

**Сведения о наличии свободной трансформаторной мощности по центрам питания 35кВ
ООО "Энергонефть Томск" по состоянию
на 2 квартал 2015г.**

№ п.п.	Наименование подстанции	Напряжение обмоток, кВ	Трансформа	% загрузки ПС (при ремонте одного тр-ра)	Текущий резерв мощности с учетом выданных ТУ (по результатам контрольного замера), МВА
			Мощность фактическая 2Т, МВА		
1	Новый Васюган	110/10	0,7	23,0	4,9
2	Катыльгинская	110/35/6	6,30	59,2	3,6
3	Крапивинская	110/35/6	14,00	132,0	0,0
4	Двуреченская	110/35/6	8,00	58,0	9,9
5	Западно-Моисеевская	110/35/6	9,00	68,0	7,2
6	Черемшанская	110/35/6		41,9	3,0
		35/6	2,70		
7	Григорьевская	110/35/6	4,60	51,9	7,6
8	№101	35/6	0,60	52,5	1,9
9	№102	35/6	1,60	38,1	3,9
10	№103	35/6	4,40	51,3	5,9
11	№104	35/6	2,30	63,5	2,3
12	№105	35/6	1,60	66,7	1,5
13	№106	35/6	0,40	25,0	2,7
14	№107	35/6	3,60	53,0	4,6
15	№108	35/6	0,80	50,8	3,1
16	№109	35/6	1,30	61,9	2,4
17	№110	35/6	3,20	73,0	1,0
18	№111	35/6	0,90	45,0	2,2
19	№112	35/6	0,45	22,5	3,1
20	№113	35/6	1,20	30,0	2,8
21	№114	35/6	0,90	55,0	1,8
22	№115	35/6	0,35	46,3	0,9
23	№123	35/6	4,60	79,0	2,0
24	№124	35/6	1,60	39,0	6,1
25	№125	35/6	0,20	17,5	2,5
26	№126	35/6	2,40	32,0	6,8
27	№127	10/35	0,30	7,8	14,8 (по стороне 35кВ)
28	№128	35/6	0,60	12,0	8,4
29	№129	35/6	0,30	31,3	1,1
30	№130	35/6	0,90	42,5	2,3
31	№201	35/6	0,40	30,0	2,7
32	№202	35/6	3,20	119,0	0,0
33	№203	35/6	0,50	58,8	1,2
34	№204	35/6	2,70	87,3	0,6
35	№205	35/6	2,20	92,1	0,4
36	№206	35/6	2,20	31,0	5,9
37	№207	35/6	1,82	32,7	6,7
38	№208	35/6	0,90	41,3	0,6
39	№302	35/6	0,10	6,8	5,9
40	№303	35/6	1,70	24,0	7,6
41	№304	35/6	1,00	45,0	2,2
42	№305	35/6	0,90	25,4	4,2
43	№306	35/6	0,75	54,0	1,2
44	№307	35/6	1,60	24,0	7,6
45	№308	35/6	1,10	18,0	8,2
46	№401	35/6	1,10	38,1	3,8
47	№402	35/6	0,00	8,8	3,7
48	№403	35/6	0,18	10,0	3,5
49	№404	35/6	0,35	14,5	3,3
50	№405	35/6	0,70	44,0	1,4
51	№407	35/6	0,25	13,8	3,5
52	№409	35/6	1,40	52,5	1,9
53	№410	35/6	0,40	27,5	2,9
54	№412	35/6	0,70	34,9	1,2
55	№414	35/6	0,90	75,0	0,0
56	№415	35/6	0,24	8,0	2,9
57	№416	35/6	1,10	30,2	3,6
58	№417	35/6	0,35	19,8	4,2
59	№418	35/6	0,20	4,8	6,0
60	№420	35/6	0,70	26,3	3,0

61	№421	35/6	1,20	22,0	7,3
62	№501	35/6	2,00	51,6	1,9
63	№502	35/6	0,65	31,3	2,8
64	№503	35/6	0,90	25,4	4,7
65	№516	35/6	0,85	21,4	5,0
66	№524	35/6	0,20	10,0	3,6
67	№548	35/6	0,00	8,0	2,3
68	№558	35/6	1,90	41,3	3,7
69	№601	35/6	1,50	54,0	4,6
70	№602	35/6	1,10	17,0	8,2
71	№603	35/6	0,80	24,6	4,6
72	№604	35/6	1,50	47,6	2,7
73	№605	35/6	3,40	66,0	3,4
74	№606	35/6	0,45	35,2	1,6
75	№607	35/6	0,60	9,5	5,7
76	№608	35/6	1,10	44,4	3,0
77	№609	35/6	5,10	83,0	1,7
78	№610	35/6	0,70	36,5	3,5
79	№611	35/6	2,20	51,0	4,9

*** Информация в отношении подстанций и распределительных пунктов напряжением ниже 35 кВ может быть определена только при конкретизации исходных данных и предоставляется потребителю в течение 7 дней со дня поступления соответствующего письменного запроса.**