

Информация о наличии объема свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности МУП "Электросеть" по состоянию на 01.01.2024г

Номер трансф. подстанции	Мощность силового трансформатора	1а	1в	1с	Допустимый коэффициент загрузки трансформаторов	Пролученная способность с учетом допустимого коэффициента загрузки	Допрабочий ток (паспорт)	Коэффициент т. загрузки	Резервная мощность кВт	Договорная мощность ЭПУ	Свободная мощность кВт
--------------------------	----------------------------------	----	----	----	---	--	--------------------------	-------------------------	------------------------	-------------------------	------------------------

п.Ванино

641	250	196	186	225	0,94	235	379	53	109	548	-348
642	400	90	74	162	0,94	376	606	18	309	371	-51
643	400	52,6	60,3	75,8	0,75	300	606	10	269	544	-24
	250	103	130,3	129,8	0,75	188	379	32	128		
644	160	150	116	132	0,94	150	242	55	68	273	-145
645	160	31,4	15	27,1	0,94	150	242	10	135	185	-57
646	250				0,94	235	379	0	235	60	140
676 (646)	250	43	40	29	0,94	235	379	10	212	196	4
677 (647)	100	28	13	25	0,94	94	152	15	80	74	6
678 (648)	100	62	56	44	0,94	94	152	36	60	90	-10
679	250	24	26	14	0,94	235	379	6	222	71	129
649	630	86	67	58	0,94	592	955	7	549	342	162
6410	400	306	355	329	0,94	376	606	54	171	823	-503
6411	400	296	307	308	0,94	376	606	50	188	268,5	371,5
	400	откл									
6412	160	70	64	66	0,94	150	242	28	109	34	94
6413	160	64	51	48	0,94	150	242	22	117	34	94
670	100	0,5	2	2	0,94	94	152	1	93	150	-70
671	250	70,2	90	63,5	0,94	235	379	20	189	373	-173
672	100				0,94	94	152	0	94	45	35
680	160	192	146	116	0,94	150	242	62	57	154	-26
681	160	74	130	141	0,75	120	242	47	63	388	-60
	250	123	115	129	0,75	188	379	32	127		
682	400	219	184	232	0,75	300	606	35	195	1155	-515
	400	222	337	281	0,75	300	606	46	161		
683	250	87	85	96	0,94	235	379	24	180	256	-56
684	250	211	159	150	0,94	235	379	46	127	794	-594
685	250	120	92	102	0,94	235	379	28	170	511	-311
686	1000	460	579	640	0,75	750	1515	37	473	1340	740
	1600	832	837	750	0,75	1200	2424	33	801		
687	250	84,1	96	89	0,75	188	379	24	143	497	-97
	250	91	105	56	0,75	188	379	22	146		

691	400	328	250,5	296,3	0,75	300	606	48	156	1432	-792
	400	265	236	344	0,75	300	606	46	161		
692	630	335	318,8	315	0,75	473	955	34	313	1645	-637
	630	333	332,2	303	0,75	473	955	34	313		
693	400	173	212	245	0,75	300	606	35	196	1406	-886
	250	126,2	121,8	121	0,75	188	379	32	127		
694	630	201	218	196	0,94	592	955	21	465	577	-73
	250	29	77	49	0,75	188	379	14	162	578	-178
695	250	102	105	53	0,75	188	379	23	145		
696	250	84	81	47	0,75	188	379	19	153	792	-392
	250	30,7	36	27	0,75	188	379	8	172		
6101	400	171	188	123	0,94	376	606	27	276	792	-472
6102	400	318	355	245	0,75	300	606	50	149	1163	-523
	400	257	298	285	0,75	300	606	46	161		
6103	250	81	46	97	0,94	235	379	20	189	390	-190
6104	400	129	61	56	0,75	300	606	14	259	929	-105
	630	119,4	120	115	0,75	473	955	12	414		
6105	560	45	55	48	0,94	526	848	6	496	199	249
6161	400	396	348	343	0,94	376	606	60	151	638	-318
6162	630	435	389	435	0,75	473	955	44	265	1083	-75
	630	238,3	171	123	0,75	473	955	19	385		
6163	400	211	229	243	0,94	376	606	38	235	367	-47
6201	250	250	240	195	0,94	235	379	60	93	389	-189
6130	400	138	136	186	0,94	376	606	25	281	711	-71
	400										

И.Токн

2101	250	123	118	100	0,75	188	379	30	131	742	-342
	250	154	183	181	0,75	188	379	46	102		
2102	250	96	52	88	0,75	188	379	21	149	322	22
	180	103	62	84	0,75	135	273	30	94		
2103	180	23	18	44	0,94	169	273	10	152	93	51
2104	180	32	33	32	0,94	169	273	12	149	14,5	129,5
2105	160	11	8	4	0,94	150	242	3	146	14,5	113,5
КТИИ-РММ	160	52,6	44,5	84,6	0,94	150	242	25	113	102,5	25,5
250	160	0	0	0	0,75	120	242	0	120	14,8	241,2
	160	17	8	10	0,75	120	242	5	114		
251	630				0,75	473	955	0	473	418	590
	630	290	265	269	0,75	473	955	29	337		

760	180	114	104	105	0,94	169	273	39	102	110	34
732	100	6	18	4	0,94	94	152	6	88	34,5	45,5
733	320	111	133	116	0,94	301	485	25	226	157,5	98,5
734	250	53	55	47	0,94	235	379	14	203	68	132
771	630	260	256	195	0,94	592	955	25	445	948	60
	630						955				
772	400	29	56	39	0,94	376	606	7	350	132	188
	400	50	61	44	0,75	300	606	9	274	769	-321
792	160	386	354	266	0,75	120	242	138	-46		
	400	148	163	159	0,75	300	606	26	222	640	-192
793	160	41	47	51	0,75	120	242	19	97		
	630	377	375	326	0,94	592	955	38	369	667	-163
773	1000	186	152	157	0,94	940	1515	11	838	675	125
6120											
КТПн-Дюанка	63				0,94	59	95	0	59	40	10,4
КТПн-201	160	67	82	61	0,94	150	242	29	107	108	20
КТПн-202	100	7	27	0,7	0,94	94	152	8	87	142	-62

с.Датта

ТП-ДЖ	250				0,94	235	379	0	235	126	74
КТПн-Первомайская	320				0,94	301	485	0	301	355	-99
ТП-Коровник	400				0,94	376	606	0	376	513	-193
ТП-школа	250				0,75	188	379	0	188	786	-386
	250				0,75	188	379	0	188		

с.Усыька-Орочская

311	400				0,75	300	606	0	300	663	-23
	400				0,75	300	606	0	300		

п.Кенада

31	400	53	47	42	0,94	376	606	8	347	102,5	217,5
21	630	367	310,5	338,5	0,94	592	955	35	382	762	-258
61	400	133,3	75,2	130,5	0,94	376	606	19	306	467	-147

п.Октябрьский

900	250	15	1	13	0,75	188	379	3	183	251	93
	180	63	88	13	0,75	135	273	20	108		
930	160	28	31	24	0,94	150	242	11	133	265,5	-137,5

950	250	74	63	46		0,94	235	379	16	197	469	-269
951	400	165	147	148		0,94	376	606	25	281	206	114
952	180	159	191	154		0,94	169	273	62	65	720	-576
953	400	132	122	74		0,75	300	606	18	246	310	10
	400	откл						606				
920	250	59	33	24		0,94	235	379	10	211	210	-10
921	250	72	94	72		0,94	235	379	21	186	305	-105
922	400	97	94	111		0,94	376	606	17	314	501	139
	400	50	46	45		0,94	376	606	8	347		
923	250	72	71	62		0,94	235	379	18	193	537	-337
530	250	70	75	34		0,94	235	379	16	198	225,7	-25,7
531	100	51	52	11		0,94	94	152	25	70	282,3	-202,3
940	100	87	63	36		0,94	94	152	41	56	358,6	-278,6
941	400	166	208	178		0,75	300	606	30	209	492	-172
942	400	258	336	305		0,94	376	606	49	190	603,5	-283,5
846(954)	250					0,75	188	379	0	188	133	267
	250	14	17	20		0,75	188	379	4	179		
10н(882)	400	53	101	142		0,94	376	606	16	315	576	-256
970	400	157	263	206		0,94	376	606	34	247	934	-614
841	400	31,2	48,6	59		0,75	300	606	8	277	443	197
	400	123	140	90		0,75	300	606	19	242		
842	400	88	75	113		0,75	300	606	15	254	382	258
	400	64	63	54		0,75	300	606	10	270		
844	630	141	132	128		0,94	592	955	14	509	856	-352
847(881)	250	137	148	135		0,94	235	379	37	148	72	128
ТПП-840 Новая котельная	1000					0,75	750	1515	0	750	728	872
	1000					0,75	750	1515	0	750		
843	400	64	73	55		0,94	376	606	11	336	80,7	239,3
	250	откл						379				
845	100					0,75	75	152	0	75	25	255
	250					0,75	188	379	0	188		

п.Высокогорный

ТПП-131	250	89	43	21		0,94	235	379	13	203	150	50
ТПП-132	630	241	282	302		0,94	592	955	29	422	405	99
ТПП-133	250	243	220	245		0,94	235	379	62	89		200
ТПП-1101	250	66	90	54		0,94	235	379	18	192	200	200
	250	откл						379				

