

Информация о наличии объема свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности по подстанциям и распределительным пунктам напряжением ниже 35 кВ с дифференциацией по всем уровням напряжения за 3 квартал 2018 года

Наименование участка сети	Суммарная мощность ПС, ТП, РП, кВт	Подключенная мощность заявителей, кВт	Резерв мощности на начало периода, кВт	Заявленная мощность в текущ. пер., кВт	Резерв мощности на конец периода, кВт	Уровень напряжения подключения, кВ
1	2	3	4	5	6	7
Ф-1 ВЛ-6 кВ	3139	1375	1764	902	862	6
ТП-52 (ведомственная)	225	—	—	0		0,38
ТП-76 (ведомственная)	360	120,84	—	20		0,38
ТП-82	360	128,54	231	0	231	0,38
ТП-82А	225	68,71	156,29	0	156,29	0,38
ТП-92	360	90,04	269,96	30	239,96	0,38
ТП-113	57	—	—	0		0,38
ТП-117	360	116,10	243,90	0	243,90	0,38
ТП-117А (ведомственная)	567	—	—	0		0,38
ТП-130	360	22,51	337,49	5	332	0,38
ТП-130 проект	—	—	0	737	-737	0,38
ТП-142 (1 СШ)	360	59,24	300,76	80	221	0,38
ТП-142 (2 СШ)	360	84,12	275,88	30	246	0,38
ТП-154 (ведомственная)	225	—	—	0		0,38
ТП-161	144	7,11	136,89	0	137	0,38
ТП-180 (ведомственная)	144	—	—	0		0,38
ТП-181 (ведомственная)	144	—	—	0		0,38
ТП-224 (ведомственная)	—	—	—	0		0,38
ТП-262 (ведомственная)	144	—	—	0		0,38
Ф-2 ВЛ-6 кВ	3139	1728	1411	197	1214	6
ТП-10	360	100	260	0	260	0,38
ТП-20	567	319	248	15	233	0,38
ТП-23 (1 СШ)	360	102	258	29	230	0,38
ТП-23 (2 СШ)	360	314	46	33	14	0,38
ТП-72 (1 СШ)	225	49	176	0	176	0,38
ТП-72 (2 СШ)	225	178	47	0	47	0,38
ТП-110 (1 СШ)	360	141	219	0	219	0,38
ТП-110 (2 СШ)	360	244	116	0	116	0,38
ТП-110 проект	—	—	—	0		0,38
ТП-116	567	149	418	16	402	0,38
ТП-139	360	8	352	20	332	0,38
ТП-220 (2 СШ)	567	—	—	0		0,38
ТП-230	225	45,02	—	0		0,38
ТП-269 (2 СШ)	567	53,31	514	85	429	0,38
Ф-3 ВЛ-6 кВ	3237	1345	1892	545	1347	6
ТП-27 (1 СШ)	360	109	251	120	131	0,38
ТП-27 (2 СШ)	360	155	205	0	205	0,38
ТП-35 (1 СШ)	360	272	88	0	88	0,38
ТП-35 (2 СШ)	360	102	258	150	108	0,38
ТП-44	360	266	94	35	59	0,38
ТП-224 проект	1134	0	1134	240	894	0,38
Ф-4 ВЛ-6 кВ	3237	2917	320	17	303	6
ТП-45	567	179	388	0	388	0,38
ТП-51А (1 СШ)	1440	161	1279	0	1279	0,38
ТП-51А (2 СШ)	1440	76	1364	0	1364	0,38
ТП-56 (1 СШ)	360	121	239	0	239	0,38
ТП-56 (2 СШ)	360	88	272	0	272	0,38
ТП-58 (1 СШ)	567	187	380	0	380	0,38
ТП-58 (2 СШ)	567	190	377	0	377	0,38
ТП-80	360	201	159	0	159	0,38
ТП-87 (1 СШ)	567	219	348	2	346	0,38
ТП-87 (2 СШ)	360	27	333	0	333	0,38
ТП-101 (1 СШ)	567	271	296	0	296	0,38
ТП-101 (2 СШ)	567	191	376	0	376	0,38
ТП-106 (1 СШ)	900	346	554	0	554	0,38
ТП-153	360	169	191	15	176	0,38
Ф-5 КЛ-6 кВ	6454	805	5649	200	5449	6
ТП-156 (1 СШ)	900	207	693	0	693	0,38
ТП-156 (2 СШ)	900	11	889	0	889	0,38
ТП-157 (1 СШ)	900	246	654	0	654	0,38
ТП-157 (2 СШ)	900	132	768	200	568	0,38
ТП-158 (1 СШ)	567	75	492	0	492	0,38
ТП-158 (2 СШ)	567	102	465	0	465	0,38

ТП-240 (1 СШ) проект	1440	—	—	0		0,38
ТП-358 (1 СШ) проект	567	—	—	0		0,38
Ф-6 ВЛ-6 кВ	3237	2033	1204	257	947	6
ТП-54	360	153	207	49	158	0,38
ТП-55А	567	296	271	67	204	0,38
ТП-85 (1 СШ)	567	117	450	0	450	0,38
ТП-85 (2 СШ)	567	63	504	21	483	0,38
ТП-85А (1 СШ)	900	214	686	0	686	0,38
ТП-85А (2 СШ)	900	63	837	0	837	0,38
ТП-85нов (1 СШ)	900	148	753	0	753	0,38
ТП-85нов (2 СШ)	900	298	602	0	602	0,38
ТП-88	360	46	314	0	314	0,38
ТП-89 (1 СШ)	360	99	261	0	261	0,38
ТП-89 (2 СШ)	360	99	261	0	261	0,38
ТП-104	180	13	167	0	167	0,38
ТП-118А (1 СШ)	360	—	—	0		0,38
ТП-118А (2 СШ)	360	—	—	0		0,38
ТП-167	360	—	—	120		0,38
ТП-205 проект	227,84	0	227,84	0		0,38
Ф-7 ВЛ-6 кВ	4218	3628	590	252	338	6
ТП-1	360	117	243	0	243	0,38
ТП-18	567	145	422	0	422	0,38
ТП-47 (1 СШ)	360	123	237	7	230	0,38
ТП-47 (2 СШ)	360	140	220	0	220	0,38
ТП-64 (ведомственная)	360	—	—	0		0,38
ТП-103	225	—	225	100		1,38
ТП-111 (ведомственная)	57	—	—	0		0,38
ТП-112 (ведомственная)	23	—	—	0		0,38
ТП-128 (ведомственная)	144	—	—	0		0,38
ТП-129 (ведомственная)	144	—	—	0		0,38
ТП-131 (ведомственная)	360	—	—	0		0,38
ТП-148 (ведомственная)	57	—	—	0		0,38
ТП-148А (ведомственная)	900	—	—	0		0,38
ТП-152	567	464	103	20	83	0,38
ТП-178 (ведомственная)	225	—	—	0		0,38
ТП-194	567	153	414	31	383	0,38
ТП-196 (ведомственная)	360	—	—	0		0,38
ТП-215 (ведомственная)	144	—	—	5		0,38
ТП-221(1 СШ) (ведомстве	225	—	—	0		0,38
ТП-235 (ведомственная)	288	—	—	0		0,38
ТП-268 (ведомственная)	170	—	—	0		0,38
ТП-318 (ведомственная)	150	—	—	0		0,38
ГСМ-1 (аэропорт)	300	—	—	0		0,38
КТП-247 ДНТ Север (вед	90	—	—	0		0,38
КТП-248 ДНТ Удача-2 (в	90	—	—	0		0,38
ТП-273 (ведомственная)	—	—	—	0		0,38
ГСМ-1	225	—	—	0		0,38
ТП-229 проект	225	—	—	0		0,38
ТП-248 проект	90	—	—	0		0,38
ТП-261 проект	—	—	—	0		0,38
ТП-проект	—	—	—	89		0,38
Ф-8 ВЛ-6 кВ	3237	2573	664	322	342	6
ТП-50	567	329	238	10	228	0,38
ТП-83 (ведомственная)	225	—	—	0		0,38
ТП-119 (1 СШ)	567	230	337	8	329	0,38
ТП-119 (2 СШ)	567	94	473	57	416	0,38
ТП-144 (1 СШ)	900	297	603	130	473	0,38
ТП-144 (2 СШ)	900	305	595	15	580	0,38
ТП-147 (1 СШ)	567	5	562	56	506	0,38
ТП-147 (2 СШ)	567	388	179	0	179	0,38
ТП-151	360	225	135	46	89	0,38
ТП-220 (1 СШ) (ведомстве	567	—	—	0		0,38
ТП-260 проект				0	0	0,38
Ф-9 ВЛ-6 кВ	3237	2357	880	274,9	605	6
ТП-21 (1 СШ)	360	141	219	7	212	0,38
ТП-21 (2 СШ)	567	261	306	60	246	0,38
ТП-22 (1 СШ)	567	341	226	0	226	0,38
ТП-22 (2 СШ)	567	200	367	0	367	0,38
ТП-28 (ведомственная)	144	—	—	0		0,38
ТП-28А (ведомственная)	360	—	—	0		0,38
ТП-43	360	148	212	0	212	0,38
ТП-65	284	117	167	0	167	0,38
ТП-69 (ведомственная)	144	—	—	0		0,38
ТП-90 (1 СШ)	360	124	236	0	236	0,38

ТП-90 (2 СШ)	567	206	361	0	361	0,38
ТП-93	567	40	527	20	507	0,38
ТП-95	360	91	269	65	204	0,38
ТП-137 (1 СШ)	360	41	319	123	197	0,38
ТП-137 (2 СШ)	360	97	263	0	263	0,38
Ф-10 цепь 1 ВЛ-6 кВ	10300	7542	2758	1192	1566	6
РП-2 (2 СШ) 6 кВ				0	0	0,38
ТП РП-2 (Т-2)	900	288	612	0	612	0,38
Ф-10 цепь 2 КЛ-6 кВ	14596	6158	8438	756	7682	6
РП-2 (1 СШ) 6 кВ				0	0	0,38
ТП РП-2 (Т-1)	900	60	840	0	840	0,38
Ф-11 цепь 1 ВЛ-6 кВ	5984	3496	2488	264	2224	6
РП-1 (2 СШ) 6 кВ				0	0	0,38
ТП РП-1 (Т-2)	900	251	649	10	639	0,38
Ф-11 цепь 2 ВЛ-6 кВ	5984	6295	-311	1361	-1672	6
РП-1 (1 СШ) 6 кВ				0	0	0,38
ТП РП-1(Т-1)	900	217	683	0	683	0,38
Ф-12 цепь 1 ВЛ-6 кВ	4414	982	3432	0	3432	6
ТП-126 (1 СШ) (Т-1,Т-2)	567	34	533	0	533	0,38
ТП-126 (1 СШ) (Т-3,Т-4)	900	155	745	0	745	0,38
ТП-126А	360	101	259	0		0,38
ЦРП Аэропорт (2 СШ) (ве	—	—	—	0		0,38
ТП-310 проект	1134	—	—	0		0,38
ТП-325 проект	—	—	—	0		0,38
Ф-12 цепь 2 ВЛ-6 кВ	4414	972	3442	0	3442	6
ТП-126 (2 СШ) (Т-2)	567	27	540	0	540	0,38
ТП-126 (2 СШ) (Т-4)	900	21	879	0	879	0,38
ТП-126Б	144	46	98	0	98	0,38
ТП-126В (1 СШ)	360	162	198	0	198	0,38
ТП-126В (2 СШ)	360	0	360	0	360	0,38
ЦРП Аэропорт (1 СШ) (ве	—	—	—	0		0,38
ТП-1 ДНТ Надежда (ведом	567	—	—	0		0,38
ТП-2 ДНТ Надежда (ведом	567	—	—	0		0,38
ТП-259 проект	—	—	—	0		0,38
ТП-304 проект	1134	—	—	0		0,38
Ф-13 ВЛ-6 кВ	2599	137	2462	0	2462	6
ТП-118 (ведомственная)	360	—	—	0		0,38
Ф-14 КЛ-6 кВ	3237	2750	487	823	-336	6
ТП-6	360	192	168	130	38	0,38
ТП-57	567	263	304	90	214	0,38
ТП-66 (1 СШ)	567	149	418	133	285	0,38
ТП-66 (2 СШ)	567	185	382	150	232	0,38
ТП-68 (ведомственная)	225	—	—	0		0,38
ТП-94	360	264	96	75	21	0,38
ТП-124	225	77	148	0	148	0,38
ТП-164	567	334	234	210	24	0,38
ТП-168 (ведомственная)	225	—	—	0		0,38
ТП-192 (1 СШ)	567	144	423	5	418	0,38
ТП-192 (2 СШ)	567	77	490	30	460	0,38
ТП-206	567			0	0	0,38
Ф-15 КЛ-6 кВ	3237	1611	1626	123	1504	6
ТП-5	567	268	299	0	299	0,38
ТП-30 (1 СШ)	567	95	472	48	424	0,38
ТП-30 (2 СШ)	567	16	551	0	551	0,38
ТП-55 (1 СШ)	360	188	172	14	158	0,38
ТП-55 (2 СШ)	567	181	386	46	341	0,38
ТП-79 (1 СШ)	360	168	192	15	177	0,38
ТП-79 (2 СШ)	360	182	178	0	178	0,38
ТП-243 проект	—	—	—	0		0,38
ТП-273 проект	—	—	—	0		0,38
Ф-16 КЛ-6 кВ	3237	2249	988	226	762	6
ТП-8 (2 СШ)	1125	82	1043	0	1043	0,38
ТП-9А (1 СШ) (ведомстве	900	201	699	41	658	0,38
ТП-9А (2 СШ) (ведомстве	900	150	750	140	610	0,38
ТП-32	360	363	-3	0	-3	0,38
ТП-38 (1 СШ)	900	191	709	0	709	0,38
ТП-38 (2 СШ)	900	209	691	0	691	0,38
ТП-62 (1 СШ)	360	29	331	0	331	0,38
ТП-62 (2 СШ)	360	160	200	0	200	0,38
ТП-136 (1 СШ)	567	182	385	40	345	0,38
ТП-136 (2 СШ)	567	68	499	5	494	0,38
ТП-162	567	50	517	0	517	0,38
ТП-182 (1 СШ)	900	81	819	0	819	0,38
ТП-182 (2 СШ)	900	89	811	0	811	0,38

Ф-17 КЛ-6 кВ	3237	2534	703	619	84	6
ТП-71 (1 СШ)	567	111,96	455	17	438	0,38
ТП-71 (2 СШ)	567	84,12	483	79	404	0,38
ТП-102 (ведомственная)	450	—	—	0	—	0,38
ТП-105 (ведомственная)	144	—	—	0	—	0,38
ТП-119А	567	180,67	386	0	—	0,38
ТП-146	225	301	-76	12	-88	0,38
ТП-163	567	289	278	60	218	0,38
ТП-163А	567	149	418	0	418	0,38
ТП-176 (354) проект	—	—	—	158	—	0,38
ТП-177 (355) проект	—	—	—	32	—	0,38
ТП-203	567	210	357	118	239	0,38
ТП-231 (356) проект	—	—	—	25	—	0,38
ТП-270	—	—	—	0	—	0,38
ТП-293 проект (ведомстве	—	—	—	118	—	0,38
Ф-18 ВЛ-6 кВ	3237	275	2962	0	2962	6
ТП-149 (ведомственная)	57	—	—	0	—	0,38
ТП-234 (ведомственная)	2,7	—	—	0	—	0,38
ТП-269 проект	567	4,74	562,26	0	562	0,38
ТП-294 проект	—	550	—	0	—	0,38
ТП-296 (ведомственная)	360	—	—	0	—	0,38
Ф-19 ВЛ-6 кВ (резерв)	3237	0	3237	—	3237	6
Ф-20 КЛ-6 кВ	4905	1159	3746	5	3741	6
ТП-97 (1 СШ)	900	70	830	5	825	0,38
ТП-97 (2 СШ)	900	199	701	0	701	0,38
ТП-98 (1 СШ)	567	123	444	0	444	0,38
ТП-98 (2 СШ)	567	81	486	0	486	0,38
ТП-122А (1 СШ)	567	110	457	0	457	0,38
ТП-122А (2 СШ)	567	146	421	0	421	0,38
Ф-21 ВЛ-6 кВ (резерв)	—	—	—	—	—	6
Ф-22 ВЛ-6 кВ	3237	1866	1371	1665	-294	6
ТП-29 (1 СШ)	567	73	494	0	494	0,38
ТП-29 (2 СШ)	567	52	515	0	515	0,38
ТП-67 (1 СШ)	567	25	542	0	542	0,38
ТП-67 (2 СШ)	567	234	333	0	333	0,38
ТП-84 (1 СШ)	900	95	805	30	775	0,38
ТП-84 (2 СШ)	900	85	815	16	799	0,38
ТП-100 (1 СШ)	567	572	-5	0	-5	0,38
ТП-100 (2 СШ)	567	49	518	18	500	0,38
ТП-120	567	255	312	0	312	0,38
ТП-240 (2 СШ) проект	1440	—	—	1200	—	0,38
ТП-358 (2 СШ) проект	567	—	—	401	—	0,38
Ф-23 КЛ-6 кВ	5395	344	5051	0,00	5051	6
ТП-36 (1 СШ)	1440	236	1204	0,00	1204	0,38
Ф-24 цепь 1 ВЛ-6 кВ	4414	1512	2902	14	2888	6
ТП-37	360	182	178	14	164	0,38
ТП-59 (1 СШ)	567	234	333	0	333	0,38
ТП-59 (2 СШ)	567	214	353	0	353	0,38
ТП-115 (2 СШ)	567	209	358	0	358	0,38
ТП-115А (2 СШ)	567	179	388	0	388	0,38
ТП-219 (1 СШ)	567	—	—	0	—	0,38
Ф-24 цепь 2 ВЛ-6 кВ	4414	1002	3412	356	3056	6
ТП-15	360	113	247	40	207	0,38
ТП-15А	360	116	244	156	88	0,38
ТП-16	360	78	282	0	282	0,38
ТП-17	360	267	93	160	-67	0,38
ТП-74	360	—	—	0	—	0,38
ТП-115 (1 СШ)	567	245	322	0	322	0,38
ТП-115А (1 СШ)	567	221	346	0	346	0,38
ТП-202	900	—	—	0	—	0,38
ТП-219 (2 СШ)	567	—	—	0	—	0,38
Ф-25 цепь 1 ВЛ-6 кВ	4414	2219	2195	742	1453	6
ТП-73 (1 СШ)	900	70	830	0	830	0,38
ТП-73 (1 СШ)	900	248	652	0	652	0,38
ТП-77 (1 СШ)	1125	236	889	35	854	0,38
ТП-77 (2 СШ)	1125	225	901	0	901	0,38
ТП-109 (1 СШ)	567	196	371	0	371	0,38
ТП-109 (2 СШ)	567	88	479	297	182	0,38
ТП-121 (1 СШ)	567	142	425	0	425	0,38
ТП-121 (2 СШ)	567	49	518	0	518	0,38
ТП-121А (1 СШ)	567	39	528	0	528	0,38
ТП-121А (1 СШ)	567	174	393	0	393	0,38
ТП-125	360	130	230	0	230	0,38
ТП-141 (1 СШ)	900	156	744	0	744	0,38

ТП-160 (1 СШ)	567	60	507	80	427	0,38
ТП-160 (2 СШ)	567	72	495	330	165	0,38
ТП-225	567	—	—	0		0,38
ТП-213 (1 СШ) (ведомств	—	—	—	0		0,38
Ф-25 цепь 2 ВЛ-6 кВ	4414	4007	407	400	7	6
ТП-11 (1 СШ)	1440	70	1370	0	1370	0,38
ТП-11 (2 СШ)	1440	166	1274	0	1274	0,38
ТП-12 (2 СШ)	900	161	739	0	739	0,38
ТП-24 (1 СШ)	1440	129	1311	150	1161	0,38
ТП-24 (2 СШ)	1440	236	1204	0	1204	0,38
ТП-41 (1 СШ)	900	17	883	105	779	0,38
ТП-41 (2 СШ)	900	30	870	71	799	0,38
ТП-41 (3,4 СШ)	900	775	125	0	125	0,38
ТП-63 (1 СШ)	567	83	484	0	484	0,38
ТП-63 (2 СШ)	567	57	510	0	510	0,38
ТП-133	567	236	331	0	331	0,38
ТП-141 (2 СШ)	900	192	708	0	708	0,38
ТП-210 (2 СШ)	900	0	900	75	825	0,38
ТП-213 (2 СШ) (ведомств	—	—	—	0		0,38
ТП-351	—	—	—	0		0,38
Ф-26 КЛ-6 кВ	7278	1650	5628	5	5623	6
ТП-36 (2 СШ)	1440	60	1380	0	1380	0,38
ТП-165 (1 СШ)	1440	238	1202	0	1202	0,38
ТП-165 (2 СШ)	1440	228	1212	0	1212	0,38
ТП-166 (1 СШ)	1440	246	1194	5	1189	0,38
ТП-166 (2 СШ)	1440	167	1273	0	1273	0,38
Ф-27 ВЛ-6 кВ	3237	452	2785	60	2725	6
ТП-145 (1 СШ)	360	56	304	60	244	0,38
ТП-145 (2 СШ)	360	77	283	0	283	0,38
ТП-179 (1 СШ) 6 кВ	—	—	—	0		0,38
ТП-179А (1 СШ)	900	259	641	0	641	0,38
ТП-359 (ведомственная)	90			0		0,38
Ф-28 КЛ-6 кВ	5395	3054	2341	892	1449	6
ТП-53 (1 СШ)	900	114	786	0	786	0,38
ТП-53 (2 СШ)	900	78	822	0	822	0,38
ТП-91 (1 СШ)	900	218	682	40	642	0,38
ТП-91 (2 СШ)	900	190	710	17	693	0,38
ТП-107 (1 СШ)	900	402	498	0	498	0,38
ТП-107 (2 СШ)	900	225	676	0	676	0,38
ТП-138 (1 СШ)	900	272	628	17	611	0,38
ТП-138 (2 СШ)	1440	309	1131	8	1123	0,38
ТП-185 (1 СШ)	1440	136	1304	95	1209	0,38
ТП-185 (2 СШ)	1440	205	1235	95	1140	0,38
ТП-186 (1 СШ)	900	281	619	320	299	0,38
ТП-186 (2 СШ)	900	89	811	300	511	0,38
Ф-29 КЛ-6 кВ	5395	1787	3608	35	3573	6
ТП-46 (1 СШ)	567	81	486	0	486	0,38
ТП-46 (2 СШ)	567	114	453	0	453	0,38
ТП-81 (1 СШ)	900	248	652	0	652	0,38
ТП-81 (2 СШ)	900	232	668	30	638	0,38
ТП-108 (1 СШ)	567	220	347	5	342	0,38
ТП-108 (2 СШ)	567	99	468	0	468	0,38
ТП-127 (1 СШ)	567	242	325	0	325	0,38
ТП-127 (2 СШ)	567	146	421	0	421	0,38
Ф-30 КЛ-6 кВ	5395	334	5061	0	5061	6
ТП-106 (2 СШ)	900	80	820	0	820	0,38
Ф-31 КЛ-6 кВ	5395	432	4963	0	4963	6
ТП-99 (1 СШ)	567	122	445	0	445	0,38
ТП-99 (2 СШ)	567	248	319	0	319	0,38
Ф-32 КЛ-6 кВ	5395	1512	3883	254	3629	6
ТП-60 (1 СШ)	1440	354	1086	214	872	0,38
ТП-60 (2 СШ)	1440	494	946	40	906	0,38
ТП-150 (1 СШ)	900	36	864	0	864	0,38
ТП-150 (2 СШ)	900	248	652	0	652	0,38
Ф-33 ВЛ-6 кВ	3237	2023	1214	500	714	6
ТП-140 (1 СШ)	567	245	322	134	188	0,38
ТП-140 (2 СШ)	567	252	315	144	171	0,38
ТП-169	36	—	—	2		0,38
ТП-179 (2 СШ) 6 кВ	—	—	—	0		0,38
ТП-179А (2 СШ)	900	108	792	0	792	0,38
ТП-184	225	—	—	0		0,38
ТП-189 (1 СШ)	567	240	327	70	257	0,38
ТП-189 (2 СШ)	567	243	324	0	324	0,38
ТП-189 А	400	148	252	0	252	0,38

ТП-275	225	—	—	0		0,38
ТП-276	567	150	417	150	267	0,38
ТП-280	225	—	—	0		0,38
ТП-401	900	—	—	0		0,38
ТП-402	900	—	—	0		0,38
ТП-403	567	—	—	0		0,38
ТП-404	900	—	—	0		0,38
ТП-405	567	—	—	0		0,38
ТП-226 проект	—	—	—	0		0,38
ТП-227 проект	—	—	—	0		0,38
ТП-279 проект	1134	0	1134	0		0,38
ТП-357 проект	—	—	—	0		0,38
Ф-34 ВЛ-6 кВ	3237	0	3237	0	3237	6
Ф-35 КЛ-6 кВ	6023	2288	3735	431	3304	6
ТП-12 (1 СШ)	900	297	603	65	538	0,38
ТП-13	567	112	455	10	445	0,38
ТП-40 (1 СШ)	567	33	534	100	434	0,38
ТП-40 (2 СШ)	567	126	441	0	441	0,38
ТП-75	360	101	259	0	259	0,38
ТП-78 (1 СШ)	360	193	167	20	147	0,38
ТП-78 (2 СШ)	360	156	204	117	87	0,38
ТП-155 (1 СШ)	1440	262	1178	0	1178	0,38
ТП-155 (2 СШ)	1440	68	1372	0	1372	0,38
ТП-155А (1 СШ)	1440	82	1358	44	1314	0,38
ТП-155А (2 СШ)	1440	138	1302	0	1302	0,38
ТП-175	144	—	—	0		0,38
ТП-210 (1 СШ)	900	42	858	75	783	0,38
Ф-36 ВЛ-6 кВ	3237	1198	2039	72	1967	6
ТП-3	36	0	36	0	36	0,38
ТП-4	360	112	248	12	236	0,38
ТП-7	36	—	—	0		0,38
ТП-70	567	—	—	0		0,38
ТП-70нов (2 СШ) (ведомс	567	0	567	0		0,38
ТП-134 (ведомственная)	360	—	—	0		0,38
ТП-134а (ведомственная)	360	—	—	0		0,38
ТП-174	225	—	—	0		0,38
ТП-233	23	—	—	0		0,38
ТП-256 проект	—	—	—	0		0,38
ТП-257 проект	—	—	—	45		0,38
ТП-271 проект	—	—	—	0		0,38
ТП-271А	225	—	—	0		0,38
ТП-282 проект	—	—	—	15		0,38
ТП-295	567	—	—	0		0,38
Ф-37 КЛ-6 кВ	8357	3202	5155	654	4502	6
ТП-19	567	243	324	26	298	0,38
ТП-19А	360	87	273	0	273	0,38
ТП-33	360	239	121	110	11	0,38
ТП-96 (1 СШ)	360	191	169	5	164	0,38
ТП-96 (2 СШ)	360	302	58	0	58	0,38
ТП-159 (1 СШ)	900	299	601	293	308	0,38
ТП-159 (2 СШ)	900	184	716	220	496	0,38
ТП-171 (1 СШ)	2250	562	1688	0	1688	0,38
Ф-38 КЛ-6 кВ	8357	462	7895	0	7895	6
ТП-171 (2 СШ)	2250	124	2126	0	2126	0,38
Ф-39 КЛ-6 кВ	8357	187	8170	592	7578	6
ТП-173 (1 СШ)	900	0	900	8	892	0,38
ТП-297 проект	—	—	—	584,0	—	0,38
Ф-40 КЛ-6 кВ	8357	2	8355	374	7982	6
ТП-173 (2 СШ)	900	161	739	0	739	0,38
ТП-297 проект	—	—	—	374	—	0,38
Ф-41 ВЛ-6 кВ	3237	2514	723	434	289	6
ТП-2	225	188	37	0	37	0,38
ТП-14	360	—	—	0		0,38
ТП-25 (1 СШ)	360	335	25	15	10	0,38
ТП-25 (2 СШ)	567	215	352	45	307	0,38
ТП-26	567	163	404	0	404	0,38
ТП-31	144	—	—	0		0,38
ТП-34	225	—	—	0		0,38
ТП-42	567	221	346	0	346	0,38
ТП-48	360	—	—	0		0,38
ТП-49	360	—	—	0		0,38
ТП-61	360	12	348	0	348	0,38
ТП-86	90	—	—	0		0,38
ТП-132	567	—	—	0		0,38

ТП-135	225	—	—	0		0,38
ТП-143	360	—	—	0		0,38
ТП-195	225	—	—	0		0,38
ТП-197 проект	1440	—	—	0		0,38
ТП-204	360	168	192	374	-182	0,38
ТП-211	144	—	—	0		0,38
ТП-221 (2 СШ)	225	—	—	0		0,38
ТП-245 проект	—	—	—	0		0,38
Ф-42 КЛ-6 кВ	8357	264	8093	0	8093	6
ТП-188 (1 СШ)	1440	184	1256	0	1256	0,38
Ф-43 КЛ-6 кВ	8357	667	7690	0	7690	6
ТП-187 проект	1125	—	—	0		0,38
ТП-188 (2 СШ)	1440	393	1047	0	1047	0,38
Ф-44 КЛ-6 кВ от КРУН-3	10300	392	9908	461	9447	6
Ф-45 КЛ-6 кВ от КРУН-3	10300	392	9908	0		6
Ф-46 КЛ-6 кВ от ПС Ц д	10300	—	10300	0		6
Ф-47 РП-3 проект	—	—	—	0		6
Ф-48 РП-3 проект	—	—	—	0		6
Ф-49 КЛ-6 кВ	3237	1944	1293	249	1044	6
ТП-122	567	230	337	0	337	0,38
ТП-123	360	244	116	0	116	0,38
ТП-201	567	237	330	0	330	0,38
ТП-201А	567	256,49	311	0	311	0,38
ТП-214	144	20,14	—	100		0,38
ТП-проект	—	—	—	149	—	6/0,38
Ф-50 РП-3 (1 СШ)	5395	442	4953	461,18	4492	6
ТП-8 (1 СШ)	1125	253	872	170	702	0,38
ТП-проект	—	—	—	291,18	—	0,38
Ф-51 РП-3 проект	—	—	—	0		6
Ф-52 КЛ-6 кВ КРУН-3	657	245,52	411	5	406	6
ТП-70нов (1 СШ) (ведомс	567	0	567	5	562	0,38
Ф-53 РП-3 яч. №1	10300	98	10202	0	10202	6
ТП-45 нов (1 СШ)	1440	100,7	1339	0		0,38
Ф-54 РП-3 яч. №18	10300	246	10054	0	10054	6
ТП-45 нов (2 СШ)	1440	84,12	1356	0	1356	0,38
Ф-55 КЛ-6 кВ	3850	0	3850	0	3850	6
ТП-263 (1 СШ)	567	0	567	0	567	0,38
ТП-264 (1 СШ)	567	0	567	102	465	0,38
Ф-56 КЛ-6 кВ	3850	0	3850	90	3760	6
ТП-263 (2 СШ)	567	0	567	0	567	0,38
ТП-264 (2 СШ)	567	0	567	90	477	0,38