

№	$r_A$ , Ом	$r_B$ , Ом	$r_C$ , Ом	$U_{л}$ , В	$U_{ф}$ , В
1	10	10	30	380	220
2	10	10	50	380	220
3	10	10	25	380	220
4	10	10	16,66	380	220
5	10	10	12,5	380	220
6	10	10	15	380	220
7	10	10	6,66	380	220
8	10	10	5	380	220
9	10	10	3,33	380	220
10	10	10	2,5	380	220
11	10	10	2	380	220
12	10	10	3,5	380	220
13	10	10	4	380	220
14	10	10	5,5	380	220
15	10	10	7,5	380	220
16	10	10	40	380	220
17	10	30	10	380	220
18	10	50	10	380	220
19	10	25	10	380	220
20	10	16,66	10	380	220
21	10	12,5	10	380	220
22	10	15	10	380	220
23	10	6,66	10	380	220
24	10	5	10	380	220
25	10	3,33	10	380	220
26	10	2,5	10	380	220
27	10	2	10	380	220
28	10	3,5	10	380	220
29	10	4	10	380	220
30	10	5,5	10	380	220
31	10	7,5	10	380	220
32	10	40	10	380	220
33	30	10	10	380	220
34	50	10	10	380	220
35	25	10	10	380	220
36	16,66	10	10	380	220
37	12,5	10	10	380	220
38	15	10	10	380	220
39	6,66	10	10	380	220
40	5	10	10	380	220
41	3,33	10	10	380	220
42	2,5	10	10	380	220
43	2	10	10	380	220
44	3,5	10	10	380	220
45	4	10	10	380	220
46	5,5	10	10	380	220
47	7,5	10	10	380	220
48	40	10	10	380	220