



MONITORUL OFICIAL

AL

ROMÂNIEI

Anul 178 (XXII) — Nr. 629

PARTEA I
LEGI, DECRETE, HOTĂRĂRI ȘI ALTE ACTE

Marti, 7 septembrie 2010

SUMAR

<u>Nr.</u>		<u>Pagina</u>
	ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE	
701.	— Ordin al ministrului comunicațiilor și societății informaționale privind modificarea Tabelului național de atribuire a benzilor de frecvențe radio, aprobat prin Ordinul ministrului comunicațiilor și societății informaționale nr. 789/2009.....	2-14
886.	— Ordin al ministrului comunicațiilor și societății informaționale privind retragerea de pe piață, interzicerea comercializării și utilizării echipamentelor destinate pentru bruieră semnalului GSM/3G (jammere), introduse pe piața din România de către Societatea Comercială SPYSHOP — S.R.L.	15
1.545.	— Ordin al ministrului economiei, comerțului și mediului de afaceri pentru recunoașterea Societății Comerciale „Eurotraining Solution” — S.R.L. ca entitate competentă în vederea organizării cursului privind managementul riscurilor tehnologice, securității și calității lucrărilor de montaj al dotărilor tehnologice industriale	15

ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE

MINISTERUL COMUNICAȚIILOR ȘI SOCIETĂȚII INFORMAȚIONALE

ORDIN

privind modificarea Tabelului național de atribuire a benzilor de frecvențe radio, aprobat prin Ordinul ministrului comunicațiilor și societății informaționale nr. 789/2009

Având în vedere prevederile art. 6 alin. (6) din Hotărârea Guvernului nr. 12/2009 privind organizarea și funcționarea Ministerului Comunicațiilor și Societății Informaționale, cu modificările și completările ulterioare,

în temeiul dispozițiilor art. 8 alin. (1) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 79/2002 privind cadrul general de reglementare a comunicațiilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 591/2002, cu modificările și completările ulterioare,

ministrul comunicațiilor și societății informaționale emite prezentul ordin.

Art. I. — Tabelul național de atribuire a benzilor de frecvențe radio, aprobat prin Ordinul ministrului comunicațiilor și societății informaționale nr. 789/2009, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 834 și 834 bis din 3 decembrie 2009, se modifică după cum urmează:

1. Tabelul cu spectrul de frecvențe radio cuprins între 68,0000 MHz și 70,4500 MHz se modifică conform pct. 1 din anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

2. Tabelul cu spectrul de frecvențe radio cuprins între 169,4000 MHz și 169,8250 MHz se modifică conform pct. 2 din anexă.

3. Tabelul cu spectrul de frecvențe radio cuprins între 790,0000 MHz și 830,0000 MHz și 830,0000 MHz și 862,0000 MHz se modifică conform pct. 3 din anexă.

4. Tabelul cu spectrul de frecvențe radio cuprins între 880,0000 MHz și 890,0000 MHz și 890,0000 MHz și 915,0000 MHz se modifică conform pct. 4 din anexă.

5. Tabelul cu spectrul de frecvențe radio cuprins între 925,0000 MHz și 935,0000 MHz, 935,0000 MHz și 942,0000 MHz și 942,0000 MHz și 960,0000 MHz se modifică conform pct. 5 din anexă.

6. Tabelul cu spectrul de frecvențe radio cuprins între 1710,00 MHz și 1747,50 MHz și 1747,50 MHz și 1785,00 MHz se modifică conform pct. 6 din anexă.

7. Tabelul cu spectrul de frecvențe radio cuprins între 1805,00 MHz și 1842,50 MHz și 1842,50 MHz și 1880,00 MHz se modifică conform pct. 7 din anexă.

8. Tabelul cu spectrul de frecvențe radio cuprins între 2500,00 MHz și 2520,00 MHz, 2520,00 MHz și 2655,00 MHz, 2655,00 MHz și 2670,00 MHz și 2670,00 MHz și 2690,00 MHz se modifică conform pct. 8 din anexă.

9. Tabelul cu spectrul de frecvențe radio cuprins între 3400,00 MHz și 3500,00 MHz, 3500,00 MHz și 3600,00 MHz și 3600,00 MHz și 3800,00 MHz se modifică conform pct. 9 din anexă.

10. În cadrul capitolului intitulat „Note EU incluse în TNABF”, nota EU9 va avea următorul cuprins:

„EU9 Din ce în ce mai multe țări membre CEPT au atribuit părți din banda de frecvențe 70,0—70,5 MHz pentru serviciul de amator, cu statut secundar.”

Art. II. — Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Ministrul comunicațiilor și societății informaționale,
Gabriel Sandu

București, 30 iulie 2010.
Nr. 701.

1. Tabelul național de atribuire a benzilor de frecvențe: 68,0000 MHz — 70,4500 MHz

Banda de frecvențe (MHz)	Atribuirii Regiunea 1 UIT și note subsoal aplicabile CEPT	Atribuirii comune europene (țări membre CEPT)	Utilizări principale și reglementări aplicabile în Europa (CEPT)	Atribuirii în România	Utilizări în România		Statut utilizare
					Aplicații posibile	Reglementări aplicabile	
68,0000—70,4500	Fix Mobil, cu excepția mobil aeronautic 5.175	Mobil EU2 EU4 EU9	Sisteme militare EU1 PMR/PAMR (ML pereche cu 77,80—80,25 MHz) ECC/DEC/(06)06 T/R 25—08 EN 300 086, EN 300 113 EN 300 219, EN 300 296 EN 300 341, EN 300 390 EN 300 471, EN 301 166 EN 302 561	Mobil Amator EU9 5.175 EU2	Sisteme militare EU1 PMR/PAMR	ECC/DEC/(06)06 T/R 25-08 EN 300 086, EN 300 113 EN 300 219, EN 300 296 EN 300 341, EN 300 390 EN 300 471, EN 301 166 EN 302 561	G(A)/NG
					Aplicații pentru amatori (în banda 70,0—70,3 MHz, în baza obținerii acordului prealabil individual)	EN 301 783	

2. Tabelul național de atribuire a benzilor de frecvențe: 169,4000 MHz — 169,8250 MHz

Banda de frecvențe (MHz)	Atribuirii Regiunea 1 UIT și note subsoal aplicabile CEPT	Atribuirii comune europene (țări membre CEPT)	Utilizări principale și reglementări aplicabile în Europa (CEPT)	Atribuirii în România	Utilizări în România		Statut utilizare
					Aplicații posibile	Reglementări aplicabile	
169,4000—169,6125	Fix Mobil, cu excepția mobil aeronautic 5.229	Mobil, cu excepția mobil aeronautic	Proteze pentru deficiențe auditive (în benzile 169,400—169,475 MHz și 169,4875—169,5875 MHz; și în cadrul benzii 169,4—174,0 MHz cu acord de frecvență) ECC/DEC/(05)02 ERC/REC 70-03 EN 300 422 Dispozitive pentru localizarea și urmărirea obiectelor/Dispozitive pentru citirea la distanță a contoarelor ECC/DEC/(05)02 ERC/REC 70-03 Alarmer sociale (în benzile 169,4750—169,4875 MHz și 169,5875—169,6000 MHz) ECC/DEC/(05)02 ERC/REC 70-03 EN 300 220	Mobil, cu excepția mobil aeronautic	Proteze pentru deficiențe auditive (neexclusiv în banda 169,400—169,475 MHz, exclusiv în banda 169,4875—169,5875 MHz) Dispozitive pentru citirea la distanță a contoarelor (neexclusiv în banda 169,400—169,475 MHz)	ECC/DEC/(05)02 ERC/REC 70-03 EN 300 422 Decizia 2005/928/CE, modificată prin Decizia 2008/673/CE ECC/DEC/(05)02 ERC/REC 70-03 Decizia 2005/928/CE, modificată prin Decizia 2008/673/CE ECC/DEC/(05)02 ERC/REC 70-03 Decizia 2005/928/CE, modificată prin Decizia 2008/673/CE	NG

Banda de frecvențe (MHz)	Atribuire Regiunea 1 UIT și note subsoal aplicabile CEPT	Atribuire comune europene (țări membre CEPT)	Utilizări principale și reglementări aplicabile în Europa (CEPT)	Atribuire în România	Utilizări în România		Statut utilizare
					Aplicații posibile	Reglementări aplicabile	
169,6125—169,8250	Fix Mobil, cu excepția mobil aeronautic 5.229	Mobil, cu excepția mobil aeronautic	<p>Proteze pentru deficiențe auditive (în cadrul benzii 169,4—174,0 MHz cu acord de frecvență) ERC/REC 70-03 EN 300 422</p> <p>Dispozitive pentru localizarea și urmărirea obiectelor ECC/DEC/(05)02 ERC/REC 70-03</p> <p>PMR/PAMR (aplicații simplex) EU7 ECC/DEC/(05)02 ECC/DEC/(06)06 T/R 25-08 EN 300 086, EN 300 113 EN 300 219, EN 300 296 EN 300 341, EN 300 390 EN 300 471, EN 301 166 EN 302 561</p>	Mobil, cu excepția mobil aeronautic	<p>Alarmer sociale (exclusiv în benzile 169,4750—169,4875 MHz și 169,5875—169,6000 MHz)</p> <p>Dispozitive pentru localizarea și urmărirea obiectelor (neexclusiv în benzile 169,6125—169,6375 MHz, 169,7125—169,7625 MHz, 169,7875—169,8125 MHz)</p> <p>Sisteme paging (existente) (neexclusiv în benzile 169,6375—169,7125 MHz și 169,7625—169,7875 MHz)</p> <p>PMR EU7 (neexclusiv în banda 169,6125—169,8125 MHz)</p>	<p>ECC/DEC/(05)02 ERC/REC 70-03 EN 300 220 Decizia 2005/928/CE, modificată prin Decizia 2008/673/CE</p> <p>ECC/DEC/(05)02 ERC/REC 70-03 Decizia 2005/928/CE, modificată prin Decizia 2008/673/CE</p> <p>Decizia 2005/928/CE, modificată prin Decizia 2008/673/CE</p> <p>ECC/DEC/(05)02 ECC/DEC/(06)06 T/R 25-08 EN 300 086, EN 300 113 EN 300 219, EN 300 296 EN 300 341, EN 300 390 EN 300 471, EN 301 166 EN 302 561 Decizia 2005/928/CE, modificată prin Decizia 2008/673/CE</p>	GING

3. Tabelul național de atribuire a benzilor de frecvențe: 790,000 MHz — 862,000 MHz

Banda de frecvențe (MHz)	Atribuirii Regiunea 1 UIT și note subsoal aplicabile CEPT	Atribuirii comune europene (țări membre CEPT)	Utilizări principale și reglementări aplicabile în Europa (CEPT)	Atribuirii în România	Utilizări în România		Statut utilizare
					Aplicații posibile	Reglementări aplicabile	
790,000—830,000	Radiodifuziune Fix Mobil, cu excepția mobil aeronautic 5.316B 5.317A 5.312 5.314 5.315 5.316 5.316A 5.319	Radiodifuziune Mobil, cu excepția mobil aeronautic 5.316B 5.317A 5.312 5.316 5.316A EU2 EU13	Sisteme militare (radiorelee tactice) Radiomicrofoane și dispozitive de audiere asistată (în banda 470—862 MHz cu acord de frecvență) ERC/REC 70—03 EN 300 422 SAP/SAB (numai radiomicrofoane) Televiziune (Acordul Geneva 2006) EN 300 744 (aplicații DVB-T) EN 302 297 Rețele de comunicații mobile/fixe ECC/DEC/(09)03 (Banda 790—862 MHz este planificată pentru viitoare aplicații mobile, în baza prevederilor RR)	Radiodifuziune Mobil, cu excepția mobil aeronautic 5.316B 5.317A 5.314 5.316 5.319	Televiziune digitală terestră (Acordul Geneva 2006) Aplicații terestre pe suport radio capabile să furnizeze servicii de comunicații electronice (TRA-ECS) Radiomicrofoane și dispozitive de audiere asistată (în banda 470—862 MHz, cu acord de frecvență) SAP/SAB (numai radiomicrofoane) Rețele de comunicații mobile/fixe	EN 300 744 Decizia 2010/267/JE ERC/REC 70—03 EN 300 422 ECC/DEC/(09)03	NG
830,000—862,000	Radiodifuziune Fix Mobil, cu excepția mobil aeronautic 5.316B 5.317A 5.312 5.314 5.315 5.316 5.316A 5.319	Radiodifuziune Mobil, cu excepția mobil aeronautic 5.316B 5.317A 5.312 5.316 5.316A EU2 EU13	Sisteme militare (radiorelee tactice) Radiomicrofoane și dispozitive de audiere asistată (în banda 470—862 MHz, cu acord de frecvență) ERC/REC 70—03 EN 300 422 SAP/SAB (numai radiomicrofoane) Televiziune (Acordul Geneva 2006) EN 300 744 (aplicații DVB-T) EN 302 297 Rețele de comunicații mobile/fixe ECC/DEC/(09)03 (Banda 790—862 MHz este planificată pentru viitoare aplicații mobile, în baza prevederilor RR)	Radiodifuziune Mobil, cu excepția mobil aeronautic 5.316B 5.317A 5.312 5.314 5.316 5.319 EU2 EU13	Sisteme militare Televiziune digitală terestră (Acordul Geneva 2006) Aplicații terestre pe suport radio capabile să furnizeze servicii de comunicații electronice (TRA-ECS) Radiomicrofoane și dispozitive de audiere asistată (în banda 470—862 MHz, cu acord de frecvență) SAP/SAB (numai radiomicrofoane) Rețele de comunicații mobile/fixe	EN 300 744 Decizia 2010/267/JE ERC/REC 70—03 EN 300 422 ECC/DEC/(09)03	G(A)/NG

4. Tabelul național de atribuire a benzilor de frecvențe: 880,0000 MHz—915,0000 MHz

Banda de frecvențe (MHz)	Atribuirii Regiunea 1 UIT și note subsoal aplicabile CEPT	Atribuirii comune europene (țări membre CEPT)	Utilizări principale și reglementări aplicabile în Europa (CEPT)	Atribuirii în România	Utilizări în România		Statut utilizare
					Aplicații posibile	Reglementări aplicabile	
880,0000—890,0000	Radiodifuziune 5.322 Fix Mobil, cu excepția mobil aeronautic 5.317A 5.319 5.323	Mobil 5.317A 5.323 EU2 EU13 EU29	Sisteme militare (partaj civil-militar pe criterii naționale) EU32 GSM-900 (ML pereche cu 925—935 MHz) EU32 ERC/DEC/(97)02 ECC/REC/(05)08 EN 301 419 EN 301 502 EN 301 511 IMT ECC/DEC/(06)13 ECC/REC/(08)02 EN 301 908 GSMOBV ECC/DEC/(08)08	Mobil 5.317A 5.319 5.323	GSM-900 (ML pereche cu 925—935 MHz) EU32 IMT Sisteme MCV la bordul navelor	ERC/DEC/(97)02 ECC/REC/(05)08 EN 301 419 EN 301 502 EN 301 511 Directiva 2009/114/CE ECC/DEC/(06)13 ECC/REC/(08)02 EN 301 908 Directiva 87/372/CEE, modificată prin Directiva 2009/114/CE Decizia 2009/766/CE ECC/DEC/(08)08 Decizia 2010/166/UE Rec. 2010/167/UE	NG
890,0000—915,0000	Radiodifuziune 5.322 Fix Mobil, cu excepția mobil aeronautic 5.317A Radiolocație 5.323	Mobil 5.317A Radiolocație 5.323 EU13 EU14 EU29	GSM-900 (ML pereche cu 935—960 MHz) EU32 ERC/DEC/(94)01 ECC/REC/(05)08 EN 301 502 EN 301 511 EN 301 419 IMT ECC/DEC/(06)13 ECC/REC/(08)02 EN 301 908 GSMOBV ECC/DEC/(08)08	MOBIL 5.317A 5.323	GSM-900 (ML pereche cu 935—960 MHz) EU 32 IMT Sisteme MCV la bordul navelor	ERC/DEC/(94)01 ECC/REC/(05)08 EN 301 419 EN 301 502 EN 301 511 Directiva 87/372/CEE, modificată prin Directiva 2009/114/CE ECC/DEC/(06)13 ECC/REC/(08)02 EN 301 908 Directiva 87/372/CEE, modificată prin Directiva 2009/114/CE Decizia 2009/766/CE ECC/DEC/(08)08 Decizia 2010/166/UE Rec. 2010/167/UE	NG

5. Tabelul național de atribuire a benzilor de frecvențe: 925,0000 MHz—960,0000 MHz

Banda de frecvențe (MHz)	Atribuirii Regiunea 1 UIT și note subsoal aplicabile CEPT	Atribuirii comune europene (țări membre CEPT)	Utilizări principale și reglementări aplicabile în Europa (CEPT)	Atribuirii în România	Utilizări în România		Statut utilizare
					Aplicații posibile	Reglementări aplicabile	
925,0000—935,0000	Radiodifuziune 5.322 Fix Mobil, cu excepția mobil aeronautic 5.317A Radiolocație 5.323	Mobil 5.317A Radiolocație 5.323 EU2 EU13 EU14 EU29	Sisteme militare (partaj civil-militar pe criterii naționale) EU30 GSM-900 (FB pereche cu 880—890 MHz) EU30 EU32 ERC/DEC/(97)02 ECC/REC/(05)08 EN 301 419 EN 301 502 EN 301 511 IMT ECC/DEC/(06)13 ECC/REC/(08)02 EN 301 908 GSMOBV ECC/DEC/(08)08	Mobil 5.317A 5.323	GSM-900 (FB pereche cu 880—890 MHz) EU32 IMT Sisteme MCV la bordul navelor	ERC/DEC/(97)02 ECC/REC/(05)08 EN 301 419 EN 301 502 EN 301 511 Directiva 2009/114/CE ECC/DEC/(06)13 ECC/REC/(08)02 EN 301 908 Directiva 87/372/CEE, modificată prin Directiva 2009/114/CE Decizia 2009/766/CE ECC/DEC/(08)08 Decizia 2010/166/UE Rec. 2010/167/UE	NG
935,0000—942,0000	Radiodifuziune 5.322 Fix Mobil, cu excepția mobil aeronautic 5.317A Radiolocație 5.323	Mobil 5.317A Radiolocație 5.323 EU13 EU14 EU29	GSM-900 (FB pereche cu 890—897 MHz) EU32 ERC/DEC/(94)01 ECC/REC/(05)08 EN 301 419 EN 301 502 EN 301 511 IMT ECC/DEC/(06)13 ECC/REC/(08)02 EN 301 908 GSMOBV ECC/DEC/(08)08	Mobil 5.317A 5.323	GSM-900 (FB pereche cu 890—897 MHz) EU32 IMT Sisteme MCV la bordul navelor	ERC/DEC/(94)01 ECC/REC/(05)08 EN 301 419 EN 301 502 EN 301 511 Directiva 87/372/CEE, modificată prin Directiva 2009/114/CE ECC/DEC/(06)13 ECC/REC/(08)02 EN 301 908 Directiva 87/372/CEE, modificată prin Directiva 2009/114/CE Decizia 2009/766/CE ECC/DEC/(08)08 Decizia 2010/166/UE Rec. 2010/167/UE	NG

Banda de frecvențe (MHz)	Atribuire Regiunea 1 UIT și note subsoal aplicabile CEPT	Atribuire comune europene (țări membre CEPT)	Utilizări principale și reglementări aplicabile în Europa (CEPT)	Atribuire în România	Utilizări în România		Statut utilizare
					Aplicații posibile	Reglementări aplicabile	
942,0000—960,0000	Radiodifuziune 5.322 Fix Mobil, cu excepția mobil aeronautic 5.317A 5.323	Mobil 5.317A 5.323 EU13 EU29	GSM-900 (FB pereche cu 897—915 MHz) EU32 ERC/DEC/(94)01 ECC/REC/(05)08 EN 301 419 EN 301 502 EN 301 511 IMT ECC/DEC/(06)13 ECC/REC/(08)02 EN 301 908 GSMOBV ECC/DEC/(08)08	Mobil 5.317A 5.323	GSM-900 (FB pereche cu 897—915 MHz) EU 32	ERC/DEC/(94)01 ECC/REC/(05)08 EN 301 419 EN 301 502 EN 301 511 Directiva 87/372/CEE, modificată prin Directiva 2009/114/CE ECC/DEC/(06)13 ECC/REC/(08)02 EN 301 908 Directiva 87/372/CEE, modificată prin Directiva 2009/114/CE Decizia 2009/766/CE	NG
					IMT		
					Sisteme MCV la bordul navelor		

6. Tabelul național de atribuire a benzilor de frecvențe: 1710,00 MHz—1785,00 MHz

Banda de frecvențe (MHz)	Atribuire Regiunea 1 UIT și note subsoal aplicabile CEPT	Atribuire comune europene (țări membre CEPT)	Utilizări principale și reglementări aplicabile în Europa (CEPT)	Atribuire în România	Utilizări în România		Statut utilizare
					Aplicații posibile	Reglementări aplicabile	
1710,00—1747,50	Fix Mobil 5.384A 5.149 5.341 5.385 EU29	Fix Mobil 5.384A 5.149 5.341 5.385 EU29	GSM 1800 EU33 ERC/DEC/(95)03 ECC/DEC/(06)07 ECC/REC/(05)08 EN 301 419 EN 301 502 EN 301 511 IMT ECC/DEC/(06)13 ECC/REC/(08)02 EN 301 908 GSMOBV ECC/DEC/(08)08	Fix Mobil 5.384A 5.149 5.341 5.385 EU29	GSM 1800 EU33	ERC/DEC/(95)03 ECC/REC/(05)08 EN 301 419 EN 301 502 EN 301 511 Decizia 2009/766/CE ECC/DEC/(06)13 ECC/REC/(08)02 EN 301 908 Decizia 2009/766/CE	NG
					IMT		
					Aplicații de bandă ultralargă (UWB) (în banda 1600—10600 MHz)	Decizia 2007/131/CE, modificată prin Decizia 2009/343/CE	

1747,50—1785,00	Fix Mobil 5.384A 5.386 5.387	Fix Mobil 5.384A EU29	GSM 1800 EU33 ERC/DEC/(95)03 ECC/DEC/(06)07 ECC/REC/(05)08 EN 301 419 EN 301 502 EN 301 511 IMT ECC/DEC/(06)13 ECC/REC/(08)02 EN 301 908 GSMOBV ECC/DEC/(08)08	Fix Mobil 5.384A 5.387 EU29	GSM 1800 EU33 IMT Aplicații de bandă ultralargă (UWB) (în banda 1600–10600 MHz)	Sisteme MCA la bordul aeronavelor Sisteme MCV la bordul navelor GSM 1800 EU33 IMT Sisteme MCA la bordul aeronavelor Sisteme MCV la bordul navelor	ECC/DEC/(06)07 Decizia 2008/294/CE Rec. 2008/295/CE ECC/DEC/(08)08 Decizia 2010/166/UE Rec. 2010/167/UE ERC/DEC/(95)03 ECC/REC/(05)08 EN 301 419 EN 301 502 EN 301 511 Decizia 2009/766/CE ECC/DEC/(06)13 ECC/REC/(08)02 EN 301 908 Decizia 2009/766/CE Decizia 2007/131/CE, modificată prin Decizia 2009/343/CE ECC/DEC/(06)07 Decizia 2008/294/CE Rec. 2008/295/CE ECC/DEC/(08)08 Decizia 2010/166/UE Rec. 2010/167/UE	NG
-----------------	------------------------------------	-----------------------------	--	--------------------------------------	--	--	---	----

7. Tabelul național de atribuire a benzilor de frecvențe: 1805,00 MHz—1880,00 MHz

Banda de frecvențe (MHz)	Atribuirii Regiunea 1 UIT și note subsoal aplicabile CEPT	Atribuirii comune europene (țări membre CEPT)	Utilizări principale și reglementări aplicabile în Europa (CEPT)	Atribuirii în România	Utilizări în România		Statut utilizare
					Aplicații posibile	Reglementări aplicabile	
1805,00—1842,50	Fix Mobil 5.384A 5.386	Fix Mobil 5.384A EU29	GSM 1800 EU33 ERC/DEC/(95)03 ECC/DEC/(06)07 ECC/REC/(05)08 EN 301 419 EN 301 502 EN 301 511 IMT ECC/DEC/(06)13 ECC/REC/(08)02 EN 301 908	Fix Mobil 5.384A EU29	GSM 1800 EU33 IMT	ERC/DEC/(95)03 ECC/REC/(05)08 EN 301 419 EN 301 502 EN 301 511 Decizia 2009/766/CE ECC/DEC/(06)13 ECC/REC/(08)02 EN 301 908 Decizia 2009/766/CE	NG

Banda de frecvențe (MHz)	Atribuire Regiunea 1 UIT și note subsoal aplicabile CEPT	Atribuire comune europene (țări membre CEPT)	Utilizări principale și reglementări aplicabile în Europa (CEPT)	Atribuire în România	Utilizări în România		Statut utilizare
					Aplicații posibile	Reglementări aplicabile	
			GSMOBV ECC/DEC/(08)08		Aplicații de bandă ultralargă (UWB) (în banda 1600—10600 MHz)	Decizia 2007/131/CE, modificată prin Decizia 2009/343/CE	
					Sisteme MCA la bordul aeronavelor	ECC/DEC/(06)07 Decizia 2008/294/CE Rec. 2008/295/CE	
					Sisteme MCV la bordul navelor	ECC/DEC/(08)08 Decizia 2010/166/UE Rec. 2010/167/UE	
1842,50—1880,00	Fix Mobil 5.384A 5.386	Fix Mobil 5.384A EU29	GSM 1800 EU33 ERC/DEC/(95)03 ECC/DEC/(06)07 ECC/REC/(05)08 EN 301 419 EN 301 502 EN 301 511 IMT ECC/DEC/(06)13 ECC/REC/(08)02 EN 301 908 GSMOBV ECC/DEC/(08)08	Fix Mobil 5.384A EU29	GSM 1800 EU33 IMT Aplicații de bandă ultralargă (UWB) (în banda 1600—10600 MHz)	ERC/DEC/(95)03 ECC/REC/(05)08 EN 301 419 EN 301 502 EN 301 511 Decizia 2009/766/CE ECC/DEC/(06)13 ECC/REC/(08)02 EN 301 908 Decizia 2009/766/CE Decizia 2007/131/CE, modificată prin Decizia 2009/343/CE	NG
					Sisteme MCA la bordul aeronavelor	ECC/DEC/(06)07 Decizia 2008/294/CE Rec. 2008/295/CE	
					Sisteme MCV la bordul navelor	ECC/DEC/(08)08 Decizia 2010/166/UE Rec. 2010/167/UE	

8. Tabelul național de atribuire a benzilor de frecvențe: 2500,00 MHz—2690,00 MHz

Banda de frecvențe (MHz)	Atribuirii Regiunea 1 UIT și note subsoal aplicabile CEPT	Atribuirii comune europene (țări membre CEPT)	Utilizări principale și reglementări aplicabile în Europa (CEPT)	Atribuirii în România	Utilizări în România		Statut utilizare
					Aplicații posibile	Reglementări aplicabile	
2500,00—2520,00	Fix 5.410 Mobil, cu excepția mobil aeronautic 5.384A	Mobil, cu excepția mobil aeronautic 5.384A Fix	IMT ECC/DEC/(02)06 ECC/DEC/(05)05 EN 301 908	Mobil, cu excepția mobil aeronautic 5.384A Fix	IMT (în banda 2500—2690 MHz) Aplicații terestre pe suport radio capabile să furnizeze servicii de comunicații electronice (TRA-ECS)	ECC/DEC/(02)06 ECC/DEC/(05)05 EN 301 908 Decizia 2008/477/CE	NG
2520,00—2655,00	Radiodifuziune prin satelit 5.413 5.416 Fix 5.410 Mobil, cu excepția mobil aeronautic 5.384A 5.339 5.403 5.405 5.412 5.417C 5.417D 5.418B 5.418C	Fix Mobil, cu excepția mobil aeronautic 5.384A 5.339 5.418B 5.418C EU2 EU15 EU16	Sisteme militare (în cadrul benzii 2520—2575 MHz) Linii fixe T/R 13-01 EN 302 217 IMT ECC/DEC/(02)06 ECC/DEC/(05)05 EN 301 908 SAP/SAB (acordabile în bandă) ERC/REC 25-10 EN 302 064	Fix Mobil, cu excepția mobil aeronautic 5.384A 5.339 5.418B 5.418C EU2 EU15 EU16	Sisteme militare (în cadrul benzii 2520—2575 MHz) IMT (în banda 2500—2690 MHz) Aplicații terestre pe suport radio capabile să furnizeze servicii de comunicații electronice (TRA-ECS)	Decizia 2007/131/CE, modificată prin Decizia 2009/343/CE ECC/DEC/(02)06 ECC/DEC/(05)05 EN 301 908 Decizia 2008/477/CE	G(A)/NG
2655,00—2670,00	Radiodifuziune prin satelit 5.208B 5.413 5.416 Fix 5.410 Mobil, cu excepția mobil aeronautic 5.384A Explorarea Pământului prin satelit (pasiv) Radioastronomie Ceretare spațială (pasiv)	Fix Mobil, cu excepția mobil aeronautic 5.384A Explorarea Pământului prin satelit (pasiv) Radioastronomie Ceretare spațială (pasiv) 5.149 5.208B EU2 EU15 EU16	Linii fixe T/R 13-01 EN 302 217 IMT ECC/DEC/(02)06 ECC/DEC/(05)05 EN 301 908 Aplicații radioastronomie (măsurări în domeniul continuu)	Fix Mobil, cu excepția mobil aeronautic 5.384A Explorarea Pământului prin satelit (pasiv) Radioastronomie Ceretare spațială (pasiv) 5.149 5.208B EU16	IMT (în banda 2500—2690 MHz) Aplicații terestre pe suport radio capabile să furnizeze servicii de comunicații electronice (TRA-ECS)	ECC/DEC/(02)06 ECC/DEC/(05)05 EN 301 908 Decizia 2008/477/CE	NG
					Aplicații terestre pe suport radio capabile să furnizeze servicii de comunicații electronice (TRA-ECS)	Decizia 2007/131/CE, modificată prin Decizia 2009/343/CE	
					Aplicații de bandă ultralargă (UWB) (în banda 1600—10600 MHz)	Decizia 2007/131/CE, modificată prin Decizia 2009/343/CE	
					Aplicații de bandă ultralargă (UWB) (în banda 1600—10600 MHz)	Decizia 2007/131/CE, modificată prin Decizia 2009/343/CE	

Banda de frecvențe (MHz)	Atribuirii Regiunea 1 UIT și note subsoal aplicabile CEPT	Atribuirii comune europene (țări membre CEPT)	Utilizări principale și reglementări aplicabile în Europa (CEPT)	Atribuirii în România	Utilizări în România		Statut utilizare
					Aplicații posibile	Reglementări aplicabile	
2670,00—2690,00	Fix 5.410 Mobil, cu excepția mobil aeronautic 5.384A Explorarea Pământului prin satelit (pasiv) Radioastronomie Cercetare spațială (pasiv) 5.149 5.412 5.419	Mobil, cu excepția mobil aeronautic 5.384A Fix Radioastronomie 5.149	IMT ECC/DEC/(02)06 ECC/DEC/(05)05 EN 301 908 Aplicații radioastronomie (măsurări în domeniul continuu)	Mobil, cu excepția mobil aeronautic 5.384A Fix Radioastronomie 5.149	Aplicații posibile IMT (în banda 2500—2690 MHz) Aplicații terestre pe suport radio capabile să furnizeze servicii de comunicații electronice (TRA-ECS) Aplicații radioastronomie (măsurări în domeniul continuu) Aplicații de bandă ultralargă (UWB) (în banda 1600—10600 MHz)	Reglementări aplicabile ECC/DEC/(02)06 ECC/DEC/(05)05 EN 301 908 Decizia 2008/477/CE Decizia 2007/131/CE, modificată prin Decizia 2009/343/CE	NG

9. Tabelul național de atribuire a benzilor de frecvențe: 3400,00 MHz—3800,00 MHz

Banda de frecvențe (MHz)	Atribuirii Regiunea 1 UIT și note subsoal aplicabile CEPT	Atribuirii comune europene (țări membre CEPT)	Utilizări principale și reglementări aplicabile în Europa (CEPT)	Atribuirii în România	Utilizări în România		Statut utilizare
					Aplicații posibile	Reglementări aplicabile	
3400,00—3500,00	Fix Fix prin satelit (spațiu—Pământ) Mobil 5.430A Radiolocație 5.431	Fix Fix prin satelit (spațiu—Pământ) Mobil 5.430A Amator Radiolocație	Aplicații amator (în banda 3400—3410 MHz) EU17 EN 301 783 Sisteme de acces pe suport radio de bandă largă (BWA) (în banda 3400—3800 MHz) ECC/DEC/(07)02 ECC/REC/(04)05 ERC/REC 14-03 EN 302 217 EN 302 326 Aplicații mobile (pentru aplicații SAP/SAB coordonate, cu utilizare ocazională). În unele țări serviciul mobil poate avea statut secundar. EN 302 064	Fix Fix prin satelit (spațiu—Pământ) Mobil 5.430A Amator Radiolocație	Aplicații posibile Aplicații amator (în banda 3400—3410 MHz) EU17 Sisteme de acces pe suport radio de bandă largă (BWA) (în banda 3400—3800 MHz) Aplicații terestre pe suport radio capabile să furnizeze servicii de comunicații electronice (TRA-ECS) Rețele de acces fix pe suport radio (FWA) existente	Reglementări aplicabile EN 301 783 ECC/DEC/(07)02 ECC/REC/(04)05 ERC/REC 14-03 EN 302 217 EN 302 326 Decizia 2008/411/CE ERC/REC 14-03 EN 302 217 EN 302 326	NG

			<p>Radare (limita superioară pentru radare de aeronave este 3410 MHz)</p> <p>Aplicații în serviciul fix prin satelit EN 301 443</p> <p>IMT (Această bandă este planificată pentru aplicații mobile viitoare IMT, în baza prevederilor din RR)</p>		<p>Radare (limita superioară pentru radare de aeronave este 3410 MHz)</p> <p>Aplicații în serviciul fix prin satelit</p> <p>Aplicații de bandă ultralargă (UWB) (în banda 1600—10600 MHz)</p>	<p>EN 301 443</p> <p>Decizia 2007/131/CE, modificată prin Decizia 2009/343/CE</p>	
<p>3500,00—3600,00</p>	<p>Fix Fix prin satelit (spațiu—Pământ) Mobil 5.430A Radiolocație</p>	<p>Fix Fix prin satelit (spațiu—Pământ) Mobil 5.430A</p>	<p>Sisteme de acces pe bandă largă (BWA) (în banda 3400—3800 MHz) ECC/DEC/(07)02 ECC/REC/(04)05 ERC/REC 14-03 EN 302 217 EN 302 326</p> <p>Aplicații mobile (pentru aplicații SAP/SAB coordonate, cu utilizare ocazională). În unele țări serviciul mobil poate avea statut secundar. EN 302 064</p> <p>Aplicații în serviciul fix prin satelit EN 301 443</p> <p>IMT (Această bandă este planificată pentru aplicații mobile viitoare IMT, în baza prevederilor din RR)</p>	<p>Fix Fix prin satelit (spațiu—Pământ) Mobil 5.430A</p>	<p>Sisteme de acces pe suport radio de bandă largă (BWA) (în banda 3400—3800 MHz)</p> <p>Aplicații terestre pe suport radio capabile să furnizeze servicii de comunicații electronice (TRA-ECS)</p> <p>Rețele de acces fix pe suport radio (FWA) existente</p> <p>Aplicații în serviciul fix prin satelit</p> <p>Aplicații de bandă ultralargă (UWB) (în banda 1600—10600 MHz)</p>	<p>ECC/DEC/(07)02 ECC/REC/(04)05 ERC/REC 14-03 EN 302 217 EN 302 326</p> <p>Decizia 2008/411/CE</p> <p>ERC/REC 14-03 EN 302 217 EN 302 326</p> <p>EN 301 443</p> <p>Decizia 2007/131/CE, modificată prin Decizia 2009/343/CE</p>	<p>NG</p>

Banda de frecvențe (MHz)	Atribuire Regiunea 1 UIT și note subsoal aplicabile CEPT	Atribuire comune europene (țări membre CEPT)	Utilizări principale și reglementări aplicabile în Europa (CEPT)	Atribuire în România	Utilizări în România		Statut utilizare
					Aplicații posibile	Reglementări aplicabile	
3600,00—3685,00	Fix Fix prin satelit (spațiu—Pământ) Mobil	Fix Fix prin satelit (spațiu—Pământ) Mobil	Sisteme de acces pe suport radio de bandă largă (BWA) (în banda 3400—3800 MHz) ECC/DEC/(07)02 ERC/REC/(04)05 EN 302 217 EN 302 326 Aplicații în serviciul fix prin satelit (prioritate pentru rețele civile) ECC/DEC/(05)09 EN 301 443 EN 301 447 Linii fixe capacitate medie/mare ERC/REC 12-08 EN 302 217 (În unele țări serviciul mobil poate avea statut secundar.)	Fix Fix prin satelit (spațiu— Pământ) Mobil	Sisteme de acces pe suport radio de bandă largă (BWA) (în banda 3400—3800 MHz) Aplicații terestre pe suport radio capabile să furnizeze servicii de comunicații electronice (TRA-ECS) Aplicații în serviciul fix prin satelit Linii fixe de capacitate medie/mare Aplicații de bandă ultralargă (UWB) (în banda 1600—10600 MHz)	ECC/DEC/(07)02 ECC/REC/(04)05 ERC/REC 12-08 EN 302 217 EN 302 326 Decizia 2008/411/CE ECC/DEC/(05)09 EN 301 443 EN 301 447 UIT-R F 635 ERC/REC 12-08 EN 302 217 Decizia 2007/131/CE, modificată prin Decizia 2009/343/CE	NG
3685,00—3700,00							G/NG
3700,00—3800,00							NG

MINISTERUL COMUNICAȚIILOR ȘI SOCIETĂȚII INFORMAȚIONALE

ORDIN**privind retragerea de pe piață, interzicerea comercializării și utilizării echipamentelor destinate pentru bruieră semnalului GSM/3G (jammere), introduse pe piața din România de către Societatea Comercială SPYSHOP — S.R.L.**

Având în vedere încălcarea de către Societatea Comercială SPYSHOP — S.R.L. a prevederilor art. 6 alin. (1) lit. b) și alin. (2), respectiv ale art. 10 din Hotărârea Guvernului nr. 88/2003 privind echipamentele radio și echipamentele terminale de telecomunicații și recunoașterea mutuală a conformității acestora, republicată,

în temeiul prevederilor art. 35 alin. (1), ale art. 38 alin. (1) și (3) lit. c), ale art. 39 lit. a) și ale art. 42 din Hotărârea Guvernului nr. 88/2003, republicată, precum și ale art. 6 alin. (6) din Hotărârile Guvernului nr. 12/2009 privind organizarea și funcționarea Ministerului Comunicațiilor și Societății Informaționale, cu modificările și completările ulterioare,

ministrul comunicațiilor și societății informaționale emite prezentul ordin.

Art. 1. — Se dispun retragerea de pe piață, interzicerea comercializării și utilizării echipamentelor destinate pentru bruieră semnalului GSM/3G (jammere), introduse pe piața din România de către Societatea Comercială SPYSHOP — S.R.L., cu sediul social în municipiul Timișoara, str. Academician Remus Răduleț nr. 20, bl. 137, sc. B, et. 2, ap. 11, județul Timiș, cod unic de înregistrare RO 25051565, înregistrată la registrul comerțului cu nr. J35/229/03.02.2009.

Art. 2. — În vederea aplicării dispozițiilor prezentului ordin, precum și ale art. 43 din Hotărârea Guvernului nr. 88/2003 privind echipamentele radio și echipamentele terminale de telecomunicații și recunoașterea mutuală a conformității acestora, republicată, se notifică Societatea Comercială SPYSHOP — S.R.L.

Art. 3. — Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Ministrul comunicațiilor și societății informaționale,
Gabriel Sandu

București, 30 august 2010.
Nr. 886.

MINISTERUL ECONOMIEI, COMERȚULUI ȘI MEDIULUI DE AFACERI

ORDIN**pentru recunoașterea Societății Comerciale „Eurotraining Solution” — S.R.L. ca entitate competentă în vederea organizării cursului privind managementul riscurilor tehnologice, securității și calității lucrărilor de montaj al dotărilor tehnologice industriale**

În baza Ordonanței Guvernului nr. 95/1999 privind calitatea lucrărilor de montaj al dotărilor tehnologice industriale, aprobată cu modificări prin Legea nr. 440/2002,

în conformitate cu prevederile art. 8 lit. f) din Regulamentul privind procedura de atestare tehnico-profesională a specialiștilor verficatori de proiecte, responsabililor tehnici cu execuția și experților tehnici de calitate și extrajudiciari pentru lucrările de montaj utilaje, echipamente și instalații tehnologice industriale, aprobat prin Ordinul ministrului economiei, comerțului și mediului de afaceri nr. 364/2010,

în temeiul art. 9 alin. (4) din Hotărârea Guvernului nr. 1.634/2009 privind organizarea și funcționarea Ministerului Economiei, Comerțului și Mediului de Afaceri, cu modificările ulterioare,

ministrul economiei, comerțului și mediului de afaceri emite următorul ordin:

Art. 1. — Se atestă încadrarea Societății Comerciale „Eurotraining Solution” — S.R.L. ca entitate competentă în vederea organizării cursului privind managementul riscurilor tehnologice, securității și calității lucrărilor de montaj al dotărilor tehnologice industriale, în conformitate cu prevederile Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea

profesională a adulților, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

Art. 2. — Direcția generală planificare și dezvoltare economică, împreună cu Centrul de Pregătire pentru Personalul din Industrie Bușteni vor duce la îndeplinire prevederile prezentului ordin.

Ministrul economiei, comerțului și mediului de afaceri,
Adrieian Videanu

București, 31 august 2010.
Nr. 1.545.

ABONAMENTE LA PUBLICAȚIILE OFICIALE PE SUPORT FIZIC
— Prețuri pentru anul 2010 —

Nr. crt.	Denumirea publicației	Număr de apariții anuale	Valoare (TVA 9% inclus) — lei		
			12 luni	3 luni	1 lună
1.	Monitorul Oficial, Partea I	900	1.200	330	120
2.	Monitorul Oficial, Partea I, limba maghiară	100	1.500		140
3.	Monitorul Oficial, Partea a II-a	200	2.250		200
4.	Monitorul Oficial, Partea a III-a	500	430		40
5.	Monitorul Oficial, Partea a IV-a	6.000	1.720		160
6.	Monitorul Oficial, Partea a VI-a	240	1.600		150
7.	Monitorul Oficial, Partea a VII-a	48	540		50
8.	Colecția Legislația României	4	450	120	
9.	Colecția Hotărâri ale Guvernului României	12	750		70

NOTĂ:

Monitorul Oficial, Partea I bis, se multiplică și se achiziționează pe bază de comandă.

ABONAMENTE LA PRODUSELE ÎN FORMAT ELECTRONIC
— Prețuri pentru anul 2010 —

Produs	Abonamentul FLEXIBIL (Monitorul Oficial, Partea I + alte 3 părți ale Monitorului Oficial, la alegere)									
	Lunar					Anual				
	Online/ Monopost	Rețea 5	Rețea 25	Rețea 100	Rețea 300	Online/ Monopost	Rețea 5	Rețea 25	Rețea 100	Rețea 300
AutenticMO	40	100	250	600	1.320	400	1.000	2.500	6.000	13.200
ExpertMO	90	230	580	1.390	3.060	900	2.250	5.630	13.510	29.720

Produs	Abonamentul COMPLET (Monitorul Oficial, Partea I + toate celelalte părți ale Monitorului Oficial)									
	Lunar					Anual				
	Online/ Monopost	Rețea 5	Rețea 25	Rețea 100	Rețea 300	Online/ Monopost	Rețea 5	Rețea 25	Rețea 100	Rețea 300
AutenticMO	50	130	330	790	1.740	500	1.250	3.130	7.510	16.520
ExpertMO	110	280	700	1.680	3.700	1.100	2.750	6.880	16.510	36.320

Prețurile sunt exprimate în lei și conțin TVA.

Mai multe informații puteți găsi pe site-ul www.expert-monitor.ro, unde puteți aplica on-line comanda.

EDITOR: PARLAMENTUL ROMÂNIEI — CAMERA DEPUTAȚILOR



„Monitorul Oficial” R.A., Str. Parcului nr. 65, sectorul 1, București; C.I.F. RO427282,
 IBAN: RO55RNCB0082006711100001 Banca Comercială Română — S.A. — Sucursala „Unirea” București
 și IBAN: RO12TREZ7005069XXX000531 Direcția de Trezorerie și Contabilitate Publică a Municipiului București
 (alocat numai persoanelor juridice bugetare)
 Tel. 021.318.51.29/150, fax 021.318.51.15, e-mail: marketing@ramo.ro, internet: www.monitoruloficial.ro
 Adresa pentru publicitate: Centrul pentru relații cu publicul, București, șos. Panduri nr. 1,
 bloc P33, parter, sectorul 5, tel. 021.401.00.70, fax 021.401.00.71 și 021.401.00.72
 Tiparul: „Monitorul Oficial” R.A.

