

АНТЕННЫ метрового диапазона ВI (1-5 канал.)		Россия	1420	1290	1251	1213	1174
ТВС 2/1-3	2 элемента, К.ус. - 3,0db, Н/В в град. - 76/135, BACK >8 db	Россия	1420	1290	1251	1213	1174
ТВС 4/1-3	4 элемента, К.ус. - 4,0db, Н/В в град. - 76/120, BACK >12 db	Россия	2130	1940	1882	1824	1765
ТВС 5/1-3	5 элементов, К.ус. - 5,5db, Н/В в град. - 70/100, BACK >12 db	Россия	2530	2300	2231	2162	2093
ТВС 4/1-4	4 элемента, К.ус. - 4,0db, Н/В в град. - 76/120, BACK >12 db	Россия	2220	2020	1959	1899	1838
ТВС 4/3-5	4 элемента, К.ус. - 6,0db, Н/В в град. - 60/100, BACK >12 db	Россия	1670	1520	1474	1429	1383
ТВС 5/1-5	5 элементов, К.ус. - 4,0db, Н/В в град. - 76/120, BACK >12 db	Россия	2330	2120	2056	1993	1929
ТВС 3/1	3 элемента, К.ус. - 5,3db, Н/В в град. - 68/110, BACK >14 db	Россия	2070	1880	1824	1767	1711
ТВС 3/2	3 элемента, К.ус. - 5,3db, Н/В в град. - 68/110, BACK >14 db	Россия	2010	1830	1775	1720	1665
ТВС 3/3	3 элемента, К.ус. - 5,3db, Н/В в град. - 68/110, BACK >14 db	Россия	1620	1470	1426	1382	1338
ТВС 3/4	3 элемента, К.ус. - 5,3db, Н/В в град. - 68/110, BACK >14 db	Россия	1450	1320	1280	1241	1201
ТВС 4/3	4 элемента, К.ус. - 7,2db, Н/В в град. - 60/80, BACK >14 db	Россия	2080	1890	1833	1777	1720
ТВС 4/4	4 элемента, К.ус. - 7,2db, Н/В в град. - 60/80, BACK >14 db	Россия	1620	1470	1426	1382	1338
ТВС 4/5	4 элемента, К.ус. - 7,2db, Н/В в град. - 60/80, BACK >14 db	Россия	1450	1320	1280	1241	1201
ТВС 1/FM	1 элемент, К.ус. - 0db,	Россия	870	790	766	743	719
ТВС 3/FM	3 элемента, К.ус. - 5,0db, Н/В в град. - 68/110, BACK >14 db	Россия	1030	940	912	884	855
АНТЕННЫ метрового диапазона ВIII (6-12 канал.)		Россия	640	580	563	545	528
ТВС 4/6-12	4 элементов, К.ус. - 6,0db, Н/В в град. - 63/95, BACK >14 db	Россия	640	580	563	545	528
ТВС 6/6-12	6 элементов, К.ус. - 8,0db, Н/В в град. - 53/70, BACK >16 db	Россия	750	680	660	639	619
ТВС 8/6-12	8 элементов, К.ус. - 9,0db, Н/В в град. - 50/61, BACK >18 db	Россия	980	890	863	837	810
ТВС 11/6-12	11 элементов, К.ус. - 9,5db, Н/В в град. - 48/62, BACK >22 db	Россия	1170	1060	1028	996	965
ТВС 13/6-12	13 элементов, К.ус. - 10,5db, Н/В в град. - 45/60, BACK >24 db	Россия	1940	1760	1707	1654	1602
ТВС 9/11	9 элементов, К.ус. - 10,0db, Н/В в град. - 46/55, BACK >15 db	Россия	920	840	815	790	764
ТВС 9/12	9 элементов, К.ус. - 10,0db, Н/В в град. - 46/55, BACK >15 db	Россия	920	840	815	790	764
АНТЕННЫ дециметрового диапазона UHF (21-60 канал.)		Россия	830	750	728	705	683
ТВС 14/21-40	14 элементов, К.ус. - 12,8db, Н/В в град. - 32/40, BACK >24 db	Россия	830	750	728	705	683
ТВС 15/21-60	15 элементов, К.ус. - 12,0db, Н/В в град. - 35/42, BACK >22 db	Россия	980	890	863	837	810
ТВС 22/21-60	22 элемента, К.ус. - 15,0db, Н/В в град. - 26/40, BACK >24 db	Россия	1300	1180	1145	1109	1074
ТВС 16/41-60	16 элементов, К.ус. - 13,5db, Н/В в град. - 28/35, BACK >22 db	Россия	1000	910	883	855	828
ТВС 10/21-35	10 элементов, К.ус. - 11,0db, Н/В в град. - 40/44, BACK >21 db	Россия	720	650	631	611	592
АНТЕННЫ на два диапазона ВI + ВIII (1-12 канал.)		Россия	1972	1793	1739	1685	1632
ТВС 24/1-12	2 - 4 эл., Кус. 3,0db - 6,0db, Н/В в град. 76/120 - 63/95, BACK >8 - >14 db	Россия	1972	1793	1739	1685	1632
АНТЕННЫ на два диапазона ВI+UHF (6-60 канал.)		Россия	1550	1420	1377	1335	1292
ТВС 415/6-60	4 - 15 эл., Кус. 6,0db - 12,0db, Н/В в град. 63/95 - 35/42, BACK >14 - >22 db	Россия	1550	1420	1377	1335	1292
АНТЕННЫ всеволновые ВI + ВIII + UHF (1-60 канал.)		Россия	1634	1485	1440	1396	1351
ТВС 115/1-60	16 элементов, Кус.0-1-12дБ, BACK >0 - >0 - >22db	Россия	1634	1485	1440	1396	1351
ТВС 1411/1-60	1-4-11эл., Кус.0-6-10дБ, Н/В в град. 80/360 - 63/95 - 50/61, BACK >0 - >14 - >20db	Россия	1888	1716	1665	1613	1562
ТВС 2411 /1-60	2-3-11 эл., Кус.3-6-10дБ, Н/В в град. 76/120 - 63/95 - 50/61, BACK >8 - >14 - >20db	Россия	2940	2673	2593	2513	2432
ТВС 2715/1-60	2-7-15эл., Кус.3-6-12дБ, Н/В в град. 76/120 - 58/80 - 40/44, BACK>8->16->22db	Россия	4259	3872	3756	3640	3524
АНТЕННЫ для радиотелефонов, сотовых телефонов GSM 900.		Россия	1280	1160	1125	1090	1056
ТВС 18/900 + кабель RG 58 (15метров) и разъем-розетка FME	18 элементов, К.ус. - 15,5db, Н/В в град. - 30/30, BACK >25 db, в комплекте кабель RG 58 (15метров) и разъем-розетка FME	Россия	1280	1160	1125	1090	1056
ТВС 20/900 + кабель RG 58 (14метров), разъем-розетка FME	20 элементов, К.ус. - 16,5db, Н/В в град. - 25/25, BACK >26 db, в комплекте кабель RG 58 (14метров) и разъем-розетка FME	Россия	1350	1230	1193	1156	1119
МАЧТЫ		Россия	1060	885	858	832	805
Мачта МТ 3,0м	Мачта секционная (2 колена), 2,90 метра, алюминий диаметр 50мм * 1.5мм, пятка, кольцо под растяжки	Россия	1060	885	858	832	805
Мачта МТ 3,3м	Мачта секционная (2 колена), 3.3 метра, алюминий диаметр 50мм * 1.5мм, пятка, кольцо под растяжки	Россия	1160	970	941	912	883
Мачта МТ 4,5м	Мачта секционная (3 колена), 4,5 метра, алюминий диаметр 50мм * 1.5мм, пятка, кольцо под растяжки	Россия	1600	1330	1290	1250	1210
Мачта МТ 5,0м	Мачта секционная (3 колена), 5 метров, алюминий диаметр 50мм * 1.5мм, пятка, кольцо под растяжки	Россия	1780	1480	1436	1391	1347
Мачта МТ 6,0м	Мачта секционная (4 колена), 6,0 метра, алюминий диаметр 50мм * 1.5мм, пятка, кольцо под растяжки	Россия	2140	1780	1727	1673	1620
Мачта МТ 6,5м	Мачта секционная (4 колена), 6,5 метра, алюминий диаметр 50мм * 1.5мм, пятка, кольцо под растяжки	Россия	2340	1950	1892	1833	1775
Мачта МТ 8,0м	Мачта секционная (5 колена), 8.1 метров, алюминий диаметр 50мм * 1.5мм, пятка, 2 кольца под растяжки	Россия	3360	2800	2716	2632	2548
Мачта МТ 10,0м	Мачта секционная (6 колена), 10,0 метров, алюминий диаметр 50мм * 1.5мм, пятка, 3 кольца под растяжки	Россия	3960	3300	3201	3102	3003

