

No	Свързани източници на ЕМП	Описание на мястото на измерване	Апаратура	Отстояние от източника на излъчване до мястото на измерване Хоризонтално, L [m]	Отстояние от източника на излъчване до мястото на измерване Вертикално, Δh [m]	Моментна стойност на интензитета на електрическо поле E [V/m]	Средна стойност на интензитета на електрическото поле за 6 min интервал E [v/m]	Моментна стойност на плътността на мощност S [μ W/cm ²]	Средна стойност на плътността на мощност за 6 min интервал S [μ W/cm ²]	Пределно допустимо ниво E [V/m]	Пределно допустимо ниво S [μ W/cm ²]
1	BLG0245	Благоевград, ж.к."Запад" бл. 36, сграда с идентификатор 04279.609.24.3 Сектор 1, Спортна зала "Скаптопара", 1 ет с височина 12.00 м	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	50	29			0,4	0,4		10
2	BLG0245	Благоевград, ж.к."Запад" бл. 36, сграда с идентификатор 04279.609.24.3 Сектор 2, спортна детска площадка	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	20	31			0,1	0,2		10
3	BLG0245	Благоевград, ж.к."Запад" бл. 36, сграда с идентификатор 04279.609.24.3 Сектор 3, едноетажна сграда	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	40	29			0,2	0,3		10

4	2239	гр. Банско, ул. "България", № 31 Сектор 1, двуетажна сграда на ул. "Цар Борис III"	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	55	29			0,1	0,1		10
5	2239	гр. Банско, ул. "България", № 31 Сектор 2, двор на гимназия ПЛГ "Никола Вапцаров"	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	20	29			0,1	0,1		10
6	2239	гр. Банско, ул. "България", № 31 Сектор 3, двуетажна сграда в двор на гимназия ПЛГ "Никола Вапцаров"	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	20	29			0,1	0,1		10
7	BLG008	гр. Благоевград, ул. "Броди", № 28, вх. А, ПИ с идентиф. 04279.629.114 Сектор 1, ул. "Броди"	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	25	36			0,1	0,2		10
8	BLG008	гр. Благоевград, ул. "Броди", № 28, вх. А, ПИ с идентиф. 04279.629.114 Сектор 2, седеметажна сграда ул. "Броди", № 30, вх. А	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	25	36			0,1	0,2		10

9	BLG008	гр. Благоевград , ул. "Броди", № 28, вх. А, ПИ с идентиф. 04279.629.114 Сектор 3, пред ОДЗ № 4, ул."Кавала"	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	60	36			0,1	0,2		10
10	BLG006	гр. Благоевград , ул. "Катина и Никола Хайдукови", № 66, сграда с идентиф. 04279.606.252.1 Сектор 1, детска площадка	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	30	35			0,1	0,1		10
11	BLG006	гр. Благоевград , ул. "Катина и Никола Хайдукови", № 66, сграда с идентиф. 04279.606.252.1 Сектор 2, четириетажна сграда на ул. "Катина и Никола Хайдукови"	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	45	35			0,1	0,1		10
12	BLG006	гр. Благоевград , ул. "Катина и Никола Хайдукови", № 66, сграда с идентиф. 04279.606.252.1 Сектор 3, двор на ДДЯ № 10	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	35	35			0,1	0,1		10

13	BLG006	гр. Благоевград, ул. "Катина и Никола Хайдукови", № 66, сграда с идентиф. 04279.606.252.1 Сектор 3, дневна на ДДЯ № 10, ет. 2	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	45	31			0,1	0,1		10
14	2358	гр. Благоевград, ул. "Арсений Костанцев", № 29, сграда с идентиф. 04279.613.348.1 Сектор А, едноетажна сграда на ул. "Арсений Костанцев", № 2747	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	30	47			0,1	0,1		10
15	2358	гр. Благоевград, ул. "Арсений Костанцев", № 2а, сграда с идентиф. 04279.613.348.1 Сектор В, триетажна сграда	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	40	47			0,1	0,1		10
16	2358	гр. Благоевград, ул. "Арсений Костанцев", № 2а, сграда с идентиф. 04279.613.348.1 Сектор С, Централна градска градина	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	50	47			0,1	0,1		10

17	2232, BLG0085	гр. Гоце Делчев , ул. "Шар планина", № 4, УПИ VIII, кв. 25 Сектор 1, двуетажна сграда на ул. "Шар планина"	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	25	24			0,7	0,8		10
18	2232, BLG0085	гр. Гоце Делчев , ул. "Шар планина", № 4, УПИ VIII, кв. 25 Сектор 2, двуетажна сграда на ул. "Завоя на Черна" № 5	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	20	23			0,5	0,6		10
19	2232, BLG0085	гр. Гоце Делчев , ул. "Шар планина", № 4, УПИ VIII, кв. 25 Сектор 3, пред ЦДГ № 4	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	50	27			0,5	0,5		10
20	BLG0013	гр. Гоце Делчев, ул. "Симеон Радев", № 15, ПИ 17395.501.2483 Сектор А, двуетажна сграда на ул. "Хан Крум" № 15	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	30	51			0,2	0,2		10
21	BLG0013	гр. Гоце Делчев, ул. "Симеон Радев", № 15, ПИ 17395.501.2483 Сектор В, двор на ПГМСС "Пејо Яворов"	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	30	61			0,1	0,1		10

22	BLG0013	гр. Гоце Делчев, ул. "Симеон Радев", № 15, ПИ 17395.501.2483 Сектор С, пететажна сграда	NARDA Broadband Field Meter NBM - 550, работна честота от 100 kHz до 6 GHz	30	55			0,4	0,3	10
----	---------	--	--	----	----	--	--	-----	-----	----