

**Перелік
РЕЗ, застосовування яких погоджено для організації звукового радіомовлення на території України**

№	Назва РЕЗ або ВП	Тип РЕЗ або ВП	Радіотехнологія відповідно до Плану використання радіочастотного ресурсу України	Призначення РЕЗ або ВП	Смуги радіочастот, у яких можуть застосовуватися РЕЗ або ВП	Клас випромінювання	Сертифікат відповідності		Примітка
							Номер	Дата видачі	
1	Передавач радіомовний ДВЧ ЧМ типу TX1000Plus виробництва компанії "СТЕ International" (Італія)	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	65,9-74 МГц	130KF3EGN 180KF3EHN	UA1.025.125221-05	27.12.2005	Б05,Б06
					87,5-107,9 МГц	180KF3EGN 220KF8EHF 300KF8EHF 300KF9EHF			
2	Передавач радіомовний ДВЧ ЧМ типу VL1000 виробництва компанії "СТЕ International" (Італія)	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	65,9-74 МГц	130KF3EGN 180KF3EHN	UA1.065.06456-02	01.03.2002	Б05,Б06
					87,5-107,9 МГц	180KF3EGN 220KF8EHF 300KF8EHF 300KF9EHF			
3	Передавач радіомовний типу TXS з вихідними потужностями 30 Вт, 250 Вт, 500 Вт, 1000 Вт, 2000 Вт, 3000 Вт, 5000 Вт у складі: PLL, STC, TXS 30, TXS 250, ЕКА500, ЕКА1000, ЕКА1500 виробництва компанії ТОВ НВП "Квант-Ефір" (м. Київ, Україна)	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	65,9-74 МГц	130KF3EGN 180KF3EHN	UA1.030.0118713-03	29.12.2003	Б05,Б06
					87,5-107,9 МГц	180KF3EGN 220KF8EHF 300KF8EHF 300KF9EHF			
4	Передавач радіомовний типу TXS 250 виробництва компанії ТОВ НВП "Квант-Ефір" (м. Київ, Україна)	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	65,9-74 МГц	130KF3EGN 180KF3EHN	UA1.030.0118713-03	29.12.2003	Б05,Б06
					87,5-107,9 МГц	180KF3EGN 220KF8EHF 300KF8EHF 300KF9EHF			
5	Передавач радіомовний типу TXS 500 виробництва компанії ТОВ НВП "Квант-Ефір" (м. Київ, Україна)	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	65,9-74 МГц	130KF3EGN 180KF3EHN	UA1.030.0118713-03	29.12.2003	Б05,Б06
					87,5-107,9 МГц	180KF3EGN 220KF8EHF 300KF8EHF 300KF9EHF			

6	Передавач радіомовний типу TXS 1000 виробництва компанії ТОВ НВП "Квант-Ефір" (м. Київ, Україна)	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	65,9-74 МГц	130KF3EGN 180KF3EHN	UA1.030.0118713-03	29.12.2003	Б05,Б06
					87,5-107,9 МГц	180KF3EGN 220KF8EHF 300KF8EHF 300KF9EHF			
7	Передавач радіомовний типу TXS 2000 виробництва компанії ТОВ НВП "Квант-Ефір" (м. Київ, Україна)	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	65,9-74 МГц	130KF3EGN 180KF3EHN	UA1.030.0118713-03	29.12.2003	Б05,Б06
					87,5-107,9 МГц	180KF3EGN 220KF8EHF 300KF8EHF 300KF9EHF			
8	Передавач радіомовний типу TXS 3000 виробництва компанії ТОВ НВП "Квант-Ефір" (м. Київ, Україна)	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	65,9-74 МГц	130KF3EGN 180KF3EHN	UA1.030.0118713-03	29.12.2003	Б05,Б06
					87,5-107,9 МГц	180KF3EGN 220KF8EHF 300KF8EHF 300KF9EHF			
9	Передавач радіомовний типу TXS 5000 виробництва компанії ТОВ НВП "Квант-Ефір" (Київ)	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	65,9-74 МГц	130KF3EGN 180KF3EHN	UA1.030.0118713-03	29.12.2003	Б05,Б06
					87,5-107,9 МГц	180KF3EGN 220KF8EHF 300KF8EHF 300KF9EHF			
10	Передавач радіомовний типу С-135 виробництва заводу радіовиробів м. Кіровоград (Кіровоград)	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	65,9-74 МГц	130KF3EGN 180KF3EHN	Встановлені за часів СРСР		Б05,Б06
11	Передавач радіомовний ДВЧ потужністю 100 Вт, 500 Вт, 1000 Вт, 2000 Вт, 5000 Вт у складі: збуджувач ТЕР, РТХ, перемикач збуджувачів SCM-TLC, підсилювач потужності РІ 500, РІ 1000, подільник-суматор НС виробництва фірми "R.V.R. Elettronika" (Італія)	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	65,9-74 МГц	130KF3EGN 180KF3EHN	UA1.030.23812-03	31.03.2003	Б05,Б06
					87,5-107,9 МГц	180KF3EGN 220KF8EHF 300KF8EHF 300KF9EHF			
12	Передавач радіомовний ДВЧ потужністю 500 Вт у складі: збуджувач РТХ 500, підсилювач РІ 500 виробництва фірми "R.V.R. Elettronika" (Італія)	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	65,9-74 МГц	130KF3EGN 180KF3EHN	UA1.030.23812-03	31.03.2003	Б05,Б06
					87,5-107,9 МГц	180KF3EGN 220KF8EHF 300KF8EHF 300KF9EHF			
13	Передавач радіомовний ДВЧ потужністю 1000 Вт у складі: збуджувач РТХ 500, підсилювачі РІ 500, РІ 1000 виробництва фірми "R.V.R. Elettronika" (Італія)	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	65,9-74 МГц	130KF3EGN 180KF3EHN	UA1.030.23812-03	31.03.2003	Б05,Б06
					87,5-107,9 МГц	180KF3EGN 220KF8EHF 300KF8EHF 300KF9EHF			

14	Передавач радіомовний ДВЧ потужністю 2000 Вт у складі: збуджувач РТХ 500, підсилювачі РЈ 500, РЈ 1000 - 2 шт. виробництва фірми "R.V.R. Elettronika" (Італія)	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	65,9-74 МГц	130KF3EGN 180KF3EHN	UA1.030.23812-03	31.03.2003	B05,B06
					87,5-107,9 МГц	180KF3EGN 220KF8EHF 300KF8EHF 300KF9EHF			
15	Передавач радіомовний ДВЧ потужністю 5000 Вт у складі: збуджувач РТХ 500, підсилювачі РЈ 500, РЈ 1000 - 5шт. виробництва фірми "R.V.R. Elettronika" (Італія)	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	65,9-74 МГц	130KF3EGN 180KF3EHN	UA1.030.23812-03	31.03.2003	B05,B06
					87,5-107,9 МГц	180KF3EGN 220KF8EHF 300KF8EHF 300KF9EHF			
16	Передавач радіомовний типу TX2000 виробництва компанії "R.V.R. Elettronika S.p.A." (Італія)	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	65,9-74 МГц	130KF3EGN 180KF3EHN	UA1.025.23130-03	23.03.2003	B05,B06
					87,5-107,9 МГц	180KF3EGN 220KF8EHF 300KF8EHF 300KF9EHF			
17	Передавач радіомовний типу TX1000 виробництва компанії "R.V.R. Elettronika S.p.A." (Італія)	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	65,9-74 МГц	130KF3EGN 180KF3EHN	UA1.025.23131-03	23.03.2003	B05,B06
					87,5-107,9 МГц	180KF3EGN 220KF8EHF 300KF8EHF 300KF9EHF			
18	Передавач радіомовний типу TXS 100 виробництва компанії ТОВ НВП "Квант-Ефір" (Київ, Україна)	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	65,9-74 МГц	130KF3EGN 180KF3EHN	UA1.065.11361-01	17.05.2001	B05,B06
					87,5-107,9 МГц	180KF3EGN 220KF8EHF 300KF8EHF 300KF9EHF			
19	Радіопередавач типу VL2000 виробництва компанії "STE International" (Італія)	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	65,9-74 МГц	130KF3EGN 180KF3EHN	UA1.065.06461-02	01.03.2002	B05,B06
					87,5-107,9 МГц	180KF3EGN 220KF8EHF 300KF8EHF 300KF9EHF			
20	Радіопередавач типу "Сирена-100М" виробництва ВАТ "Відеотехніка" (м. Кіровоград, Україна)	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	65,9-74 МГц	130KF3EGN 180KF3EHN	UA1.065.33185-01	20.12.2001	B05,B06
					87,5-107,9 МГц	180KF3EGN 220KF8EHF 300KF8EHF 300KF9EHF			

21	Радіопередавач типу "Сирена-100" виробництва ВО "Радій" (м. Кіровоград, Україна)	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	65,9-74 МГц	130KF3EGN 180KF3EHN	UA1.065.17877-98	20.08.1998	B05,B06
					87,5-107,9 МГц	180KF3EGN 220KF8EHF 300KF8EHF 300KF9EHF			
22	Радіомовний передавач типу ETG-100 виробництва фірми "ELENOS" (Італія)	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	87,5-107,9 МГц	180KF3EGN 220KF8EHF 300KF8EHF 300KF9EHF	UA1.065.11450-00	08.06.2000	B05,B06
23	Комплект обладнання для стереофонічного радіомовлення з ЧМ у діапазоні МХ потужністю 1000 Вт виробництва фірми "Siel" (Італія)	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	87,5-107,9 МГц	180KF3EGN 220KF8EHF 300KF8EHF 300KF9EHF	UA1.065.05084-99	23.03.1999	B05,B06
24	Радіопередавач МХ ЧМ мовлення типу FEB2001 потужністю 2000 Вт виробництва фірми "Siel" (Італія)	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	87,5-107,9 МГц	180KF3EGN 220KF8EHF 300KF8EHF 300KF9EHF	UA1.065.19315-97	15.12.1997	B05,B06
25	Радіопередавач МХ ЧМ мовлення типу "ПС ОВЧ-1" виробництва ТОВ ТРК "Контакт" (м. Запоріжжя, Україна)	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	87,5-107,9 МГц	180KF3EGN 220KF8EHF 300KF8EHF 300KF9EHF	UA1.065.16896-97	06.11.1997	B05,B06
26	Радіопередавач МХ ЧМ мовлення типу "SR 536 F1" виробництва фірми "Rohde&Schwartz" (Німеччина)	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	87,5-107,9 МГц	180KF3EGN 220KF8EHF 300KF8EHF 300KF9EHF	UA1.065.15542-97	16.10.1997	B05,B06
27	Радіопередавач МХ ЧМ мовлення типу "QUANTUM-6.0" виробництва фірми "QEI Corporation" (США)	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	87,5-107,9 МГц	180KF3EGN 220KF8EHF 300KF8EHF 300KF9EHF	UA1.065.15378-97	14.10.1997	B05,B06
28	Транзисторний радіопередавач МХ ЧМ мовлення типу "FMT-30555" виробництва фірми "ELTI-elrad professional" (Словенія)	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	87,5-107,9 МГц	180KF3EGN 220KF8EHF 300KF8EHF 300KF9EHF	UA1.065.15030-97	08.10.1997	B05,B06
29	Радіопередавач МХ ЧМ мовлення типу "PT-5CD" виробництва фірми "HARRIS" (США)	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	87,5-107,9 МГц	180KF3EGN 220KF8EHF 300KF8EHF 300KF9EHF	UA1.065.14491-97	29.09.1997	B05,B06
30	Передавач радіомовний стаціонарний типу QUEST 1000 виробництва компанії "Harris Corporation Broadcast Division" (США)	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	87,5-107,9 МГц	180KF3EGN 220KF8EHF 300KF8EHF 300KF9EHF	UA1.065.06631-97	12.06.1997	B05,B06

31	Радіопередавач МХ ЧМ мовлення потужністю 1 кВт типу "Elettronika -800 U FM"; потужністю 5 кВт у складі: PLL/C, STC/D, EKA-5000ST, EKA-500 виробництва фірми "Elettronika s.r.l." (Італія)	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	65,9-74 МГц	130KF3EGN 180KF3EHN	429, 427	21.08.1996	B05,B06
					87,5-107,9 МГц	180KF3EGN 220KF8EHF 300KF8EHF 300KF9EHF			
32	Блоковий радіопередавач МХ ЧМ мовлення потужністю 1 кВт типу "Elettronika -1000 FM ST" у складі: PLL/C, STC/D, EKA/150, EKA/1000 виробництва фірми "Elettronika s.r.l." (Італія)	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	65,9-74 МГц	130KF3EGN 180KF3EHN	326	27.06.1996	B05,B06
					87,5-107,9 МГц	180KF3EGN 220KF8EHF 300KF8EHF 300KF9EHF			
33	Підсилювач радіочастотний "Росава - 1000" ("Росава - 1000E") виробництва компанії ТОВ НВП "Квант-Ефір" (м. Київ, Україна)	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	65,9-74 МГц	130KF3EGN 180KF3EHN	318	26.06.1996	B05,B06
					87,5-107,9 МГц	180KF3EGN 220KF8EHF 300KF8EHF 300KF9EHF			
34	ДВЧ ЧМ передавач "Рател - 1" виробництва ДП "Радіо і телебачення" (м. Київ, Україна)	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	65,9-74 МГц	130KF3EGN 180KF3EHN	168	29.03.1996	B05,B06
35	ДВЧ ЧМ передавач "Рател - 1 FM" виробництва ДП "Радіо і телебачення" (м. Київ, Україна)	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	87,5-107,9 МГц	180KF3EGN 220KF8EHF 300KF8EHF 300KF9EHF	167	29.03.1996	B05,B06
36	Передавач радіомовний типу FM 5С виробництва компанії "Broadcast Electronics" (США)	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	65,9-74 МГц	130KF3EGN 180KF3EHN	UA1.065.07246-99	22.04.1999	B05,B06
					87,5-107,9 МГц	180KF3EGN 220KF8EHF 300KF8EHF 300KF9EHF			
37	Передавач радіомовний типу NT 10FM виробництва компанії "Harris Corporation Broadcast Division" (США)	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	65,9-74 МГц	130KF3EGN 180KF3EHN	UA1.065.15376-97	14.10.1997	B05,B06
					87,5-107,9 МГц	180KF3EGN 220KF8EHF 300KF8EHF 300KF9EHF			
38	Передавач радіомовний типу RFB 1501 виробництва компанії "Siel" (Італія)	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	65,9-74 МГц	130KF3EGN 180KF3EHN	UA1.065.00330-00	10.01.2000	B05,B06
					87,5-107,9 МГц	180KF3EGN 220KF8EHF 300KF8EHF 300KF9EHF			
39	Радіопередавач МХ ЧМ мовлення типу "RN410 R1" виробництва фірми "Rohde&Schwartz" (Німеччина)	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	87,5-107,9 МГц	180KF3EGN 220KF8EHF 300KF8EHF 300KF9EHF	Передавач було встановлено до прийняття Закону України "Про радіочастотний ресурс України"		B05,B06

40	Передавач радіомовний типу RFB 1501 виробництва компанії "Siel" (Італія)	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	65,9-74 МГц	130KF3EGN 180KF3EHN	UA1.065.00330-00	10.01.2000	B05,B06
					87,5-107,9 МГц	180KF3EGN 220KF8EHF 300KF8EHF 300KF9EHF			
41	Передавач радіомовний УКХ ЧМ типу TX-150 виробництва компанії "R.V.R. Elettronika" (Італія)	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	65,9-74 МГц	130KF3EGN 180KF3EHN	UA1.025.23131-03	23.03.2003	B05,B06
					87,5-107,9 МГц	180KF3EGN 220KF8EHF 300KF8EHF 300KF9EHF			
42	Блоковий радіопередавач МХ ЧМ мовлення у складі: РТХ-30УНТ, РЈ1000; РЈ501М, VJ 3000 TR; ТЕХ150, РЈ5000 виробництва фірми "R.V.R. Elettronika" (Італія)	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	65,9-74 МГц	130KF3EGN 180KF3EHN	431, 401, 402	24.12.1996	B05,B06
					87,5-107,9 МГц	180KF3EGN 220KF8EHF 300KF8EHF 300KF9EHF			
43	Передавач радіомовний "Росава - 100М" ("Росава - 100ЕМ") виробництва компанії КДП "Промзв'язок" (м. Київ, Україна)	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	65,9-74 МГц	130KF3EGN 180KF3EHN	73	15.04.1994	B05,B06
					87,5-107,9 МГц	180KF3EGN 220KF8EHF 300KF8EHF 300KF9EHF			
44	Передавач радіомовний типу "Мед" виробництва СРСР	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	65,9-74 МГц	130KF3EGN 180KF3EHN	Встановлені за часів СРСР		B05,B06
45	Передавач радіомовний типу "Дош-2" виробництва СРСР	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	65,9-74 МГц	130KF3EGN 180KF3EHN	Встановлені за часів СРСР		B05,B06
46	Передавач радіомовний типу "Дош-4" виробництва СРСР	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	65,9-74 МГц	130KF3EGN 180KF3EHN	Встановлені за часів СРСР		B05,B06
47	Передавач радіомовний типу "Якір" виробництва СРСР	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	65,9-74 МГц	130KF3EGN 180KF3EHN	Встановлені за часів СРСР		B05,B06
48	Передавач радіомовний СХ типу "СРВ-1" виробництва СРСР	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	0,15-0,285 МГц 0,525-1,625 МГц	16K0A3E	Встановлені за часів СРСР		B05,B06
49	Передавач радіомовний СХ типу "СРВ-3" виробництва СРСР	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	0,15-0,285 МГц 0,525-1,625 МГц	16K0A3E	Встановлені за часів СРСР		B05,B06
50	Передавач радіомовний СХ типу "СРВ-5" виробництва СРСР	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	0,15-0,285 МГц 0,525-1,625 МГц	16K0A3E	Встановлені за часів СРСР		B05,B06
51	Передавач радіомовний СХ типу "СРВ-7" виробництва СРСР	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	0,15-0,285 МГц 0,525-1,625 МГц	16K0A3E	Встановлені за часів СРСР		B05,B06

52	Передавач радіомовний CX типу "CPB-10" виробництва CPSP	PE3 радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	0,15-0,285 МГц 0,525-1,625 МГц	16K0A3E	Встановлені за часів CPSP		Б05,Б06
53	Передавач радіомовний CX типу "CPB-20" виробництва CPSP	PE3 радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	0,15-0,285 МГц 0,525-1,625 МГц	16K0A3E	Встановлені за часів CPSP		Б05,Б06
54	Передавач радіомовний CX типу "CPB-30" виробництва CPSP	PE3 радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	0,15-0,285 МГц 0,525-1,625 МГц	16K0A3E	Встановлені за часів CPSP		Б05,Б06
55	Передавач радіомовний CX типу "CPB-50" виробництва CPSP	PE3 радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	0,15-0,285 МГц 0,525-1,625 МГц	16K0A3E	Встановлені за часів CPSP		Б05,Б06
56	Передавач радіомовний CX типу "Шторм" виробництва CPSP	PE3 радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	0,15-0,285 МГц 0,525-1,625 МГц	16K0A3E	Встановлені за часів CPSP		Б05,Б06
57	Передавач радіомовний TECHRON FMT-200 виробництва компанії CROWN (США)	PE3 радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	87,5-107,9 МГц	180KF3EGN 220KF8EHF 300KF8EHF 300KF9EHF	UA1.065.01990-97	18.03.1997	Б05,Б06
58	Блоковий ламповий радіопередавач МХ ЧМ мовлення у складі: збуджувач VL62/S, підсилювач AV1000 виробництва компанії "СТЕ International" (Італія)	PE3 радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	65,9-74 МГц	130KF3EGN 180KF3EHN	464	24.12.1996	Б05,Б06
					87,5-107,9 МГц	180KF3EGN 220KF8EHF 300KF8EHF 300KF9EHF			
59	Передавач радіомовний блоковий у складі: збуджувач EXC 23, підсилювач EB1000; модулятор FM Transmitter EXC-52, підсилювач FM Amplifier EB-2001, стереокодер MCE-13 виробництва фірми "Siel" (Італія)	PE3 радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	65,9-74 МГц	130KF3EGN 180KF3EHN	UA1.065.05084-99 UA1.065.09386-99	23.03.1999 21.05.1999	Б05,Б06
					87,5-107,9 МГц	180KF3EGN 220KF8EHF 300KF8EHF 300KF9EHF			

60	Передавач радіомовний ТНХ-1000 виробництва компанії "ELENOS" (Італія)	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	65,9-74 МГц	130KF3EGN 180KF3EHN	UA1.065.37570-02	08.07.2002	B05,B06
					87,5-107,9 МГц	180KF3EGN 220KF8EHF 300KF8EHF 300KF9EHF			
61	Передавач радіомовний ТХ-500-SS/EA виробництва компанії "R.V.R. Elettronika" (Італія)	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	65,9-74 МГц	130KF3EGN 180KF3EHN	UA1.025.23125-03	27.03.2003	B05,B06
					87,5-107,9 МГц	180KF3EGN 220KF8EHF 300KF8EHF 300KF9EHF			
62	Передавач радіомовний ТХ-3000 виробництва компанії "R.V.R. Elettronika S.p.A." (Італія)	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	65,9-74 МГц	130KF3EGN 180KF3EHN	UA1.025.23126-03	27.03.2003	B05,B06
					87,5-107,9 МГц	180KF3EGN 220KF8EHF 300KF8EHF 300KF9EHF			
63	Передавач радіомовний ТХ-5000 виробництва компанії "R.V.R. Elettronika" (Італія)	РЕЗ радіотелевізійного мовлення - радіомовні станції, звук (BC)	Аналогове звукове мовлення	Передавання звуку (організація радіомовлення)	65,9-74 МГц	130KF3EGN 180KF3EHN	UA1.030.23124-03	27.03.2003	B05,B06
					87,5-107,9 МГц	180KF3EGN 220KF8EHF 300KF8EHF 300KF9EHF			

Примітки:

Б05. Смуга радіочастот 87,5—108 МГц використовується РЕЗ радіомовної служби за умови нестворення радіозавад діючим РЕЗ повітряної радіонавігаційної і рухомої радіослужб у смузі радіочастот 108-174 МГц.

Б06. Дозвіл на експлуатацію видається на кожний РЕЗ, встановлений у місці з конкретними географічними координатами з визначенням умов електромагнітної сумісності з іншими РЕЗ.