Termination box	Frequency	V_prim [Vrms]	V_prim(dB)	V_sec [Vrms]	V_sec(dB)
А	20kHz	1,19E+00	1,50	1,86E-01	-14,63
	500kHz	6,86E+00	16,73	1,11E+00	0,89
	2MHz	6,98E+00	16,87	1,39E+00	2,86
В	20kHz	1,19E+00	1,49	1,85E-01	-14,64
	500kHz	6,86E+00	16,73	1,21E+00	1,63
	2MHz	6,92E+00	16,80	8,31E-01	-1,61
С	20kHz	1,01E+00	0,09	4,18E-02	-27,58
	500kHz	6,78E+00	16,62	4,95E-02	-26,11
	2MHz	6,98E+00	16,88	1,64E-02	-35,70
D	20kHz	1,02E+00	0,17	4,85E-02	-26,29
	500kHz	6,79E+00	16,63	1,43E-01	-16,90
	2MHz	6,99E+00	16,88	9,90E-02	-20,09
E	20kHz	1,02E+00	0,17	4,91E-02	-26,18
	500kHz	6,79E+00	16,64	1,43E-01	-16,91
	2MHz	6,99E+00	16,88	8,14E-02	-21,79
F	20kHz	9,98E-01	-0,02	2,47E-02	-32,16
	500kHz	6,79E+00	16,64	4,32E-02	-27,29
	2MHz	6,99E+00	16,89	1,42E-02	-36,95
G	20kHz	1,19E+00	1,51	4,60E-04	-66,74
	500kHz	6,88E+00	16,75	1,50E-03	-56,48
	2MHz	6,98E+00	16,87	4,15E-03	-47,64
Ħ	20kHz	1,19E+00	1,51	4,60E-04	-66,74
	500kHz	6,88E+00	16,75	1,39E-02	-37,16
	2MHz	6,98E+00	16,87	5,12E-02	-25,82
I	20kHz	1,19E+00	1,51	4,68E-04	-66,60
	500kHz	6,88E+00	16,75	1,32E-03	-57,59
	2MHz	6,98E+00	16,87	3,34E-03	-49,53
J	20kHz	1,01E+00	0,08	7,80E-04	-62,16
	500kHz	6,77E+00	16,61	1,28E-02	-37,86
	2MHz	6,97E+00	16,86	9,02E-03	-40,90
К	20kHz	1,19E+00	1,51	5,88E-04	-64,61
	500kHz	6,87E+00	16,74	1,25E-03	-58,06
	2MHz	6,96E+00	16,86	3,46E-03	-49,22