

**Параметры источника и нагрузки для выполнения лабораторной работы  
"Исследование переходных процессов в электрических цепях "**

Вар	Um, В	опыт 1	опыт 2.1	опыт 2.2	L, Гн	C, мкФ
		R, Ом				
1	5	100	400	50	0,2	20
2	6	150	600	75	0,45	20
3	7	350	1400	175	2,45	20
4	8	200	800	100	0,4	10
5	9	450	1800	225	4,05	20
6	10	200	800	100	0,4	10
7	11	550	2200	275	6,05	20
8	12	300	1200	150	1,8	20
9	13	650	2600	325	8,45	20
10	14	350	1400	175	12,25	100
11	15	375	1500	187,5	11,25	80
12	16	400	1600	200	3,2	20
13	17	425	1700	212,5	7,225	40
14	18	300	1200	150	2,7	30
15	19	475	1900	237,5	18,05	80
16	5,5	110	440	55	1,21	100
17	6,5	130	520	65	3,38	200
18	7,5	300	1200	150	2,25	25
19	8,5	170	680	85	1,156	40
20	9,5	380	1520	190	2,888	20
21	10,5	420	1680	210	4,41	25
22	11,5	230	920	115	10,58	200
23	12,5	500	2000	250	0,5	2
24	13,5	540	2160	270	14,58	50
25	14,5	725	2900	362,5	21,025	40
26	15,5	155	620	77,5	2,4025	100
27	16,5	550	2200	275	6,05	20
28	17,5	700	2800	350	19,6	40
29	18,5	370	1480	185	5,476	40
30	19,5	325	1300	162,5	2,1125	20