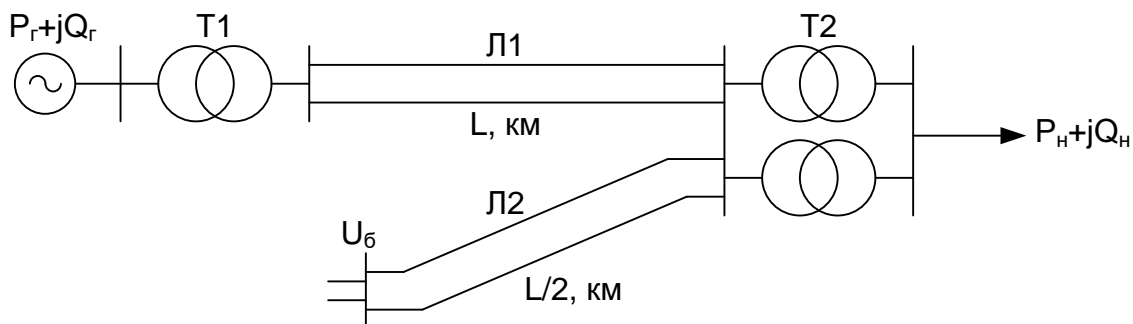


## Исходные данные для РГР ЭН-310003



№ вар	$U_6$ , кВ	$L$ , км	Марки и сечения	$P_H$ , МВт	$Q_H$ , Мвар	Марка генератора
1	115	34	2хАС-240	41	23	ТВФ-63-2У3
2	121	46	3хАС-150	42	18	ТВФ-63-2У3
3	123	41	3хАС-120	47	37	2хТ-12-2У3
4	114	67	2хАС-150	45	24	ТВС-32У3
5	112	48	3хАС-150	27	16	4хТ-12-2У3
6	117	36	2хАС-185	47	17	2хТВС-32У3
7	119	31	2хАС-240	41	22	ТВС-32У3
8	123	45	2хАС-240	48	29	ТВФ-63-2У3
9	118	64	3хАС-240	32	20	ТВФ-63-2У3
10	114	36	2хАС-240	44	22	2хТ-12-2У3
11	112	44	3хАС-150	49	20	ТВС-32У3
12	115	45	3хАС-120	34	17	4хТ-12-2У3
13	121	30	2хАС-150	46	20	2хТВС-32У3
14	123	40	3хАС-150	41	10	ТВФ-63-2У3
15	114	23	2хАС-185	67	33	2хТ-12-2У3
16	112	67	2хАС-240	48	22	ТВС-32У3
17	117	48	2хАС-240	36	20	4хТ-12-2У3
18	119	36	3хАС-240	31	16	2хТВС-32У3
19	123	31	2хАС-240	45	20	ТВФ-63-2У3
20	118	45	2хАС-240	64	35	2хТ-12-2У3
21	114	64	2хАС-240	36	18	ТВС-32У3
22	112	36	3хАС-240	44	20	4хТ-12-2У3
23	115	44	2хАС-240	45	25	2хТВС-32У3
24	121	45	3хАС-150	30	15	ТВФ-63-2У3
25	115	30	3хАС-120	40	18	2хТ-12-2У3
26	121	40	2хАС-150	23	12	ТВС-32У3
27	123	23	3хАС-150	67	15	4хТ-12-2У3
28	114	30	2хАС-185	48	21	2хТВС-32У3
29	112	48	2хАС-240	36	14	ТВФ-63-2У3
30	117	25	2хАС-240	31	15	2хТ-12-2У3