

**Сведения о наличии свободной трансформаторной мощности по центрам питания 35кВ
ООО "Энергонефть Томск" по состоянию
на 4 квартал 2015г.**

№ п.п.	Наименование подстанции	Напряжение обмоток, кВ	% загрузки ПС (при ремонте одного тр-ра)	Мощность по выданным ТУ, кВт	Текущий резерв мощности с учетом выданных ТУ (по результатам контрольного замера), МВА
1	2	3	8	9	10
1	Новый Васюган	110/10	23,0	0,0	4,9
2	Катыльгинская	110/35/6	59,2	5 286,7	3,6
3	Крапивинская	110/35/6	82,5	2 427,0	4,0
4	Двуреченская	110/35/6	58,0	488,1	9,9
5	Западно-Моисеевская	110/35/6	68,0	630,0	7,2
6	Черемшанская	110/35/6	41,9	1 470,0	3,0
		35/6			
7	Григорьевская	110/35/6	51,9	65,0	7,6
8	№101	35/6	52,5	10,0	1,9
9	№102	35/6	38,1	0,0	3,9
10	№103	35/6	51,3	1 495,0	5,9
11	№104	35/6	63,5	0,0	2,3
12	№105	35/6	66,7	480,0	1,5
13	№106	35/6	25,0	270,0	2,7
14	№107	35/6	53,0	84,0	4,6
15	№108	35/6	50,8	0,0	3,1
16	№109	35/6	61,9	0,0	2,4
17	№110	35/6	98,4	579,0	-0,6
18	№111	35/6	45,0	0,0	2,2
19	№112	35/6	22,5	0,0	3,1
20	№113	35/6	30,0	0,0	2,8
21	№114	35/6	55,0	0,0	1,8
22	№115	35/6	46,3	0,0	0,9
23	№123	35/6	79,0	70,0	2,0
24	№124	35/6	39,0	0,0	6,1
25	№125	35/6	17,5	660,0	2,5
26	№126	35/6	32,0	0,0	6,8
27	№127	10/35	7,8	0,0	14,8 (по стороне 35кВ)
28	№128	35/6	12,0	320,0	8,4
29	№129	35/6	31,3	0,0	1,1
30	№130	35/6	42,5	10,0	2,3
31	№201	35/6	30,0	50,0	2,7
32	№202	35/6	119,0	0,0	0,0
33	№203	35/6	58,8	340,0	1,2
34	№204	35/6	87,3	169,0	0,6
35	№205	35/6	92,1	60,0	0,4
36	№206	35/6	31,0	806,0	5,9
37	№207	35/6	32,7	0,0	6,7
38	№208	35/6	41,3	2 484,0	0,6
39	№302	35/6	6,8	0,0	5,9
40	№303	35/6	24,0	1,5	7,6
41	№304	35/6	45,0	0,0	2,2
42	№305	35/6	25,4	420,0	4,2
43	№306	35/6	54,0	0,0	1,2
44	№307	35/6	24,0	0,0	7,6
45	№308	35/6	18,0	0,0	8,2
46	№401	35/6	38,1	90,0	3,8
47	№402	35/6	8,8	0,0	3,7
48	№403	35/6	10,0	60,0	3,5
49	№404	35/6	14,5	70,0	3,3
50	№405	35/6	44,0	0,0	1,4
51	№407	35/6	13,8	0,0	3,5
52	№409	35/6	52,5	26,0	1,9
53	№410	35/6	27,5	0,0	2,9
54	№412	35/6	34,9	2 357,7	1,2
55	№414	35/6	75,0	1 585,0	0,0
56	№415	35/6	8,0	600,0	2,9
57	№416	35/6	30,2	680,0	3,6
58	№417	35/6	19,8	670,0	4,2
59	№418	35/6	4,8	12,0	6,0
60	№420	35/6	26,3	0,0	3,0
61	№421	35/6	22,0	421,0	7,3
62	№501	35/6	51,6	904,0	1,9
63	№502	35/6	31,3	0,0	2,8
64	№503	35/6	25,4	0,0	4,7
65	№516	35/6	21,4	0,0	5,0
66	№524	35/6	10,0	0,0	3,6
67	№548	35/6	8,0	0,0	2,3
68	№558	35/6	41,3	0,0	3,7
69	№601	35/6	54,0	0,0	4,6
70	№602	35/6	17,0	108,1	8,2
71	№603	35/6	24,6	140,0	4,6
72	№604	35/6	47,6	490,0	2,7
73	№605	35/6	66,0	0,0	3,4
74	№606	35/6	35,2	0,0	1,6
75	№607	35/6	9,5	0,0	5,7
76	№608	35/6	44,4	380,0	3,0
77	№609	35/6	83,0	0,0	1,7
78	№610	35/6	36,5	400,0	3,5
79	№611	35/6	51,0	0,0	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.**