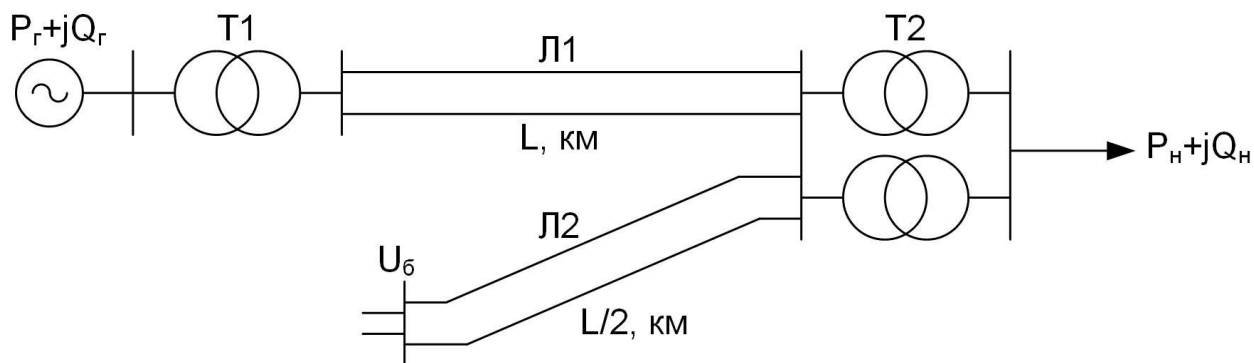


Задание для РГР ЭН-320001



№ вар	U_6 , кВ	L , км	Марки и сечения	P_n , МВт	Q_n , Мвар	Марка генератора
1.	236	98	4хАС-300	98	49	ТВВ-160-2ЕУ3
2.	229	105	3хАС-400	92	46	3хТВФ-63-2У3
3.	230	83	2хАС-400	109	55	2хТВФ-63-2У3
4.	226	93	3хАС-400	92	46	ТВВ-160-2ЕУ3
5.	228	107	4хАС-400	107	54	ТВВ-160-2ЕУ3
6.	234	104	2хАС-400	109	55	ТВФ-110-2ЕУ3
7.	227	81	3хАС-400	103	52	3хТВФ-63-2У3
8.	232	93	2хАС-240	95	48	ТВФ-110-2ЕУ3
9.	236	88	2хАС-400	106	53	3хТВФ-63-2У3
10.	229	109	4хАС-300	87	44	2хТВФ-110-2ЕУ3
11.	230	95	3хАС-400	106	53	ТВВ-160-2ЕУ3
12.	226	102	3хАС-300	96	48	3хТВФ-63-2У3
13.	228	80	3хАС-300	108	54	3хТВФ-63-2У3
14.	234	88	3хАС-300	101	51	2хТВФ-110-2ЕУ3
15.	227	85	4хАС-300	102	51	3хТВФ-63-2У3
16.	232	86	3хАС-400	91	46	2хТВФ-63-2У3
17.	236	91	2хАС-400	82	41	3хТВФ-63-2У3
18.	229	98	2хАС-400	90	45	ТВВ-160-2ЕУ3
19.	230	101	4хАС-400	91	46	3хТВФ-63-2У3
20.	226	102	3хАС-300	87	44	3хТВС-32У3
21.	228	88	2хАС-400	81	41	2хТВФ-63-2У3
22.	234	95	4хАС-300	106	53	ТВФ-110-2ЕУ3
23.	227	81	2хАС-240	97	49	ТВВ-160-2ЕУ3
24.	232	100	2хАС-240	90	45	ТВВ-160-2ЕУ3
25.	236	100	3хАС-400	85	43	2хТВФ-63-2У3
26.	229	99	4хАС-400	97	49	3хТВС-32У3
27.	230	102	3хАС-400	108	54	ТВВ-160-2ЕУ3
28.	226	92	2хАС-300	104	52	ТВФ-110-2ЕУ3
29.	228	101	3хАС-400	90	45	3хТВС-32У3
30.	234	103	4хАС-400	106	53	2хТВФ-110-2ЕУ3