

# ПАМЯТНИКИ ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ СССР

## (недвижимые)

СОЮЗНАЯ РЕСПУБЛИКА РСФСР

Министерство культуры. Государственная инспекция по охране памятников  
(наименование республиканского органа охраны памятников)  
 истории и культуры.

# ПАСПОРТ

*Иван. р-н*

## I. НАИМЕНОВАНИЕ ПАМЯТНИКА

Деревянный мост № 3 на реке Тезе (памятник истории)  
*обходной канал, мост, вознад. мелиорация*

## II. ТИПОЛОГИЧЕСКАЯ ПРИНАДЛЕЖНОСТЬ

памятник археологии	памятник истории	памятник архитектуры	памятник монумент ис-ис
		6	

## III. ДАТИРОВКА ПАМЯТНИКА (или дата исторического события, с которым связано возникновение памятника — для памятников истории)

XIX.IV. АДРЕС (местонахождение) ПАМЯТНИКА Ивановская обл., Гжский р-он, с. Хо-тимль. От г. Гжи автобусом(районный округ, ш. сельский пункт, путь сообщения)

## V. ХАРАКТЕР СОВРЕМЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

по первонач. назначению	культурно-просветит.	туристско-аккурсионной.	лечебно-оздоровительн.	жилые помещения	хозяйст-важные	не используется
+	музей быта, клуб		баня, спорт, здан.		учреждение техрем. промоща, склада	

## ПРИЛОЖЕНИЯ:

Фото общего вида — 1  
 Фото фрагментов — 1  
 Генплан —  
 Обмеры: план —  
 фасад —  
 разрез —  
 Схематический план  
 охранной зоны —

## VI. ИСТОРИЧЕСКИЕ СВЕДЕНИЯ

3)	для памятников археологии	— история возникновения, кем и когда производились раскопки и раскопки, место хранения коллекций.
	для памятников истории	— история возникновения; краткая характеристика событий и лиц, в связи с которыми объект приобрел значение памятника.
	для памятников архитектуры и монументального искусства	— автор, строитель, заказчик, история создания.

Шлюз впервые был сооружен в нач. XIX в. Подобных шлюзов на реке Тезе пять. Большое значение они приобрели в период развития текстильной промышленности в городах современной Ивановской обл., когда по Тезе шел хлопок, а так же во время Великой Отечественной войны, когда по Тезе сплавляли лес и везли зерно. До недавнего времени от устья реки до г. Шуя существовало регулярное пассажирское движение, которое сохранилось лишь в окрестностях города. В последние годы значение этого водного пути постепенно утрачивается.

От первоначального устройства шлюза в нач. XIX в. сохранилось лишь его местоположение и отводной канал. Облицовка же быков бревнами, ледорубы, подпарные стенки и разводные ворота шлюза неоднократно меняются и ремонтируются ежегодно. Даже заполнение быков бутовым камнем не первоначальное, так как при их капитальном ремонте камень выбирался до основания.

(Об истории с. Хотимль смотри паспорт на "храмовый комплекс").

6) перестройки и утраты, произошедшие первоначальной обшивкой быков.

Ежегодно проводятся ремонтные работы. Мельница переведена на электричество.

6) реставрационные работы (общая характеристика, время, автор, место хранения документации)

Реставрационные работы не проводились.

## VII. ОПИСАНИЕ ПАМЯТНИКА

а)	для памятников археологии	— характер культурного слоя, важнейшие находки.
	для памятников истории	— характеристика памятника, наличие, текст и время установления мемориальной доски.
	для памятников архитектуры	— основные особенности планировочной, композиционно-пространственной структуры и конструкции, характер декора фасадов и интерьера; наличие живописи, скульптуры, прикладного искусства; строительный материал, основные габариты.
	для памятников монумент. иск-ва.	— основные особенности композиционного и колористического решения; текст, материал, техника, размер.

Устройство всех шлюзов на р.Тезе почти идентично шлюзу № 3. и отличается от него лишь длиной обводного канала или отсутствием мельницы. Данное гидротехническое сооружение состоит из подпорной плотины, перегородившей основное русло реки, обводного канала со шлюзом для пропуска судов и ослабления напора воды на плотину во время паводков и водной мельницы. Для устройства шлюза выбран узкий участок реки с ровными, невысокими берегами. Берега укреплены бутовыми камнем, просыпанным землей и пролитым глиной и облицованы просмаленными бревнами. Подпорная плотина трехпролетная с двумя опорными быками. Северная опора (ближняя к левому берегу) меньшего размера, в плане прямоугольная. Глина, возможно, устроена на естественной отмели, массивная, квадратная в плане. Перед быками, выше по течению, устроена заградительная ломаная линия ледорубов. Ледоруб устроен и на северном быке. Пространство между опорами и берегами забрано очень толстыми сваями, поставленными вертикально примерно через метр — полтора. В пазах свай крепятся деревянные щиты, сдерживающие напор воды. Через плотину устроен пешеходный мост из бревенчатого наката.

К югу от плотины в правом берегу прорыт обводной канал для прохода судов, а немного ниже по течению, относительно плотины, в канале устроен шлюз. Берега канала в некоторых местах укреплены сваями. Шлюз однокамерный, все конструкции деревянные. Уровень воды в канале и реке регулируется вручную подвижными щитами плоти-

б) общая оценка общественной, научно-исторической и художественной значимости памятника.

СМ. ВКЛАДЫШ

Несмотря на неоднократные капитальные ремонты и переделки, комплекс сохранил типичные характерные черты гидротехнического сооружения конца XIX в.

## VIII. ОСНОВНАЯ БИБЛИОГРАФИЯ, АРХИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ, ИКОНОГРАФИЧЕСКИЙ МАТЕРИАЛ.

Литературных сведений не обнаружено. Схематический план, негативы и фотографии 1973г. хранятся в Ивановском областном управлении культуры.

*А.А. Шлычков, Листья времени страницы. Ярославль, 1983, с 198.*

## IX. ТЕХНИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ

	хорошее	среднее	плохое	аварийное
характеристика общего состояния: для памятников археологии	+			
для памятников архитектуры и истории	+			
в интерьере:				
для памятников монументального искусства				

## X. СИСТЕМА ОХРАНЫ

	союзная	республ.	местная	не состоит
а) категория охраны				+

б) дата и № документа о принятии под охрану

НЕТ

в) границы охранной зоны и зоны регулирования застройки (краткое описание со ссылкой на утверждающий документ)

Границы охранной зоны не установлены.



'D000026796'

г) балансовая принадлежность и конкретное использование  
владельцем

Сооружение используется по первоначальному назначению.

а) дата и № охранного документа

НЕТ

Дата составления паспорта

Составитель Якунин О.Ф., арх. ВПНРК  
(ф. и о. должность или профессия)

- 18 января 195 г.

1702852

М. П.

Защ. производственной группой  
обл. управления культуры

## Вкладыш.

УЦ раздел, пункт а)

ны. Створки ворот шлюза так же разводятся вручную длинными рычагами. Камера шлюза узкая и способна пропустить лишь небольшую барку, катер или маленький теплоход. Мельница расположена к северо-востоку от плотины на левом берегу. Здание мельницы кирпичное. К ней примыкает просторный деревянный амбар, куда выезжали прямо с возами на лошадях. Вода к механизму мельницы подводилась по деревянному желобу на сваях, устроенному в специально прорытом небольшом канале. Место прохода воды через плотину заложено и засыпано. В настоящее время мельница работает на электричестве и система водяного двигателя в бездействии.









3.6.№. I.17.18.

МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ СССР • ПАМЯТНИКИ ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ СССР (недвижимые) \_\_\_\_\_ (индекс)  
 СОЮЗНАЯ РЕСПУБЛИКА РСФСР, Мин. культ. Госинспекция по охр. памят. ист. и культ. \_\_\_\_\_ (наименование республиканского органа охраны)  
 Адрес: Ивановская обл. Дзский р-н, село Хотимль \_\_\_\_\_ (АССР, край, область; район, автономная обл.; национальный округ, населенный пункт)

## УЧЕТНАЯ КАРТОЧКА

Деревянный шлюз № 3 на реке Тезе.

I. НАИМЕНОВАНИЕ ПАМЯТНИКА

II. ТИПОЛОГИЧЕСКАЯ  
ПРИНАДЛЕЖНОСТЬ

памятник археологии	памятник истории	памятник архитектуры	памятник монумент. ис-ва
		6	

III. ДАТИРОВКА ПАМЯТНИКА

XIX.

IV. ХАРАКТЕР  
СОВРЕМЕННОГО  
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

по первоначальному назначению	культурно-просветительное	туристско-экскурсионное	лечебно-оздоровительн.	жилищные помещения	хозяйственное	не используется

предлож. по исполь.

V. ХАРАКТЕРИСТИКА  
ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ

хорошее	среднее	плохое	аварийное
+			

VI. КАТЕГОРИЯ ОХРАНЫ

союзная	республ.	местная	не состоит
			+

наличие утвержденной охранной зоны

да	нет
	+

VII. НАЛИЧИЕ ДОКУМЕНТАЦИИ

паспорт	фотографии	обмеры	реставрационные материалы
+	+	+	

место хранения документов

органы охраны			реставрационные мастерские		музей, архив,
союзный	республикан.	местный	республикан.	местные	НИИ
				+	

Дата составления карточки  
« 4 » ИЮНЯ 1975 г.  
М. П.

Финогенов

Составитель: \_\_\_\_\_ (Ф. и. о., должность или профессия, подпись)

Инспектор по охране памятников \_\_\_\_\_ (Ф. и. о., подпись)



А (оборотная сторона)

Краткое описание  
 Шлюз № 3 состоит из подпорной плотины, перегородившей основное русло реки, обводного канала со шлюзом для пропуска судов и водяной мельницы. Для устройства шлюза выбран узкий участок реки с ровными и невысокими берегами. Подпорная плотина трехпролетная с двумя опорными быками. Перед быками, выше по течению, устроена загородительная ломаная линия ледорубов. К югу от плотины в правом берегу прорыт обводной канал для прохода судов, а немного ниже по течению в канале устроен шлюз. Шлюз однокамерный, все конструкции деревянные. Уровень воды в канале к реке регулируется вручную рычагами. камера шлюза узкая, способная пропустить лишь небольшую баржу, катер или маленький теплоход. мельница расположена к северо-востоку от плотины на левом берегу. Здание кирпичное, к ней примыкает просторный деревянный амбар. Вода к мельнице подводится по деревянному жолобу на сваях. В настоящее время мельница работает на электричестве.

