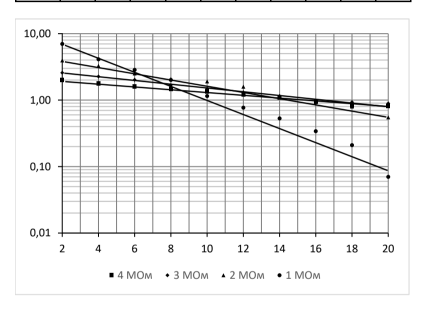
R,	t, c									
МОм	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
4	2,00	1,77	1,61	1,46	1,34	1,21	1,09	0,95	0,83	0,82
3	2,58	2,26	2,02	1,68	1,48	1,31	1,15	0,93	0,93	0,89
2	3,95	3,27	2,51	2,08	1,91	1,59	1,10	0,93	0,80	0,55
1	7,00	4,11	2,85	2,01	1,15	0,77	0,53	0,34	0,21	0,07



U,	t, c									
МОм	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
2	1,05	0,70	0,46	0,30	0,18	0,06	0,05	0,04	0,03	0,02
4	2,65	1,82	1,07	0,71	0,47	0,30	0,19	0,07	0,06	0,05
6	4,47	2,54	1,80	1,23	0,69	0,45	0,31	0,17	0,08	0,06
8	5,59	3,87	2,76	1,57	1,07	0,74	0,48	0,32	0,20	0,08

