loading & supplies delivery

- Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом  
 юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕДСТАВЛЕНИЮ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0285

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0285  
 Период, на который  
 запрашивается разрешение: Заявка  
 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением,  
 выдающим разрешение

Jan 1 - Dec 31 '77

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel: VOLOGDA ВОЛОГДА  
 Название судна
- Vessel No.: NR 5582 Registration No. 690  
 № судна № корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner: Voetokrikholodflot  
 Имя и адрес судовладельца  
 Name and Address of Charterer: \_\_\_\_\_  
 Имя и адрес фрахтователя  
 Address: 25, Barjonovaja  
 Адрес  
Vladivostok USSR
- Homeport and State of Registry: Vladivostok USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: Transport refrigerator  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 5524 (Net): 2448  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length: 131 Breadth: 16.8 m. Draft: 6.7 m.  
 Длина Ширина Оседла

- Horsepower: 3200 shp. 11. Maximum Speed: 16 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
- Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка Дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other: \_\_\_\_\_  
 Прочие
- Date Built: 1965  
 Дата постройки
- Number and Nationality of Personnel: 59 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 17 Crew: 42 Other (Specify): \_\_\_\_\_  
 Командный состав Команда Другие лица (указать кратко)
- Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice ( ),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (2), Other: \_\_\_\_\_  
 Телеграфная Прочие  
 International Radio Call Sign: UWTF  
 Международный радиозывной  
 Radio Frequencies Monitored: 500 kc/s 156.8 mc/s  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 425 454 468 480 kc/s 4200 6321 8430  
 Другие рабочие частоты  
12640 kc/s 156.50 156.45 156.50 156.65  
 mc/s

Schedule: NS  
 Режим работы

- Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
Omega ( ), Decca ( ), Navcat ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Навкат Радар  
Fathometer (1), Other: D.F., Auto pilot, Gyro compass  
 Эхолот Прочие

UR-77-0285

UR-77-0285

- Cargo Capacity (MT): \_\_\_\_\_  
 Грузоподъемность (мт)
- Cargo Space: \_\_\_\_\_  
 Грузовые ёмкости  
 Number: \_\_\_\_\_ Name: \_\_\_\_\_  
 количество название  
 Holds: \_\_\_\_\_  
 морозильная камера  
 Dry Hold: \_\_\_\_\_  
 Сухой трюм  
 Tanks: \_\_\_\_\_  
 Танки  
 Other: \_\_\_\_\_  
 Прочие

- Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр.тоннах)

- Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого  
 Ocean Area: \_\_\_\_\_ Period: \_\_\_\_\_ Species: \_\_\_\_\_ Contemplated Catch (MT): \_\_\_\_\_ Gear to be Used: \_\_\_\_\_  
 Район океана (From-To) Вид рыбы Предполагае- мый улов (м.т.) Используемые орудия лова

- Bering Sea: Jan 1 - Dec 31 '77  
 Alaska Gulf: Jan 1 - Dec 31 '77  
 Vancouver: \_\_\_\_\_  
 - Oregon: Jan 1 - Dec 31 '77 (Washington - California area)

Fishing products loading & Supplies delivery

- Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:



FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 - ФОРМА ПО ПРЕДСТАВЛЕНИЮ СРЕДСТВ ТАЛАНЖНО-ТЕХНИЧЕСКОИ  
 ДАННИИ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0286

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0286  
 Период, на который Звонка  
 испрашивается разрешение: For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением, выдающим разрешение  
 Jan 1 - Dec 31 '77

State: Страна USSR

1. Name of Vessel: VOLCHANSK ВОЛЧАНСК  
 Название судна
2. Vessel No.: Hull No. PR 3583 Registration No. 698  
 В судна В корпус Регистрационный
3. Name and Address of Owner: Name and Address of Charterer  
 Владелец судна Владелец чартера  
 Name: VOSTOKRINKHOLDPLLOT  
 Имя  
 Address: 25, Beriozovaya  
 Адрес  
Vladivostok USSR  
 Кабельный адрес  
 Телеграфный адрес  
Vostokribkholdplot  
 Владивосток 43 USSR
4. Homeport and State of Registry: Vladivostok USSR  
 Порт и страна прописки
5. Type of Vessel: Transport refrigerator  
 Тип судна
6. Tonnage (Gross) 5524 (Net) 2448  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
7. Length 111 8. Breadth 16.8M. 9. Draft 6.7M.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower 3200 shp. 11. Maximum Speed 16 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric (4),  
 Двигательная установка паровая дизель-электрическая  
 установка Прочая
13. Date Built 1965  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel 59 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 17 Crew 42 Other (Specify) \_\_\_\_\_  
 Капитанский состав Команда Другие лица (указать какие)
15. Communications: VHF-FM ( ), AM/SSB, Voice ( ),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (2), Other \_\_\_\_\_  
 Телеграфная Прочая  
 International Radio Call Sign UWTR  
 Международный радиопозывной  
 Radio Frequencies Monitored 500 kc/s 156.8 mc/s  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies 425 454 462 480 kc/s 4200 6321 8430  
 Другие рабочие частоты 12640 kc/s 156.30 156.45 156.50 156.65 mc/s

- Schedule H8  
 Режим работы
16. Navigation Equipment: Loran C (1), Loran A (1),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
 Омэга Дакка Навсат Радар  
 Fathometer (1), Other D.P., Auto pilot, Gyro compass  
 Гидромер Прочее

UR-77-0286

UR-77-0286

17. Cargo Capacity (MT) Грузоместимость (мт)  
 18. Cargo Space Грузовые ёмкости  
 Number Name  
 количество название  
 Frozen 4 Hold  
 мороженая камера  
 Fresh Fish        Dry Hold  
 Свежая рыба Сухой трюм  
 Frozen Fish 2800 Tanks  
 Мороженая рыба Танки  
 Fish Meal        Other  
 Рыбная мука Прочие  
 Other         
 Прочее

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Рыболовство для которого  
 Ocean Area Period Species Contemplated Gear to be  
 Район океана Период Вид Предположи- Used  
 с - до рыб мый улов судна лов  
 (M.T.)  
 Bering Sea Jan 1 - Dec 31 '77  
 Alaska Gulf Jan 1 - Dec 31 '77  
 Vancouver  
 - Oregon Jan 1 - Dec 31 '77 (Washington - California area)  
 Fishing products loading & Supplies delivery

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр. тоннаж)  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом  
 юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)
ФОРМА ПО ПРЕДСТАВЛЕНИЮ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0287
Период, на который испрашивается разрешение: Заявка
Jan I - Dec 31 '77 For Use of Issuing Office
Для использования учреждением, выдающим разрешение

State: Страна USSR

- 1. Name of Vessel КОСМОНАВТ КОМАРОВ КОСМОНАВТ КОМАРОВ
2. Vessel No.: Hull No. PR 3586 Registration No. 1074
3. Name and Address of Owner VOSTOKRIBKHODPLOT
4. Homeport and State of Registry: Vladivostok USSR
5. Type of Vessel Transport refrigerator
6. Tonnage (Gross) 5524 (Net) 2448
7. Length 131 8. Breadth 17 9. Draft 6.69 m.

- 10. Horsepower 7200 11. Maximum Speed 16 kt.
11. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric (4 ),
13. Date Built 1967
14. Number and Nationality of Personnel 59 USSR
15. Communications: VHF-FM ( ), AM/SSB, Voice ( ),
Other Working Frequencies 425 454 468 480 ko/s 4200 6321 8430

- 17. Cargo Capacity (MT) Грузоёмкость (мт)
18. Cargo Space Грузовые ёмкости
19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)
Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метр.тоннах)

- 20. Fisheries for which Permit is Requested:
Bering Sea Jan I-Dec 31 '77
Alaska Gulf Jan I-Dec 31 '77
Vancouver
Oregon Jan I-Dec 31 '77 ( Washington - California area)
21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:

02-77-0288

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FORM 13)  
 ФОРМА ПО ПРЕСТАВЛЕНИЮ ЭКВИВАЛЕНТНО-ТЕХНИЧЕСКОГО  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

Permit Period Applied For: Application No. 02-77-0288  
 Период, на который Заявка  
 запрашивается разрешения: For Use of Issuing Office  
 Jan I - Dec 31 '77 Для использования учреждением,  
 выдавшим разрешение

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel BOGERSHELD ШЕРШЕЛЛ  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. PR 5531 Registration No. 553  
 # судна # корпуса Регистрационный #
- Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартерера  
Имя  
Имя  
 Address 25, Berjovovsja  
 Адрес  
Vladivostok USSR  
 Владивосток СССР  
 Cable Address  
 Телеграфный адрес  
Vostokribkholodflot  
 Владивосток 43 USSR
- Homeport and State of Registry: Vladivostok USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel transport refrigerator  
 Тип судна
- Tonnage (Gross) 5524 (Net) 2448  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 131 8. Breadth 16.8 m. 9. Draft 6.2 m.  
 Длина м. Ширина м. Оседла м.

10. Horsepower 7200 shp. 11. Maximum Speed 16 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric (4),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other  
 Прочее
15. Date Built 1961  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel 59 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 17 Crew 42 Other (Specify)  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)  
 15. Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice ( ),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (2), Other  
 Телеграфная Прочее  
 International Radio Call Sign UYWY  
 Международная радиопозывная  
 Radio Frequencies Monitored 500 kc/s 156.8 mc/s  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies 425 454 468 480 kc/s 156.65 mc/s  
 Другие рабочие частоты  
4200 6321 8430 12640 kc/s 156.30 156.45  
156.50 mc/s  
 Schedule на  
 Режим работы  
 16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (1),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navcat ( ), Radar (2),  
 Omega Деcca Навкат Радар  
 Fathometer (1), Other D.F. Gyro compass  
 Эхолот Прочее

02-77-0288

02-77-0288

17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space  
 Грузоместимость (мт) Грузовые емкости  

	Number количество	Name название
Salted Fish Соленая рыба	Freezer 4 морозильная камера	Holds
Fresh Fish Свежая рыба	Dry Hold Сухой трюм	
Frozen Fish Мороженная рыба	Tanks Танки	
Fish Meal Рыбная мука	Other Прочее	
Other Прочее		

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр. тоннах)

20. Fisheries for which Permit is Requested  
 Промысел для которого  

Ocean Area Район океана	Period (From-To) Период	Special Виды с - до	Contemplated Catch (MT) Предполагае- мый улов (M.T.)	Gear to be Used Используемые орудия лова
Bering Sea	Jan I - Dec 31 '77			
Alaska Gulf	Jan I - Dec 31 '77			
Vancouver	Jan I - Dec 31 '77 (Washington - California area)			
- Oregon Fishing products loading & Supplies delivery				

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом  
 юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 - ФОРМА ПО ПРЕСТАВЛЕНИЮ ЭКВИВАЛЕНТНО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0289

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0289  
 Period, на который запрашивается разрешение: Jan I - Dec 31 '77  
 For Use of Issuing Office: For use of Issuing Office  
 Для использования учреждением, выдающим разрешение

Stat: Страна USSR

- Name of Vessel: CHURKIN ЧУРКИН
- Vessel No.: Hull No. PR 3534 Registration No. 607
- Name and Address of Owner: YOSTOKRIBNEKHOLOPILOT  
 Name and Address of Charterer: 25, Berjosovaja  
Vladivostok  
 USSR
- Homeport and State of Registry: Vladivostok USSR
- Type of Vessel: Transport refrigerator
- Tonnage (Gross): 5524 (Net): 2448
- Length: 131 m. Breadth: 17 m. Draft: 6.69m

10. Horsepower: 7200 shp. 11. Maximum Speed: 16 kt.
11. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric (4),  
 Diesel-electric (4),  
 Other: Прочие
13. Date Built: 1962
14. Number and Nationality of Personnel: 59 USSR
15. Communications: VHF-FM ( ), AM/SSB, Voice ( ),  
 Other: Раднотелефон  
 Telegraphy (2), Other: Прочие  
 International Radio Call Sign: UYNE  
 Radio Frequencies Monitored: 500 ko/s 156.8 mc/s  
 Other Working Frequencies: 425 454 468 480 ko/s 4200 652I 8450  
 I2640 ko/e 156.30 156.45 156.65 mc/s
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
 Fathometer ( ), Other: D.P. Gyro compass

UR-77-0289

UR-77-0289

17. Cargo Capacity (MT):  
 Salted Fish: 4 Holds  
 Fresh Fish: Dry Hold  
 Frozen Fish: 2000 Tanks  
 Fish Meal: Other  
 Other: Прочие
18. Cargo Space:  
 Number: 4 Name: морозильная камера  
 Dry Hold: Сухой груз  
 Tanks: Танки  
 Other: Прочие

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производ-  
 тельность в метр. тоннах)

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Ocean Area: Bering Sea Period: Jan I - Dec 31 '77  
 Alaska Gulf: Jan I - Dec 31 '77  
 Vancouver: Jan I - Dec 31 '77  
 Oregon: Jan I - Dec 31 '77 (Washington - California area)
21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом  
 юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ДО ПРЕСТАВЛЕНЕТО СНИМАТАТА ИДЕНТИФИКАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКОИ  
 ДАННИХ РИБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0290

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0290  
 Период, за който  
 испрашивается разрешение: Заявка  
 For Use of Issuing Office: For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением, Для использования учреждением,  
 выдающим разрешение: выдающим разрешение

State: Страна USSR

- Name of Vessel: AJON ANON  
Имя судна
- Vessel No.: Hull No. FW 3169 Registration No. 1106  
№ судна № корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner: VOSTOKRIBKHOLODFLOT  
Имя и адрес судовладельца  
Name and Address of Charterer: \_\_\_\_\_  
Имя и адрес чартерера  
Address: 25, Borisovaya  
Адрес  
Vladivostok USSR  
Cable Address: \_\_\_\_\_  
Телеграфный адрес  
Vostokribkholodflot  
Vladivostok 43 USSR
- Homeport and State of Registry: Vladivostok USSR  
Порт и страна прописки
- Type of Vessel: TANKER  
Тип судна
- Tonnage (Gross) 3674 (Net) 1728  
Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 106 B. Breadth 15.4 M. 9. Draft 6.7 M.  
Длина Ширина Осадка

10. Horsepower 2900 shp. 11. Maximum Speed 12 kt.  
Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel (I), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
Двигательная дизельная паровая дизель-электрическая  
установка Other Прочее
13. Date Built 1969  
Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel 36 USSR  
Количество и национальность персонала  
Officers 12 Crew 26 Other (Specify) \_\_\_\_\_  
Командный состав Команда Другие лица (укажите кратко)
15. Communications: VHF-FM ( ), AM/SSB, Voice ( ),  
Связь Радиотелефон  
Telegraphy ( ), Other Телеграфная Прочее  
International Radio Call Sign \_\_\_\_\_  
Международный радиозвоновской  
Radio Frequencies Monitored 500kc/a 156.8 mc/a  
Контролируемые радиочастоты  
Other Working Frequencies 425 454 468 480 kc/a 4200-6321-8430  
Другие рабочие частоты  
12640 kc/a 156.30 156.45 156.50 156.65  
mc/a

- Schedule: \_\_\_\_\_  
Режим работы
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar ( ),  
Омега Деcca Навсат Радар  
Pathometer ( ), Other \_\_\_\_\_  
Батометр Прочее D.P. Auto pilot, gyro compass

UR-77-0290

UR-77-0290

17. Cargo Capacity (MT) Грузоместимость (мт)
  18. Cargo Space Грузовые емкости
- |                            | Number количество          | Name название |
|----------------------------|----------------------------|---------------|
| Salted Fish Соленая рыба   | Freezer морозильная камера |               |
| Fresh Fish Свежая рыба     | Dry Hold сухой трюм        |               |
| Frozen Fish Морозеная рыба | Tanks 10 Tanks             |               |
| Fish Meal Рыбная мука      | Other Прочие               |               |
| Other water 3500 Прочее    |                            |               |

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метрических тоннах)

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
Промысел для которого
- | Ocean Area Район океана | Period (From-To) Период - м/с                     | Species Вид | Contemplated Catch (MT) Предполагаемый улов (м.т.) | Gear to be Used Используемые орудия лова |
|-------------------------|---|-------------|--|--|
| Bering Sea              | Jan I - Dec 31 '77                                |             |  |  |
| Alaska Gulf             | Jan I - Dec 31 '77                                |             |  |  |
| Yanocover - Oregon      | Jan I - Dec 31 '77 (Washington - California area) |             |  |  |

Fresh water supply \_\_\_\_\_

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 - ФОРМА ПО ПРЕСТАВЛЕНИЮ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКОЙ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

02-77-0291

Permit Period Applied For: Application No. 02-77-0291  
 Период, на который запрашивается разрешение: Заявка  
 Jan I - Dec 31 '77 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением, выданным разрешением

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel: VOLFRAM ВОЛФРАМ  
 Название судна
- Vessel No.: FN 3152 Registration No.: 715  
 В судна В корпус Регистрационный №
- Name and Address of Owner: Vostokribkhodflot  
 Имя и адрес судовладельца  
 Name and Address of Charterer: \_\_\_\_\_  
 Имя и адрес чартерера  
 Address: 25, Barjokovaya  
 Адрес  
Vladivostok USSR
- Homeport and State of Registry: Vladivostok USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: TANKER  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 3360 (Net): 1550  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length: 105.5 m. Breadth: 14.8 m. Draft: 5.2 m.  
 Длина Ширина Оседка

02-77-0291

- Cargo Capacity (MT): \_\_\_\_\_  
 Грузоёмкость (мт)
- Cargo Space: \_\_\_\_\_  
 Грузовое пространство  
 Number: \_\_\_\_\_ Name: \_\_\_\_\_  
 количество название
- Salted Fish: \_\_\_\_\_  
 Соленая рыба  
 Freezer: \_\_\_\_\_  
 морозильная камера
- Fresh Fish: \_\_\_\_\_  
 Свежая рыба  
 Dry Hold: \_\_\_\_\_  
 сухой трюм
- Frozen Fish: \_\_\_\_\_  
 Мороженая рыба  
 Tanks: 12  
 танки
- Fish Meal: \_\_\_\_\_  
 Рыбная мука  
 Other: \_\_\_\_\_  
 Прочие
- Other: Water 1500  
 Прочие

- Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производительность в мтр. тоннах)

- Horsepower: 2900 shp. 11. Maximum Speed: 10 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
- Propulsion: Diesel (I), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other: \_\_\_\_\_  
 Прочие
- Date Built: 1966  
 Дата постройки
- Number and Nationality of Personnel: 36 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 12 Crew: 36 Other (Specify): \_\_\_\_\_  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
- Communications: VHF-FM (I), AM/SSB, Voice ( ),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (2), Other: \_\_\_\_\_  
 Телеграфная Прочие  
 International Radio Call Sign: UECR  
 Международная радиосигнальная  
 Radio Frequencies Monitored: 500 kc/s 156.8 mc/s  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 425 454 468 480 4200 6321 8430  
 Другие рабочие частоты  
12640 kc/s 156.30 156.45 156.50 156.65  
 mc/s

- Schedule: \_\_\_\_\_  
 Режим работы
- Navigation Equipment: Loran C (I), Loran A (I),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navstat ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Навстат Радар  
 Fathometer (I), Other: D.P., Auto pilot, Gyro compass  
 Эхолот Прочие

02-77-0291

- Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промыслы для которого  
 Ocean Area: \_\_\_\_\_ Period: \_\_\_\_\_ Species: \_\_\_\_\_ Contemplated Catch (MT): \_\_\_\_\_ Gear to be Used: \_\_\_\_\_  
 Район океана (From-To) Вид рыб Предполагаемый улов (м.т.) Используемые орудия лова  
Bering Sea Jan I - Dec 31 '77  
Alaska Gulf Jan I - Dec 31 '77  
Vancouver  
Oregon Jan I - Dec 31 '77 (Washington - California area)  
Fresh water supply

- Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

02-77-0292

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕСТАВЛЕНИЮ ЭКВИВАЛЕНТНО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РАБОДЕЮЩЕГО СУДА

Permit Period Applied For: Application No. 02-77-0292  
 Период, на который  
 направляется разрешение: Заявка  
 Jan 1 - Dec 31 '77 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением,  
 выдающим разрешение

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel: СУДНОИМЯ ТИМЕНЬИНОСТЬ  
 Название судна
- Vessel No.: PH 3159 Registration No.: 752  
 Судна в корпусе Регистрационный №
- Name and Address of Owner: VOSTOKRIBKHODFLOT  
 Имя и адрес судовладельца  
 Address: 25, Barjosovaja  
 Адрес  
Vladivostok USSR
- Name and Address of Charterer:  
 Имя и адрес чартерера
- Cable Address:  
 Телеграфный адрес  
Vostokribkholodflot  
Vladivostok 43 USSR
- Homeport and State of Registry: Vladivostok USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: TANKER  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 3360 (Net): 1550  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length: 105.5 Breadth: 14.8 M. Draft: 6.2 M.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower: 2900 Max. Speed: 10 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel ( 1 ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка Дизельная паровая Дизель-электрическая  
 Other: \_\_\_\_\_
13. Date Built: 1967  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel: 36 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 12 Crew: 36 Other (Specify): \_\_\_\_\_  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
15. Communications: VHF-FM ( 1 ), AM/SSB, Voice ( ),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy ( 2 ), Other: \_\_\_\_\_  
 Телеграфная Прочее  
 International Radio Call Sign: UVSS  
 Международная радиозвонимая  
 Radio Frequencies Monitored: 500 kc/s 156.8 mc/s  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 425 454 468 490 4200 6321 8430 12640  
 Другие рабочие частоты  
156.30 156.45 156.50 156.65 mc/s

- Schedule: ES  
 Режим работы
16. Navigation Equipment: Loran C ( 1 ), Loran A ( 1 ),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar ( 2 ),  
 Омега Дека Навсат Радар  
 Fathometer ( 1 ), Other: D.F., Auto pilot, Gyro compass  
 Эхолот Прочее

02-77-0292

02-77-0292

17. Cargo Capacity (MT) Грузоместность (мт)  
 18. Cargo Space Грузовые ёмкости  
 Number количество Name название
- |                            |                            |
|----------------------------|----------------------------|
| Salted Fish Соленая рыба   | Freezer морозильная камера |
| Fresh Fish Свежая рыба     | Dry Hold сухой трюм        |
| Frozen Fish Морозеная рыба | Tanks 12 Танки             |
| Fish Meal Рыбная мука      | Other Прочие               |
| Other F. Water 3500 Прочее |                            |

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метр. тоннах)

20. Fisheries for which Permit is Requested: Промысел для которого
- | Ocean Area Район океана | Period (From-To) Период с - по | Species Вид рыб              | Contemplated Catch (MT) Предполагаемый улов (M.T.) | Gear to be Used Используемое орудие лова |
|-------------------------|--------------------------------|------------------------------|--|--|
| Bering Sea              | Jan 1 - Dec 31 '77             |                              |  |  |
| Alaska Gulf             | Jan 1 - Dec 31 '77             |                              |  |  |
| Vancouver - Oregon      | Jan 1 - Dec 31 '77             | (Washington-California area) |  |  |
|                         |                                | Fresh water supply           |  |  |

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕДСТАВЛЕНИЮ ЭКВИВАЛЕНТНО-ТЕХНИЧЕСКОИ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0293

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0293  
 Period, на который  
 запрашивается разрешение: Заявка  
 Jan 1 - Dec 31 '77 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением,  
 выдавшим разрешение

State: USSR  
 Страна

1. Name of Vessel EVENSK ЭВЕНСК  
 Название судна

2. Vessel No. & Hull No. PH 3128 Registration No. 596  
 № судна № корпуса Регистрационный №

3. Name and Address of Owner VOSTOKRIBKHOLODFLOT Name and Address of Charterer  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартерера

Name Vladivostok USSR  
 Адрес

Address 25, Berjosovaja  
 Адрес

Cable Address Vladivostok 43 USSR  
 Телеграфный адрес

4. Homeport and State of Registry: Vladivostok USSR  
 Порт и страна прописки

5. Type of Vessel TANKER  
 Тип судна

6. Tonnage, (Gross) 3360 (Net) 1550  
 Тоннаж (брутто) (нетто)

7. Length 105.5 8. Breadth 14.8 м. 9. Draft 6.2 м.  
 Длина Ширина Оседка

10. Horsepower 2900 shp. 11. Maxima Speed 10 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость

11. Propulsion: Diesel (I), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other Прочая

13. Date Built 1962  
 Дата постройки

14. Number and Nationality of Personnel 38 USSR  
 Количество и национальность персонала

Officers 12 Crew 26 Other (Specify)  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)

15. Communications: VHF-FM (I), AM/SSB, Voice ( ),  
 Связь Радиотелефон

Telegraphy (2), Other  
 Телеграфия Прочая

International Radio Call Sign UIZA  
 Международная радиопозывная

Radio Frequencies Monitored 500 kc/s 156.8 mc/s  
 Контролируемые радиочастоты

Other Working Frequencies 425 454 468 480 4200 6321 8430 12640  
 Другие рабочие частоты kc/s

Schedule NS  
 Режим работы

16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А

Omega ( ), Decca ( ), Navest ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Навест Радар

Bathometer (I), Other D.P., Auto pilot, Gyro compass  
 Батометр Прочая

UR-77-0293

UR-77-0293

17. Cargo Capacity (MT) Грузоподъемность (мт)

Number количество	Name название
Freezer морозильная камера	
Dry Hold сухой трюм	
Tank 12 Тенки	
Other Прочие	
Water 3500	

18. Cargo Space Грузовые ёмкости

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метр. тоннах)

20. Fisheries for which Permit is Requested  
 Промысел для которого

Ocean Area Район океана	Period (From-To) Период с - до	Species Вид рыб	Contemplated Catch (MT) Предполагаемый улов (м.т.)	Gear to be Used Используемые орудия лова
Bering Sea	Jan 1 - Dec 31 '77			
Alaska Gulf	Jan 1 - Dec 31 '77			
Vancouver				
Oregon	Jan 1 - Dec 31 '77	(Washington - California area)		

Fresh water supply

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States.  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:



FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ДЛЯ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ЭКВИВАЛЕНТНО-ТЕХНИЧЕСКОГО  
 ЛАЙСЕНС РЫБОЛОВНОГО СУДА

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0294  
 Период, на который  
 запрашивается разрешение: Заявка  
 For Use of Issuing Office: Для использования учреждением,  
 выдающим разрешение: выдающим разрешением

Jan 1 - Dec 31 '77

State: Страна USSR

- Name of Vessel: KREBUS SPEYIC  
Имя судна
- Vessel No.: Hull No. 3137 Registration No. 671  
В судна В корпусе Парасрационный №
- Name and Address of Owner: VOSTOKRIKHOLDFLOT  
Имя и адрес судовладельца Имя и адрес фрахтователя  
Имя Имя  
Address: 25 Berlovskaya  
Адрес  
Vladivostok USSR
- Homeport and State of Registry: Vladivostok USSR  
Порт и страна прописки
- Type of Vessel: Tanker  
Тип судна
- Tonnage (Gross) 3160 (Net) 1550  
Тоннаж (общий) (чистый)
- Length 105.5 m. Breadth 14.8 m. Draft 6.2 m.  
Длина Ширина Осадка

UR-77-0294

10. Horsepower 2900 shp. 11. Maximum Speed 10 kt.  
Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel (  ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
Other: Прочие
13. Date Built 1965  
Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel 36 USSR  
Количество и национальность персонала  
Officers 12 Crew 26 Other (Specify) \_\_\_\_\_  
Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
15. Communications: VHF-FM (  ), AM/SSB, Voice (  ),  
Связь Радиотелефон  
Telegraphy (  ), Other \_\_\_\_\_  
Телеграфная Прочие  
International Radio Call Sign UIZS  
Международный радиозывной  
Radio Frequencies Monitored 500 kc/a 156.8 mc/a  
Контролируемые радиочастоты  
Other Working Frequencies 425 454 468 480 4200 6321 8430 12640 kc,  
Другие рабочие частоты 156.30 156.45 156.50 156.65 mc/a

Schedule: NS  
Режим работы

16. Navigation Equipment: Loran C (  ), Loran A (  ),  
Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
Omega ( ), Decca ( ), Navcat ( ), Radar (  ),  
Сигма Дека Навкат Радар  
Fathometer (  ), Other D.P., Auto pilot, Gyro compass  
Объемметр Прочие

UR-77-0294

17. Cargo Capacity (MT) Грузоподъемность (мт)  
18. Cargo Space Грузовые емкости  
Number количество Name название  
Salted Fish Freezer  
Соленая рыба морозильная камера  
Fresh Fish Dry Hold  
Свежая рыба сухой трюм  
Frozen Fish Tanks 12  
Мороженая рыба танки  
Fish Meal Other  
Рыбная мука Прочие  
Other Water 3500  
Прочие

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
тельность в метр. тоннах)

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
Промисли для которого  
Ocean Area Period Special Contemplated Gear to be  
Район океана (Грод-то) Близ Предполагае Used  
0 - 10 год рыб Предлагает- мый улов орудия лова  
(M.T.)

Bering Sea Jan 1 - Dec 31 '77  
 Alaska Gulf Jan 1 - Dec 31 '77  
 Vancouver  
 - Oregon Jan 1 - Dec 31 '77 (Washington - California area)

Fresh water supply

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
process issued in the United States:  
Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом  
судебном процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕДСТАВЛЕНИЮ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0295

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0295  
 Период, на который заявлено разрешение: Заявка  
 For Use of Issuing Office: Для использования учреждением, выдающим разрешение

Jan 1 - Dec 31 '77

State: USSR  
 Страна: СССР

- Name of Vessel: BIEJUSA БИРЦА  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. FM 3180 Registration No. 1159  
 В судна В корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner: Vostokribkholodflot  
 Имя и адрес судовладельца  
 Name: Vostokribkholodflot  
 Имя и адрес чартерера  
 Address: 25, Verzhevojea  
Vladivostok USSR  
 Владивосток СССР
- Homeport and State of Registry: Vladivostok USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: TANKER  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 3674 (Net) 1728  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length: 106 m. Breadth: 15.4 m. Draft: 6.4 m.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower 2000 shp. 11. Maximum Speed 12 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel (I), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other: Прочая
13. Date Built 1970  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel 30 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 12 Crew 26 Other (Specify) \_\_\_\_\_  
 Командный состав Команда Другие лица (указать кембри)
15. Communications: VHF-FM (I), AM/SSB, Voice ( ),  
 СВязь Радиотелефон  
 Telegraphy ( ), Other: \_\_\_\_\_  
 Телеграфная Прочее  
 International Radio Call Sign ESTU  
 Международный радиопозывной  
 Radio Frequencies Monitored 500 kc/a 156.8 mc/a  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies 80 425 454 468 4200 6321 8430 12640 kc/a  
 Другие рабочие частоты  
156.30 156.45 156.50 156.65 mc/a

Schedule: H8  
 Режим работы

16. Navigation Equipment: Loran C (I), Loran A (I),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navstar ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Навстар Радар  
 Pathometer (I), Other: D.P., Auto pilot, Gyro compass  
 Безсмерт Прочее

UR-77-0295

UR-77-0295

17. Cargo Capacity (MT) Грузоместимость (мт)  
 Number: количество Name: название
  18. Cargo Space Грузовые ёмкости  
 Name: название
- |                               |                               |
|-------------------------------|-------------------------------|
| Salted Fish<br>Соленая рыба   | Freezer<br>морозильная камера |
| Fresh Fish<br>Свежая рыба     | Dry Hold<br>Сухой трюм        |
| Frozen Fish<br>Мороженая рыба | Tanks<br>Танки 10             |
| Fish Meal<br>Рыбная мука      | Other<br>Прочие               |
| Other<br>Прочие P.Oil 4000    |                               |

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого
- | Ocean Area<br>Район океана | Period<br>(From-To)<br>Период | Species<br>Виды рыб          | Contemplated<br>Catch (MT)<br>Предполагае-<br>мый улов<br>(M.T.) | Gear to be<br>Used<br>Используемые<br>орудия лова |
|----------------------------|-------------------------------|------------------------------|--|---|
| Bering Sea                 | Jan 1 - Dec 31 '77            |                              |  |   |
| Alaska Gulf                | Jan 1 - Dec 31 '77            |                              |  |   |
| Vancouver                  |                               |                              |  |   |
| Oregon                     | Jan 1 - Dec 31 '77            | (Washington-California area) |  |   |

P.Oil supply

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр. тоннах)

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначаемого для участия в любом  
 юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ДО ПРЕСТАВЛЕНИЯ ЗАКЛАДЧАТСКО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0296

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0296  
 Период, на который запрашивается разрешение: Саяма  
 For Use of Issuing Office: Для использования учреждением, выдающим разрешение

Jan 1 - Dec 31 '77

States:

Страна: USSR

- Name of Vessel: ОМСК ОМСК  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. PH 3175 Registration No. 1135  
 № судна № корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner: 25 Berjosovaja  
 Имя и адрес судовладельца  
 Name and Address of Charterer: Vladivostok USSR  
 Имя и адрес фрахтователя  
 Name: Vladivostok USSR  
 Адрес: Vladivostok USSR  
 Кабельный адрес: Vladivostok USSR  
 Телеграфный адрес: Vladivostok USSR
- Port and State of Registry: Vladivostok USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: TANKER  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 3674 (Net): 1728  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length: 106 m. Breadth: 15.4 m. Draft: 6.8 m.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower: 2000 shp. 11. Maximum Speed: 12 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Diesel/Electric ( ),  
 Other: Прочие
13. Date Built: 1969  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel: 38 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 12 Crew: 36 Other (Specify):  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
15. Communications: VHF-FM ( ), AM/SSB, Voice ( ),  
 СВЧ Радиотелефон  
 Telegraphy ( ), Other: Прочие  
 Телеграфная  
 International Radio Call Sign: ESOP  
 Международная радиозывная  
 Radio Frequency Monitored: 500 kc/s 156.8 mc/s  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 425 454 468 480 4200 6321 8430  
 Другие рабочие частоты  
12640 kc/s 156.30 156.45 156.50 156.65 mc/s
- Schedule: H8  
 Режим работы
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Вспомогательное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar ( ),  
 Омега Дека Навсат Радар  
 Pathometer ( ), Other: D.P., Auto-pilot, Gyro compass  
 Фаэтометр Прочие

UR-77-0296

UR-77-0296

17. Cargo Capacity (MT) / Грузоподъемность (мт)  
 Salted Fish / Соленая рыба: Freezer / морозильная камера  
 Fresh Fish / Свежая рыба: Dry Hold / сухой трюм  
 Frozen Fish / Морозная рыба: Tanks 10 / танки  
 Fish Meal / Рыбная мука: Other / Прочие  
 Other: F.Oil 4000 / Прочие
18. Cargo Space / Грузовые емкости  
 Number / количество: 10  
 Name / название: Танки

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производ-  
 тельность в метр. тоннах)

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого  
 Ocean Area / Район океана (From-To) / (с - до) Species / Вид Contemplated Catch (MT) / Предполагае-  
 мый улов (M.T.) Gear to be Used / Используемые  
 орудия лова

Bering Sea Jan 1 - Dec 31 '77  
 Alaska Gulf Jan 1 - Dec 31 '77  
 Vancouver  
 - Oregon Jan 1 - Dec 31 1977 (Washington-California area)  
 F.Oil supply

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом  
 юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 - ФОРМА ПО ПРЕДСТАВЛЕНИЮ ИДЕНТИФИКАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0297

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0297  
 Period, for which authorization is requested: Заявка  
 Jan I - Dec 31 '77 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением,  
 выдавшим разрешение

State: Страна USSR

- Name of Vessel: SURGUTNEFT SVYITNEFT  
Имя судна
- Vessel No.: Hull No. PH 3202 Registration No. 1223  
№ судна № корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner: VOSTOKRIBKHOLODFLOT  
Имя и адрес судовладельца  
Имя и адрес фрахтователя  
Address: 25, Berizovaya  
Адрес  
Vladivostok USSR
- Homeport and State of Registry: Vladivostok USSR  
Порт и страна прописки
- Type of Vessel: TANKER  
Тип судна
- Tonnage (Gross): 3674 (Net): 1728  
Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length: 106 m. Breadth: 15.4 m. Draft: 6.7 m.  
Длина Ширина Осадка

10. Horsepower: 2900 shp. 11. Maximum Speed: 12 kt.  
Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel (I), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
Other: Прочие
13. Date Built: 1971  
Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel: 38 USSR  
Количество и национальность персонала  
Officers: 12 Crew: 26 Other (Specify):  
Командный состав Команда Другие лица (указать кем)
15. Communications: VHF-FM (I), AM/SSB, Voice ( ),  
Связь Радиотелефон  
Telegraphy (2), Other: Прочие  
International Radio Call Sign: EVVK  
Международный радиозвонный  
Radio Frequency: Monitored 500 kc/s 156.8 mc/s  
Контролируемая радиочастота  
Other Working Frequency: 425 454 468 480 4200 6321 6430 12640  
Другие рабочие частоты kc/s  
156.30 156.45 156.50 156.65 mc/s
- Schedule: 5B  
Режим работы
16. Navigation Equipment: Loran C (I), Loran A (I),  
Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
Сигма Дика Навсат Радар  
Fathometer (I), Other: D.P., Auto pilot, Gyro compass  
Сонар Прочие

UR-77-0297

UR-77-0297

17. Cargo Capacity (MT): Грузоподъемность (кг)
18. Cargo Space: Грузовые емкости  

	Number	Name
	количество	название
Salted Fish Соленая рыба	Freezer морозильная камера	
Fresh Fish Свежая рыба	Dry Hold Сухой трюм	
Frozen Fish Мороженая рыба	Tanks <u>10</u> Танки	
Fish Meal Рыбная мука	Other Прочие	
Other P.Oil <u>4000</u> Прочие		

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
Промысел для которого  

Ocean Area	Period	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
Район океана	(From-To) Period	Виды рыб	Предполагаемый улов (М.Т.)	Используемые орудия лова
Bering Sea	Jan I - Dec 31 '77			
Alaska Gulf	Jan I - Dec 31 '77			
Vancouver				
Oregon	Jan I - Dec 31 '77 (Washington - California area)			

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метр. тоннах)

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕСТАВЛЕНИЮ ЭКВИВАЛЕНТНО-ТЕХНИЧЕСКОГО  
 ЛАЙСЕНС РАБОДОВОГО СУДА

DR-77-0298

Permit Period Applied For: Application No. DR-77-0298  
 Период, на который  
 запрашивается разрешение: Заявка  
 For Use of Issuing Office: For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением, выдающим разрешение

Jan 1 - Dec 31 '77

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel: SIBIRNEFT СИБИРЬНЕФТЬ  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. FM 5222 Registration No. 49  
 Судна в корпусе Регистрационный №
- Name and Address of Owner: Name and Address of Charterer  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартертера  
 Name: VOSTOKRIKHODFLOT  
 Имя  
 Address: 25, Berjokovaja  
 Адрес  
Vladivostok USSR  
 Владивосток СССР  
 Cable Address: \_\_\_\_\_  
 Телеграфный адрес  
Vostokrikhodflot  
 Владивосток 43 USSR
- Homeport and State of Registry: Vladivostok USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: TANKER  
 Тип судна
- Tonnage, (Gross) 3468 (Net) 1666  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 106 8. Breadth 15.4 M. 9. Draft 6.7M.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower 2900 shp. 11. Maximum Speed 12 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость

11. Propulsion: Diesel (I), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other: \_\_\_\_\_  
 Прочее

13. Date Built 1973  
 Дата постройки

14. Number and Nationality of Personnel 38 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 12 Crew 26 Other (Specify)  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)

15. Communications: VHF-FM (I), AM/SSB, Voice (I),  
 Связь Радиотелефон

Telegraphy (2), Other  
 Телеграфная Прочее

International Radio Call Sign USMJ  
 Международная радиопозывная

Radio Frequencies Monitored 500 kc/e 156.8 mc/a  
 Контролируемые радиочастоты

Other Working Frequencies 425 454 468 480 4200 6321 8430 12640  
 Другие рабочие частоты  
 2115 3023.5 2480 2300 kc/e 156.30  
 156.45 156.50 156.65 mc/e

Schedule NS  
 Режим работы

16. Navigation Equipment: Loran C (I), Loran A (D),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А

Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
 Омегма Дека Навсат Радар

Fathometer (I), Other D.F., Auto pilot, Gyro compass  
 Фазометр Прочее

DR-77-0298

DR-77-0298

- Cargo Capacity (MT) Грузоёмкость (мт)  
 Number количество Name название  
 Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Соленая рыба Морозильная камера  
 Fresh Fish \_\_\_\_\_ Dry Held \_\_\_\_\_  
 Свежая рыба Сухой груз  
 Frozen Fish \_\_\_\_\_ Tanks 10  
 Морозильная рыба Танки  
 Fish Meal \_\_\_\_\_ Other \_\_\_\_\_  
 Рыбная мука Прочее  
 Other P.Oil 4000  
 Прочее

- Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в мтр.тоннах)

- Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промыслы для которых  
 Ocean Area Period Species Contemplated Gear to be  
 Район океана (From-To) Парков Вид Предполагае- Used  
 0 - 20 мтб мтб мтб мтб  
 Bering Sea Jan 1 - Dec 31 '77  
 Alaska Gulf Jan 1 - Dec 31 '77  
 Vancouver  
 - Oregon Jan 1 - Dec 31 '77 (Washington-California area)  
 P.Oil supply

- Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом  
 юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

UR-77-0299

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕДСТАВЛЕНИЮ ЭКВИВАЛЕНТНО-ТЕХНИЧЕСКОИ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0299  
 Период, на который  
 запрашивается разрешение: Заявка  
 For Use of Issuing Office: UR-77-0299  
 Для использования учреждением,  
 выдающим разрешение: Заявка

Jan 1 - Dec 31 '77  
 State: USSR  
 Страна: СССР

- Name of Vessel: SINEBORSK СИНЕБОРСК
- Vessel No.: Hull No. PH 5124 Registration No. 568  
 № судна № корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner: Yostokribkholodflot  
 Имя и адрес судовладельца  
 Name and Address of Charterer: \_\_\_\_\_  
 Имя и адрес чартериста  
 Address: 25, Berjorovaia  
 Адрес  
Vladivostok USSR  
 Cable Address: \_\_\_\_\_  
 Телеграфный адрес  
Vostokribkholodflot  
Vladivostok 43 USSR
- Homeport and State of Registry: Vladivostok USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: TANKER  
 Тип судна
- Tonnage (Gross) 3560 (Net) 1550  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 105.5 m. Breadth 14.8 m. Draft 6.2 m.  
 Длина Ширина Оседка

10. Horsepower 2900 shp. 11. Maximum Speed 10 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel ( 1 ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная дизельная паровая дизель-электрическая  
 установка  
 Other \_\_\_\_\_  
 Прочие
13. Date Built 1962  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel 38 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 12 Crew 26 Other (Specify) \_\_\_\_\_  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
15. Communications: VHF-FM ( 1 ), AM/SSB, Voice ( ),  
 СВязь Радиотелефон  
 Telegraphy ( 2 ), Other \_\_\_\_\_  
 Телеграфная Прочие  
 International Radio Call Sign UQUT  
 Международная радиопозывная  
 Radio Frequencies Monitored 500 kc/s 156.8 mc/s  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies 425 454 468 480 4200 6321 8430 12640  
 Другие рабочие частоты  
156.30 156.45 156.50 156.65 mc/s

- Schedule HS  
 Режим работы
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Nevaat ( ), Radar ( 2 ),  
 Омэга Дека Навост Радар  
 Pathometer ( 1 ), Other D.P., Auto pilot, Gyro compass  
 Безэхолот Прочие

UR-77-0299

UR-77-0299

17. Cargo Capacity (MT) Грузоёмкость (мт)
  18. Cargo Space Грузовое ёмкости  
 Number количество Name название
- |                                   |                               |
|-----------------------------------|-------------------------------|
| Salted Fish<br>Соленая рыба       | Freezer<br>морозильная камера |
| Fresh Fish<br>Свежая рыба         | Dry Hold<br>Сухой трюм        |
| Frozen Fish<br>Мороженая рыба     | Tanks <u>12</u><br>Танки      |
| Fish Meal<br>Рыбная мука          | Other<br>Прочие               |
| Other <u>P.Oil 4000</u><br>Прочие |                               |

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр.тоннах)

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промыслы для которого
- | Ocean Area<br>Район промысла | Period<br>(From-To)<br>Период | Species<br>(Fish)<br>Виды рыб | Contemplated<br>Catch (MT)<br>Предполагае-<br>мый улов<br>(м.т.) | Gear to be<br>Used<br>Используемые<br>орудия лова |
|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|--|---|
|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|--|---|

- Bering Sea Jan 1 - Dec 31 '77  
 Alaska Gulf Jan 1 - Dec 31 '77  
 Vancouver  
 - Oregon Jan 1 - Dec 31 '77 (Washington - California area)  
P.Oil supply

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом  
 юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

UR-77-0300

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕДСТАВЛЕНИЮ ЗАКЛИПАТАДРОНО-ТЕХНИЧЕСКОМ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0300  
 Период, на который  
 запрашивается разрешение: Заявка  
 Jan I - Dec 31 '77. For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением,  
 выдающим разрешение

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel: YUGANSKI DVARSK  
 Название судна
- Vessel No. Hull No. EN 3173 Registration No. 1129  
 № судна в корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner: VOSTOKRIKHOLEDFLOT Name and Address of Charterer:  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес фрахтователя  
 Name: Vladivostok USSR  
 Адрес: 25, Berjosovaja  
Vladivostok USSR  
 Cable Address: Vostokrikholedflot  
Vladivostok 43 USSR
- Homeport and State of Registry: Vladivostok USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: TANKER  
 Тип судна
- Tonnage (Gross) 3674 (Net) 1728  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 106 m. Breadth 15.4 m. Draft 5.7 m.  
 Длина Ширина Осадка

UR-77-0300

2. Horsepower 2900 shp. 11. Maximal Speed 12 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel (I), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка Дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other: Прочие
13. Date Built: 1969  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel: 38 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 12 Crew: 26 Other (Specify):  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
15. Communications: VHF-FM (I), AM/SSB, Voice ( ),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (2), Other:  
 Телеграфная Прочие  
 International Radio Call Sign: ESNU  
 Международная радиозовывная  
 Radio Frequencies Monitored: 500 kc/s 156.8 mc/s  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 425 454 468 480 4200 6321 8430 12640  
 Другие рабочие частоты kc/s  
156.30 156.45 156.65 156.50 mc/s

- Schedule: NS  
 Режим работы
16. Navigation Equipment: Loran C (I), Loran A (I),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Навсат Радар  
 Yachtometer (I), Other: D.P., Auto pilot, Gyro compass  
 Счислитель Прочие

UR-77-0300

17. Cargo Capacity (MT) Грузоподъемность (мт)  
 Number: 3 Name: Ice  
 количество название  
 Salted Fish: Freezer  
 Соленая рыба морозильная камера  
 Fresh Fish: Dry Hold  
 Свежая рыба Сухой трюм  
 Frozen Fish: Tank 10  
 Морозильная рыба Танк  
 Fish Meal: Other  
 Рыбная мука Прочие  
 Other P.Oil: 4000  
 Прочие

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр. тоннах)

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Рыболовство для которого  
 Ocean Area: Bering Sea Period: Jan I - Dec 31 '77  
 Район океана (Гром-То) Период  
 Species: 0 - do Contemplated Catch (MT): 0 - do  
 Вид Предполагае- мый улов (М.Т.)  
 Gear to be Used: None  
 Используемые орудия лова  
 Alaska Gulf: Jan I - Dec 31 '77  
 Ванкувер: Jan I - Dec 31 '77 (Washington - California area)  
 P. Oil supply

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

UR-77-0301

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕСТАВЛЕНИЮ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0301  
 Период, на который  
 запрашивается разрешение: Ссылка  
 Jan 1 - Dec 31 '77 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением,  
 выдающим разрешение

State: USSR  
 Страна

1. Name of Vessel M. ULYANOVA M. УЛЬЯНОВА  
 Название судна
2. Vessel No.: Hull No. 106 Registration No. 106  
 № судна № корпуса Регистрационный №
3. Name and Address of Owner Kaanta Shipping Co. Yostakrykholodflot  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес фрахтователя  
 Name Kaanta Shipping Co. Yostakrykholodflot  
 Имя  
 Address 15, 25th October 25, Berjoevaja  
 Адрес  
Vladivostok, USSR Vladivostok, USSR  
 Cable Address \_\_\_\_\_  
 Телеграфный адрес  
Morflot  
Vladivostok, USSR
4. Homeport and State of Registry: Vladivostok, USSR  
 Порт и страна прописки
5. Type of Vessel Passenger vessel  
 Тип судна
6. Tonnage (Gross) 4871 (Net) 2061  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
7. Length 122.15 8. Breadth 16.04 9. Draft 5.18 m  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower 8000 shp. 11. Maximum Speed 17.0 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel (2), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other \_\_\_\_\_  
 Прочая
13. Date Built 1959  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel 125 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 25 Crew 100 Other (Specify) \_\_\_\_\_  
 Командный состав Команда Другие лица (указать количество)
15. Communications: VHF-FM ( ), AM/SSB, Voice ( ),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (2), Other \_\_\_\_\_  
 Телеграфная Прочая  
 International Radio Call Sign ULOH  
 Международная радиопозывная  
 Radio Frequency Monitored 500 kc/s 156.8 mc/s  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies 425 454 468 480 4200 6321 8420 12640  
 Другие рабочие частоты \_\_\_\_\_  
156.30 156.45 156.50 156.65 mc/s  
 ko/e
- Schedule K 24  
 Режим работы
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
 Омэга Дека Навсат Радар  
 Bathometer ( ), Other D.P., Auto pilot, Gyro compass  
 Батометр Прочее

UR-77-0301

UR-77-0301

17. Cargo Capacity (MT) 3  
 Грузоместимость (мт)
18. Cargo Space 3  
 Грузовые ёмкости  
 Number Name  
 количество название  
 Salted Fish Freezer  
 Соленая рыба Морозильная камера  
 Fresh Fish Dry Hold  
 Свежая рыба Сухой трюм  
 Frozen Fish Tanks  
 Мороженая рыба Танки  
 Fish Meal Other 2 Holds  
 Рыбная мука Прочие  
 Other Supplies 300  
 Прочее

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого  
 Ocean Area Period Species Contemplated Gear to be  
 Район океана (From-To) Вид Предположи- Used  
 мый улов (M.T.)  
 Pacific US coast Jan 1 - Dec 31/1977

Transportation of crew members \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр. тоннах)  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом  
 юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_



FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ДО ИДЕНТИФИКАЦИИ СУДОВЫХ ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

DR-77-0302

Permit Period Applied For: Application No. DR-77-0302  
 Period, in which the permit is requested:  
 I May-October 25, 1977

For Use of Issuing Office  
 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением,  
 выдающим разрешения

State: USSR

- Name of Vessel: ТР РАДУЖНЫЙ / RADUZHNY  
 Название судна
- Vessel No.: HT 0801 Registration No. 1246  
 № судна № корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner: Tralovogo i Refrizeratornogo Flota  
 Name and Address of Charterer: 243, Kalininskaya st. Vladivostok USSR  
 Имя и адрес судновладельца Имя и адрес чартерера  
 Владивостокская База Тралового и Рефрижераторного Флота  
 Адрес: Владивосток, ул. Калининская 243, СССР
- Homeport and State of Registry: Vladivostok, USSR  
 Место и страна прописки
- Type of Vessel: Refrigerated Cargo Vessel  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 634.45 (Net): 224.44  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length: 58.9 m Breadth: 9.5 m Draft: 4.2 m  
 Длина Ширина Оседла

10. Horsepower: 800 shp. 11. Maximum Speed: 11.4 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel (I), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Liquid fuel diesel engine, Diesel-electric engine,  
 устьевая Двигатель дизель-электрический  
 Other: \_\_\_\_\_ Прочее
13. Date Built: 1972  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel: 24 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 10 Crew: 14 Other (Specify): \_\_\_\_\_  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)
15. Communications: VHF-FM (2), AM/SSB, Voice (I),  
 CW/SSB, Radiotelephone  
 Telegraphy (I), Other: \_\_\_\_\_  
 Телеграфная Прочее  
 International Radio Call Sign: UWHJ  
 Международная радиопозывная  
 Radio Frequencies Monitored: 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 454, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты  
 and 632I kcs, 156.3 mcs

- Schedule: H-8  
 План работы
16. Navigation Equipment: Loran C (I), Loran A ( ),  
 Navigational equipment Loran C Loran A  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (I),  
 Other: \_\_\_\_\_ Маяк Навсат Радар  
 Pathometer (I), Other: \_\_\_\_\_ I Direction Finder and I Gyrocompass  
 Счислитель Прочее

DR-77-0302

DR-77-0302

17. Cargo Capacity (MT) Грузоёмкость (мт)
  18. Cargo Space Грузовые ёмкости
- |                            | Number количество | Name название                         |
|----------------------------|-------------------|---------------------------------------|
| Salted Fish Соленая рыба   | 2                 | Refrigerated Holds морозильная камера |
| Fresh Fish Свежая рыба     |                   | Dry Hold сухой трюм                   |
| Frozen Fish Морозеная рыба | 310               | Tanks Tanks                           |
| Fish Meal Рыбная мука      |                   | Other Прочее                          |
| Other Прочее               |                   |                                       |

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT) Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метр. тоннаж)

20. Fisheries for which Permit is Requested: Промысел для которого
- | Ocean Area Район океана | Period (From-To) Период с - по | Species Вид | Contemplated Catch (MT) Предполагаемый улов (м.т.) | Gear to be Used Используемое орудие лова |
|-------------------------|--------------------------------|-------------|--|--|
| North Eastern Pacific   | 01.05-25.10 1977               |             |  | Provision supply                         |

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States: Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕДСТАВЛЕНИЮ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0303

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0303  
 Период, за который  
 запрашивается разрешение: Заявка  
 March 1 - August 30, 1977 For Use of Issuing Office  
 Для использования уполномоченным,  
 выданным разрешением

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel: тр РИКИЦА / RICHITSA  
 Название судна
- Vessel No.: TT 0005 Registration No. 1350  
 № судна № корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner: База Производственного i  
 Name and Address of Charterer: База Производственного i  
 Name: Petrozavodskaya Flota  
 Адрес: 59, Leninskaya st.  
Petrozavodsk-Kamchatsky  
USSR  
 Cable Address: Petrozavlovsk  
 Телеграфный адрес: База Производственного  
i Refrizeratornogo Flota
- Homeport and State of Registry: Petrozavlovsk-Kamchatsky, USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: Refrigerated Cargo Vessel  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 632.0 (Net): 222.9  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length: 54.9 m. Breadth: 9.3 m. Draft: 4.4 m.  
 Длина Ширина Оседла

10. Horsepower: 800 shp. 11. Maximum Speed: 11.4 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel (I), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная дизельная паровая дизель-электрическая  
 установка Other: Прочие
13. Date Built: 1974  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel: 24 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 10 Crew: 14 Other (Specify):  
 Командный состав Команда Другие лица (указать кем)
15. Communications: VHF-FM (2), AM/SSB, Voice (1),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (1), Other: Прочие  
 International Radio Call Sign: E V W V  
 Международный радиозывной  
 Radio Frequencies Monitored: 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 454, 480, 2115, 3023.5, 4200  
 Другие рабочие частоты and 632I kcs, 156.3 mcs
- Schedule: H-8  
 Режим работы
16. Navigation Equipments: Loran C (I), Loran A ( ),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (I),  
 Омега Дека Навсат Радар  
 Fathometer (I), Other: I Direction Finder and I Gyrocompass  
 Эхолот Прочие

UR-77-0303

UR-77-0303

17. Cargo Capacity (MT) Грузоподъемность (мт)
18. Cargo Space Грузовые емкости  
 Number: 2 Name: Refrigerated Holds  
 количество название  
 Salted Fish: Соленая рыба Freezer: 2 Refrigerated Holds: морозильная камера  
 Fresh Fish: Свежая рыба Dry Hold: Сухой трюм  
 Frozen Fish: 310 Tanks: Танки  
 Мороженая рыба  
 Fish Meal: Рыбная мука Other: Прочие  
 Other: Прочие

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр.тоннах)

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Проанс для которого  
 Ocean Area: North Eastern Pacific Species: Provision Supply  
 Район океана (From-To): 03.01-08.30 Вид: 1977  
 с - по  
 Contemplated Catch (MT): 1977  
 Предполагае-  
 мый улов (M.T.)  
 Gear to be Used: 1977  
 Используемые  
 орудия лова
21. Name and address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом  
 юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

UK-77-0304

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ИДЕНТИФИКАЦИИ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКОГО  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

Permit Period Applied For: Application No. UK-77-0304  
 Период, на который запрашивается разрешение: Страна USSR  
 Jan. - Dec./1977 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением, выдающим разрешение

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel Т/К КОМСОМОЛЫ УКРАИНЫ / KOMSOMOLTS UKRAINY/  
 Название судна
- Vessel No. / Hull No. 354 Registration No. 354  
 № судна / корпус № Регистрационный №
- Name and Address of Owner Primorsk Shipping Name and Address of Charterer Obshchestvo Rybopromyshlennoe  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартерера  
 Приморск Shipping Владивостокское рыбное хозяйство  
 Name Company Общественное предприятие  
 Имя Адрес 6, Pogranichnaya st. 51, Leninskaya st.  
 Адрес Nakhodka, Vladivostok, USSR  
 Страна USSR  
 Cable Address Nakhodka  
 Телеграфный адрес  
 Hefteflot
- Homeport and State of Registry: Nakhodka, USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel Tanker  
 Тип судна
- Tonnage, (Gross) 7948.62 (Net) 3948.44  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 145.5 m. Breadth 19.2 m. Draft 9.5 m.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower 2 x 2,000 shp. 11. Maximum Speed 12.0 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel (1), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other Прочая
13. Date Built 1959  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel 36 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 12 Crew 24 Other (Specify)  
 Командный состав Команда Другие лица (указать как)  
 15. Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice (1),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (2), Other  
 Телеграфная Прочая  
 International Radio Call Sign U J Y L  
 Международная радиопозывная  
 Radio Frequencies Monitored 500 kcs, 1.5 - 25.5 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies 12990-12627 kcs; 400-535 kcs;  
 Другие рабочие частоты 8540/8435kcs in day-time;  
6439/6513kcs, 3270/4210kcs at night.
- Schedule H - 16  
 Режим работы
16. Navigation Equipment: Loren C ( ), Loren A ( ),  
 Назначенное оборудование Loren C Loren A  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Навсат Радар  
 Fathometer (1), Other 1 Gyrocompass, 1 Direction Finder  
 Эхолот Прочая

UK-77-0304

UK-77-0304

17. Cargo Capacity (MT) 11543.0  
 Грузоподъемность (мт)  
 Other P.O. Tanks 11543.0  
 Прочие
18. Cargo Spaces Freezer  
 Грузовые емкости морозильная камера  

Number	Name
	Freezer
	морозильная камера
	Dry Hold
	сухой трюм
	Tanks Fuel Oil
	танки
	Other
	Прочие

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метрических тоннах)

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Процессы для которого  

Ocean Area	Period	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
Район океана	Период	Виды рыб	Предполагаемый улов (м.т.)	Используемые орудия лова
	0 - 30			

Off Pacific Jan.-Dec./1977 Transportation of fuel oil supplies  
 US Coast to the Soviet fishing vessels

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕДСТАВЛЕНИЮ ЭКВИВАЛЕНТНО-ТЕХНИЧЕСКОМ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0305

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0305  
 Период, на который  
 запрашивается разрешение: Сезон  
 Jan. - Dec./ 1977. For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением,  
 выдающим разрешение

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel Т/К МОЛОДЕЧНО / MOLODECHNO/  
 Название судна
- Vessel No.                      Hull No.                      Registration No. 3334  
 № судна № корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner                      Name and Address of Charterer                       
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартерера  
Primorsk Shipping Company Всесоюзное Рыбопромышленное  
Объединение Балтыя  
 Name Company Обединение Балтыя  
 Address 6, Pogramichnaia st., 51, Leninskaja st.,  
 Адрес Nakhodka, Vladivostok,  
USSR USSR  
 Cable Address Nakhodka  
 Телеграфный адрес                       
Nefteflot
- Homeport and State of Registry Nakhodka, USSR  
 Порт и страна провозки
- Type of Vessel Tanker  
 Тип судна
- Tonnage (Gross) 7948.62 (Net) 3948.44  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 145.5 8. Breadth 19.2 м. 9. Draft 9.5 м.  
 Длина Ширина Осадка

- Horsepower 2 x 2,000hp. 11. Maxima Speed 12.0 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
- Propulsion: Diesel (1), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка Дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other                       
 Прочая
- Date Built 1956  
 Дата постройки
- Number and Nationality of Personnel 36 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 12 Crew 24 Other (Specify)                       
 Командный состав Команда Другие лица (указать кем)
- Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice (1),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (2), Other                       
 Телеграфная Прочая  
 International Radio Call Sign Y F U C  
 Международная радиозовывная  
 Radio Frequencies Monitored 500 kcs, 1.5 - 25.5 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies 12990-12627 kcs; 400-535 kcs;  
 Другие рабочие частоты 8510/8475 kcs in day-time;  
6439/6315 kcs and 3270/4210 kcs at night.

Schedule H - 16  
 Режим работы

- Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
Omega Дека Навсат Радар  
 Bathometer (1), Other 1 Gyrocompass, 1 Direction Finder  
 Батометр Прочее

UR-77-0305

UR-77-0305

- Cargo Capacity (MT) Грузоместимость (мт)  
 Number Количество Name Название  
 Salted Fish                      Freezer                       
 Соленая рыба морозильная камера  
 Fresh Fish                      Dry Hold                       
 Свежая рыба Сухой трюм  
 Frozen Fish                      Tanks 8 Fuel Oil  
 Мороженая рыба Тенки  
 Fish Meal                      Other                       
 Рыбная мука Прочие  
 Other F&O Tanks 11543.0  
 Прочие

- Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр.тоннах)

- Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого  
 Ocean Area Period Species Contemplated Gear to be  
 Район океана (From-To) Виды Сачка (мт) Предположи- Used  
 0 - 10 "рыб" тельные мий улов (M.T.) орудия лова

Off Pacific                      Transportation of fuel oil supplies  
 US Coast Jan.-Dec./ 1977 to the Soviet fishing vessels

- Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом  
 юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 - ФОРМА ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКОГО  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0306

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0306  
 Period, in which the vessel is authorized to operate:  
 Jan. - Dec./1977

State: USSR

- Name of Vessel: Т/К СЛАВГОРОД /SLAVGOROD/
- Vessel No.: \_\_\_\_\_ Hull No. \_\_\_\_\_  
 в судне в корпусе Регистрационный № 450
- Name and Address of Owner: Primorsk Shipping Company  
 Name and Address of Charterer: Учреждение Рыбпромышленности Обединения Далъге  
 Address: 5, Pogranichnaya st., Nakhodka, USSR  
51, Leninskaya st., Vladivostok, USSR
- Homeport and State of Registry: Nakhodka, USSR
- Type of Vessel: Tanker
- Tonnage (Gross): 7948.62 (Net): 3948.44  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length: 145.5 m. Breadth: 19.2 m. Draft: 9.5 m.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower: 2 x 2,000 shp. 11. Maximum Speed: 12.0 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel (1), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other: \_\_\_\_\_
13. Date Built: 1956  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel: 36 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 12 Crew: 24 Other (Specify): \_\_\_\_\_  
 Командный состав Команда Другие лица (указать кем)
15. Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice (1),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (2), Other: \_\_\_\_\_  
 Телеграфная связь Прочее  
 International Radio Call Sign: U O D R  
 Международная радиозовывная  
 Radio Frequencies Monitored: 500 kcs, 1.5 - 25.5 mc  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: 12990-12627 kcs; 400-535 mc;  
 Другие рабочие частоты 8510/8435 kcs in day-time;  
6439/6315 kcs and 3270/4210 kcs at night.

Schedule: R - 16  
 Режим работы

16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navstar ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Навстар Радар  
 Bathometer (1), Other: 1 Gyrocompass, 1 Direction Finder  
 Батометр Прочее

UR-77-0306

UR-77-0306

17. Cargo Capacity (MT): \_\_\_\_\_  
 Грузоподъемность (мт)
18. Cargo Space: \_\_\_\_\_  
 Грузовые ёмкости  

Name	Number	Capacity
Salted Fish Соленая рыба	Freezer морозильная камера	
Fresh Fish Свежая рыба	Dry Hold сухой трюм	
Frozen Fish Мороженая рыба	Tanks & Fuel Oil Танки	
Fish Meal Рыбная мука	Other Прочие	
Other F&O Tanks: <u>11543.0</u> Прочие		

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр. тоннах)

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого  

Ocean Area	Period	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
Район океана	Период	Виды	Предполагае- мый улов	Используемые орудия лова
	0 - до		(M.T.)	

Off Pacific: \_\_\_\_\_  
 US Coast: Jan.-Dec./1977  
 Transportation of fuel oil supplies to the Soviet fishing vessels

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Для и адрес агента, назначенного для участия в любом  
 юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕДСТАВЛЕНИЮ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0307

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0307  
 Период, на который  
 запрашивается разрешение: Jan. - Dec./1977  
 Для использования учреждением,  
 выдающим разрешение

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel Т/К БОГОБЕЕК /BOKRYEVSK/  
 Название судна
- Vessel No. 341 Hull No. 341 Registration No. 341  
 № судна № корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner Primorsk Shipping Name and Address of Charterer Obiedinenie Dalryba  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартерера  
 Приморск Shipping Объединение Рыбпромышленное  
 Имя Компания Обединение Далрыба  
 Address С. Pogranichnaia st., 51, Leninkaia st.,  
 Адрес Nakhodka, Vladivostok,  
USSR USSR
- Homeport and State of Registry: Nakhodka, USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel Tanker  
 Тип судна
- Tonnage (Gross) 7948.62 (Net) 3948.44  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 145.5 8. Breadth 19.2 м. 9. Draft 9.5 м.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower 2 x 2,000 ерр. 11. Maximum Speed 12.0 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel (1), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Установки дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other Прочие
13. Date Built 1959  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel 36 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 12 Crew 24 Other (Specify) \_\_\_\_\_  
 Командный состав Команда Другие лица (указать ранг)
15. Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice (1),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy (2), Other \_\_\_\_\_  
 Телеграфная Прочие  
 International Radio Call Sign U J Y B  
 Международная радиозовывная  
 Radio Frequencies Monitored 500 kcs, 1.5 - 25.5 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies 12990-12627 kcs; 400-535 kcs;  
 Другие рабочие частоты 8510/8435 kcs in day-time;  
6439/6315 kcs and 3270/4210 kcs at night.
- Schedule H - 16  
 Режим работы
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Навсат Радар  
 Fathometer (1), Other 1 Gyrocompass, 1 Direction Finder  
 Фазмер Прочие

UR-77-0307

UR-77-0307

17. Cargo Capacity (MT) Грузоместность (мт)  
 18. Cargo Space Грузовые ёмкости  
 Number количество Name название
- Salted Fish Freezer  
 Соленая рыба Морозильная камера
- Fresh Fish Dry Hold  
 Свежая рыба Сухой трюм
- Frozen Fish Tanks 8 Fuel Oil  
 Мороженая рыба Танки
- Fish Meal Other  
 Рыбная мука Прочие
- Other Fish Tanks 11543.0  
 Прочие

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр. тоннах)

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого  
 Ocean Area Period Species Contemplated Gear to be  
 Район океана (Гео-То) Вид Предполагае- Used  
 с - до рыб ный улов Исполняемые  
 (M.T.) орудия лова
- Off Pacific Transportation of fuel oil supplies  
 US Coast Jan.-Dec./ to the Soviet fishing vessels  
1977
21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом  
 юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FORNIGHT)  
 ФОРМА ДО ИДЕНТИФИКАЦИИ СРЕДСТВА ПЛЫВУЩЕГО ТРАНСПОРТА  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0308

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0308  
 Период, за который  
 запрашивается разрешение: См. выше  
 Jan. - Dec. /1977. For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждения,  
 выдающим разрешение

State: USSR  
 Страна

1. Name of Vessel / Название судна T/E МОСКАЛЕВО / MOSKALYOV
2. Vessel No. / Hull No. / Регистрационный № / Судна 412
3. Name and Address of Owner / Имя и адрес судовладельца  
Primorsk Shipping Company  
 Имя компании Общество с ограниченной ответственностью  
 Имя Общества с ограниченной ответственностью  
 Address / Адрес 6, Pogranichnaya st., Nakhodka 51, Leningradska st., Vladivostok  
USSR USSR  
 Cable Address / Телеграфный адрес Nakhodka  
 Имя судна Имя судна
4. Homeport and State of Registry / Порт и страна прописки Nakhodka, USSR
5. Type of Vessel / Тип судна Tanker
6. Tonnage (Gross) / Тоннаж (брутто) 7948.62 (Net) / 3948.44  
 (Netto)
7. Length / Длина 145.5 m. Breadth / Ширина 19.2 m. Draft / Осадка 9.5 m.

10. Horsepower / Мощность двигателя на валу 2 x 2,000 shp. 11. Maximum Speed / Максимальная скорость 12.0 kt.
11. Propulsion: Diesel (1), Steam ( ), Diesel/Electric ( ), Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other Прочие
13. Date Built / Дата постройки 1961
14. Number and Nationality of Personnel / Количество и национальность персонала 36 USSR  
 Officers / Командный состав 12 Crew / Другое имя (указать название) 24 Other (Specify)
15. Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice (1), Радиотелефон См. выше  
 Telegraphy (2), Other Прочие  
 International Radio Call Sign / Международная радиочастота URRL  
 Radio Frequencies Monitored / Контролируемые радиочастоты 500 kcs, 1.5 - 25.5 mcs  
 Other Working Frequencies / Другие рабочие радиочастоты 400-535 kcs; 12990-12627 kcs; 8510/8435 kcs; 6439/6315 kcs at night; 3270/4210 kcs at night.

Schedule / Режим работы H - 16

16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ), Navigational equipment Loran C / Loran A  
См. выше См. выше См. выше См. выше  
 Omega ( ), Decca ( ), Navstat ( ), Radar (2), См. выше См. выше См. выше См. выше  
 Pathometer (1), Other / Прочие 1 Gyrocompass, 1 Direction Finder

UR-77-0308

UR-77-0308

17. Cargo Capacity (MT) / Грузоподъемность (мт)
- | 18. Cargo Space / Грузовое пространство | Number / Количество          | Name / Имя |
|---|------------------------------|------------|
| Salted Fish / Соленая рыба              | Freezer / морозильная камера |            |
| Fresh Fish / Свежая рыба                | Dry Hold / сухой трюм        |            |
| Frozen Fish / Морозная рыба             | Tanks / 8 Fuel Oil Tanks     |            |
| Fish Meal / Рыбная мука                 | Other / Прочие               |            |
| Other / Прочие                          | 80 Tanks 11543.0             |            |

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT) / Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метрических тоннах)

20. Fisheries for which Permit is Requested: / Рыболовство для которого запрашивается разрешение
- | Ocean Area / Район океана | Period / Период  | Species / Виды рыб | Contemplated Catch (MT) / Предполагаемый улов (м.т.) | Gear to be Used / Используемое судно                              |
|---------------------------|------------------|--------------------|--|---|
| Off Pacific / US Coast    | Jan.-Dec. / 1977 |                    |  | Transportation of fuel oil supplies to the Soviet fishing vessels |

21. Name and address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States: / Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕДСТАВЛЕНИЮ ЭКВИВАЛЕНТНО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0309  
 Период, на который запрашивается разрешение:  
 Jan - Dec/1977/ For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением, выдающим разрешение

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel: PRIMERNY B/C ПРМ/ПРМ  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. ПН-0600 Registration No. 117  
 № судна № корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner: BASE of Trawling and Refrigerating Marina  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес фрахтователя  
 Name: BASE of Trawling and Refrigerating Marina  
 Address: Vladivostok Kalinin Street 243
- Cable Address: Vladivostok 43  
 Телеграфный адрес
- Base of Trawling and Refrigerating Marina: Vladivostok, USSR  
 Homeport and State of Registry: Vladivostok, USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: rescue ship  
 Тип судна
- Tonnage (Gross) 1074 (Net) 812  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 58.3 m. Breadth 12.6 m. Draft 4.6 m.  
 Длина Ширина Оседка

UR-77-0309

- Cargo Capacity (MT) Грузоподъемность (мт)  

	Number количество	Name название
Salted Fish Соленая рыба	Freezer морозильная камера	
Fresh Fish Свежая рыба	Dry Hold сухой трюм	
Frozen Fish Мороженая рыба	Tank tanka	
Fish Meal Рыбная мука	Other прочее	
Other прочее		

- Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метр. тоннах)

10. Horsepower 1500 shp. 11. Maxima Speed 14.5 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel (2), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other Прочая
13. Date Built 1974  
 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel 36  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 15 Crew 21 Other (Specify)  
 Командный состав Экипаж Другие лица (указать какие)
15. Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice (1),  
 Связь  
 Telegraphy (3), Other Прочее  
 International Radio Call Sign UUJY  
 Международный радиопозывной  
 Radio Frequencies Monitored 500 kc; 156.8 mc  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies A-1:425;454;468;480;4200;6321;  
 Другие рабочие частоты 6430;12640 kc  
A-3:2115;2575;323.5 kc F-4:156.30;156.45;156.50;156.65 mc
- Schedule H-24  
 Режим работы
16. Navigation Equipment: Loran C (1), Loran A ( ),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navstar ( ), Radar (2),  
 Омэга Дека Навстар Радар  
 Pathometer (1), Other radio direction finder 1;  
 Сесометр Прочее gyrocompass 1;  
phototelegraph 1;  
automatic steering device 1

UR-77-0309

- Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого  

Ocean Area Район океана	Period (From-To) Период с - до	Special Catch (MT) Вид предполагаемого улова (м.т.)	Contemplated Catch (MT) Предполагаемый улов (м.т.)	Gear to be Used Исполняемые судна ловя
Bering Sea and Aleutian Islands	01.03.77 to 30.06.77			rescue work

- Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:



FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ИДЕНТИФИКАЦИИ ЗАКЛАДЧИКАМИ-ИЗНАЙМАТЕЛЯМИ  
 ДАВЕРЬЯ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0310

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0310  
 Период, на который  
 выдана лицензия: 01.03.77 - 30.06.77  
 Для использования учреждением,  
 выданным разрешением

State: USSR  
 Страна

NAME

1. Name of Vessel: ORYL  
 Название судна

2. Vessel No.: Hull No. НН - 0235 Registration No.: 537  
 В судна в корпуса Регистрационный №

3. Name and Address of Owner: Name and Address of Charterer:  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартерера

Name Base of Trawling and Refrigerating Marine:  
 Имя базы траления и холодильного судна  
Refrigerating Marine  
 Адрес Владивосток: Kalinin Street 243

Cable Address: Vladivostok, Base of Trawling and Refrigerating Marine  
 Телеграфный адрес

4. Homeport and State of Registry: Vladivostok, USSR  
 Порт и страна прописки

5. Type of Vessel: rescue ship  
 Тип судна

6. Tonnage (Gross) 1069 (Net) 882  
 Тоннаж (брутто) (нетто)

7. Length 61.2 m. Breadth 11.30 m. Draft 4.50 m.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower 1700 hp. 11. Maximum Speed 13.5 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость

11. Propulsion: Diesel ( ) Steam ( ) Diesel/Electric ( )  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other: Прочие

13. Date Built: 1958  
 Дата постройки

14. Number and Nationality of Personnel: 35 USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 12 Crew: 23 Other (Specify):  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)

15. Communications: VHF-FM ( ) AM/SSB, Voice ( )  
 Связь Радиотелефон

Telegraphy ( ) Other: Прочие  
 Телеграфная

International Radio Call Sign: UJFD  
 Международная радиопозывная

Radio Frequencies Monitored: 500 kc; 156.8 mc  
 Контролируемые радиочастоты

Other Working Frequencies: A-1:425;454;468;480;4200;6321; 8430;12640 kc  
 Другие рабочие частоты

A-3:2115;2575;3323.5 kc F-4:156.30;156.45;156.50;156.65 mc

Schedule: R-24  
 Режим работы

16. Navigation Equipment: Loran C ( ) Loran A ( )  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ) Decca ( ) Navsat ( ) Radar ( )  
 Омега Дакка Навсат Радар

Fathometer ( ) Other: gyrocompass 1;  
 Сонар Прочие

phototelegraph 1; radio direction finder 1

UR-77-0310

UR-77-0310

17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space  
 Грузоподъемность (мт) Грузовые емкости

Number Name  
 количество название

Salted Fish: Freezer  
 Соленая рыба морозильная камера

Fresh Fish: Dry Hold  
 Свежая рыба сухой трюм

Frozen Fish: Tanks  
 Мороженая рыба танки

Fish Meal: Other  
 Рыбная мука Прочие

Other: Прочие

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр. тоннах)

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого

Ocean Area Period Species Contemplated Gear to be  
 Район океана (From-To) время вылов Предполагае- Used  
 м - до м/б м/б м/б используемые  
 (M.T.) орудия лова

Bering Sea: 01.03.77-30.06.77 rescue work  
 и Алеутские острова

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
 process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом  
 юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕСТАВЛЕНИЮ ЭКВИВАЛЕНТНО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0311

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0311  
 Период, на который Сделана  
 запрашивается разрешение: For Use of Issuing Office  
 01.03.77 - 30.06.77 Для использования учреждением,  
 выдавшим разрешение

State: USSR  
 Страна

1. Name of Vessel: ВОИТЕЛЬНИЙ  
 Название судна: ВОИТЕЛЬНИЙ
2. Vessel No.: Hull No. ПН - 0234 Registration No. 558  
 № судна № корпуса Регистрационный №
3. Name and Address of Owner: Refrigerating Marine  
 Имя и адрес судовладельца: Refrigerating Marine  
 Name and Address of Charterer: Kalinin Street 243  
 Имя и адрес чартерера: Kalinin Street 243
4. Homeport and State of Registry: Vladivostok - USSR  
 Порт и страна прописки: Vladivostok - USSR
5. Type of Vessel: rescue ship  
 Тип судна: rescue ship
6. Tonnage (Gross) 1069 (Net) 882  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
7. Length 61.30 8. Breadth 11.94 м. 9. Draft 4.9 м.  
 Длина Ширина Осадка

10. Horsepower 1700 shp. 11. Maximum Speed 13.5 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
12. Propulsion: Diesel (1), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка Двигательная установка Двигательная установка  
 Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка Двигательная установка Двигательная установка

13. Date Built 1959  
 Дата постройки

14. Number and Nationality of Personnel 35 USSR  
 Кол-во и национальность персонала  
 Officers 12 Crew 23 Other (Specify)  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)

15. Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice (1),  
 Связь Радиотелефон

Telegraphy (2), Other  
 Телеграфная Прочее

International Radio Call Sign UJKB  
 Международный радиопозывной

Radio Frequencies Monitored 500 kc; 156.8 mc  
 Контролируемые радиочастоты

Other Working Frequencies A-1:425;454;468;480;4200; 6321;  
 Другие рабочие частоты 8430; 12540 kc

A-3: 2115;2575;3323.5 kc F-4: 156.30;156.45;156.50;156.65 mc

Schedule Резерв работы  
 Режим работы

16. Navigation Equipment: Loran C (1), Loran A ( ),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( ), Navstar ( ), Radar (2),  
 Омега Дека Навстар Радар

Fathometer (1), Other gyrocompass 1;  
 Эхолот Прочее radio direction finder 1;  
phototelegraph 1

UR-77-0311

UR-77-0311

17. Cargo Capacity (MT) Грузоёмкость (мт)
- |                            | Number количество          | Name название |
|----------------------------|----------------------------|---------------|
| Salted Fish Соленая рыба   | Freezer морозильная камера |               |
| Fresh Fish Свежая рыба     | Dry Hold Сухой трюм        |               |
| Frozen Fish Мороженая рыба | Tank Тенк                  |               |
| Fish Meal Рыбная мука      | Other Прочие               |               |
| Other Прочие               |                            |               |

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр.тоннах)

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого
- | Ocean Area Район океана         | Period (From-To) Период с - до | Species Вид рыбы | Contemplated Catch (MT) Предполагае- мый улов (м.т.) | Gear to be Used Используемые орудия лова |
|---------------------------------|--------------------------------|------------------|--|--|
| Bering Sea and Aleutian Islands | 01.03.77-30.06.77              |                  | rescue work  |  |

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
 ФОРМА ПО ПРЕСТАВЛЕНИЮ ЭКВИВАЛЕНТНО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

UR-77-0312

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0312  
 Период, на который  
 запрашивается разрешение: Заявка  
 Jan. - Dec./ 1977 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением,  
 выдающим разрешения

State: USSR  
 Страна

- Name of Vessel: Б/С ДИОНИ DIOCL  
 Название судна
- Vessel No.: Н4-0818 Registration No. 75  
 В судна В корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner: Vladivostokskaya Baza Tralovogo i Refrigeratornogo Flota  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартерера  
 Address: 243, Kalinina st., Vladivostok, USSR  
 Адрес
- Homeport and State of Registry: Vladivostok, USSR  
 Порт и страна прописки
- Type of Vessel: Tug-Salvage vessel  
 Тип судна
- Tonnage (Gross): 1654 (Net): 1302  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length: 72.5 m. Breadth: 13.2 m. Draft: 6.6 m.  
 Длина Ширина Оседла

- Horsepower: 3400 shp. Maximum Speed: 17.4 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
- Propulsion: Diesel ( 2 ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка Дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other: Прочие
- Date Built: 1974  
 Дата постройки
- Number and Nationality of Personnel: 31  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 12 Crew: 23 Other (Specify):  
 Командный состав Команда Другие лица (указать нацию)
- Communications: VHF-FM ( 1 ), AM/SSB, Voice ( 1 ),  
 Связь Радиотелефон  
 Telegraphy ( 2 ), Other: Прочие  
 Телеграфная  
 International Radio Call Sign: URHI  
 Международная радиопозывная  
 Radio Frequencies Monitored: 500 kcs, 156.8 mcs  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies: A-1:425; 454; 468; 480; 4200;  
 A-3: 2115;2575; 3323,5 kcs;  
 F-4: 156,30;156,45; 156,50; 156,65mc  
 Другие рабочие частоты

Schedule: H-24  
 Режим работы

- Navigation Equipment: Loran C ( 1 ), Loran A ( ),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega ( 1 ), Decca ( ), Navstar ( ), Radar ( 2 ),  
 Омега Дека Навстар Радар  
 Fathometer ( 1 ), Other: 1 Direction Finder, 1 Sonar,  
 Эхолот Прочие 1 Автопилот и 1 Гирокомпас

UR-77-0312

UR-77-0312

- Cargo Capacity (MT):  
 Грузоподъемность (мт)
- Cargo Space:  
 Грузовые отсеки  
 Number: 1 Name: Freezer  
 количество название  
 Морозильная камера  
 Dry Hold  
 Сухой трюм  
 Tanks  
 Танки  
 Other: Прочие

- Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метр. тоннах)

- Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого  
 Ocean Area: Bering Sea and Aleutian Area Period: 01.01-12.30/1977  
 Район океана Вид промысла  
 Contingent Catch (MT): Salvage vessel  
 Предельная выловленная норма (м.т.)  
 Gear to be Used: Используемые орудия лова

- Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для участия в любом юридическом процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

ATLANTIC OCEAN

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

62-77-0316

2.

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0316  
For Use of Issuing Office

State:

U S S R

1. Name of Vessel Kivach
2. Vessel No.: Hull No. MB-0121 Registration No. M-30465
3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
Name Murmanek Trawl Fleet  
Address 12 Tralovaya Str.,  
183788 Murmanek, USSR  
Cable Address Murmanek  
Trawl Fleet
4. Homeport and State of Registry: Murmanek, USSR
5. Type of Vessel BMT
6. Tonnage (Gross) 3273.11 (Net) 1145.13
7. Length 107.50 M B. Breadth 14.4 W.9. Draft 6.23 M.

10. Horsepower 3600 shp. 11. Maximum Speed 13.0 kt.
12. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
Other \_\_\_\_\_
13. Date Built 1971
14. Number and Nationality of Personnel 104 persons, USSR  
Officers 24 Crew 80 Other (Specify) \_\_\_\_\_
15. Communications: VHF-FM ( 2 ), AM/SSB, Voice ( ),  
Telegraphy ( 2 ), Other \_\_\_\_\_  
International Radio Call Sign E W C T  
Radio Frequencies Monitored 500, 2182  
Other Working Frequencies 512, 425, 468, 480  
Schedule A-1, A-2
16. Navigation Equipment: Loran O ( 1 ), Loran A ( ),  
Omega ( ), Decca ( ), Neveat ( ), Redar ( 2 ),  
Pathometer ( 2 ), Other \_\_\_\_\_

17. Cargo Capacity (MT)
- |                         |  |
|-------------------------|--|
| Salted Fish _____       | 10. Cargo Space m <sup>3</sup><br>Number Name<br>Trawler <u>2731</u> |
| Fresh Fish _____        | Dry Hold <u>355</u>  |
| Frozen Fish <u>1234</u> | Tanks <u>60</u>  |
| Fish Meal: <u>137</u>   | Other _____  |
| Other <u>73</u>         |  |

15. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)

- Freezing machine ASMA - 2 x 25
- Fish meal plant T1 - IZRS - 1 x 6,0
- Canning machine IZA - 1 x 0,5
- Fat melting machine IZBK - 0,1

10. Fisheries for which Permit is Requested:

Ocean Area	Period (From-To)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
52w + 6	April-May	Silver hake	1200	Mid-water trawl
546	April-May	Other	320	Mid-water trawl

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For: Application No. UK-77-0318  
 For Use of Issuing Office

State:

U S S R

1. Name of Vessel Zakavkazje  
 2. Vessel No.: Hull No. MB-0132 Registration No. M-32534  
 3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
Name Murmansk Trawl Fleet  
Address 12 Tralovaya Str.,  
183788 Murmansk, USSR  
Cable Address Murmansk  
Trawl Fleet  
 4. Homeport and State of Registry: Murmansk, USSR  
 5. Type of Vessel EMRT  
 6. Tonnage (Gross) 3273.11 (Net) 1084.84  
 7. Length 107.5 M B. Breadth 14.4 W.9. Draft 6.23 M.

17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space <sup>M<sup>3</sup></sup>  

	Number	Name
Salted Fish	Freezer	2731
Fresh Fish	Dry Hold	355
Frozen Fish	Tanks	60
Fish Meal	Other	
Other		73

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)

Processing machine ASMA - 2 x 25  
 Fish meal plant T1 - 1 x 6.0  
 Canning machine IZA - 1 x 0.5  
 Fat melting machine IZHK - 1 x 0.1

2.

10. Horsepower 3600 shp. 11. Maximum Speed 13.0 kt.  
 12. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1973  
 14. Number and Nationality of Personnel 102 persons, USSR  
 Officers 24 Crew 78 Other (Specify) \_\_\_\_\_  
 15. Communications: VHF-FM ( 2 ), AM/SSB, Voice ( ),  
 Telegraphy ( 2 ), Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign U L V Z  
 Radio Frequencies Monitored 500, 2182  
 Other Working Frequencies 512, 425, 468, 480  
 Schedule A-1, A-2  
 16. Navigation Equipment: Loran C ( 1 ), Loran A ( ),  
 Omega ( ), Decca ( ), Muvant ( ), Radar ( 2 ),  
 Fathometer ( 2 ), Other \_\_\_\_\_

4.

20. Fisheries for which Permit is Requested:

Ocean Area	Period (From-To)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
52w + 6	April, May	Silver hake	2010	Mid-water trawl
5+6	April, May	Other	540	Mid-water trawl

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:

\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0319  
 For Use of Issuing Office

State: U S S R

1. Name of Vessel Prikarpatje  
 2. Vessel No.: Hull No. MB-0133 Registration No. M-32535  
 3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
 Name Murmanek Trawl Fleet  
 Address 12 Tralovara Str.,  
163768 Murmanek, USSR  
 Cable Address Murmanek  
Trawl Fleet  
 4. Homeport and State of Registry: Murmanek, USSR  
 5. Type of Vessel BART  
 6. Tonnage (Gross) 3273,11 (Net) 1084,84  
 7. Length 107,5 M 8. Breadth 14,4 M. 9. Draft 6,23 M.

10. Horsepower 3600 shp. 11. Maximum Speed 13,0 kt.  
 12. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric ( 1 ),  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1973  
 14. Number and Nationality of Personnel 103 persons, USSR  
 Officers 24 Crew 79 Other(Specify) \_\_\_\_\_  
 15. Communications: VHF-FM ( 2 ), AM/SSB, Voice ( ),  
 Telegraphy ( 2 ), Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign U L V T  
 Radio Frequencies Monitored 500, 2182  
 Other Working Frequencies 512, 425, 468, 480  
 Schedule A-1, A-2  
 16. Navigation Equipment: Loran C ( 1 ), Loran A ( ),  
 Omega ( ), Decca ( 1 ), Navest ( ), Radar ( 2 ),  
 Pathometer ( 2 ), Other \_\_\_\_\_

17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space  $m^3$   

	Number	Name
Salted Fish	Freezer	2731
Fresh Fish	Dry Hold	355
Frozen Fish <u>1234</u>	Tanks	60
Fish Meal <u>137</u>	Other	
Other <u>73</u>		

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Freezing machine ASMA- 2 x 25  
 Fish meal plant T1 - 1 x 6,0  
 Canning machine IZA - 1 x 0,5  
 Fat melting machine IZHK - 1 x 0,1

20. Fisheries for which Permit is Requested:

Ocean Area	Period (From-To)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
	52e March	Hake	450	Mid-water trawl
	54c March	Other	120	Mid-water trawl

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:



FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

2.

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0370  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_

State: U S S R

1. Name of Vessel Verkhoyany

2. Vessel No.: Hull No. MB-0135 Registration No. K-32537

3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
 Name Murmansk Trawl Fleet  
 Address 12 Tralovaya Str.,  
183788 Murmansk, USSR  
 Cable Address Murmansk  
Trawl Fleet

4. Homeport and State of Registry: Murmansk, USSR

5. Type of Vessel BURT

6. Tonnage (Gross) 3773.11 (Net) 1084.84

7. Length 107,5 M 8. Breadth 14,4 M. 9. Draft 6,23 M.

10. Horsepower 3600 hp. 11. Maximum Speed 13,0 kt.

12. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric ( 1 ),  
 Other \_\_\_\_\_

13. Date Built 1973

14. Number and Nationality of Personnel 104 persons, USSR  
 Officers 24 Crew 80 Other (Specify) \_\_\_\_\_

15. Communications: VHF-FM ( 2 ), AM/SSB, Voice ( ),  
 Telegraphy ( 2 ), Other \_\_\_\_\_

International Radio Call Sign U L C A

Radio Frequencies Monitored 500, 2162

Other Working Frequencies 512, 425, 468, 480

Schedule A-1, A-2

16. Navigation Equipment: Loran C ( 1 ), Loran A ( ),

Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar ( 2 ),

Pathometer ( 2 ), Other \_\_\_\_\_

17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space M<sup>3</sup>

Salted Fish \_\_\_\_\_ Freezer 2731

Fresh Fish \_\_\_\_\_ Dry Hold 355

Frozen Fish 1234 Tanks 60

Fish Meal 137 Other \_\_\_\_\_

Other 73

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)

Freezing machine ASMA - 2 x 25

Fish meal plant T1 - 1 x 6,0

Canning machine IZA - 1 x 0,5

Fat melting machine IZHA - 1 x 0,1

20. Fisheries for which Permit is Requested:

Ocean Area	Period (From-To)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
------------	------------------	---------	-------------------------	-----------------

52e	March-Apr.	Silver hake	1675	Mid-water trawl
-----	------------	-------------	------	-----------------

5 + 6	March-Apr.	Other	450	Mid-water trawl
-------	------------	-------	-----	-----------------

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:

## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0321  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 S t a t e s : \_\_\_\_\_  
U S S R

1. Name of Vessel Kotelnich

2. Vessel No.: Hull No. MB-0139 Registration No. E-32541

3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
 Name Murmansk Trawl Fleet  
 Address 12 Tralovaya Str.  
183788 Murmansk, USSR  
 Cable Address Murmansk  
Trawl Fleet

4. Homeport and State of Registry: Murmansk, USSR

5. Type of Vessel BNRT

6. Tonnage (Gross) 3273.11 (Net) 1084.84

7. Length 107.5 M B. Breadth 14.0 M.9. Draft 6.23M.

17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space  $M^3$

	Number	Name
Salted Fish	Freezer	2731
Fresh Fish	Dry Hold	355
Frozen Fish 1234	Tanks	60
Fish Meal 137	Other	
Other 73		

## 19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)

Freezing machine ASMA 2 x 25  
 Fish meal plant T1 1 x 6,0  
 Canning machine IEA 1 x 0,5  
 Fat melting machine IZHK - 1 x 0,1

2. \_\_\_\_\_

10. Horsepower 3600 hp. 11. Maximum Speed 13.0 kt.

12. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Other \_\_\_\_\_

13. Date Built 1974

14. Number and Nationality of Personnel 104 persons, USSR  
 Officers 24 Crew 80 Other(Specify) \_\_\_\_\_

15. Communications: VHF-FM ( 2 ), AM/SSB, Voice ( ),  
 Telegraphy ( 2 ), Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign EUKL  
 Radio Frequencies Monitored 500, 2182  
 Other Working Frequencies 512, 425, 468, 480  
 Schedule A-1, A-2

16. Navigation Equipment: Loran C ( 1 ), Loran A ( ),  
 Omega ( ), Decca ( ), Nevaat ( ), Radar ( 2 ),  
 Pathometer ( 2 ), Other \_\_\_\_\_

## 20. Fisheries for which Permit is Requested:

Ocean Area	Period (From-To)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
52w + 6	Nov.-Dec.	Sel pout	1010	Bottom trawl
5+6	Nov.-Dec.	Other	280	Bottom trawl

## 21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:

## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0322  
 For Use of Issuing Office

State:

U S S R

1. Name of Vessel Rybachy  
 2. Vessel No.: Hull No. MB-0415 Registration No. M-26551  
 3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
 Name Murmanek Trawl Fleet  
 Address 12 Trelova Str.,  
183788 Murmanek, USSR  
 Cable Address Murmanek  
Trawl Fleet  
 4. Homeport and State of Registry: Murmanek, USSR  
 5. Type of Vessel BHRT  
 6. Tonnage (Gross) 2894.47 (Net) 1271.37  
 7. Length 83.12 M 8. Breadth 13.84 M. 9. Draft 5.5 M

3.

17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space <sup>cu</sup> m<sup>3</sup>

	Number	Name
Salted Fish	Presser	1375
Fresh Fish	Dry Hold	333
Frozen Fish	Tanks	58
Fish Meal	Other	110
Other		104

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)

Tunnel freezing machine 2 x 15  
 Fish meal plant "Atlas" 1 x 5.4  
 Canning machine 2P-600 1 x 0.5  
 Fat melting machine H2HK 1 x 0.1

2.

10. Horsepower 2400 shp. 11. Maximum Speed 12.5 kt.  
 12. Propulsion: Diesel ( 1 ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1964  
 14. Number and Nationality of Personnel 96 persons, USSR  
 Officers 21 Crew 75 Other (Specify) \_\_\_\_\_  
 15. Communications: VHF-FM ( 2 ), AM/SSB, Voice ( ),  
 Telegraphy ( 2 ), Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign U S L D  
 Radio Frequencies Monitored 500, 2182  
 Other Working Frequencies 512, 425, 468, 480  
 Schedule A-1, A-2  
 16. Navigation Equipment: Loran C ( 1 ), Loran A ( ),  
 Omega ( ), Decca ( ), Navast ( ), Radar ( 2 ),  
 Pathometer ( 2 ), Other \_\_\_\_\_

4.

20. Fisheries for which Permit is Requested:

Ocean Area	Period (From-To)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
5se	Sep.-Oct.	Sal pout	1260	Bottom trawl
5+6-	Sep.-Oct.	Other	340	Bottom trawl

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:

## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For: Application No. 02-77-0323  
 For Use of Issuing Office

State: USSR

1. Name of Vessel Kapitan Demidov  
 2. Vessel No.: Hull No. MB-0454 Registration No. M-29172  
 3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
 Name Murmansk Trawl Fleet  
 Address 183788, Murmansk, USSR  
 Cable Address Murmansk Trawl Fleet  
 4. Homeport and State of Registry: Murmansk, USSR  
 5. Type of Vessel BMT  
 6. Tonnage (Gross) 2947,64 (Net) 1330,6  
 7. Length 82,12 m 8. Breadth 13,84 m 9. Draft 5,5 m

3.

17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space  $M^3$   

	Number	Name
Salted Fish	Freezer	1438
Fresh Fish	Dry Hold	381
Frozen Fish	Tanks	61
Fish Meal	Other	
Other		119

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)

Tunnel freezing machine - 2 x 15

Fish meal plant FM-25 - 1 x 4,5

Canning machine ZP - 600 - 1 x 0,5

Fat melting machine IZHK - 1 x 0,1

2.

10. Horsepower 2400 shp. 11. Maximum Speed 12,5 kt.  
 12. Propulsion: Diesel ( 1 ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1969  
 14. Number and Nationality of Personnel 93 persons, USSR  
 Officers 21 Crew 72 Other (Specify) \_\_\_\_\_  
 15. Communications: VHF-FM ( 2 ), AM/SSB, Voice ( ),  
 Telegraphy ( 2 ), Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign E S S R  
 Radio Frequencies Monitored 500, 2182  
 Other Working Frequencies 512, 425, 468, 480  
 Schedule A-1, A-2  
 16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar ( 2 ),  
 Fathometer ( 2 ), Other \_\_\_\_\_

4.

20. Fisheries for which Permit is Requested:

Ocean Area	Period (From-To)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
52w + 6	November	Eel pair	1 000	Bottom and pelagic trawls
5 + 6	December	Other	2 800	

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:

FISHERY VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit period Applied For: Application No. UR-77-0324  
 For Use of Issuing Office

State: USSR

1. Name of Vessel Khibiny
2. Vessel No.: Hull No. AB-0412 Registration No. M-29946
3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
 Name Arkhangelsk Trawl Fleet  
 Address 2 Revolyutsiyе Str.,  
165030 Arkhangelsk, USSR  
 Cable Address  
Arkhangelsk Trawl Fleet
4. Homeport and State of Registry: Murmansk, USSR
5. Type of Vessel BMFT
6. Tonnage (Gross) 3390,2 (Net) 1121,8
7. Length 107,5 M B. Breadth 14,4 M. Draft 6,27 M.

3.

- |                          |   |
|--------------------------|---|
| 17. Cargo Capacity (MT)  | 18. Cargo Space M <sup>3</sup>          |
|                          | Number Name                             |
| Salted Fish              | Freezer <u>235, 460, 87 (holds)</u>     |
|                          | <u>325, 500, 545, 581 (tween-decks)</u> |
| Fresh Fish               | Dry Hold <u>306, 49</u>                 |
| Frozen Fish <u>1 300</u> | Tanks <u>60</u>                         |
| Fish Meal <u>180</u>     | Other                                   |
| Other <u>80,30</u>       |   |

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)
- Freezing machine "ASMA" 2 x 25
- Canning machine SZK 1 x 0,3
- Fish meal plant GI IZRS 1 x 4
- Fat melting machine 0,2

2.

10. Horsepower 1600 shp. 11. Maximum Speed 13,1 kt.
12. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric ( 1 ),  
 Other
13. Date Built 1969
14. Number and Nationality of Personnel 101 persons, USSR  
 Officers 21 Crew 80 Other (Specify)
15. Communications: VHF-FM ( 2 ), AM/SSB, Voice ( ),  
 Telegraphy ( 3 ), Other  
 International Radio Call Sign E S P G  
 Radio Frequencies Monitored 500, 2182  
 Other Working Frequencies 410, 425, 453, 468, 2246, 2286, 2400, 2404,  
2420, 2575, 3550, 4197, 4200, 6324, 6416,  
8430, 12576, 12578, 12585, 12597, 12604,  
12624, 12648, 12875, 16766, 22288  
 Schedule A1, A3, A3H, A3A, A3I, F3
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( 1 ),  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar ( 2 ),  
 Fathometer ( 1 ), Other

4.

20. Fisheries for which Permit is Requested:

Ocean Area	Period	Spec:	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
5se	May-August	Eel pout	204	Bottom trawl
5sw + 6	Apr.-July	Hake	684	Mid-water trawl
5sw + 6	Apr.-July	Eel pout	104	Bottom trawl
5+6	May-Aug.	Squid - <del>illies</del>	100	Mid-water trawl
5+6	May-Aug.	Other	400.	Mid-water trawl
				Bottom trawl

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0325  
 For Use of Issuing Office

S t a t e :  
U S S R

1. Name of Vessel Fevyk
2. Vessel No.: Hull No. AB-0119 Registration No. M-30062
3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
 Name Arkhangelsk Trawl Fleet  
 Address 2 Revolyutsiya Str.  
165030 Arkhangelok, USSR
- Cable Address  
Arkhangelsk, Trawl Fleet
4. Homeport and State of Registry: Murmansk, USSR
5. Type of Vessel EMRT
6. Tonnage (Gross) 3273,1 (Net) 1145
7. Length 107,5 M B. Breadth 14,4 M. Draft 6,22 M.

3.

- |                          |                                      |
|--------------------------|--------------------------------------|
| 11. Cargo Capacity (MT)  | 18. Cargo Space <u>M<sup>3</sup></u> |
|                          | <u>Number</u> <u>Name</u>            |
| Salted Fish              | Freezer <u>235,460,57</u> (holds)    |
|                          | <u>325,500,545,581</u> (tween decks) |
| Fresh Fish               | Dry Hold <u>306,40</u>               |
|                          |                                      |
| Frozen Fish <u>1 300</u> | Tanks <u>60</u>                      |
|                          |                                      |
| Fish Meal <u>180</u>     | Other _____                          |
|                          |                                      |
| Other <u>80, 30</u>      |                                      |

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)
- Quick-freezing machine "ASMA" 2 x 25
  - Canning machine SZEM 1 x 0,3
  - Fish meal plant G1 IZHS 1 x 4
  - Fat melting machine 0,2

2.

10. Horsepower 3600 shp. 11. Maximum Speed 13,1 kt.
12. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric ( 1 ),  
 Other \_\_\_\_\_
13. Date Built 1970
14. Number and Nationality of Personnel 101 persons, USSR  
 Officers 21 Crew 80 Other (Specify) \_\_\_\_\_
15. Communications: VHF-FM ( 2 ), AM/SSB, Voice ( ),  
 Telegraphy ( 3 ), Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign E W C S  
 Radio Frequencies Monitored 500, 2182  
 Other Working Frequencies 410, 425, 454, 468, 2286, 2285, 2400, 2400, 2420, 2575, 3550, 4192, 4200, 6524, 6416, 6426, 12576, 12578, 12585, 12597, 13004, 12624, 12648, 12675, 16768, 22285  
 Schedule A1, A3, A3H, A3A, A3I, F3
16. Navigation Equip : Loran C ( ), Loran A ( 1 ),  
 Omega ( ), Decca ( ), Nevsat ( ), Radar ( 2 ),  
 Pathometer ( 1 ), Other \_\_\_\_\_

4.

20. Fisheries for which Permit is Requested:

Ocean Area	Period (From-To)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
5+6	March	Hake	425	Mid-water trawl
5+6	March	Squid - <i>llga</i>	100	Mid-water trawl

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0326  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 State: U S S R  
 1. Name of Vessel Ambarchik  
 2. Vessel No.: Hull No. AB-0122 Registration No. E-30467  
 3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer ✓  
 Name Arkhangelsk Trawl Fleet  
 Address 2 Revolyutsiya Str.  
163030 Arkhangelsk, USSR  
 Cable Address Arkhangelsk  
Trawl Fleet  
 4. Homeport and State of Registry: Murmansk, USSR  
 5. Type of Vessel EMRT  
 6. Tonnage (Gross) 3390.2 (Net) 1121.8  
 7. Length 107.5 M B. Breadth 14.4 M. D. Draft 6.27 M.

3.

17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space m<sup>3</sup>  

	Number	Name
Salted Fish	Freezer	235,460.87 (holds)
		325,500,545,581 (tween-decks)
Fresh Fish	Dry Hold	306.49
Frozen Fish 1 300	Tanks	60
Fish Meal 180	Other	
Other 80.30		

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Freezing machine "ASMA" 2 x 25  
 Canning machine CCEM 1 x 0.3  
 Fish meal plant G1 IZHS 1 x 4.0  
 Fat melting machine IZHA - 1 x 0.1

10. Horsepower 3600 shp. 11. Maximum Speed 13.1 kt.  
 12. Propulsion: Diesel ( - ), Steam ( - ), Diesel/Electric ( 1 ),  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built: 1971  
 14. Number and Nationality of Personnel 101 persons, USSR  
 Officers 21 Crew 80 Other (Specify) \_\_\_\_\_  
 15. Communications: VHF-FM ( 2 ), AM/SSB, Voice ( - ),  
 Telegraphy ( 3 ), Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign E W C U  
 Radio Frequencies Monitored 500, 2182  
 Other Working Frequencies 410,425,454,468,2246,2286,2400,2404,  
2420,2575,3550,4192,4200,6324,8416,  
8426,12576,12578,12585,12597,12604,  
12624,12648,12875,16766,22289  
 Schedule A1,A3,A3H,A3A,A3J,F3  
 16. Navigation Equipment: Loran C ( - ), Loran A ( 1 ),  
 Omega ( - ), Decca ( - ), Seavac ( - ), Radar ( 2 ),  
 Fathometer ( 1 ), Other \_\_\_\_\_

4.

20. Fisheries for which Permit is Requested:

Ocean Area	Period (From-To)	Species	Contingent Catch (MT)	Gear to be Used
5se	March	Hake	425	Mid-water trawl
5sw+6	March	Eel pout	300	Bottom trawl
5sw+6	June-Sep.	Eel pout	400	Bottom trawl
5s+6	Aug.-Sep.	Herring	200	Mid-water trawl
5+6	March	Squid, Illex	14	Mid-water trawl
5+6	June-Sep.	Squid, Illex	100	Mid-water trawl
5+6	June-Sep.	Other	440	Bottom and mid-water trawls

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For: Application No. UK-77-0327  
 For Use of Issuing Office

S t a t e:

U S S R

1. Name of Vessel Onekotan  
 2. Vessel No.: Hull No. AB-Q446 Registration No. M-29104  
 3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
 Name Arkhangelsk Trawl Fleet  
 Address 2 Revolyutsiya Str.  
163030 Arkhangelsk, USSR  
 Cable Address \_\_\_\_\_  
Arkhangelsk Trawl Fleet  
 4. Homeport and State of Registry: Murmanek, USSR  
 5. Type of Vessel BMT  
 6. Tonnage (Gross) 2370 (Net) 1344  
 7. Length 83.09 M 8. Breadth 13.84 M. 9. Draft 5.5 M.

17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space M<sup>3</sup>

	Number	Units
Salted Fish _____	Freezer	397,557,480 (holds)
Fresh Fish _____	Dry Hold	260, 121
Frozen Fish <u>700</u>	Tanks	3 x 20
Fish Meal <u>160</u>	Other	_____
Other <u>80,25</u>		_____

## 19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)

Tunnel freezing cabinets FZ-TS 30  
 Canning machine 1 x 0.3  
 Fish meal plant FM-25 4.0  
 Fat melting machine 2 x 1

10. Horsepower 2400 shp. 11. Maximum Speed 12.5 kt.  
 12. Propulsion: Diesel ( 1 ), Steam (    ), Diesel/Electric (    ),  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1967  
 14. Number and Nationality of Personnel 93 persons, USSR  
 Officers 17 Crew 76 Other (Specify) \_\_\_\_\_  
 15. Communications: VHF-FM ( 2 ), AM/SSB, Voice (    ),  
 Telegraphy (    ), Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign V Z J C  
 Radio Frequencies Monitored 500, 2182  
 Other Working Frequencies 410,425,454,468,2246,2286,2400,2400,  
 2420,2575,3550,4192,4200,6324,8416,  
 8426,12576,12578,12585,12597,12604,  
 12624,12648,12875,16766,22288  
 Schedule A1,A3,A3M, A3A, A3J, F3  
 16. Navigation Equipment: Loran C (    ), Loran A ( 1 ),  
 Omega (    ), Decca (    ), Navsat (    ), Radar ( 2 ),  
 Pedometer ( 1 ), Other \_\_\_\_\_

## 20. Fisheries for which Permit is Requested:

Ocean Area	Period	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
5+6	June-Aug.	Eel pout	300	Bottom trawl
5+6	June-July	Hake	600	Mid-water trawl
5+6	June-Aug.	Squid - Loligo	50	Mid-water trawl
5+6	May-Aug.	Other	400	Bottom and mid-water trawl

## 21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:

\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_



FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For: Application No. 02-77-0328  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 State: USSR  
 1. Name of Vessel Slavgorod  
 2. Vessel No.: Hull No. MB-0452 Registration No. М-20134  
 3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
 Name Murmanrybprom  
 Address Murmanrybprom,  
Fish port,  
Murmansk- 183001  
 Cable Address \_\_\_\_\_  
Murmanrybprom,  
Murmansk  
 4. Homeport and State of Registry: Murmansk, USSR  
 5. Type of Vessel BMPT  
 6. Tonnage (Gross) 2986,55 (Net) 1328,58  
 7. Length 75,00 m B. Breadth 13,84 m E.G. Draft 5,40 m

17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space <sup>3</sup>  

	Number	Name
Salted Fish	Freezer	
	1375	
Fresh Fish	Dry Hold	260
		121
Frozen Fish	Tanks	61,3
Fish Meal	100	Other
Other		

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Freezing air tunnel machine - 2 x 15  
 Can and semi-sterilizing line - 1 x 0,9  
 Fish meal plant FM-25 - 1 x 4,5  
 Fat melting machine - 1 x 0,2

2.  
 10. Horsepower 2400 ahp. 11. Maximum Speed 12,5 kt.  
 12. Propulsion: Diesel (  ), Steam (  ), Diesel/Electric (  ),  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1969  
 14. Number and Nationality of Personnel 94 persons, USSR  
 Officers 19 Crew 75 Other (Specify) \_\_\_\_\_  
 15. Communications: VHF-FM (  ), AM/SSB, Voice (  ),  
 Telegraphy (  ), Other 1  
 International Radio Call Sign ESHZ  
 Radio Frequencies Monitored 500 kc, 2182 kc, 156,8 mc  
 Other Working Frequencies 2200, 2211, 2221, 2226, 2236, 2246, 2276,  
2286, 2296, 2300, 2325  
 Schedule 24 hours  
 16. Navigation Equipment: Loran C (  ), Loran A (  ),  
 Omega (  ), Decca (  ), Navsat (  ), Radar (  ),  
 Fathometer (  ), Other 2

20. Fisheries for which Permit is Requested:

Ocean Area	Period (From-To)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
52e	March	Hake	600	mid-water trawl
5+6	March	Others	360	mid-water, bottom trawl

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

## NOTICES

## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For: Application No. UK-77-0329  
 For Use of Issuing Office

State:

U S S R

1. Name of Vessel Kharovak  
 2. Vessel No.: Hull No. KB-0399 Registration No. M-34585  
 3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
 Name Murmanrybrom  
 Address 183001 Murmanak,  
Fish port, Murmanrybrom  
 Cable Address Murmanak,  
Murmanrybrom  
 4. Homeport and State of Registry: Murmanak, USSR  
 5. Type of Vessel BURT  
 6. Tonnage (Gross) 2326.75 (Net) 841.92  
 7. Length 75.00 M B. Breadth 14.4 W.S. Draft 5.60 M

17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space m<sup>3</sup>

	Number	Name
Salted Fish	Freezer	1305
Fresh Fish	Dry Hold	273, 45
Frozen Fish	Tanks	14,2
Fish Meal	Other	110
Other		

## 19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)

Freezing machine MAR-SAM - 4 x 10  
 Can and semi-sterilizing line - 1 x 0,5  
 Fish meal plant A1-IZHR - 1 x 4, for fat -0,2

2.

10. Horsepower 2 000 shp. 11. Maximum Speed 12,3 kt.  
 12. Propulsion: Diesel ( 1 ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1976  
 14. Number and Nationality of Personnel 94 persons, USSR  
 Officers 19 Crew 75 Other (Specify) \_\_\_\_\_  
 15. Communications: VHF-FM ( 2 ), AM/SSB, Voice ( 1 ),  
 Telegraphy ( 4 ), Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign U O I K  
 Radio Frequencies Monitored 500, 2182 kc, 156.8 mc  
 Other Working Frequencies 2200,2211,2221,2226,2236,2246,  
2276,2286,2296,2300,2325  
 Schedule 24 hours  
 16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Omega ( ), Decca ( ), Navcat ( ), Radar ( 2 ),  
 Pathometer ( 1 ), Other 2

## 20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (From-To)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
------------	------------------	---------	-------------------------	-----------------

52e	March	Hake	375	Mid-water trawl
5+6	March	Other	156	Mid-water and bottom trawls

## 21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0330  
 For Use of Issuing Office

State:

USSR

1. Name of Vessel Nevjansk  
 2. Vessel No.: Hull No. MB-0370 Registration No. M-32774  
 3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
 Name Murmanskybrom  
 Address Murmanskybrom,  
Fish port,  
Murmansk, 483001  
 Cable Address \_\_\_\_\_  
Murmanskybrom,  
Murmansk  
 4. Homeport and State of Registry USSR, Murmansk  
 5. Type of Vessel EMRT  
 6. Tonnage (Gross) 2326,75 (Net) 841,92  
 7. Length 75,00 m 8. Breadth 14,02 m 9. Draft 5,60 m

10. Horsepower 2000 shp. 11. Maximum Speed 12,3 kt.  
 12. Propulsion: Diesel ( 1 ), Steam ( - ), Diesel/Electric ( - ),  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1974  
 14. Number and Nationality of Personnel 94 persons, USSR  
 Officers 19 Crew 75 Other (Specify) \_\_\_\_\_  
 15. Communications: VHF-FM ( 2 ), AM/SSB, Voice ( - ),  
 Telegraphy ( 1 ), Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign ERKP  
 Radio Frequencies Monitored 500 kc, 2182 kc, 156,8 mc  
 Other Working Frequencies 2200,2211,2221,2226,2236,2246,2276  
2286,2296,2300,2325  
 Schedule 24 hours  
 16. Navigation Equipment: Loran C ( - ), Loran A ( 2 ),  
 Omega ( - ), Decca ( - ), Navsat ( - ), Radar ( 2 ),  
 Pathometer ( 1 ), Other 2

17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space m<sup>3</sup>  

	Number	None
Salted Fish _____	Freezer <u>1305</u>	
Fresh Fish _____	Dry Hold <u>273</u>	
	<u>45</u>	
Frozen Fish <u>650</u>	Tanks <u>14,2</u>	
Fish Meal <u>110</u>	Other _____	
Other _____		

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Freezing machine MAR-8 AM - 4 x 10  
 Can and semi-sterilizing line - 1 x 0,5  
 Fish meal plant A1 - IZHR - 1 x 4, for fat, 0,2

20. Fisheries for which Permit is Requested:

Ocean Area	Period	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
<u>5Ze</u>	<u>March</u>	<u>Hake</u>	<u>300</u>	<u>mid-watertrawl</u>
<u>5Zw+6</u>	<u>April-may</u>	<u>Hake</u>	<u>1926</u>	<u>mid-watertrawl</u>
<u>5+6</u>	<u>March, April, May</u>	<u>Others</u>	<u>350</u>	<u>mid-watertrawl</u>
<u>5+6</u>	<u>Sept., Oct.</u>	<u>Others</u>	<u>500</u>	<u>midwater,</u>
<u>5Ze</u>	<u>Sept., Oct.</u>	<u>Bel-pout</u>	<u>378</u>	<u>bottom-trawl</u>
<u>5Zw+6</u>	<u>Sept., Oct.</u>	<u>Bel-pout</u>	<u>603</u>	<u>bottom trawl</u>
<u>5+6</u>	<u>Sept., Oct.</u>	<u>Illex-squid</u>	<u>235</u>	<u>mid-watertrawl</u>
<u>5+6</u>	<u>Sept., Oct.</u>	<u>Loligo-squid</u>	<u>38</u>	<u>mid-watertrawl</u>
<u>5Z+6</u>	<u>Sept., Oct.</u>	<u>Herring</u>	<u>150</u>	<u>mid-watertrawl</u>

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0331  
 For Use of Issuing Office

Sta : a:

1. Name of Vessel Gerol Zepolyaryia  
 2. Vessel No.: Hull No. MB-0177 Registration No. M-33713  
 3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
 Name Murmanrybprom  
 Address Murmanrybprom,  
Fish port,  
Murmansk, 183001  
 Cable Address  
Murmanrybprom,  
Murmansk  
 4. Homeport and State of Registry: Murmansk, USSR  
 5. Type of Vessel IBFT  
 6. Tonnage (Gross) 2326,75 (Net) 841,92  
 7. Length 75,00 m 8. Breadth 14,00 m 9. Draft 5,60 m

17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space  $m^3$

	Number	Name
Salted Fish	Freezer	1305
Fresh Fish	Dry Hold	273
		45
Frozen Fish 650	Tanks	14,2
Fish Meal 110	Other	-
Other		

## 19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)

Freezing machine MAR-8 AM - 4 x 10

Can and semi-sterilizing line - 1 x 0,5

Fish meal plant A1 - 12HR - 1 x 4, for fat, 0,2

10. Horsepower 2070 shp. 11. Maximum Speed 12,5 kt.  
 12. Propulsion: Diesel ( 1 ), Steam ( - ), Diesel/Electric ( - ),  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1975  
 14. Number and Nationality of Personnel 94 persons, USSR  
 Officers 19 Crew 75 Other (Specify) \_\_\_\_\_  
 15. Communications: VHF-FM ( 2 ), AM/SB, Voice ( 1 ),  
 Telegraphy ( 0 ), Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign EVEY  
 Radio Frequencies Monitored 500 kc, 2182 kc, 156,8 mc  
 Other Working Frequencies 2200,2211,2221,2226,2236,,2246,  
2276,2286,2296,2300,2325  
 Schedule 24 hours  
 16. Navigation Equipment: Loran C ( - ), Loran A ( - ),  
 Omega ( - ), Dacca ( - ), Havesat ( - ), Radar ( 2 ),  
 Pedometer ( 1 ), Other 2

## 20. Fisheries for which Permit is Requested:

Ocean Area	Period (From-To)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
5-6	Sept., Oct.	others	500	midwater, bottom trawl
52e	Sept., Oct.	eel-pout	378	bottom trawl
52w+6	Sept., Oct.	eel-pout	603	bottom trawl
5+6	Sept., Oct.	illax-squid	236	mid-water trawl
5+6	Sept., Oct.	Loligo squid	37	mid-water trawl
52+6	Sept., Oct.	herring	150	mid-water trawl

## 21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-03382  
 For Use of Issuing Office

State: USSR

1. Name of Vessel Kopet-Dag  
 2. Vessel No.: Hull No. AB-0120 Registration No. M-30464  
 3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
 Name Archangel trawl fleet  
 Address Revolution street, 2, Archangel  
 Cable Address Archangel, 163030 Revolution street, 2  
 4. Homeport and State of Registry: USSR, Murmansk  
 5. Type of Vessel EMFT  
 6. Tonnage (Gross) 13390,2 (Net) 1121,8  
 7. Length 107,5 B. Breadth 14,4 W.9. Draft 6,22 M.

8.  
 10. Horsepower 3600 shp. 11. Maximum Speed 13,1 kt.  
 12. Propulsion: Diesel ( - ), Steam ( - ), Diesel/Electric ( <sup>1</sup> ),  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1970  
 14. Number and Nationality of Personnel 101 persons, USSR  
 Officers 21 Crew 80 Other (Specify) \_\_\_\_\_  
 15. Communications: VHF-FM ( <sup>2</sup> ), AM/SSB, Voice ( - ),  
 Telegraphy ( <sup>3</sup> ), Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign EMCR  
 Radio Frequencies Monitored 500,2182  
 Other Working Frequencies 410,425,454,468,2246,2296,2400,2404, 2420,2575,3550,4192,4200,6324,8410,8426,125,76,12578,12585,12597, 12604,12624,12648,12875,16766,22288  
 Schedule A1,A3,A3N,A3A,A3J,P3  
 16. Navigation Equipment: Loran C ( - ), Loran A ( <sup>1</sup> ),  
 Omega ( - ), Decca ( - ), Nevsat ( - ), Radar ( 2 ),  
 Pathometer ( <sup>1</sup> ), Other \_\_\_\_\_

17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space <sup>3</sup>  

	Number	Name
Salted Fish	Freezer	235,460,87 (holds)
		325,500,545,581 (tween-decks)
Fresh Fish	Dry Hold	306, 49
Frozen Fish	Tanks	60
Fish Meal	Other	
Other		80
		30

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Freezing machine ASMA 2x25 tn.  
 Can machine SZEM 1x0,3 tn.  
 Fish meal plant G11ZHS 1x4,0 tn.  
 Fat melting machine 0,2 tn.

20. Fisheries for which Permit is Requested:  

Ocean Area	Period (From-To)	Species	Contingent Catch (MT)	Gear to be Used
				reserve

  
 21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0338  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_

State: USSR

1. Name of Vessel Kildin

2. Vessel No.: Hull No. AB-0418 Registration No. W-27858

3. Name and Address of Owner Arckangelsk trawl fleet Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_  
 Name \_\_\_\_\_  
 Address Revolution street, 2  
Arckangelsk

Cable Address \_\_\_\_\_  
Revolution Street, 2  
Arckangelsk, 163030

4. Homeport and State of Registry, Murmansk, USSR

5. Type of Vessel EMT

6. Tonnage (Gross) 2970 (Net) 1344

7. Length 83,09 m B. Breadth 13,84 m M.9. Draft 5,5 m.

17. Cargo Capacity (MT) 3. 18. Cargo Space m<sup>3</sup>

	Number	Name
Salted Fish	Freezer	397,557,480 (holds)
Fresh Fish	Dry Hold	260, 121
Frozen Fish	Tanks	3x20
Fish Meal	Other	
Other		80
		25

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)

Tunnel freezing machine T2-T6 30 tn

Canning machine 1x0,3 tn

Fish meal plant "Atlas-Stord" 4,0 tn

Fat melting machine 0,2 tn

10. Horsepower 2400 shp. 11. Maximum Speed 12,5 kt.

12. Propulsion: Diesel ( 1 ), Steam ( - ), Diesel/Electric ( - ),  
 Other \_\_\_\_\_

13. Date Built 1965

14. Number and Nationality of Personnel 93 persons, USSR  
 Officers 17 Crew 76 Other (Specify) \_\_\_\_\_

15. Communications: VHF-FM ( 2 ), AM/CEB, Voice ( - ),  
 Telegraphy ( 3 ), Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign USSR  
 Radio Frequencies Monitored 500, 2182  
 Other Working Frequencies 410,454,425,468,12246,2256,2400,2404,  
2420,2575,3550,4192,4200,6324,8416,8426,12576,12578,12583,  
12597,12604,12624,12648,12675,16766,22288  
 Schedule A, A1, A2, A3, A4, A5, A6

16. Navigation Equipment: Loran C ( - ), Loran A ( 1 ),  
 Omega ( - ), Decca ( - ), Navsat ( - ), Radar ( 2 ),  
 Fathometer ( 3 ), Other \_\_\_\_\_

20. Fisheries for which Permit is Requested: 4.

Ocean Area	Period (From-To)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
				reserve

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

FISHERY VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For: Application No. UL-77-0338<sup>4</sup>  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 State: USSR  
 1. Name of Vessel Karpogory  
 2. Vessel No.: Hull No. AB-0126 Registration No. H-31532  
 3. Name and Address of Owner Archangelsk trawl fleet Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_  
 Name \_\_\_\_\_  
 Address Archangelsk \_\_\_\_\_  
Revolution street, 2 \_\_\_\_\_  
 Cable Address \_\_\_\_\_  
Archangelsk 165030, \_\_\_\_\_  
Revolution street \_\_\_\_\_  
 4. Homeport and State of Registry: USSR, Murmansk  
 5. Type of Vessel BMT  
 6. Tonnage (Gross) 3390,2 (Net) 1121,8  
 7. Length 107,5 S. Breadth 14,4 M.S. Draft 6,27 E.

17. Cargo Capacity (MT)

Salted Fish \_\_\_\_\_  
 Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish 1300  
 Fish Meal 180  
 Other 80  
30

18. Cargo Space

Number Name  
 Freezer 235,460,87 (holds)  
325,500,545,581 (tween-decks)  
 Dry Hold 306, 49  
 Tanks 60  
 Other \_\_\_\_\_

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)

Freezing machine ASMA 2x25 tn  
 Can machine SZEM 1x0,3 tn  
 Fish meal plant GILZHS 1x40  
 Fat melting machine IZHK - 1 x 0,1

2.

10. Horsepower 3600 shp. 11. Maxima Speed 13,1 kt.  
 12. Propulsion: Diesel ( - ), Steam ( - ), Diesel/Electric ( <sup>1</sup> ),  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1969  
 14. Number and Nationality of Personnel 101 persons, USSR  
 Officers 21 Crew 80 Other(Specify) \_\_\_\_\_  
 15. Communications: VHF-FM ( <sup>2</sup> ), AM/SSE, Voice ( - ),  
 Telegraphy ( <sup>3</sup> ), Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign ULKU  
 Radio Frequencies Monitored 500,2182  
 Other Working Frequencies 410,425,454,468,2246,2286,2400,2404,  
2420,2575,3550,4192,4200,5324,6416,8426,12576,12578,12585,  
12597,12604,12624,12648,12875,16766,22288  
 Schedule A1,A3,A3M,A3A,A3J,F5  
 16. Navigation Equipment: Loran C ( - ), Loran A ( <sup>1</sup> ),  
 Omega ( - ), Decca ( - ), Navsat ( - ), Radar ( 2 ),  
 Pathometer ( 1 ), Other \_\_\_\_\_

20. Fisheries for which Permit is Requested:

Ocean Area Period Species Contemplated Catch (MT) Gear to be Used

reserve  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:

\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For: Application No. DL-77-0334  
For Use of Issuing Office

State: USSR

1. Name of Vessel Biron  
2. Vessel No.: Hull No. AB-0441 Registration No. L-27937  
3. Name and Address of Owner Arkhangelsk trawl fleet Name and Address of Charterer  
Name \_\_\_\_\_  
Address Revolution \_\_\_\_\_  
street, 2, Arkhangelsk \_\_\_\_\_  
Cable Address \_\_\_\_\_  
Revolution street, 2, \_\_\_\_\_  
Arkhangelsk, 16303 \_\_\_\_\_  
4. Homeport and State of Registry: Murmansk, USSR  
5. Type of Vessel FRIT  
6. Tonnage (Gross) 2970 (Net) 1344  
7. Length 83,09 m 8. Breadth 12,84 m 9. Draft 5,5 M.

17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space m<sup>3</sup>  
Number Name  
Salted Fish \_\_\_\_\_ Freezer 397, 557 480 (holds)  
Fresh Fish \_\_\_\_\_ Dry Hold 260  
Frozen Fish 700 Tanks 3 x 20  
Fish Meal 160 Other \_\_\_\_\_  
Other 80  
25

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
Tunnel freezing cabinets TZ-25 30 tn  
Canning machine 1x0,3 tn  
Fish meal plant FM-25 4,0 tn  
Fat melting machine 0,2 tn

2.

10. Horsepower 2400 shp. 11. Maximum Speed 12,5 kt.  
12. Propulsion: Diesel ( 1 ), Steam ( - ), Diesel/Electric ( - ),  
Other \_\_\_\_\_  
13. Date Built 1967  
14. Number and Nationality of Personnel 93 persons, USSR  
Officers 17 Crew 76 Other (Specify) \_\_\_\_\_  
15. Communications: VHF-FM ( 2 ), AM/SSB, Voice ( - ),  
Telegraphy ( 3 ), Other \_\_\_\_\_  
International Radio Call Sign UZTB  
Radio Frequencies Monitored 500, 2182  
Other Working Frequencies 410,454,468,2246,2286,2400,2404,2420,  
2575,3550,4192,4200,6324,8416,8426,12578,12578,12585,12597,  
12604,12624,12648,12875,16766,22288  
Schedule A1, A3, A3M, A3A, A3L, E3  
16. Navigation Equipment: Loran C ( - ), Loran A ( 1 ),  
Omega ( - ), Decca ( - ), Navsat ( - ), Radar ( 2 ),  
Fathometer ( 1 ), Other \_\_\_\_\_

4.

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
Ocean Area Period Species Contemplated Catch (MT) Gear to  
(From-To) be Used  
reserve

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
process issued in the United States:  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_



FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0336  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 State: \_\_\_\_\_  
USSR  
 1. Name of Vessel Vaigach  
 2. Vessel No.: Hull No. AB-0455 Registration No. M-29170  
 3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
Arckangelak trawl fleet \_\_\_\_\_  
Name \_\_\_\_\_  
 Address Revolution str.,2, \_\_\_\_\_  
Arckangelak \_\_\_\_\_  
 Cable Address \_\_\_\_\_  
Revolution str.,2, \_\_\_\_\_  
Arckangelak 163030 \_\_\_\_\_  
 4. Homeport and State of Registry: Murmansk, USSR  
 5. Type of Vessel RMRT  
 6. Tonnage (Gross) 2970 (Net) 1344  
 7. Length 83,09 m B. Breadth 13,84 m M.9. Draft 5,5 m

3.  
 17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space m<sup>3</sup>  

	Number	Name
Salted Fish	Presser	397, 557, 480 (holds)
Fresh Fish	Dry Hold	250, 121
Frozen Fish	Tanks	3 x 20
Fish Meal	Other	
Other		80
		25

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Tunnel freezing cabinets TZ-05 30 tn  
 Canning machine 1 x 0,3 tn  
 Fish meal plant FM-25 4,0 tn  
 Fat melting machine 0,2 tn

2.  
 10. Horsepower 2400 shp. 11. Maximum Speed 12,5 kt.  
 12. Propulsion: Diesel ( 1 ), Steam ( - ), Diesel/Electric ( - ),  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1970  
 14. Number and Nationality of Personnel 93 persons, USSR  
 Officers 17 Crew 76 Other (Specify) \_\_\_\_\_  
 15. Communications: TWP-FM ( 2 ), AM/SSB, Voice ( - ),  
 Telegraphy ( ), Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign SSST  
 Radio Frequencies Monitored 500, 2182  
 Other Working Frequencies 410,425,454,468,2246,2286,2400,2404,  
2420,2575,3550,4132,4200,6324,8416,8426,12576,12578,12585,  
12597,12604,12624,12648,12875,16766,22288  
 Schedule 12, 13, 13W, 13A, 13V, PA  
 16. Navigation Equipment: Loran C ( - ), Loran A ( 1 ),  
 Omega ( - ), Decca ( - ), Navcat ( - ), Radar ( 2 ),  
 Fathometer ( 1 ), Other \_\_\_\_\_

4.  
 20. Fisheries for which Permit is Requested:  

Ocean Area	Period (From-To)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
				reserve

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0356  
 For Use of Issuing Office

State: USSR

1. Name of Vessel Seyverianin
2. Vessel No.: Hull No. AB-0456 Registration No. M-29144
3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
Arkhangel'sk trawl fleet  
 Name \_\_\_\_\_  
 Address Revolution street, 2,  
Arkhangel'sk  
 Cable Address \_\_\_\_\_  
Revolution street, 2,  
Arkhangel'sk, 163050
4. Homeport and State of Registry: Murmansk, USSR
5. Type of Vessel EMPT
6. Tonnage (Gross) 2970 (Net) 1344
7. Length 83,09 m 8. Breadth 13,84 m 9. Draft 5,5 m

2.

10. Horsepower 2400 shp. 11. Maximum Speed 12,5 kt.
12. Propulsion: Diesel ( 1 ), Steam ( - ), Diesel/Electric ( - ),  
 Other \_\_\_\_\_
13. Date Built 1969
14. Number and Nationality of Personnel 93 persons, USSR  
 Officers 17 Crew 76 Other (Specify) \_\_\_\_\_
15. Communications: VHF-FM ( 2 ), AM/SSB, Voice ( -<sup>1</sup> ),  
 Telegraphy ( 3 ), Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign ESJE  
 Radio Frequencies Monitored 500, 2182  
 Other Working Frequencies 410, 425, 454, 468, 2246, 2286, 2400, 2404,  
2420, 2575, 3550, 4192, 4200, 5324, 8416, 8426, 12575, 12578, 12185,  
12597, 12604, 12624, 12640, 12675, 16766, 22028  
 Semaphores \_\_\_\_\_
16. Navigation Equipment: Loran C ( - ), Loran A ( 1 ),  
 Omega ( - ), Decca ( - ), Navsat ( - ), Radar ( 2 ),  
 Fathometer ( 1 ), Other \_\_\_\_\_

3.

17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space m<sup>3</sup>  

	Number	Name
Salted Fish		Freezer <u>397, 557, 480 (holds)</u>
Fresh Fish		Dry Hold <u>260, 121</u>
Frozen Fish	<u>700</u>	Tanks <u>2x20</u>
Fish Meal	<u>160</u>	Other _____
Other	<u>80</u>	
	<u>25</u>	

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Tunnel freezing cabinets T7-T8 30 tn  
 Canning machine 1x0,3 tn  
 Fish meal plant FM-25 4,0 tn  
 Fat melting machine 0,2 tn

4.

20. Fisheries for which Permit is Requested:  

Ocean Area	Period (From-To)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
				<u>reserve</u>
21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0339<sup>3</sup>  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 S t a t e : \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 1. Name of Vessel Novokuibyshevsk  
 2. Vessel No.: Hull No. MB-2639 Registration No. M-29174  
 3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
 Name Murmanrybprom  
 Address 183001 Murmanek,  
Fish port, Murmanrybprom  
 Cable Address Murmanek,  
Murmanrybprom  
 4. Homeport and State of Registry Murmanek, USSR  
 5. Type of Vessel BMRT  
 6. Tonnage (Gross) 2986,55 (Net) 1328,56  
 7. Length 75,00 M 8. Breadth 13,84 9. Draft 5,40 F.

10. Horsepower 2400 shp. 11. Maximum Speed 12,5 kt.  
 12. Propulsion: Diesel ( 1 ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1970  
 14. Number and Nationality of Personnel 94 persons, USSR  
 Officers 19 Crew 75 Other (Specify) \_\_\_\_\_  
 15. Communications: VHF-FM ( 2 ), AM/SSB, Voice ( ),  
 Telegraphy ( 3 ), Other 1  
 International Radio Call Sign E V P Q  
 Radio Frequencies Monitored 500, 2182 kc, 156,8 mc  
 Other Working Frequencies 2200,2211,2221 2226,2236,2246,  
2276,2286,2296,2300,2325  
 Schedule 24 hours  
 16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar ( 2 ),  
 Fathometer ( 1 ), Other 2

17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space M<sup>3</sup>  

	Number	Name
Salted Fish	Freezer	1375
Fresh Fish	Dry Hold	260,121
Frozen Fish	Tanks	61,3
Fish Meal	Other	
Other		

 19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Freezing air tunnel machine - 2 x 15  
 Can and semi-sterilizing line - 1 x 0,9  
 Fish meal plant FM -25 - 1 x 4,5  
 Fat melting machine 0,2

20. Fisheries for which Permit is Requested:  

Ocean Area	Period (From-To)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
Reserve				

 21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For: Application No. 02-77-0338<sup>9</sup>  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 State: USSR  
 1. Name of Vessel Maroch  
 2. Vessel No.: Hull No. MB-0371 Registration No. H-32725  
 3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
 Name Murmanskybpron  
 Address Murmansk, 183001  
 Fish port, \_\_\_\_\_  
Murmanskybpron  
 Cable Address USSR,  
Murmansk,  
Murmanskybpron  
 4. Homeport and State of Registry: Murmansk, USSR  
 5. Type of Vessel BMT  
 6. Tonnage (Gross) 2326,75 (Net) 841,92  
 7. Length 75,00 m 8. Breadth 14,00 9. Draft 5,60 K.

3.  
 17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space (m<sup>3</sup>)  

	Number	Name
Salted Fish	Freezer	1305
Fresh Fish	Dry Hold	273, 45.
Frozen Fish	Tanks	14,2
Fish Meal	Other	
Other		

 19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Freezing machine MAR-8 AM-4 x 10  
 Cans and semi-sterilizing line 1 x 0,5  
 Fish meal plant A1-IZBR- 1 x 4 , for fat 0,2  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

2.  
 10. Horsepower 2000 shp. 11. Maximum Speed 12,3 kt.  
 12. Propulsion: Diesel ( 1 ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1974  
 14. Number and Nationality of Personnel 94 persons, USSR  
 Officers 19 Crew 75 Other (Specify) \_\_\_\_\_  
 15. Communications: VHF-FM ( 2 ), AM/SSB, Voice ( ),  
 Telegraphy ( 4 ), Other 1  
 International Radio Call Sign ERER  
 Radio Frequencies Monitored 500kcs, 2182 kcs, 156,8 megs  
 Other Working Frequencies 2200, 2211, 2221, 2226, 2236, 2246,  
2276, 2286, 2296, 2300, 2325.  
 Schedule 24 hrs  
 16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Omega ( ), Decca ( ), Navmat ( ), Radar ( 2 ),  
 Fathometer ( 1 ), Other 2  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

4.  
 20. Fisheries for which Permit is Requested:  

Ocean Area	Period (From-To)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
Reserve,				

 21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_



FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For: \_\_\_\_\_ Application No. UR-77-  
 For Use of Issuing Office: \_\_\_\_\_  
 State: USSR  
 1. Name of Vessel Bykov  
 2. Vessel No.: Hull No. MB-0369 Registration No. M-32723  
 3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
 Name Murmanskybrom  
 Address Murmanskybrom  
Fish port,  
Murmansk, 483001  
 Cable Address \_\_\_\_\_  
Murmanskybrom,  
Murmansk  
 4. Homeport and State of Registry: Murmansk, USSR  
 5. Type of Vessel IBMF  
 6. Tonnage (Gross) 2326,75 (Net) 841,92  
 7. Length 75,00 m 8. Breadth 14,02 M.9. Draft 5,6 m

17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space m<sup>3</sup>  

	Number	Name
Salted Fish -	Freezer	1305
Fresh Fish -	Dry Hold	273
		45
Frozen Fish 650	Tanks	14,2
Fish Meal 110	Other	-
Other		

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Freezing machine MAP-8 AM - 4 x 10  
 Can and semi-sterilizing line - 1 x 0,5  
 Fish meal plant A1 - IZHR - 1 x 4, for fat, 0,2

10. Horsepower 2000 shp. 11. Maximum Speed 12,3 kt.  
 12. Propulsion: Diesel ( 1 ), Steam ( - ), Diesel/Electric ( - ),  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1974  
 14. Number and Nationality of Personnel 94 persons, USSR  
 Officers 19 Crew 75 Other (Specify) \_\_\_\_\_  
 15. Communications: VEP-FM ( 2 ), AM/SSB, Voice ( - ),  
 Telegraphy ( 1 ), Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign ERAM  
 Radio Frequencies Monitored 500 kc, 2182 kc, 156,8 mc  
 Other Working Frequencies 2200, 2211, 2221, 2226, 2236, 2246,  
2276, 2286, 2296, 2300, 2325  
 Schedule \_\_\_\_\_  
 16. Navigation Equipment: Loran C ( - ), Loran A ( - ),  
 Omega ( - ), Decca ( - ), Navsat ( - ), Radar ( 2 ),  
 Fathometer ( 1 ), Other 2

20. Fisheries for which Permit is Requested:  

Ocean Area	Period	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
				reserve

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_







FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For: \_\_\_\_\_ Application No. UR-77-8344  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_

State: \_\_\_\_\_  
USSR

1. Name of Vessel Volgobalt

2. Vessel No.: Hull No. MB-0136 Registration No. M-32538

3. Name and Address of Owner \_\_\_\_\_ Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_  
 Name Murmansk Trawl Fleet  
 Address 12 Tralovaya Str.,  
183788 Murmansk, USSR  
 Cable Address Murmansk  
Trawl Fleet

4. Homeport and State of Registry: Murmansk, USSR

5. Type of Vessel SMART

6. Tonnage (Gross) 3273,11 (Net) 1084,84

7. Length 107,5 M. 8. Breadth 14,4 M. 9. Draft 6,23 M.

17. Cargo Capacity (MT)

	18. Cargo Space M <sup>3</sup>
	Number Name
Salted Fish _____	Freezer 2731
Fresh Fish _____	Dry Hold 355
Frozen Fish <u>1234</u>	Tanks 60
Fish Meal <u>137</u>	Other _____
Other <u>73</u>	_____

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)

Freezing machine ANM - 1 x 2,5

Fish meal plant T1 - 1 x 6,0

Canning machine IZA - 1 x 0,5

Fat melting machine IZHK - 1 x 0,1

10. Horsepower 3600 shp. 11. Maximum Speed 13,0 kt.

12. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric ( 1 ),  
 Other \_\_\_\_\_

13. Date Built 1974

14. Number and Nationality of Personnel 104 persons, USSR  
 Officers 24 Crew 80 Other (Specify) \_\_\_\_\_

15. Communications: VHF-FM ( 2 ), AM/SSB, Voice ( ),  
 Telegraphy ( 2 ), Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign E U K K  
 Radio Frequencies Monitored 500, 2182  
 Other Working Frequencies 512, 425, 468, 480  
 Schedule A-1, A-2

16. Navigation Equipment: Loran C ( 1 ), Loran A ( ),  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar ( 2 ),  
 Fathometer ( 2 ), Other \_\_\_\_\_

20. Fisheries for which Permit is Requested:

Ocean Area	Period (From-To)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
Reserve				

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0345  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_

**S t a t e :**  
 \_\_\_\_\_  
 USSR

1. Name of Vessel: Parallrx

2. Vessel No.: Hull No. MB-0425 Registration No. M-29103

3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
 Name Murmansk trawl  
 Fleet  
 Address Tralovaya, 12,  
Murmansk, 163768  
 Cable Address \_\_\_\_\_  
Murmansk, Trawl fleet

4. Homeport and State of Registry: Murmansk, USSR

5. Type of Vessel BMRT

6. Tonnage (Gross) 2894,47 (Net) 1271,27

7. Length 83,12 m S. Breadth 13,84 m M.G. Draft 5,5 m

17. Cargo Capacity (MT)

Salted Fish	Freezer	1375
Fresh Fish	Dry Hold	333
Frozen Fish	Tanks	58
Fish Meal	Other	110
Other		104

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)

Freezing machine, tunnel - 2x15  
 Fish meal plant "Atlas" - 1x5,4  
 Canning machine ZP-600 1x0,5  
 Fat melting machine IZHK - 1x0,1

10. Horsepower 2400 shp. 11. Maximum Speed 12,5 kt.

12. Propulsion: Diesel ( <sup>1</sup> ), Steam ( - ), Diesel/Electric ( - ),  
 Other \_\_\_\_\_

13. Date Built 1967

14. Number and Nationality of Personnel 96 persons, USSR  
 Officers 21 Crew 75 Other(Specify) \_\_\_\_\_

15. Communications: VHF-FM ( <sup>2</sup> ), AM/SSB, Voice ( - ),  
 Telegraphy ( <sup>2</sup> ), Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign UZBK  
 Radio Frequencies Monitored 500, 2182  
 Other Working Frequencies 512, 425, 468, 480  
 Schedule A-1, A-2

16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar ( <sup>2</sup> ),  
 Fathometer ( <sup>2</sup> ), Other \_\_\_\_\_

20. Fisheries for which Permit is Requested:

Ocean Area	Period (From-To)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
				reserve

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For: Application No. DR-77-0346  
 For Use of Issuing Office

State:

USSR

1. Name of Vessel Prionezhje
2. Vessel No.: Hull No. KB-0128 Registration No. M-31534
3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
 Name Murmanek Trawl Fleet  
 Address 12 Tralovaya Str.,  
193758 Murmanek, USSR  
 Cable Address Murmanek  
Trawl Fleet
4. Homeport and State of Registry: Murmanek, USSR
5. Type of Vessel TRTL
6. Tonnage (Gross) 3273.11 (Net) 1064.64
7. Length 107.5 M. Breadth 14.4 M. Draft 6.03 M.

3.

- |                         |  |
|-------------------------|--|
| 17. Cargo Capacity (MT) | 18. Cargo Space <sup>M<sup>3</sup></sup> |
|                         | Number Name                              |
| <u>Salted Fish</u>      | <u>Freezer 2731</u>                      |
| <u>Fresh Fish</u>       | <u>Dry Hold 355</u>                      |
| <u>Frozen Fish 1234</u> | <u>Tanks 60</u>                          |
| <u>Fish Meal 137</u>    | <u>Other</u>                             |
| <u>Other 73</u>         |  |

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)

- Freezing machine ASMA - 2 x 25  
Fish meal plant T1 - 1 x 6.0  
Canning machine IZA - 1 x 0.5  
Fat melting machine IZHK - 1 x 0.1

2.

10. Horsepower 3600 hp. 11. Maximum Speed 13.0 kt.
12. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Other \_\_\_\_\_
13. Date Built 1972
14. Number and Nationality of Personnel 106 persons, USSR  
 Officers 24 Crew 82 Other (Specify) \_\_\_\_\_
15. Communications: VHF-FM ( 2 ), AM/CSB, Voice ( ),  
 Telegraphy ( 2 ), Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign UUGT  
 Radio Frequencies Monitored 500, 2162  
 Other Working Frequencies 512, 425, 468, 480  
 Schedule A-1, A-2
16. Navigation Equipment: Loren C ( 1 ), Loran A ( ),  
 Omega ( ), Decca ( ), Havsat ( ), Reder ( 2 ),  
 Fathometer ( 2 ), Other \_\_\_\_\_

4.

20. Fisheries for which Permit is Requested:

Ocean Area	Period	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
		(Proc-To)		

Reserve

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For: Application No. DL-77-0847  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_

State: U S S R

1. Name of Vessel Karpaty
2. Vessel No.: Hull No. AB-0113 Registration No. K-29947
3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
 Name Arkhangelsk Trawl Fleet  
 Address 2 Revolyutsiya Str.,  
163030 Arkhangelsk, USSR  
 Cable Address Arkhangelsk  
Trawl Fleet
4. Homeport and State of Registry: Murmanek, USSR
5. Type of Vessel BMRT
6. Tonnage (Gross) 3390,2 (Net) 1121,8
7. Length 107,5 M B. Breadth 14,4 M.S. Draft 6,21

- |                         |                                      |
|-------------------------|--------------------------------------|
| 17. Cargo Capacity (MT) | 18. Cargo Space m <sup>3</sup>       |
|                         | <u>Number</u> <u>Name</u>            |
| <u>Salted Fish -</u>    | <u>Freezer 235,460,87 (holds)</u>    |
|                         | <u>325,500,545,581 (tween-decks)</u> |
| <u>Fresh Fish -</u>     | <u>Dry Hold 306,49</u>               |
|                         |                                      |
| <u>Frozen Fish 1300</u> | <u>Tanks 60</u>                      |
|                         |                                      |
| <u>Fish Meal 180</u>    | <u>Other</u>                         |
|                         |                                      |
| <u>Other 80,30</u>      |                                      |

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)
- Freezing machine ASMA 2 x 25
- Canning machine SZEM 1 x 0,3
- Fish meal plant GIZHS 1 x 4,0
- Fat melting machine 0,2

10. Horsepower 3600 shp. 11. Maximum Speed 12,6 kt.
12. Propulsion: Diesel ( - ), Steam ( - ), Diesel/Electric ( 1 ),  
 Other \_\_\_\_\_
13. Date Built 1969
14. Number and Nationality of Personnel 101 persons, USSR  
 Officers 21 Crew 80 Other(Specify) \_\_\_\_\_
15. Communications: VHF-FM ( 2 ), AM/SSB, Voice ( - ),  
 Telegraphy ( 3 ), Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign E S F B  
 Radio Frequencies Monitored 500, 2182  
 Other Working Frequencies 410,425,454,468,2246,2286,2400,2404,  
2420,2575,3550,4192,4200,6324,8416,  
8426,12576,12578,12585,12597,12604,  
12624,12648,12875,16766,22288  
 Schedule \_\_\_\_\_
16. Navigation Equipment: Loran C ( - ), Loran A ( 1 ),  
 Omega ( - ), Decca ( - ), Hecate ( - ), Radar ( 2 ),  
 Fathometer ( 1 ), Other \_\_\_\_\_

20. Fisheries for which Permit is Requested:

Ocean Area	Period (From-To)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

UR-77-0447  
0348

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0447<sup>0348</sup>  
For Use of Issuing Office

State: USSR

1. Name of Vessel Pioner Murmana  
2. Vessel No.: Hull No. MT-0026 Registration No. U-29856  
3. Name and Address of Owner: Name and Address of Charterer  
Name Sevrybholodflot  
Address USSR  
Murmansk, 185001  
Sevrybholodflot  
Cable Address USSR,  
Murmansk  
Sevrybholodflot  
4. Homeport and State of Registry: Murmansk, USSR  
5. Type of Vessel transport refrigerator  
6. Tonnage (Gross) 5941,92 (Net) 2843,68  
7. Length 129,9 m S. Breadth 16,8 M.C. Draft 7,2 M.

2.  
10. Horsepower 7200 shp. 11. Maximum Speed 16,65 kt.  
12. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
Other \_\_\_\_\_  
13. Date Built 1968  
14. Number and Nationality of Personnel 66 persons, USSR  
Officers 18 Crew 48 Other(Specify) \_\_\_\_\_  
15. Communications: VHF ( 1 ), F /SSB, Voice ( ),  
Telegraphy ( 3 ), Other \_\_\_\_\_  
International Radio Call Sign USSR  
Radio Frequencies Monitored 500Kcs, 156, Omega  
429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 661, 662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669, 670, 671, 672, 673, 674, 675, 676, 677, 678, 679, 680, 681, 682, 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689, 690, 691, 692, 693, 694, 695, 696, 697, 698, 699, 700, 701, 702, 703, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 711, 712, 713, 714, 715, 716, 717, 718, 719, 720, 721, 722, 723, 724, 725, 726, 727, 728, 729, 730, 731, 732, 733, 734, 735, 736, 737, 738, 739, 740, 741, 742, 743, 744, 745, 746, 747, 748, 749, 750, 751, 752, 753, 754, 755, 756, 757, 758, 759, 760, 761, 762, 763, 764, 765, 766, 767, 768, 769, 770, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 777, 778, 779, 780, 781, 782, 783, 784, 785, 786, 787, 788, 789, 790, 791, 792, 793, 794, 795, 796, 797, 798, 799, 800, 801, 802, 803, 804, 805, 806, 807, 808, 809, 810, 811, 812, 813, 814, 815, 816, 817, 818, 819, 820, 821, 822, 823, 824, 825, 826, 827, 828, 829, 830, 831, 832, 833, 834, 835, 836, 837, 838, 839, 840, 841, 842, 843, 844, 845, 846, 847, 848, 849, 850, 851, 852, 853, 854, 855, 856, 857, 858, 859, 860, 861, 862, 863, 864, 865, 866, 867, 868, 869, 870, 871, 872, 873, 874, 875, 876, 877, 878, 879, 880, 881, 882, 883, 884, 885, 886, 887, 888, 889, 890, 891, 892, 893, 894, 895, 896, 897, 898, 899, 900, 901, 902, 903, 904, 905, 906, 907, 908, 909, 910, 911, 912, 913, 914, 915, 916, 917, 918, 919, 920, 921, 922, 923, 924, 925, 926, 927, 928, 929, 930, 931, 932, 933, 934, 935, 936, 937, 938, 939, 940, 941, 942, 943, 944, 945, 946, 947, 948, 949, 950, 951, 952, 953, 954, 955, 956, 957, 958, 959, 960, 961, 962, 963, 964, 965, 966, 967, 968, 969, 970, 971, 972, 973, 974, 975, 976, 977, 978, 979, 980, 981, 982, 983, 984, 985, 986, 987, 988, 989, 990, 991, 992, 993, 994, 995, 996, 997, 998, 999, 1000  
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( 1 ),  
Omega ( ), Decca ( ), Eureka ( ), Radar ( 2 ),  
Fathometer ( 1 ), Other radio direction finder-1  
Cyrocompass-1

UR-77-0447  
0348

UR-77-0447  
0348

3.  
17. Cargo Capacity (MT)  
Salted Fish \_\_\_\_\_  
Fresh Fish \_\_\_\_\_  
Frozen Fish 7200,0  
Fish Meal \_\_\_\_\_  
18. Cargo Space  
Number Name  
Freezer 4 / 7298 m<sup>3</sup>  
Dry Hold \_\_\_\_\_  
Tanks -1 for fish oil - 2 m<sup>3</sup>  
Other \_\_\_\_\_

19. Stowage of Fish, etc (Indicate daily capacity, etc)  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

4.  
20. Fisheries for which Permit is Requested:  
Ocean Area Period Species Contemplated Catch (MT) Gear to be Used  
\_\_\_\_\_  
Reserve \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

UR-77-0448 / 0349

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0448 0349 For Use of Issuing Office

States:

USSR

1. Name of Vessel Komissar Polukhin
2. Vessel No.: Hull No. 28-0078 Registration No. 2-09450
3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer
Name SevrybholodFlot
Address Muransk
4. Homeport and State of Registry: Muransk, USSR
5. Type of Vessel transport refrigerator
6. Tonnage (Gross) 6008.80 (Net) 2405.70

Horsepower 7200 shp. 11. Maximum Speed 16.50 kt.

12. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric ( 1 ),

Other

13. Date Built 1968

14. Number and Nationality of Personnel 75 persons, USSR

Officers 22 Crew 53 Other (Specify) 30 student

15. Communications: VHF-RM ( 1 ), AM/SSB, Voice ( 1 ),

Telegraphy ( 3 ), Other

International Radio Call Sign RGRB

Radio Frequency Call

16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( 1 ),

Omega ( ), Decca ( ), Navmat ( ), Radar ( 2 ),

Fathometer ( 1 ), Other radio direction finder-1,

HYDROCOMPASS-1

UR-77-0448 0349

UR-77-0448 0349

3.

17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space
Number Name
Salted Fish Freezer 4/6000m3
Fresh Fish Dry Hold
Frozen Fish 2800.00
Fish Meal Other

20. Fisheries for which Permit is Requested:

Ocean Area Period Species Contemplated Catch (MT) Gear to Be Used (From-To)

Reserve.

19. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

UR-77-444  
0350

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-444  
For Use of Issuing Office

State: USSR

- 1. Name of Vessel BOZIS SARGNOV
- 2. Vessel No.: Hull No. BT-058A Registration No. M-28601
- 3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
 Name Savrybholodflot  
 Address USSR  
Murmansk 153001  
Sevrybholodflot  
 Cable Address USSR  
Murmansk  
Savrybholodflot
- 4. Homeport and State of Registry: Murmansk, USSR
- 5. Type of Vessel transport refrigerator
- 6. Tonnage (Gross) 6455.01 (Net) 2108.25
- 7. Length 120.9 m B. Breadth 16.8 M. Draft 4.0 m

- 10. Horsepower 7200 shp. 11. Maximum Speed 17.4 kt.
- 12. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
Other \_\_\_\_\_
- 13. Date Built 1965
- 14. Number and Nationality of Personnel 75 persons, USSR  
 Officers 22 Crew 53 Other (Specify) 00  
 students
- 15. Communications: VHF ( ), HF ( ), Voice ( ),  
 Telegraphy ( ), Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign UKDM  
 Radio Frequencies Monitored 500kcs, 2182kcs, 156.8mcgs.  
 G.L. Working Frequencies 025, 052, 073, 080, 512, 0200, 2011, 2024,  
 2575, 180, 304, 3550, 3557, 3573.  
 Schedule B-16
- 16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar ( ),  
 Pathometer ( ), Other radio direction finder-1,  
 gyrocompass-1

UR-77-444  
0350

UR-77-444  
0350

- 17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space

	Number	Volume
Salted Fish _____	Freezer	<u>4 / 5980 m<sup>3</sup></u>
Fresh Fish _____	Dry Hold	_____
Frozen Fish <u>2900.0</u>	Trunks	_____
Fish Meal _____	Other	_____

20. Fisheries for which Permit is Requested:

Ocean Area	Period	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
Reserve.				

19. Other Navigation Equipment (If None Indicate "None")  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_





UR-77-0554  
0352

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0554  
For Use of Issuing Office

States:

USSR

1. Name of Vessel Victor Lyagin
2. Vessel No.: Hull No. MT-0010 Registration No. M-27612
3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
Name Sevrybholodflot  
Address USSR,  
Murmansk, 183001  
Sevrybholodflot  
Cable Address USSR,  
Murmansk,  
Sevrybholodflot
4. Homeport and State of Registry: Murmansk, U
5. Type of Vessel transport refrigerator
6. Tonnage (Gross) 5941,94 (Net) 2843,68
7. Length 129,85 m S. Breadth 16,81 M.9. Draft 7,29 M.

UR-77-0554  
0352

3.

- |                           |  |
|---------------------------|--|
| 17. Cargo Capacity (MT)   | 18. Cargo Space                              |
|                           | Number Name                                  |
| Salted Fish _____         | Freezer <u>4/7350 m<sup>3</sup></u>          |
| Fresh Fish _____          | Dry Hold _____                               |
| Frozen Fish <u>3700,0</u> | Tanks for fish oil <u>1/40 m<sup>3</sup></u> |
| Fish Meal _____           | Other _____                                  |

19. Existing Equipment (Indicate daily capacity, etc.)

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

2.

10. Horsepower 7200 shp. 11. Maximum Speed 16,5 kt.
12. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric ( 1 ),  
Other \_\_\_\_\_
13. Date Built 1965
14. Number and Nationality of Personnel 66 persons, USSR  
Officers 18 Crew 48 Other(Specify) \_\_\_\_\_
15. Communications: VHF-FM ( 1 ), AM/SSB, Voice ( 1 ),  
Telegraphy ( 3 ), Other \_\_\_\_\_  
International Radio Call Sign UIZX  
Radio Frequencies Monitored 500000, 156, 212, 218  
Other Working Frequencies 425, 434, 463, 480, 512, 2200, 2211,  
2221, 2226, 2236, 2246, 2276, 2286, 2296, 2306, 2400, 2404, 2420,  
2525, 2566, 2575, 3180, 3504, 3550, 3557, 3575  
Schedule page
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( 1 ),  
Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar ( 2 ),  
Fathometer ( 1 ), Other radio direction finder-1  
gyrocompass-1

UR-77-0554  
0352

4.

20. Fisheries for which Permit is Requested:

Ocean Area	Period	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
	(From-To)			

Reserve.

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

UR-77-0553  
0354

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0553 <sup>0354</sup>

For Use of Issuing Office

State:

USSR

1. Name of Vessel Neftekamsk

2. Vessel No.: Hull No. EN-0220 Registration No. EN-1744

3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer

Name Seyvbyhlo'dflet

Address USSR

Murmansk, 195

Seyvbyhlo'dflet

Code Address

Murmansk,

Seyvbyhlo'dflet

4. Homeport and State of Registry: Murmansk, USSR

5. Type of Vessel tanker

6. Tonnage (Gross) 3488,28 (Net) 1606,58

7. Length 106,14 m B. Breadth 15,4 M.9. Draft 6,7 m

10. Horsepower 3500 shp. 11. Maximum Speed 14,0 kt.

12. Propulsion: Diesel ( 1 ); Steam ( ), Diesel/Electric ( ),

Other \_\_\_\_\_

13. Date Built 1973

14. Number and Nationality of Personnel 34 persons, USSR

Officers 11 Crew 19 Other (Specify) \_\_\_\_\_

15. Communications: VHP-PM ( 1 ), AM/SSB, Voice ( 1 ),

Telegraphy ( 3 ), Other \_\_\_\_\_

International Radio (all Sign USHG)

Radio Frequencies \_\_\_\_\_

Other Working Frequencies 425,454,468,480,510,2000,2211,2221,

2126,2224,2780,3000,2220,4351,2700,2800,3000,3000,3000,3000,

3575,3180,3504,3550,3557,3573.

Schedule H-8

16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( 1 ),

Omega ( ), Decca ( ), Novat ( ), Rader ( 2 ),

Pathometer ( 1 ), Other radio direction finder-1

UR-77-0553  
0354

UR-77-0553  
0354

3.

17. Cargo Capacity (MT)

18. Cargo Space

Number Name

Salted Fish \_\_\_\_\_ Freezer \_\_\_\_\_

Fresh Fish \_\_\_\_\_ Dry Hold \_\_\_\_\_

Frozen Fish \_\_\_\_\_ Tanks fuel, 5/5908,8 m<sup>3</sup>

Fish Meal \_\_\_\_\_ Other \_\_\_\_\_

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)

20. Fisheries for which Permit is Requested:

Ocean Area Period Species Contemplated Catch (MT) Gear to be Used (From-To)

Reserve \_\_\_\_\_

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:



FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

UR-77-~~4555~~  
0356

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-~~4555~~<sup>0356</sup>  
For Use of Issuing Office

State: U.S.S.R.

1. Name of Vessel Kapitan Mokhrin

2. Vessel No.: Hull No. KCH-0261 Registration No. 1160

3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer

Address 12 Tselcvaya Str.,  
183788 Murmansk, USSR

5. Type of Vessel Deep-sea salvage tug

6. Tonnage (Gross) 1151.5 (Net) -

7. Length 61.23 M 8. Breadth 11.8 9. Draft 4.7 M

10. Horsepower 2520 shp. 11. Maximum Speed 15 kt.

12. Propulsion: Diesel ( 1 ), Steam ( - ), Diesel/Electric ( - ),

Other -

13. Date Built 1962

14. Number and Nationality of Personnel 39 persons, USSR

Officers 15 Crew 24 Other (Specify) -

15. Communications: VHF-FM ( 2 ), MF/HF, Voice ( - ),

Telegraphy ( 2 ), Other -

International Radio Call Sign U Y B B

Radio Frequencies Monitored 500, 2182, 121500, 156800

16. Navigation Equipment: Loran C ( - ), Loran A ( 1 ),

Omega ( - ), Decca ( - ), Navsat ( - ), Reder ( 2 ),

Pathometer ( 1 ), Other -

UR-77-~~4555~~  
0356

UR-77-~~4555~~  
0356

17. Cargo Capacity (MT)

18. Cargo Space NO

Salted Fish - Presser -

Fresh Fish - Dry Hold -

Frozen Fish - Tanks -

Fish Fuel - Other -

Other -

20. Fisheries for which Permit is Requested:

Ocean Area	Period	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
------------	--------	---------	-------------------------	-----------------

52, 51	March-December			Emergency and reserve duty in the fleet of fishing vessels
6A, 6B				

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

UR-77-0556  
0357

Permit Period Applied For: Application No. 0357  
UR-77-0556  
For Use of Issuing Office

State: U S S R

- 1. Name of Vessel Beestrashnyl
- 2. Vessel No.: Hull No. MCH-0266 Registration No. 1173
- 3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
Name Murmansk Sea Fish Port  
Address 12 Iralovaya Str.,  
18378E, Murmansk, USSR  
Cable Address Murmansk  
Sea Fish Port
- 4. Homeport and State of Registry: Murmansk, USSR
- 5. Type of Vessel Deep-sea salvage tug
- 6. Tonnage (Gross) 1151.5 (Net) -
- 7. Length 61.23 M 8. Breadth 11.8 9. Draft 4.7 M.

- 10. Horsepower 2520 shp. 11. Maximum Speed 15 kt.
- 12. Propulsion: Diesel ( 1 ), Steam (    ), Diesel/Electric (    ),  
Other
- 13. Date Built 1963
- 14. Number and Nationality of Personnel 39 persons, USSR  
Officers 15 Crew 24 Other (Specify)
- 15. Communications: VHF-FM ( 2 ), AM/SSB, Voice (    ),  
Telegraphy ( 2 ), Other     
International Radio Call Sign U I Z E  
Radio Frequency Mhz (tone) 500, 2102, 121500, 155800  
Other Working Frequencies 4197, 4200, 6312, 6304, 8416, 12576,  
12624, 18048, 16792, 17932, 14510  
Schedule Day and night radio-duty
- 16. Navigation Equipment: Loran C ( - ), Loran A ( 1 ),  
Omega ( - ), Decca ( - ), Navsat ( - ), Radar ( 2 ),  
Fathometer ( 1 ), Other -

UR-77-0556  
0357

UR-77-0556  
0357

17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space NO

	Number	Name
Salted Fish <u>-</u>	<u>Freezer</u>	<u>  </u>
Fresh Fish <u>-</u>	<u>Dry Hold</u>	<u>  </u>
Frozen Fish <u>-</u>	<u>Tanks</u>	<u>  </u>
Fish Meal <u>-</u>	<u>Other</u>	<u>  </u>
Other <u>-</u>	<u>  </u>	<u>  </u>

19. Tallying Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
NO

- 20. Fisheries for which Permit is Requested:  
Ocean Area    Period    Species    Contingent Catch (MT)    Gear to     
(From-To)    be Used
- 52, 5Y March-December Emergency and rescue duty in the  
6A, 6B fleet of fishing vessels.
- 21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal  
process issued in the United States:

UR-77-~~459~~  
0358

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-~~459~~ <sup>0357</sup>  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State: U S S R  
 1. Name of Vessel Gigant  
 2. Vessel No.: Hull No. MCH-0819 Registration No. 71  
 3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
 Name Murmansk Sea Fish Port  
 Address 12 Spolovaya Str.,  
18376, Murmansk, USSR  
 Cable Address Murmansk  
Sea Fish Port  
 4. Homeport and State of Registry: Murmansk, USSR  
 5. Type of Vessel Deep-sea salvage tug  
 6. Tonnage (Gross) 1654.5 (Net)  
 7. Length 72.5 M

2.  
 10. Horsepower 6800 hp. 11. Maximum Speed 17.5 kt.  
 12. Propulsion: Diesel ( 2 ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1974  
 14. Number and Nationality of Personnel 39 persons USSR  
 Officers 17 Crew 22 Other (Specify) \_\_\_\_\_  
 15. Communications: VHF-FM ( 2 ), AM/SSB, Voice ( ),  
 Telegraphy ( 2 ), Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign U R Y G  
 Radio Frequencies Monitored 500,2182,121500,156800  
 Other Working Frequencies 4102,4270,5719,6394,8416,12575  
12624,12648,16792,16832,16910  
 Schedule Day and night radio-duty  
 16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
 Omega ( 1 ), Decca ( ), Navmat ( ), Radar ( 2 ),  
 Fathometer ( 1 ), Other \_\_\_\_\_

UR-77-~~459~~  
0358

3.  
 17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space No  

	Number	Name
Salted Fish		Freezer
Fresh Fish		Dry Hold
Frozen Fish		Tanks
Fish Meal		Other
Other		

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
NO

UR-77-~~459~~  
0358

4.  
 20. Fisheries for which Permit is Requested:  

Ocean Area	Period (From-To)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
	<u>5-6 March-December</u>		<u>Emergency and rescue duty in the fleet of fishing vessels</u>	

 21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

UR-77-4558  
0359

Permit Period Applied For: Application No. DR-77-4558<sup>0359</sup>  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 State: USSR  
 1. Name of Vessel Kosmonavt Gagarin  
 2. Vessel No.: Hull No. MT-0025 Registration No. M-29922  
 3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
 Name Sevrybholodflot  
 Address USSR  
Murmansk, 183001,  
"Sevrybholodflot"  
 Cable Address USSR  
Murmansk,  
"Sevrybholodflot"  
 4. Homeport and State of Registry: Murmansk, USSR  
 5. Type of Vessel transport refrigerator  
 6. Tonnage (Gross) 5041.94 (Net) 2843.68  
 7. Length 130.00m S. Breadth 16.83 m M.9. Draft 7.20 M.

2.  
 10. Horsepower 7200 hp. 11. Maximum Speed 16.50 kt.  
 12. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1968  
 14. Number and Nationality of Personnel 66 persons, USSR  
 Officers \_\_\_\_\_ Crew \_\_\_\_\_ Other (Specify) \_\_\_\_\_  
 15. Communications: VHF-FM ( ), AM/SSB, Voice ( ),  
 Telegraphy ( ), Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign TSGT  
 Radio Frequencies Monitored 500kcs, 156.8 mcs  
425kcs, 454, 468, 480, 512, 2200, 2211,  
 Other Working Frequencies 2221, 2226, 2236, 2246, 2270, 2286, 2296,  
2325, 2400, 2404, 2420, 2525, 2566, 2575, 3180, 3504, 3550, 3557, 3575.  
 Schedule X-16  
 16. Navigation Equipment: Loran C ( - ), Loran A ( 1 ),  
 Omega ( - ), Decca ( - ), Jawsac ( - ), Radar ( 2 ),  
 Fathometer ( 1 ), Other radio direction finder, -1,  
gyrocompass-1

UR-77-4558  
0359

UR-77-4558  
0359

3.  
 17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space  

	Number	Capacity
Salted Fish	Freezer	<u>4/7298 m<sup>3</sup></u>
Fresh Fish	Dry Hold	
Frozen Fish	Tanks for fish oil	<u>1/40 m<sup>3</sup></u>
Fish Meal	Other	
Other		

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

4.  
 20. Fisheries for which Permit is Requested:  

Ocean Area	Period (From-To)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
<u>5 + 6</u>	<u>April, May</u>		<u>Reception and transportation of fish production from fishing vessel.</u>	

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

UR-77-0359  
0360

Permit Period Applied For: \_\_\_\_\_ Application No. UR-77-0359  
 For Use of Issuing Office: \_\_\_\_\_  
 State: USSR  
 1. Name of Vessel Demjan Korotchenko  
 2. Vessel No.: Hull No. M-0032 Registration No. M-30045  
 3. Name and Address of Owner: \_\_\_\_\_ Name and Address of Charterer: \_\_\_\_\_  
 Name Sevrybholodflot  
USSR  
Murmansk, 183001  
 Name Sevrybholodflot  
 Cable Address USSR  
Murmansk  
Sevrybholodflot  
 4. Homeport and State of Registry: Murmansk, USSR  
 5. Type of Vessel transport refrigerator  
 6. Tonnage (Gross) 5119.90 (Net) 2387.46

2.  
 10. Horsepower 7200 hp. 11. Maximum Speed 16.5 kt.  
 12. Propulsion: Diesel ( - ), Steam ( - ), Diesel/Electric ( 1 ),  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1969  
 14. Number and Nationality of Personnel 66 persons, USSR  
 Officers 18 Crew 48 Other (Specify) \_\_\_\_\_  
 15. Communications: VHF-FM ( 1 ), AM/SSB, Voice ( 1 ),  
 Telegraphy ( ), Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign E S R P  
 Radio Frequencies Monitored 500, 156.8  
 Other Working Frequencies 425, 454, 478, 480, 512, 8200, 2211, 2221, 2216, 2276, 240, 2276, 2280, 2283, 2287, 2400, 2404, 2420, 2525, 2566, 2575, 3180, 3504, 3550, 3557, 3573  
 Schedule W - 16  
 16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( 1 ),  
 Omega ( ), Decca ( ), Ebscat ( ), Radar ( 2 ),  
 Fathometer ( 1 ), Other Radio direction finder - 1  
Gyrocompass - 1

UR-77-0359  
0360

UR-77-0359  
0360

3.  
 17. Cargo Capacity (MT)  
 18. Cargo Space  

	Number	Name
Salted Fish	Freezer	4/7263 m <sup>3</sup>
Fresh Fish	Dry Hold	
Frozen Fish	Tanks for fish oil	1/40 m <sup>3</sup>
Fish Meal	Other	
Other		

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

4.  
 20. Fisheries for which Permit is Requested:  

Ocean Area	Period	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
5+6	September			Reception and transportation of fish production from fishing vessels.
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____

  
 21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_





FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FV-100)

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-6601  
 For Use of Issuing Office

**S t a t e s :**

USSR

1. Name of Vessel Vasily Surikov
2. Vessel No.: Hull No. MT-0014 Registration No. N-29026
3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
 Name Savrybholodflot  
 Address USSR  
Murmansk, 163001  
Savrybholodflot  
 Cable Address USSR  
Savrybholodflot
4. Homeport and State of Registry: Murmansk, USSR
5. Type of Vessel transport refrigerator
6. Tonnage (Gross) 5941,94 (Net) 2843,68
7. Length 130,0 m S. Breadth 16,80 M. D. Dredt 7,20 M.

2.

10. Horsepower 7200 s.p. 11. Maximum Speed 16,4 kt.
12. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric ( 1 ),  
 Other \_\_\_\_\_
13. Date Built 1966
14. Number and Nationality of Personnel 66 persons, USSR  
 Officers 18 Crew 48 Other(Specify) \_\_\_\_\_
15. Communications: VHF-FM ( 1 ), AM/SSB, Voice ( 1 ),  
 Telegraphy ( 3 ), Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign UYIG  
 Radio Frequency Band \_\_\_\_\_  
 Other Working Frequencies: 475,454,468,480,512,2200,2241,2221,  
 2226,2236,2246,2276,2286,2305,2400,2400,2400,2400,  
 2575,3180,3504,3550,3557,3573.  
 Schedule g-16
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( 1 ),  
 Omega ( ), Decca ( ), Nevaat ( ), Reder ( 2 ),  
 Pedometer ( 1 ), Other radio direction finder-1  
svyaznaya-1

UR-77-6601  
0362

3.

- |                         |  |
|-------------------------|--|
| 17. Cargo Capacity (MT) | 18. Cargo Space                              |
|                         | Number Name                                  |
| Salted Fish _____       | Freezer <u>4/7350 m<sup>3</sup></u>          |
| Fresh Fish _____        | Dry Hold _____                               |
| Frozen Fish <u>3700</u> | Tanks for fish oil <u>1/40 m<sup>3</sup></u> |
| Fish Meal _____         | Other _____                                  |
| Other _____             |  |

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

4.

20. Fisheries for which Permit is Requested:
- | Ocean Area   | Period         | Species | Contemplated Catch (MT)                     | Gear to be Used                         |
|--------------|----------------|---------|---|---|
| <u>5 + 6</u> | <u>October</u> |         | <u>Reception and transportation of fish</u> | <u>production from fishing vessels.</u> |
| _____        | _____          | _____   | _____                                       | _____                                   |
| _____        | _____          | _____   | _____                                       | _____                                   |
| _____        | _____          | _____   | _____                                       | _____                                   |
| _____        | _____          | _____   | _____                                       | _____                                   |
21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

UK-77-0444  
0363

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0444  
For Use of Issuing Office

3 - 4 - 5 - 6 -

USSR

- 1. Name of Vessel Aleksy Venetsianov
- 2. Vessel No.: Hull No. MT-0005 Registration No. M-27607
- 3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
Name Sevrybholodflot  
Address USSR  
Murmansk, 183001  
Sevrybholodflot  
Cable Address USSR,  
Murmansk,  
Sevrybholodflot
- 4. Homeport and State of Registry: Murmansk, USSR
- 5. Type of Vessel transport refrigerator
- 6. Tonnage (Gross) 5133,30 (Net) 2947,44
- 7. Length 130,00 m S. Breadth 16,85 M.S. Draft 7,20 M.

- 10. Horsepower 7200 shp. 11. Maximum Speed 16,80 kt.
- 12. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
Other \_\_\_\_\_
- 13. Date Built 1964
- 14. Number and Nationality of Personnel 66 persons, USSR  
Officers 18 Crew 48 Other (Specify) \_\_\_\_\_
- 15. Communications: VHF-FM ( 1 ), AM/SSB, Voice ( 1 ),  
Telegraphy ( 3 ), Other \_\_\_\_\_  
International Radio Call Sign UJIO  
Radio Frequencies Monitored 500 kc/s, 156,8 mcs  
Other Working Frequencies: 425,480,484,512,2200,2211,2221,  
2226,2236,2246,2276,2286,2296,2325,2400,2404,2420,2525,  
2566,2575,3180,3504,3550,3557,3573,454.  
Schedule H-16
- 16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( 1 ),  
Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar ( 2 ),  
Fathometer ( 1 ), Other radio direction finder-1  
gyrocompass-1

UK-77-0444  
0363

UK-77-0444  
0363

- 17. Cargo Capacity (MT)
- 18. Cargo Space

	Number	Volume
Salted Fish	Freezer	<u>4/7300 m<sup>3</sup></u>
Fresh Fish	Dry Hold	
Frozen Fish <u>3700</u>	Tanks for fish oil	<u>-1/40 m<sup>3</sup></u>
Fish Meal	Other	
Other		

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

- 20. Fisheries for which Permit is Requested:

Ocean Area	Period (From-To)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
<u>5 + 6</u>	<u>March</u>	<u>Merch</u>	<u>Reception and transportation of fish</u>	<u>production from fishing vessels.</u>
	<u>April</u>			

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

UR-77-0364  
0364

Permit Period Applied For: \_\_\_\_\_ Application No. UR-77-0364  
For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_

State: USSR

1. Name of Vessel Konstantin Olshanskiy  
2. Vessel No.: Hull No. MT-0006 Registration No. M-27608  
3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
Name Sevrybholodflot  
Address USSR  
Murmansk, 183001  
Sevrybholodflot  
Cable Address USSR  
Murmansk,  
Sevrybholodflot  
4. Homeport and State of Registry Murmansk, USSR  
5. Type of Vessel transport refrigerator  
6. Tonnage (Gross) 6133,29 (Net) 2947,44  
7. Length 130 m B. Breadth 16,83 M. Draft 7,20 M.

2.  
10. Horsepower 7200 shp. 11. Maximum Speed 15,50 kt.  
12. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric ( 1 ),  
Other \_\_\_\_\_  
13. Date Built 1964  
14. Number and Nationality of Personnel 66 persons, USSR  
Officers 18 Crew 48 Other (Specify) \_\_\_\_\_  
15. Communications: VHF-FM ( 1 ), AM/SSB, Voice ( 1 ),  
Telegraphy ( 3 ), Other \_\_\_\_\_  
International Radio Call Sign UJIC  
Radio Frequencies Monitored 500 kcs, 156,8 megs  
Other Working Frequencies 425,454,468,480,512,2200,2211,2221  
2226,2236,2246,2276,2286,2296,2325,240C,240U,2420,2525,2566  
2575,3180,3504,3550,3557,3573.  
Schedule H-16  
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( 1 ),  
Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar ( 2 ),  
Pathometer ( 1 ), Other radio direction finder-1  
gyrocompass-1

UR-77-0364  
0364

UR-77-0364  
0364

3.  
17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space  
Number Name  
Salted Fish Freezer 4/7300 m<sup>3</sup>  
Fresh Fish Dry Hold  
Frozen Fish 3700 Tanks for fish oil 3/40 m<sup>3</sup>  
Fish Meal Other  
Other

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

4.  
20. Fisheries for which Permit is Requested:  
Ocean Area Period Species Contemplated Catch (MT) Gear to be Used  
5 + 6 October Reception and transportation of fish  
production from fishing vessels.

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-~~444~~ 0365

For Use of Licensing Office

State:

USSR

1. Name of Vessel Sevrybholodflot
2. Vessel No.: Hull No. MT-0026 Registration No. M-29923
3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
 Name Sevrybholodflot  
 Address USSR  
Murmansk, 185001  
Sevrybholodflot  
 Cable Address USSR  
Murmansk,  
Sevrybholodflot
4. Homeport and State of Registry: Murmansk, USSR
5. Type of Vessel transport refrigerator
6. Tonnage (Gross) 5941,95 (Net) 2843,68
7. Length 130,00 m B. Breadth 16,80 W.9. Draft 7,20 m.

UR-77-~~444~~ 0365

17. Cargo Capacity (MT)
  18. Cargo Space
- |                         | Number    | Measure                                |
|-------------------------|-----------|--|
| Salted Fish             | Processor | <u>1/7298 m<sup>3</sup></u>            |
| Fresh Fish              | Dry Hold  |  |
| Frozen Fish <u>3700</u> | Tanks     | <u>for fish oil 1/40 m<sup>3</sup></u> |
| Fish Meal               | Other     |  |
| Other                   |           |  |

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)

\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

UR-77-~~444~~ 0365

10. Horsepower 7200 shp. 11. Maximum Speed 16,50 kt.
12. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric ( 1 ),  
Other \_\_\_\_\_
13. Date Built 1968
14. Number and Nationality of Personnel 66 persons, USSR  
 Officers 18 Crew 48 Other (Specify) \_\_\_\_\_
15. Communications: VHF-FM ( 1 ), AM/SSB, Voice ( 1 ),  
 Telegraphy ( 3 ), Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign ESGK  
 Radio Frequencies Monitored 500 kc/s, 156,8mc/s  
 Other Working Frequencies 425,454,468,480,12,2200,2211,2221,  
 2226,2236,2246,2276,2286,2296,2325,2400,2404,2420,2525,2560,  
 2575,3180,3504,3550,3557,3573.  
 Schedule H-16
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( 1 ),  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar ( 2 ),  
 Pathometer ( 1 ), Other radio direction finder-1  
gyrocompass-1

UR-77-~~444~~ 0365

20. Fisheries for which Permit is Requested:

Ocean Area Period Species Contemplated Catch (MT) Gear to be Used

5 + 6 April Reception and transportation of fish  
 May production from fishing vessels.

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:

\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

DR-77-0665  
0366

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0665  
For Use of Issuing Office

State:

USSR

1. Name of Vessel Neftogorsk  
 2. Vessel No.: Hull No. MR-0214 Registration No. M-12315  
 3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
 Name Sevrybholodflot  
 Address USSR  
Murmansk, 185001,  
Sevrybholodflot  
 Cable Address USSR,  
Murmansk,  
Sevrybholodflot  
 4. Homeport and State of Registry: Murmansk, USSR  
 5. Type of Vessel tanker  
 6. Tonnage (Gross) 3463,38 (Net) 1606,58  
 7. Length 106,14 m 8. Breadth 15,4 9. Draft 6,7 m

10. Horsepower 2900 shp. 11. Max. Speed 14,0 kt.  
 12. Propulsion: Diesel ( 1 ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1972  
 14. Number and Nationality of Personnel: 30 persons, USSR  
 Officers 11 Crew 19 Other (Specify) \_\_\_\_\_  
 15. Communications: VHF-FM ( 1 ), AM/SSB, Voice ( 1 ),  
 Telegraphy ( 3 ), Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign U \_\_\_\_\_  
 Radio Frequencies Monitored 500kcs, 156,6 mcs  
 Other Working Frequencies 425,454,480,468,512,2200,2211,2221,  
2226,2236,2246,2276,2286,2296,2325,2400,2408,2420,2525,2536,  
2575,3180,3504,3550,3557,3573.  
 Schedule E-8  
 16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( 1 ),  
 Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar ( 2 ),  
 Fathometer ( 1 ), Other radio direction finder-1  
gyrocompass-1

UR-77-0665  
0366

UR-77-0665  
0366

17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo ice  

	Number	Name
Salted Fish	Prosser	
Fresh Fish	Dry Hold	
Frozen Fish	Tanks <u>fuel-5/5906,8 m<sup>3</sup></u>	
Fish Meal	Other	
Other		

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

20. Fisheries for which Permit is Requested:

Open Area	Period	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
	5 + 6	September	Fuel provision of fishing vessels.	
		October		

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

UR-77-0644  
0367

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0644<sup>0367</sup>

For Use of Issuing Office

State: USSR

1. Name of Vessel Valentin Serov
2. Vessel No.: Hull No. MT-0015 Registration No. M-29027
3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
Name Sevrybholodflot  
Address USSR  
Murmansk, 183001  
Sevrybholodflot  
Cable Address USSP  
Murmansk,  
Sevrybholodflot
4. Homeport and State of Registry: Murmansk, USSR
5. Type of Vessel Transport refrigerator
6. Tonnage (Gross) 5941,94 (Net) 2843,68
7. Length 129,9 m B. Breadth 16,83 W.9. Draft 7,2 m

10. Horsepower 7200 shp. 11. Max. Speed 16,4 kt.
12. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric ( 1 ),  
Other \_\_\_\_\_
13. Date Built 1966
14. Number and Nationality of Persons: 66 persons, USSR  
 Officers 18, Crew 46 Other(Specify) \_\_\_\_\_
15. Communications: VHF-FM ( 1 ), AM/FM, Voice ( 1 ),  
 Telegraphy ( 3 ), Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign UYII  
 Radio Frequencies Monitored 500kcs 156,8 meg, 2182 kcs  
 Other Working Frequencies 425kcs, 45, 468, 490, 512, 2200, 2211,  
2221, 2226, 2236, 2246, 2276, 2286, 2296 325, 2400, 2404, 2420, 2525,  
2566, 2575, 3180 3504, 3550, 3557, 3573.  
 Schedule X-16
16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( 1 ),  
 Omega ( ), Decca ( ), Heavit ( ), Radar ( 2 ),  
 Pathometer ( 1 ), Other radio direction finder-1  
gyro compass-1

UR-77-0644  
0367

UR-77-0644  
0367

17. Cargo Capacity (MT)
  18. Cargo Spaces
- |                         | Number   | Name                             |
|-------------------------|----------|----------------------------------|
| Salted Fish             | Pressor  | 4/7350 m <sup>3</sup>            |
| Fresh Fish              | Dry Hold |                                  |
| Frozen Fish <u>3700</u> | Tanks    | for fish oil 1/40 m <sup>3</sup> |
| Fish Meal               | Other    |                                  |
| Other                   |          |                                  |

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_

20. Fisheries for which Permit is Requested:
- | Ocean Area | Period (From-To) | Species | Contemplated Catch (MT)   | Gear to be Used |
|------------|------------------|---------|---|-----------------|
| 5 + 6      | September        |         | Reception and transportation of fish production from fishing vessels. |                 |
| _____      | _____            | _____   | _____   | _____           |
| _____      | _____            | _____   | _____   | _____           |
| _____      | _____            | _____   | _____   | _____           |
| _____      | _____            | _____   | _____   | _____           |
21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

UR-77-~~4447~~  
0368

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-~~4447~~<sup>0368</sup>  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 State: \_\_\_\_\_  
 USSR  
 1. Name of Vessel DARNITSA  
 2. Vessel No.: Hull No. MM-0155 Registration No. M-17164  
 3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
 Name Sevrybholodflot \_\_\_\_\_  
 Address USSR \_\_\_\_\_  
Murmansk, 183001 \_\_\_\_\_  
Sevrybholodflot \_\_\_\_\_  
 Cable Address USSR \_\_\_\_\_  
Murmansk \_\_\_\_\_  
Sevrybholodflot \_\_\_\_\_  
 4. Homeport and State of Registry: Murmansk, USSR  
 5. Type of Vessel tanker  
 6. Tonnage (Gross) 3350,0 (Net) 1550,0  
 7. Length 105,4 m B. Breadth 14,22 D. Draft 6,2 M.

2.  
 10. Horsepower 2900 hp. 11. Maximum Speed 13,6 kt.  
 12. Propulsion: Diesel ( 1 ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1964  
 14. Number and Nationality of Personnel 34 persons, USSR  
 Officers 11 Crew 20 Other (Specify) \_\_\_\_\_  
 15. Communications: VHF-FM ( 1 ), AM/SSB, Voice ( 1 ),  
 Telephony ( 3 ), Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign UJJA  
 Radio Frequencies Monitored 500kcs, 156,8 meg, 2182kcs.  
 Other Working Frequencies 454,425,468,480,512,2200,2211,2221,  
2226,2236,2246,2276,2286,2296,2325,2400,2404,2420,2525,  
2566,2575,3180,3504,3550,3557,3573.  
 Schedule H-8  
 16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( 1 ),  
 Omega ( ), Decca ( ), Kevsat ( ), Radar ( 2 ),  
 Pathometer ( 1 ), Other radio direction finder-1,  
gyrocompass-1

UR-77-~~4447~~  
0368

UR-77-~~4447~~  
0368

3.  
 17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space  

	Number	Name
Salted Fish		Freezer
Fresh Fish		Dry Hold
Frozen Fish		Tanks for fuel- <u>6/5302, 0m<sup>3</sup></u>
Fish Meal		Other
Other		

4.  
 20. Fisheries for which Permit is Requested:  

Ocean Area	Period	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
	<u>5 + 6 April, May</u>			<u>Fuel provision of fishing vessels.</u>

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_



UR-77-0371  
2.

## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For \_\_\_\_\_  
 Application No. UR-77-0371  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel PIONEER LATVIL  
 2. Vessel No: Hull No. 0548 Registration No. M-30432  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Upravleniye "Zaprib pr omrazvedka"  
 Address USSR, Kaliningrad 236000,  
D. Donaskog o, 5a  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_  
 4. Homeport and State of Registry USSR, Kaliningrad  
 5. Type of Vessel Distant Stern Freezer Trawler  
 6. Tonnage (Gross) 3800 Net 2340  
 7. Length 75.0 8. Breadth 14.0 9. Draught 6.4  
 10. Horsepower 2000 shp 11. Maximum Speed 12.5 kt  
 12. Propulsion: Diesel ( 1 ) Steam ( - ) Diesel/electric ( - )  
 Other diesel generator 2x300 kW  
 13. Date Built 1969  
 14. Number and Nationality of Personnel 81, USSR  
 Officers 20 Crew 56 Other (Specify) 5  
 (scientific-technical)

UR-77-0371

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)

Equipment	Quantity	Capacity (fish/min)
Gutts r IRU-3	2	30 fish/min
Gutts AB-IRU	1	40 fish/min
Filleter	1	60 fish/min
Fish meal plant	1	35 t/24h

## 20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (From-to)	Species	Contingent Catch (MT)	Gear to be Used
<u>SEA</u>	<u>January</u>	<u>Mackerel</u>	<u>300</u>	<u>BT</u>
<u>SEA</u>	<u>"</u>	<u>Fiber</u>	<u>100</u>	<u>BT</u>
<u>SEA</u>	<u>"</u>	<u>Burbot</u>	<u>100</u>	<u>"</u>
<u>SEA</u>	<u>April</u>	<u>Hake</u>	<u>90</u>	<u>"</u>
<u>SEA</u>	<u>"</u>	<u>Burbot</u>	<u>10</u>	<u>"</u>
5+6 <u>SEA</u>	<u>January-April</u>	<u>Other species</u>	<u>250</u>	<u>"</u>
<u>SEA+6</u>	<u>July-30y</u>	<u>Burbot</u>	<u>115</u>	<u>"</u>

## 21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States

\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

## 15. Communications: VHF-MF ( 1 ), AM/SSB, Voice ( 1 )

Telegraphy ( 1 ) Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign ESUV  
 Radio Frequencies Monitored 500, 2182, 2 MHz, 156.8 MHz  
 Other Working Frequencies 2575 MHz

## Schedule

16. Navigation Equipment: Loran C ( - ) Loran A ( - )  
 Omega ( - ) Decca ( - ) Nevsat ( - )  
 Radar ( 2 ) Fathometer ( - )

Other Loran KFI-AM  
Direction finder ERP-5

## 17. Cargo Capacity (MT)

Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish 710 Fish Meal 100  
 Other \_\_\_\_\_

## 18. Cargo Space

Number \_\_\_\_\_ Name \_\_\_\_\_  
 Dry Hold \_\_\_\_\_  
 Tanks 1  
 Other 2 automatic conveyor freezers,  
2 refrigerator holds, 1 fish meal hold

## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For \_\_\_\_\_  
 Application No. UR-77-0372  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel ANTARES  
 2. Vessel No: Hull No. 8015 Registration No. R-3086  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Upravleniye "Zapribpromrazvedka"  
 Address USSR, Kaliningrad 236000,  
D. Donaskogo, 5a  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_

4. Homeport and State of Registry USSR, Kaliningrad  
 5. Type of Vessel Distant Side Freezer Trawler  
 6. Tonnage (Gross) 918 Net 591  
 7. Length 50.4 8. Breadth 9.3 9. Draught 3.6  
 10. Horsepower 800 shp 11. Maximum Speed 11.5 kt  
 12. Propulsion: Diesel ( 1 ) Steam ( - ) Diesel/electric ( - )  
 Other diesel generator 3x150 kW  
 13. Date Built 1963  
 14. Number and Nationality of Personnel 30, USSR

UR-77-0372

2.

15. Communications: VHF-MF ( 1 ), AM/SSB, Voice ( 1 )  
 Telegraphy ( 1 ) Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign UNLV  
 Radio Frequencies Monitored 500, 2182, 2 kHz, 156.8 MHz  
 Other Working Frequencies 2575 kHz

Schedule \_\_\_\_\_

16. Navigation Equipment: Loran C ( - ) Loran A ( - )  
 Omega ( - ) Decca ( - ) Havaat ( - )  
 Radar ( 2 ) Fathometer ( - )  
 Other Loran KPI-4  
Direction finder SRP-5  
Gyrocompass "Amur-M"

17. Cargo Capacity (MT)  
 Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish 140 Fish Meal \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

18. Cargo Space  
 Number \_\_\_\_\_ Name \_\_\_\_\_  
 Dry Hold \_\_\_\_\_  
 Tanks \_\_\_\_\_  
 Other 2 refrigerated holds  
2 freezer cabinets VMS-3

## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For \_\_\_\_\_  
 Application No. UR-77-0373  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel ARGUS  
 2. Vessel No: Hull No. 1204 Registration No. M-29938  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Upravleniye ZAPRIOPROMRAZVEDKA  
 Address Dmitry Donskoy, 5A,  
Kaliningrad, USSR  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_

4. Homeport and State of Registry Kaliningrad, USSR  
 5. Type of Vessel Side Trawler  
 6. Tonnage (Gross) 3840 Net 2450  
 7. Length 79.0m 8. Breadth 14.0m 9. Draught 5.4m  
 10. Horsepower 2000 shp 11. Maximum Speed 12.5 kt  
 12. Propulsion: Diesel ( 1 ) Steam ( ) Diesel/electric ( )  
 Other Risak-generator - 3x200

13. Date Built 1963  
 14. Number and Nationality of Personnel 86, USSR  
 Officers 21 Crew 45 Other (Specify) 20 scientific

UR-77-0372

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)  
 Freezer cabinet VMS-3 66/24h

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (from-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
5Ze	June, August	Hake	10	BT
546	"-"	Squid (LITEX)	60	"-
5Ze	"-"	Burbot	30	"-

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

UR-77-0873

2.

15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSB, Voice ( + )  
 Telegraphy ( + ) Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign ECRL  
 Radio Frequencies Monitored 500, 2182, 2 kHz  
 Other Working Frequencies 2575 kHz

Schedule \_\_\_\_\_

16. Navigation Equipment: Loran C ( ) Loran A ( )  
 Omega ( ) Decca ( ) Havaat ( )  
 Radar ( 2 ) Fathometer ( )  
 Other Loran KPI-4  
Direction Finder, SRP-5  
Gyrocompass

17. Cargo Capacity (MT)  
 Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish 250 Fish Meal 60  
 Other \_\_\_\_\_

18. Cargo Space  
 Number \_\_\_\_\_ Name 2 Air-blasted Tunnel Freezers,  
3 Refrigerated Holds  
 Dry Hold \_\_\_\_\_  
 Tanks 1  
 Other Fish Meal Hold - 1  
Canned Fish Hold - 1

UR-77-0373

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)

Fish Cutter IWL-3A, 30 fish/min  
 Cannery - 250 cans/8 hours  
 Fish Meal Plant - 6 tons/24 hours  
 Liver Oil Processing Plant - 2 tons raw fish/24 hours

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (from-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
	August			
	December			

Only scientific investigations in cooperation with USA and Canada according to ICHAF program.

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For \_\_\_\_\_  
 Application No. UR-77-0374  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel SAMIRN  
 2. Vessel No: Hull No. 8040 Registration No. N-3087  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Upravleniye ZAPRIYEPROMRAZVEDKA  
 Address Dmitry Donskoy, 5A  
Kaliningrad, USSR  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_

4. Homeport and State of Registry Kaliningrad, USSR  
 5. Type of Vessel Side Trawler  
 6. Tonnage (Gross) 602 Net 890  
 7. Length 50.9m 8. Breadth 9.3m 9. Draught 3.6m  
 10. Horsepower 800 shp 11. Maximum Speed 11.5 kt  
 12. Propulsion: Diesel (  ) Steam (  ) Diesel/electric (  )  
 Other Diesel-generator - 2x88 kW, 1x64 kW  
 13. Date Built 1963  
 14. Number and Nationality of Personnel 28, USSR  
 Officers 14 Crew 12 Other (Specify) 2 scientists

UR-77-0374

2.

15. Communications: VHF-MF (  ), AM/SSB, Voice (  )  
 Telegraphy (  ) Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign UNEL  
 Radio Frequencies Monitored 500, 2182, 2 kHz  
 Other Working Frequencies 2575 kHz

Schedule \_\_\_\_\_

16. Navigation Equipment: Loran C (  ) Loran A (  )  
 Omega (  ) Decca (  ) Navsat (  )  
 Radar (  ) Fathometer (  )  
 Other Loran KPL-A, Direction Finder, Gyrocompass

17. Cargo Capacity (MT)

Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish 180 Fish Meal \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

18. Cargo Space

Number \_\_\_\_\_ Name Refrigerated Hold-2  
 Dry Hold \_\_\_\_\_  
 Tanks \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

UR-77-0374

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)

Freezer Cabinets, VMSB-3, -2 pcs, total capacity - 6 tons/24h

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (from-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
<u>52e</u>	<u>May-July</u>	<u>Hake</u>	<u>52</u>	<u>OT</u>
<u>52e</u>	<u>May-July</u>	<u>Burbot</u>	<u>30</u>	<u>OT</u>

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States

## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

UL-77-0375

2.

Permit Period Applied For \_\_\_\_\_  
 Application No UL-77-0375  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel Yubileyniy  
 2. Vessel No: Hull No 1288 Registration No N-29089  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Upravleniye ZAPRIIPROMRAZVEDKA  
 Address Dmitry Donskoy, 5A  
Kaliningrad, USSR  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_

4. Homeport and State of Registry Kaliningrad, USSR  
 5. Type of Vessel Side Trawler  
 6. Tonnage (Gross) 900 Net 660  
 7. Length 50.4m 8. Breadth 9.3m 9. Draught 3.7m  
 10. Horsepower 800 shp 11. Maximum Speed 11.5 kt  
 12. Propulsion: Diesel (  ) Steam (  ) Diesel/electric (  )  
 Other Diesel-generator 3x150  
 13. Date Built 1967  
 14. Number and Nationality of Personnel 21, USSR  
 Officers 1a Crew 13 Other (Specify) scientists

15. Communications: VHF-MF (  ), AM/SSB, Voice (  )  
 Telegraphy (  ) Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign EOQY  
 Radio Frequencies Monitored 500, 2182, 2 kHz  
 Other Working Frequencies 2575 kHz

Schedule \_\_\_\_\_

16. Navigation Equipment: Loran C (  ) Loran A (  )  
 Omega (  ) Decca (  ) Navsat (  )  
 Radar (  ) Fathometer (  )  
 Other Loran KPI-4  
Direction Finder  
Gyrocompass

17. Cargo Capacity (MT) \_\_\_\_\_  
 Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish 45 Fish Meal \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

18. Cargo Space  
 Number \_\_\_\_\_ Name Refrigerated Holds - 2  
 Dry Hold \_\_\_\_\_  
 Tanks \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

UL-77-0375

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)  
 Freezers Cabinets, 4 pcs., capacity - 12 tons/24 hours  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (from-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
<u>5246</u>	<u>August-December</u>	<u>Herring</u>	<u>104</u>	<u>Purse Seine</u>
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For \_\_\_\_\_  
 Application No UL-77-0376  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel FOZON  
 2. Vessel No: Hull No 8024 Registration No N-28306  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Upravleniye ZAPRIIPROMRAZVEDKA  
 Address Dmitry Donskoy, 5A,  
Kaliningrad, USSR  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_

4. Homeport and State of Registry Kaliningrad, USSR  
 5. Type of Vessel Side Trawler  
 6. Tonnage (Gross) 987 Net 660  
 7. Length 49.0m 8. Breadth 9.3m 9. Draught 3.6m  
 10. Horsepower 800 shp 11. Maximum Speed 11.5 kt  
 12. Propulsion: Diesel (  ) Steam (  ) Diesel/electric (  )  
 Other Diesel-generator - 3x28 kW  
 13. Date Built \_\_\_\_\_  
 14. Number and Nationality of Personnel 30, USSR  
 Officers 14 Crew 12 Other (Specify) scientists

UR-77-0376

2.

15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSB, Voice ( + )  
 Telegraphy ( + ) Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign ULIS  
 Radio Frequencies Monitored 500, 2182, 2 kHz  
 Other Working Frequencies 2575 kHz  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 Schedule \_\_\_\_\_

16. Navigation Equipment: Loran C ( ) Loran A ( )  
 Omega ( ) Decca ( ) Navsat ( )  
 Radar ( 1 ) Fathometer ( )  
 Other Loran XPI-4, Direction Finder, Gyrocompass  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

17. Cargo Capacity (MT)  
 Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish 140 Fish Meal \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

18. Cargo Space  
 Number \_\_\_\_\_ Name 2 Refrigerated Holds  
 Dry Hold \_\_\_\_\_  
 Tanks \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For \_\_\_\_\_  
 Application No UR-77-0377  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel STVOR  
 2. Vessel No: Hull No 8016 Registration No M-3164  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Upravleniye ZAPRIBPROMRAZVEDKA  
 Address Dmitry Donskoy, 5A  
Kaliningrad, USSR  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

4. Homeport and State of Registry Kaliningrad, USSR  
 5. Type of Vessel Side Trawler  
 6. Tonnage (Gross) 918 Net 591  
 7. Length 50.4m 8. Breadth 9.3m 9. Draught 3.6m  
 10. Horsepower 800 shp 11. Maximum Speed 11.5 kt  
 12. Propulsion: Diesel ( 1 ) Steam ( ) Diesel/electric ( )  
 Other Diesel-generators 2x150, 1x100 kWt

13. Date Built \_\_\_\_\_  
 14. Number and Nationality of Personnel 30, USSR  
 Officers 14 Crew 12 Other (Specify) 4 scientists

UR-77-0376

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)  
2 pcs. Freezer Cabinets, capacity = 6 tons/24 h  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (from-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
<u>52a</u>	<u>April-May</u>	<u>Hake</u>	<u>70</u>	<u>Other Gear</u>
<u>52a</u>	<u>July-August</u>	<u>Hake</u>	<u>68</u>	
<u>52a</u>	<u>- - - -</u>	<u>Burbot</u>	<u>27</u>	

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

UR-77-0377

2.

15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSB, Voice ( + )  
 Telegraphy ( + ) Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign WOAB  
 Radio Frequencies Monitored 500, 2182, 2 kHz  
 Other Working Frequencies 2182 kHz  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 Schedule \_\_\_\_\_

16. Navigation Equipment: Loran C ( ) Loran A ( )  
 Omega ( ) Decca ( ) Navsat ( )  
 Radar ( 1 ) Fathometer ( )  
 Other Loran XPI-4  
Direction Finder  
Gyrocompass

17. Cargo Capacity (MT)  
 Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish 140 Fish Meal \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

18. Cargo Space  
 Number \_\_\_\_\_ Name 2 Refrigerated Holds  
 Dry Hold \_\_\_\_\_  
 Tanks \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

## NOTICES

UR-77-0377

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)  
 2 pcs. Freezer Cabinets, VMH-3, capacity- 6 tons /24 h

## 20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (From-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
<del>XXXX</del>	<del>XXXXXX</del>	<del>XXXXXX</del>	<del>X</del>	<del>XX</del>
52w + 6	June-August	Hake	60	
52w + 6		Burbot	30	
52e	June-August	Hake	70	

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States

UR-77-0378

2.

15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSB, Voice ( + )  
 Telegraphy ( + ) Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign UIJZ  
 Radio Frequencies Monitored 500 kHz  
 Other Working Frequencies 2575 kHz

Schedule 24 hours

16. Navigation Equipment: Loran C (  ) Loran A (  )  
 Omega (  ) Decca (  ) Navsat (  )  
 Radar (  ) Fathometer (  )  
 Other Auto pilot, Depth Sounder, Direction Finder, Sonar

## 17. Cargo Capacity (MT)

Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish 500 Fish Meal 50  
 Other \_\_\_\_\_

## 18. Cargo Space

Number 5 Name Refrigerated Holds - 4, Nonrefrigerated Holds - 1  
 Dry Hold \_\_\_\_\_  
 Tanks \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For \_\_\_\_\_  
 Application No. UR-77-0378  
 For Use of Issuing Office UR-77-0378  
 State USSR

1. Name of Vessel Berill  
 2. Vessel No: Hull No RB-0379 Registration No 335  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Leningradskaya Baza Okeanicheskogo Ribnogo Flota  
"Okeanribflot"  
 Address Ugolnaya Gavan, Elevatomaya pl., 10  
Leningrad, USSR  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_

4. Homeport and State of Registry Leningrad, USSR  
 5. Type of Vessel BURT (Large Distant Stern Freezer Trawler)  
 6. Tonnage (Gross) 3170 Net 1226  
 7. Length 95.0m 8. Breadth 14.0m 9. Draught 5.5m  
 10. Horsepower 2000 shp 11. Maximum Speed 11 kt  
 12. Propulsion: Diesel (  ) Steam (  ) Diesel/electric (  )  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1964  
 14. Number and Nationality of Personnel 93, USSR  
 Officers 24 Crew 69 Other (Specify) \_\_\_\_\_

UR-77-0378

3.

## 19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)

Fish Meal Plant, capacity - 6 tons /24 h  
IRU-30, Header, 30 fish/min  
5D-IP1-T, Filleter, 24 fish/min  
ISHM, Skinner, 60 fillets/min

## 20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (From-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
52e	10.06-1.10	Hake	2806	OT, MFT
52e		Squid (illux)	453	OT, MFT
52e		Burbot	764	---

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States

## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

42-77-0379

2.

Permit Period Applied For \_\_\_\_\_  
 Application No 42-77-0379  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel August Alla  
 2. Vessel No: Hull No KB-0227 Registration No M-27362  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Estonkoye Ribpromishlennoye Proizvodstvenoye Obshchestvo  
"Okean"  
 Address Palyasara, 28,  
Tallin, USSR.  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_

4. Homeport and State of Registry Tallin, USSR  
 5. Type of Vessel BMT (Large Distant Stern Freezer Trawler)  
 6. Tonnage (Gross) 2706.62 Net 936.55  
 7. Length 75.0m 8. Breadth 13.02 9. Draught 4.2m  
 10. Horsepower 2000 shp 11. Maximum Speed 12 kt  
 12. Propulsion: Diesel (  ) Steam (  ) Diesel/electric (  )  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1964  
 14. Number and Nationality of Personnel 94, USSR  
 Officers 24 Crew 70 Other (Specify) \_\_\_\_\_

15. Communications: VHF-MF (  ), AM/SSB, Voice (  )  
 Telegraphy (  ) Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign UDVK  
 Radio Frequencies Monitored 500, 2182 MHz  
 Other Working Frequencies 2575 MHz

Schedule Channel 16 VHF

16. Navigation Equipment: Loran C (  ) Loran A (  )  
 Omega (  ) Decca (  ) Navsat (  )  
 Radar (  ) Fathometer (  )  
 Other Autopilot -1  
Sonar -1  
Direction Finder -2

17. Cargo Capacity (MT) \_\_\_\_\_  
 Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish 640 Fish Meal 80  
 Other \_\_\_\_\_

18. Cargo Space  
 Number \_\_\_\_\_ Name Freezers - 2  
 Dry Hold 3  
 Tanks 2  
 Other Canned Fish Hold - 1  
Fish Meal Hold - 1

42-77-0379

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)  
Freezers (2) - 15 tons /24 h  
Fish Meal Plant - 20 tons raw fish per 24 h  
Fish Oil Mill (2) - 400-500 kg/24 h  
Autoclave  $\beta$  600 - 350 cans  
Semiautomatic Can Closer - 10 cans/min

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (from-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
<u>52a</u>	<u>23.08-30.09</u>	<u>Burbot</u>	<u>780</u>	<u>OT, MWT</u>
<u>52c</u>	<u>1.00.-6.11</u>	<u>Hake</u>	<u>1100</u>	
<u>57+6</u>	<u>23.08-6.11</u>	<u>Herring</u>	<u>100</u>	
<u>5+6</u>		<u>Other species</u>	<u>500</u>	

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States \_\_\_\_\_

## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For \_\_\_\_\_  
 Application No 42-77-0380  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel OSKAR LUTS  
 2. Vessel No: Hull No KB-0568 Registration No M-27577  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Estonkoye Ribpromishlennoye Proizvodstvenoye Obshchestvo  
"Okean"  
 Address Palyasara, 28,  
Tallin, USSR  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_

4. Homeport and State of Registry Tallin, USSR  
 5. Type of Vessel BMT (Large Distant Stern Freezer Trawler)  
 6. Tonnage (Gross) 2715.27 Net 913.03  
 7. Length 75.0m 8. Breadth 14.0m 9. Draught 5.64m  
 10. Horsepower 2000 shp 11. Maximum Speed 12 kt  
 12. Propulsion: Diesel (  ) Steam (  ) Diesel/electric (  )  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1963  
 14. Number and Nationality of Personnel 94, USSR  
 Officers 24 Crew 70 Other (Specify) \_\_\_\_\_

UR-77-0380

2.

15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSB, Voice ( + )  
 Telegraphy ( + ) Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign UVCL  
 Radio Frequencies Monitored 500, 2182 kHz  
 Other Working Frequencies 2575 kHz
- Schedule Channel 16 VHF
16. Navigation Equipment: Loran C ( 1 ) Loran A ( 1 )  
 Omega ( ) Decca ( ) Navsat ( )  
 Radar ( 2 ) Fathometer ( 2 )  
 Other Autopilot, Sonar, Direction Finder (2)
17. Cargo Capacity (MT)  
 Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish 610 Fish Meal 80  
 Other \_\_\_\_\_
18. Cargo Space  
 Number \_\_\_\_\_ Name Freezers -2  
 Dry Hold 3  
 Tanks 2  
 Other Canned Fish Hold - 1  
Fish Meal Hold - 1

## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

- Permit Period Applied For \_\_\_\_\_  
 Application No UR-77-0381  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR
1. Name of Vessel Gans Lebercht  
 2. Vessel No: Hull No BR-0229 Registration No 1-27372  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Estoniskove Riipromishlennaya Proizvodstvennaya Ob'edineniya  
"Okean"  
 Address Palyasgara, 28,  
Tallin, USSR  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_
4. Homeport and State of Registry Tallin, USSR  
 5. Type of Vessel RMT (Large Distant Stern Freezer Trawler)  
 6. Tonnage (Gross) 2706.62 Net 996.55  
 7. Length 75.0m 8. Breadth 14.02m 9. Draught 4.2m  
 10. Horsepower 2000 shp 11. Maximum Speed 12 kt  
 12. Propulsion: Diesel ( + ) Steam ( ) Diesel/electric ( )  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1963  
 14. Number and Nationality of Personnel 94, USSR  
 Officers 24 Crew 70 Other (Specify) \_\_\_\_\_

UR-77-0380

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)  
Freezers - 2, 45 tons/24 hours  
Fish Meal Plant - 1, 20 tons raw fish/24 hours  
Fish Oil Melters - 2, 400-500 kg/24 hours  
Autoclave, # 600 -2, capacity - 350 cans  
Semiautomatic Can Closer - 1, 10 cans/min
20. Fisheries for which Permit is Requested
- | Ocean Area    | Period (from-to)  | Species        | Contemplated Catch (MT) | Gear to be Used       |
|---------------|-------------------|----------------|-------------------------|-----------------------|
| <u>50W</u>    | <u>1.03-14.03</u> | <u>Halibut</u> | <u>378</u>              | <u>OT</u>             |
| <u>5W + 6</u> | <u>1.03-14.03</u> | <u>Hake</u>    | <u>297</u>              | <u>Squid (filler)</u> |
| <u>5W + 6</u> | <u>1.03-14.03</u> | <u>Burbot</u>  | <u>840</u>              | <u>OT</u>             |
| <u>5 + 6</u>  | <u>1.03-12.05</u> | <u>Scallop</u> | <u>650</u>              | <u>OT</u>             |
21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

UR-77-0381

2.

15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSB, Voice ( + )  
 Telegraphy ( + ) Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign UDTK  
 Radio Frequencies Monitored 500, 2182 kHz  
 Other Working Frequencies 2575 kHz
- Schedule Channel 16 VHF
16. Navigation Equipment: Loran C ( 1 ) Loran A ( 1 )  
 Omega ( ) Decca ( ) Navsat ( )  
 Radar ( 2 ) Fathometer ( 2 )  
 Other Autopilot, Direction Finder (2)
17. Cargo Capacity (MT)  
 Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish 610 Fish Meal 80  
 Other \_\_\_\_\_
18. Cargo Space  
 Number \_\_\_\_\_ Name Freezers - 2  
 Dry Hold 3  
 Tanks 2  
 Other Canned Fish Hold - 1  
Fish Meal Hold - 1



UR-77-0381

3.

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)

Freezers - 2, 15 tons/24 h  
 Fish Meal Plant - 1, 20 tons raw fish per 24 hours  
 Fish Oil Melters - 2, 400-500 kg/24 hours  
 Autoclave, Ø 600, 2 pcs., capacity - 350 cans  
 Semiautomatic Can Closer - 1, 10 cans/min

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (from-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
<del>XXXXX</del>	<del>XXXXXXXXXX</del>	<del>XXXXX</del>	<del>XXXX</del>	<del>OT, MFT</del>
51w + 6	1.03-11.03	Haks	297	
52e	12.03-21.03	Haks	270	
5 + 6	22.03-27.03	Squid (illex)	100	
5 + 6	28.03-31.03	Squid (Illex)	72	
52w + 6	1.04-5.05	Burbot	729	
5 + 6	1.03-5.85	Other species	650	
52e	5.07-8.08	Hake	945	
5 + 6	9.08-31.08	Squid (illex)	400	
52e	1.09-23.09	Burbot	397	
52e	24.09-3.11	Haks	1283	

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States

52 + 6 1.03-3.11 Herring 190  
 Other  
 5 + 6 1.03-3.11 species 650

Permit Period Applied For

Application No UR-77-0382  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel YURIAN SHVITSKY

2. Vessel No: Hull No NR-0333 Registration No N-22522

3. Name and Address of Owner

Name Estonskaya Rihpromishlennaya Proizvodstvenaya Ob'yedineniya "Okean"

Address Palyasars, 28 Tallin, USSR

Name and Address of Charterer

4. Homeport and State of Registry Tallin, USSR

5. Type of Vessel BURT (Large Distant Stern Freezer Trawler)

6. Tonnage (Gross) 2715.27 Net 913.03

7. Length 75.0m 8. Breadth 14.0m 9. Draught 3.92m

10. Horsepower 2000 shp 11. Maximum Speed 12 kt

12. Propulsion: Diesel ( 1 ) Steam ( ) Dissel/electric ( )  
 Other \_\_\_\_\_

13. Date Built 1960

14. Number and Nationality of Personnel 94, USSR

Officers 28 Crew 70 Other (Specify) \_\_\_\_\_

1 piece

11 piece

UR-77-0382

2.

UR-77-0382

3.

15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSB, Voice ( + )

Telegraphy ( + ) Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign URRF  
 Radio Frequencies Monitored 500, 2182, kHz  
 Other Working Frequencies 2575 kHz

Schedule Channel 16 VHF

16. Navigation Equipment: Loran C ( 1 ) Loran A ( 1 )

Omega ( ) Decca ( ) Navsat ( )  
 Radar ( 2 ) Fathometer ( 2 )

Other Autopilot, Sonar, Direction Finder ( 2 )

17. Cargo Capacity (MT)

Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish 610 Fish Meal 80  
 Other \_\_\_\_\_

18. Cargo Space

Number \_\_\_\_\_ Name Freezers - 2  
 Dry Hold 3  
 Tanks 2  
 Other Canned Fish Hold - 1  
Fish Meal Hold - 1

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)

Freezers ( 2 pcs. ), capacity - 15 tons /24 h  
 Fish Meal Plant - 20 tons raw fish per 24 hours  
 Fish Oil Melters ( 2 pcs. ) - 400-500 kg/24 h  
 Autoclave, Ø 600, capacity - 350 cans  
 Semiautomatic Can Closer - 10 cans/min

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (from-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
<del>XXXXX</del>	<del>XXXXXXXXXX</del>	<del>XXXXX</del>	<del>XXXX</del>	<del>OT, MFT</del>
52w + 6	1.03-9.03	Haks	243	
52e	10.03-25.03	Hake	432	
5 + 6	26.03-31.03	Squid (illex)	100	
52w + 6	1.04-9.04	Burbot	180	
5 + 6	1.03-9.04	Other species	650	

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States

\_\_\_\_\_

## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

UR-77-0383

2.

Permit Period Applied For \_\_\_\_\_  
 Application No. UR-77-0383  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel YAKHONT  
 2. Vessel No: Hull No. RB-234 Registration No. 3282  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Rizhskaya baza tralovogo flota  
 Address Lashu, 52, Riga, USSR  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_

4. Homeport and State of Registry Riga, USSR  
 5. Type of Vessel Large Distant Stern Freezer Trawler  
 6. Tonnage (Gross) 3162.2 Net 1307  
 7. Length 84.7 8. Breadth 14.0 9. Draught 6.2  
 10. Horsepower 2000 shp 11. Maximum Speed 12.5 kt  
 12. Propulsion: Diesel (  ) Steam (  ) Diesel/electric (  )  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1966  
 14. Number and Nationality of Personnel 93, USSR  
 Officers 20 Crew 73 Other (Specify) -

15. Communications: VHF-MF (  ), AM/SSB, Voice (  )  
 Telegraphy (  ) Other   
 International Radio Call Sign WJUR  
 Radio Frequencies Monitored 500, 2182 MHz, 156.8 MHz  
 Other Working Frequencies 2575 MHz

Schedule A1, A3, A2, F1 & F3

16. Navigation Equipment: Loran C (  ) Loran A (  )  
 Omega (  ) Decca (  ) Navest (  )  
 Radar (  ) Fathometer (  )  
 Other Direction Finder SRP-5, Sonar

17. Cargo Capacity (MT)  
 Salted Fish - Fresh Fish -  
 Frozen Fish 642 Fish Meal 65  
 Other fish oil - 22t

18. Cargo Space  
 Number \_\_\_\_\_ Name \_\_\_\_\_  
 Dry Hold 4  
 Tanks 3 (fish oil)  
 Other 2 freezers, fish meal hold

UR-77-0383

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)

Tunnel freezers	2	30t
Vacuum fish meal plant		20t (raw material)
Fat melters IZK	2	0.5t
Autoclaves # 600	2	0.5t
Can closing machine I9-C3EM		0.4t

20. Fisheries for which Permit is Requested <sup>5.4t</sup>

Ocean Area	Period (from-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
52e	01.03-15.04.77	Hake	400	MWT, BT
52e	-"	Burbot	200	BT
5+6	-"	Squid (Illex)	50	MWT, BT
5+6	-"	other species	250	MWT, BT

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Incurred in the United States \_\_\_\_\_

## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For \_\_\_\_\_  
 Application No. UR-77-0384  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel LINARD LAJTSEN  
 2. Vessel No: Hull No. RB-346 Registration No. 2708  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Rizhskaya baza tralovogo flota  
 Address Lashu, 52, Riga, USSR  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_

4. Homeport and State of Registry Riga, USSR  
 5. Type of Vessel Large Distant Stern Freezer Trawler  
 6. Tonnage (Gross) 3170 Net 1307  
 7. Length 84.7 8. Breadth 14.0 9. Draught 6.2  
 10. Horsepower 2000 shp 11. Maximum Speed 12.2 kt  
 12. Propulsion: Diesel (  ) Steam (  ) Diesel/electric (  )  
 Other \_\_\_\_\_

13. Date Built 1962  
 14. Number and Nationality of Personnel 94, USSR  
 Officers 21 Crew 73 Other (Specify) -

UR-77-0384

2.

15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSB, Voice ( + )  
 Telegraphy ( + ) Other +  
 International Radio Call Sign USUR  
 Radio Frequencies Monitored 500, 2182 kHz, 156.8 MHz  
 Other Working Frequencies 2575 kHz
- Schedule A1, A2, A3, F1 & F3
16. Navigation Equipment: Loran C ( + ) Loran A ( - )  
 Omega ( - ) Decca ( - ) Navsat ( - )  
 Radar ( 2 ) Fathometer ( - )  
 Other Direction Finder SRP-5, Sonar
17. Cargo Capacity (MT)  
 Salted Fish - Fresh Fish -  
 Frozen Fish 60t Fish Meal 65  
 Other fish oil - 22t
18. Cargo Space  
 Number 2 Name Freezers-2  
 Dry Hold 4  
 Tanks 3 (fish oil)  
 Other 2 freezers, fish meal hold

## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

- Permit Period Applied For \_\_\_\_\_  
 Application No. UR-77-0385  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR
1. Name of Vessel MATIS PLUDON  
 2. Vessel No: Hull No RB-228 Registration No 3132  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Richskaya baza tralovogo flota  
 Address Loshu 52, Riga, USSR  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_
4. Homeport and State of Registry Riga, USSR  
 5. Type of Vessel Large Distant Stern Freezer Trawler  
 6. Tonnage (Gross) 3162 Net 1307  
 7. Length 84.7 8. Breadth 14.0 9. Draught 6.2  
 10. Horsepower 2000 shp 11. Maximum Speed 12.1 kt  
 12. Propulsion: Diesel ( + ) Steam ( - ) Diesel/electric ( )  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1964  
 14. Number and Nationality of Personnel 94, USSR  
 Officers 21 Crew 73 Other (Specify) \_\_\_\_\_

UR-77-0384

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)
- |                             |   |                    |
|-----------------------------|---|--------------------|
| Tunnel freezers             | 2 | 30t                |
| Vacuum fish meal plant      |   | 20t (raw material) |
| Fat melters IZK             | 2 | 0.5t               |
| Autoclaves Ø 600            | 2 | 0.4t               |
| Can closing machine I9-C3EM |   | 0.4t               |
20. Fisheries for which Permit is Requested
- | Ocean Area | Period<br>(from-to) | Species          | Contemplated | Gear to be |
|------------|---------------------|------------------|--------------|------------|
|            |                     |                  | Catch (MT)   | Used       |
| 52e        | 01.03-18.10.77      | Heke             | 2100         | MWT, BT    |
| 52e        | "-                  | Parbot           | 400          | BT         |
| 5+6        | "-                  | Squid<br>(illex) | 500          | MWT        |
| 5+6        | "-                  | other species    | 900          | MWT, BT    |
| 5+6        | "-                  | herring          | 244          | BT, MWT    |
21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

UR-77-0385

2.

15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSB, Voice ( + )  
 Telegraphy ( + ) Other +  
 International Radio Call Sign UDMR  
 Radio Frequencies Monitored 500, 2182, kHz, 156.8 MHz  
 Other Working Frequencies 2575 kHz
- Schedule A1, A2, A3, F1 & F3
16. Navigation Equipment: Loran C ( + ) Loran A ( - )  
 Omega ( - ) Decca ( - ) Navsat ( - )  
 Radar ( 2 ) Fathometer ( - )  
 Other Direction Finder SRP-5, Sonar
17. Cargo Capacity (MT)  
 Salted Fish - Fresh Fish -  
 Frozen Fish 590 Fish Meal 65  
 Other fish oil - 22t
18. Cargo Space  
 Number 4 Name \_\_\_\_\_  
 Dry Hold 4  
 Tanks 3 (fish oil)  
 Other 2 freezers, fish meal hold

46-77-0385

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)  
 Tunnel freezer 2x30t  
 Vacuum fish meal plant 20t/24h (raw material)  
 Gutter IRA-104 5.3t  
 Fat melter IZK 2x0.5t

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (From-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
5Ze	01.03-01.05.77	Hake	700 X	MWT, BT
5+6	"-	Squid (illex)	50 X	"-
5+6	"-	other species	350 X	"-
5Z e	"-	Burbot	300 X	BT

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For \_\_\_\_\_  
 Application No 46-77-0386  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel RESALT  
 2. Vessel No: Hull No RE-7183 Registration No 589

3. Name and Address of Owner  
 Name Liepayskaya baza "Okeanribflot"

Address Celtnieku 2, Liepaya, USSR

Name and Address of Charterer USSR, Liepaya LBORF

4. Homeport and Stats of Registry Liepaya, USSR

5. Type of Vessel Distant Stern Freezer Trawler

6. Tonnage (Gross) 2653 Net 1144

7. Length 82 8. Breadth 13.6 9. Draught 5.86

10. Horsepower 2320 shp 11. Maximum Speed 17 kt

12. Propulsion: Diesel ( 2 ) Steam ( - ) Diesel/electric ( - )  
 Other \_\_\_\_\_

13. Date Built 1970

14. Number and Nationality of Personnel 80, USSR

Officers 22 Crew 58 Other (Specify) \_\_\_\_\_

46-77-0386

2.

15. Communications: VHF-MF ( 1 ), AM/SSB, Voice ( 1 )  
 Telegraphy ( 1 ) Other Karavannik RT-50  
 International Radio Call Sign EVWE  
 Radio Frequencies Monitored 500 kHz, 2182 kHz, 2575 kHz  
 Other Working Frequencies 3543 kHz

Schedule H-1 6

16. Navigation Equipment: Loran C ( - ) Loran A ( 1 )  
 Omega ( - ) Decca ( - ) Navst ( - )  
 Radar ( 2 ) Fathometer ( - )

Other Direction finder FGC-340 1

Depth sounder XAG-332 1

Sonar XAG-332 1

17. Cargo Capacity (MT)  
 Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish 550 t Fish Meal 60 t  
 Other \_\_\_\_\_

18. Cargo Space  
 Number \_\_\_\_\_ Name \_\_\_\_\_  
 Dry Hold 3  
 Tanks 15  
 Other \_\_\_\_\_

46-77-0386

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)  
 2 Automatic freezers LES 22.5 t/24h  
 1 Fish meal plant 35 t/24h (raw material)  
 1 Fish oil separator 200 l/h

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (From-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
5+6	20.08-31.12.77	Squid (illex)	100 X	MWT
5Ze	"-	Hake	1420 X	"-
5+6	"-	Herring	45 X	"-
TOTAL:			1565	

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States

UR-77-0387

## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

2.

Permit Period Applied For \_\_\_\_\_  
 Application No UR-77-0387  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel LUNNKHOD-1  
 2. Vessel No: Hull No RR-0573 Registration No 609  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Liepayskaya baza "Okeanribflot"  
 Address Caltnieku, 2, Liepava, USSR  
 Name and Address of Charterer USSR, Liepava, LBCRF  
 4. Homeport and State of Registry Liepava, USSR  
 5. Type of Vessel Large Distant Stern Freezer Trawler  
 6. Tonnage (Gross) 2591 Net 888  
 7. Length 83.8 8. Breadth 14.0 9. Draught 6.3  
 10. Horsepower 2000 shp 11. Maximum Speed 12.5 kt  
 12. Propulsion: Diesel ( 1 ) Steam ( - ) Diesel/electric ( - )  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1971  
 14. Number and Nationality of Personnel 92, USSR  
 Officers 22 Crew 70 Other (Specify) \_\_\_\_\_

15. Communications: VHF-MF ( 1 ), AM/SSB, Voice ( 1 )  
 Telegraphy ( 1 ) Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign EWZE  
 Radio Frequencies Monitored 500, 2182, 3543 kHz  
 Other Working Frequencies channel 16 VHF

Schedule H-16

16. Navigation Equipment: Loran C ( - ) Loran A ( 1 )  
 Omega ( - ) Decca ( - ) Navsat ( - )  
 Radar ( 2 ) Fathometer ( - )  
 Other Sonar "Paltus" 1  
 Depth sounder NBL-5R 2  
 "Kalmar" 1

17. Cargo Capacity (MT)  
 Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish 610 t Fish Meal 80 t  
 Other \_\_\_\_\_

18. Cargo Space  
 Number \_\_\_\_\_ Name \_\_\_\_\_  
 Dry Hold 3  
 Tanks 2  
 Other Freezers 2 Canned fish hold 1  
 Fish meal hold 1

UR-77-0387

3.

## 19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)

2	Automatic freezers	17.5 t/24h
1	Fish meal plant	35 t/24h (raw material)
2	Fish oil melters IZK	400-500 kg/24h
2	Autoclaves Ø 600	350 cans

## 20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (From-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
5+6	20.07 - 15.11.77	Squid (illex)	98 X	MFT
5ZW+6	" - "	Hake	500 X	" - "
5ZW+6	" - "	Burbot	780 X	" - "
5+6	" - "	Herring	45 X	" - "
TOTAL :			1423	

## 21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States

\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For \_\_\_\_\_  
 Application No UR-77-0388  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel YAN HODZUTAK  
 2. Vessel No: Hull No RB-2 36 Registration No 3338  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Rizhskaia baza tralovogo flota

Address Lashu, 52, Riga, USSR  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_

4. Homeport and State of Registry Riga, USSR  
 5. Type of Vessel Large Distant Stern Freezer Trawler  
 6. Tonnage (Gross) 31 62.3 Net 1307  
 7. Length 84.7 8. Breadth 14.0 9. Draught 6.2  
 10. Horsepower 2000 shp 11. Maximum Speed 12.2 kt  
 12. Propulsion: Diesel ( + ) Steam ( - ) Diesel/electric ( - )  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1966  
 14. Number and Nationality of Personnel 94, USSR  
 Officers 21 Crew 73 Other (Specify) \_\_\_\_\_

UR-77-0388

2.

15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSB, Voice ( + )  
 Telegraphy ( + ) Other +  
 International Radio Call Sign ENGL  
 Radio Frequencies Monitored 500, 2182 kHz, 156.8 MHz  
 Other Working Frequencies 2575 kHz

Schedule A1, A3, A2h, A3j, A3h, F1 & OFT

16. Navigation Equipment: Loran C ( + ) Loran A ( - )  
 Omega ( - ) Decca ( - ) Navsat ( - )  
 Radar ( 2 ) Fathometer ( - )  
 Other Direction Finder SRP-5, Sonar

17. Cargo Capacity (MT)  
 Salted Fish - Fresh Fish -  
 Frozen Fish 605 Fish Meal 65  
 Other fish oil - 22t

18. Cargo Space  
 Number 4 Name  
 Dry Hold 4  
 Tanks 3 (fish oil)  
 Other 2 freezers, fish meal hold

UR-77-0388

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)

Tunnel freezers	2	30t
Vacuum fish meal plant		20t (raw material)
Fat melter IZK	2	0.5t
Autoclaves Ø 600	2	0.4t
Can closing machine I9-S3KM		0.4t

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (from-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
5+6	01.05-10.09.77			MFT, BT

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

UR-77-0389

2.

Permit Period Applied For  
 Application No. UR-77-0389  
 For Use of Issuing Office  
 State USSR

1. Name of Vessel LABRADOR  
 2. Vessel No: Hull No. KB-182 Registration No. 29607  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Kaliningradskaya boss treslovog o flota  
 Address USSR, Kaliningrad, 5 Prichal'naya  
 Name and Address of Charterer

4. Homeport and State of Registry USSR, Kaliningrad  
 5. Type of Vessel Large Dist. nt Stern Freezer Trawler  
 6. Tonnage (Gross) 2832 Net 1060  
 7. Length 83.3 8. Breadth 13.99 9. Draught 5.24  
 10. Horsepower 2000 shp 11. Maximum Speed 12 kt  
 12. Propulsion: Diesel ( + ) Steam ( - ) Diesel/electric ( - )  
 Other  
 13. Date Built 1973  
 14. Number and Nationality of Personnel 93  
 Officers 25 Crew 68 Other (Specify)

15. Communications: VHF-MF ( ), AM/SSB, Voice ( 1 )  
 Telegraphy ( 1 ) Other +  
 International Radio Call Sign UXUS  
 Radio Frequencies Monitored 500 kHz  
 Other Working Frequencies 2575 kHz

Schedule

16. Navigation Equipment: Loran C ( - ) Loran A ( - )  
 Omega ( - ) Decca ( - ) Navsat ( - )  
 Radar ( 2 ) Fathometer ( - )  
 Other Direction Finder, Sonar, Depth sounder, Auto pilot

17. Cargo Capacity (MT)  
 Salted Fish Fresh Fish  
 Frozen Fish 380 Fish Meal 146  
 Other

18. Cargo Space  
 Number Name  
 Dry Hold 3  
 Tanks 2  
 Other

UR-77-0389

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)

Fat melter	200 l/24h
Fish meal plant A1-IRU	55 t/24h (raw material)
Can closer B4-KZT-56	450 cans/24h

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (from-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
52w+6	28 Oct - 31.03.77	Hake	394	BT, MWT
52w+6	"-	Burbot	230	"-
5+6	"-	Squid (loligo)	186	"-
5+6	1.04-1.05.77	Squid (illex)	130	"-
5Ze	104 - 6.05.77	Hake	805	"-

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For \_\_\_\_\_  
 Application No UR-77-0390  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel YASHMA  
 2. Vessel No: Hull No KB-0374 Registration No 27582  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Kaliningradskaya basa tralovogo flote  
 Address USSR, Kaliningrad, 5 Prichalnaya  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_

4. Homeport and State of Registry USSR, Kaliningrad  
 5. Type of Vessel Large Distant Stern Freezer Trawler  
 6. Tonnage (Gross) 3170 Net 1225  
 7. Length 84.7 8. Breadth 14 9. Draught 4.76  
 10. Horsepower 2000 shp 11. Maximum Speed 12 kt  
 12. Propulsion: Diesel ( + ) Steam ( - ) Diesel/electric ( - )  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1.963  
 14. Number and Nationality of Personnel 93  
 Officers 25 Crew 68 Other (Specify) \_\_\_\_\_

UR-77-0390

2.

15. Communications: VHF-MF ( - ), AM/SSB, Voice ( + )  
 Telegraphy ( 1 ) Other +  
 International Radio Call Sign UWML  
 Radio Frequencies Monitored 500 KHz  
 Other Working Frequencies 2575 MHz

Schedule \_\_\_\_\_

16. Navigation Equipment: Loran C ( - ) Loran A ( + )  
 Omega ( - ) Decca ( - ) Reveal ( - )  
 Radar ( 2 ) Fathometer ( - )  
 Other Direction finder, Sonar, Depth sounder

17. Cargo Capacity (MT)

Salted Fish	Fresh Fish
Frozen Fish <u>595</u>	Fish Meal <u>80</u>
Other _____	

18. Cargo Space

Number \_\_\_\_\_ Name \_\_\_\_\_  
 Dry Hold \_\_\_\_\_  
 Tanks \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

UR-77-0390

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)

Filetting line D51R-0	wt/24h
Head cutter A8-IRU	9 t/24h
Fish meal plant "Gartman"	20 t/24h (raw material)
Fat melter	200 l/24h

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (from-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
52w+6	01.01-26.03.77	Hake	300	BT, MWT
52w+6	28.01 - 26.03.77	Burbot	200	"-

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States

## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

UR-77-0391

2.

Permit Period Applied For \_\_\_\_\_  
 Application No. UR-77-0391  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel GRIBOYEDOV Ivan Dvorskiy  
 2. Vessel No: Hull No KB-0244 Registration No 22366  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Ka lningradskaya baa tra lovogo flote  
 Address USSR, Kaliningrad, 5 Pricel'naya  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_

4. Homeport and State of Registry USSR, Kaliningrad  
 5. Type of Vessel La rge Distant Stern Freezer Trawler  
 6. Tonnage (Gross) 3170 Net 1125  
 7. Length 84.7 8. Breadth 14 9. Draught 4.76  
 10. Horsepower 2000 shp 11. Maximum Speed 12 kt  
 12. Propulsion: Diesel ( + ) Steam ( - ) Diesel/electric ( - )  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1 967  
 14. Number and Nationality of Personnel 93  
 Officers 25 Crew 68 Other (Specify) \_\_\_\_\_

15. Communications: VHF-MF ( ) AM/SSB, Voice ( 1 )  
 Telegraphy ( 1 ) Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign ufze  
 Radio Frequencies Monitored 500 kHz  
 Other Working Frequencies 2575 kHz

Schedule \_\_\_\_\_

16. Navigation Equipment: Loran C ( - ) Loran A ( 1 )  
 Omega ( - ) Decca ( - ) Navsat ( - )  
 Radar ( 2 ) Fathometer ( - )  
 Other Direction finder, Sonar, Depth sounder, Auto pilot

17. Cargo Capacity (MT)  
 Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish 640 Fish Meal 90  
 Other \_\_\_\_\_

18. Cargo Space  
 Number \_\_\_\_\_ Name \_\_\_\_\_  
 Dry Hold 3  
 Tanks 2  
 Other \_\_\_\_\_

UR-77-0391

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)

Equipment	Capacity (MT)
Head cutter AB-IRU	9t/24h
Can closing machine B4-K2T	450 cans/24h
Fat melter	200 l/24h
Fish meal plant "Garman"	20 t/24h

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (From-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
<u>52e</u>	<u>01.05-31.08.77</u>	<u>Hake</u>	<u>2740</u>	<u>BT, MFT</u>
<u>5+6</u>	<u>-</u>	<u>Squid</u>	<u>445</u>	<u>-</u>
		<u>(Illex)</u>		

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process issued in the United States \_\_\_\_\_

## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For \_\_\_\_\_  
 Application No. UR-77-0392  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel GRIBOYEDOV  
 2. Vessel No: Hull No KB-0302 Registration No 22284  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Ka lningradskaya baa tralovogo flota  
 Address USSR, Kaliningrad, 5 Pricel'naya  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_

4. Homeport and State of Registry USSR, Kaliningrad  
 5. Type of Vessel La rge Distant Stern Freezer Trawler  
 6. Tonnage (Gross) 3697 Net 1225  
 7. Length 84.7 8. Breadth 14.02 9. Draught 5.74  
 10. Horsepower 2000 shp 11. Maximum Speed 12 kt  
 12. Propulsion: Diesel ( + ) Steam ( - ) Diesel/electric ( - )  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1 958  
 14. Number and Nationality of Personnel 93  
 Officers 25 Crew 68 Other (Specify) \_\_\_\_\_



UR-77-0392

2.

15. Communications: VHF-MF ( - ), AM/SSB, Voice ( + )  
 Telegraphy ( 1 ) Other +  
 International Radio Call Sign UISW  
 Radio Frequencies Monitored 500 kHz  
 Other Working Frequencies 2575 kHz  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 Schedule \_\_\_\_\_  
 16. Navigation Equipment: Loran C ( - ) Loran A ( + )  
 Omega ( - ) Decca ( - ) Navsat ( - )  
 Radar ( 2 ) Fathometer ( - )  
 Other Depth sounder, Direction finder, Sonar  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 17. Cargo Capacity (MT)  
 Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish 510 Fish Meal 80  
 Other \_\_\_\_\_  
 18. Cargo Space  
 Number \_\_\_\_\_ Name \_\_\_\_\_  
 Dry Hold 3  
 Tanks 2  
 Other \_\_\_\_\_

UR-77-0392

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)  
 Head cutter AB-IRU 9t/24h  
 Can closing machine I9-S30W 420 cans/24h  
 Fat melder 200 l/24h  
 Fish meal plant "Gartman" 20 t/24h (raw material)  
 \_\_\_\_\_  
 20. Fisheries for which Permit is Requested  

Ocean Area	Period (from-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
52e	01.04-29.07.77	Hake	2675	BT, MFT
5+6	-"-	Squid (illex)	430	-"-

 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

UR-77-0393

2.

Permit Period Applied For \_\_\_\_\_  
 Application No UR-77-0393  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR  
 1. Name of Vessel A. ROGOLYUBOV  
 2. Vessel No: Hull No KB-0560 Registration No \_\_\_\_\_  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Kalin Ingradskaya bass tr alovogo flota  
 Address USSR, Kaliningrad, 5 Prichalnaya  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_  
 4. Homeport and State of Registry USSR, Kaliningrad  
 5. Type of Vessel Large Distant Stern Freezer Trawler  
 6. Tonnage (Gross) 2581 Net 888.16  
 7. Length 43.9 8. Breadth 14.08 9. Draught 5.57  
 10. Horsepower 2000 shp 11. Maximum Speed 12 kt  
 12. Propulsion: Diesel ( 1 ) Steam ( ) Diesel/electric ( )  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1971  
 14. Number and Nationality of Personnel 93  
 Officers 25 Crew 68 Other (Specify) \_\_\_\_\_

45. Communications: VHF-MF ( - ), AM/SSB, Voice ( 1 )  
 Telegraphy ( 1 ) Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign EWML  
 Radio Frequencies Monitored 500 kHz  
 Other Working Frequencies 2575 kHz  
 \_\_\_\_\_  
 Schedule \_\_\_\_\_  
 16. Navigation Equipment: Loran C ( ) Loran A ( 1 )  
 Omega ( ) Decca ( ) Navsat ( )  
 Radar ( 2 ) Fathometer ( )  
 Other Direction finder  
Sonar, Depth sounder, Auto pilot  
 17. Cargo Capacity (MT)  
 Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish 596 Fish Meal 1.10  
 Other \_\_\_\_\_  
 18. Cargo Space  
 Number \_\_\_\_\_ Name \_\_\_\_\_  
 Dry Hold 3  
 Tanks 2  
 Other \_\_\_\_\_

## NOTICES

UR-77-0393

3.

## 19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)

Fish meal plant A1 IZR	25t/24h
Fat melter	20L/24h

## 20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (From-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
52e	01.04-02.08.77	Hake	2985	BT, MFT
546	"-	Squid (illex)	480	"-

## 21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States

## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (PORESIGN)

Permit Period Applied For \_\_\_\_\_

Application No. UR-77-0394

For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_

State USSR1. Name of Vessel T. SHEVCHENKO2. Vessel No: Hull No. KE-04318 Registration No. 22387

3. Name and Address of Owner

Name Kaliningradsкая база тра Lovogo flotaAddress USSR, Kaliningrad, 5 Prichalnaya

Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_

4. Homeport and State of Registry USSR, Kaliningrad5. Type of Vessel Large Distant Stern Freezer Trawler6. Tonnage (Gross) 3170 Net 12257. Length 84.7 8. Breadth 14.0 9. Draught 4.7510. Horsepower 2000 shp 11. Maximum Speed 12 kt12. Propulsion: Diesel ( + ) Steam ( - ) Diesel/electric ( - )  
Other \_\_\_\_\_13. Date Built 195914. Number and Nationality of Personnel 93Officers 25 Crew 68 Other (Specify) \_\_\_\_\_

UR-77-0394

2.

## 15. Communications: VHF-MF ( - ), AM/SSB, Voice ( + )

Telegraphy ( + ) Other +International Radio Call Sign UDZZRadio Frequencies Monitored 500 kHzOther Working Frequencies 2575 kHz

Schedule \_\_\_\_\_

## 16. Navigation Equipment: Loran C ( - ) Loran A ( + )

Omega ( - ) Decca ( - ) Navsat ( - )

Radar ( 2 ) Fathometer ( - )

Other Direction finderSonarDepth sounder

## 17. Cargo Capacity (MT)

Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_

Frozen Fish 525 Fish Meal 70

Other \_\_\_\_\_

## 18. Cargo Space

Number \_\_\_\_\_ Name \_\_\_\_\_

Dry Hold 3Tanks 2

Other \_\_\_\_\_

UR-77-0394

3.

## 19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)

Head cutter A8-IRU 9t/24hCan closing machine 54-KST 450 cans/24hFat melters 200 t/24hFish meal plant "Gartman" 20 t/24h (raw material)

## 20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (From-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
52w+6	20.02-31.03.77	Hake	380	BT, MFT
52w+6	"-	Burbot	220	"-
546	"-	Herling	150	"-
52e	01.04-24.06.77	Hake	1895	"-
546	"-	Squid (illex)	305	"-

## 21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States

## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

UR-77-0395

Permit Period Applied For \_\_\_\_\_  
 Application No. UR-77-0395  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel MEKAB  
 2. Vessel No: Hull No LI-8152 Registration No 724  
 3. Name and Address of Owner  
Name Klaipėdskaya Baza Okeanicheskogo Ribolovnogo Flota  
Address Nemuno, 32  
Klaipėda, USSR  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_

4. Homeport and State of Registry Klaipėda, USSR  
 5. Type of Vessel SRTMK (Middle Distant Stern Freezer Trawler)  
 6. Tonnage (Gross) 775.19 Net 227.38  
 7. Length 49.74m 8. Breadth 9.8m 9. Draught 4.7m  
 10. Horsepower 1000 shp 11. Maximum Speed 11.7 kt  
 12. Propulsion: Diesel ( + ) Steam ( ) Diesel/electric ( )  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1971  
 14. Number and Nationality of Personnel 29, USSR  
 Officers 15 Crew 14 Other (Specify) \_\_\_\_\_

15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSB, Voice ( + )  
 Telegraphy ( + ) Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign EMXE  
 Radio Frequencies Monitored 410, 425, 450, 468, 480, 512 kHz  
 Other Working Frequencies 2525 kHz

Schedule 1, 2, 3, 5

16. Navigation Equipment: Loran C ( ) Loran A ( )  
 Omega ( ) Decca ( ) Navset ( )  
 Radar ( + ) Fathometer ( )  
 Other VPT A, Auto Pilot, Depth Sounder, Sonar, Direction Finder

17. Cargo Capacity (MT) \_\_\_\_\_  
 Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish 195 Fish Meal \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

18. Cargo Space  
 Number 2 Name Refrigerated Holds  
 Dry Hold \_\_\_\_\_  
 Tanks \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

UR-77-0395

3.

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
Freezer Cabinets, WSM-11, - 4 pcs, total capacity - 12 tons

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (From-to)	Species	Contempleted Catch (MT)	Gear to be Used
52e + 6	22.04-31.05	Burbot	104	OT, MWT
		Hake	210	
52e	1.06-7.07	Burbot	129	
		Hake	153	
5 + 6		Other species	15	
52e	10.08-28.11	Burbot	332	
		Hake	395	
5 + 6	10.08-30.09	Squid (illex)	74	
52 + 6	10.08-28.11	Herring	18	
5 + 6		Other species	66	

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States \_\_\_\_\_

## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For \_\_\_\_\_  
 Application No. UR-77-0396  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel MEKAB  
 2. Vessel No: Hull No LI-8124 Registration No 675  
 3. Name and Address of Owner  
Name Klaipėdskaya Baza Okeanicheskogo Ribolovnogo Flota  
Address Klaipėda, USSR  
Nemuno, 32  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_

4. Homeport and State of Registry Klaipėda, USSR  
 5. Type of Vessel SRTMK (Middle Distant Stern Freezer Trawler)  
 6. Tonnage (Gross) 775.19 Net 227.38  
 7. Length 50.3m 8. Breadth 9.8m 9. Draught 2.7m  
 10. Horsepower 1000 shp 11. Maximum Speed 11.7 kt  
 12. Propulsion: Diesel ( + ) Steam ( ) Diesel/electric ( )  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1969  
 14. Number and Nationality of Personnel 29, USSR  
 Officers 15 Crew 14 Other (Specify) \_\_\_\_\_

UR-77-0396

2.

15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSB, Voice ( + )  
 Telegraphy ( + ) Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign ESLR  
 Radio Frequencies Monitored 410, 425, 454, 468, 480, 500, 512 kHz  
 Other Working Frequencies 2575 kHz

Schedule A<sub>1</sub>, A<sub>2</sub>, A<sub>3</sub>, F<sub>3</sub>

16. Navigation Equipment: Loran C ( ) Loran A ( )  
 Omega ( ) Decca ( ) Navsat ( )  
 Radar ( + ) Fathometer ( )  
 Other KPI-4, Autopilot, Direction Finder, Sonar, Depth Sounder (2)

## 17. Cargo Capacity (MT)

Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish 198 Fish Meal \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

## 18. Cargo Space

Number 2 Name Refrigerated Holds  
 Dry Hold \_\_\_\_\_  
 Tanks \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For \_\_\_\_\_  
 Application No UR-77-03967  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel ALCENIB

2. Vessel No: Hull No LI-8130 Registration No 621

3. Name and Address of Owner

Name Kolinedskaya Baza Okeanicheskogo Ribolovnogo Flota

Address Memno, 32,

Klaipeda, USSR

Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_

4. Homeport and State of Registry Klaipeda, USSR

5. Type of Vessel BRTK (Medic Distant Stern Freezer Trawler)

6. Tonnage (Gross) 775.19 Net 227.38

7. Length 50.3m 8. Breadth 9.6m 9. Draught 2.7

10. Horsepower 1000 shp 11. Maximum Speed 11.7 kt

12. Propulsion: Diesel ( + ) Steam ( ) Diesel/electric ( )

Other \_\_\_\_\_

13. Date Built 1970

14. Number and Nationality of Personnel 29, USSR.

Officers 15 Crew 14 Other (Specify) \_\_\_\_\_

UR-77-0396

3.

## 19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)

VSM-4M, Freezer Cabinets, 8 pcs., total capacity - 12 tons.

## 20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (from-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
<u>52a + 6</u>	<u>30.09-31.05</u>	<u>Burbot</u>	<u>85</u>	<u>OT, MT</u>
		<u>Hake</u>	<u>173</u>	
<u>52a</u>	<u>1.05-27.07</u>	<u>Burbot</u>	<u>154</u>	
		<u>Hake</u>	<u>220</u>	
<u>5 + 6</u>	<u>1.07-27.07</u>	<u>Squid (Illex)</u>	<u>18</u>	
<u>52 + 6</u>	<u>30.09-27.07</u>	<u>Herring</u>	<u>35</u>	
		<u>Other Species</u>	<u>31</u>	
<u>52e</u>	<u>30.08-18.12</u>	<u>Burbot</u>	<u>324</u>	
		<u>Hake</u>	<u>386</u>	
<u>5 + 6</u>	<u>30.08-31.10</u>	<u>Squid (Illex)</u>	<u>90</u>	
<u>52 + 6</u>	<u>30.08-18.12</u>	<u>Herring</u>	<u>24</u>	
<u>5 + 6</u>		<u>Other species</u>	<u>34</u>	

## 21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States

\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

LIMITE IV "Zanpasa" 000 000

UR-77-03967

2.

## 15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSB, Voice ( + )

Telegraphy ( + ) Other \_\_\_\_\_

International Radio Call Sign ESLU

Radio Frequencies Monitored 410, 425, 454, 468, 480, 500, 512 kHz

Other Working Frequencies 2575 kHz

Schedule A<sub>1</sub>, A<sub>2</sub>, A<sub>3</sub>, F<sub>3</sub>

## 16. Navigation Equipment: Loran C ( ) Loran A ( )

Omega ( ) Decca ( ) Navsat ( )

Radar ( + ) Fathometer ( )

Other KPI-4, Autopilot, Depth Sounder (2), Sonar, Direction Finder

## 17. Cargo Capacity (MT)

Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_

Frozen Fish 195 Fish Meal \_\_\_\_\_

Other \_\_\_\_\_

## 18. Cargo Space

Number 2 Name Refrigerated Holds

Dry Hold \_\_\_\_\_

Tanks \_\_\_\_\_

Other \_\_\_\_\_

UR-77-0397

3.

## 19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)

VISH-1M, Freezer Cabinets, 4 pcs., total capacity - 12 tons.

## 20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (from-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
52e	1.03-12.03	Burbot	44 x	OT, MFT
		Hake	53 x	
52w + 6	15.04-31.05	Burbot	125 x	
		Hake	246 x	
52e	1.06-3.08	Burbot	173 x	
		Hake	247 x	
5 + 6	1.07-31.07	Squid (illex)	20 x	
52 + 6	15.04-3.08	Herring	44 x	
		Other species	31 x	
52e	4.10-31.12	Burbot	288 x	
		Hake	330 x	
5 + 6		Squid (illex)	27 x	

## 21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States

52 + 6 Herring 10  
 Other  
 5 + 6 species 51

## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For \_\_\_\_\_

Application No. UR-77-0398

For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_

State USSR1. Name of Vessel KARGR2. Vessel No: Hull No LI-8132 Registration No 701

3. Name and Address of Owner

Name Klaipedskaaya Baza Okeanicheskogo Ribolovnogo FlotaAddress Nemuno, 32,Klaipeda, USSR

Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_

4. Homeport and State of Registry Klaipeda, USSR5. Type of Vessel STW (Middle Distant Stern Freezer Trawler)6. Tonnage (Gross) 775.19 Net 227.387. Length 50.3m 8. Breadth 9.8m 9. Draught 2.2m10. Horsepower 1000 shp 11. Maximum Speed 11.7 kt12. Propulsion: Diesel (  ) Steam (  ) Diesel/electric (  )  
Other \_\_\_\_\_13. Date Built 197014. Number and Nationality of Personnel 29, USSROfficers 15 Crew 14 Other (Specify) \_\_\_\_\_

UR-77-0398

2.

## 15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSB, Voice ( + )

Telegraphy ( + ) Other \_\_\_\_\_

International Radio Call Sign EWSERadio Frequencies Monitored 410, 425, 454, 468, 480, 500, 512 kHzOther Working Frequencies 2575 kHzSchedule A<sub>1</sub>, A<sub>2</sub>, A<sub>3</sub>, E<sub>3</sub>16. Navigation Equipment: Loran C (  ) Loran A (  )Omega (  ) Decca (  ) Navsat (  )Radar ( + ) Fathometer (  )Other KPL-4, Autopilot, Depth Sounder (2), Sonar, Direction Finder

## 17. Cargo Capacity (MT)

Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_

Frozen Fish 207 Fish Meal \_\_\_\_\_

Other \_\_\_\_\_

## 18. Cargo Space

Number 2 Name Refrigerated Holds

Dry Hold \_\_\_\_\_

Tanks \_\_\_\_\_

Other \_\_\_\_\_

UR-77-0398

3.

## 19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)

VISH-1M, Freezer Cabinets, 4 pcs., total capacity - 12 tons.

## 20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (from-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
52w + 6	26.03-31.05	Burbot	177 x	OT, MFT
		Hake	354 x	
52e	1.06-14.07	Burbot	123 x	
		Hake	155 x	
5 + 6		Squid (illex)	9 x	
		Other species	23	
52 + 6	26.03-14.07	Herring	44 x	
52e	6.10-31.12	Burbot	207 x	
		Hake	328 x	
5 + 6		Squid (illex)	25 x	
		Other species	50	

## 21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States

## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

UR-77-0399

2.

Permit Period Applied For \_\_\_\_\_  
 Application No. UR-77-0399  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel FERGANA  
 2. Vessel No: Hull No. LI-8128 Registration No. 687  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Klaipėdskaya Baza Okeanicheskogo Ribolovnogo Flota  
 Address Nemuno, 32,  
Klaipėda, USSR  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_  
 4. Homeport and State of Registry Klaipėda, USSR  
 5. Type of Vessel SMW (Middle Distant Stern Freezer Trawler)  
 6. Tonnage (Gross) 775.19 Net 227.38  
 7. Length 50.2m 8. Breadth 9.8m 9. Draught 2.7m  
 10. Horsepower 1000 shp 11. Maximum Speed 11.7 kt  
 12. Propulsion: Diesel (  ) Steam (  ) Diesel/electric (  )  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1970  
 14. Number and Nationality of Personnel 29, USSR  
 Officers 15 Crew 14 Other (Specify) \_\_\_\_\_

15. Communications: VHF-MF (  ), AM/SSB, Voice (  )  
 Telegraphy (  ) Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign ESLT  
 Radio Frequencies Monitored 410, 425, 454, 468, 480, 500, 512 kHz  
 Other Working Frequencies 2575 kHz

Schedule A<sub>1</sub>, A<sub>2</sub>, A<sub>3</sub>, E<sub>3</sub>

16. Navigation Equipment: Loran C (  ) Loran A (  )  
 Omega (  ) Decca (  ) Hoveat (  )  
 Radar (  ) Fathometer (  )  
 Other KFI-4, Auto pilot, Depth Sounder, Sonar, Direction Finder

17. Cargo Capacity (MT)  
 Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish 195 Fish Meal \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

18. Cargo Space  
 Number 2 Name Refrigerated Hold  
 Dry Hold \_\_\_\_\_  
 Tanks \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

UR-77-0399

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)  
VSM-7M Freezer Cabinets, 8 pcs., total capacity - 12 tons.

## 20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (from-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
<u>5Zc</u>	<u>2.11-31.12</u>	<u>Burbot</u>	<u>206</u> ✓	<u>OT, MT</u>
		<u>Halibut</u>	<u>232</u> ✓	
		<u>Other species</u>	<u>35</u> ✓	

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For \_\_\_\_\_  
 Application No. UR-77-0400  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel SPIKA  
 2. Vessel No: Hull No. LI-8122 Registration No. 677  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Klaipėdskaya Baza Okeanicheskogo Ribolovnogo Flota  
 Address Nemuno, 32,  
Klaipėda, USSR  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_

4. Homeport and State of Registry Klaipėda, USSR  
 5. Type of Vessel SMW (Middle Distant Stern Freezer Trawler)  
 6. Tonnage (Gross) 775.19 Net 227.38  
 7. Length 50.2m 8. Breadth 9.8m 9. Draught 2.7m  
 10. Horsepower 1000 shp 11. Maximum Speed 11.7 kt  
 12. Propulsion: Diesel (  ) Steam (  ) Diesel/electric (  )  
 Other \_\_\_\_\_

13. Date Built 1969  
 14. Number and Nationality of Personnel 29, USSR  
 Officers 15 Crew 14 Other (Specify) \_\_\_\_\_

UR-77-0400

2.

15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSB, Voice ( + )  
 Telegraphy ( + ) Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign ESLQ  
 Radio Frequencies Monitored 410, 425, 454, 468, 480, 500, 512 kHz  
 Other Working Frequencies 2575 kHz

Schedule A<sub>1</sub>, A<sub>2</sub>, A<sub>3</sub>, F<sub>3</sub>

16. Navigation Equipment: Loran C ( ) Loran A ( )  
 Omega ( ) Decca ( ) Navsat ( )  
 Radar ( + ) Pathometer ( )  
 Other Autopilot, Direction Finder, Depth Sounders (2), Sonar

17. Cargo Capacity (MT)  
 Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish 195 Fish Meal \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

18. Cargo Space  
 Number 2 Name Refrigerated Holds  
 Dry Hold \_\_\_\_\_  
 Tanks \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For \_\_\_\_\_  
 Application No UR-77-0401  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel MIRFAN  
 2. Vessel No: Hull No LI-8174 Registration No 629  
 3. Name and Address of Owner  
Klaipedskaaya Baza Okeanicheskogo Ribolovnogo Flota  
 Address Nemuno, 32,  
Klaipeda, USSR  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_

4. Homeport and State of Registry Klaipeda, USSR  
 5. Type of Vessel SBTK (Middle Distant Stern Freezer Trawler)  
 6. Tonnage (Gross) 775.19 Net 227.38  
 7. Length 50.3m 8. Breadth 9.8m 9. Draught 2.7m  
 10. Horsepower 1020 shp 11. Maximum Speed 11.7 kt  
 12. Propulsion: Diesel ( + ) Steam ( ) Diesel/electric ( )  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1970  
 14. Number and Nationality of Personnel 29, USSR  
 Officers 15 Crew 14 Other (Specify) \_\_\_\_\_

UR-77-0400

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)  
VMSH-1H, Freezer Cabinets, 4 pcs, total capacity - 12 tons.

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (From-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Clear to be Used
<u>52m + 6</u>	<u>1.03-30.09</u>	<u>Burbot</u>	<u>153 x</u>	<u>OK, USSR</u>
		<u>Hake</u>	<u>336 x</u>	
<u>52a</u>	<u>1.05-10.05</u>	<u>Burbot</u>	<u>35 x</u>	
<u>52c</u>		<u>Hake</u>	<u>44 x</u>	
<u>52e</u>	<u>11.06-29.09</u>	<u>Burbot</u>	<u>213 x</u>	
<u>52e</u>		<u>Hake</u>	<u>377 x</u>	
<u>5 + 6</u>	<u>11.06-29.09</u>	<u>Other species</u>	<u>55 x</u>	
<u>52 + 6</u>		<u>Herring</u>	<u>43 x</u>	
		<u>Squid</u>		
<u>5 + 6</u>	<u>1.07-29.09</u>	<u>(illex)</u>	<u>98 x</u>	

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States

UR-77-0401

2.

15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSB, Voice ( + )  
 Telegraphy ( + ) Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign EWEF  
 Radio Frequencies Monitored 410, 425, 454, 468, 480, 500, 512 kHz  
 Other Working Frequencies 2575 kHz

Schedule A<sub>1</sub>, A<sub>2</sub>, A<sub>3</sub>, F<sub>3</sub>

16. Navigation Equipment: Loran C ( ) Loran A ( )  
 Omega ( ) Decca ( ) Navsat ( )  
 Radar ( + ) Pathometer ( )  
 Other Auto pilot, Sonar, Depth Sounder (2), Direction Finder

17. Cargo Capacity (MT)  
 Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish 207 Fish Meal \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

18. Cargo Space  
 Number 2 Name Refrigerated Holds  
 Dry Hold \_\_\_\_\_  
 Tanks \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

## NOTICES

UR-77-0401

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)  
 VM3H-1M Freezer Cabinets, 4 pcs., total capacity - 12 tons

## 20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (from-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
5Zw + 6	1.03-30.04	Burbot	162 x	OT, MWT
		Hake	329 x	
5Ze	1.05-28.05	Burbot	100 x	
		Hake	117 x	
5Ze	2.07-19.10	Burbot	308 x	
5Ze		Hake	366 x	
5 + 6		Squid (illex)	119 x	
5Z + 6	2.07-19.10	Herring	42 x	
5 + 6		Other species	10 x	

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States

## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For \_\_\_\_\_  
 Application No UR-77-0402  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel ALGAYBA  
 2. Vessel No: Hull No LI-8142 Registration No 716  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Klaipedska Baza Okeanicheskogo Ribolovnogo Flota  
 Address Memno, 32,  
Klaipeda, USSR  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_  
 4. Homeport and State of Registry Klaipeda, USSR  
 5. Type of Vessel SRMS (Middle Dastekt Skern Freezer Trawler)  
 6. Tonnage (Gross) 775.19 Net 227.5  
 7. Length 50.3m 8. Breadth 9.8m 9. Draught 2.7m  
 10. Horsepower 1000 shp 11. Maximum Speed 11.7 kt  
 12. Propulsion: Diesel (  ) Steam (  ) Diesel/electric (  )  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1971  
 14. Number and Nationality of Personnel 29, USSR  
 Officers 15 Crew 14 Other (Specify) \_\_\_\_\_

UR-77-0402

2.

15. Communications: VHF-MP (  ), AM/SSB, Voice (  )  
 Telegraphy (  ) Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign EWSI  
 Radio Frequencies Monitored 410, 425, 454, 468, 480, 500, 512 kHz  
 Other Working Frequencies 2875 kHz

Schedule A1, A2, A3, B3

16. Navigation Equipment: Loran C (  ) Loran A (  )  
 Omega (  ) Decca (  ) Navsat (  )  
 Radar (  ) Fathometer (  )  
 Other Sonar, Depth Sounder (2), Auto Pilot, Direction Finder \_\_\_\_\_

## 17. Cargo Capacity (MT)

Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish 195 Fish Meal \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

## 18. Cargo Space

Number 2 Name Refrigerated Holds  
 Dry Hold \_\_\_\_\_  
 Tanks \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

UR-77-0402

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)  
 VM3H-1M, Freezer Cabinets, 4 pcs., total capacity - 12 tons

## 20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (from-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
5Zw + 6	1.03-1.04	Burbot	83 x	OT, LWT
		Hake	175 x	
5Ze	3.05-31.05	Burbot	80 x	
		Hake	153 x	
5Ze	1.06-21.08	Burbot	255 x	
		Hake	309 x	
5Z + 6	3.05-21.08	Herring	18 x	
5 + 6	1.07-21.08	Other species	44 x	
		Squid (illex)	34 x	
5Ze	11.11-31.12	Burbot	176 x	
		Hake	196 x	
5 + 6		Other species	29 x	

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States



FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

UR-77-0403

2.

Permit Period Applied For \_\_\_\_\_  
 Application No. UR-77-0403  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel OVEN  
 2. Vessel No: Hull No LI-9144 Registration No. 719  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Flaipedskaya Baza Okeanicheskogo Flota  
 Address Nemuno, 32  
Klaipeda, USSR  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_

4. Homeport and State of Registry Klaipeda, USSR  
 5. Type of Vessel SRMK (Middle Distant Storm Freezer Trawler)  
 6. Tonnage (Gross) 775.19 Net 227.38  
 7. Length 49.4m 8. Breadth 9.8m 9. Draught 2.7m  
 10. Horsepower 1000 shp 11. Maximum Speed 11.7 kt  
 12. Propulsion: Diesel ( + ) Steam ( ) Diesel/electric ( )  
 Other \_\_\_\_\_

13. Date Built 1971  
 14. Number and Nationality of Personnel 29, USSR  
 Officers 15 Crew 14 Other (Specify) \_\_\_\_\_

15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSB, Voice ( + )  
 Telegraphy ( + ) Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign EWSJ  
 Radio Frequencies Monitored 410, 425, 454, 463, 480, 500, 512 kHz  
 Other Working Frequencies 2575 kHz

Schedule A, A2, A3, F3

16. Navigation Equipment: Loran C ( ) Loran A ( )  
 Omega ( ) Decca ( ) Navsat ( )  
 Radar ( + ) Fathometer ( )  
 Other KPI-4, Auto pilot, Sonar, Depth Sounder, Direction Finder

17. Cargo Capacity (MT)  
 Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish 207 Fish Meal \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

18. Cargo Space  
 Number 2 Name Refrigerated Hold  
 Dry Hold \_\_\_\_\_  
 Tanks \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

UR-77-0403

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)  
USH freezer Cabinets, 4 pcs.  
 Total capacity - 12 tons.

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (from-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
52e	26.09-31.12	Burbot	230 ✓	OT, LMT
		Hake	260 ✓	
5 + 6		other species	39 ✓	

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States \_\_\_\_\_

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For \_\_\_\_\_  
 Application No. UR-77-0404  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel Vannichy  
 2. Vessel No: Hull No LI-8149 Registration No. 750  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Flaipedskaya Baza Okeanicheskogo Flota  
 Address Nemuno, 32, Klaipeda, USSR  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_

4. Homeport and State of Registry Klaipeda, USSR  
 5. Type of Vessel SRMK (Middle Distant Storm Freezer Trawler)  
 6. Tonnage (Gross) 775.19 Net 227.38  
 7. Length 50.2m 8. Breadth 9.8m 9. Draught 2.7m  
 10. Horsepower 1000 shp 11. Maximum Speed 11.7 kt  
 12. Propulsion: Diesel ( + ) Steam ( ) Diesel/electric ( )  
 Other \_\_\_\_\_

13. Date Built 1971  
 14. Number and Nationality of Personnel USSR, 29  
 Officers 15 Crew 14 Other (Specify) \_\_\_\_\_

UR-77-0404

2.

15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSB, Voice ( + )  
 Telegraphy ( + ) Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign UMBE  
 Radio Frequencies Monitored 410, 425, 454, 468, 480, 500, 512  
 Other Working Frequencies 1650-3594, 4191.5-4219.0, 6287.25 - 6324.75, 3333.0-4433.0, 12574.5-12649.5, 16766-16854, 22270-22300, 25096-25100.5
- Schedule A, A<sub>1</sub>, A<sub>2</sub>, A<sub>3</sub>, F<sub>3</sub>
16. Navigation Equipment: Loran C ( ) Loran A ( )  
 Omega ( ) Decca ( ) Navsat ( )  
 Radar ( + ) Fathometer ( )  
 Other FRT-4, Auto pilot, Depth Sounder - 2, Direction Finder, Sonar
17. Cargo Capacity (MT)  
 Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish 207 Fish Meal \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_
18. Cargo Space  
 Number 2 Name Refrigerated Holds  
 Dry Hold \_\_\_\_\_  
 Tanks \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

- Permit Period Applied For \_\_\_\_\_  
 Application No UR-77-0405  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR
1. Name of Vessel VERTICAL  
 2. Vessel No: Hull No LI-8147 Registration No 727  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Klaipėdskaya Paza Okeanicheskogo Biholomogo Flota  
 Address Nemuno, 22  
Klaipėda, USSR  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_
4. Homeport and State of Registry Klaipėda, USSR  
 5. Type of Vessel SRPMK (Middle Distant Stern Freezer Trawler)  
 6. Tonnage (Gross) 775.19 Net 227.38  
 7. Length 49.34m 8. Breadth 9.8m 9. Draught 4.1m  
 10. Horsepower 1000 shp \*1. Maximum Speed 11.7 kt  
 12. Propulsion: Diesel ( + ) Steam ( ) Diesel/electric ( )  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1972  
 14. Number and Nationality of Personnel 29, USSR  
 Officers 15 Crew 14 Other (Specify) \_\_\_\_\_

UR-77-0404

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)  
Freezer Cabinets FM-71 - 3 pcs, capacity 21 tons/24 h
20. Fisheries for which Permit is Requested
- | Ocean Area | Period (from-to)   | Species              | Contemplated Catch (MT) | Gear to be Used |
|------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-----------------|
| 5Zw + 6    | 1.03-31.03         | Burbot               | 83                      | OT, MVT         |
| 5Zw + 6    | 1.03-31.03         | Hake                 | 167                     | "-              |
| 5Ze        | 1.04-19.04         | Burbot               | 69                      | "-              |
| 5Ze        | 1.04-19.04         | Hake                 | 171                     | "-              |
| 5Zw + 6    | 24.05-31.05        | Burbot               | 19                      | "-              |
| 5Zw + 6    | 24.05-31.05        | Hake                 | 37                      | "-              |
| 5Ze        | 1.06-11.09         | Burbot               | 303                     | "-              |
| 5Ze        | 1.06-11.09         | Hake                 | 371.84                  | "-              |
| 5 + 6      | 1.07-11.09         | Squid(illex)         | 62                      | "-              |
| 5Z + 6     | 24.05-11.09        | Herring              | 44                      | "-              |
| 5 + 6      | <u>24.05-11.09</u> | <u>OTHER species</u> | <u>47</u>               | "-              |
| 5+6        | 12.12-31.12        | Squid(illex)         | 87                      | "-              |
21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

UR-77-0405

2.

15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSB, Voice ( + )  
 Telegraphy ( + ) Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign EUVF  
 Radio Frequencies Monitored 410, 425, 454, 468, 480, 500, 512 kHz  
 Other Working Frequencies 2575 kHz
- Schedule A<sub>1</sub>, A<sub>2</sub>, A<sub>3</sub>, F<sub>3</sub>
16. Navigation Equipment: Loran C ( ) Loran A ( )  
 Omega ( ) Decca ( ) Navsat ( )  
 Radar ( + ) Fathometer ( )  
 Other FRT-4, Auto Pilot, Depth Sounder, Sonar, Direction Finder
17. Cargo Capacity (MT)  
 Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish 207 Fish Meal \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_
18. Cargo Space  
 Number 2 Name Refrigerated Holds  
 Dry Hold \_\_\_\_\_  
 Tanks \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

UR-77-0405

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)  
VISH-1M, Freezing Cabinets, 4 pcs., total capacity - 12 tons

## 20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (from-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
5Zw + 6	1.03-30.04	Burbot	162	OT, MFT
		Hake	329	
5Ze	1.05-10.05	Burbot	36	
		Hake	644	
	6.11-31.12	Burbot	230	
		Hake	264	
5 + 6		species	41	

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States

## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For \_\_\_\_\_  
Application No UR-77-0406  
For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
State USSR

1. Name of Vessel Vasily Yakovenko  
2. Vessel No: Hull No II-8145 Registration No 721  
3. Name and Address of Owner  
Name Klaipėdskaya Baza Okeanicheskogo Biolognogo Flota

Address Namno, 32  
Klaipėda, USSR  
Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_

4. Homeport and State of Registry Klaipėda, USSR  
5. Type of Vessel SMW (Middle Distant Stern Freezer Trawler)  
6. Tonnage (Gross) 775.19 Net 227.38  
7. Length 50.82m 8. Breadth 9.82m 9. Draught 4.10m  
10. Horsepower 1000 shp 11. Maximum Speed 11.7 kt  
12. Propulsion: Diesel ( + ) Steam ( ) Diesel/electric ( )  
Other \_\_\_\_\_  
13. Date Built 1971  
14. Number and Nationality of Personnel 29, USSR  
Officers 15 Crew 14 Other (Specify) \_\_\_\_\_

UR-77-0406

2.

15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSB, Voice ( + )  
Telegraphy ( + ) Other \_\_\_\_\_  
International Radio Call Sign EWXC  
Radio Frequencies Monitored 410, 425, 454, 463, 480, 500, 512 kHz  
Other Working Frequencies 2575 kHz

Schedule A<sub>1</sub>, A<sub>2</sub>, A<sub>3</sub>, P<sub>3</sub>

16. Navigation Equipment: Loran C ( ) Loran A ( )  
Omega ( ) Decca ( ) Navsat ( )  
Radar ( + ) Fathometer ( )  
Other EPI-4, Auto Pilot, Depth Sounder, Sonar, Direction Finder

17. Cargo Capacity (MT)  
Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
Frozen Fish 207 Fish Meal \_\_\_\_\_  
Other \_\_\_\_\_

18. Cargo Space  
Number 2 Name Refrigerated Holds  
Dry Hold \_\_\_\_\_  
Tanks \_\_\_\_\_  
Other \_\_\_\_\_

UR-77-0406

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)  
VISH-1M, Freezer Cabinets, 4 pcs, capacity - 12 tons

## 20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (from-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
5Zw + 6	5.03-31.05	Burbot	233	OT, MFT
		Hake	467	
5Ze	1.06-17.06	Burbot	57	
		Hake	71	
5 + 6	5.05-17.06	Other species	12	
5Ze	21.07-8.11	Burbot	309	
		Hake	369	
5 + 6		Squid (illex)	140	
5Z + 6		Herring	38	
5 + 6		Other species	59	

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States

## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

UR-77-0407

2.

Permit Period Applied For \_\_\_\_\_  
 Application No UR-77-0407  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel Slavnyi  
 2. Vessel No: Hull No KCH-0604 Registration No 907  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Kaliningradskaya Baza Refrizeratornogo Flota  
 Address 5 Prichalnaya, 1  
Kaliningrad, USSR  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_

4. Homeport and State of Registry Kaliningrad, USSR  
 5. Type of Vessel Sea Salvage Tug  
 6. Tonnage (Gross) 1482 Net \_\_\_\_\_  
 7. Length 64.5m 8. Breadth 12.0m 9. Draught 4.4m  
 10. Horsepower 1700 shp 11. Maximum Speed 13.0 kt  
 12. Propulsion: Diesel (  ) Steam (  ) Diesel/electric (  )  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1960  
 14. Number and Nationality of Personnel 38, USSR  
 Officers 15 Crew 23 Other (Specify) \_\_\_\_\_

15. Communications: VHF-MF (  ), AM/SSB, Voice (  )  
 Telegraphy (  ) Other F 4  
 International Radio Call Sign UBM9  
 Radio Frequencies Monitored 500, 2182 kHz, 156.8 MHz  
 Other Working Frequencies According to license of ship station

Schedule H 24

16. Navigation Equipment: Loran C (  ) Loran A (  )  
 Omega (  ) Decca (  ) Navsat (  )  
 Radar (  ) Fathometer (  )  
 Other \_\_\_\_\_

17. Cargo Capacity (MT) \_\_\_\_\_  
 Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish \_\_\_\_\_ Fish Meal \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

18. Cargo Space  
 Number \_\_\_\_\_ Name \_\_\_\_\_  
 Dry Hold \_\_\_\_\_  
 Tanks \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

UR-77-0407

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 No equipment

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (1962-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
<u>5,6</u>	<u>1-11</u>			

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process  
 Issued in the United States  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For \_\_\_\_\_  
 Application No UR-77-0408  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel Gektor  
 2. Vessel No: Hull No KCH-0610 Registration No 1200  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Kaliningradskaya Baza Refrizeratornogo Flota  
 Address 5 Prichalnaya, 1  
Kaliningrad, USSR  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_

4. Homeport and State of Registry Kaliningrad, USSR  
 5. Type of Vessel Sea Salvage Tug  
 6. Tonnage (Gross) 2786 Net \_\_\_\_\_  
 7. Length 72.5m 8. Breadth 13.2m 9. Draught 5.9m  
 10. Horsepower 6800 shp 11. Maximum Speed 17.2 kt  
 12. Propulsion: Diesel (  ) Steam (  ) Diesel/electric (  )  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1975  
 14. Number and Nationality of Personnel 40, USSR  
 Officers 18 Crew 22 Other (Specify) \_\_\_\_\_

UR-77-0408

UR-77-

2.

3.

15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSB, Voice ( + )  
 Telegraphy ( + ) Other F 4  
 International Radio Call Sign UFKU  
 Radio Frequencies Monitored 500 kHz, 2182 kHz, 156.8 MHz  
 Other Working Frequencies According to license of ship station

Schedule H 24

16. Navigation Equipment: Loran C ( ) Loran A ( + )  
 Omega ( + ) Decca ( + ) Navsat ( )  
 Radar ( 2 ) Fathometer ( )  
 Other \_\_\_\_\_

17. Cargo Capacity (MT)  
 Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish \_\_\_\_\_ Fish Meal \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

18. Cargo Space  
 Number \_\_\_\_\_ Name \_\_\_\_\_  
 Dry Hold \_\_\_\_\_  
 Tanks \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 No equipment

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (from-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
<u>5,6</u>	<u>I - VII</u>			
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

UR-77-0409

2.

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For \_\_\_\_\_  
 Application No UR-77-0409  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel GORDIY  
 2. Vessel No: Hull No RCH-0601 Registration No 2726  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Rizhskaya Baza Refrizeratornogo Flota  
 Address Atlantijas, 7,  
Riga, USSR  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_

4. Homeport and State of Registry Riga, USSR  
 5. Type of Vessel Sea Salvage Tug  
 6. Tonnage (Gross) 1151 Net \_\_\_\_\_  
 7. Length 61.4m 8. Breadth 11.8m Draught 4.6m  
 10. Horsepower 2520 shp 11. Maximum Speed 13.0 kt  
 12. Propulsion: Diesel ( + ) Steam ( ) Diesel/electric ( )  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1962  
 14. Number and Nationality of Personnel 38, USSR  
 Officers 15 Crew 23 Other (Specify) \_\_\_\_\_

15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSB, Voice ( + )  
 Telegraphy ( + ) Other F 4  
 International Radio Call Sign UWFM  
 Radio Frequencies Monitored 500 kHz, 2182 kHz, 156.8 MHz  
 Other Working Frequencies According to license of ship station

Schedule H 24

16. Navigation Equipment: Loran C ( ) Loran A ( + )  
 Omega ( ) Decca ( + ) Navsat ( )  
 Radar ( 2 ) Fathometer ( )  
 Other \_\_\_\_\_

17. Cargo Capacity (MT)  
 Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish \_\_\_\_\_ Fish Meal \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

18. Cargo Space  
 Number \_\_\_\_\_ Name \_\_\_\_\_  
 Dry Hold \_\_\_\_\_  
 Tanks \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

UR-77-0409

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)

No equipment

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (from-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
------------	------------------	---------	-------------------------	-----------------

5,6	I - VII			
-----	---------	--	--	--

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For

Application No UR-77-0410

For Use of Issuing Office

State USSR

1. Name of Vessel RAMBINA

2. Vessel No: Hull No LCH-0603 Registration No 533

3. Name and Address of Owner

Name Klaipedska Baza Refrizeratornogo Flota

Address Klaipeda, USSR

Nemuno, 24

Name and Address of Charterer

4. Homeport and State of Registry Klaipeda, USSR

5. Type of Vessel Sea Salvage Tug

6. Tonnage (Gross) 1630 Net

7. Length 61.4m 8. Breadth 11.5m 9. Draught 4.5m

10. Horsepower 1700 shp 11. Maximum Speed 13.5 kt

12. Propulsion: Diesel ( + ) Steam ( ) Diesel/electric ( )

Other

13. Date Built 1960

14. Number and Nationality of Personnel 39, USSR

Officers 16 Crew 23 Other (Specify)

UR-77-0410

2.

15. Communications: VHF-MF ( + ); AM/SSB, Voice ( + )

Telegraphy ( + ) Other F 4

International Radio Call Sign UIHM

Radio Frequencies Monitored 500 kHz, 2182 kHz, 156.8 MHz

Other Working Frequencies According to license of ship station

Schedule H 24

16. Navigation Equipment: Loran C ( ) Loran A ( + )

Omega ( ) Decca ( ) Navsat ( )

Radar ( 2 ) Fathometer ( )

Other

17. Cargo Capacity (MT)

Salted Fish Fresh Fish

Frozen Fish Fish Meal

Other

18. Cargo Space

Number Name

Dry Hold

Tanks

Other

UR-77-0410

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)

No equipment

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (from-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
------------	------------------	---------	-------------------------	-----------------

5,6	I - VII			
-----	---------	--	--	--

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States

## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

UR-77-0411

2.

Permit Period Applied For \_\_\_\_\_  
 Application No UR-77-0411  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel KASPIYTI  
 2. Vessel No: Hull No LCH-0663 Registration No 767  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Klaipedskaaya Baza Refrizeratornogo Flota  
 Address Memunc, 24  
Klaipeda, USSR  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_

4. Homeport and State of Registry Klaipeda, USSR  
 5. Type of Vessel Sea Salvage Tug  
 6. Tonnage (Gross) 1075 Net 231  
 7. Length 58.5m 8. Breadth 12.6m 9. Draught 4.2m  
 10. Horsepower 3000 shp 11. Maximum Speed 13.5 kt  
 12. Propulsion: Diesel (  ) Steam (  ) Diesel/electric (  )  
 Other \_\_\_\_\_

13. Date Built 1975  
 14. Number and Nationality of Personnel 36, USSR  
 Officers 17 Crew 19 Other (Specify) \_\_\_\_\_

15. Communications: VHF-MF (  ), AM/SSB, Voice (  )  
 Telegraphy (  ) Other F 4  
 International Radio Call Sign UFNQ  
 Radio Frequencies Monitored 500 kHz, 2182 kHz, 156.8MHz  
 Other Working Frequencies According to license of ship station  
 \_\_\_\_\_  
 Schedule H 24

16. Navigation Equipment: Loran C (  ) Loran A (  )  
 Omega (  ) Decca (  ) Navsat (  )  
 Radar (  ) Fathometer (  )  
 Other \_\_\_\_\_

17. Cargo Capacity (MT)  
 Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish \_\_\_\_\_ Fish Meal \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

18. Cargo Space  
 Number \_\_\_\_\_ Name \_\_\_\_\_  
 Dry Hold \_\_\_\_\_  
 Tanks \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

UR-77-0411

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
No equipment  
 \_\_\_\_\_

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (from-to)	Species	Contemolsted Catch (MT)	Gear to be Used
<u>5,6</u>	<u>I - VII</u>			
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For \_\_\_\_\_  
 Application No UR-77-0412  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel STROGY  
 2. Vessel No: Hull No BCH-0607 Registration No 2270  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Rizhskaaya Baza Refrizeratornogo Flota  
 Address Atlantijas, 7  
Riga, USSR  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_

4. Homeport and State of Registry Riga, USSR  
 5. Type of Vessel Sea Salvage Tug  
 6. Tonnage (Gross) 1650 Net \_\_\_\_\_  
 7. Length 61.4m 8. Breadth 12m 9. Draught 4.5m  
 10. Horsepower 1700 shp 11. Maximum Speed 13.0 kt  
 12. Propulsion: Diesel (  ) Steam (  ) Diesel/electric (  )  
 Other \_\_\_\_\_

13. Date Built 1958  
 14. Number and Nationality of Personnel 38, USSR  
 Officers 15 Crew 23 Other (Specify) \_\_\_\_\_

UR-77-0412

UR-77-0412

2.

3.

15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSB, Voice ( + )  
 Telegraphy ( + ) Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign UJED  
 Radio Frequencies Monitored 500 kHz, 2182 kHz, 156.8MHz  
 Other Working Frequencies According to license of ship station  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 Schedule H 24
16. Navigation Equipment: Loran C ( ) Loran A ( + )  
 Omega ( ) Decca ( ) Navsat ( )  
 Radar ( 2 ) Fathometer ( )  
 Other: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_
17. Cargo Capacity (MT)  
 Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish \_\_\_\_\_ Fish Meal \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_
18. Cargo Space  
 Number \_\_\_\_\_ Name \_\_\_\_\_  
 Dry Hold \_\_\_\_\_  
 Tanks \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 No equipment  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_
20. Fisheries for which Permit is Requested
- | Ocean Area | Period (From-to) | Species | Contemplated Catch (MT) | Gear to be Used |
|------------|------------------|---------|-------------------------|-----------------|
| <u>5,6</u> | <u>I - VII</u>   |         |                         |                 |
| _____      | _____            | _____   | _____                   | _____           |
| _____      | _____            | _____   | _____                   | _____           |
| _____      | _____            | _____   | _____                   | _____           |
| _____      | _____            | _____   | _____                   | _____           |
| _____      | _____            | _____   | _____                   | _____           |
| _____      | _____            | _____   | _____                   | _____           |
| _____      | _____            | _____   | _____                   | _____           |
| _____      | _____            | _____   | _____                   | _____           |
| _____      | _____            | _____   | _____                   | _____           |
21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

UR-77-0413

2.

- Permit Period Applied For \_\_\_\_\_  
 Application No UR-77-0413  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR
1. Name of Vessel Storky  
 2. Vessel No: Hull No KCH-0605 Registration No 091  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Kaliningradskaya Baza Refrizberatornogo Flota  
 Address 5 Prichal'naya, 1  
Kaliningrad, USSR  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_
4. Homeport and State of Registry Kaliningrad, USSR  
 5. Type of Vessel Sea Salvage Tug  
 6. Tonnage (Gross) 1630 Net \_\_\_\_\_  
 7. Length 61.4m 8. Breadth 11.9m 9. Draught 4.4m  
 10. Horsepower 1700 shp 11. Maximum Speed 13.2 kt  
 12. Propulsion: Diesel ( + ) Steam ( ) Diesel/electric ( )  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1959  
 14. Number and Nationality of Personnel 38, USSR  
 Officers 15 Crew 23 Other (Specify) \_\_\_\_\_

15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSB, Voice ( + )  
 Telegraphy ( + ) Other F 4  
 International Radio Call Sign UJMF  
 Radio Frequencies Monitored 500 kHz, 2182 kHz, 156.8MHz  
 Other Working Frequencies according to license of ship station  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 Schedule H 24
16. Navigation Equipment: Loran C ( ) Loran A ( + )  
 Omega ( ) Decca ( ) Navsat ( )  
 Radar ( 2 ) Fathometer ( )  
 Other \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_
17. Cargo Capacity (MT)  
 Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish \_\_\_\_\_ Fish Meal \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_
18. Cargo Space  
 Number \_\_\_\_\_ Name \_\_\_\_\_  
 Dry Hold \_\_\_\_\_  
 Tanks \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_





UR-77-0415

2.

## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For \_\_\_\_\_  
 Application No. UR-77-0415  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel SMIRNIY  
 2. Vessel No: Hull No. KCH-0058 Registration No. 032  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Kaliningradskaya Baza Ekspeditsionogo Flota  
 Address Pl. Pobedi, 1  
Kaliningrad, USSR  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_

4. Homeport and State of Registry Kaliningrad, USSR  
 5. Type of Vessel Patrol Ship  
 6. Tonnage (Gross) 843.7 Net 239  
 7. Length 63.59m 8. Breadth 9.5m 9. Draught 3.98m  
 10. Horsepower 4000 shp 11. Maximum Speed 17.5 kt  
 12. Propulsion: Diesel ( ) Steam ( ) Diesel/electric ( + )  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1960  
 14. Number and Nationality of Personnel 32, USSR  
 Officers 16 Crew 16 Other (Specify) \_\_\_\_\_

15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSB, Voice ( + )  
 Telegraphy ( + ) Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign USWI  
 Radio Frequencies Monitored 500 kHz, 2182 kHz, 156.8 MHz  
 Other Working Frequencies According to license of ship station  
 Schedule H 16

16. Navigation Equipment: Loran C ( ) Loran A ( )  
 Omega ( ) Decca ( ) Haeveat ( )  
 Radar ( + ) Fathometer ( )  
 Other Depth Sounder, Gyrocompass, Direction Finder

17. Cargo Capacity (MT) \_\_\_\_\_  
 Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish \_\_\_\_\_ Fish Meal \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

18. Cargo Space  
 Number \_\_\_\_\_ Name \_\_\_\_\_  
 Dry Hold \_\_\_\_\_  
 Tanks \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

UR-77.0415

3.

## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 No equipment

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (From-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
<u>5,6</u>	<u>I - VII</u>			

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

Permit Period Applied For \_\_\_\_\_  
 Application No. UR-77-0416  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel SOVREMENNIY  
 2. Vessel No: Hull No. KCH-0067 Registration No. 973  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Kaliningradskaya Baza Ekspeditsionogo Flota  
 Address Pl. Pobedi, 1  
Kaliningrad, USSR  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_

4. Homeport and State of Registry Kaliningrad, USSR  
 5. Type of Vessel Patrol Ship  
 6. Tonnage (Gross) 843.7 Net 239  
 7. Length 63.59m 8. Breadth 9.5m 9. Draught 3.98m  
 10. Horsepower 4000 shp 11. Maximum Speed 17.5 kt  
 12. Propulsion: Diesel ( ) Steam ( ) Diesel/electric ( + )  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1961  
 14. Number and Nationality of Personnel 32, USSR  
 Officers 16 Crew 16 Other (Specify) \_\_\_\_\_

UR-77-0416

UR-77-0416

2.

3.

15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSB, Voice ( + )  
 Telegraphy ( + ) Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign USQS  
 Radio Frequencies Monitored 500 kHz, 2182 kHz, 156.8 MHz  
 Other Working Frequencies According to license of ship station

Schedule H 16

16. Navigation Equipment: Loran C ( ) Loran A ( )  
 Omega ( ) Decca ( ) Navsat ( )  
 Radar ( + ) Fathometer ( )  
 Other Depth Sounder, Gyrocompass, Direction Finder

17. Cargo Capacity (MT)  
 Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish \_\_\_\_\_ Fish Meal \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

18. Cargo Space  
 Number \_\_\_\_\_ Name \_\_\_\_\_  
 Dry Hold \_\_\_\_\_  
 Tanks \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 No equipment

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (from-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
<u>5,6</u>	<u>I - XII</u>			

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

UR-77-0417

2.

Permit Period Applied For \_\_\_\_\_  
 Application No. UR-77-0417  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel Spokoiniy  
 2. Vessel No: Hull No. KCH-0250 Registration No. 956  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Kalinigradskaya Baza Ekspeditsionnoy Floty  
 Address Pl. Pobedi, 1  
Kalinigrad, USSR  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_

4. Homeport and State of Registry Kalinigrad, USSR  
 5. Type of Vessel Patrol Ship  
 6. Tonnage (Gross) 843, 7 Net 239  
 7. Length 63.59m 8. Breadth 9.5m 9. Draught 3.98m  
 10. Horsepower 4000 shp 11. Maximum Speed 17.5 kt  
 12. Propulsion: Diesel ( ) Steam ( ) Diesel/electric ( + )  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1960  
 14. Number and Nationality of Personnel 22, USSR  
 Officers 16 Crew 16 Other (Specify) \_\_\_\_\_

15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSB, Voice ( + )  
 Telegraphy ( + ) Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign URHQ  
 Radio Frequencies Monitored 500 kHz, 2182 kHz, 156.8 MHz  
 Other Working Frequencies According to license of ship station

Schedule H 16

16. Navigation Equipment: Loran C ( ) Loran A ( )  
 Omega ( ) Decca ( ) Navsat ( )  
 Radar ( + ) Fathometer ( )  
 Other Depth Sounder, Gyrocompass, Direction Finder

17. Cargo Capacity (MT)  
 Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish \_\_\_\_\_ Fish Meal \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

18. Cargo Space  
 Number \_\_\_\_\_ Name \_\_\_\_\_  
 Dry Hold \_\_\_\_\_  
 Tanks \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

## NOTICES

UR-77-0417

3.

## 19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ No equipment \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

## 20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (from-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
------------	------------------	---------	-------------------------	-----------------

5,6	I - VII			
-----	---------	--	--	--

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

## 21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

## Permit Period Applied For \_\_\_\_\_

Application No. UR-77-0418

For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_

State USSR1. Name of Vessel URAGAN2. Vessel No: Hull No EGH-0608 Registration No. 196

3. Name and Address of Owner

Name Estonskoye Proizvodstvennoye Ribopromishlennoye Ob'yedineniye"Okean"Address Palyasars, 28Tallin, USSR

Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_

4. Homeport and State of Registry Tallin, USSR5. Type of Vessel Sea Salvage Tug6. Tonnage (Gross) 1151 Net \_\_\_\_\_7. Length 61.1m 8. Breadth 11.5m 9. Draught 4.6m10. Horsepower 2520 shp 11. Maximum Speed 13.0 kt

12. Propulsion: Diesel ( + ) Steam ( ) Diesel/electric ( )

Other \_\_\_\_\_

13. Date Built 196214. Number and Nationality of Personnel 37, USSROfficers 14 Crew 23 Other (Specify) \_\_\_\_\_

UR-77-0418

2.

## 15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSB, Voice ( + )

Telegraphy ( + ) Other F 4International Radio Call Sign UYBGRadio Frequencies Monitored 500 kHz, 2182 kHz, 156.8 MHzOther Working Frequencies According to license of ship station

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Schedules H 24

## 16. Navigation Equipment: Loran C ( ) Loran A ( + )

Omega ( ) Decca ( ) Navsat ( )

Radar ( 2 ) Fathometer ( )

Other \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

## 17. Cargo Capacity (MT)

Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_

Frozen Fish \_\_\_\_\_ Fish Meal \_\_\_\_\_

Other \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

## 18. Cargo Space

Number \_\_\_\_\_ Name \_\_\_\_\_

Dry Hold \_\_\_\_\_

Tanks \_\_\_\_\_

Other \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

UR-77-0418

3.

## 19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ No equipment \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

## 20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (from-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
------------	------------------	---------	-------------------------	-----------------

5,6	I - VII			
-----	---------	--	--	--

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

## 21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



UR-77-042  
UR-77-0426  
2.

UR-77-0420  
3.

15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSB, Voice ( + )  
Telegraphy ( + ) Other \_\_\_\_\_  
International Radio Call Sign UBOR  
Radio Frequencies Monitored 500 kHz, 2182 kHz, 156.8 MHz  
Other Working Frequencies According to license of ship station

Schedule H 16

16. Navigation Equipment: Loran C ( ) Loran A ( )  
Omega ( ) Decca ( ) Navsat ( )  
Radar ( + ) Fathometer ( )  
Other Depth Sounder, Gyrocompass, Direction Finder

17. Cargo Capacity (MT)  
Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
Frozen Fish \_\_\_\_\_ Fish Meal \_\_\_\_\_  
Other \_\_\_\_\_

18. Cargo Space  
Number \_\_\_\_\_ Name \_\_\_\_\_  
Dry Hold \_\_\_\_\_  
Tanks \_\_\_\_\_  
Other \_\_\_\_\_

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
No equipment  
\_\_\_\_\_

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (from-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
<u>5,6</u>	<u>I - VII</u>			
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

UR-77-0424  
2.

Permit Period Applied For April-December, 1977  
Application No UR-77-0421  
For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
State USSR

1. Name of Vessel KREKING  
2. Vessel No: Hull No IM-0510 Registration No M-16886  
3. Name and Address of Owner  
Name Elainevskaya Baza Refflota  
Address Moscow, 28  
Kalpeda, USSR  
Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_

4. Homeport and State of Registry Kalpeda, USSR  
5. Type of Vessel Water Tanker  
6. Tonnage (Gross) 1117 Net 524  
7. Length 68.9m 8. Breadth 10.0m 9. Draught 4.4m  
10. Horsepower 1110 shp 11. Maximum Speed 10.0 kt  
12. Propulsion: Diesel ( + ) Steam ( ) Diesel/electric ( )  
Other \_\_\_\_\_  
13. Date Built 1955  
14. Number and Nationality of Personnel 27, USSR  
Officers 11 Crew 16 Other (Specify) \_\_\_\_\_

15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSB, Voice ( + )  
Telegraphy ( + ) Other \_\_\_\_\_  
International Radio Call Sign UNHP  
Radio Frequencies Monitored 500kHz, 2182 kHz, 156.8 MHz  
Other Working Frequencies According to license of ship station

Schedule H 8  
16. Navigation Equipment: Loran C ( ) Loran A ( )  
Omega ( ) Decca ( ) Navsat ( )  
Radar ( 2 ) Fathometer ( )  
Other \_\_\_\_\_

17. Cargo Capacity (MT)  
Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
Frozen Fish \_\_\_\_\_ Fish Meal \_\_\_\_\_  
Other \_\_\_\_\_

18. Cargo Space  
Number \_\_\_\_\_ Name \_\_\_\_\_  
Dry Hold \_\_\_\_\_  
Tanks \_\_\_\_\_  
Other \_\_\_\_\_

UR-77-0421

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

No equipment

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (from-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
5,6	I - XII			

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For April-December, 1977

Application No UR-77-0422

For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_

State USSR

1. Name of Vessel KRIPTON

2. Vessel No: Hull No EM-0405 Registration No. M-3468

3. Name and Address of Owner  
 Name Estonaskoye Proizvodstvennoye Ribopromishlennoye Obyedineniye  
"Okean"  
 Address Dalgassara, 28  
Tallin, USSR  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_

4. Homeport and State of Registry Tallin, USSR

5. Type of Vessel Baler Tanker

6. Tonnage (Gross) 1768.5 Net 558.5

7. Length 81.5m 8. Breadth 12.0m 9. Draught 4.6m

10. Horsepower 2000 shp 11. Maximum Speed 10.5 kt

12. Propulsion: Diesel (  ) Steam (  ) Diesel/electric (  )  
 Other \_\_\_\_\_

13. Date Built 1965

14. Number and Nationality of Personnel 34, USSR  
 Officers 12 Crew 22 Other (Specify) \_\_\_\_\_

UR-77-0422

2.

15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSB, Voice ( + )

Telegraphy ( + ) Other \_\_\_\_\_

International Radio Call Sign VUPT

Radio Frequencies Monitored 500 kHz, 2182 kHz, 156.0 MHz

Other Working Frequencies according to license of ship station

Schedule N A

16. Navigation Equipment: Loran C (  ) Loran A (  )  
 Omega (  ) Decca (  ) Navsat (  )  
 Radar (  ) Fathometer (  )

Other \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

17. Cargo Capacity (MT)

Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_

Frozen Fish \_\_\_\_\_ Fish Meal \_\_\_\_\_

Other \_\_\_\_\_

18. Cargo Space

Number \_\_\_\_\_ Name \_\_\_\_\_

Dry Bulk \_\_\_\_\_

Tanks \_\_\_\_\_

Other \_\_\_\_\_

UR-77-0422

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

No equipment

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (from-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
5,6	I - XII			

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

UR-77-0423

2.

## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For April-December, 1977  
 Application No UR-77-0423  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel SIGILDA  
 2. Vessel No: Hull No RM-0509 Registration No M-26112  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Rizhskaya Baza Refflota  
 Address Atlantijas, 7.  
Riga, USSR  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_

4. Homeport and State of Registry Riga, USSR  
 5. Type of Vessel Water Tanker  
 6. Tonnage (Gross) 795 Net 266  
 7. Length 63.1m 8. Breadth 10.2m 9. Draught 3.6m  
 10. Horsepower 1600 shp 11. Maximum Speed 10.0 kt  
 12. Propulsion: Diesel ( + ) Steam ( ) Diesel/electric ( )  
 Other \_\_\_\_\_

13. Date Built 1960  
 14. Number and Nationality of Personnel 29, USSR  
 Officers 9 Crew 20 Other (Specify) \_\_\_\_\_

15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSE, Voice ( + )  
 Telegraphy ( + ) Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign USOT  
 Radio Frequencies Monitored 500 kHz, 2182kHz, 155.8 MHz  
 Other Working Frequencies According to license of ship station

Schedule R B

16. Navigation Equipment: Loran C ( ) Loran A ( + )  
 Omega ( ) Decca ( ) Navsat ( )  
 Radar ( 2 ) Fathometer ( )  
 Other \_\_\_\_\_

17. Cargo Capacity (MT)  
 Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish \_\_\_\_\_ Fish Meal \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

18. Cargo Space  
 Number \_\_\_\_\_ Name \_\_\_\_\_  
 Dry Hold \_\_\_\_\_  
 Tanks \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

UR-77-0423

3.

## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
No equipment

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (from-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
<u>5.6</u>	<u>I - XII</u>			
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

Permit Period Applied For April-December, 1977  
 Application No UR-77-0424  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel KOKCHETAV  
 2. Vessel No: Hull No RM-0511 Registration No M-25023  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Rizhskaya Baza Refflota  
 Address Atlantijas, 7.  
Riga, USSR  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_

4. Homeport and State of Registry Riga, USSR  
 5. Type of Vessel Water Tanker  
 6. Tonnage (Gross) 795 Net 266  
 7. Length 63.1m 8. Breadth 10.2m 9. Draught 3.5m  
 10. Horsepower 1600 shp 11. Maximum Speed 10.0 kt  
 12. Propulsion: Diesel ( + ) Steam ( ) Diesel/electric ( )  
 Other \_\_\_\_\_

13. Date Built 1960  
 14. Number and Nationality of Personnel 29, USSR



UR-77-0424

UR-77-0424

2.

3.

15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSB, Voice ( + )  
 Telegraphy ( + ) Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign UHOV  
 Radio Frequencies Monitored 500 kHz, 2182 kHz, 156.8 MHz  
 Other Working Frequencies According to license of ship station

Schedule H 8

16. Navigation Equipment: Loran C ( ) Loran A ( )  
 Omega ( ) Decca ( ) Navsat ( )  
 Radar ( 2 ) Fathometer ( )  
 Other \_\_\_\_\_

17. Cargo Capacity (MT)  
 Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish \_\_\_\_\_ Fish Meal \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

18. Cargo Space  
 Number \_\_\_\_\_ Name \_\_\_\_\_  
 Dry Hold \_\_\_\_\_  
 Tanks \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 No equipment  
 \_\_\_\_\_

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (from-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
5,6	7 - XII			

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

UR-77-0425

2.

Permit Period Applied For April-December, 1977  
 Application No UR-77-0425  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel Argon  
 2. Vessel No: Hull No KN-0401 Registration No U-12089  
 3. Name and Address of Owner  
Kaliningradskaya Baza Rofficta  
Address 5 Prichalaya, 1.  
Kaliningrad, USSR  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_

4. Homeport and State of Registry Kaliningrad, USSR  
 5. Type of Vessel Tanker  
 6. Tonnage (Gross) 3359 Net 1550  
 7. Length 105.8m 8. Breadth 14.8m 9. Draught 6.1m  
 10. Horsepower 2300 ship 11: Maximum Speed 10.8 kt  
 12. Propulsion: Diesel ( + ) Steam ( ) Diesel/electric ( )  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1962  
 14. Number and Nationality of Personnel 39, USSR

15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSB, Voice ( + )  
 Telegraphy ( + ) Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign UIZB  
 Radio Frequencies Monitored 500 kHz, 2182 kHz, 156.8MHz  
 Other Working Frequencies According to license of ship station

Schedule H 15

16. Navigation Equipment: Loran C ( ) Loran A ( + )  
 Omega ( ) Decca ( ) Navsat ( )  
 Radar ( 2 ) Fathometer ( )  
 Other \_\_\_\_\_

17. Cargo Capacity (MT)  
 Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish \_\_\_\_\_ Fish Meal \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

18. Cargo Space  
 Number \_\_\_\_\_ Name \_\_\_\_\_  
 Dry Hold \_\_\_\_\_  
 Tanks \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

NOTICES

UR-77-0425

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)

No equipment

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (from-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
5,6	I - XII			

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For April-December, 1977

Application No UR-77-0426

For Use of Issuing Office

State USSR

1. Name of Vessel LUBERTSI

2. Vessel No: Hull No EM-407 Registration No M-17076

3. Name and Address of Owner

Name Kaliningradskaya Beza Refflota

Address 5 Prichalnaya, 1

Kaliningrad, USSR

Name and Address of Charterer

4. Homeport and State of Registry Kaliningrad, USSR

5. Type of Vessel Tanker

6. Tonnage (Gross) 3359 Net 1550

7. Length 105.4m 8. Breadth 14.8m 9. Draught 6.1m

10. Horsepower 3300 shp 11. Maximum Speed 10.8 kt

12. Propulsion: Diesel ( + ) Steam ( ) Diesel/electric ( )

Other

13. Date Built 1962

14. Number and Nationality of Personnel 39, USSR

UR-77-0426

2.

15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSE, Voice ( + )

Telegraphy ( + ) Other

International Radio Call Sign USSR

Radio Frequencies Monitored 500 kHz, 2182 kHz, 156.8MHz

Other Working Frequencies According to license of ship station

Schedule H 16

16. Navigation Equipment: Loran C ( ) Loran A ( + )

Omega ( ) Decca ( ) Naveat ( )

Radar ( 2 ) Fathometer ( )

Other

17. Cargo Capacity (MT)

Salted Fish Fresh Fish

Frozen Fish Fish Meal

Other

18. Cargo Space

Number Name

Dry Hold

Tanks

Other

UR-77-0426

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)

No equipment

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (from-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
5,6	I - XII			

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States

## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

UR-77-0427

2.

Permit Period Applied For April-December, 1977  
 Application No. UR-77-0427  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel LOKBATAN  
 2. Vessel No: Hull No. KM-0406 Registration No. M-16926  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Kaliningradskaya Baza Refflota  
 Address 5 Prichal'naya, 1.  
Kaliningrad, USSR  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_  
 4. Homeport and State of Registry Kaliningrad, USSR  
 5. Type of Vessel Tanker  
 6. Tonnage (Gross) 3331 Net 1578  
 7. Length 105.8m 8. Breadth 14.8m 9. Draught 6.1m  
 10. Horsepower 2650 shp 11. Maximum Speed 10.8 kt  
 12. Propulsion: Diesel ( + ) Steam ( ) Diesel/electric ( )  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1956  
 14. Number and Nationality of Personnel 38, USSR

15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSB, Voice ( + )  
 Telegraphy ( + ) Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign CUPR  
 Radio Frequencies Monitored 500 kHz, 2182 kHz, 156.8MHz  
 Other Working Frequencies According to license of ship station

Schedule H 16  
 16. Navigation Equipment: Loran C ( ) Loran A ( )  
 Omega ( ) Decca ( ) Haeft ( )  
 Radar ( 2 ) Fathometer ( )  
 Other \_\_\_\_\_

17. Cargo Capacity (MT)  
 Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish \_\_\_\_\_ Fish Meal \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

19. Cargo Space  
 Number \_\_\_\_\_ Name \_\_\_\_\_  
 Dry Hold \_\_\_\_\_  
 Tanks \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

UR-77-0427

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)

\_\_\_\_\_

No equipment

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (From-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
<u>5,6</u>	<u>I - XII</u>			

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States

\_\_\_\_\_

## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For April-December, 1977  
 Application No. UR-77-0429  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel SEVAN  
 2. Vessel No: Hull No. LM-0409 Registration No. M-28888  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Klaipedska Baza Refflota  
 Address Nemuno, 28.  
Klaipeda, USSR  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_

4. Homeport and State of Registry Klaipeda, USSR  
 5. Type of Vessel Water Tanker  
 6. Tonnage (Gross) 1754 Net 545  
 7. Length 83.5m 8. Breadth 12.0m 9. Draught 4.6m  
 10. Horsepower 2000 shp 11. Maximum Speed 10.5 kt  
 12. Propulsion: Diesel ( + ) Steam ( ) Diesel/electric ( )  
 Other \_\_\_\_\_

13. Date Built 1968  
 14. Number and Nationality of Personnel 30, USSR  
 Officers 11 Crew 9 Other (Specialty) \_\_\_\_\_

UR-77-0429

UR-77-0429

2.

3.

15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSB, Voice ( + )  
 Telegraphy ( + ) Other F 4  
 International Radio Call Sign UFZY  
 Radio Frequencies Monitored 500 kHz, 2182 kHz, 156.8 MHz  
 Other Working Frequencies According to license of ship station
- Schedule H 8
16. Navigation Equipment: Loran C ( ) Loran A ( + )  
 Omega ( ) Decca ( ) Navsat ( )  
 Radar ( + ) Fathometer ( )  
 Other \_\_\_\_\_
17. Cargo Capacity (MT)  
 Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish \_\_\_\_\_ Fish Meal \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_
18. Cargo Space  
 Number \_\_\_\_\_ Name \_\_\_\_\_  
 Dry Hold \_\_\_\_\_  
 Tanks \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 No equipment
20. Fisheries for which Permit is Requested
- | Ocean Area | Period (from-to) | Species | Contemplated Catch (MT) | Gear to be Used |
|------------|------------------|---------|-------------------------|-----------------|
| <u>5,6</u> | <u>I - XII</u>   |         |                         |                 |
| _____      | _____            | _____   | _____                   | _____           |
| _____      | _____            | _____   | _____                   | _____           |
| _____      | _____            | _____   | _____                   | _____           |
| _____      | _____            | _____   | _____                   | _____           |
21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

UR-77-0430

2.

- Permit Period Applied For April-December, 1977  
 Application No UR-77-0430  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR
1. Name of Vessel YUGLA  
 2. Vessel No: Hull No BU-0408 Registration No M-17168  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Rizhskaya Baza Refflota  
 Address Atlantijas, 7  
Riga, USSR  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_
4. Homeport and State of Registry Riga, USSR  
 5. Type of Vessel Tanker  
 6. Tonnage (Gross) 3360 Net 1550  
 7. Length 40.5m 8. Breadth 15.1m 9. Draught 6.2m  
 10. Horsepower 2900 shp 11. Maximum Speed 10.8 kt  
 12. Propulsion: Diesel ( + ) Steam ( ) Diesel/electric ( )  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1967  
 14. Number and Nationality of Personnel 40, USSR  
 Officers 11 Crew 29 Other (Specify) \_\_\_\_\_

15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSB, Voice ( + )  
 Telegraphy ( + ) Other F 4  
 International Radio Call Sign UHER  
 Radio Frequencies Monitored 500 kHz, 2182 kHz, 156.8 MHz  
 Other Working Frequencies According to license of ship station
- Schedule H 16
16. Navigation Equipment: Loran C ( ) Loran A ( )  
 Omega ( ) Decca ( ) Navsat ( )  
 Radar ( + ) Fathometer ( )  
 Other \_\_\_\_\_
17. Cargo Capacity (MT)  
 Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish \_\_\_\_\_ Fish Meal \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_
18. Cargo Space  
 Number \_\_\_\_\_ Name \_\_\_\_\_  
 Dry Hold \_\_\_\_\_  
 Tanks \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

NOTICES

7867

UR-77-043C

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)

No equipment

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area 5.6 Period I - XII Species Contemplated Catch (MT) Gear to be Used

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For April-December, 1977 Application No UR-77-0431 For Use of Issuing Office State USSR

1. Name of Vessel HUMBOLA 2. Vessel No: Hull No RM-0514 Registration No M-17327 3. Name and Address of Owner Rishelaya Baza Befflets Address R-lantijas, 7 Riga, USSR Name and Address of Charterer 4. Homeport and State of Registry Riga, USSR 5. Type of Vessel Tanker 6. Tonnage (Gross) 3468 Net 1606 7. Length 106.0m 8. Breadth 15.4m 9. Draught 6.9m 10. Horsepower 3500 shp 11. Maximum Speed 11.3 kt 12. Propulsion: Diesel ( + ) Steam ( ) Diesel/electric ( ) Other 13. Date Built 1973 14. Number and Nationality of Personnel 40, USSR Officers 11 Crew 29 Other (Specify)

UR-77-043

2.

15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSB, Voice ( + )

Telegraphy ( + ) Other F 4 International Radio Call Sign USMB Radio Frequencies Monitored 500 kHz, 2128 kHz, 156.8MHz Other Working Frequencies According to license of ship station Schedule R 16

16. Navigation Equipment: Loran C ( ) Loran A ( + ) Omega ( ) Decca ( ) Navsat ( ) Radar ( + ) Fathometer ( ) Other

17. Cargo Capacity (MT)

Salted Fish Fresh Fish Frozen Fish Fish Meal Other

18. Cargo Space

Humber Name Dry Hold Tanks Other

UR-77-0431

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)

No equipment

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area 5.6 Period I - XII Species Contemplated Catch (MT) Gear to be Used

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States

## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

UR-77-0432

2.

Permit Period Applied For April-December, 1977  
 Application No UR-77-0432  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel DEBRETSEN  
 2. Vessel No: Hull No IM-0513 Registration No M-17325  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Kaliningradskaya Baza Refflota  
 Address 5 Prichalnaya, 1  
Kaliningrad, USSR  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_

4. Homeport and State of Registry Kaliningrad, USSR  
 5. Type of Vessel Tanker  
 6. Tonnage (Gross) 3468 Net 1606  
 7. Length 106.1m 8. Breadth 15.4m 9. Draught 6.7m  
 10. Horsepower 3500 shp 11. Maximum Speed 11.3 kt  
 12. Propulsion: Diesel (  ) Steam (  ) Diesel/electric (  )  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1973  
 14. Number and Nationality of Personnel 32, USSR  
 Officers 11 Crew 21 Other (Specify) \_\_\_\_\_

15. Communications: VHF-MF (  ), AM/SSB, Voice (  )  
 Telegraphy (  ) Other \_\_\_\_\_  
 International Radio Call Sign USMV  
 Radio Frequencies Monitored 500 KHz, 2182 KHz, 156.8MHz  
 Other Working Frequencies According to license of ship station  
 \_\_\_\_\_  
 Schedule H 16

16. Navigation Equipment: Loran C (  ) Loran A (  )  
 Omega (  ) Decca (  ) Navsat (  )  
 Radar (  ) Fathometer (  )  
 Other \_\_\_\_\_

17. Cargo Capacity (MT)  
 Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish \_\_\_\_\_ Fish Meal \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

18. Cargo Space  
 Number \_\_\_\_\_ Name \_\_\_\_\_  
 Dry Hold \_\_\_\_\_  
 Tanks \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
No Equipment

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (From-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
<u>5,6</u>	<u>I - III</u>			

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For April-December, 1977  
 Application No UR-77-0433  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel ZHALGERIS  
 2. Vessel No: Hull No IM-0410 Registration No M-17262  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Klaipedska Baza Refflota  
 Address Nemuno, 28  
Klaipeda, USSR  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_

4. Homeport and State of Registry Klaipeda, USSR  
 5. Type of Vessel Tanker  
 6. Tonnage (Gross) 2670 Net 1226  
 7. Length 106.0m 8. Breadth 15.4m 9. Draught 6.7m  
 10. Horsepower 2900 shp 11. Maximum Speed 10.8 kt  
 12. Propulsion: Diesel (  ) Steam (  ) Diesel/electric (  )  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1970  
 14. Number and Nationality of Personnel 32, USSR  
 Officers 14 Crew 21 Other (Specify) \_\_\_\_\_

02-77-0433

02-77-0433

2.

3.

15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSB, Voice ( + )  
 Telegraphy ( + ) Other F 4  
 International Radio Call Sign ESXV  
 Radio Frequencies Monitored 500 kHz, 2182 kHz, 156.8 MHz  
 Other Working Frequencies According to license of ship station  
 \_\_\_\_\_  
 Schedule H 16

16. Navigation Equipment: Loran C ( ) Loran A ( + )  
 Omega ( ) Decca ( ) Navsat ( )  
 Radar ( 2 ) Fathometer ( )  
 Other \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

17. Cargo Capacity (MT)  
 Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish \_\_\_\_\_ Fish Meal \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

18. Cargo Space  
 Number \_\_\_\_\_ Name \_\_\_\_\_  
 Dry Hold \_\_\_\_\_  
 Tanks \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (from-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
<u>5,6</u>	<u>I - XII</u>			

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

02-77-0434

2.

Permit Period Applied For April - December 1977  
 Application No. 02-77-0434  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel ERIMSKIYE GORI  
 2. Vessel No: Hull No KT-0210 Registration No M-27083  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Base reflote  
 Address 5 Prichalnaya, 1, Kaliningrad, USSR  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_

4. Homeport and State of Registry Kaliningrad, USSR  
 5. Type of Vessel transport refrigerator ship  
 6. Tonnage (Gross) 7400 Net 6500  
 7. Length 1 57.0 8. Breadth 21.2 9. Draught 7.4  
 10. Horsepower 8750 shp 11. Maximum Speed 15.2 kt  
 12. Propulsion: Diesel ( + ) Steam ( ) Diesel/electric ( )  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1964  
 14. Number and Nationality of Personnel 67, USSR  
 Officers 15 Crew 52 Other (Specify) \_\_\_\_\_

15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSB, Voice ( + )  
 Telegraphy ( + ) Other F 4  
 International Radio Call Sign UJQB  
 Radio Frequencies Monitored 500, 2182 kHz, 156.8 MHz  
 Other Working Frequencies \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 Schedule H16

16. Navigation Equipment: Loran C ( + ) Loran A ( + )  
 Omega ( - ) Decca ( + ) Navsat ( - )  
 Radar ( 2 ) Fathometer ( - )  
 Other \_\_\_\_\_

17. Cargo Capacity (MT) 7960  
 Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish 7320 Fish Meal 590  
 Other \_\_\_\_\_

18. Cargo Space  
 Number 5 Name refrigerated holds  
 Dry Hold \_\_\_\_\_  
 Tanks \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

UR-77-0434

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)

No equipment

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (from-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
A,B,C	I - XII			
5Z	I, II, XI - XII			
A,B,C,D,E,F	II - I			
69°00'N 42°10'N				
68°35'N 42°10'N				
69°00'N 41°10'N	VIII - IX	Frozen Fish		
68°35'N 41°30'N				
5,6	I - XII			

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States

UR-77-0435

2.

15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSB, Voice ( + )

Telegraphy ( + ) Other F4  
International Radio Call Sign UJMO  
Radio Frequencies Monitored 500,2182 kHz, 156.8 Mhz  
Other Working Frequencies

Schedule H16

16. Navigation Equipment: Loran C ( - ) Loran A ( + )

Omega ( - ) Decca ( + ) Navsat ( - )  
Radar ( 2 ) Fathometer ( - )

Other

17. Cargo Capacity (MT) 7960

Salted Fish Fresh Fish  
Frozen Fish 7370 Fish Meal 590  
Other

18. Cargo Space

Number 5 Name refrigerated holds

Dry Hold

Tanks

Other

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For April - December 1977

Application No UR-77-0435

For Use of Issuing Office

State USSR

1. Name of Vessel KARL LINNEJ

2. Vessel No: Hull No FT-0213 Registration No M-27088

3. Name and Address of Owner

Name Basa reflota

Address 5 Prichalnaya, 1, Kaliningrad, USSR

Name and Address of Charterer

4. Homeport and State of Registry Kalinin grad, USSR

5. Type of Vessel transport refrigerator ship

6. Tonnage (Gross) 7400 Net 6500

7. Length 157 8. Breadth 21.2 9. Draught 7.4

10. Horsepower 875 0 shp 11. Maximum Speed 15.2 kt

12. Propulsion: Diesel ( + ) Steam ( ) Diesel/electric ( )  
Other

13. Date Built 1 964

14. Number and Nationality of Personnel 67, USSR

Officers 1 5 Crew 52 Other (Specify)

UR-77-0435

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)

No equipment

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (from-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
A,B,C	I - XII			
5Z	I, II, XI - XII			
A,B,C,D,E,F	II - I			
69°00'N 42°10'N				
68°35'N 42°10'N				
69°00'N 41°10'N	VIII - IX	Frozen Fish		
68°35'N 41°30'N				
5,6	I - XII			

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States



FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

UR-77-0436

2.

Permit Period Applied For April - December 1 977  
 Application No UR-77-0436  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel БОТНИЧЕСКИЙ ЗАЛИВ  
 2. Vessel No: Hull No BT-0235 Registration No M-31 479  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Estonskoye RPO "Okean"  
 Address Palyasaare, 28, Tallin, USSR  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_

4. Homeport and State of Registry Tallin, USSR  
 5. Type of Vessel transport refrigerator ship  
 6. Tonnage (Gross) 7940 Net 6950  
 7. Length 164.5 8. Breadth 22.0 9. Draught 7.5  
 10. Horsepower 2 x 5580 shp 11. Maximum Speed 15.2 kt  
 12. Propulsion: Diesel ( + ) Steam ( ) Diesel/electric ( )  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1970  
 14. Number and Nationality of Personnel 68, USSR  
 Officers 16 Crew 52 Other (Specify) \_\_\_\_\_

15. Communications: VHF-HF ( + ), AM/SSB, Voice ( + )  
 Telegraphy ( + ) Other F4  
 International Radio Call Sign ESWH  
 Radio Frequencies Monitored 500, 21 82 kHz, 1 56.8 MHz  
 Other Working Frequencies \_\_\_\_\_  
 Schedule H16

16. Navigation Equipment: Loran C ( - ) Loran A ( + )  
 Omega ( - ) Decca ( + ) Navsat ( - )  
 Radar ( 2 ) Fathometer ( - )  
 Other \_\_\_\_\_

17. Cargo Capacity (MT) 8350  
 Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish 7700 Fish Meal 650  
 Other \_\_\_\_\_

18. Cargo Space  
 Number 4 Name refrigerated holds  
 Dry Hold \_\_\_\_\_  
 Tanks \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

UR-77-0436

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 No equipment

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (From-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
A,B,C	I - XII			
52	I, II			
	XI-XII			
A,B,C,D,E,F	II - X			
69°00'W 42°10'N		Frozen fish		
68°35'W 42°10'N				
69°00'W 41°40'N	VIII - IX			
68°35'W 41°30'N				
	5,6	I - XII		

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For April - December 1 977  
 Application No UR-77-0437  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel НАРВСКИЙ ЗАЛИВ  
 2. Vessel No: Hull No BT-0237 Registration No M-31480  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Estonskoye RPO "Okean"  
 Address Palyasaare, 28, Tallin, USSR  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_

4. Homeport and State of Registry Tallin, USSR  
 5. Type of Vessel transport refrigerator ship  
 6. Tonnage (Gross) 7940 Net 6950  
 7. Length 164.5 8. Breadth 22.0 9. Draught 7.5  
 10. Horsepower 2 x 5580 shp 11. Maximum Speed \_\_\_\_\_ kt  
 12. Propulsion: Diesel ( + ) Steam ( ) Diesel/electric ( )  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1971  
 14. Number and Nationality of Personnel 68, USSR  
 Officers 16 Crew 52 Other (Specify) \_\_\_\_\_

UR-77-0437

2.

15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSB, Voice ( + )  
 Telegraphy ( + ) Other F4  
 International Radio Call Sign EWFU  
 Radio Frequencies Monitored 500, 21.82 MHz, 156.8 MHz  
 Other Working Frequencies \_\_\_\_\_

Schedule H16

16. Navigation Equipment: Loran C ( + ) Loran A ( + )  
 Omega ( - ) Decca ( + ) Navsat ( - )  
 Radar ( 2 ) Fathometer ( - )  
 Other \_\_\_\_\_

17. Cargo Capacity (MT) 8350  
 Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish 7700 Fish Meal 650  
 Other \_\_\_\_\_

18. Cargo Space  
 Number 4 Name refrigerated holds  
 Dry Hold \_\_\_\_\_  
 Tanks \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For April - December 1977  
 Application No UR-77-0438  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel PINSKIY ZALIV  
 2. Vessel No: Hull No KT-0233 Registration No M-31467  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Bass refflota

Address 5 Prichalnaya, 1, Kaliningrad, USSR

Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_

4. Homeport and State of Registry Kaliningrad, USSR  
 5. Type of Vessel transport refrigerator ship  
 6. Tonnage (Gross) 7940 Net 6950  
 7. Length 164.5 8. Breadth 22.0 9. Draught 7.5  
 10. Horsepower 2 x 5580 shp 11. Maximum Speed 15.2 kt  
 12. Propulsion: Diesel ( + ) Steam ( ) Diesel/electric ( )  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1.970  
 14. Number and Nationality of Personnel 68, USSR  
 Officers 16 Crew 52 Other (Specify) \_\_\_\_\_

UR-77-0437

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)

No equipment

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (From-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
------------	------------------	---------	-------------------------	-----------------

A, B, C I - XII

5Z I, II  
XI - XII

A, B, C, D, E, F II - I

69°00'W

42°10'N

69°35'W

42°10'N

69°00'W

41°10'N

69°35'W

41°30'N

VIII - IX

Frozen Fish

5, 6 I - XII

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States

UR-77-0438

2.

15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSB, Voice ( + )

Telegraphy ( + ) Other F4  
 International Radio Call Sign ESWG  
 Radio Frequencies Monitored 500, 2182 MHz, 156.8 MHz  
 Other Working Frequencies \_\_\_\_\_

Schedule H16

16. Navigation Equipment: Loran C ( - ) Loran A ( + )  
 Omega ( - ) Decca ( + ) Navsat ( - )  
 Radar ( 2 ) Fathometer ( - )  
 Other \_\_\_\_\_

17. Cargo Capacity (MT) 8350  
 Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish 7700 Fish Meal 650  
 Other \_\_\_\_\_

18. Cargo Space  
 Number 4 Name refrigerated holds  
 Dry Hold \_\_\_\_\_  
 Tanks \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

UR-77-0438

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)

\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 No equipment  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (From-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
A,B,C	I - XII			
5Z	I, II, XI - XII			
A,B,C,D,E,F	II - X			
69°00'W 42°10'N				
68°35'W 42°40'N				
69°00'W 41°10'N	VIII - IX		Frozen Fish	
68°35'W 41°30'N				
5,6				

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States

\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

UR-77-0439

2.

15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSB, Voice ( + )

Telegraphy ( + ) Other P4  
 International Radio Call Sign ESRD  
 Radio Frequencies Monitored 500, 2182 kHz, 156.8 mHz  
 Other Working Frequencies \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

Schedule R16

16. Navigation Equipment: Loran C ( - ) Loran A ( + )

Omega ( - ) Decca ( - ) Navsat ( - )  
 Radar ( 2 ) Fathometer ( - )  
 Other \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

17. Cargo Capacity (MT) 4050

Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish 4050 Fish Meal \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

18. Cargo Space

Number A Name \_\_\_\_\_ re rigerated holds  
 Dry Hold \_\_\_\_\_  
 Tanks \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For April - December 1977

Application No UR-77-0439

For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_

State USSR

1. Name of Vessel HANS PERKIMAN

2. Vessel No: Hull No BT-0229 Registration No M-30443

3. Name and Address of Owner

Name Estonkoye RPO "Okean"

Address Palyaseare, 28, Tallin, USSR

Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

4. Homeport and State of Registry Tallin, USSR

5. Type of Vessel transport refrigerator ship

6. Tonnage (Gross) 4000 Net 3650

7. Length 130.0 8. Breadth 16.8 9. Draught 7.2

10. Horsepower 7200 ship 11. Maximum Speed 13.8 kt

12. Propulsion: Diesel ( + ) Steam ( ) Diesel/electric ( )  
 Other \_\_\_\_\_

13. Date Built 1969

14. Number and Nationality of Personnel 71, USSR

Officers 17 Crew 54 Other (Specify) \_\_\_\_\_

UR-77-0439

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)

\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 No equipment  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (From-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
A,B,C	I - XII			
5Z	I, II, XI - XII			
A,B,C,D,E,F	II - X			
69°00'W 42°10'N				
68°35'W 42°40'N				
69°00'W 41°10'N	VIII - IX		Frozen Fish	
68°35'W 41°30'N				
5,6				

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States

\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

UR-77-0440

Permit Period Applied For April - December 1977  
 Application No UR-77-0440  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel OBUKHOVSKAYA OBORONA  
 2. Vessel No: Hull No MT-0228 Registration No M-30442  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Besa okeanriblota  
 Address Ugolnaya gavan, Elevatornaya pl., 10, Leningrad, USSR  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_

4. Homeport and State of Registry Leningrad, USSR  
 5. Type of Vessel transport refrigerator ship  
 6. Tonnage (Gross) 4000 Net 3650  
 7. Length 130.0 8. Breadth 16.8 9. Draught 7.2  
 10. Horsepower 7200 shp 11. Maximum Speed 13.8 kt  
 12. Propulsion: Diesel (  ) Steam (  ) Diesel/electric (  )  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1969  
 14. Number and Nationality of Personnel 71, USSR  
 Officers 17 Crew 54 Other (Specify) \_\_\_\_\_

15. Communications: VHF-MF (  ), AM/SSB, Voice (  )  
 Telegraphy (  ) Other FA  
 International Radio Call Sign ESRC  
 Radio Frequencies Monitored 500, 2182 kHz, 156.8 MHz  
 Other Working Frequencies \_\_\_\_\_  
 Schedule H 16

16. Navigation Equipment: Loran C (  ) Loran A (  )  
 Omega (  ) Decca (  ) Navsat (  )  
 Radar (  ) Fathometer (  )  
 Other \_\_\_\_\_

17. Cargo Capacity (MT) 4050  
 Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish 4050 Fish Meal \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

18. Cargo Space  
 Number 4 Name refrigerated holds  
 Dry Hold \_\_\_\_\_  
 Tanks \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

UR-77-0440

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 No equipment

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (From-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
A, B, C	I - XII			
5Z	I, II, XI-XII			
A, B, C, D, E, F	II - X			
59°00'N 42°10'N	VIII - IX	Frozen Fish		
68°35'N 42°10'N				
59°00'N 41°10'N	I - XII			
68°35'N 41°50'N				

5, 6

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For April - December 1977  
 Application No UR-77-0441  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel PRIVOLZHSK  
 2. Vessel No: Hull No MT-0221 Registration No M-25147  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Besa refflota  
 Address M emuno, 28, Klaipeda, USSR  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_

4. Homeport and State of Registry Klaipeda, USSR  
 5. Type of Vessel transport refrigerator ship  
 6. Tonnage (Gross) 4050 Net 3700  
 7. Length 130.9 8. Breadth 16.8 9. Draught 6.7  
 10. Horsepower 7200 shp 11. Maximum Speed 13.8 kt  
 12. Propulsion: Diesel (  ) Steam (  ) Diesel/electric (  )  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1958  
 14. Number and Nationality of Personnel 70, USSR  
 Officers 18 Crew 52 Other (Specify) \_\_\_\_\_

NOTICES

7875

UR-77-0441

UR-77-0441

2.

3.

15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSB, Voice ( + )  
 Telegraphy ( + ) Other F4  
 International Radio Call Sign UJMG  
 Radio Frequencies Monitored 500, 2182 kHz, 1 56.8 mHz  
 Other Working Frequencies \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 Schedule H46  
 16. Navigation Equipment: Loran C ( - ) Loran A ( + )  
 Omega ( - ) Decca ( - ) Navsat ( - )  
 Radar ( 2 ) Fathometer ( - )  
 Other \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 17. Cargo Capacity (MT) 3950  
 Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish 3950 Fish Meal \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_  
 18. Cargo Space  
 Number 5 Name refrigerated holds  
 Dry Hold \_\_\_\_\_  
 Tanks \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 No equipment  
 \_\_\_\_\_  
 20. Fisheries for which Permit is Requested  

Ocean Area	Period (From-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
<u>A,B,C</u>	<u>I - XII</u>			
<u>SZ</u>	<u>I, II</u>			
	<u>XI - XII</u>			
<u>A,B,C,D,E,F</u>	<u>II - X</u>			
<u>59°00'W</u>				
<u>42°40'N</u>				
<u>68°35'W</u>				
<u>43°40'N</u>				
<u>69°00'W</u>	<u>VIII - IX</u>		<u>Frozen Fish</u>	
<u>41°40'N</u>				
<u>68°25'W</u>				
<u>41°30'N</u>				
<u>5.6</u>	<u>I - XII</u>			

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

UR-77-0442

2.

Permit Period Applied For April - December 1977  
 Application No UR-77-0442  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR  
 1. Name of Vessel ROGLINEK  
 2. Vessel No: Hull No KT-0246 Registration No M-25009  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Basa reffliota  
 Address 5 Prichal'naya, 1, Kaliningrad, USSR  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 4. Homeport and State of Registry Kaliningrad, USSR  
 5. Type of Vessel transport refrigerator ship  
 6. Tonnage (Gross) 4050 Net 3700  
 7. Length 1 30.9 8. Breadth 1 6.8 9. Draught 6.7  
 10. Horsepower 7200 shp 11. Maximum Speed 13.8 kt  
 12. Propulsion: Diesel ( + ) Steam ( ) Diesel/electric ( )  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1957  
 14. Number and Nationality of Personnel 70, USSR  
 Officers 18 Crew 52 Other (Specify) \_\_\_\_\_

15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSB, Voice ( + )  
 Telegraphy ( + ) Other F4  
 International Radio Call Sign UJMJ  
 Radio Frequencies Monitored 500, 2182 kHz, 1 56.8 mHz  
 Other Working Frequencies \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 Schedule H16  
 16. Navigation Equipment: Loran C ( - ) Loran A ( + )  
 Omega ( - ) Decca ( - ) Navsat ( - )  
 Radar ( 2 ) Fathometer ( - )  
 Other \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 17. Cargo Capacity (MT) 3950  
 Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish 3950 Fish Meal \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_  
 18. Cargo Space  
 Number 5 Name refrigerated holds  
 Dry Hold \_\_\_\_\_  
 Tanks \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

UR-77-0442

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)

No Equipment

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area Period Species Contemplated Gear to be Catch (MT) Used

A,B,C I - XII SZ I,II, IX-XII

69°00'N 42°10'N 68°35'W 42°10'N Frozen Fish

69°00'N 41°10'N VIII - IX

68°35'N 41°30'N

5, 6 I - XII

A,B,C,D,E,F II - X

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For April - December 1977

Application No UR-77-0443

For Use of Issuing Office

State USSR

1. Name of Vessel KAZIS PREJKEHAS

2. Vessel No: Hull No LR-0223 Registration No M-30444

3. Name and Address of Owner

Name Basa refflota

Address N emuno, 28, Klaipeda, USSR

Name and Address of Charterer

4. Homeport and State of Registry Klaipeda, USSR

5. Type of Vessel transport refrigerator ship

6. Tonnage (Gross) 4000 Net 3650

7. Length 130.0 8. Breadth 16.8 9. Draught 7.2

10. Horsepower 7200 shp 11. Maximum Speed 13.8 kt

12. Propulsion: Diesel ( + ) Steam ( ) Diesel/electric ( ) Other

13. Date Built 1969

14. Number and Nationality of Personnel 71, USSR

Officers 17 Crew 54 Other (Specify)

UR-77-0443

2.

15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSB, Voice ( - )

Telegraphy ( + ) Other F4

International Radio Call Sign SSRB

Radio Frequencies Monitored 500, 2182 kHz, 1.56.8 mHz

Other Working Frequencies

Schedule H 16

16. Navigation Equipment: Loran C ( - ) Loran A ( + )

Omega ( - ) Decca ( - ) Navsat ( - )

Radar ( 2 ) Pathometer ( - )

Other

17. Cargo Capacity (MT) 4050

Salted Fish Fresh Fish

Frozen Fish 4050 Fish Meal

Other

18. Cargo Space

Number 4 Name refrigerated holds

Dry Hold

Tanks

Other

UR-77-0443

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)

No equipment

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area Period Species Contemplated Gear to be Catch (MT) Used

A,B,C I - XII

SZ I, II XI-XII

69°00'N 42°10'N 68°35'W 42°10'N Frozen Fish

69°00'N 41°10'N VIII - IX

68°35'N 41°30'N

5, 6 I - XII

A,B,C,D,E,F XI - X

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States

UR-77-0444

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

2.

Permit Period Applied For April - December 1977  
 Application No UR-77-0444  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel VLADIVOSTOK  
 2. Vessel No: Hull No RT-0205 Registration No M-25007  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Basa refflota  
 Address 5 Prichalnaya, 1, Kaliningrad, USSR  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_

4. Homeport and State of Registry Kaliningrad, USSR  
 5. Type of Vessel transport refrigerator ship  
 6. Tonnage (Gross) 4050 Net 3700  
 7. Length 130.0 8. Breadth 16.8 9. Draught 6.7  
 10. Horsepower 7200 shp 11. Maximum Speed 13.8 kt  
 12. Propulsion: Diesel ( + ) Steam ( ) Diesel/electric ( )  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1957  
 14. Number and Nationality of Personnel 70, USSR  
 Officers 18 Crew 52 Other (Specify) \_\_\_\_\_

15. Communications: VHF-MF ( + ) AM/SSB, Voice ( + )  
 Telegraphy ( + ) Other F4  
 International Radio Call Sign UTWO  
 Radio Frequencies Monitored 500, 2182 kHz, 156.8 MHz  
 Other Working Frequencies \_\_\_\_\_  
 Schedules H1 6

16. Navigation Equipment: Loran C ( - ) Loran A ( + )  
 Omega ( - ) Decca ( + ) Navsat ( - )  
 Radar ( 2 ) Fathometer ( - )  
 Other \_\_\_\_\_

17. Cargo Capacity (MT) 3950  
 Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish 3950 Fish Meal \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

18. Cargo Space  
 Number 5 Name refrigerated holds  
 Dry Hold \_\_\_\_\_  
 Tanks \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

UR-77-0444

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
No equipment

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (From-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
<u>A, B, C</u>	<u>I - VII</u>			
<u>5Z</u>	<u>I, II</u>			
	<u>XI - XII</u>			
<u>A, B, C, D, E, F</u>	<u>II - I</u>			
<u>69°00'W</u>				
<u>42°10'N</u>				
<u>68°55'W</u>				
<u>42°10'N</u>	<u>VIII - IX</u>	<u>Frozen Fish</u>		
<u>69°00'W</u>				
<u>41°10'N</u>				
<u>68°35'W</u>				
<u>41°30'N</u>				
<u>5.6</u>	<u>I - XII</u>			

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For April - December 1977  
 Application No UR-77-0445  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel GSTROV MEDNLI  
 2. Vessel No: Hull No RT-0232 Registration No M-17279  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Rishkaya basa refflota  
 Address Atlantiysa, 7, Riga, USSR  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_

4. Homeport and State of Registry Riga, USSR  
 5. Type of Vessel refrigerator transport ship  
 6. Tonnage (Gross) 7500 Net 6600  
 7. Length 150.5 8. Breadth 20.5 9. Draught 7.4  
 10. Horsepower 2x6000 shp 11. Maximum Speed 15.5 kt  
 12. Propulsion: Diesel ( + ) Steam ( ) Diesel/electric ( )  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1970  
 14. Number and Nationality of Personnel 67, USSR  
 Officers 16 Crew 51 Other (Specify) \_\_\_\_\_







## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

UR-77-0448

Permit Period Applied For April - December 1977  
 Application No. UR-77-0448  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel ANTANAS SNECHKUS  
 2. Vessel No: Hull No LP-0244 Registration No M-31145  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Ba es refflota  
 Address Nemuno.28, Klaipeda, USSR  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_  
 4. Homeport and State of Registry Klaipeda, USSR  
 5. Type of Vessel transport refrigerator ship  
 6. Tonnage (Gross) 7260 Net 6430  
 7. Length 154.9 8. Breadth 22.2 9. Draught 7.8  
 10. Horsepower 9000 shp 11. Maximum Speed 14.8 kt  
 12. Propulsion: Diesel (  ) Steam (  ) Diesel/electric (  )  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1974  
 14. Number and Nationality of Personnel 63, USSR  
 Officers 15 Crew 48 Other (Specify) \_\_\_\_\_

15. Communications: VHF-MF (  ), AM/SSB, Voice (  )  
 Telegraphy (  ) Other F4  
 International Radio Call Sign UKDH  
 Radio Frequencies Monitored 500, 2182 kHz, 156.8 MHz  
 Other Working Frequencies \_\_\_\_\_  
 Schedule R16  
 16. Navigation Equipment: Loran C (  ) Loran A (  )  
 Omega (  ) Decca (  ) Haeveet (  )  
 Radar (  ) Fathometer (  )  
 Other \_\_\_\_\_  
 17. Cargo Capacity (MT) 8420  
 Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish 7800 Fish Meal 620  
 Other \_\_\_\_\_  
 18. Cargo Space  
 Number 4 Name refrigerated holds  
 Dry Hold \_\_\_\_\_  
 Tanks \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

UR-77-0448

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)

\_\_\_\_\_ No equipment  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (From-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
A,B,C	I - XII			
52	I, II XI-XII			
A,B,C,D,E,F	II - X			
69°00'W 42°10'N				
68°35'W 42°10'N				
69°00'W 41°40'N	VIII - IX	Frozen Fish		
68°35'W 41°30'N				
5.6	I - XII			

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States

\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For April - December 1977  
 Application No. UR-77-0449  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel DIMANT  
 2. Vessel No: Hull No RT-0243 Registration No M-31123  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Rizhakaya basa refflota  
 Address Atlantys.7, Riga, USSR  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_  
 4. Homeport and State of Registry Riga, USSR  
 5. Type of Vessel Transport refrigerator ship  
 6. Tonnage (Gross) 7260 Net 6430  
 7. Length 154.9 8. Breadth 22.2 9. Draught 7.8  
 10. Horsepower 9000 shp 11. Maximum Speed 14.8 kt  
 12. Propulsion: Diesel (  ) Steam (  ) Diesel/electric (  )  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1974  
 14. Number and Nationality of Personnel 63, USSR  
 Officers 15 Crew 48 Other (Specify) \_\_\_\_\_



UR-77-0450

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)

\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 No equipment

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (from-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
A,B,C	I - XII			
5Z	I, II XI - XII			
A,B,C,D,E,F	II - X			
		Frozen Fish		
69°00'W 42°40'N				
68°35'W 42°40'N				
69°00'W 41°40'N	VIII - IX			
68°35'W 41°30'N				
5,6	I - XII			

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States

\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

UR-77-0451

2.

15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSB, Voic ( + )

Telegraphy ( + ) Other F4  
 International Radio-Call Sign ESKD  
 Radio Frequencies Monitored 500, 2182 kHz, 156.8 MHz  
 Other Working Frequencies \_\_\_\_\_

Schedule H1 6

16. Navigation Equipment: Loran C ( - ) Loran A ( + ),  
 Omega ( v ) Decca ( - ) Navsat ( - )  
 Radar ( 2 ) Fathometer ( - )

Other \_\_\_\_\_

17. Cargo Capacity (MT) 7900

Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish 7050 Fish Meal 850  
 Other \_\_\_\_\_

16. Cargo Space

Number 4 Name refrigerate<sup>d</sup> holds  
 Dry Hold \_\_\_\_\_  
 Tanks \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For April - December 1 977

Application No UR-77-0451

For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_

State USSR

1. Name of Vessel OSTROY RUSSKIJ

2. Vessel No: Hull No LR-0227 Registration No M-17208

3. Name and Address of Owner

Name Ba sa refflota

Address Nemuno, 28, Klaipeda, USSR

Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_

4. Homeport and State of Registry Klaipeda, USSR

5. Type of Vessel transport refrigerator ship

6. Tonnage (Gross) 75 00 Net 6500

7. Length 1 50.5 8. Breadth 20.5 9. Draught 2.4

10. Horsepower 2 x 6000 shp 11. Maximum Speed 15.7 kt

12. Propulsion: Diesel ( + ) Steam ( ) Diesel/electric ( )  
 Other \_\_\_\_\_

13. Date Built 1 969

14. Number and Nationality of Personnel 67, USSR

Officers 16 Crew 51 Other (Specify) \_\_\_\_\_

UR-77-0451

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)

\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 No equipment

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (from-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
A,B,C	I - XII			
5Z	I, II XI - XII			
A,B,C,D,E,F	II - X			
		Frozen Fish		
69°00'W 42°40'N				
68°35'W 42°40'N				
69°00'W 41°40'N	VIII - IX			
68°35'W 41°30'N				
5,6	I - XII			

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States

\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_



UR-77-0453

2.

15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSB, Voice ( - )  
 Telegraphy ( + ) Other F4  
 International Radio Call Sign ESKM  
 Radio Frequencies Monitored 500, 2182 kHz, 1,56,8 MHz  
 Other Working Frequencies \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 Schedule H16
16. Navigation Equipment: Loran C ( - ) Loran A ( + )  
 Omega ( - ) Decca ( - ) Navsat ( - )  
 Radar ( 2 ) Fathometer ( - )  
 Other \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_
17. Cargo Capacity (MT) 7900  
 Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish 7050 Fish Meal 850  
 Other \_\_\_\_\_
18. Cargo Space  
 Number 4 Name refrigerated holds  
 Dry Hold \_\_\_\_\_  
 Tanks \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

- Permit Period Applied For April - December 1977  
 Application No UR-77-0454  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR
1. Name of Vessel OCTROV KOTLIN  
 2. Vessel No: Hull No RPL0238 Registration No M-17308  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Rizhskays basa refflota  
 Address Atlantiyas, 7, Riga, USSR  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_
4. Homeport and State of Registry Riga, USSR  
 5. Type of Vessel transport refrigerated ship  
 6. Tonnage (Gross) 7500 Net 6600  
 7. Length 150.5 8. Breadth 20.5 9. Draught 7.4  
 10. Horsepower 2x6000 ship 11. Maximum Speed 15.5 kt  
 12. Propulsion: Diesel ( + ) Steam ( ) Diesel/electric ( )  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1971  
 14. Number and Nationality of Personnel 67, USSR  
 Officers 16 Crew 51 Other (Specify) \_\_\_\_\_

UR-77-0453

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)

No equipment

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (from-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
A, B, O	I - XII			
5/2	I, II, XI-XII			
A, B, C, D, E, F	II - I			
59°00'N 42°10'N				
68°35'W 42°10'N				
59°00'N 41°10'N	VIII - IX		frozen Fish	
68°35'W 41°30'N				
5, 6	I - XII			

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States

UR-77-0454

2.

15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSB, Voice ( - )  
 Telegraphy ( + ) Other F4  
 International Radio Call Sign EWJT  
 Radio Frequencies Monitored 500, 2182 kHz, 156,8 MHz  
 Other Working Frequencies \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 Schedule H16
16. Navigation Equipment: Loran C ( - ) Loran A ( + )  
 Omega ( - ) Decca ( - ) Navsat ( - )  
 Radar ( 2 ) Fathometer ( - )  
 Other \_\_\_\_\_
17. Cargo Capacity (MT) 7900  
 Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish 7050 Fish Meal 850  
 Other \_\_\_\_\_
18. Cargo Space  
 Number 4 Name refrigerated holds  
 Dry Hold \_\_\_\_\_  
 Tanks \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

UR-77-0454

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)

No equipment

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (From-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
A,B,C	I - XII			
5Z	I, II, XI - XII			
A,B,C,D,E,F	II - X			
69°00'N 42°10'N	VIII - IX	Frozen Fish		
68°35'N 42°10'N				
69°00'N 41°10'N				
68°35'N 41°30'N				
5,6	I - XII			

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States

UR-77-0455

2.

15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSB, Voice ( + )

Telegraphy ( + ) Other F4  
 International Radio Call Sign SWAF  
 Radio Frequencies Monitored 500, 2182 kHz, 156.8 MHz  
 Other Working Frequencies

Schedule H1 6

16. Navigation Equipment: Loran C ( - ) Loran A ( + )

Omega ( - ) Decca ( - ) Navsat ( - )  
 Radar ( 2 ) Fathometer ( - )

Other

17. Cargo Capacity (MT) 7900

Salted Fish Fresh Fish  
 Frozen Fish 7050 Fish Meal 850  
 Other

18. Cargo Space

Number 4 Name refrigerated hold  
 Dry Hold  
 Tanks  
 Other

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For April - December 1977

Application No UR-77-0455

For Use of Issuing Office

State USSR

1. Name of Vessel OSTROY BERINGA

2. Vessel No: Hull No RT-0224 Registration No M-17933

3. Name and Address of Owner

Name Rishakaya besa refflota

Address Atlantivay, 7, Riga, USSR

Name and Address of Charterer

4. Homeport and State of Registry Riga, USSR

5. Type of Vessel transport refrigerator ship

6. Tonnage (Gross) 7500 Net 6600

7. Length 150.5 8. Breadth 20.5 9. Draught 7.4

10. Horsepower 2x6000 11. Maximum Speed

12. Propulsion: Diesel ( + ) Steam ( ) Diesel/electric ( )  
 Other

13. Date Built 1970

14. Number and Nationality of Personnel 67, USSR

Officers 16 Crew 51 Other (Specify)

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)

No equipment

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (From-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
A,B,C	I - XII			
5Z	I, II, XI - XII			
A,B,C,D,E,F	II - X			
69°00'N 42°10'N	VIII - IX	Frozen Fish		
68°35'N 42°10'N				
69°00'N 41°10'N				
68°35'N 41°30'N				
5,6	I - XII			

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States

UR-77-0455

3.

## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

UR-77-0456

2.

Permit Period Applied For April - December 1977  
 Application No. UR-77-0456  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel PRIBOV  
 2. Vessel No: Hull No KT-0220 Registration No M-27082  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Bpa refflota  
 Address 5 Prichalnoya, 1, Ka lningrad, USSR  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_  
 4. Homeport and State of Registry Keliningrad, USSR  
 5. Type of Vessel transport refrigerator ship  
 6. Tonnage (Gross) 7400 Net 6500  
 7. Length 157.0 8. Breadth 21.2 9. Draught 7.4  
 10. Horsepower 8750 shp 11. Maximum Speed 15.2 kt  
 12. Propulsion: Diesel ( + ) Steam ( ) Diesel/electric ( )  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1964  
 14. Number and Nationality of Personnel 67, USSR  
 Officers 15 Crew 52 Other (Specify) \_\_\_\_\_

15. Communications: VHF-MF ( + ), AM/SSB, Voice ( + )  
 Telegraphy ( + ) Other F4  
 International Radiq Call Sign UJKE  
 Radio Frequencies Monitored 500, 2182 kHz, 156.8 MHz  
 Other Working Frequencies \_\_\_\_\_  
 Schedule H16  
 16. Navigation Equipment: Loran C ( + ) Loran A ( + )  
 Omega ( - ) Decca ( + ) Navest ( - )  
 Radar ( 2 ) Pathometer ( - )  
 Other \_\_\_\_\_  
 17. Cargo Capacity (MT) 7030  
 Salted Fish \_\_\_\_\_ Fresh Fish \_\_\_\_\_  
 Frozen Fish 7370 Fish Meal 590  
 Other \_\_\_\_\_  
 18. Cargo Space  
 Number 5 Name refrigerated holds  
 Dry Hold \_\_\_\_\_  
 Tanks \_\_\_\_\_  
 Other \_\_\_\_\_

UR-77-0456

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 No equipment

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (from-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
<u>A, B, C</u>	<u>I - XII</u>			
<u>52</u>	<u>I, II, XI - XII</u>			
<u>A, B, C, D, E, F</u>	<u>II - X</u>			
<u>69°00'N 42°10'N</u>				
<u>68°35'N 42°10'N</u>				
<u>69°00'N 41°10'N</u>	<u>VIII - IX</u>		<u>Frozen Fish</u>	
<u>68°35'N 41°30'N</u>				
<u>5, 6</u>	<u>I - XII</u>			

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

## FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)

Permit Period Applied For April - December 1977  
 Application No. UR-77-0457  
 For Use of Issuing Office \_\_\_\_\_  
 State USSR

1. Name of Vessel URALSKIYE GORY  
 2. Vessel No: Hull No KT-0222 Registration No M-27095  
 3. Name and Address of Owner  
 Name Bpa refflota  
 Address 5 Prichalnoya, 1, Keliningrad, USSR  
 Name and Address of Charterer \_\_\_\_\_  
 4. Homeport and State of Registry Keliningrad, USSR  
 5. Type of Vessel transport refrigerator ship  
 6. Tonnage (Gross) 7400 Net 6500  
 7. Length 157.0 8. Breadth 21.2 9. Draught 7.4  
 10. Horsepower 8750 shp 11. Maximum Speed 15.2 kt  
 12. Propulsion: Diesel ( + ) Steam ( ) Diesel/electric ( )  
 Other \_\_\_\_\_  
 13. Date Built 1964  
 14. Number and Nationality of Personnel 67, USSR  
 Officers 15 Crew 52 Other (Specify) \_\_\_\_\_





UR-77-0458

3.

19. Processing Equipment (indicate daily capacity, MT)

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ No equipment \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

20. Fisheries for which Permit is Requested

Ocean Area	Period (From-to)	Species	Contemplated Catch (MT)	Gear to be Used
A,B,C	I - XII			
5E	I, II, XI - XII			
A,B,C,D,E,F	II-I			
69°00'N 42°10'W				
68°35'N 41°10'W				
69°00'N 41°10'W	VIII - IX		Frozen Fish	
68°35'N 41°50'W				
5,6	I - XII			

21. Name and Address of Agent Appointed to Receive Any Legal Process Issued in the United States

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

UR-77-0461

2.

10. Horsepower 1340 bhp. 11. Maximum Speed 12.6 kn  
Мощность двигателя на валу Максимальная скорость

11. Propulsion: Diesel (2), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
Двигательная установка Дизельная паровая Дизель-электрическая установка  
Other Ипроче

13. Date Built 1964  
Дата постройки

14. Number and Nationality of Personnel 80 USSR  
Количество и национальность персонала  
Officers 20 Crew 60 Other (Specify)  
Командный состав Экипаж Другое лицо (укажите)

15. Communications: VHF-7M ( ), AM VCB, Voice ( ),  
Связь Радиосвязь

Telegraphy ( ), Other facsimile  
Телеграфная связь Ипроче

International Radio Call Sign UIQJ  
Международный радиозвоник

Radio Frequencies Monitored 500 2182  
Контролируемые радиочастоты

Other Working Frequencies According to ship's license  
Другие рабочие частоты

Schedule Two radio-operators on watch according to International time-table No16  
Расписание

16. Navigation Equipment: Loren C ( ), Loren A ( ),  
Навигационное оборудование Loren C Loren A

Omega ( ), Decca ( ), Navcat ( ), Radar ( ),  
Омега Дека Навкат Радар

Fathometer ( ), Other Hypocometer, log, fathometer,  
Сизонер Ипроче гидроcompass, лог, фатометр, радиодирекция

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FORM 1)  
ФОРМА ПО ИДЕНТИФИКАЦИИ СУДОВЫХ СУДЕБНО-ТЕХНИЧЕСКИХ МАШИН РЫБОЛОВНОГО СУДНА

Permit Period Applied For: 1/3 - 25/7  
Период, на который запрошен разрешенный промысел

Application No. UR-77-0461  
Судовая №

For Use of Issuing Office  
Для использования учреждением, выдающим разрешение

State: USSR  
Судна

1. Name of Vessel "Oreanda"  
Название судна

2. Vessel No.: Hull No. 7025 Registration No. 228  
№ судна № корпуса Регистрационный №

3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
Имя и адрес судновладельца Имя и адрес арендатора  
Name SPORF "Atlantika" Not freighted  
Имя

Address St. Pravdy 10, Sevastopol USSR  
Адрес

Sevastopol USSR Trawl 156  
Судовая адрес

4. Homeport and State of Registry: Nopt в стране происхождения

5. Type of Vessel Stern trawler  
Тип судна

6. Tonnage (Gross) 1919,81 (Net) 602,66  
Тоннаж (брутто) (нетто)

7. Length 73,04 8. Breadth 13,23 9. Draft 5,1  
Длина Ширина Осадка

UR-77-0461

3.

17. Cargo Capacity (MT) Грузоподъемность (MT)  
18. Cargo Space Грузовое пространство

Balted Fish no  
Соленая рыба

Fresh Fish no  
Свежая рыба

Frozen Fish 410  
Мороженая рыба

Fish Meal 40  
Рыбная мука

Other Ипроче

3 tunnel  
Морожильная установка

Dry Hold 2 refrigerating  
Суходол 2 холодильника

Tanks 34 with total volume 590 m<sup>3</sup>  
Танки

processing  
Other fishery/equipment Ипроче

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
Технологическое оборудование (укажите суточный пропускной способности в метрических тоннах)

Freezing trucks 3,5 7/24 hours (one)  
32 7/24 hours 21 piece

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

02-77-0462

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FORWARD)  
 ФОРМА ПО ИДЕНТИФИКАЦИИ СУДОВЫХ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 МАШИН РАССОСНОГО СУДНА

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Рыболовство для которого запрашивается лицензия:

Species (Species Code)	Period (Month)	Species Code	Quantity (Metric Tons)	Remarks
herring	10.3 - 25.7		25 trawls	pelagic and bottom
hake	10.3 - 25.7		147 trawls	pelagic and bottom
red hake	10.3 - 25.7		425 trawls	pelagic and bottom
red hake	10.3 - 25.7		400 trawls	pelagic and bottom
red hake	10.3 - 25.7		400 trawls	pelagic and bottom
squid illex	10.3 - 25.7		160 trawls	pelagic and bottom
other fin fish	10.3 - 25.7		200 trawls	pelagic and bottom

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для получения в судебном порядке, уведомлений в Соединенных Штатах:

Permit Period Applied For: 1/5-10/9  
 Период, на который запрашивается лицензия: 1/5-10/9

Application No. 02-77-0462  
 For Use of Issuing Office: 02-77-0462

State: USSR

- Name of Vessel: STRELETS  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. 57 7014  
 Регистрационный № 215
- Name and Address of Owner: SPOR "Atlantika"  
 Name and Address of Charterer: Pravda Street 10, Sevastopol, USSR  
 not freighted
- Homeport and State of Registry: USSR, Sevastopol
- Type of Vessel: Stern trawler
- Tonnage (Gross): 1919,81 (Net): 602,66  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length: 73.04 m. 8. Breadth: 13.23 m. 9. Draft: 5.1 m.

02-77-0462

02-77-0462

10. Horsepower: 1340  
 Мощность двигателя на валу

11. Maximum Speed: 126  
 Максимальная скорость

11. Propulsion: Diesel (2), Steam (-), Diesel/Electric (-)  
 Двигательная установка: дизельная, паровая, дизель-электрическая

13. Date Built: 1963  
 Дата постройки

14. Number and Nationality of Personnel: 80 USSR  
 Количество и национальность персонала

Officers: 20 Crew: 60 Other (Specify):  
 Командный состав экипаж другие лица (указать кем)

15. Communications: VHF (1), AM/FM, Voice (1)  
 Связь: радиосвязь, радиотелефон

Telegraphy (1), Other: facsimile  
 Телеграфная связь другие средства связи

International Radio Call Sign: UINH

Radio Frequencies Monitored: 500 2182

Other Working Frequencies According to the vessel's license

Schedule: Two radio-operator keep watch according to the international time-table H-16

16. Navigation Equipment: Loran C (1), Loran A (-)  
 Навигационное оборудование: Лоран С Лоран А

Omega (-), Decca (1), Navcat (-), Radar (2)  
 Омега Децца Навкат Радар

Fathometer (3), Other: hydro-compass, log, radio direction finder, echo depth sounder

17. Cargo Capacity (LT) Грузовместимость (ЛТ)  
 18. Cargo Space Грузовые ёмкости

Item	Quantity	Remarks
Salted Fish (Соленая рыба)	no	
Fresh Fish (Свежая рыба)	no	
Frozen Fish (Замороженная рыба)	410	
Fish Meal (Рыбная мука)	40	
Freezer	3 tunnel	
Dry Hold	2 refrigerating	
Tanks	34 with total volume 650 m <sup>3</sup>	
Other	2 processing fishery equipments	

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, LT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метрических тоннах)

Fish meal plant "Shatterkhoz"	3,5 t/24	1 (one)
Freezing trucks	- 21 pieces	32 t/24

UR-77-0462

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
Промысел для которого запрашивается разрешение:

Океан / Район океана	Period (From-To) / период с - по	Species / вид	Contingents / квоты (шт.)	Gear / type of gear / вид орудия лова
	1.5-10.9	herring	25	trawls pelagic and bottom
	1.5-10.9	hake	1000	trawls pelagic and bottom
	1.5-10.9	hake	310	trawls pelagic and bottom
	1.5-10.9	red hake	200	trawls pelagic and bottom
	1.5-10.9	red hake	260	trawls pelagic and bottom
	1.5-10.9	equidillax	160	trawls pelagic and bottom
	1.5-10.9	equid loligo	40	trawls pelagic and bottom
	1.5-10.9	other fin fish	200	trawls pelagic and bottom

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
Имя и адрес агента, назначенного для участия в судебном или административном процессе, возникающем в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FORGIVEN)  
ФОРМА ПО ИДЕНТИФИКАЦИИ СКОРВАТНИЧНО-ЛОВНЫХ СУДЕЛ

Permit Period Applied For: May 15 - September 25  
Период, на который запрашивается разрешение:  
Application No. UR-77-0463  
Ссылка на

For Use of Issuing Office  
Для использования учреждением, выдающим разрешение

State: USSR  
Страна

1. Name of Vessel / Название судна: Klyama
2. Vessel No.: Hull No. FY 7065 Registration No. 231  
В судна / В корпуса / Регистрационный №
3. Name and Address of Owner / Имя и адрес судовладельца: SPORP "Atlantika"  
Name and Address of Charterer / Имя и адрес фрахтователя: not chartered
- Address: Pravda St. 10  
Адрес: Sevastopol  
USSR
- Cable Address / Телеграфный адрес: Sevastopol USSR
4. Homeport and State of Registry: USSR port Sevastopol  
Порт и страна происхождения
5. Type of Vessel / Тип судна: stern trawler
6. Tonnage (Gross) / Тоннаж (брутто): 1949.81 (Net) 602.66  
(Чистый)
7. Length / Длина: 73.04 8. Breadth / Ширина: 13.23 м. 9. Draft / Осадка: 5.1

UR-77-0463

2.

10. Horsepower / Мощность двигателя на валу: 1340 hp. 11. Maximum Speed / Максимальная скорость: 12.6 kt.
11. Propulsion: Diesel (  ), Steam (  ), Diesel/Electric (  ),  
Двигательная установка: дизельная паровая дизель-электрическая
13. Date Built / Дата постройки: 1965
14. Number and Nationality of Personnel / Количество и национальность персонала: 80 citizens of the USSR  
Officers / Командный состав: 20 Crew / команда: 60 Other (Specify) / другие лица (укажите кем): -
15. Communications: VHF-FM (  ), AM/SSB, Voice (  ),  
Связь: радиотелефон
- Telegraphy (  ), Other / Прочие: faximile
- International Radio Call Sign / Международные радиозвонки: U1VF
- Radio Frequencies Monitored / Контролируемые радиочастоты: 500 kHz 2182
- Other Working Frequencies / Другие рабочие частоты: according to the licence No 14049574
- Schedule / Режим работы: according to the International schedule M-16
16. Navigation Equipment: Loran C (  ), Loran A (  ),  
Навигационное оборудование: Лоран С Лоран А
- Omega (  ), Decca (  ), Smeat (  ), Radar (  ),  
Омега Дека Семаат Радар
- Fathometer (  ), Other / Прочие: echosound, log, depth sounder  
Фазометр

UR-77-0463

3.

17. Cargo Capacity (MT) / Грузоподъемность (мт):
- |                             | Number / количество | Name / название                                       |
|-----------------------------|---------------------|---|
| Salted Fish / Соленая рыба  | no                  | Freezer / 3 tunnel / морозильная камера               |
| Fresh Fish / Свежая рыба    | no                  | Dry Hold / 2 refrigerated / сухой трюм 2 холодильника |
| Frozen Fish / Морозная рыба | 410                 | Tanks / 3/4 total capacity / 650 м                    |
| Fish Meal / Рыбная мука     | 40                  | Other / 2 fishing gear holds / прочие                 |
| Other / Прочие              | no                  |   |
19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метрических тоннах)
- I fish-meal plant "SHLUTERKHOZE" / 3.5 t/a day
- 2I rack freezing trucks / 32 t/a day

UR-77-0463

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
Процесс для которого испрашивается разрешение:

Ocean / sea Район океана	Period (From-To) с - по	Species Вид	Quantity Количество (шт.)	Special gear Special gear (if any)	Special gear Special gear (if any)
5Z + 6	15.05-27.09	herring	25		bottom polagic trawl
5ZK	"	hake	987		"
5ZM + 6	"	hake	310		"
5ZE	"	red hake	175		"
5ZK + 6	"	red hake	200		"
5 + 6	"	squid (Illex)	160		"
5 + 6	"	squid (Loligo spp)	40		"
5 + 6	"	other finfish	200		"

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
Имя и адрес агента, назначенного для получения любого юридического процесса, выданного в Соединенных Штатах:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

UR-77-0464

2.

10. Horsepower 1340 шп. 11. Tonnage 12,6  
Мощность двигателя на валу Тоннаж

11. Propulsion: Diesel (2), Steam (-), Diesel/Electric (-),  
Двигательная установка Дизельная паровая Двигатель-электрическая

Other: \_\_\_\_\_  
Прочая

13. Date Built 1962  
Дата постройки

14. Number and Nationality of Personnel 80 USSR  
Количество и национальность персонала

Officers 20 Crew 60 Other (Specify) \_\_\_\_\_  
Командный состав Экипаж Другое (указать вид)

15. Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice (1),  
Связь Радиосвязь

Telegraphy (1), Other facsimile,  
Телеграфная связь Прочая

International Radio Call Sign USHW  
Международный радиозвоночный знак

Radio Frequencies Monitored 1480/1500/1510/500 2162  
Контролируемые радиочастоты

Other Working Frequencies ACCORDING TO SHIP'S licence  
Другие рабочие частоты

Schedule 2 Radiooperators on watch according to International  
Режим работы Радиосвязистов

16. Navigation Equipment: Loren C ( ), Loren A (1),  
Навигационное оборудование Loren C Loren A

Omega (-), Decca (1), Navsat (-), Radar (2),  
Омега Дека Навсат Радар

Fathometer (3), Other hydrocompass, log, fathometer, radio  
Оувометр Прочая гидрокомпас лог фатометр радиосвязь

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FORM 10)  
ФОРМА ПО ИДЕНТИФИКАЦИИ РЫБОЛОВНОГО СУДА

Permit Period Applied For:  
Срок действия разрешения:  
1/4 - 10/8

Application No. UR-77-0464  
Серия №  
For Use of Issuing Office  
для регистрирующего учреждения,  
выдавшего разрешение

State: USSR  
Судна: СССР

1. Name of Vessel "Kerch"  
Название судна

2. Vessel No.: Hull No. FY 7003 Registration No. 211  
№ судна № корпуса Регистрационный №

3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартерера  
Name: SPOBP "Atlantika" not freighted  
Имя

Address: St. Pravdy 10, Sevastopol, USSR  
Адрес

Sevastopol, USSR, trawl 156  
Севастополь, СССР, траул 156

4. Homeport and State of Registry: Sevastopol, USSR  
Порт и страна происхождения

5. Type of Vessel stern trawler  
Тип судна

6. Tonnage (Gross) 1919,82 (Net) 602,26  
Тоннаж (брутто) (нетто)

7. Length 73,04 8. Breadth 13,23 m. 9. Draft 5,1 m.  
Длина Ширина Осадка

UR-77-0464

3.

17. Cargo Capacity (MT) Грузоёмкость (мт)  
18. Cargo Space Грузовое пространство

	Number количество	Name название
Salted Fish Соленая рыба	no	Freezer 3 tunnel морозильная камера
Fresh Fish Свежая рыба	no	Dry Hold 2 refrigerating сухой трюм 2 холодильника
Frozen Fish Мороженая рыба	410	Tanks 34 with total volume танки 650 м <sup>3</sup>
Fish Meal Рыбная мука	40	Other 2 processing equipments прочие
Other Прочая	no	

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метрических тоннах)

Fish meal plant "Shlotterkhone"	1	3,6 t/24 hours
Stov trays	21	30 t/24 hours

UK-77-0464

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
Промысел для которого запрашивается разрешение:

Ocean Area Район океана	Period (Month-Year) период с - по	Species виды	Commodities Сорта (шт.) Продукты рас- шифровка (шт.)	Gear, etc. Средства Лодка Снасть, орудия рыболовства
	1.4-10.8	herring	25	trawls pelagic and bottom
	1.4-10.8	hake	135	trawls pelagic and bottom
	1.4-10.8	hake	370	trawls pelagic and bottom
	1.4-10.8	red hake	300	trawls pelagic and bottom
	1.4-10.8	red hake	300	trawls pelagic and bottom
	1.4-10.8	various fish	180	trawls pelagic and bottom
	1.4-10.8	various fish	50	trawls pelagic and bottom
	1.4-10.8	other fin fish	200	trawls pelagic and bottom

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
Имя и адрес агента, назначенного для получения в любом юридическом процессе, возбужденном в Соединенных Штатах:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
ФОРМА ПО ИДЕНТИФИКАЦИИ ОХОТОВАТНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

Permit Period Applied For:  
Период, на который запрашивается разрешение:  
April 1 - August 31

Application No. UK-77-0465  
Служба 1  
For Use of Issuing Office  
для использования уполномоченной, выдающей разрешение

State:  
Страна USSR

1. Name of Vessel  
Название судна Gerkules

2. Vessel No.: Hull No. FV-7042 Registration No. 224  
№ судна № корпуса регистрационный №

3. Name and Address of Owner  
Имя и адрес судовладельца  
Name and Address of Charterer  
Имя и адрес арендатора  
Name SPORP "Atlantika" not chartered  
Адрес Pravda St. 10  
Sevastopol  
USSR  
Cable Address  
Телеграфный адрес  
196  
Sevastopol USSR

4. Homeport and State of Registry: USSR port Sevastopol  
Порт и страна происхождения

5. Type of Vessel stern trawler  
Тип судна

6. Tonnage (Gross) 1919.81 (Net) 602.86  
Тоннаж (брутто) (нетто)

7. Length 73.04 8. Breadth 13.23 m. 9. Draft 5.1 m.  
Длина ширина м. Осадка

UK-77-0465  
2.

10. Horsepower 1340 shp. 11. Maximum Speed 12.6 kn.  
Мощность двигателя на валу Максимальная скорость

11. Propulsion: Diesel (2), Steam (-), Diesel/Electric (-),  
Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
Other Прочая

13. Date Built 1964  
Дата постройки

14. Number and Nationality of Personnel 80 citizens of the USSR  
Количество и национальность персонала  
Officers 20 Crew 60 Other (Specify) -  
Командный состав экипаж другие лица (указать кем)

15. Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice (1),  
Связь Радиосвязь  
Telegraphy (1), Other faximile  
Телеграфная Прочая  
International Radio Call Sign UYGP  
Международный радиозвонимый  
Radio Frequencies Monitored 500 KH 2182  
Контролируемые радиочастоты  
Other Working Frequencies according to the licence No sch-04507  
Другие рабочие частоты

Schedule according to the International schedule H-16  
Режим работы

16. Navigation Equipment: Loren C ( ), Loren A (1),  
Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
Omega (-), Decca (1), Navcat (-), Radar (2),  
Омега Дека навкат радар  
Fathometer (3), Other gyrocompass, lag, depth sounder,  
Фазометр прочее direction finder

UK-77-0465  
3.

17. Cargo Capacity (MT)  
Грузоёмкость (шт)

18. Cargo Space  
Грузовые ёмкости  
Number Количество Name Название

Salted Fish no Freezer 3 tunnel  
Соленая рыба морозильная камера

Fresh Fish no Dry Hold 2 refrigerated  
Свежая рыба Сухой трюм 2 fish-meal

Frozen Fish 410 Tanks 34 total capacity  
Мороженая рыба Танки 650 m<sup>3</sup>

Fish Meal 40 Other 2 fishing gear  
Рыбная мука Прочие holds

Other no  
Прочее

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метрических тоннах)

21 Rack freezing trucks, 30 t/a day  
I fish-meal plant "Shlyutekhoz"

02-77-0465

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (PURSICH)  
 ФОРМА ПО ИДЕНТИФИКАЦИИ РЫБАВАРЩИХ СУДОВ  
 МАРИН РАЙОНОВОГО СУБЪЕКТА

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Рыболовство для которого запрашивается разрешение:

Ocean Area Район океана	Period (From-To) Период с - по	Species Виды	Contingents Catch (MT) Продовольствен- ные нормы (шт.)	Gear Type Способ ловли
52 + 6	1.04-31.08.77	herring	25	bottom pelagic trawl
5ZE	"	hake	954	"
5ZW + 6	"	hake	370	"
5ZE	"	red hake	300	"
5ZW # 6	"	red hake	300	"
5 + 6	"	squid (illeg)	100	"
5 + 6	"	squid (loligo spp)	40	"
5 + 6	"	other finfish	200	"

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
 Имя и адрес агента, назначенного для приема в суд США юридических процессов, возникающих в отношении данного судна:

Permit Period Applied For:  
 Период, на который запрашивается разрешение:  
 May 20 - September 30

Application No. 02-77-0466  
 Страна U  
 For Use of Issuing Office  
 для использования в ведомстве,  
 выдавшем разрешение

State:  
 Страна USSR

- Name of Vessel Almak  
 Название судна
- Vessel No.: Hull No. FV-7041 Registration No. 206  
 № судна В корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner  
 Имя и адрес собственника  
 Name SPORT "Atlantika"  
 Имя not chartered  
 Address Pravda St. 10  
 Адрес Sevastopol  
USSR  
 Cable Address  
 Телеграфный адрес  
Sevastopol USSR
- Homeport and State of Registry: USSR port Sevastopol  
 Порт и страна происхождения
- Type of Vessel stern trawler  
 Тип судна
- Tonnage (Gross) 1919.81 (Net) 602.66  
 Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 73.04 8. Breadth 13.23 m. 9. Draft 5.1  
 Длина Ширина м. Осадка

02-77-0466  
 2.

02-77-0466  
 3.

10. Horsepower 1340 chp. 11. Maximum Speed 12.6 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость

11. Propulsion: Diesel (2), Steam (-), Diesel/Electric (-),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other Прочая

13. Date Built 1964  
 Дата постройки

14. Number and Nationality of Personnel 80 citizens of the USSR  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 20 Crew 60 Other (Specify) -  
 Командный состав команда другие лица (указать кем)

15. Communications: VHF-FM (1), AM/FM, Voice (1),  
 Связь радиосвязь  
 Telegraphy (1), Other faximile  
 Телеграфная связь Прочее  
 International Radio Call Sign УХА  
 Международный радиозвонный знак  
 Radio Frequencies Monitored 500 kHz 2182  
 Контролируемые радиочастоты  
 Other Working Frequencies according to the license No. ach-  
 Другие рабочие частоты 045.09

Schedule according to the International schedule H-16.  
 Режим работы

16. Navigation Equipment: Loran C (-), Loran A (1),  
 Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
 Omega (-), Decca (1), Navsat (-), Radar (2),  
 Омега Дека навсат Радар  
 Fathometer (3), Other gyrocompass, log, depth sounder,  
 Эхолот Прочее direction finder

17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space  
 Грузоподъемность (мт) Грузовое пространство

	Number количество	Name название
Salted Fish Соленая рыба	no	Freezer <u>3</u> tunnel морозильная камера
Fresh Fish Свежая рыба	no	Dry Hold <u>2</u> refrigerated сухой трюм 2 fish-meal
Frozen Fish Мороженая рыба	<u>410</u>	Tanks <u>34</u> total capacity Танки 650 м <sup>3</sup>
Fish Meal Рыбий мука	<u>40</u>	Other <u>2</u> fishing gear прочие моты
Other Прочее	no	

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производи-  
 тельность в метрических тоннах)  
1 fish-meal plant "Shlyuterkhov" 3.5 t/a day  
21 rack freezing trucks 32 t/a day

UR-77-0466

4.

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
Промысел для которого запрашивается разрешение:

Ocean Area Район промысла	Period (From-To) даты	Species виды	Contingent Quota (MT) Продовольственный квота (т)	Gear Equipment Оборудование
5Z + 6	20.05-30.09	herring	25	bottom pelagic trawl
5ZE	"	hake	987	"
5ZM + 6	"	hake	310	"
5ZE	"	red hake	175	"
5ZM + 6	"	red hake	200	"
5 + 6	"	squid (illex)	160	"
5 + 6	"	squid (loligo spp)	40	"
5 + 6	"	other finfish	200	"

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
Имя и адрес агента, назначенного для получения в случае юридической процедуры, осуществляемой в Соединенных Штатах

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
ФОРМА ИДЕНТИФИКАЦИИ ОХОТОВОГО СУДНА ИНОСТРАННОГО СУДНА

Permit Period Applied For:  
Период, на который запрашивается разрешение:  
1/1-28/2

Application No. UR-77-0467

For Use of Issuing Office  
Для использования учреждения, выдавшего разрешение

State:  
Страна: USSR

1. Name of Vessel  
Название судна ORLINOE

2. Vessel No.: Hull No. FV-7146 Registration No. 134  
№ судна № корпуса Регистрационный №

3. Name and Address of Owner  
Имя и адрес судовладельца Name and Address of Charterer  
Имя и адрес арендатора

Name SPORF "Atlantika"  
Имя

Address Pravda Street 10 not freighted  
Адрес Севастополь, Севастополь

USSR

Cable Address USSR  
Телеграфный адрес Севастополь

Trawl 156

4. Homeport and State of Registry: Sevastopol USSR  
Порт и страна происхождения

5. Type of Vessel Stern trawler  
Тип судна

6. Tonnage (Gross) 2177,3 (Net) 746,25 r.t.  
Тоннаж (брутто) (нетто)

7. Length 81,99 8. Breadth 13,6 m. 9. Draft 4,55 m.  
Длина Ширина Осадка

UR-77-0467

2.

10. Horsepower 2320 shp. 11. Maximum Speed 13 kts.  
Мощность двигателя на валу Максимальная скорость

11. Propulsion: Diesel (2), Steam (-), Diesel/Electric (-),  
Двигательная установка дизель паровая дизель-электрическая

Other  
Прочее

13. Date Built 1968  
Дата постройки

14. Number and Nationality of Personnel 60 USSR  
Количество и национальность экипажа

Officers 20 Crew 60 Other (Specify) -  
Командный состав Экипаж Другие лица (укажите)

15. Communications: VHF-TV ( ), AM/FM, Voice ( ),  
Связь Радиосвязь

Telegraphy ( ), Other facsimile, letter printing  
Телеграфная связь Прочее

International Radio Call Sign UITU  
Международный радиозвоник

Radio Frequencies Monitored 500 2182  
Контролируемые радиочастоты

Other Working Frequencies According to the vessel's licence  
Другие рабочие частоты

Schedule Two radio-operator keep watch according to the  
Режим работы международного времени-таблицы R-16

16. Navigation Equipment: Loran C (1), Loran A (1),  
Навигационное оборудование Лоран С Лоран А

Omega ( ), Decca ( ), Navstat ( ), Radar (2),  
Омега Дека Навстат Радар

Fathometer (3), Other hydro-compass, echo depth sounder,  
Сонар радиодальномер лог

UR-77-0467

3.

17. Cargo Capacity (MT) Грузоподъемность (т)

	Number количество	Name название
Salted Fish Соленая рыба	not	
Fresh Fish Свежая рыба	not	
Frozen Fish Мороженая рыба	500	
Fish Meal Рыбий мука	60	
Other Прочее		

18. Cargo Space Грузовое пространство

	Number количество	Name название
Freezer морозильная камера	2	rotor
Dry Hold сухой трюм	refrigerating 3	1 fish meal
Tanks танки	35 with total capacity 710 m	
Other прочие	2 processing equipments	

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
Технологическое оборудование (укажите суточную производительность в метрических тоннах)

Freezing conveyor 2 x 22,5 t/d	LNH-22,5	- 2
Fish meal plant 6 t/d	VF/MO-2	- 1



FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FORGIVEN)  
 ФОРМА ПО ИДЕНТИФИКАЦИИ КОСЛОВЫХ СУДЕВ  
 ЗАНЕЖИ ПЕЛОУГОДНОГО СУДНА

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Рыболовство для которого запрашивается разрешение:

Ocean Area Рыболовство (Зона-№)	Period период с - по	Fishing тип рыб	Compliment Экипаж (шт.)	Gear Оборудование для рыболовства (шт.)
5x6	1/1-28/2	herring	50	pelagic and bottom trawl
5x6	1/1-28/2	mackerel	920	pelagic and bottom trawls
5 se	1/1-28/2	hake	70	pelagic and bottom trawls
5 sw+6	1/1-28/2	hake	150	pelagic and bottom trawls
5 + 6	1/1-28/2	other fin fish	400	pelagic and bottom trawls

21. Name and Address of Agent designated to receive any legal process issued in the United States  
 Имя и адрес агента, назначенного для получения в суд: прибрежной юрисдикции, уведомления в судебных актах:

Permit Period Applied For:  
 Период, на который запрашивается разрешение:  
 1/1 - 28/2

Application No. UR-77-0468  
 Регистрационный №

For Use of Issuing Office  
 Для использования Уполномоченным, выдающим разрешения

State: USSR  
 Страна

1. Name of Vessel: "General Ostnyakov"  
 Название судна

2. Vessel No.: Hull No. FV-0448  
 Регистрационный № 265

3. Name and Address of Owner: "SPORP Atlantika"  
 Имя и адрес владельца

4. Name and Address of Charterer: "not freighted"  
 Имя и адрес чартерера

5. Homeport and State of Registry: Sevastopol, USSR  
 Порт и страна регистрации

6. Type of Vessel: Stern trawler  
 Тип судна

7. Tonnage (Gross): 3920,67 (Net): 1810,34  
 Тоннаж (брутто) (нетто)

8. Length: 101,83 м. 9. Breadth: 15,22 м. 10. Draft: 5,6 м.  
 Длина Ширина Осадка

UR-77-0468  
 2.

UR-77-0468  
 3.

10. Horsepower: 3880  
 Мощность двигателя (л.с.)

11. Maximum Speed: 14,6  
 Максимальная скорость

12. Propulsion: Diesel (1), Steam (-), Diesel/Electric (-)  
 Двигатель: дизельная паровая дизель-электрическая установка

13. Date Built: 1976  
 Дата постройки

14. Number and Nationality of Personnel: 7 USSR  
 Количество и национальность персонала

15. Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice (1)  
 Связь

16. Telegraphy (1), Other facsimile, letter printing  
 Телеграфная связь

17. International Radio Call Sign: UYXR  
 Международный радиозвоник

18. Radio Frequencies Monitored: 500 2182  
 Контролируемые радиочастоты

19. Other Working Frequencies: According to ship's licence N  
 Другие рабочие частоты

Schedule: 2 radio-operators on watch according to International table  
 Режим работы

20. Navigation Equipment: Loran C (1), Loran A (1)  
 Навигационное оборудование: лоран с лоран а

21. Omega (-), Decca (1), Navsat (-), Radar (2)  
 Омега Дека Навсат Радар

22. Fathometer (3), Other hydrocompass, log, fathometers, radio compass  
 Ватсометр прочие гидрокомпас, лог, ватсометры, радиоватсометр

17. Deck Capacity (MT)  
 Грузоподъемность (д.т.)

18. Cargo Space  
 Грузовое пространство

Salted Fish Соленая рыба	no	Freezer морозильная установка	2 rotor
Fresh Fish Свежая рыба	no	Dry Hold сухой трюм	2 refrigerating 1 fish meal
Frozen Fish Мороженая рыба	1150	Tanks танки	32 with total volume 1450 м³
Fish Meal Рыбий корм	200	Other прочие	2 processing equipment
Other Прочее	no		

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метрических тоннах)

Fast freezing apparatus Быстродействующая установка	1 шт.	31,5 t/24 h.
Air freezing apparatus Установка для заморозки	2 шт.	1 t/24 h.
Fileting machine Машина для разделки	311,332	30 fish/min
Fish dressing machine Машина для разделки рыбы	301	30 fish/min
Skinning machine Машина для разделки рыбы	VF/MO-4	6 t/24 hours

UK-77-0468

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
Промисли для которых запрашивается разрешение:

Ocean / Area Район охвата	Period (From-To) с - по	Species Виды	Compliment Состав (шт)	Gear Оборудование
	1.1 - 28.2	herring	50	trawls pelagic
	1.1 - 28.2	mackerel	50	trawls pelagic and bottom
	1.1 - 28.2	hake	70	trawls pelagic and bottom
	1.1 - 28.2	hake	150	trawls pelagic and bottom
	1.1 - 28.2	26 other fin fish	400	trawls pelagic and bottom

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
Имя и адрес агента, назначенного для приема в случае судебного процесса, возникшего в Соединенных Штатах:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

UK-77-0469  
2.

10. Horsepower 3000 шп. Мощность двигателя на валу
11. Maximum Speed 14.3 кт. Максимальная скорость
12. Propulsion: Diesel (I), Steam (-), Diesel/Electric (-), Дизельная, паровая, дизель-электрическая установка 8-TD-48
13. Date Built 1969 Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel 97 citizens of the USSR  
Количество и национальность персонала
15. Communications: VHF-FM (I), AM/SSB, Voice (I), Связь

Teletype (I), Other facsimile, letter-printing  
Телеграфная Прочие

International Radio Call Sign BSKH  
Международный радиозвоник

Radio Frequencies Monitored 500 MHz, 2182 MHz, Channel 16  
Контролируемые радиочастоты

Other Working Frequencies in accordance with the licence  
Другие рабочие частоты №. асх-045-25

Schedule Radio-duty for two operators according to International schedule B-16  
Режим работы

16. Navigation Equipment: Loran C (I), Loran A (I), Navigational equipment Loran C Loran A
- Omega (-), Decca (-), Navsat (-), Radar (2), Омэга Дека навсат радар
- Fathometer (3), Other gyrocompass, lag, direction finder  
Фазометр Прочие

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
ФОРМА ДО ИДЕНТИФИКАЦИИ СРЕДСТВ РАБОТЫ ТРАВАЛЬНО-ТОРЖАРНОГО СУДА  
ЗАРЕЙСЬ ПЕРИОДА ПОДАРОГО СУДА

Permit Period Applied For: Application No. UK-77-0469  
Период, на который запрашивается разрешение: Серия И  
January I - April I 1977 For Use of Issuing Office for International Fisheries, Владивостокское управление

States: USSR  
Страна

1. Name of Vessel: Geroy Eltigena  
Название судна
2. Vessel No.: Hull No. FA 0338 Registration No. M-29552  
№ судна № корпуса Регистрационный №
3. Name and Address of Owner: Name and Address of Charterer  
Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартерера  
Name: Kerchrybron The vessel is not chartered  
Имя Адрес: Kerch, USSR
- Cable Address: Telegram and address: No. 117, Kerch USSR
4. Homeport and State of Registry: USSR, port Kerch  
Порт и страна происхождения
5. Type of Vessel: stern trawler  
Тип судна
6. Tonnage (Gross) 5019 (Net) 2159  
Тоннаж (брутто) (нетто)
7. Length 103.59 8. Breadth 16.60 м. 9. Draft 5.50 м.  
Длина Ширина Осадка

UK-77-0469  
3.

17. Cargo Capacity (MT) Грузоёмкость (мт)
- |                               | Number<br>количество | Name<br>название                                    |
|-------------------------------|----------------------|---|
| Salted Fish<br>Соленая рыба   | no                   | Freezer 2 tunnel<br>морозильная камера              |
| Fresh Fish<br>Свежая рыба     | no                   | Dry Hold 5 refrigerated<br>Сухой трюм 5 fish-meal   |
| Frozen Fish<br>Мороженая рыба | 1670                 | Tanks 5 total capacity<br>Танки 1958 м <sup>3</sup> |
| Fish Meal<br>Рыбий мука       | 100                  | Other 2 fishing gear<br>Прочие holds                |
| Other<br>Прочие               | no                   |   |

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метрических т.)
- Freezing machinery - 2 x 25 = 50 tn/a day
- Fish-meal plant - 1 x 5 = 5 tn/a day
- Bender 425 - 2 x 5 = 10 tn/a day

UR-77-0461

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
Промысел для которого запрашивается разрешение:

Ocean Area Район океана	Period (From-To) период с - по	Species виды рыб	Contingent Quota (MT) Прогононар- ный квота (м.т.)	Gear Type Способ ловли
5 + 6	I/I-II	mackerel	400	bottom pelagic trawl
5Z + 6	"	herring	70	"
5ZW + 6	"	hake	1215	"
"	"	red hake	170	"
5ZE	"	hake	370	"
"	"	red hake	170	"
5+6	"	Other fish	550	"

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
Имя и адрес агента, назначенного для получения в любой юридической процедуре, совершаемой в Соединенных Штатах:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (PURSUANT)  
ФОРМА ПО ИДЕНТИФИКАЦИИ СУДЕНА-РЫБОЛОВНИКА  
ДАННЫХ РЕГИСТРАЦИИ СУДНА

Permit Period Applied For:  
Период, на который  
запрашивается разрешение:  
January 1-April 1, 1977

Application No. UR-77-0470  
Судно №  
For Use of Issuing Office  
для использования учреждением,  
выдающим разрешение

State:  
Судно: USSR

- Name of Vessel  
Название судна: Ritza
- Vessel No.: Hull No.  
№ судна / № корпуса: PA-0326 Registration No. M-1205  
Регистрационный №
- Name and Address of Owner  
Имя и адрес собственника: Kerchrybrom Name and Address of Charterer  
Имя и адрес чартерера: The vessel is not chartered
- Address Kerch, USSR  
Адрес
- Cable Address  
Телеграфный адрес  
Kerch 117, Kerch  
USSR
- Homeport and State of Registry: USSR, port Kerch  
Порт и страна прописки
- Type of Vessel  
Тип судна: stern trawler
- Nettage (Gross)  
Тоннаж (брутто): 5019 (Net) 2156  
(Чистый)
- Length 103.59 8. Breadth 16.60 m. 9. Draft 5.50  
Длина Ширина Осадка

UR-77-0470  
2.

10. Horsepower 3000 shp. 11. Maximum Speed 14.3 kn.  
Мощность двигателя (лошадиных сил) Максимальная скорость

11. Propulsion: Diesel (I), Steam (-), Diesel/Electric (-),  
Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
установка в TAD-48 Other no  
Прочее

13. Date Built 1969  
Дата постройки

14. Number and Nationality of Personnel 97 citizens of the USSR  
Количество и национальность персонала

Officers 25 Crew 72 Other (Specify) no  
Командный состав Команда Другие лица (укажите)

15. Communications: VHF-FM (I), AM/SSB, Voice (I),  
Связь Радиосвязь

Telegraphy (I), Other facsimile, letter-printing  
Телеграфная Прочее

International Radio Call Sign MSHV  
Международный радиозвон

Radio Frequencies Monitored 500 kHz, 2182 kHz, Channel 16  
Контролируемые радиочастоты

Other Working Frequencies in accordance with the licence №  
Другие рабочие частоты sch-047-  
-22

Schedule Radio-duty for two operators according to  
Режим работы International schedule H-16

16. Navigation Equipment: Loren C (I), Loren A (I),  
Навигационное оборудование Лоран С Лоран А

Omega (-), Decca (I), Navcat (-), Radar (2),  
Омега Дека Навкат Радар

Bathometer (3), Other gyrocompass, log, direction finder  
Батометр Прочее

UR-77-0470  
3.

17. Cargo Capacity (MT)  
Грузоподъемность (мт)  
18. Cargo Space  
Грузовые емкости  
Number  
количество Name  
название

Salted Fish no Freezer 2 tunnels  
Соленая рыба Морозильная камера

Fresh Fish no Dry Hold 3 refrigerated  
Свежая рыба Сухой трюм I fish-meal

Frozen Fish 1670 Tanks 5 total capacity  
Мороженая рыба Танки 1958 м<sup>3</sup>

Fish Meal 100 Other 2 fishing gear  
Рыбная мука Прочее holds

Other no  
Прочее

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
Технологическое оборудование (укажите суточную производи-  
тельность в метрических тоннах)

- Freezing machinery - 2 x 25 = 50 tn/a day
- Fish-meal Plant - 1 x 5 = 5 tn/a day
- Blender 423 - 2 x 5 = 10 tn/a day

UR-77-0470

4.

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
Процессы для которого запрашивается разрешение:

Ocean Area Район охвата	Period (From-To) Период с - по	Species Виды рыб	Quantity Сколько (шт.)	Gear Оборудование
5 + 6	I/I-V/IV	hackerel	500	bottom pelagic trawl
5Z + 6	"	herring	80	"
5ZK + 6	"	hake	1200	"
"	"	red hake	160	"
5ZE	"	hake	500	"
"	"	red hake	170	"
5 + 6	"	other finfis	550	"

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
Имя и адрес агента, назначенного для получения в любой судебной процесс, выданный в Соединенных Штатах:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

UR-77-0471

2.

10. Horsepower 7200  
Мощность двигателя на валу

11. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric (4)  
Двигательная установка: дизельная паровая дизель-электрическая

13. Date Built 1967  
Дата постройки

14. Number and Nationality of Personnel 72 Russians  
Количество и национальность персонала

15. Communications: VHF-EM (1), AM/SSB, Voice (1)  
Связь: Радиосвязь

Telegraphy (1), Other facsimile F-4  
Телеграфная связь: прочие

International Radio Call Sign 800T  
Международный радиозвонный знак

Radio Frequencies Monitored 500, 2182  
Контролируемые радиочастоты

Other Working Frequencies according to shipboard radio station  
Другие рабочие частоты: лицензия

Schedule H - 16  
Режим работы

16. Navigation Equipment: Loran C (1), Loran A (1)  
Навигационное оборудование: Лоран С Лоран А

Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2)  
Омега Дека навсат радар

Fathometer ( ), Other gyro-compass, log, sounder,  
Фазометр прочие: радиодирекционный указатель

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
ФОРМА ПО ИДЕНТИФИКАЦИИ ОХОТОВО-РЫБНОГО СУДА  
ЗАНЕИЗЪЕМНОГО СУДА

Permit Period Applied For: Permit, на период  
заявлено: разрешение:

Application No. UR-77-0471  
Заявка №  
For Use of Issuing Office  
для использования выданных,  
индивидуальных разрешений

State: USSR  
Страна

1. Name of Vessel "Isani 61 Kozunara"  
Название судна

2. Vessel No.: Hull No. FT-0920 Registration No. 99  
№ судна № корпуса Регистрационный №

3. Name and Address of Owner "Yugriboholodflot"  
Имя и адрес судовладельца Имя и адрес владельца

Address 5, Ribakov Street  
Адрес Севастополь  
USSR

Cable Address "Yugriboholodflot"  
Телеграфный адрес Севастополь, СССР

4. Homeport and State of Registry: Sevastopol, USSR  
Порт и страна происхождения

5. Type of Vessel transport refrigerator  
Тип судна

6. Tonnage (Gross) 5418,49 r.t. (Net) 2301,27 r.t.  
Тоннаж (брутто) (нетто)

7. Length 118,2 m 8. Breadth 16,8 m 9. Draft 7,32 m

UR-77-0471

3.

17. Cargo Capacity (MT) Грузоподъемность (шт.)

18. Cargo Space Грузовое пространство  
Number количество Name название  
4 refrigerator holds

Salted Fish Соленая рыба Freezer Морозильная камера

Fresh Fish Свежая рыба Dry Hold Сухой груз

Frozen Fish 3850 gross Морозильная рыба Tanks Танки

Fish Meal Рыбная мука Other прочие

Other прочее

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метрических тоннах)

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

UR-77-0471

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
Промисли для которых запрашивается разрешение:

Ocean Area Район промысла	Period (From-to) Период	Species Виды	Commodities Сорта (с.к.)	Gear to be Used Средства орудия
Atlantic ocean 5 + 6	April - November		International sea fish (И.В.)	

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
Имя и адрес агента, назначенного для получения в США процессуальных документов, подлежащих в соответствии с Законом:

FORM NO. 1 IDENTIFICATION FORM (FOR SHIP)  
ФОРМА № 1 ИДЕНТИФИКАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКАЯ  
КАРТА КОРАБЛЯ

Permit Period: From: Application No. UR-77-0472  
История, на которую запрашивается разрешение: Заявка №  
For Use of Issuing Office: For Use of Issuing Office  
для использования в консульстве, выдающем разрешение

State: USSR  
Судно: СССР

- Name of Vessel: "Pioneer Volkey"  
Название судна
- Vessel No.: Hull No. FT-0022 Registration No. 116  
№ судна № корпуса Регистрационный №
- Name and Address of Owner: Name and Address of Charterer  
Имя и адрес судовладельца Имя и адрес фрахтовщика  
Name: "Yugribhalskiy"  
Имя  
Address: 5, Ribakov Street  
Адрес Севастополь,  
USSR  
Cable Address: "Yugribhalskiy"  
Севастополь, СССР
- Homeport and State of Registry: Sevastopol, USSR  
Порт и страна происхождения
- Type of Vessel: transport refrigerator  
Тип судна
- Tonnage (Gross): 2301,27 r.t. (Net) 2301,27 r.t.  
Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length: 118,2 m 8. Breadth: 16,8 m 9. Draft: 7,32 m  
Длина Ширина Осадка

UR-77-0472  
2.

- horsepower 7200 shp. Maximum Speed 16,5 kn.  
Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
- Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric (4),  
Двигательная дизельная паровая дизель-электрическая  
установка Other: Иное: Ипроче
- Date Built 1968  
Дата постройки
- Number and Nationality of Personnel: 72 Russians  
Количество и национальность персонала  
Officers 19 Crew 53 Other (Specify)  
Командный состав команда другие лица (указать вид)
- Communications: VHF-FM (1), AM/SSB, Voice (1),  
Связь Телеграфная Иное: facsimile F-4  
International Radio Call Sign: UFAT  
Международный радиозвонный знак  
Radio Frequencies Monitored: 500, 2182  
Контролируемые радиочастоты  
Other Working Frequencies: according to shipboard radio station  
Другие рабочие частоты Лицензия

Schedule H-16  
Режим работы

- Navigation Equipment: Loran C (1), Loran A (1),  
Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
Омега Дека навсат Радар  
Echo-sounder ( ), Other: gyro-compass, log, sounder,  
Эхолот Иное: радиодирекционный указатель

UR-77-0472  
3.

- Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space  
Грузоподъемность (мт) Грузовые емкости  
Number Name  
количество название  
refrigerator  
4 holds  
Salted Fish: Соленая рыба  
Fresh Fish: Свежая рыба  
Frozen Fish: 3850 gross Морозильная рыба  
Fish Meal: Рыбная мука  
Other: Иное
- Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метрических тоннах)

02-77-0472

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
Источники для которого запрашивается разрешение:

Country Area	Period	Species	Consolidated Catch (M.T.)	Gear to be Used
Район, область	(срок)	виды	Итого вылов (М.Т.)	Оборудование
	с 1-10		Итого вылов (М.Т.)	Оборудование
	с 1-1			
	с 1-1			

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
Имя и адрес агента, порученного для получения в США судебных документов и, кроме того, имени в СССР лица, которому разрешено принимать документы в СССР, по делу о нарушении лицензий:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

02-77-0473

10. Horsepower 7200 ш.п. 11. Maximum Speed 16,5 М.т.  
Мощность двигателя на валу Максимальная скорость

11. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric (4),  
Двигательная установка Дизельная паровая дизель-электрическая  
установка

13. Date Built 1969  
Дата постройки

14. Number and Nationality of Personnel 67 Russians  
Количество и национальность персонала  
Officers 19 Crew 48 Other (Specify) \_\_\_\_\_  
Командный состав Экипаж Другое (указать кем)

15. Communications: VHF-EM (1), AM/FM, Voice (1),  
Связь Радиосвязь  
Telegraphy (1), Other facsimile F-4  
Телеграфная Прочее  
International Radio Call Sign ES08  
Международный радиозвонный  
Radio Frequencies Monitored 500, 2182  
Контролируемые радиочастоты  
Other Working Frequencies according to shipboard radio station  
Другие рабочие частоты лицензия

Schedule H-16  
Режим работы

16. Navigation Equipment: Loren C (1), Loren A (1),  
Навигационное оборудование Loren C Loren A  
Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
Омега Дека Навсат Радар  
Fathometer ( ), Other gyro-compass, log, sounder,  
Сизонер Прочее radio direction finder

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (OVERSEAS)  
ФОРМ ПО ИДЕНТИФИКАЦИИ ОХОТНИЧЬИХ СУДЕН ЗАГРУБНИЦА  
ТАБЛИЦА ИДЕНТИФИКАЦИИ СУДЕН

Permit Period Applied For: 02-77-0473  
Период, на который запрашивается разрешение:  
Сроки

State: USSR  
Страна

1. Name of Vessel "Ulan - Ude"  
Название судна

2. Vessel No.: Hull No. FT-0027 Registration No. 168  
№ судна № корпуса Регистрационный №

3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
Имя и адрес судовладельца Имя и адрес арендатора  
Name "Yugribkholodflot"  
Имя  
Address 5, Ribakov Street  
Адрес Севастополь  
USSR  
Судовый адрес  
Телеграфный адрес "Yugribkholodflot"  
Севастополь, СССР

4. Homeport and State of Registry: Sevastopol, USSR  
Порт и страна приписки Севастополь, СССР

5. Type of Vessel transport refrigerator  
Тип судна

6. Tonnage (Gross) 5418,49 r.t. (Net) 2301,27 r.t.  
Тоннаж (брутто) (нетто)

7. Length 118,2 m 8. Breadth 16,8 m 9. Draft 7,32 m  
Длина Ширина Глубина

02-77-0473

17. Cargo Capacity (MT) Грузоподъемность (МТ)  
18. Cargo Space Грузовые ёмкости

	Number количество	Name название
Salted Fish Соленая рыба	4	refrigerator holds
Fresh Fish Свежая рыба		Dry Hold Сухой трюм
Frozen Fish 3850 gross Мороженая рыба		Tanks Танки
Fish Meal Рыбий мука		Other Прочее
Other Прочее		

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
Технологическое оборудование (указать суточную производительность в метрических тоннах)

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

OR-77-0474  
2.

OR-77-0473

10. Horsepower 7200 shp. 11. Maximum Speed 16.5 kts.  
Мощность двигателя на валу Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric (4),  
Дизельная Электрическая паровая Дизель-электрическая  
установка Other \_\_\_\_\_  
Прочее \_\_\_\_\_
13. Date Built 1965  
Дата постройки
14. Number and Nationality of Personnel 72 Russians  
Колличество и национальность персонала  
Officers 19 Crew 53 Other (Specify) \_\_\_\_\_  
Командный состав Команда Другие лица (укажите кем)
15. Communications: VHF-FM (1), AM/CB, Vocoder (1),  
Связь Радиосвязь  
Telegraphy (1), Other facsimile F-4  
Телеграфная Прочее
- International Radio Call Sign UYJA  
Международный радиозвоник
- Radio Frequencies Monitored 500, 2182  
Мониторимые радиочастоты
- Other Working Frequencies according to shipboard radio station  
Другие рабочие частоты лицензия

Schedule H - 16  
Режим работы

16. Navigation Equipment: Loren C (1), Loren A (1),  
Навигационное оборудование Лоран С Лоран А  
Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
Омега Дека Навсат Радар  
Pathometer ( ), Other gyro-compass, log, sounder,  
Самонавигатор Прочее радио-дальномер

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
Промысел для которого запрашивается разрешение:

Ocean Area Патриона океана	Period (Month) период	Species рыба	Containerized Catches (MT) Продукты в контейнерах (мт)	Gear Type Уловный снаряд
Atlantic ocean	5 - 6 April - December	C - 70		

21. Name and Address of Agent appointed to receive any land  
process issued in the United States:  
Имя и адрес агента, назначенного для получения в любой  
соединенных штатах процесс, касающийся рыболовства:

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOR U.S.A.)  
ФОРМА ПО ИДЕНТИФИКАЦИИ РЫБОЛОВНО-ПРОМЫСЛОВЫХ  
СУДЕН РАССОЕДИНЕННЫХ ШТАТОВ

OR-77-0474  
3.

Permit Period Applied For:  
Период, на который  
запрашивается разрешение:

Application No. OR-77-0474  
Ссылка на  
For Use of Issuing Office  
для использования в выдающем учреждении

State:  
Страна USSR

1. Name of Vessel "Iliya Repin"  
Название судна
2. Vessel No.: Hull No. FT-0013 Registration No. 99  
№ судна № корпуса Регистрационный №
3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
Имя и адрес судновладельца Имя и адрес чартерера  
Name "Yugribkholodflot"  
Имя  
Address 5, Ribakov Street  
Адрес Севастополь  
USSR  
Cable Address  
Телеграфный адрес "Yugribkholodflot"  
Севастополь, СССР

4. Homeport and State of Registry: Sevastopol, USSR  
Порт и страна приписки
5. Type of Vessel Transport Refrigerator  
Тип судна
6. Tonnage (Gross) 5118.49 r.t. (Net) 2301.27 r.t.  
Тоннаж (брутто) (нетто)
7. Length 115.2 m. 8. Breadth 16.8 m. 9. Draft 7.32 m.  
Длина Ширина Осадка

17. Cargo Capacity (MT)  
Грузоподъемность (мт)

18. Cargo Space  
Грузовое помещение

Number количество	Name название refrigerator refrigerator holds
4	Freezer морозильная камера
	Dry Hold сухой трюм
	Tanks танки
	Other прочее

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
Технологическое оборудование (укажите суточную производи-  
тельность в метрических тоннах)

UR-77-0474

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
Промысел для которого запрашивается разрешение:

Ocean Area Район промысла	Period (Month-Year) Период	Species Виды	Conservation Category (I, II) Промысловая категория (I, II)	Gear, Hook, Snare, etc. Средства орудия лова
Atlantic ocean С - 70	April - December		III (I, II) (И.В.)	

21. Name and Address of Agent appointed to receive any local process issued in the United States:  
Имя и адрес агента, назначенного для получения в любой штате США лицензий, разрешений и сертификатов на промысел:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

UR-77-0475

10. Horsepower <sup>200</sup>          hp. II. Maximum Speed 16,5 kt.  
Мощность двигателя на валу          Максимальная скорость

11. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric (4),  
Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая

Other           
Прочее

13. Date Built 1966  
Дата постройки

14. Number and Nationality of Personnel 72 Russians  
Количество и национальность персонала

15. Officers 19 Crew 53 Other (Specify)           
Командный состав Экипаж Другие лица (Укажите кем)

15. Communications: VHF - FM ( ), AM/SSB, Voice ( ),  
Связь Радиосвязь

Teletype ( ), Other          F-  
Телеграф Прочее

International Radio Call Sign BTNK  
Международный радиозвон

Radio Frequencies Monitored ( 500, 2162 )  
Контролируемые радиочастоты

Other Working Frequencies          according to shipboard radio station  
Другие рабочие частоты

Schedule II - 70  
Режим работы

16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A ( ),  
Навигационное оборудование Лоран С Лоран А

Sea ga ( ), Depth ( ), Navsat ( ), Radar ( ),  
Смерг Девка Навсат Радар

Fathometer ( ), Other          gyro-compass, log, sounder  
Дальномер Прочее радиодирекционный указатель

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FOREIGN)  
ФОРМА ПО ПРЕДОСТАВЛЕНИЮ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДНА

Permit Period Applied For: Application No: UR-77-0475  
Период, на который запрашивается разрешение: Заявка №

For Use of Licensing Office  
для использования учреждением, выдающим разрешение

State:           
Страна: USSR

1. Name of Vessel MOLDAYA GVARDIYA  
Название судна

2. Vessel No. / Hull No. FT7 0017 Registration No. 169  
№ судна / № корпуса Регистрационный №

3. Name and Address of Owner ТИХВИНСКОЕ МП Name and Address of Charterer  
Имя и адрес судовладельца Имя и адрес чартерера

Address 5, Ribakov Street  
Адрес Севастополь, СССР

4. Name and Address of Agent           
Имя и адрес агента

5. Type of Vessel Transport Refrigerator  
Тип судна

6. Tonnage (Gross) 5418,49 g.t. (Net) 2301,27 g.t.  
Тоннаж (брутто) (нетто)

7. Length 119,2 m 8. Breadth 16,8 m 9. Draft 7,32 m  
Длина Ширина Осадка

17. Cargo Capacity (MT)          18. Cargo Space  
Грузовместимость (вт) Грузовые ёмкости

Salted Fish          Freezer           
Соленая рыба Морозильная камера

Fresh Fish          Dry Hold           
Свежая рыба Сухой трюм

Frozen Fish 3850 gross Tanks           
Замороженная рыба Танки

Fish Meal          Other           
Рыбная мука Прочее

19. Preservation Equipment ( ) Waste Oil Capacity (MT)  
Оборудование для консервации (масляный отстойник) ёмкость

UR-77-0475



UR-77-0475

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FORMER)

ФОРМА ПО ПРЕДСТАВЛЕНИЮ ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ РАБОЛОННОГО СУДНА

20. Fisheries for which Permit is Requested :  
Промисль, для которого запрашивается разрешение:

Ocean Area	Period	Species	Contemplated	Gear to be used
Район океана	(From-To)	Виды	Предполагае-	Используемые
Atlantic ocean	с - до June-December	рыб	Мяг. улова (М.Т.)	орудия лова

5 + 6

Permit Period Applied For:  
Период, на который  
запрашивается разрешение:

Application No. UR-77-0476

Связка 2  
For Use of Issuing Office  
для использования учреждением,  
выдающим разрешение

State:  
Страна

USSR

1. Name of Vessel  
Название судна

ВАСИЛИЙ ПОЛЕНОВ

2. Vessel No. / Hull No.  
№ судна / корпус

FT-0012

Registration No. 66

3. Name and Address of Owner  
Имя и адрес судороладельца

Name and Address of Charterer  
Имя и адрес фрахтователя

4. Name  
Имя

5. Address  
Адрес

6. Cable Address  
Телеграфный адрес

7. Length  
Длина

8. Breadth  
Ширина

9. Draft  
Осадка

10. Horsepower  
Мощность двигателя

11. Maximum Speed  
Максимальная скорость

12. Propulsion  
Двигатель

13. Date Built  
Дата постройки

14. Number and Nationality of Personnel  
Количество и национальность персонала

15. Communications  
Связь

16. Navigation Equipment  
Навигационное оборудование

17. Cargo Capacity  
Грузоёмкость

18. Cargo Space  
Грузовые ёмкости

UR-77-0476

UR-77-0476

10. Horsepower 7200 shp. 11. Maximum Speed 16,5 kt.  
Мощность двигателя по ватту Максимальная скорость

12. Propulsion: Diesel ( ), Steam ( ), Diesel/Electric (4)  
дизельная паровая дизель-электрическая установка

Other

Прочие

13. Date Built 1965  
Дата постройки

14. Number and Nationality of Personnel 72 Russians  
Количество и национальность персонала

Officers 19 Crew 53 Other (Specify)  
Командный состав Команда Другие лица (указать кратко)

15. Communications: VHF - F (1), AMSSB, Voice (1),  
Связь Радиотелефон

Telegraphy (1) Other facsimile F-4  
Телеграфная Прочие

International Radio Call Sign  
Международный радиозвон

Radio Frequencies monitored 500, 2182  
Контролируемые радиочастоты:

Other Working Frequencies according to shipboard radio station  
Другие рабочие частоты

Schedule H - 16  
Режим работы

16. Navigation Equipment: Loran C (1), Loran A (1),  
Навигационное оборудование Лоран С Лоран А

Omega ( ), Decca ( ), Navsat ( ), Radar (2),  
Омега Дека Навсат Радар

Fathometer ( ), Other gyro-compass, log, sounder  
Сазомер Прочие радиодирекционный указатель

17. Cargo Capacity (MT)  
Грузоёмкость (мт)

18. Cargo Space  
Грузовые ёмкости

Salted Fish	Freezer	Refrigerator holds
Соленая рыба	Морозильная камера	

Fresh Fish	Dry Hold
Свежая рыба	Сухой трюм

Frozen Fish	Tanks
Мороженая рыба	Танки

High Hold	Other
Грузовые мушки	Прочие

Other  
Прочие

19. Propulsion (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (10) (11) (12) (13) (14) (15) (16) (17) (18) (19) (20) (21) (22) (23) (24) (25) (26) (27) (28) (29) (30) (31) (32) (33) (34) (35) (36) (37) (38) (39) (40) (41) (42) (43) (44) (45) (46) (47) (48) (49) (50) (51) (52) (53) (54) (55) (56) (57) (58) (59) (60) (61) (62) (63) (64) (65) (66) (67) (68) (69) (70) (71) (72) (73) (74) (75) (76) (77) (78) (79) (80) (81) (82) (83) (84) (85) (86) (87) (88) (89) (90) (91) (92) (93) (94) (95) (96) (97) (98) (99) (100)

02-77-0476

20. Fisheries for which permit is requested:  
Промысел, для которого запрашивается разрешение:

Ocean Area	Period	Species	Commodities	Gear No.
Район океана	(from-to)	Виды рыб	Сорта продукции	Виды орудий лова
Atlantic ocean	0 - 20	рыб	продукция морского улова (М.Т.)	используемые орудия лова
5 + 6	December			

If used and if used for what purpose, specify in the space provided:  
Использование и для чего: \_\_\_\_\_  
Associated with what activity: \_\_\_\_\_  
Использование в связи с какой деятельностью: \_\_\_\_\_

02-77-0477

10. Horsepower 6650 hp. II. Maximum Speed 18 kt.  
Мощность двигателя на валу \_\_\_\_\_ Максимальная скорость \_\_\_\_\_

12. Propulsion: Diesel (I), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая установка

Other \_\_\_\_\_  
Прочее \_\_\_\_\_

13. Date Built 1963  
Дата постройки \_\_\_\_\_

14. Number and Nationality of Personnel 67 Russians  
Количество и национальность персонала \_\_\_\_\_

15. Officers 19 Crew 48 Other (Specify) \_\_\_\_\_  
Командный состав \_\_\_\_\_ Экипаж \_\_\_\_\_ (указать должности)

15. Communications: VHF - FM (I), AM/FM, Telex (I),  
Связь \_\_\_\_\_

Teletype (I), Other facsimile P-1 \_\_\_\_\_  
Телеграфная \_\_\_\_\_ Прочее \_\_\_\_\_

International Radio Call Sign UNQ \_\_\_\_\_  
Международный радиозвонный \_\_\_\_\_

Radio Frequencies Monitored 500, 2182  
Контролируемые радиочастоты \_\_\_\_\_

Other working frequencies according to shipboard radio station \_\_\_\_\_  
Другие рабочие частоты \_\_\_\_\_

Schedule \_\_\_\_\_  
Расписание \_\_\_\_\_

16. Navigation Equipment: Loran C (I), Loran A (I),  
Навигационное оборудование Лоран С Лоран А

Sea ( ), Decca ( ), Narxat ( ), Radar (I),  
Омега ( ), Дека ( ), Нарксат ( ), Радар (I),

Autostar ( ), Other gyro-compass, log, sounder,  
Автоматизированный ( ), Прочее \_\_\_\_\_  
radio direction finder \_\_\_\_\_

02-77-0477

FISHING VESSEL REGISTRATION FORM (FORM 1)  
ФОРМА ПО ПРЕДОСТАВЛЕНИЮ ОКОНЧАТЕЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОГО  
ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

Permit Period Applied For: \_\_\_\_\_ Application No. \_\_\_\_\_  
Период, на который \_\_\_\_\_ Категория II \_\_\_\_\_  
запрашивается разрешение: \_\_\_\_\_ для получения разрешения на промысел рыбы \_\_\_\_\_  
на промысел рыбы \_\_\_\_\_

State: \_\_\_\_\_  
Страна: СССР

1. Name of Vessel "Shival"  
Название судна \_\_\_\_\_

2. Vessel No. 10110000 FT - 0125 Registration No. 89

3. Name and Address of Owner \_\_\_\_\_  
Имя и адрес владельца \_\_\_\_\_

4. Name "Yugribkholodflot"

5. Address 5, Ribakov Street \_\_\_\_\_  
Адрес \_\_\_\_\_

Sevastopol, USSR

6. Date of Birth \_\_\_\_\_  
Дата рождения \_\_\_\_\_

"Yugribkholodflot"

7. Length 126,42 m. Beam 17,2 m. Draft 7,32 m.  
Длина \_\_\_\_\_ Ширина \_\_\_\_\_ Осадка \_\_\_\_\_

02-77-0477

17. Cargo Capacity (MT)  
Грузоёмкость (мт)

18. Cargo Space  
Грузовые ёмкости

Salted Fish \_\_\_\_\_  
Соленая рыба

Number \_\_\_\_\_  
количество

Fresh Fish \_\_\_\_\_  
Свежая рыба

Freezer \_\_\_\_\_  
Морозильная камера

Frozen Fish \_\_\_\_\_  
Замороженная рыба

Dry Hold \_\_\_\_\_  
Сухой трюм

Fish Meal \_\_\_\_\_  
Рыбная мука

Tanks \_\_\_\_\_  
Танки

Other \_\_\_\_\_  
Прочее

19. Processing Equipment (Indicate deck capacity, if it  
Оборудование для переработки (указать грузоподъемность на палубе, если имеется)

UR-77-0477

20. Fisheries for which Permit is Requested :  
 Промысел, для которого запрашивается разрешение :

Ocean Area	Period	Species	Contingent	Gear to be Used
Район океана	(From-To) Период	Виды рыб	Catch (MT) Предлагаемый улов (M.T.)	Used Используемые орудия лова
Atlantic ocean 5 + 6	с-до April-December			

21. Name and Address of Agent empowered to receive any local process issued in the United States :  
 Имя и адрес агента, уполномоченного получать местные промысловые процессы, выданные в Соединенных Штатах :

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

UR-77-0478

10. Horsepower 11160 shp. II. Maximum Speed 17  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость

11. Propulsion : Diesel ( 2 ), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка дизельная паровая дизель-электрическая  
 Other \_\_\_\_\_  
 Прочая \_\_\_\_\_

13. Date Built 1970  
 Дата постройки

14. Number and Nationality of Personnel 69 Russians  
 Количество и национальность персонала  
 Officers 19 Crew 50 Other (Specify) \_\_\_\_\_  
 Командный состав Команда Другие лица (указать какие)

15. Communications : VHF - FM ( 1 ), AM/FM, Voice ( 1 ),  
 Связь Радиотелефон

Телеграф ( 1 ), Other \_\_\_\_\_  
 Телеграфная Прочее \_\_\_\_\_

International Radio Call Sign ESW0  
 Международная радиопозывная

Other Working Equipment \_\_\_\_\_  
 Другие рабочие частоты \_\_\_\_\_

Schedule W-16  
 Режим работы

16. Navigation Equipment : Loran C ( ), Loran A ( 1 ),  
 Навигационное оборудование Лоран С, Лоран А  
 Omega ( ), Decca ( 1 ), Navsat ( ), Radar ( 2 ),  
 Омега Дека Навсат Радар  
 Fathometer ( ), Other \_\_\_\_\_  
 Эхолот Прочее \_\_\_\_\_

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FORM 10)  
 ФОРМА ПО ПРЕДСТАВЛЕНИЮ СТАТИСТИКО-ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

Permit Period Applied For : Application No. UR-77-0478  
 Период, на который запрашивается разрешение : Номер \_\_\_\_\_  
 For Use of Issuing Office  
 Для использования учреждением, выдающим разрешение

State : USSR  
 Страна

1. Name of Vessel "Amurskiy Zoliv"  
 Название судна

2. Vessel No. : Hull No. ET-0117 Registration No. 1/3  
 Г-судна / корпус Регистрационный №

3. Name and Address of Owner Name and Address of Charterer  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес брехтователя  
 Name "Yuzhno-Molodtsov"  
 Имя

Address \_\_\_\_\_  
 Адрес \_\_\_\_\_  
 Севастополь  
 USSR

Cable Address \_\_\_\_\_  
 Телеграфный адрес "YUZHMOLODT" \_\_\_\_\_  
 Севастополь, USSR

4. Homeport and State of Registry : Sevastopol, USSR  
 Порт и страна приписки

5. Type of Vessel Transport Refrigerator  
 Тип судна

UR-77-0478

17. Cargo Capacity ( MT ) 18. Cargo Space  
 Грузоподъемность (MT) Грузовые емкости

	Number	Capacity
Salted Fish	5	4 refrigerated holds 1 dry hold
Соленая рыба		Морозильная камера

Fresh Fish \_\_\_\_\_ Dry Hold \_\_\_\_\_  
 Свежая рыба Сухой трюм

Frozen Fish 7400 gross Tons \_\_\_\_\_  
 Замороженая рыба Тонны

Fish Meal 600 gross Other \_\_\_\_\_  
 Рыбная мука Прочее

Other \_\_\_\_\_  
 Прочее

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

02-77-0478

20. Fisheries for which Permit is requested:  
 Промысел, для которого запрашивается разрешение:

Ocean Area	Period	Species	Conservation	Gear etc.
Резон океана	(Start-to) Period	Species вид	Conservation (Catch etc) Предполагаемое число уловов (и т.д.)	Gear etc. Используемые орудия лова
Atlantic ocean	May -			
5 + 6	December			

21. Name and address of agent, if applicable, for live animals to be used:

Имя и адрес агента, если применимо, для использования живых животных:

02-77-0479

10. Horsepower: 11160 hp. Max. hull speed: 17  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость

11. Propulsion: Diesel (2), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка паровая дизель-электрическая установка  
 Other: Прочее

12. Date built: 1971  
 Дата постройки

14. Number and Nationality of Personnel: 69 Brazilians  
 Количество и национальность персонала  
 Officers: 19 Crew: 50  
 Командный состав Экипаж

15. Communications: VHF (1), HF (1),  
 Other: Телеграф  
 Телеграф (1), Прочее

International Radio Call Sign: ESAP  
 Международная радиопозывная

Schedule: H - 16  
 Дата работы

16. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (1),  
 Навигационное оборудование Лоран С, Лоран А  
 GPS ( ), Cassin (1), Radar ( ), Echo (2),  
 Система АЭФА Радар Эхо  
 Weather ( ), Depth ( ), Log ( ), Sounder,  
 Барометр Глубина Радиолокатор

PERMIT LABEL IDENTIFICATION FORM (FORM 10)  
 ФОРМА ПО ПРЕСТАВЛЕНИЮ ИДЕНТИФИКАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИХ  
 ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

Permit Period Applied For: Application No. 02-77-0479  
 Период, на который запрашивается разрешение: 02-77-0479  
 For use of fishing gear and other equipment, biological resources

State: USSR

1. Name of vessel: "Usuriyskiy Zalik"  
 Имя судна: "Уссурийский Залив"

2. Vessel No: 0119  
 Номер судна: 0119

3. Name of vessel owner: "Yugribhohodflot"  
 Имя владельца судна: "Югрибоходфлот"  
 Address: 5, Hib. Ave. Dnepropetrovsk  
 Адрес: Севастополь, СССР

5. Type of vessel: Transport Refrigerator  
 Тип судна: Транспортный рефрижератор

6. Gross weight: 12001,1 r.t. Net weight: 6872,3 r.t.  
 Брутто вес: 12001,1 т. Нетто вес: 6872,3 т.  
 Length: 164,6 m. Breadth: 22,0 m. Draft: 8,16 m.  
 Длина: 164,6 м. Ширина: 22,0 м. Осадка: 8,16 м.

02-77-0479

17. Cargo Capacity (t):  
 Грузоподъемность (т)

18. Cargo Space:  
 Грузовое пространство  
 Number: 5  
 Number of refrigerator holds: 4  
 Number of dry hold: 1

19. Fresh Fish:  
 Свежая рыба

20. Frozen Fish:  
 Замороженная рыба

21. Live Fish:  
 Живая рыба

22. Other:  
 Прочее

0A-77-0479

23. Vessels for which tonnage is reported as follows, and of which tonnage is reported as follows:

Country	Tonnage	Material	Construction	Capacity
Российская Федерация	0-100	ИЖ	сталь (2)	до 1000
Atlantic ocean	0-100	ИЖ	сталь (2)	до 1000
5-6	June - September			

24. Name and address of agent appointed to receive any mail parcels:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

0R-77-0480

10. Horsepower 11160 shp. 11. Maximum Speed 17 kt.  
 Мощность двигателя на валу Максимальная скорость

12. Propulsion: Diesel (2), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
 Двигательная установка Дизель-электрическая установка

Other \_\_\_\_\_  
 Прочие \_\_\_\_\_

13. Date Built 1971  
 Дата постройки

14. Number and Nationality of Personnel 70 Russians  
 Количество и национальность персонала

Officers 19 Crew 51 Other (Specify) \_\_\_\_\_  
 Командный состав Команда Другие лица (указать кем)

15. Communications: VHF - FM (1), M/FM, Voice (1),  
 СВЧ СВЧ Радиотелефон

Teletype (1), other \_\_\_\_\_  
 Телеграфная Прочие \_\_\_\_\_

International Radio Call Sign \_\_\_\_\_  
 Международная радиосигнатура

Radio frequencies monitored 500, 2182  
 Контролируемые радиочастоты

Other working frequencies according to shipboard radio station \_\_\_\_\_  
 Другие рабочие частоты по радиостанции корабля \_\_\_\_\_

16. Form of work \_\_\_\_\_  
 Форма работы

17. Navigation Equipment: Loran C ( ), Loran A (1),  
 Оборудование навигации Лоран С Лоран А

сигна ( ), Дека (1), Маяк ( ), Радар (2),  
 Сигна Дека Маяк Радар

Radar ( ), other gyro-compass, log, sounder,  
 Радар Прочие радиодирекционный компас, лог, эхолот,  
 Радар Прочие радиодирекционный компас, лог, эхолот, радиодирекционный компас

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (POISSON)

ФОРМА ПО ПРЕСТАВЛЕНИЮ СВЕДЕНИЯ О ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ РЫБОЛОВНОГО СУДА

Period Applied For: \_\_\_\_\_  
 Период, на который распространяется удостоверение: \_\_\_\_\_

Application No. 0R-77-0480  
 Номер \_\_\_\_\_

For Use of Issuing Office: \_\_\_\_\_  
 Для государственного учреждения, выдающего удостоверение: \_\_\_\_\_

State: USSR  
 Страна: СССР

1. Name of Vessel: "Yugribkholodil"  
 Название судна

2. Vessel No. & ILL No. PI - 0266 Registration No. 204  
 № судна & ИЛЛ № Регистрационный №

3. Name and Address of Owner: \_\_\_\_\_  
 Имя и адрес судовладельца Имя и адрес фрахтователя

Name: "Yugribkholodil"  
 Имя

Address: 5, Kirova St.  
 Адрес

City: Sevastopol  
 Город

Country: USSR  
 Страна

Cable Address: \_\_\_\_\_  
 Телеграфный адрес

"Yugribkholodil"  
 "Yugribkholodil"

Sevastopol, USSR  
 Севастополь, СССР

4. Homeport and State of Registry: Sevastopol, USSR  
 Порт и страна происхождения

5. Type of Vessel: Transport Refrigerator  
 Тип судна

0R-77-0480

17. Cargo Capacity (MT)  
 Грузоподъемность (мт)

18. Cargo Space  
 Грузовые емкости

Salted fish \_\_\_\_\_  
 Соленая рыба

Fresh fish \_\_\_\_\_  
 Свежая рыба

Frozen fish 7400 gross  
 Замороженная рыба

Other \_\_\_\_\_  
 Прочие

19. Processing Equipment (Indicate daily capacity, MT)  
 Оборудование переработки (указать дневную емкость, мт)

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

UR-77-0480

001  
000

23. Fisheries for which vessel is registered:  
Промысел, для которого зарегистрирован рыболовецкий судно:

Open Area	Season	Species	Comments	Gear Type
Atlantic ocean	May - October	Судак	Судак	Судак

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FORWARD)  
ФОРМА ПО ИДЕНТИФИКАЦИИ РЫБОЛОВНОГО СУДА

Permit Period Applied For:  
Период, на который  
запрашивается разрешение:

Application No. UR-77-0481

For Use of Issuing Office  
Для использования в канцелярии  
выдающей организации:

State:  
Страна: USSR  
СССР

- Name of Vessel: ТР "НАУРУДНЫЙ БЕРЕГ"  
Название судна: ТР "Нагурудный берег"
- Vessel No.: Hull No. KT-0005 Registration No. KT-0005  
Идентификационный номер судна: KT-0005
- Name and Address of Owner: Управление Норртрафлот  
Name and Address of Charterer: Управление Норртрафлот
- Address: 30, Sverdlovsk Pr., Kaliningrad, USSR  
Адрес СССР г. Калининград
- Homeport and State of Registry: Kaliningrad, USSR  
Порт и страна происхождения: СССР г. Калининград
- Type of Vessel: Transport Refrigerator  
Тип судна: Транспортный рефрижератор
- Tonnage (Gross): 1175 (Net): 636  
Тоннаж (брутто): 1175 (нетто): 636
- Length: 15,8 m. Breadth: 2,2 m. Draft: 1,2 m.

UR-77-0481

UR-77-0481

10. Horsepower: 5000 shp. 11. Maximum Speed: 15 kt.  
Мощность двигателя на валу: 5000 л.с. Максимальная скорость: 15 уз.

14. Propulsion: Diesel (X), Steam ( ), Diesel/Electric ( ).  
Двигательная установка: Дизельная установка (X), паровая установка ( ), дизельно-электрическая установка ( ).  
Other: Прочие

13. Date Built: 1976 г.  
Дата постройки: 1976 г.

14. Number and Nationality of Personnel: 63 Russians  
Количество и национальность персонала: 63 русских

Officers: 16 Crew: 47 Other (Specify): Другие лица (указать национальность)

15. Communications: VHF-FM ( ), AM/SSB, Voice (X),  
Связь: VHF-FM ( ), AM/SSB, Радиосвязь (X).

Telegraphy (X) Other: Прочие

International Radio Call Sign: HEV

Radio Frequencies Monitored: 500, 2182, 2575 kHz 156, 609 kHz

Other Working Frequencies: 410, 425, 454, 468, 480, 500, 512 kHz according to WAT-74  
Другие рабочие частоты: 410, 425, 454, 468, 480, 500, 512 kHz

Schedule: Суд. судн. А3

16. Navigation Equipment: Loran C (X), Loran A ( ),  
Навигационное оборудование: Лоран С (X), Лоран А ( ),

Omega ( ), Decca (X), Navcat ( ), Radar (X),  
Омега ( ), Дека (X), Навкат ( ), Радар (X),

Fathometer ( ), Other: Прочие

17. Cargo Capacity (LT): Грузоёмкость (л.т.)  
18. Cargo Space: Грузовое пространство  
Number: количество Name: название

Salted Fish: Соленая рыба Freezer: Холодильник

Fresh Fish: Свежая рыба Dry Hold 4, Capacity: 12025 м<sup>3</sup>  
Сухой трюм 4 ёмкость: 12025 м<sup>3</sup>

Frozen Fish: Замороженная рыба Tanks 2 Capacity: 1350 м<sup>3</sup>  
Танки 2 ёмкость: 1350 м<sup>3</sup>

Fish Meal: Рыбий мука Other: Прочие

Other: Прочие

19. Deck Area, sq ft (Include Deck, capacity: 100)  
Площадь палубы (включая палубу, ёмкость: 100)



UR-77-0482

20. Fisheries for which Permit is Requested  
Промысел для которого запрашивается разрешение:

Ocean Area Регион океана	Period (Start-End) Период с - до	Species Виды	Gear Used Средства ловли	Permit Type Вид разреше- ния
Северо- Западная Атлантика	1977 год			

Северо-  
Западная  
Атлантика

North-Atlantic  
Year 1977

21. Name and Address of Agent authorized to receive any mail  
Имя и адрес агента, уполномоченного получать корреспонденцию, если таковая имеется, в течение периода, указанного в пункте 20.

MINING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FORMER)  
ФОРМА ПО ИДЕНТИФИКАЦИИ ГОРНОДОБУВАЮЩЕГО СУДНА

Permit Period Applied For:  
Период, на который  
запрашивается разрешение:

Application No. UR-77-0483  
Судна №

For Use of Issuing Office  
Для использования, управления,  
выдачи разрешения

State: USSR  
Страна СССР

1. Name of Vessel: TR 'YANTARY BERG'  
Имя судна: ТР "Янтарный Берг"
2. Vessel No.: Bull No. KI 0272 Registration No.: 31179  
М судна: М корпус KI-0272 Регистрационный №: 31179

3. Name and Address of Owner: Имя и адрес владельца  
Имя и адрес судновладельца

Name: МОРТРАНСФЛОТ  
Имя: Управление "Мортрансфлот"

Address: 30. Sovetskaya St., Kaliningrad, USSR  
Адрес: 30-й Советский пр., Калининград, СССР

Cable Address: Резервировано  
Телеграфный адрес: Калининград РР 131

4. Homeport and State of Registry: Kaliningrad, USSR  
Порт и страна происхождения: СССР г. Калининград

5. Type of Vessel: Transport Refrigerator  
Тип судна: Транспортный рефрижератор

6. Tonnage (Gross): 11755 (Net): 525  
Тоннаж (брутто): (нетто)

7. Length: 75.0 m. 8. Breadth: 12.0 m. 9. Draft: 7.0 m.  
Длина: Ширина: Осадка:

UR-77-0483

UR-77-0483

10. Horsepower: 9000 shp. 11. Maximum Speed: 15 kt.  
Мощность двигателя на валу: Максимальная скорость

11. Propulsion: Diesel (X), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
Двигатель: Дизельный (X), Паровой ( ), Дизельно-электрический ( )  
установка: Иная: Иная

13. Date Built: 1975  
Дата постройки

14. Number and Nationality of Personnel: 63, Russians  
Количество и национальность персонала: Русские, 63

- Officers: 16 Crew: 47 Other (Specify):  
Командный состав: Экипаж: Иные (указать):

15. Communications: VHF-FM ( ), AM/SSB, Voice (X),  
Связь: ВЧ-ФМ ( ), АМ/СВЧ, Голос (X),  
Связь: Радиотелеграф ( )

- Telex (X), Other: Иная  
Телеграфная связь: Иная

- International Radio Call Sign: IVMP  
Международный радиозвоник: И В М П

- Radio Frequencies Monitored: 500, 216, 2, 2575, Freq 156, 60 MHz  
Радиочастоты радиосвязи: 500, 216, 2, 2575 кГц, 156, 60 МГц

- Other Radio Frequencies: 410, 415, 420, 425, 430, 435, 440, 445, 450, 455, 460, 465, 470, 475, 480, 485, 490, 495, 500, 505, 510, 515, 520, 525, 530, 535, 540, 545, 550, 555, 560, 565, 570, 575, 580, 585, 590, 595, 600, 605, 610, 615, 620, 625, 630, 635, 640, 645, 650, 655, 660, 665, 670, 675, 680, 685, 690, 695, 700, 705, 710, 715, 720, 725, 730, 735, 740, 745, 750, 755, 760, 765, 770, 775, 780, 785, 790, 795, 800, 805, 810, 815, 820, 825, 830, 835, 840, 845, 850, 855, 860, 865, 870, 875, 880, 885, 890, 895, 900, 905, 910, 915, 920, 925, 930, 935, 940, 945, 950, 955, 960, 965, 970, 975, 980, 985, 990, 995, 1000  
Другие радиочастоты: 410, 415, 420, 425, 430, 435, 440, 445, 450, 455, 460, 465, 470, 475, 480, 485, 490, 495, 500, 505, 510, 515, 520, 525, 530, 535, 540, 545, 550, 555, 560, 565, 570, 575, 580, 585, 590, 595, 600, 605, 610, 615, 620, 625, 630, 635, 640, 645, 650, 655, 660, 665, 670, 675, 680, 685, 690, 695, 700, 705, 710, 715, 720, 725, 730, 735, 740, 745, 750, 755, 760, 765, 770, 775, 780, 785, 790, 795, 800, 805, 810, 815, 820, 825, 830, 835, 840, 845, 850, 855, 860, 865, 870, 875, 880, 885, 890, 895, 900, 905, 910, 915, 920, 925, 930, 935, 940, 945, 950, 955, 960, 965, 970, 975, 980, 985, 990, 995, 1000

- Schedule: А, АОН, А, А  
Режим работы: А, АОН, А, А

16. Navigation Equipment: Eora C (X), Eora A ( ),  
Навигационное оборудование: Эора С (X), Эора А ( ),  
Эора С ( ), Эора А ( ), Эора С ( ), Эора А ( )

- V Omega ( ), Dec A (X), Navcat ( ), Radar (X),  
Связь: Дека А (X), Навкат ( ), Радар (X),  
Связь: Дека А ( ), Навкат ( ), Радар ( )

- Fathometer ( ), Other: Иная  
Измеритель глубины: Иная

17. Cargo Capacity (MT): Используемость (мт)  
18. Cargo Space: Площадь емкости

Number: Итого Name: Итого

- Salted Fish: Соленая рыба Freezer: Охлаждающая камера

- Fresh Fish: Свежая рыба Dry Hold: Сушильный шкаф

- Freezer Fish: Охлажденная рыба Tank: Танк

- Fish Hold: Рыбная камера Other: Иная

- Other: Иное

19. Deck Crane Capacity (Indicate Call, capacity, MT)  
Емкость палубного крана (указать наименование, емкость, мт)



4.  
UR-77-0483

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
Промысел для которого запрашивается разрешение:

Country (Страна)	Species (Виды)	Quantity (Количество)	Comments (Примечания)
North Atlantic (Северо-Атлантический)	Whiting (Килька)	1000	
Atlantic (Атлантический)	Other (Другие)		

Year: 1977

21. Description of Vessel (Описание судна)

Blank lines for description.

Permit is issued under the name of the vessel: (Имя судна)  
Application No. UR-77-0484  
For Use of Entry Office (Для использования в отделении приема документов)

State: USSR (Страна: СССР)

1. Name of Vessel: ТР "ЛАЗУМНЫЙ БЕРЕГ" (Имя судна)  
 2. Vessel No. / Hull No.: КТ 0276 (Registration No. 11202) (Номер судна / Номер корпуса)  
 3. Name and Address of Owner: (Имя и адрес владельца)  
 4. Name and Address of Charterer: (Имя и адрес чартерера)  
 5. Name and Address of Agent: (Имя и адрес агента)  
 6. Name and Address of Broker: (Имя и адрес брокера)

7. Length: 154,8 (Length in meters)

8. Breadth: 22,2 (Breadth in meters)  
 9. Depth: 6,805 (Depth in meters)  
 10. Type of Vessel: Транспортный рефрижератор (Тип судна)  
 11. Tonnage (Gross): 11755 (Tonnage in GRT)  
 12. Tonnage (Net): (Net Tonnage)

UR-77-0484

10. Maximum Speed: 75 (Maximum Speed in knots)

11. Exclusions: (Exclusions)

12. Date Built: 1975 (Date Built)

13. Number and Nationality of Personnel: 63 Russian (Number and Nationality of Personnel)

Officers: 16 (Number of Officers)

14. Communications: VHF-35 (Communications)

15. International Radio: (International Radio)

Radio Frequencies Monitored: 500, 218, 2575, 177, 156, 80 MHz (Radio Frequencies Monitored)

Other Maritime Regulations: (Other Maritime Regulations)

16. Navigation Equipment: (Navigation Equipment)

Speed: (Speed)

Weather: (Weather)

UR-77-0484

17. Cargo Capacity (GT): (Cargo Capacity)

18. Cargo Space: (Cargo Space)

Salted Fish: (Salted Fish)

Fresh Fish: (Fresh Fish)

Frozen Fish: (Frozen Fish)

Other: (Other)

Other: (Other)

Other: (Other)

Other: (Other)

Other: (Other)

Other: (Other)

Other: (Other)

UR-77-0484

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
Промысел для которого запрашивается разрешение:

Ocean Area Раион океана	Period (Start-End) Период с - до	Species Виды	Gear Средства Ловля	Year Год
North-Western Atlantic Сев-Зпа Атлантика	1977 год			

Year	Area
1977	North-Western Atlantic Сев-Зпа Атлантика

21. Name and Address of Agent authorized to receive any Report  
Имя и адрес агента, уполномоченного получать отчеты:  
Имя: Владислав Иванович, Адрес: Калининградская область, Калининград

VESSEL IDENTIFICATION FORM (FORRUSS)  
ФОРМА ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ КОСМИЧЕСКО-ТЕЛЕВИЗОРНОЙ  
МАШИНЫ РАССОСРОИЮ СУДНА

Permit Period Applied For: Application No. UR-77-0485  
Период, на который  
запрос разрешения: Серийный №  
For Use of Issuing Office  
Для использования выдающим  
офисом разрешения

State: USSR  
Страна: СССР

- Name of Vessel: TR "SOLNECHNY BERG"  
Имя судна: ТР "Солнечный Берг"
- Vessel No.: Hull No. KT 0274 Registration No. K 31192  
№ судна: КТ-0274 Регистрационный №: К-31192
- Name and Address of Owner: Морской флот  
Имя и адрес владельца: Управление Морского флота  
Адрес: СССР г. Калининград  
Гвардейский проспект, 30
- Homeport and State of Registry: Калининград, УССР  
Порт и страна регистрации: СССР г. Калининград
- Type of Vessel: Транспортный  
Тип судна: Транспортный
- Netton (Gross) 11755 (Net) 650  
Тоннаж (брутто) (нетто)
- Length 154,8 Breadth 22,2 Depth 7,5  
Длина Ширина Глубина

UR-77-0485

2.

10. Horsepower 9000 shp. 11. Maximum Speed 15 kn.  
Мощность двигателя (л.с.) Максимальная скорость
11. Propulsion: Diesel (X), Steam ( ), Diesel/Electric ( ).  
Двигатель: Дизельный (X) Паровой ( ) Дизель-электрический ( )  
Устройство: Other Прочее

12. Date Built 1975 r.  
Дата постройки

14. Number and Nationality of Personnel 63 Russians  
Кол-во и национальность экипажа: Русские, 63  
Officers 16 Crew 47 Other (Specify)  
Командный состав Экипаж Другие члены экипажа

15. Communications: VHF-FM ( ), A/V-FM, Voice (X),  
Связь: Телеграф (X), Морской радиотелеграф, Международный радиосигнал, Радиотелеграф, Радиосвязь, Радиосигнал, Радиосвязь, Радиосигнал

International Radio Call Sign SOCP  
Международный радиозвон

Radio Frequencies Monitored 500,210, 250, 250, 156, 0000  
Контролируемые радиочастоты: 500,210, 250, 250, 156, 0000 мГц

Other Working Frequencies 410, 425, 441, 460, 480, 500, 512 MHz According to ICH-74  
Другие рабочие частоты: 410, 425, 441, 460, 480, 500, 512 мГц

16. Navigation Equipment: Loran C (X), Loran A ( ),  
Навигационное оборудование: Лоран С (X), Лоран А ( ),  
Сонар ( ), Диска (X), Радар ( ), Радар (X),  
Сонар Диска Радар Радар

Fluorescent ( ), Other  
Светодиодный ( ), Прочее

UR-77-0485

3.

17. Cargo Capacity (MT) Грузоподъемность (мт)  
Fresh Fish Свежий рыба  
Frozen Fish Заморожен рыба  
Fish Meal Рыбная мука  
Other Прочее
18. Cargo Space Грузовое пространство  
Fresh Fish Свежий рыба  
Frozen Fish Заморожен рыба  
Fish Meal Рыбная мука  
Other Прочее

17. Cargo Capacity (MT) Грузоподъемность (мт)  
Fresh Fish Свежий рыба  
Frozen Fish Заморожен рыба  
Fish Meal Рыбная мука  
Other Прочее

18. Cargo Space Грузовое пространство  
Fresh Fish Свежий рыба  
Frozen Fish Заморожен рыба  
Fish Meal Рыбная мука  
Other Прочее

17. Cargo Capacity (MT) Грузоподъемность (мт)  
Fresh Fish Свежий рыба  
Frozen Fish Заморожен рыба  
Fish Meal Рыбная мука  
Other Прочее

18. Cargo Space Грузовое пространство  
Fresh Fish Свежий рыба  
Frozen Fish Заморожен рыба  
Fish Meal Рыбная мука  
Other Прочее

17. Cargo Capacity (MT) Грузоподъемность (мт)  
Fresh Fish Свежий рыба  
Frozen Fish Заморожен рыба  
Fish Meal Рыбная мука  
Other Прочее

18. Cargo Space Грузовое пространство  
Fresh Fish Свежий рыба  
Frozen Fish Заморожен рыба  
Fish Meal Рыбная мука  
Other Прочее

17. Cargo Capacity (MT) Грузоподъемность (мт)  
Fresh Fish Свежий рыба  
Frozen Fish Заморожен рыба  
Fish Meal Рыбная мука  
Other Прочее

18. Cargo Space Грузовое пространство  
Fresh Fish Свежий рыба  
Frozen Fish Заморожен рыба  
Fish Meal Рыбная мука  
Other Прочее

17. Cargo Capacity (MT) Грузоподъемность (мт)  
Fresh Fish Свежий рыба  
Frozen Fish Заморожен рыба  
Fish Meal Рыбная мука  
Other Прочее

18. Cargo Space Грузовое пространство  
Fresh Fish Свежий рыба  
Frozen Fish Заморожен рыба  
Fish Meal Рыбная мука  
Other Прочее

UR-77-0485

MISSING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FORM 1)  
 ФОРМА ПО ИСКАНИЮ ПОТЕРЯННОГО СУДНА ИЛИ СУДОВНОГО СРЕДСТВА

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
 Промысел для которого запрашивается разрешение:

Ocean Area / Район промысла	Period (Date-To) / Период с - по	Species / Вид	Quantity / Количество	Comments / Замечания	Permit No. / Номер разрешения
Северо-Западная Атлантика	1977 г.				

Северо-Западная Атлантика

Year / Год	Area / Район
1977	North-Eastern Atlantic

Permit Number Applied For: \_\_\_\_\_  
 Номер разрешения запрашивается: \_\_\_\_\_

Application No. UR-77-0486  
 Номер заявки \_\_\_\_\_

For Use of Towing Office: \_\_\_\_\_  
 Для использования в бюро буксировки: \_\_\_\_\_

State of Страна: USSR СССР

- Name of Vessel: TR "PROLY SAVINIKOVA"  
 Имя судна: ТР "Пролы Савиникова"
- Vessel No.: Call No. 17 003  
 В судна: И корабль КТ-0273 Registration No.: 13005  
 Регистрационный №: 14-37075
- Name and Address of Owner: \_\_\_\_\_  
 Имя и адрес владельца: \_\_\_\_\_  
 Имя и адрес charterer: \_\_\_\_\_  
 Имя и адрес чартерера: \_\_\_\_\_  
 Name: MORTTRANSIT  
 Имя: Управление "Мортрансгаз"
- Address: 30, Sovetskoy Pr., Kalinin grad/USR  
 Адрес: СССР г. Калининград
- Homeport and Name of Registry: Kaliningrad, USSR  
 Порт и страна прописки: СССР г. Калининград
- Type of Vessel: Transport Refrigerator  
 Тип судна: Транспортный рефрижератор
- Displacement (Gross): \_\_\_\_\_  
 Тоннаж (гротто): 13967 (Net) 7660
- Length: 177,1 m. Breadth: 23,0 m. Draft: \_\_\_\_\_ m.  
 Длина: 177,1 м. Ширина: 23,0 м. Оседла в т: \_\_\_\_\_

10. Horsepower: 11600 hp.  
 Мощность двигателя на валу: 11600 л.с.

11. Maximum Speed: 19,7 kn.  
 Максимальная скорость: 19,7 уз.

12. Propulsion: Diesel (X), Steam ( ), Diesel/Electric ( )  
 Двигательная установка: Дизельная  Паровая  Дизель-электрическая   
 Diesel  Other

13. Date Built: \_\_\_\_\_  
 Дата постройки: 1975 г.

14. Number and Nationality of Personnel: 70, Russians  
 Количество и национальность персонала: русский 70

15. Communications: VHF-M ( ), M/USR, Voice (X)  
 Связь: VHF-M  M/USR  Голос

Teletype (X), Other \_\_\_\_\_  
 Телеграф  Другое \_\_\_\_\_

International Radio Call Sign: UCXB  
 Международная радиосигнал: У С И Б

Radio Frequencies Monitored: 500, 2182, 2575 MHz 156,40 MHz  
 Контролируемые радиочастоты: 500, 2182, 2575 МГц 156,40 МГц

Schedule: \_\_\_\_\_  
 Режим работы: \_\_\_\_\_

16. Navigation Equipment: Radar C ( ), Radar A (X)  
 Навигационное оборудование: Радар С  Радар А

Compass ( ), Compass (X), Magnet ( ), Radar ( )  
 Компас  Магнит  Радар

Eathometer ( ), Other \_\_\_\_\_  
 Эхолот  Другое \_\_\_\_\_

UR-77-0486

UR-77-0486

17. Cargo Capacity (MT) / Грузоподъемность (мт)  
 Number / Количество: \_\_\_\_\_  
 Name / Имя: \_\_\_\_\_
  18. Cargo Space / Грузовое пространство  
 Number / Количество: \_\_\_\_\_  
 Name / Имя: \_\_\_\_\_
- | Salts Fish / Соленая рыба | Frozen Fish / Замороженная рыба | Other / Другое |
|---------------------------|---------------------------------|----------------|
| _____                     | _____                           | _____          |
| _____                     | _____                           | _____          |
| _____                     | _____                           | _____          |
| _____                     | _____                           | _____          |
| _____                     | _____                           | _____          |

19. \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

42-77-0486

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
Рыболовство для которого запрашивается разрешение:

Основа / Basis	Period / Период	Division / Отдел	Species / Виды	Quantity / Количество
Северно-Западная Атлантика	1977 год	США	Искусственный корм (д.т.)	Средств для ловли рыбы

North Western Atlantic  
Северо-Западная Атлантика  
Year / Год: 1977

21. Name and address of Agent requested to receive any legal process in case in the United States:  
Имя и адрес агента, запрашиваемого для получения любого юридического процесса, если таковой будет предъявлен в Соединенных Штатах:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

FISHING VESSEL IDENTIFICATION FORM (FORAIGN)  
ФОРМА ПО ИДЕНТИФИКАЦИИ КОСЛОВАТЫХ КОСЛОТНО-ТРАПЕЗНЫХ ЛАВЕРИ РАБОЧЕГО СУДНА

Permit Period Applied For: / Период, на который запрашивается разрешение: \_\_\_\_\_  
Application No. 42-77-0487

For Use of Issuing Office / Для использования выдающим органом: \_\_\_\_\_

State of: / Страна: СССР

- Name of Vessel / Название судна: TR "25 SYRAB KISS"
- Vessel No.: Hull No. / Регистрационный №: TP "25 SYRAB KISS" / Регистрационный №: 32701
- Name and Address of Owner / Имя и адрес владельца: Name and Address of Charterer / Имя и адрес чартерера: Name: МОСТРАНСЛОТ / Имя: Управление Мортранслот / Address: 30, Gvardeyskiy Pr., Kaliningrad / Адрес: СССР, Калининград
- Port of Origin / Порт происхождения: Калининград, СССР
- Type of Vessel / Тип судна: Transport Refrigerator / Транспортный рефрижератор
- Nett Weight (Gross) / Чистый вес (нетто): 13567 / (Net) / (нетто): 7660
- Length / Длина: 172,1 / 8. Breadth / Ширина: 23,0 / 9. Draft / Осадка: 6,1

42-77-0487

10. Horsepower / Мощность двигателя на валу: 11600 / 11. Maximum Speed / Максимальная скорость: 17,1 кв.

11. Propulsion: Diesel (X), Steam ( ), Diesel/Electric ( ), / Двигатель: Дизельный (X), Паровой ( ), Дизель-электрический ( ), / Other / Другое: \_\_\_\_\_

15. Date Built / Дата постройки: 1978 г.

14. Number and Nationality of Personnel / Количество и национальность персонала: 70, Russians / Русские, 70 / Officers / Офицеры: 17 / Crew / Экипаж: 53 / Other (specify) / Другое (указать): \_\_\_\_\_

15. Communications: VHF-R ( ), AM/FM, Voice (X) / Связь: VHF-R ( ), AM/FM, Голос (X) / Telegraphy (X) / Телеграф: \_\_\_\_\_ / Other / Другое: \_\_\_\_\_

International Radio Call Sign / Международная радиопозывная: E M X Y

Radio Frequencies Monitored / Контролируемые радиочастоты: 500, 2182, 2575 kHz, 156,60 MHz

Other Working Frequencies / Другие рабочие частоты: 410, 475, 484, 680, 400, 500, 510 MHz according to VHF-74 / Согласно VHF-74: 410, 475, 484, 680, 400, 500, 510 MHz

16. Navigation Equipment: Logbook (X), Compass (X), / Оборудование: Логбук (X), Компас (X), / Other / Другое: \_\_\_\_\_

Speed ( ), Devia (X), Magnet ( ), Radar (X) / Скорость ( ), Девиация (X), Магнит ( ), Радар (X) / Other / Другое: \_\_\_\_\_

Pathometer ( ), Other / Патомер ( ), Другое: \_\_\_\_\_

42-77-0487

17. Cargo Capacity (MT) / Грузоподъемность (мт): \_\_\_\_\_ / 18. Cargo Space / Грузовое пространство: \_\_\_\_\_

Salted Fish / Соленая рыба: \_\_\_\_\_ / Freezer / Морозильник: \_\_\_\_\_

Fresh Fish / Свежая рыба: \_\_\_\_\_ / Dry Hold four, 15000 m<sup>3</sup> / Сухой трюм четыре, емкость 15000 м<sup>3</sup>

Broken Fish / Разбитая рыба: 6000 / Tanks three, 1555 m<sup>3</sup> / Трюмы три, емкость 1555 м<sup>3</sup>

Fish Hold / Рыбный трюм: 600 / Other / Другое: \_\_\_\_\_

Other / Другое: \_\_\_\_\_

19. Ice Stowage Equipment (specify daily capacity, MT) / Оборудование для хранения льда (указать емкость в мт в сутки): \_\_\_\_\_

UR-77-0487

ФОРМА ВО ВНЕШНЕТОРГОВИ И КОМПАТРИОТНО-ТОРГОВЕЦКА  
ТАБЕЛИ РИБОЛОВНОГО СУДНА

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
Ирешение для которого запрашивается разрешение:

Ocean Area Район океана	Period (Start-End) Период с - по	Species Виды	Conservation Category (I-IV) Примеры пре- дварительных (I-IV)	Gear to be Used Оборудование
North Atlantic Северо- Западная Атлантика	1977			

Year  
Год

North Atlantic  
Северо-  
Западная  
Атлантика

21. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
Имя и адрес агента, назначенного для приема любых юридических процессов, выданных в Соединенных Штатах:

Permit Period Applied For:  
Период, на который запрашивается разрешение:

Application No. UR-77-0488  
Ссылка на

For Use of Issuing Office  
для использования в целях выдачи, хранения, выдачи или изменения

State:  
Судна

USSR  
СССР

- Name of Vessel: TR "BERINGOV PROLA"  
Имя судна: ТР "Берингов прола"
- Vessel No.: Hull No. KT 1102 Registration No. M 32073  
№ судна: КТ-1102 Регистрационный № М-32073
- Name and Address of Owner: Управление Мортрансфлот  
Имя и адрес судновладельца: Управление Мортрансфлот  
Имя и адрес чартерера: Управление Мортрансфлот
- Name and Address of Charterer: Управление Мортрансфлот  
Имя и адрес чартерера: Управление Мортрансфлот
- Name: Управление Мортрансфлот  
Имя: Управление Мортрансфлот  
Адрес: Гвардейский проспект 90
- Cable Address: Калининград РИР 210 КИД 80  
Адрес по кабелю: Калининград РИР 210 КИД 80
- Telephone: 133  
Телефон: 133
- Port of Registry: Калининград СССР  
Порт регистрации: Калининград СССР
- Type of Vessel: Транспортный рефрижератор  
Тип судна: Транспортный рефрижератор
- Length (Gross): 192.7 (Net): 76.6  
Длина (брутто): 192.7 (нетто): 76.6
- Breadth: 23.0 M. Draft: 9.1 M.  
Ширина: 23.0 м. Осадка: 9.1 м.

UR-77-0488

2.

10. Horsepower: 11600 shp. 11. Maximum Speed: 17.1 kt.  
Мощность двигателя: 11600 л.с. Максимальная скорость: 17.1 уз.
12. Propulsion: Diesel (X), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
Двигательная установка: Дизельная (X), паровая ( ), дизель-электрическая ( )  
Other: Прочая
13. Date Built: 1974 G.  
Дата постройки: 1974 г.
14. Number and Nationality of Personnel: 70, Russians  
Количество и национальность персонала: 70, русские  
Officers: 17 Crew: 53 Other (Specify):  
Командный состав: 17 Экипаж: 53 Другие лица (указать кем):  
Communications: VHF-74 ( ), AM/FM, Voice (X),  
Связь: УHF-74 ( ), АМ/ФМ, Радиосвязь (X)  
Telegraphy (X), Other: Прочее  
Телеграфная связь: (X) Прочее: Прочее  
International Radio Call Sign: UJSI  
Международный радиозвоник: УЖСИ  
Radio Frequencies Monitored: 500, 2182, 2575 MHz 156, 60 MHz  
Контролируемые радиочастоты: 500, 2182, 2575 мГц 156, 60 мГц  
Other Monitoring Frequencies: 410, 475, 451, 466, 480, 500, 512 MHz According to VHF-74  
Другие радиочастоты: 410, 475, 451, 466, 480, 500, 512 мГц (согласно VHF-74)

- Schedule  
Условие работы: A1, A2, A3, A3N, A4, A5
16. Navigation Equipment: Logan C (X), Logan A ( ),  
Навигационное оборудование: Лоран С (X), Лоран А ( )  
Compass ( ), Bussol (X), Navigator ( ), Radar (X),  
Компас ( ), Буссоль (X), Навигатор ( ), Радар (X),  
Fathometer ( ), Other: Прочее  
Фатометр ( ), Прочее: Прочее

UR-77-0488

3.

17. Cargo Capacity (MT) 18. Cargo Space  
Грузоподъемность (мт) Грузовые ёмкости
- Salted Fish: 0 Freezer: 0  
Соленая рыба: 0 Морозильная камера: 0
- Fresh Fish: 0 Dry Hold four, 15000 m<sup>3</sup>  
Свежая рыба: 0 Сухой трюм: 4 ёмкость 15000 м<sup>3</sup>
- Broken Fish: 8000 Tanks three, 1555 m<sup>3</sup>  
Борозденная рыба: 8000 Танки: 3 ёмкость 1555 м<sup>3</sup>
- Fish Meal: 600 Other: Прочее  
Рыбий мука: 600 Прочее: Прочее
- Other: Прочее

19. Name and Address of Agent appointed to receive any legal process issued in the United States:  
Имя и адрес агента, назначенного для приема любых юридических процессов, выданных в Соединенных Штатах:

UR-77-048

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
Промысел для которого запрашивается разрешение:

Ocean Area (Атлантический океан)	Period (Период с - по)	Species (Виды)	Geographical Area (Географическая область)	Port of Origin (Порт происхождения)
Северо-Западная Атлантика	1977 год		Пространство между 40° и 50° (Ш.Ш.)	США

North Western Atlantic  
Северо-Западная Атлантика  
Year 1977

ФОРМА ПО НЕДЕЛЯМЫМ ЭКСПЛАТАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИМ ДАННЫМ РЫБОЛОВНОГО СУДА

Period Applied For: 1977 г.  
Период, на который запрашивается разрешение:

Application No. UR-77-0489  
№ заявки

State: USSR  
Страна: СССР

- Name of Vessel: "Krymskiy Proekt"  
Название судна: ТР "Крымский проект"
- Vessel No.: Hull No. KT 0275, Registration No. K 32076  
№ судна: № корпуса KT-0275, регистрационный № K-32076
- Name and Address of Owner: "Krymskiy Proekt"  
Имя и адрес владельца: Управление Мортрансадрес: Ю.Смирновский пр., Калининград, СССР. Г. Калининград, Гвардейский проспект, Ю.
- Port and Name of Registry: USSR, Kaliningrad  
Порт и страна регистрации: СССР и Калининград
- Type of Vessel: Transport Refrigerator  
Тип судна: Транспортный рефрижератор
- Net Tonnage (Gross): 18667, (Net): 7660  
Тоннаж (брутто): 18667, (нетто): 7660
- Length: 172,1, Breadth: 23,0, Draft: 8,1  
Длина: 172,1, Ширина: 23,0, Осадка: 8,1

10. Horsepower: 11600 shp. 11. Maximum Speed: 17,1 kn.  
Мощность двигателя на валу: 11600 л.с. Максимальная скорость: 17,1 уз.

11. Propulsion: Diesel (X), Steam ( ), Diesel/Electric ( ),  
Двигательная установка: Дизельные двигатели, Дизель-электрическая установка

13. Date Built: 1975 г.  
Дата постройки: 1975 г.

14. Number and Nationality of Personnel: 70 persons.  
Количество и национальность персонала: Русские, 70 чел.

Officers: 17, Crew: 53, Other (Specify):  
Командный состав: команда, другие лица (укажите кем)

15. Communications: VHF-FM ( ), AM/FSB, Voice (X),  
Связь: Радиосвязь, Радиотелефон

Teletype (X), Other: прочее

International Radio Call Sign: U J I C M 400  
Международный радиозвоник: U J I C M 400

Radio Frequencies Monitored: 500, 2182, 2575 MHz, 156, 60 MHz  
Контролируемые радиочастоты: 500, 2182, 2575 МГц, 156, 60 МГц

Other Monitoring Frequencies: 410, 425, 454, 468, 480, 500, 512 MHz according to VHF-74  
Другие контролируемые частоты: 410, 425, 454, 468, 480, 500, 512 МГц

Schedule:  
Режим работы: А1, А3, А3Н, А3, А3А, А2

16. Navigation Equipment: Logbook C (X), Logbook A (X),  
Навигационное оборудование: Логбук С, Логбук А

Omega ( ), Decca (X), Navstat ( ), Radar (X),  
Омега, Дека, навсат, радар

Fathometer ( ), Other: прочее

17. Cargo Capacity (MT): Грузоподъемность (метрических тонн)  
18. Cargo Space: Грузовое пространство

Item	Quantity	Item	Quantity
Salted Fish (Соленая рыба)		Fresh Fish (Свежая рыба)	
Dry Fish (Сушеная рыба)		Dry Hold (сухой трюм)	four, 15800 m <sup>3</sup> 4 емкость 15800 м <sup>3</sup>
Frozen Fish (Мороженая рыба)	8000	Tanks (танки)	three, 1553 m <sup>3</sup> 3 емкость 1553 м <sup>3</sup>
Fish Meal (Рыбная мука)	600	Other (прочее)	
Other (прочее)			

UR-77-0489

UR-77-0489

20. Fisheries for which Permit is Requested:  
Исключен для вылова рыбы (исключен для вылова)

Ocean Area Район вылова	Period (Month) Период	Species Вид	Commodity Code (IC) Исключен для вылова (И.В.)	Species Code (IC) Исключен для вылова (И.В.)
c - 70	1977 год			

Северо-  
Западный  
Атлантический

Year

North-Western 1977

Atlantic

21. Name and Address of Party applying to the Commission for the  
purpose of the permit, and the name of the vessel:  
Имя и адрес заявителя, наименование и адрес судна:  
Исключен для вылова (исключен для вылова)



## **would you like to know**

if any changes have been made in certain titles of the CODE OF FEDERAL REGULATIONS without reading the Federal Register every day? If so, you may wish to subscribe to the "Cumulative List of CFR Sections Affected," the "Federal Register Index," or both.

**Cumulative List of CFR Sections Affected**  
**\$10.00**  
per year

The "Cumulative List of CFR Sections Affected" is designed to lead users of the Code of Federal Regulations to amendatory actions published in the Federal Register, and is issued monthly in cumulative form. Entries indicate the nature of the changes.

**Federal Register Index** **\$8.00**  
per year

Indexes covering the contents of the daily Federal Register are issued monthly, quarterly, and annually. Entries are carried primarily under the names of the issuing agencies. Significant subjects are carried as cross-references.

A finding aid is included in each publication which lists Federal Register page numbers with the date of publication in the Federal Register.

**Note to FR Subscribers:** FR Indexes and the "Cumulative List of CFR Sections Affected" will continue to be mailed free of charge to regular FR subscribers.

Mail order form to:  
Superintendent of Documents, U.S. Government Printing Office, Washington, D.C. 20402

There is enclosed \$\_\_\_\_\_ for \_\_\_\_\_ subscription(s) to the publications checked below:

..... CUMULATIVE LIST OF CFR SECTIONS AFFECTED (\$10.00 a year domestic; \$12.50 foreign)

..... FEDERAL REGISTER INDEX (\$8.00 a year domestic; \$10.00 foreign)

Name \_\_\_\_\_

Street Address \_\_\_\_\_

City \_\_\_\_\_ State \_\_\_\_\_ ZIP \_\_\_\_\_

Make check payable to the Superintendent of Documents

☆ GPO: 1975-O-58-000



