

971

На основу члана 276. став 3. Царинског закона („Службени гласник РС”, бр. 73/03, 61/05, 85/05 – др. закон и 65/06 – др. закон), а у вези са чланом 310. став 1. Царинског закона („Службени гласник РС”, број 18/10),

Министар финансија доноси

ПРАВИЛНИК

о измени и допунама Правилника о изгледу службеног одела царинских службеника

Члан 1.

У Правилнику о изгледу службеног одела царинских службеника („Службени гласник РС”, бр. 8/06, 94/06 и 25/09), у члану 6а после става 2. додаје се став 3, који гласи:

„Ознаке на радном оделу овлашћених царинских службеника Одељења за сузбијање кријумчарења који раде на пословима контроле примене царинских прописа су: амблем, ознаке на еполетама и натписи 'ОДЕЉЕЊЕ ЗА СУЗБИЈАЊЕ КРИЈУМЧАРЕЊА' и 'ЦАРИНА/CUSTOMS'.”

Члан 2.

У члану 6б после става 2. додаје се став 3, који гласи:

„Амблем димензија 70 x 60 mm пришива се на горњи део спољног дела надлактице левог рукава поло мајице и кошуље радног одела овлашћених царинских службеника Одељења за сузбијање кријумчарења који раде на пословима контроле примене царинских прописа.”

Досадашњи ст. 3. и 4. постају ст. 4. и 5.

Члан 3.

У члану 6г став 4. после речи: „кошуље” тачка се замењује запетом и додају речи: „односно кошуље радног одела овлашћених царинских службеника Одељења за сузбијање кријумчарења који раде на пословима контроле примене царинских прописа.”

После става 4. додаје се став 5, који гласи:

„Кратка еполета са ознакама из става 2. овог члана отиснута је на тканини димензија 85 x 60 mm и прикачена чичак – траком на предњем левом делу јакне радног одела овлашћених царинских службеника Одељења за сузбијање кријумчарења који раде на пословима контроле примене царинских прописа.”

Члан 4.

После члана 6г додаје се члан 6д, који гласи:

„Члан 6д

Натпис „ОДЕЉЕЊЕ ЗА СУЗБИЈАЊЕ КРИЈУМЧАРЕЊА” из члана 6а став 3. овог правилника је сребрне боје, отиснут на тканини димензија 290 x 150 mm и прикачен чичак – траком на леђном делу јакне радног одела овлашћених царинских службеника Одељења за сузбијање кријумчарења који раде на пословима контроле примене царинских прописа, односно отиснут је на леђном делу поло мајице словима сребрне боје, величине 25 mm.

Натпис „ЦАРИНА/CUSTOMS” из члана 6а став 3. овог правилника је сребрне боје, отиснут на тканини димензија 120 x 70 mm и прикачен чичак – траком на предњем десном горњем делу јакне радног одела овлашћених царинских службеника Одељења за сузбијање кријумчарења који раде на пословима контроле примене царинских прописа.”

Члан 5.

Овај правилник ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном гласнику Републике Србије”.

08 број 112-01-1/102-2012
У Београду, 26. марта 2012. године

Министар,
др Мирко Цветковић, с.р.

972

На основу члана 84. став 3. Закона о електронским комуникацијама („Службени гласник РС”, број 44/10), а у вези са Планом намене радио-фреквенцијских опсега („Службени гласник РС”, бр. 112/04 и 86/08), уз учешће надлежног органа аутономне покрајине, на предлог Републичке агенције за електронске комуникације,

Министарство културе, информисања и информационог друштва доноси

ПРАВИЛНИК

о измени Правилника о утврђивању Плана расподеле фреквенција/локација за терестричке аналогне FM и TV радиодифузне станице за територију Републике Србије

Члан 1.

У Правилнику о утврђивању Плана расподеле фреквенција/локација за терестричке аналогне FM и TV радиодифузне станице за територију Републике Србије („Службени гласник РС”, број 9/12), у Плану расподеле фреквенција/локација за терестричке аналогне FM и TV радиодифузне станице за територију Републике Србије, у ГЛАВИ II, Одељак 6. Анекси, мења се и гласи:

„6. Анекси

Детаљан табеларни приказ параметара Плана расподеле дат је у релевантним табелама, у анексима 1, 2, 3. и 4, који су одштампани уз овај план и чине његов саставни део:

1) Анекс 1: План расподеле фреквенција/локација за аналогну FM радио-дифузију за територију Републике Србије;

2) Анекс 2: План расподеле фреквенција/локација за аналогну TV радио-дифузију за територију Републике Србије;

3) Анекс 3: План расподеле фреквенција/локација за експериментално емитовање дигиталне радиодифузије за територију Републике Србије;

4) Анекс 4: План расподеле фреквенција/локација за потребе формирања иницијалне мреже за тестирање емитовања дигиталног TV сигнала.

Значење параметара датих у колонама табела у Анексу 1, Анексу 2, Анексу 3. и Анексу 4. је следеће:

Анекс 1. – Значења поља у колонама:

1. Редни број;
2. Идентификациони број;
3. Додељена фреквенција (MHz);
4. Назив локације предајне радио-дифузне станице;
5. Географска дужина предајне антене (Bessel);
6. Географска ширина предајне антене (Bessel);
7. Надморска висина локације предајне антене [m];
8. Висина центра зрачећег елемента предајне антене изнад тла [m];
9. Поларизација:
Н – хоризонтална,
V – вертикална,
М – мешовита;
10. Ефективно израчена снага (ERP [dBW]);
11. Азимут или сектор максималног зрачења [°], (NND – неусмерено).

Анекс 2. – Значења поља у колонама:

1. Редни број;
2. Идентификациони број;
3. Додељени TV канал;
4. Назив локације предајне радио-дифузне станице;
5. Географска дужина предајне антене;
6. Географска ширина предајне антене;
7. Надморска висина локације предајне антене (m);
8. Висина центра зрачећег елемента предајне антене изнад тла (m);
9. Поларизација:
Н – хоризонтална,
V – вертикална;
10. Ефективно израчена снага (ERP [kW]);
11. Азимут или сектор максималног зрачења [°], (NND – неусмерено).

Анекс 3. – Значења поља у колонама:

1. Редни број;
2. Идентификациони број;
3. Додељени TV канал;
4. Назив локације предајне радио-дифузне станице;
5. Географска дужина предајне антене;
6. Географска ширина предајне антене;
7. Надморска висина локације предајне антене (m);
8. Висина центра зрачећег елемента предајне антене изнад тла (m);
9. Поларизација:
Н – хоризонтална,
V – вертикална;
10. Ефективно израчена снага (ERP [kW]);
11. Азимут или сектор максималног зрачења [°], (NND – неусмерено).

Анекс 4 – Значења поља у колонама:

1. Редни број;
2. Додељени TV канал;
3. Назив локације предајне радио-дифузне станице;
4. Географска дужина предајне антене;
5. Географска ширина предајне антене;
6. Надморска висина локације предајне антене (m);
7. Висина центра зрачећег елемента предајне антене изнад тла (m);
8. Поларизација:
Н – хоризонтална,
V – вертикална;
9. Ефективно израчена снага (ERP [kW]);
10. Азимут или сектор максималног зрачења [°], (ND – неусмерено)."

Члан 2.

Анекс 1. План расподеле фреквенција/локација за аналогну FM радио-дифузију за територију Републике Србије који је одштампан уз Правилник о утврђивању Плана расподеле фреквенција/локација за терестричке аналогне FM и TV радиодифузне станице за територију Републике Србије („Службени гласник РС”, број 9/12) замењује се новим Анексом 1. који је одштампан уз овај правилник и чини његов саставни део.

Члан 3.

Овај правилник ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном гласнику Републике Србије”.

Број 110-00-28/2012-06
У Београду, 28. марта 2012. године

Министар,
Предраг Марковић, с.р.

Анекс 1.

План расподеле фреквенција/локација за аналогну FM радио-дифузију за територију Републике Србије

Значења поља у колонама:

1. Редни број;
2. Идентификациони број;
3. Додељена фреквенција [MHz];
4. Назив локације предајне радио-дифузне станице;
5. Географска дужина предајне антене (Bessel);
6. Географска ширина предајне антене (Bessel);
7. Надморска висина локације предајне антене [m];
8. Висина центра зрачећег елемента предајне антене изнад тла [m];
9. Поларизација:
Н – хоризонтална,
V – вертикална,
М – мешовита;
10. Ефективно израчена снага (ERP [dBW]);
11. Азимут или сектор максималног зрачења [°], (ND – неусмерено).

Редни број	Идентификациони број	Фреквенција [MHz]	Локација	Географска дужина	Географска ширина	Надморска висина [m]	Висина антене [m]	Поларизација	ERP [dBW]	Азимут или сектор макс. зрачења [°]
1	84007697	87.6	БАЈИНА БАШТА	193726	435901	814	20	М	24.8	190
2	84007708	87.6	БЕЛОИЊСКИ ВРХ	2210	4323	833	25	Н	16.0	300-100
3	84007742	87.6	ДОБРА	2154	4438	525	25	М	20.0	270-90
4	400103	87.6	КРАЉЕВО	204211	434322	198	54	М	24.8	ND
5	84007806	87.6	МЕДВЕЂА	2135	4247	845	25	М	17.0	340-90
6	84007663	87.6	ПРИБОЈ	1931	4335	860	25	Н	13.0	330-130
7	84007831	87.6	РАКОВА БАРА	2143	4433	690	25	Н	13.0	ND
8	84007837	87.6	РЕЦИНА ЧУКА-ПРЕШЕВО	2147	4220	760	25	Н	23.0	240-330
9	84007859	87.6	ТУТИН	2021	4300	1100	25	Н	13.0	175
10	84007745	87.6	ЦЕП	2206	4245	720	20	Н	10.0	110
11	84007905	87.7	ВЕНАЦ	195155	450938	502	135	Н	47.0	ND
12	410026	87.7	ГУЧА	201337	434713	433	25	М	20.0	ND

Редни број	Идентификациони број	Фреквенција [MHz]	Локација	Географска дужина	Географска ширина	Надморска висина [m]	Висина антене [m]	Поларизација	ERP [dBW]	Азимут или сектор макс. зрачена [°]
13	84007504	87.7	ДЕЛИ ЈОВАН	221339	441335	1137	60	Н	44.0	ND
14	84007576	87.9	ЈАСТРЕБАЦ	212814	432256	1482	60	V	34.8	ND
15	410023	87.9	ПРИЕПОЉЕ-КОШЕВИНЕ	193946	432209	956	20	М	24.8	ND
16	102000647	87.9	СМЕД ПАЛАНКА	205748	442154	122	20	М	20.0	ND
17	102000745	88.0	В ПОПОВИЋ	2121	4407	200	20	М	17.0	ND
18	84007762	88.0	КАЛНА	2226	4325	688	25	Н	16.0	170-350
19	84007652	88.0	НОВИ ПАЗАР- ШУТЕНОВАЧКО БРДО	203110	430639	790	25	Н	18.5	330
20	102000784	88.1	ВРАЊЕ	215412	423308	475	52	V	23.0	ND
21	84007761	88.1	ГРОЦКА	204000	444204	270	15	М	17.0	ND
22	84007884	88.1	КИКИНДА	202731	455143	79	150	Н	40.0 37.0	260-170 180-250
23	84007657	88.1	ОБРЕНОВАЦ	201221	443930	74	30	М	30.0	ND
24	84007536	88.1	ОВЧАР	201319	435347	986	60	Н	44.0	ND
25	84007822	88.1	ОСЕЧИНА	193541	442141	346	25	М	24.8	ND
26	400149	88.2	КАЋ	195642	451756	78	63	М	24.8	ND
27	400012	88.3	БЕОГРАД-ЗВЕЗДАРА, Д. ЛАПЧЕВИЋ	203000	444824	186	20	V	24.8	ND
28	410045	88.3	ПРИЕПОЉЕ-КОШЕВИНЕ	193944	432210	955	25	М	24.8	ND
29	410014	88.3	СМЕДЕРЕВСКА ПАЛАНКА	205748	442154	118	30	М	24.8	ND
30	410044	88.3	СУБОТИЦА	194034	460558	114	50	М	24.8	ND
31	410035	88.4	ВРДНИК-БЕКЕТОВО	194849	450711	283	10	V	17.0	290
32	101010730	88.4	НЕГОТИН	223214	441346	44	35	М	24.8	ND
33	410033	88.5	БАЊА КОВИЉАЧА	191000	443033	194	20	V	20.0	185
34	84007767	88.5	БЕЛА ПАЛАНКА, ВЕЛИКО КУРИЛО	221901	431228	540	25	М	30.0	ND
35	84007589	88.5	БУЈАНОВАЦ	214619	422736	401	25	М	24.8	ND
36	400153	88.5	ВРБАС	194117	453445	81	55	М	24.8	ND
37	102000651	88.5	ГОЧ	205243	433345	1060	30	Н	33.0	80
38	84007531	88.6	МАЉЕН	200050	440827	1036	40	V	30.0	ND
39	102000635	88.7	ГРОЦКА	204330	444002	121	15	М	24.8	ND
40	400065	88.7	ДИМИТРОВГРАД	2249	4302	829	25	М	24.8	ND
41	102000732	88.7	ЗРЕЊАНИН	202354	452240	80	74	М	24.8	ND
42	84007662	88.7	ПРИБОЈ-БИЋ	193038	433445	860	25	М	30.0	60
43	84007865	88.7	УШЋЕ	2037	4328	471	25	Н	13.0	145
44	84007724	88.7	ЧАЈЕТИНА-ГРАДИНА	194426	434426	1127	25	М	20.0	ND
45	84007746	88.7	ЦЕП	2206	4245	720	20	Н	10.0	110
46	84007890	88.7	ШИД	192359	450932	230	100	Н	30.0	ND
47	84007716	88.8	БОЉЕВАЦ	2158	4350	270	25	М	24.8	ND
48	84007777	88.8	КИСУРА	2227	4245	1007	25	Н	10.0	250-70
49	400070	88.8	НИШ	215458	431902	199	70	М	24.8	ND
50	400105	88.8	СМЕДЕРЕВСКА ПАЛАНКА	205758	442154	116	30	М	24.8	ND
51	84007849	88.8	ТМОР	1920	4335	1280	20	М	18.5	ND
52	84007566	88.9	БЕОГРАД-ТОРЛАК	203107	444352	332	30	Н	37.0	ND
53	84006730	88.9	ЗЛУМ-ЦВИЉЕН (АП КиМ)	2038	4217	662	70	М	47.0	ND
54	84007782	88.9	КОСЈЕРИЋ-ГРБИЊА ГЛАВИЦА	195350	435955	660	20	М	24.8	ND
55	10200769	88.9	КРАГУЈЕВАЦ	205421	440052	198	30	М	24.8	ND
56	84007784	88.9	КУЧЕВО	213909	442846	349	25	М	24.8	ND
57	84007807	88.9	МЕДВЕЂА	2135	4247	845	25	Н	16.0	35
58	102000711	88.9	ПИРОТ	223547	430935	369	38	М	20.0	ND
59	84007899	88.9	СУБОТИЦА	193804	460431	123	159	Н	47.0	ND
60	84007854	88.9	ТРГОВИШТЕ-КРЕМЕН	220310	422039	1115	15	V	21.8	50
61	84007617	89.0	КЛАДОВО-КУЛМЈА	223031	443839	440	30	Н	30.0	ND
62	84007640	89.0	МАЈДАНПЕК-СТАРИЦА	215559	442612	796	20	М	30.0	ND
63	84008028	89.0	СРЕМСКИ КАРЛОВЦИ	195619	451200	89	20	Н	20.0	ND
64	410051	89.1	ВРАЊСКА БАЊА	215919	423340	387	14	М	24.8	ND
65	84007952	89.1	ЖИТИШТЕ-БАНАТСКО КАРАЂОРЂЕВО	203402	453515	81	50	Н	27.0	ND
66	84007631	89.1	КРСТАТО ДРВО-БОСИЛЕГРАД	223021	422742	972	30	Н	20.0	ND
67	102000686	89.1	СВИЛАЈНАЦ	211210	441337	100	20	М	20.0	ND
68	102000774	89.1	ЧАЧАК	202137	435300	243	55	М	20.0	ND
69	84007946	89.1	ШИД	191331	450646	94	50	Н	30.0	ND
70	84007605	89.2	ГОЛУБАЦ	2140	4439	332	30	М	23.0	300
71	410032	89.2	ИНЂИЈА	200519	450329	114	20	V	24.8	280-100
72	84007763	89.2	КАЛНА	2226	4325	688	25	Н	16.0	170-350
73	101010736	89.2	КУЛА	193209	453643	94	30	Н	30.0	ND
74	84007860	89.2	ТУТИН	2021	4300	1100	25	Н	13.0	175
75	84007627	89.3	КОШУЋА СТОПА	191753	442043	935	30	М	20.0	ND
76	84007517	89.3	ЈАСТРЕБАЦ	212814	432256	1482	60	Н	50.0	ND
77	84007637	89.3	ЛАЗАРЕВАЦ	201605	442253	136	25	М	30.0	ND
78	84007866	89.3	УШЋЕ	2037	4328	471	25	М	14.8	145

Редни број	Идентификациони број	Фреквенција [MHz]	Локација	Географска дужина	Географска ширина	Надморска висина [m]	Висина антене [m]	Поларизација	ERP [dBW]	Азимут или сектор макс. зрачења [°]
79	410004	89.4	БЕОГРАД-КОШУЋАК	202620	444533	217	40	V	24.8	0
80	84007715	89.4	БОЉЕТИН	2203	4432	300	25	M	13.0	200
81	84007610	89.4	ГРАДИНА ПРИЛЕПОЉЕ	1938	4323	808	25	M	17.0	125
82	84007817	89.4	М ГОРА	1929	4347	1020	25	H	17.0	310-190
83	84007675	89.4	ТЕКИЈА	2226	4441	578	25	M	20.0	350
84	84007872	89.5	ВЛАДИМИРЦИ	194717	443657	119	25	M	24.8	ND
85	102000663	89.5	КОВИН	205804	444455	78	50	V	27.0	ND
86	84007816	89.5	МИОНИЦА	200513	441510	176	20	M	24.8	ND
87	84007938	89.5	НОВИ САД-МИШЕЛУК	195134	451341	142	27	V	40.0	350
88	102000756	89.6	ИВАЊИЦА-ШУТЕЉ	201306	433715	908	15	M	24.8	ND
89	84006783	89.6	ЛЕПОСАВИЋ (АП КиМ)	2050	4306	880	25	H	24.8	ND
90	84007959	89.6	СУБОТИЦА	193804	460431	123	50	H	20.0	ND
91	84007591	89.7	БУКОВА ГЛАВА	2223	4241	1471	30	M	23.0	ND
92	410041	89.7	КИКИНДА	202825	454948	80	62	V	24.8	130-330
93	84007798	89.7	ЛИСНА СТЕНА	1931	4331	1133	25	H	13.0	ND
94	102000646	89.7	ОЦАЦИ	191536	453041	88	50	H	34.8	ND
95	84007954	89.7	ПЛАНДИШТЕ	210700	451345	77	50	H	27.0	ND
96	400154	89.7	РУМА	195255	450045	138	50	M	24.8	ND
97	84007486	89.7	ЦРНИ ВРХ-ЈАГОДИНА	210658	440035	708	60	H	44.0	ND
98	84007563	89.7	ЦРНИ ВРХ-ПИРОТ	223929	431055	1152	40	H	30.0	ND
99	84007578	89.8	ПЉАЧКОВИЦА	215404	423447	1054	30	H	30.0	ND
100	420017	89.8	СЛЕНИЦА-РАДИШИЋА БРДО	195902	431542	1240	20	V	20.0	ND
101	400144	89.8	ПАНЧЕВО	203856	445223	78	65	M	24.8	ND
102	102000668	89.9	БЛАЦЕ-ЂУРЕВАЦ	2115	4317	512	20	M	24.8	ND
103	84007621	89.9	КЛАДОВО	223034	443836	440	30	M	43.0	ND
104	84007747	89.9	ЦЕП	2206	4245	720	20	M	14.8	110
105	84007600	90.0	ДОЊИ МИЛАНОВАЦ	2210	4428	283	30	H	27.0	ND
106	84007808	90.0	МЕДВЕЂА	2135	4247	845	25	H	16.0	35
107	410025	90.0	НИШКА БАЊА	220026	431740	248	15	M	20.0	ND
108	84007653	90.0	НОВИ ПАЗАР- ШУТЕНОВАЧКО БРДО	203110	430639	790	25	M	30.0	ND
109	400168	90.0	НОВИ САД	195220	451421	127	25	M	24.8	ND
110	84007824	90.0	ЖАГУБИЦА, СУВИ ДО	214301	441159	563	25	M	20.0	ND
111	84007881	90.1	КИКИНДА	202731	455143	79	150	H	40.0 37.0	260-170 180-250
112	84007537	90.1	ОВЧАР	201319	435347	986	60	H	44.0	ND
113	84007661	90.1	ПОЖАРЕВАЦ-ЧАЧАЛИЦА	211245	443703	194	14	M	30.0	ND
114	84007855	90.1	ТРГОВИШТЕ	2207	4224	1339	25	H	16.0	ND
115	101010716	90.2	ЛИПОЛИСТ	193314	444022	148	15	V	20.0	310
116	410001	90.2	НОВИ БЕОГРАД, УШЋЕ	202632	444859	77	110	V	24.8	150
117	102000712	90.3	ПИРОТ-САРЛАХ	223459	430940	423	22	M	20.0	ND
118	102000692	90.3	РЕКОВАЦ, КУПРЕС	210349	435212	557	15	M	17.0	170
119	84007870	90.4	ВЕЛИКА ПЛАНА-ВРБИЦА	210323	441922	223	23	M	24.8	ND
120	84007785	90.4	КУЧЕВО	2139	4429	368	25	H	16.0	ND
121	84007906	90.5	ВЕНАЦ	195155	450938	502	135	H	47.0	ND
122	400108	90.5	ВРЂАЧКА БАЊА	205332	433724	275	15	M	23.0	ND
123	400112	90.5	КРАГУЈЕВАЦ	205514	440144	204	20	M	24.8	ND
124	84007796	90.5	ЛЕБАНЕ	2145	4255	442	25	M	24.8	ND
125	400071	90.5	НИШ	215501	431859	198	56	M	24.8	ND
126	84007668	90.5	СОКОБАЊА-РУЈЕВИЦА	214445	434228	633	18	M	30.0	ND
127	84007725	90.5	ЦРНА ТРАВА	2217	4248	1402	25	M	24.8	ND
128	84007783	90.6	КРУПАЊ	1922	4422	280	30	M	24.8	ND
129	102000717	90.6	МРЧАЈЕВЦИ	2032	4352	220	20	V	17.0	ND
130	84007546	90.6	ТОРНИК	1939	4339	1496	60	H	41.8	ND
131	102000744	90.7	В ПОПОВИЋ	2122	4407	200	15	M	17.0	ND
132	84007769	90.7	КАРДАШНИЦА	2229	4312	946	25	M	20.0	ND
133	410052	90.7	КОСТОЛАЦ	211133	444337	130	25	V	24.8	170-250
134	84007780	90.7	КЛИСУРА	2227	4245	1007	25	M	17.0	250-70
135	84007558	90.7	РОСОМАЧ	2251	4310	1250	50	H	27.0	ND
136	400159	90.7	СУБОТИЦА	194013	460607	113	50	M	24.8	ND
137	410050	90.8	В ГРАДИШТЕ	213043	444542	78	20	M	20.0	85/215
138	84007731	90.8	ДЕБЕЛИ ЛУГ	2155	4422	395	25	H	10.0	50
139	400098	90.8	ЗАЈЕЧАР-КРАЉЕВИЦА	221614	435310	216	25	M	24.8	ND
140	84007838	90.8	РЕЦИНА ЧУКА-ПРЕШЕВО	2147	4220	760	25	H	23.0	240-330
141	102000671	90.8	ДРЛУПА-БОБЛИЈА	203006	442813	283	20	M	25.0	50
142	84007522	90.9	КОПАОНИК-ГОБЕЉА	204944	431900	1934	80	H	47.0	ND
143	400182	90.9	НОВИ БЕОГРАД-БЕЖАНИЈА	202406	444933	83	40	M	24.8	ND
144	83009157	90.9	ПЛАНДИШТЕ	210702	451345	77	50	H	27.0	ND

Редни број	Идентификациони број	Фреквенција [MHz]	Локација	Географска дужина	Географска ширина	Надморска висина [m]	Висина антене [m]	Поларизација	ERP [dBW]	Азимут или сектор макс. зрачења [°]
145	7894	90.9	СОМБОР	190921	454650	89	150	Н	40.0 37.0	170-080 090-160
146	84007717	91.0	БОЖИЦА	2224	4237	1200	25	М	13.0	345
147	84007719	91.0	БРОДАРЕВО	1944	4313	868	20	М	14.8	335
148	101010728	91.0	НОВИ САД	195029	451514	79	50	Н	24.8	ND
149	84007664	91.0	ПРИБОЈ	1931	4335	860	25	Н	13.0	330-130
150	7748	91.0	ЦЕП	2206	4245	720	20	М	14.8	110
151	101010741	91.1	ГУЧЕВО	191054	442916	779	30	Н	43.0	ND
152	84007945	91.1	СЕНТА, СИЛОС	200541	455549	82	40	Н	30.0	ND
153	84007569	91.1	ЦРНИ ВРХ-ЈАГОДИНА	210658	440035	708	30	М	30.0	ND
154	410024	91.2	БУЈАНОВАЦ	214619	422735	401	48	М	24.8	ND
155	410019	91.2	КОВИН	205949	444435	78	26	V	24.8	ND
156	400152	91.2	КУЛА	193211	453642	91	35	М	20.0	ND
157	102000665	91.2	ТРЕШЊИЦА	1955	4352	630	25	Н	20.0	ND
158	400095	91.3	БОР-СТРЕЛИШТЕ	220551	440353	472	12	М	24.8	ND
159	102000802	91.3	КРУШЕВАЦ-БАСАРЕ	211548	433731	349	20	М	20.0	128
160	84007809	91.3	МЕДВЕЂА-СТУБИЦА	213446	424738	617	25	М	17.0	35
161	101010712	91.3	НОВИ БЕОГРАД, ГЕНЕКС	202439	444847	80	130	М	24.8	ND
162	84007491	91.3	ЦРНИ ВРХ-ПИРОТ	223929	431055	1152	40	Н	30.0	ND
163	84007923	91.4	БАЧКИ ПЕТРОВАЦ	193556	452134	86	50	Н	30.0	ND
164	400082	91.4	ПРОКУПЉЕ	213603	431415	256	20	М	24.8	ND
165	84007532	91.5	КОПАОНИК-ПАН. ВРХ	2050	4316	2000	20	Н	40.0	180
166	84007818	91.5	М. ГОРА	1929	4347	1020	25	Н	17.0	310-190
167	84007541	91.5	ОВЧАР	201319	435347	986	60	Н	37.0	ND
168	84007947	91.5	СТАРА ПАЗОВА	200829	445914	83	50	Н	27.0	ND
169	84007904	91.5	СУБОТИЦА	193804	460431	123	150	Н	37.0	ND
170	84007473	91.7	БЕСНА КОБИЛА	221405	423144	1923	40	Н	44.0	ND
171	84007586	91.7	БИТОВИК	194152	432654	1376	30	Н	24.0	125
172	840107788	91.7	БОР- КРИВЕЉ	220517	440657	500	30	М	40.0	ND
173	84007912	91.7	ВРШАЦ БРЕГ	211957	450722	376	134	Н	44.8 36.0	260-170 180-250
174	84007750	91.7	ГАЦИН ХАН-МОСОР	2205	4314	940	25	Н	24.8	150-40
175	84007764	91.7	КАЛНА	2226	4325	688	25	М	20.0	170-350
176	101010694	91.7	КОЦЕЉЕВА	195134	442827	235	15	М	17.0	ND
177	410053	91.7	КУЛА-СИЛОС	193107	453616	80	65	V	24.8	220-280
178	84007867	91.7	УШЋЕ	2037	4328	471	25	М	14.8	145
179	410000	91.8	БЕОГРАД, УШЋЕ	202629	444903	77	110	V	27.0	150
180	102000781	91.8	ВРЂАЧКА БАЊА	205414	433701	269	15	М	13.0	ND
181	400169	91.8	НОВИ САД	195139	451541	140	66	М	24.8	ND
182	84007698	91.9	БАЈИНА БАШТА	1927	4356	1130	20	Н	16.0	50-330
183	102000759	91.9	ЈАГОДИНА	211721	440011	111	15	М	20.0	ND
184	400025	91.9	КИКИНДА	202728	455142	80	50	Н	24.8	ND
185	84006754	91.9	ПРИШТИНА (АП КнМ)	2110	4239	600	30	Н	34.8	160-80
186	84007956	91.9	СРЕМСКА МИТРОВИЦА	193858	445745	76	50	Н	30.0	ND
187	410054	92.0	ЛАЗАРЕВАЦ-ШОПИЋ	201613	442355	136	10	V	24.8	100-180
188	102000794	92.0	НИШ-КНЕЗ СЕЛО	220011	432201	478	20	М	17.0	ND
189	102000737	92.0	ПЕТРОВАЦ (МЛАВА)	212515	442241	120	22	М	20.0	ND
190	84007895	92.0	СОМБОР	190921	454650	89	150	Н	40.0 37.0	170-080 090-160
191	84007679	92.0	УЖИЦЕ-ЗАБУЧЈЕ	195010	435048	724	30	М	30.0	ND
192	84006804	92.1	ЗЕЛЕНИ ВРХ (АП КнМ)	2129	4232	1004	25	Н	37.0	40/270/330
193	84007887	92.1	ПАНЧЕВО-МИЛИЋА БРДО	203433	444918	270	15	Н	30.0	50
194	84007844	92.1	СУРДУЛИЦА	2211	4243	1065	25	Н	16.0	240-40
195	84007678	92.1	ТЕКИЈА	2226	4441	578	25	М	20.0	350
196	84007635	92.2	КРУШЕВАЦ-БАСАРЕ	211531	433718	412	20	М	24.8	ND
197	84007799	92.2	ЛИСНА СЕНА	1931	4331	1133	25	М	14.8	ND
198	101010727	92.2	НОВИ САД	195030	451515	79	50	Н	24.8	ND
199	102000672	92.3	ВЕЉИКА ПЛАНА	210458	442001	114	20	М	14.0	ND
200	101010737	92.3	ГУЧЕВО	191054	442916	779	30	Н	43.0	ND
201	400046	92.3	КИКИНДА	202825	454948	83	70	V	24.8	ND
202	84007856	92.3	ТРГОВИШТЕ	2207	4224	1339	25	Н	16.0	ND
203	84007957	92.4	БЕЛА ЦРКВА-УРВАН	212511	445444	144	50	М	24.8	ND
204	84007616	92.4	ИВАЊИЦА-ШУТЕЉ	201306	433715	908	25	М	30.0	170
205	84007756	92.5	БАЈИНА БАШТА	193413	435818	243	20	М	23.0	ND
206	84007565	92.5	БЕОГРАД-ТОРЛАК	203107	444352	332	30	Н	37.0	ND
207	84007720	92.5	БРОДАРЕВО	1944	4313	868	20	Н	10.0	335
208	84007900	92.5	СУБОТИЦА	193804	460431	123	159	Н	47.0	ND
209	84007551	92.5	ТУПИЖНИЦА	220934	434156	1160	60	Н	44.0	ND

Редни број	Идентификациони број	Фреквенција [MHz]	Локација	Географска дужина	Географска ширина	Надморска висина [m]	Висина антене [m]	Поларизација	ERP [dBW]	Азимут или сектор макс. зрачења [°]
210	84007726	92.5	ЦРНА ТРАВА	2217	4248	1402	25	H	20.0	ND
211	84007804	92.6	МАЛО ЦРНИЋЕ	211815	443336	99	20	M	24.8	ND
212	420012	92.7	НОВИ ПАЗАР-ШУТЕНОВАЧКО БРДО	203113	430643	759	25	V	24.8	10
213	400018	92.7	КИКИНДА	202731	455143	79	50	H	24.8	ND
214	102000664	92.7	ТОПОЛА-ОПЛЕНАЦ	204122	441431	333	15	H	20.0	ND
215	102000680	92.7	УБ	200438	442756	95	15	V	20.0	40/220
216	102000783	92.8	ВРАЊЕ	215841	423254	570	15	V	17.0	ND
217	84007751	92.8	ГАЦИН ХАН-МОСОР	2205	4314	940	25	H	24.8	150-40
218	84006780	92.8	КОБИЉА ГЛАВА (АП КиМ)	2043	4257	1050	25	H	30.0	ND
219	84007595	92.8	ЧАЧАК-ЉУБИЋКО БРДО	202152	435504	357	30	M	24.8	ND
220	84007587	92.9	БИТОВИК	194152	432654	1376	30	H	24.0	330-190
221	84007907	92.9	ВЕНАЦ	195155	450938	502	135	H	47.0	ND
222	400078	92.9	ЛЕСКОВАЦ	215635	425929	299	30	V	21.8	30
223	102000688	92.9	СВИЛАЈНАЦ	211220	441349	101	35	H	27.0	ND
224	84007691	93.0	АРИЉЕ	200623	434502	343	25	M	24.8	ND
225	84007699	93.0	БАЈИНА БАШТА	1927	4356	1130	20	H	16.0	50-330
226	400139	93.0	ВРШАЦ	211805	450700	92	40	M	24.8	ND
227	400110	93.0	ГОРЊИ МИЛАНОВАЦ	202758	440113	312	20	M	23.0	ND
228	84007874	93.0	ЗВОНЦЕ	2236	4255	1062	25	H	16.0	340
229	84007779	93.0	КИЈСУРА	2227	4245	1007	25	M	14.8	250-70
230	400136	93.0	ЉУБОВИЈА	192253	441111	177	20	M	23.0	ND
231	84007836	93.0	РАЖАЊ	213318	434002	280	45	M	24.8	ND
232	84007670	93.0	СЈЕНИЦА	2000	4316	1000	30	M	30.0	ND
233	84007770	93.1	КАРДАШНИЦА	2229	4312	946	25	H	20.0	ND
234	84006759	93.1	РАПЧА (АП КиМ)	2037	4205	1068	30	H	37.0	140
235	400137	93.1	УБ	200451	442649	162	20	M	20.0	ND
236	84007602	93.2	ГОЧ	205243	433345	1060	30	M	33.0	ND
237	400076	93.2	ГРЕЛИЦА	220424	425335	361	20	M	20.0	ND
238	84007509	93.2	ДЕЛИ ЈОВАН	221339	441335	1137	60	H	40.0	ND
239	84007931	93.2	КОВАНИЦА	203849	450644	87	50	H	30.0	ND
240	410015	93.3	КИКИНДА	202825	454948	82	64	M	30.0 20.0	140-280 290-130
241	84007797	93.3	ЛЕЂЕ ГАЗДАРЕ	213252	425500	788	25	M	20.0	ND
242	84006755	93.3	ПРИШТИНА (АП КиМ)	2110	4239	600	30	H	34.8	ND
243	84007839	93.3	РЕЦИНА ЧУКА-ПРЕШЕВО	2147	4220	760	25	H	23.0	240-330
244	84007861	93.3	ТУТИН	2021	4300	1100	25	M	17.0	175
245	84007593	93.4	БУКОВА ГЛАВА	2223	4241	1471	30	H	23.0	ND
246	84007800	93.4	ЛИСНА СТЕНА	1931	4331	1133	25	H	13.0	ND
247	84007527	93.4	МАЉЕН	200050	440827	1036	40	H	44.0 37.0	060-340 350-050
248	400179	93.4	ПАРТИЗАНСКЕ ВОДЕ	194306	434415	1006	20	M	24.8	ND
249	84007559	93.4	РОСОМАЧ	2251	4310	1250	50	H	27.0	ND
250	104069510	93.4	ЧАЧАЛИЦА-ПОЖАРЕВАЦ	211227	443758	145	20	V	20.0	260
251	102000690	93.5	СВРЉИГ	2208	4325	380	20	H	14.8	ND
252	84007948	93.5	ТЕМЕРИН	195335	452424	82	50	H	30.0	ND
253	84007721	93.6	БРОДАРЕВО	1944	4313	868	20	H	10.0	335
254	102000760	93.6	ЈАГОДИНА	211625	435824	122	62	M	20.0	280
255	84007643	93.6	МАЈДАНПЕК-СТАРИЦА	2156	4424	797	30	H	23.0	200
256	840007882	93.7	КИКИНДА	202731	455143	79	150	H	40.0 37.0	260-170 180-250
257	84007523	93.7	КОПАОНИК-ГОБЕЉА	204944	431900	1934	80	H	47.0	ND
258	101010703	93.7	БЕОГРАД, СЛАВИЈА	202822	444806	120	50	M	24.8	ND
259	84007480	93.7	ПЉАЧКОВИЦА **	215404	423447	1054	30	H	30.0	ND
260	84007749	93.7	ЦЕП	2206	4245	720	20	M	14.8	110
261	84007704	93.8	ДИМИТРОВГРАД-БАСАРА	2242	4258	1027	25	H	16.0	215
262	84007672	93.8	СМЕДЕРЕВСКА ПАЛАНКА	205941	442218	202	30	M	27.0	ND
263	400010	93.8	СОМБОР	190921	454650	89	50	H	24.8	ND
264	84007850	93.8	ТМОР	1920	4335	1280	20	H	17.0	ND
265	102000793	93.9	ВАЉЕВО	195355	441559	183	32	H	20.0	ND
266	84007700	94.0	БАЈИНА БАШТА	1927	4356	1130	20	M	16.0	50-330
267	400140	94.0	ВРШАЦ	211900	450706	115	30	M	24.8	ND
268	101010713	94.0	КУЧЕВО	213953	442904	300	18	M	20.0	ND
269	102000796	94.0	ЛУЧАНИ	200829	435137	300	20	M	20.0	ND
270	102000640	94.0	ЉУБОВИЈА НЕМИЋ	1932	4410	797	30	H	27.0	250-110
271	102000710	94.0	ПАРАЋИН	212535	435149	133	20	M	20.0	ND
272	84007583	94.1	БИТОВИК	194152	432654	1376	30	H	30.0	ND
273	84007879	94.1	БРУС	210220	432259	425	25	M	24.8	ND
274	84007908	94.1	ВЕНАЦ	195155	450938	502	135	H	47.0	ND

Редни број	Идентификациони број	Фреквенција [MHz]	Локација	Географска дужина	Географска ширина	Надморска висина [m]	Висина антене [m]	Поларизација	ERP [dBW]	Азимут или сектор макс. зрачења [°]
275	84007752	94.1	ГАЦИН ХАН-ВЕЛИКА ТУМБА	215831	431409	889	28	V	17.0	120
276	84007755	94.1	ГРАДАЦ-РАШКА	203816	431747	749	25	M	24.8	ND
277	84007556	94.1	ТУПИЖНИЦА	220934	434156	1160	60	H	40.0	ND
278	84007735	94.2	ДИМИТРОВГРАД	2249	4302	829	25	H	20.0	155
279	84007739	94.2	ДОБРА	2154	4438	525	25	H	20.0	270-90
280	84007601	94.2	ДОЊИ МИЛАНОВАЦ	2210	4428	283	30	H	27.0	ND
281	84007680	94.2	ТРСЕНИК	210012	433708	173	55	M	24.8	ND
282	84007542	94.3	РУДНИК	203243	440753	1132	30	H	44.0	ND
283	410022	94.3	ТРГОВИШТЕ	220310	422039	1115	10	M	20.0	45
284	84007744	94.5	ДОЉЕВАЦ-КУКУМИГА	215016	431317	265	18	M	20.0	ND
285	84007875	94.5	ЗВОНЦЕ	2236	4255	1062	25	H	14.8	340
286	84006731	94.5	ЗЛУМ-ЦВИЉЕН (АП КиМ)	2038	4217	662	70	M	47.0	ND
287	84007623	94.5	КЛАДОВО	223034	443836	440	30	H	37.0	ND
288	84007778	94.5	КЛИСУРА	2227	4245	1007	25	M	14.8	250-70
289	84107790	94.5	КЊАЖЕВАЦ-ЛЕВИК	221613	433338	316	25	M	30.0	ND
290	84006776	94.5	КОСОВСКА КАМЕНИЦА	2136	4238	814	30	H	30.0	ND
291	84007825	94.5	ПЛАНИНИЦА	2143	4411	641	25	H	16.0	35
292	400088	94.5	СЈЕНИЦА	200037	431622	1004	20	M	24.8	ND
293	84007845	94.5	СУРДУЛИЦА	2211	4243	1065	25	H	16.0	240-40
294	84007868	94.5	УШЋЕ	2037	4328	471	25	H	13.0	145
295	84007499	94.5	ЦРВЕНИ ЧОТ	194259	450900	538	60	M	48.8	ND
296	84006772	94.6	ИВАЈА (АП КиМ)	2114	4211	920	25	H	30.0	ND
297	84007560	94.6	РОСОМАЧ	2251	4310	1250	50	H	27.0	ND
298	84007757	94.7	БАЈИНА БАШТА	193412	435818	241	25	M	23.0	ND
299	84007958	94.7	ВРШАЦ	211859	450655	109	30	H	30.0	ND
300	84007628	94.7	КРАГУЈЕВАЦ	205506	440044	183	30	M	30.0	ND
301	101010693	94.7	КРУПАЊ-ЂУЛИМ	192224	442143	353	20	M	24.8	ND
302	84007830	94.7	ПОЖЕГА	200227	435037	311	20	M	24.8	ND
303	400164	94.7	СОМБОР	190921	454650	89	50	M	24.8	ND
304	102000682	94.7	ТУТИН	2019	4300	960	10	M	20.0	ND
305	84007935	94.8	НОВА ЦРЊА-СРПСКА ЦРЊА	204140	454335	77	30	H	27.0	ND
306	84007581	94.9	БЕОГРАД-ТОРЛАК	203107	444352	332	30	H	37.0	ND
307	84007594	94.9	БУКОВА ГЛАВА	2223	4241	1471	30	H	23.0	ND
308	84007687	94.9	ВЛАСОТИНЦЕ	220758	425757	261	25	M	24.8	ND
309	84007505	94.9	ДЕЛИ ЈОВАН	221339	441335	1137	60	H	44.0	ND
310	84007703	94.9	ДИМИТРОВГРАД-БАСАРА	2242	4258	1027	25	H	16.0	215
311	84007823	94.9	ПЕТРОВАЦ (МЛАВА)	212521	442239	125	25	M	24.8	ND
312	84007629	95.0	КРАЉЕВО, ВОДОТОРАЊ	204038	434348	230	40	M	30.0	ND
313	84007639	95.0	ЛОЗНИЦА	191402	443146	142	30	M	30.0	ND
314	400124	95.0	ЧАЈЕТИНА-ГРАДИНА	194426	434426	1127	20	M	20.0	ND
315	84007921	95.1	БАЧКА ПАЛАНКА	192505	451430	86	50	H	30.0	ND
316	84006765	95.1	ГЛОБОЧИЦА КОС (АП КиМ)	2111	4210	1000	25	H	30.0	340
317	410006	95.1	РУДНИК****	203243	440753	1132	30	H	20.0	315
318	102000780	95.1	ЂУПРИЈА	212252	435644	123	45	M	20.0	ND
319	400089	95.1	ТУТИН-ЗАБРЂЕ	201842	430029	1111	20	M	20.0	ND
320	400150	95.2	БАЧКА ТОПОЛА	193807	454847	95	50	M	24.8	ND
321	84007467	95.3	АВАЛА	203112	444147	439	150	M	48.8	ND
322	84007474	95.3	БЕСНА КОБИЛА	221405	423144	1923	40	H	44.0	ND
323	400059	95.3	БИТОВИК	194152	432654	1376	30	H	30.0	ND
324	420013	95.3	ЗАЈЕЧАР-КРАЉЕВИЦА	221715	435349	140	25	V	24.8	0
325	84007730	95.4	КНИЋ-БАРЕ	204059	440224	398	15	V	20.0	170
326	84007950	95.5	ВРБАС	194117	453445	85	77	M	31.8	ND
327	84007644	95.5	МАЈДАНПЕК-СТАРИЦА	2156	4424	797	30	H	23.0	200
328	102000709	95.5	НОВИ ПАЗАР-ШУТЕНОВАЧКО БРДО	203114	430638	786	25	V	24.8	0
329	400146	95.6	КИКИНДА	202825	454948	80	50	M	24.8	ND
330	102000698	95.6	НИШ-КАМЕНИЧКИ ВИС	215708	432412	814	20	H	20.0	ND
331	102000633	95.6	ЧАЧАК	202113	435403	242	57	M	20.0	ND
332	102000743	95.7	В.ВРЂИЦА	2243	4435	99	15	M	10.0	ND
333	84007913	95.7	ВРШАЦ БРЕГ	211957	450722	376	134	H	44.8 36.0	260-170 180-250
334	84006734	95.7	ГОЛЕШ (АП КиМ)	2059	4234	1019	70	M	47.0	ND
335	400165	95.7	СОМБОР	190423	454749	84	35	M	24.8	ND
336	400155	95.7	СРЕМСКА МИТРОВИЦА	193859	445745	78	40	V	24.8	ND
337	84007727	95.7	ЦРНА ТРАВА	2217	4248	1402	25	M	20.0	ND
338	101010744	95.8	БЕОГРАД-СТОЈЧИНО БРДО	203232	444637	270	20	M	27.0	0/120/240
339	84007681	95.8	ВАЉЕВО-БОРИЧЕВАЦ	195235	441624	235	30	M	30.0	ND
340	84007608	95.8	ГОРЊИ МИЛАНОВАЦ	202926	440111	506	15	M	24.8	ND

Редни број	Идентификациони број	Фреквенција [MHz]	Локација	Географска дужина	Географска ширина	Надморска висина [m]	Висина антене [m]	Поларизација	ERP [dBW]	Азимут или сектор макс. зрачења [°]
341	400167	95.8	НОВИ САД	195138	451538	83	66	М	24.8	ND
342	84007826	95.8	ПЛАНИНИЦА	214300	441159	564	25	Н	16.0	35
343	102000694	95.8	ЋИЋЕВАЦ	212705	434254	202	20	М	20.0	ND
344	84007659	95.8	ЦРНИ ВРХ-ПИРОТ	223929	431055	1152	40	М	27.0	ND
345	84007609	95.9	ГРАДИНА ПРИЛЕПОЉЕ	1938	4323	808	25	М	30.0	125
346	102000767	95.9	КРАГУЈЕВАЦ-ИЛИЋЕВО	205839	440037	320	25	М	20.0	ND
347	400079	95.9	ЛЕСКОВАЦ-ХИСАР	215635	425929	300	30	М	24.8	ND
348	102000701	95.9	ПРЕШЕВО-РЕЉАНСКИ РИТ	214725	421923	740	22	Н	24.8	290
349	101010718	96.0	АРАНЂЕЛОВАЦ-РИСОВАЧА	203508	441749	260	15	Н	20.0	40/200
350	102000789	96.0	АРИЉЕ	2006	4345	349	15	М	20.0	ND
351	400084	96.0	БЛАЦЕ	211732	431755	412	20	М	24.8	ND
352	400111	96.0	ДЕСПОТОВАЦ-РАКИТОВИЦА	212720	440636	346	15	Н	20.0	150/330
353	84007927	96.0	ИНЂИЈА	200553	450303	115	50	Н	27.0	ND
354	84007632	96.0	КРСТАТО ДРВО	2230	4228	960	30	М	24.8	ND
355	84007590	96.1	БУКОВА ГЛАВА	2223	4241	1471	30	М	30.0	ND
356	84007705	96.1	ДИМИТРОВГРАД-БАСАРА	2242	4258	1027	25	М	16.0	215
357	84006805	96.1	ЗЕЛЕНИ ВРХ (АП КиМ)	2129	4232	1004	25	Н	37.0	ND
358	84007671	96.1	СМЕДЕРЕВО-КАРАЂОРЂЕВО БРДО	205521	443941	125	30	М	30.0	ND
359	84007552	96.1	ТУПИЖНИЦА	220934	434156	1160	60	Н	44.0	ND
360	410002	96.2	БЕОГРАД-ТОРЛАК	203113	444421	327	20	V	27.0	320
361	84007606	96.2	ГОЛУБАЦ	2140	4439	332	30	Н	16.0	300
362	400120	96.2	ПРИБОЈ-БИЋ	193043	433448	872	20	М	24.8	ND
363	102000730	96.2	СУБОТИЦА	193804	460431	123	50	Н	24.8	ND
364	84007528	96.3	ОВЧАР	201319	435347	986	60	Н	37.0	ND
365	84087944	96.3	СЕЧАЊ	204647	452230	80	50	Н	30.0	ND
366	7722	96.4	БРОДАРЕВО	1944	4313	868	20	М	14.8	335
367	84007667	96.4	ПРОКУПЉЕ-ХИСАР	213506	431334	358	30	М	30.0	ND
368	84007692	96.5	БАБУШНИЦА-БЕРДУЈСКИ ВИС	222340	430004	936	20	М	24.8	ND
369	410013	96.5	БЕОГРАД-ЗВЕЗДАРА****	203000	444824	186	20	V	20.0	ND
370	400091	96.5	БОЉЕВАЦ	215803	434953	272	20	М	24.8	ND
371	84007622	96.5	КЛАДОВО	223034	443836	440	30	Н	37.0	ND
372	84007810	96.5	МЕДВЕЂА-ЂОРОВИЦА	213638	424925	667	15	V	20.0	320
373	84007654	96.5	НОВИ ПАЗАР-ШУТЕНОВАЧКО БРДО	203110	430639	790	25	Н	16.0	330
374	84007660	96.5	ПЉАЧКОВИЦА	215408	423446	1054	30	М	30.0	ND
375	102000689	96.5	СВРЉИГ	220759	432434	377	20	Н	20.0	ND
376	102000667	96.5	ТРСТЕНИК-ПЕТКОВИЦА	210035	433825	435	15	М	24.8	ND
377	84007500	96.5	ЦРВЕНИ ЧОТ	194259	450900	538	60	М	48.8	ND
378	102000753	96.6	ДОНЕ ШТИПЉЕ-ЈАГОДИНА	210954	440111	362	20	V	24.0	100
379	84006773	96.6	ИВАЈА (АП КиМ)	2114	4211	920	25	Н	30.0	ND
380	102000757	96.6	ИВАЊИЦА-ШУТЕЉ	201301	433718	895	20	М	24.8	ND
381	84007955	96.7	АЛИБУНАР	205737	450429	119	50	Н	30.0	ND
382	84007646	96.7	МАЈДАНПЕК-СТАРИЦА	215558	442618	771	30	М	40.0	ND
383	84007833	96.7	РАКОВА БАРА	2143	4433	690	25	Н	13.0	ND
384	101010700	96.9	НОВИ БЕОГРАД, УШЋЕ	202632	444859	77	120	М	21.8	ND
385	84007518	96.9	ЈАСТРЕБАЦ	212814	432256	1482	60	Н	50.0	ND
386	84007795	96.9	ЛАЈКОВАЦ	201018	442211	112	18	V	24.8	200
387	84007858	96.9	ТРГОВИШТЕ	2207	4224	1339	25	М	17.0	ND
388	400047	97.0	ВРШАЦ БРЕГ	211956	450720	366	20	Н	27.0	140/230/320
389	84007740	97.0	ДОБРА	2154	4438	525	25	Н	20.0	270-90
390	400133	97.0	ЛОЗНИЦА	191258	443139	186	10	М	24.8	ND
391	84007690	97.0	МЛАДЕНОВАЦ	204108	442529	167	25	Н	24.8	ND
392	84007827	97.0	ПЛАНИНИЦА	2143	4411	641	25	М	24.8	ND
393	410040	97.0	СУБОТИЦА	194005	460614	110	50	М	24.8	ND
394	84007676	97.0	ТЕКИЈА	2226	4441	578	25	Н	20.0	350
395	420000	97.1	УЖИЦЕ-ЗАБУЧЈЕ	195001	435049	724	20	V	24.8	110
396	84007909	97.2	ВЕНАЦ	195135	450932	502	135	Н	40.0	ND
397	400062	97.2	ГОЛИЈА-КУЛА	202022	431630	1674	20	М	30.0	ND
398	84007607	97.2	ГОЛУБАЦ	2140	4439	332	30	Н	16.0	300
399	84006769	97.3	ГРЕБНИК (АП КиМ)	2037	4235	732	25	Н	30.0	ND
400	102000669	97.3	МАЛИ ВРХ-ЈАГОДИНА	210732	435948	630	30	М	30.0	ND
401	400038	97.3	ЦРНИ ВРХ-ПИРОТ	223929	431055	1152	40	Н	30.0	ND
402	400135	97.4	ЉУБОВИЈА	192242	441112	174	20	М	23.0	ND
403	400172	97.4	ПРЊАВОР	192341	444156	94	20	V	20.0	60
404	410007	97.4	РУДНИК****	203243	440753	1132	30	Н	23.0	315
405	84007794	97.5	ДЕЛИ ЈОВАН	221325	441314	1132	30	М	33.0	ND
406	102000724	97.5	ЖИТОРАЂА	214253	431122	228	18	М	17.0	ND
407	400174	97.5	СЕНТА	200413	455557	81	57	V	24.8	ND

Редни број	Идентификациони број	Фреквенција [MHz]	Локација	Географска дужина	Географска ширина	Надморска висина [m]	Висина антене [m]	Поларизација	ERP [dBW]	Азимут или сектор макс. зрачења [°]
408	84007961	97.5	СОМБОР	190911	454701	89	50	Н	34.8	ND
409	84007547	97.5	ТОРНИК	1939	4339	1496	60	Н	41.8	ND
410	84007468	97.6	АВАЛА	203112	444147	439	150	М	48.8	ND
411	84007582	97.6	АЛЕКСИНАЦ-РУЈЕВИЦА	214307	433233	341	13	М	20.0	ND
412	84007693	97.6	БАБУШНИЦА-БЕРДУЈ	2224	4300	970	25	Н	13.0	ND
413	84006735	97.7	ГОЛЕШ (АП КиМ)	2059	4234	1019	70	М	47.0	ND
414	84007633	97.7	КРСТАТО ДРВО	2230	4228	960	30	М	24.8	ND
415	84007846	97.7	СУРДУЛИЦА	2211	4243	1065	25	М	17.0	240-40
416	400106	97.7	ТРСТЕНИК	210035	433825	435	17	М	17.0	155
417	84007922	97.8	БАЧКА ТОПОЛА	193822	454844	100	35	Н	30.0	ND
418	84007925	97.8	БЕОЧИН	194300	451326	83	50	Н	30.0	ND
419	101010715	97.8	ЛОЗНИЦА	191348	443210	125	48	V	20.0	ND
420	84007658	97.8	ПАРАЋИН-ЧУКАРА	212803	435125	322	30	М	27.0	ND
421	102000778	97.8	ЧАЧАК	202050	435332	243	55	М	20.0	ND
422	84007611	97.9	ГРАДИНА ПРИЈЕПОЉЕ	1938	4323	808	25	Н	13.0	125
423	400113	97.9	КРАГУЈЕВАЦ	205502	440046	183	20	М	24.8	ND
424	84007650	97.9	НИШ-АПЕЛОВАЦ	215448	431814	291	37	М	30.0	ND
425	84007937	97.9	НОВИ КНЕЖЕВАЦ	200536	460230	81	50	Н	27.0	ND
426	102000739	97.9	ШИД	191344	450715	98	68	Н	30.0	ND
427	400102	98.0	ДЕСПОТОВАЦ-БАЛАЈНАЦ	212128	440515	266	16	V	20.0	60
428	84007734	98.0	ДИМИТРОВГРАД	224845	430153	829	25	М	24.8	ND
429	84007741	98.0	ДОБРА	2154	4438	525	25	М	20.0	270-90
430	420010	98.0	МАЛИ РУДНИК	202935	440839	683	10	V	20.0	180-260
431	84007574	98.1	ВРАЊЕ-ПЉАЧКОВИЦА	215404	423447	1054	30	Н	30.0	ND
432	84007914	98.1	ВРШАЦ БРЕГ	211957	450722	376	134	Н	44.8	ND
433	84007805	98.1	МАЛИ ЗВОРНИК-КАМЕН	190654	442313	239	25	М	24.8	020-180
434	84007655	98.1	НОВИ ПАЗАР-ШУТЕНОВАЧКО БРДО	203110	430639	790	25	Н	16.0	330
435	84007841	98.1	СМИЉЕВАЦ	1919	4359	1444	20	М	16.0	110-290
436	84107797	98.1	ТУПИЖНИЦА	220945	434154	1147	30	М	33.0	ND
437	84007864	98.1	УБ	200405	442625	182	26	V	20.0	ND
438	84007878	98.2	АЛЕКСАНДРОВАЦ	210352	432704	423	30	М	20.0	ND
439	400131	98.2	ВАЉЕВО	195317	441607	186	20	V	21.8	20
440	410018	98.2	ШАБАЦ	194139	444517	78	20	М	24.8	ND
441	840107789	98.3	ДОЊИ МИЛАНОВАЦ-ГЛАВИЦА	221024	442756	283	30	М	27.0	ND
442	84007930	98.3	КИКИНДА	202618	454828	82	50	Н	34.8	ND
443	400068	98.3	НИШ	215334	431924	190	70	М	24.8	ND
444	102000776	98.3	ЧАЧАК	202012	435258	247	30	М	20.0	ND
445	102000772	98.4	ЈАГОДИНА-ВОЉАВЧЕ	211425	435912	160	15	М	20.0	ND
446	400157	98.4	ОПАЦИ	191538	453039	84	57	V	30.0	ND
447	84007469	98.5	АВАЛА	203112	444147	439	150	Н	47.0	ND
448	400074	98.5	ВЛАСОТИНЦЕ	2208	4258	280	20	М	24.8	ND
449	400104	98.5	КРАЉЕВО	204037	434347	226	30	М	24.8	ND
450	102000731	98.5	СУБОТИЦА	193804	460431	123	50	М	24.8	ND
451	84007492	98.5	ЦРНИ ВРХ-ПИРОТ	223929	431055	1152	40	Н	41.8	ND
452	101010734	98.6	МАЛИ ЗВОРНИК	190654	442313	239	25	М	24.8	300-360
453	84007847	98.6	СУРДУЛИЦА	2211	4243	1065	25	М	17.0	240-40
454	84007919	98.7	АПАТИН	185852	454019	89	50	Н	30.0	ND
455	84007513	98.7	КОПАОНИК-ГОБЕЉА	204944	431900	1934	80	Н	37.0	ND
456	102000766	98.7	КРАГУЈЕВАЦ	205455	440048	190	27	М	20.0	ND
457	400119	98.7	УЖИЦЕ-ШЕХОВО БРДО	195045	435317	829	20	М	24.8	180
458	84007706	98.8	ДИМИТРОВГРАД-БАСАРА	2242	4258	1027	25	М	20.0	215
459	84007776	98.8	КЛИСУРА	2227	4245	1007	25	Н	10.0	250-70
460	101010726	98.8	НОВИ САД	195140	451538	78	68	Н	24.8	ND
461	84007851	98.8	ТМОР	1920	4335	1280	20	Н	17.0	ND
462	84007592	98.9	БУКОВА ГЛАВА	2223	4241	1471	30	М	23.0	ND
463	102000661	98.9	БУКУЉА	203202	441755	696	25	М	30.0	ND
464	84007507	98.9	ДЕЛИ ЈОВАН	221339	441335	1137	40	Н	36.2	ND
465	84007612	98.9	ПРИЈЕПОЉЕ-КОШЕВИНЕ	193947	432211	959	20	Н	24.8	ND
466	84007743	99.0	ДОБРА	2154	4438	525	25	М	20.0	270-90
467	400122	99.0	КОСЈЕРИЋ-ГРЕБИЋА ГЛАВИЦА	195350	435955	660	20	М	24.8	ND
468	84007638	99.0	ЛЕСКОВАЦ-ХИСАР	215637	425928	287	30	М	30.0	ND
469	400050	99.0	ЦРНИ ВРХ-ПИРОТ	223929	431055	1152	40	Н	24.8	ND
470	84007920	99.1	БАЧ	191406	452333	84	50	Н	27.0	ND
471	84007579	99.1	БЕОГРАД, БЕОГРАЂАНКА	202802	444814	110	110	Н	30.0	ND
472	84006782	99.1	КОБИЉА ГЛАВА (АП КиМ)	2043	4257	1050	25	Н	30.0	ND
473	400141	99.2	ВРШАЦ БРЕГ	211946	450716	299	10	М	24.8	170/300
474	84006792	99.2	ЛИСАЦ-КОС (АП КиМ)	2104	4216	1270	28	Н	30.0	ND

Редни број	Идентификациони број	Фреквенција [MHz]	Локација	Географска дужина	Географска ширина	Надморска висина [m]	Висина антене [m]	Поларизација	ERP [dBW]	Азимут или сектор макс. зрачења [°]
475	84006756	99.2	ПРИШТИНА (АП КиМ)	2110	4239	600	30	Н	34.8	ND
476	102000679	99.2	УЖИЦЕ	195044	435129	420	30	М	20.0	ND
477	84007901	99.3	СУБОТИЦА	193804	460431	123	159	Н	47.0	ND
478	84007487	99.3	ЦРНИ ВРХ-ЈАГОДИНА	210658	440035	708	60	Н	44.0	ND
479	84007669	99.3	ШАБАЦ	194216	444612	77	40	М	30.0	ND
480	400096	99.5	БОР	220650	440318	399	20	М	24.8	ND
481	400187	99.5	КИКИНДА	202728	455142	80	50	М	24.8	ND
482	84007634	99.5	КРСТАТО ДРВО	2230	4228	960	25	Н	20.0	ND
483	84007802	99.5	ЉИГ	201402	441402	222	25	М	20.0	ND
484	84007649	99.5	НИШ	215452	431908	199	65	М	24.8	ND
485	101010698	99.5	ФУТОГ	194245	451415	78	50	Н	24.8	ND
486	84007915	99.6	ВРШАЦ БРЕГ	211957	450722	376	134	Н	44.8	ND
487	102000806	99.6	КРАЉЕВО	204037	434347	233	45	М	20.0	ND
488	400080	99.6	МЕДВЕЂА	2135	4247	845	20	М	24.8	ND
489	400031	99.6	СОМБОР	190921	454650	89	50	Н	24.8	ND
490	84007728	99.6	ЦРНА ТРАВА	2217	4248	1402	25	Н	20.0	ND
491	84007787	99.7	КУЧЕВО	2139	4429	368	25	Н	16.0	ND
492	84007545	99.8	РУДНИК	203243	440753	1132	30	Н	30.0	ND
493	84007862	99.8	ТУТИН-ГРАДИНА	202100	425950	1100	25	М	24.8	ND
494	84007871	99.9	ВАРВАРИН	212223	434330	146	20	М	24.8	ND
495	400067	99.9	НИШ	215445	431925	200	70	М	24.8	ND
496	84007910	100.0	ВЕНАЦ	195155	450938	502	135	Н	47.0	ND
497	400075	100.0	КЊАЖЕВАЦ	221455	433421	314	25	М	20.0	ND
498	84007813	100.0	ЉУБОВИЈА	192315	441055	175	20	М	23.0	ND
499	84007475	100.1	БЕСНА КОБИЛА	221405	423144	1923	40	Н	46.0	ND
500	400129	100.2	ВАЉЕВО	195244	441600	250	20	М	24.8	ND
501	400052	100.2	ГОЧ	205243	433345	1060	30	Н	33.0	80/330
502	84007597	100.2	ДОЊИ МИЛАНОВАЦ	2210	4428	283	30	М	30.0	ND
503	102000714	100.2	ПОЖАРЕВАЦ	211234	443815	146	19	V	20.0	110
504	400081	100.2	ПРОКУЉЕ	213506	431258	455	20	М	24.8	ND
505	84007548	100.2	ТОРНИК	1939	4339	1496	60	М	44.0	ND
506	400107	100.3	АРАНЂЕЛОВАЦ-РИСОВАЧА	203507	441749	260	20	М	23.0	ND
507	400017	100.3	СОМБОР	190854	454413	89	50	V	24.8	60/240
508	84007567	100.4	БЕОГРАД-БЕЖАНИЈА	202406	444933	83	40	М	27.0	ND
509	84007803	100.4	ЉУБОВИЈА-НЕМИЋ	192627	441041	797	25	М	24.8	ND
510	84007852	100.4	ТМОР	1920	4335	1280	20	М	18.5	ND
511	84007553	100.4	ТУПИЖНИЦА	220934	434156	1160	60	Н	43.8	ND
512	102000788	100.5	ВЛАДИЧИН ХАН	220429	424246	400	20	М	20.0	ND
513	101010739	100.5	ГУЧЕВО	191054	442916	779	30	М	46.0	200/310
514	84007701	100.6	БАЈИНА БАШТА	1927	4356	1130	20	М	20.0	50-330
515	410020	100.6	БАТОЧИНА	210510	440942	151	20	М	20.0	ND
516	84007603	100.6	ГОЛУБАЦ	2140	4439	332	30	Н	28.0	300
517	101010725	100.6	НОВИ САД	195138	451538	83	66	М	24.8	ND
518	420011	100.6	НОВИ ПАЗАР-ШУТЕНОВАЧКО БРДО	203113	430643	759	6	V	20.0	10
519	400160	100.6	СУБОТИЦА	194012	460604	110	50	М	24.8	ND
520	400040	100.7	БИТОВИК	194152	432654	1376	30	Н	30.0	ND
521	102000704	100.7	ВРЊАЧКА БАЊА	205433	433633	341	18	М	20.0	ND
522	400060	100.7	НИШ-КАМЕНИЧКИ ВИС	215707	432420	814	20	М	33.0	ND
523	84007580	100.8	БЕОГРАД-ТОРЛАК	203107	444352	332	30	Н	37.0	ND
524	84006770	100.8	ГРЕБНИК (АП КиМ)	2037	4235	732	25	Н	30.0	ND
525	84006788	100.8	ЛЕШАК (АП КиМ)	2044	4310	650	15	Н	30.0	ND
526	84007641	100.8	МАЈДАНПЕК-СТАРИЦА	2156	4424	797	30	Н	30.0	ND
527	102000747	100.8	СОМБОР	190921	454650	89	50	Н	24.8	ND
528	102000779	100.8	ЧАЧАК	202121	435326	242	35	V	20.0	ND
529	102000718	100.9	КЛАДОВО	2238	4436	45	25	Н	14.8	120
530	84006761	100.9	РАПЧА (АП КиМ)	2037	4205	1068	30	Н	37.0	340-170
531	84006793	101.0	ЛИСАЦ-КОС (АП КиМ)	2104	4216	1270	28	Н	30.0	ND
532	84007801	101.0	ЛИСНА СТЕНА	1931	4331	1133	25	М	17.0	ND
533	400170	101.0	НОВИ САД	195013	451551	82	66	М	24.8	ND
534	84007488	101.0	ЦРНИ ВРХ-ЈАГОДИНА	210658	440035	708	60	Н	44.0	ND
535	84007493	101.0	ЦРНИ ВРХ-ПИРОТ	2244	4309	1151	40	Н	46.0	ND
536	84007577	101.1	ВРАЂЕ-ПЉАЧКОВИЦА	215404	423447	1054	30	Н	30.0	ND
537	84007902	101.1	СУБОТИЦА	193804	460431	123	159	Н	47.0	ND
538	410008	101.2	РУДНИК****	203243	440753	1132	30	Н	24.8	315
539	84007656	101.2	ШУТЕНОВАЧКО БРДО	203110	430639	790	25	Н	20.0	ND
540	102000748	101.3	СОМБОР	190728	454545	88	45	М	24.8	ND
541	84007470	101.4	АВАЛА	203112	444147	439	150	М	51.1	ND

Редни број	Идентификациони број	Фреквенција [MHz]	Локација	Географска дужина	Географска ширина	Надморска висина [m]	Висина антене [m]	Поларизација	ERP [dBW]	Азимут или сектор макс. зрачења [°]
542	102000700	101.4	ПРИЕПОЉЕ-ГРАДИНА	193749	432257	736	20	М	24.8	ND
543	400077	101.5	ЛЕСКОВАЦ	215713	425947	231	60	М	24.8	ND
544	84007819	101.5	М. ГОРА	1929	4347	1020	25	М	20.0	310-190
545	84007828	101.5	ПЛАНИНИЦА	2143	4411	641	25	М	20.0	ND
546	400115	101.5	ЋУПРИЈА	212257	435541	124	33	М	20.0	120
547	400092	101.6	БОР-СТРЕЛИШТЕ	220551	440354	469	20	М	24.8	ND
548	400022	101.6	КИКИНДА	202728	455142	80	50	Н	24.8	ND
549	84006784	101.6	ЛЕПОСАВИЋ (АП КиМ)	2050	4306	880	25	Н	30.0	ND
550	84007538	101.6	ОВЧАР	201319	435347	986	60	Н	44.0	ND
551	400024	101.7	ВРШАЦ БРЕГ	211956	450720	366	20	Н	27.0	ND
552	400085	101.7	НОВИ ПАЗАР	203124	430848	500	20	М	24.8	ND
553	84006751	101.7	ПЉАЧКОВИЦА	215404	423447	1054	30	М	24.8	ND
554	410012	101.8	БЕОГРАД-ЗВЕЗДАРА****	203000	444824	186	20	V	20.0	ND
555	84007502	101.8	ЦРВЕНИ ЧОТ	194259	450900	538	60	М	51.1	ND
556	84007737	101.9	ДИМИТРОВГРАД	2249	4302	829	25	М	20.0	80-230
557	101010740	101.9	ЈАСТРЕБАЦ	212814	432256	1482	60	V	34.8	ND
558	84007880	101.9	РОГАЧИЦА	1937	4402	645	20	М	14.8	120-270
559	84007695	102.0	БАБУШНИЦА-БЕРДУЈ	2224	4300	970	25	Н	14.8	ND
560	84007712	102.0	БЕЛОИЊСКИ ВРХ	2210	4323	833	25	М	20.0	300-100
561	84007718	102.0	БРЊИЦА	2147	4439	214	25	М	20.0	ND
562	84007620	102.0	КЛАДОВО	223034	443836	440	30	М	43.0	ND
563	102000673	102.0	СМЕДЕРЕВО	205639	444012	69	15	М	20.0	ND
564	400011	102.1	КИКИНДА	202731	455143	79	50	Н	24.8	ND
565	84007524	102.1	КОПАОНИК-ГОБЕЉА	204944	431900	1934	80	Н	50.0	ND
566	400185	102.2	БЕОГРАД-БЕОГРАЂАНКА	202802	444814	110	100	М	24.8	ND
567	84007713	102.2	БОГАТИЋ	192922	445002	86	25	М	24.8	ND
568	84007665	102.2	ПРИБОЈ	1931	4335	860	25	Н	18.5	330-130
569	84007896	102.2	СОМБОР	190921	454650	89	150	Н	40.0 37.0	170-080 090-160
570	84007848	102.2	СУРДУЛИЦА	2211	4243	1065	25	М	17.0	240-40
571	84007853	102.2	ТМОР	1920	4335	1280	20	М	18.5	ND
572	84007613	102.3	ГРАДИНА ПРИЕПОЉЕ	1938	4323	808	25	М	20.0	125
573	102000702	102.3	ПРЕШЕВО-БАЛАВАН	214710	421931	720	25	Н	27.0	ND
574	84007543	102.3	РУДНИК	203243	440753	1132	30	Н	44.0	ND
575	102000741	102.4	БОЈНИК-СТРЕЉАНИК	214843	430047	336	10	М	20.0	ND
576	84007759	102.4	ГРАДИНА	1941	4357	615	20	М	17.0	ND
577	400143	102.4	ЗРЕЊАНИН	202349	452248	80	50	М	24.8	ND
578	102000662	102.4	ОБРЕНОВАЦ	200040	443917	74	127	М	30.0	ND
579	400030	102.4	СУБОТИЦА	193804	460431	123	50	Н	24.8	ND
580	102000790	102.5	ВАРВАРИН	2123	4344	140	16	М	20.0	ND
581	400048	102.5	ГУЧЕВО	191054	442916	779	30	Н	24.8	20
582	102000805	102.5	КРАЉЕВО	204154	434320	205	40	V	24.8	ND
583	84007494	102.5	ЦРНИ ВРХ-ПИРОТ	223929	431055	1152	40	Н	46.0	ND
584	84007789	102.6	КУРШУМЛИЈА-САМОКОВО	211648	430748	528	25	М	23.0	ND
585	84007960	102.6	СРБОБРАН	194858	453342	83	50	Н	30.0	ND
586	84007729	102.6	ЦРНА ТРАВА	2217	4248	1402	25	М	24.8	ND
587	400041	102.7	БИТОВИК	194152	432654	1376	30	Н	30.0	ND
588	400171	102.7	ДОЛОВО	2052	4454	108	40	М	20.0	ND
589	102000706	102.7	НИШ	215401	431859	198	55	М	20.0	ND
590	84007943	102.7	РУМА	195255	450045	138	78	Н	34.8	ND
591	102000693	102.7	ТИЛВА	221713	440856	600	10	V	20.0	130
592	102000792	102.8	ВАЉЕВО	195327	441644	201	10	М	20.0	ND
593	84006737	102.8	ГОЛЕШ (АП КиМ)	2059	4234	1019	70	М	47.0	ND
594	400083	102.8	СУРДУЛИЦА-ЦРЕШЊА	221129	423944	1101	15	V	21.8	350
595	400072	102.9	ЛЕБАНЕ	2145	4255	442	20	М	24.8	ND
596	410005	102.9	ОБРЕНОВАЦ-СТАРИ ВИС	201720	443854	188	20	V	30.0	250
597	400073	102.9	СВРЉИГ	220803	432448	372	20	М	24.8	ND
598	84007489	102.9	ЦРНИ ВРХ-ЈАГОДИНА	210658	440035	708	60	Н	40.0	ND
599	400016	103.0	ВРШАЦ БРЕГ	211957	450722	376	134	Н	30.0	ND
600	400099	103.0	ЗАЈЕЧАР	221656	435408	132	30	М	24.8	ND
601	400161	103.0	СУБОТИЦА	194208	460559	105	50	М	24.8	ND
602	102000678	103.0	УЖИЦЕ	1951	4351	522	25	М	17.0	ND
603	400094	103.1	БОР-ЧОКА ВИЊИЛОР	220646	440302	419	20	М	24.8	ND
604	84007773	103.1	КИТКА	2151	4235	1289	25	Н	20.8	120
605	400069	103.1	НИШ-КАЛАЧ БРДО	215316	431811	323	10	М	17.0	ND
606	84007534	103.2	КОПАОНИК-ГОБЕЉА	204944	431900	1934	80	Н	37.0	ND
607	84007501	103.2	ЦРВЕНИ ЧОТ	194259	450900	538	60	Н	47.0	ND

Редни број	Идентификациони број	Фреквенција [MHz]	Локација	Географска дужина	Географска ширина	Надморска висина [m]	Висина антене [m]	Поларизација	ERP [dBW]	Азимут или сектор макс. зрачења [°]
608	84006763	103.3	ГЛОБОЧИЦА КОС (АП КиМ)	2111	4210	1000	25	Н	30.0	ND
609	84007604	103.3	ГОЛУБАЦ	214023	443920	274	30	М	30.0	ND
610	84007766	103.4	КАЛНА	2226	4325	688	25	М	20.0	170-350
611	400020	103.4	СОМБОР	190658	454623	89	50	Н	24.8	ND
612	400130	103.5	ВАЉЕВО	195429	441801	277	20	М	24.8	ND
613	84007519	103.5	ЈАСТРЕБАЦ	212814	432256	1482	60	Н	50.0	ND
614	84007929	103.5	КАЊИЖА	200401	460418	90	50	Н	27.0	ND
615	84007953	103.6	ЗРЕЊАНИН-МУЖЉА	202317	452125	74	50	Н	40.0	ND
616	84007630	103.6	КРСТАТО ДРВО	2230	4228	960	30	М	30.0	ND
617	84007549	103.6	ТОРНИК	193843	433913	1496	60	V	41.8	ND
618	84007863	103.6	ТУТИН	2021	4300	1100	25	М	17.0	175
619	400196	103.7	КРАГУЈЕВАЦ-ВИСАК	205532	441025	396	20	М	24.8	ND
620	84006785	103.7	ЛЕПОСАВИЋ (АП КиМ)	2050	4306	880	25	Н	30.0	ND
621	84006800	103.7	СТРЕЗОВЦИ (АП КиМ)	2130	4237	785	25	Н	30.0	ND
622	102000738	103.7	ШАБАЦ	194215	444522	80	50	М	20.0	ND
623	400053	103.8	ГУЧЕВО	191054	442916	779	30	Н	24.8	20
624	410036	103.8	ЗАЈЕЧАР, ТИЛВА	221710	440859	621	10	М	33.0	ND
625	102000696	103.8	КИСАЧ	194439	452130	80	50	Н	20.0	225
626	102000754	103.8	ЧАЧАК-ЉУБИЋКО БРДО	202158	435457	373	12	V	20.0	ND
627	84006732	103.9	ЗЛУМ-ЦВИЉЕН (АП КиМ)	2038	4217	662	70	М	47.0	ND
628	84007771	103.9	КАРДАШНИЦА	2229	4312	946	25	М	24.8	ND
629	400019	103.9	СУБОТИЦА	193804	460431	123	50	Н	24.8	ND
630	420006	103.9	ЂУПРИЈА-ГИЉЕ	211914	435708	150	12	М	24.8	ND
631	84007471	104.0	АВАЛА	203112	444147	439	150	М	51.1	ND
632	84006777	104.0	КОСОВСКА КАМЕНИЦА	2136	4238	814	30	Н	30.0	ND
633	102000641	104.0	ЉУБОВИЈА-НЕМИЋ	1932	4410	940	30	М	27.0	60
634	84007525	104.1	КОПАОНИК-ГОБЕЉА	204944	431900	1934	80	М	51.1	ND
635	84007696	104.2	БАБУШНИЦА-БЕРДУЈ	2224	4300	970	25	Н	14.8	ND
636	84007897	104.2	СОМБОР	190921	454650	89	150	Н	40.0 37.0	170-080 090-160
637	84007584	104.3	БИТОВИК	194152	432654	1376	30	М	30.0	125
638	102000764	104.3	КРАГУЈЕВАЦ	205503	440045	185	25	М	20.0	ND
639	420014	104.3	СРЕМСКА МИТРОВИЦА-МАНЂЕЛОС	193552	450421	132	40	V	30.0	140-220
640	420005	104.3	СУРДУЛИЦА-ЦРЕШЊА	221128	423943	1101	20	V	24.8	300
641	84007820	104.4	М. ГОРА	1929	4347	1020	25	М	20.0	310-190
642	400162	104.4	СУБОТИЦА	194013	460607	113	50	М	24.8	ND
643	84007530	104.5	МАЉЕН	200050	440827	1036	40	Н	44.0 37.0	060-340 350-050
644	400199	104.5	НОВИ САД	195138	451538	80	66	Н	24.8	ND
645	400027	104.6	ВРШАЦ БРЕГ	211956	450720	366	20	Н	27.0	ND
646	84007520	104.6	ЈАСТРЕБАЦ	212814	432256	1482	60	Н	40.0	ND
647	102000638	104.6	ШИД	191335	450712	94	65	М	30.0	ND
648	101010722	104.7	БЕОГРАД, ТРГ Н ПАШИЋА	202809	444847	116	50	М	24.8	ND
649	400090	104.7	ВЕЛИКО ГРАДИШТЕ	213043	444542	78	20	М	20.0	85/215
650	84007516	104.7	ГОЛИЈА-КУЛА	202024	431625	1674	25	Н	30.0	180
651	101010699	104.8	ГУЧЕВО	191054	442916	779	30	Н	27.0	20
652	84007508	104.8	ДЕЛИ ЈОВАН	221339	441335	1137	60	Н	40.0	ND
653	84007883	104.8	КИКИНДА	202731	455143	79	150	Н	44.8 37.0	260-170 180-250
654	84006789	104.8	ЛЕШАК (АП КиМ)	2044	4310	650	15	Н	30.0	ND
655	400061	104.8	ШЉИВОВИЧКИ ВИС	222146	430945	1244	18	V	34.0	100
656	104069564	104.9	ЧАЧАЛИЦА-ПОЖАРЕВАЦ	211246	443652	193	15	V	20.0	ND
657	102000785	105.0	ВЛАСОТИНЦЕ	2209	4258	290	10	М	20.0	ND
658	84007928	105.0	ВРДНИК-БЕКЕТОВО	194849	450710	283	25	Н	20.0	ND
659	400087	105.0	ГРАДАЦ-РАШКА	203816	431747	749	17	М	24.8	220
660	410043	105.0	ЗРЕЊАНИН	202350	452249	83	50	М	24.8	ND
661	84007781	105.0	КОЦЕЉЕВА	195134	442827	235	25	М	17.0	ND
662	84007539	105.0	ОВЧАР	201319	435347	986	60	М	46.0	ND
663	84007829	105.0	ПОПОВА ГЛАВА	2151	4324	534	25	М	20.0	160-20
664	102000749	105.0	СОМБОР	190659	454616	89	46	V	24.8	ND
665	400109	105.1	ВАРВАРИН	212224	434330	144	18	М	23.0	ND
666	84007774	105.1	КИТКА	2151	4235	1289	25	М	20.8	120
667	101010743	105.2	БЕОГРАД-СТОЈЧИНО БРДО	203232	444637	270	25	М	30.0	0/120/240
668	84007723	105.2	БРОДАРЕВО	1944	4313	868	20	М	17.0	335
669	84007707	105.2	ДИМИТРОВГРАД	2249	4302	829	25	Н	20.0	80-230
670	400015	105.2	КОПАОНИК-ПАНЧИЋЕВ ВРХ	2050	4316	2000	20	Н	40.0	180
671	410029	105.2	НОВИ САД	194819	451422	76	30	М	24.8	ND
672	102000683	105.2	СУБОТИЦА	193804	460431	123	50	Н	24.8	ND

Редни број	Идентификациони број	Фреквенција [MHz]	Локација	Географска дужина	Географска ширина	Надморска висина [m]	Висина антене [m]	Поларизација	ERP [dBW]	Азимут или сектор макс. зрачења [°]
673	84007554	105.3	ТУПИЖНИЦА	220934	434156	1160	60	Н	40.0	ND
674	84007924	105.4	БЕЧЕЈ, СИЛОС	200143	453552	77	50	Н	27.0	ND
675	84007544	105.4	КОСМАЈ	203458	442834	546	20	М	34.8	060-330
676	102000799	105.4	ЛЕБАНЕ	214436	425503	280	15	М	20.0	ND
677	420004	105.5	ЈАГОДИНА-СРЕДЊИ ВРХ	210637	440102	641	20	V	27.0	100
678	410031	105.5	РУМА	194939	450027	112	32	V	23.0	ND
679	84007476	105.6	БЕСНА КОБИЛА	221405	423144	1923	40	М	50.0	ND
680	84007876	105.6	ЗВОНЦЕ	2236	4255	1062	25	М	18.5	340
681	102000642	105.6	ЉУБОВИЈА-НЕМИЋ	1932	4410	940	30	М	27.0	60
682	84007550	105.6	ОВЧАР	201319	435347	986	60	Н	37.0	ND
683	84006801	105.7	СТРЕЗОВЦИ (АП КиМ)	2130	4237	785	25	Н	30.0	ND
684	410028	105.8	АПАТИН	185916	453923	85	43	V	24.8	330-190
685	102000755	105.8	ГОРЊИ МИЛАНОВАЦ-ГРАБОВИЦА	202936	440118	538	10	Н	14.0	280
686	84007893	105.8	ГУЧЕВО	191054	442916	779	30	Н	27.0	20
687	84007788	105.8	КУЧЕВО	2139	4429	368	25	М	20.0	ND
688	102000708	105.8	НОВИ ПАЗАР	203210	430922	480	40	V	20.0	210
689	84007702	105.9	БАРАЈЕВО	202557	443456	207	20	М	24.8	ND
690	410016	105.9	ЗРЕЊАНИН-БАГЉАШ	202212	452245	82	50	М	24.8	ND
691	410042	106.0	БАЧКА ПАЛАНКА	192405	451531	79	50	V	24.8	ND
692	84007760	106.0	ГРАДИНА	1941	4357	615	20	М	17.0	ND
693	84007521	106.0	ЈАСТРЕБАЦ	212814	432256	1482	60	Н	40.0	ND
694	84006790	106.0	ЛЕШАК (АП КиМ)	2044	4310	650	15	Н	30.0	ND
695	101010733	106.0	ПАНЧЕВО	203851	445220	79	66	Н	24.8	ND
696	84006774	106.1	ИВАЈА (АП КиМ)	2114	4211	920	25	Н	30.0	ND
697	410034	106.1	ЈАЗАРЕВАЦ	201608	442245	130	20	М	24.8	ND
698	400100	106.1	НЕГОТИН	223230	441350	44	30	М	24.8	ND
699	84007936	106.1	НОВИ БЕЧЕЈ	200934	453612	78	50	Н	30.0	ND
700	84007666	106.1	ПРИБОЈ	1931	4335	860	25	Н	18.5	330-130
701	501043	106.2	ИВАЊИЦА-ОПАЉЕНИК	200857	433204	1215	17	М	24.8	ND
702	84006781	106.2	КОБИЉА ГЛАВА (АП КиМ)	2043	4257	1050	25	Н	30.0	ND
703	102000644	106.2	ПЕЋИНИЦИ	195754	445307	78	50	М	30.0	ND
704	84007674	106.2	ТЕКИЈА	2226	4441	578	25	М	37.0	ND
705	420016	106.2	СУРДУЛИЦА-ЦРЕШЊА	221128	423943	1101	20	V	24.8	300
706	102000705	106.2	ЧАЧАЛИЦА-ПОЖАРЕВАЦ	211243	443720	174	30	М	30.0	ND
707	400183	106.3	БЕОГРАД-ЗВЕЗДАРА	203000	444824	186	20	М	27.0	ND
708	84006806	106.3	ЗЕЛЕНИ ВРХ (АП КиМ)	2129	4232	1004	25	Н	37.0	ND
709	400114	106.3	КНИЋ-БАРЕ	204059	440223	398	20	М	23.0	ND
710	420015	106.3	ВАЉЕВО-МРЧИЋ	195919	441623	249	15	V	24.8	230-310
711	84006767	106.4	ГРЕБНИК (АП КиМ)	2037	4235	732	25	Н	30.0	ND
712	102000697	106.4	МЛАДЕНОВАЦ-МАЛА ВРБИЦА	203927	442757	153	10	Н	24.8	135
713	84007575	106.5	ВЛАИНА	215646	424728	1437	20	М	37.0	ND
714	410027	106.5	ВРБАС	193806	453448	80	75	V	20.0	130
715	84006794	106.5	ЛИСАЦ-КОС.	2104	4216	1270	28	Н	30.0	ND
716	101010738	106.6	ГУЧЕВО	191054	442916	779	30	Н	43.0	ND
717	84007526	106.6	КОПАНИК-ГОБЕЉА	204944	431900	1934	80	Н	37.0	ND
718	84006762	106.6	РАПЧА (АП КиМ)	2037	4205	1068	30	Н	37.0	340-170
719	400166	106.6	СОМБОР	190710	454628	85	40	М	24.8	ND
720	84007926	106.6	ЧОКА	200827	455648	84	50	М	30.0	ND
721	400097	106.7	ГОЛУБАЦ	2140	4439	332	20	М	23.0	ND
722	84007598	106.7	ДОЊИ МИЛАНОВАЦ	2210	4428	283	30	М	30.0	ND
723	84007949	106.7	ТИТЕЛСКИ БРЕГ	201846	451226	113	30	Н	30.0	ND
724	101010710	106.8	БЕОГРАД-КОШУТЊАК	202620	444533	217	55	М	24.8	ND
725	400125	106.8	НОВА ВАРОШ	194906	432800	1216	16	М	24.8	ND
726	84007490	106.8	ЈАГОДИНА-СРЕДЊИ ВРХ	210635	440104	641	20	V	40.0	ND
727	102000703	106.9	ВУЧЛЕ	2155	4252	273	20	М	20.0	ND
728	84007821	106.9	М. ГОРА	1929	4347	1020	25	М	20.0	310-190
729	102000787	107.0	ВЕНАЦ	195155	450938	502	65	Н	30.0	0/180
730	84007754	107.0	ГАЏИН ХАН-МОСОР	2205	4314	940	25	М	24.8	150-40
731	102000804	107.0	КРАЉЕВО, ВОДОТОРАЊ	204037	434347	228	20	М	20.0	ND
732	84007840	107.0	СЕВОЈНО	195254	435153	654	25	М	17.0	185
733	84007916	107.1	ВРШАЦ БРЕГ	211957	450722	376	134	Н	44.8	ND
734	400086	107.1	НОВИ ПАЗАР	203127	430816	500	20	М	24.8	ND
735	400158	107.1	СУБОТИЦА	193804	460431	123	50	М	24.8	ND
736	84007775	107.2	КИТКА	2151	4235	1289	25	М	20.8	120
737	84006778	107.2	КОСОВСКА КАМЕНИЦА	2136	4238	814	30	Н	30.0	ND
738	102000801	107.2	КРУШЕВАЦ	211938	433410	207	22	Н	20.0	ND
739	400126	107.2	МАЉЕН	200050	440827	1036	20	М	24.8	ND

Редни број	Идентификациони број	Фреквенција [MHz]	Локација	Географска дужина	Географска ширина	Надморска висина [m]	Висина антене [m]	Поларизација	ERP [dBW]	Азимут или сектор макс. зрачења [°]
740	84007877	107.3	ЗВОНЦЕ	2236	4255	1062	25	H	20.0	340
741	410003	107.3	ЗЕМУН, БАНИЈСКА 2	202322	445036	95	85	V	24.8	130
742	410021	107.3	РАЧА-БОШЊАНЕ	205932	441506	254	15	M	20.0	220
743	84006766	107.4	ГЛОБОЧИЦА КОС (АП КиМ)	2111	4210	1000	25	H	30.0	ND
744	400176	107.4	ГУЧЕВО	191054	442916	779	30	H	27.0	0
745	102000695	107.4	ЈАГОДИНА	211538	435854	118	42	M	20.0	ND
746	400147	107.4	КРИКИНДА	202728	455142	80	50	M	24.8	ND
747	102000797	107.4	ЛЕСКОВАЦ	215648	425938	241	40	M	20.0	ND
748	102000722	107.4	РАТКОВО	192102	452750	80	20	M	20.0	ND
749	102000728	107.4	СТАРА ПАЗОВА, СИЛОС	200831	445911	81	50	H	20.0	ND
750	400033	107.5	ВРШАЦ БРЕГ	211956	450720	366	20	H	27.0	ND
751	400186	107.5	МЛАДЕНОВАЦ	204201	442618	147	46	M	20.0	170
752	102000735	107.5	НОВИ САД	195013	451551	82	66	H	24.8	ND
753	84007540	107.5	ОВЧАР	201319	435347	986	60	H	37.0	ND
754	102000771	107.6	АЛЕКСИНАЦ	214225	433253	241	20	V	20.0	ND
755	84007585	107.6	БИТОВИК	194152	432654	1376	30	M	30.0	125
756	102000725	107.6	ЖАБАРИ	211234	442127	91	45	M	17.0	ND
757	84007918	107.7	АДА	200823	454752	91	50	H	30.0	ND
758	400138	107.7	ОПОВО	202555	450304	73	40	M	24.8	ND
759	84007892	107.7	ШИД	191344	450715	98	68	H	30.0	ND
760	84007951	107.8	ЖАБАЉ	200319	452209	78	45	H	27.0	ND
761	84006802	107.8	СТРЕЗОВЦИ (АП КиМ)	2130	4237	785	25	H	30.0	ND
762	84007596	107.8	ЂУПРИЈА	212316	435601	129	55	M	24.8	ND
763	84007934	107.9	БАЧКА ТОПОЛА, СИЛОС	193911	454859	111	66	M	27.0	ND
764	400184	107.9	БЕОГРАД, БЕОГРАЂАНКА	202802	444814	110	100	M	24.8	ND
765	400142	107.9	ВРШАЦ БРЕГ	211944	450716	313	10	M	24.8	140/230/320
766	84007535	107.9	КОПАНИК-ПАНЧИЋЕВ ВРХ	2050	4316	2000	20	H	40.0	180
767	84007529	107.9	МАЉЕН	200050	440827	1036	40	H	44.0 37.0	060-340 350-050

Напомена:

** алтернативна локација за Пљачковицу је Врање Пржар, географске координате 021E5406 42N3419 (WGS84)

**** ове фреквенцијске доделе намењене су Јавном сервису на привременој основи до реализације планских параметара

У случају да проузрокују штетне сметње биће модификоване или повучене из Плана.

ПРИВРЕДНА ДРУШТВА

973

На основу члана 13. став 1. Закона о стандардизацији („Службени гласник РС”, број 36/09), као и члана 49. став 11. Статута Института за стандардизацију Србије („Службени гласник РС”, број 06/11), Директор Института за стандардизацију Србије доноси

РЕШЕЊЕ

о донесеним и повученим српским стандардима и сродним документима

1. Доносе се следећи српски стандарди и сродни документи, а њиховим доношењем се повлаче:

– за електролучно заваривање

1) доноси се SRPS EN 60974-6 (en), Опрема за електролучно заваривање – Део 6: Опрема са ограниченим радним циклусом; повлачи се SRPS EN 60974-6:2009 (en), Опрема за електролучно заваривање – Део 6: Ограничен радни циклус извора струје са металним електродама за ручно електролучно заваривање;

2) доноси се SRPS EN 60974-11 (en), Опрема за електролучно заваривање – Део 11: Држачи електрода;

повлачи се SRPS EN 60974-11:2009 (en), Опрема за електролучно заваривање – Део 11: Држачи електрода;

3) доноси се SRPS EN 60974-12 (en), Опрема за електролучно заваривање – Део 12: Спојне направе за заваривачке каблове;

повлачи се SRPS EN 60974-12:2010 (en), Опрема за електролучно заваривање – Део 12: Спојне направе за заваривачке каблове;

– за осигураче

1) доноси се SRPS HD 60269-2 (en), Нисконапонски осигурачи – Део 2: Додатни захтеви за осигураче којима рукују овлашћена

лица (осигурачи који се углавном примењују у индустрији) – Примери стандардизованих система осигурача од А до Ј;

повлачи се SRPS HD 60269-2:2009 (sr), Нисконапонски осигурачи – Део 2: Додатни захтеви за осигураче којима рукују овлашћена лица (осигурачи који се углавном примењују у индустрији) – Примери стандардизованих система осигурача од А до I;

– за мерне трансформаторе

1) доноси се SRPS EN 61869-3 (en), Мерни трансформатори – Део 3: Додатни захтеви за индуктивне напонске трансформаторе; повлачи се SRPS EN 60044-2:2009 (en), Мерни трансформатори – Део 2: Индуктивни напонски трансформатори;

2) доноси се SRPS EN 61869-5 (en), Мерни трансформатори – Део 5: Додатни захтеви за капацитивне напонске трансформаторе; повлачи се SRPS EN 60044-5:2008 (en), Мерни трансформатори – Део 5: Капацитивни напонски трансформатори;

– за електрична друмска возила

1) доноси се SRPS EN 61851-1 (en), Проводни систем за пуњење електричног возила – Део 1: Општи захтеви; повлачи се SRPS EN 61851-1:2010 (en), Проводни систем за пуњење електричног возила – Део 1: Општи захтеви;

– за електричне релеје са нормираном и ненормираном побудом

1) доноси се SRPS EN 61812-1 (en), Временски релеји за индустријску употребу и употребу у стамбеним објектима – Део 1: Захтеви и испитивања;

повлаче се SRPS EN 61812-1:2010 (en), Специфични временски релеји за индустријску употребу – Део 1: Захтеви и испитивања; SRPS EN 61812-1:2010/A11:2010 (en), Специфични временски релеји за индустријску употребу – Део 1: Захтеви и испитивања – Измена 11;