

**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 4 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
<b>Ф-1 ВЛ-6 кВ</b>	<b>3139</b>	<b>1375</b>	<b>1764</b>	<b>902</b>	<b>862</b>	<b>6</b>
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
<b>Ф-2 ВЛ-6 кВ</b>	<b>3139</b>	<b>1728</b>	<b>1411</b>	<b>279</b>	<b>1132</b>	<b>6</b>
ТП-10	360	100	260	0	260	0,38
ТП-20	567	319	248	38	210	0,38
ТП-23 (1 СШ)	360	102	258	94	165	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	10	408	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
<b>Ф-3 ВЛ-6 кВ</b>	<b>3237</b>	<b>1345</b>	<b>1892</b>	<b>550</b>	<b>1342</b>	<b>6</b>
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	40	54	0,38
ТП-224 проект	1134	0	1134	240	894	0,38
<b>Ф-4 ВЛ-6 кВ</b>	<b>3237</b>	<b>2917</b>	<b>320</b>	<b>17</b>	<b>303</b>	<b>6</b>
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
<b>Ф-5 КЛ-6 кВ</b>	<b>6454</b>	<b>805</b>	<b>5649</b>	<b>200</b>	<b>5449</b>	<b>6</b>
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
<b>Ф-6 ВЛ-6 кВ</b>	<b>3237</b>	<b>2033</b>	<b>1204</b>	<b>267</b>	<b>937</b>	<b>6</b>
ТП-54	360	153	207	49	158	0,38
ТП-55А	567	296	271	77	194	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
<b>Ф-7 ВЛ-6 кВ</b>	<b>4218</b>	<b>3628</b>	<b>590</b>	<b>252</b>	<b>338</b>	<b>6</b>
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
<b>Ф-8 ВЛ-6 кВ</b>	<b>3237</b>	<b>2573</b>	<b>664</b>	<b>501</b>	<b>163</b>	<b>6</b>
ТП-50	567	329	238	0	238	0,38
ТП-83 (ведомственная)	225	—	—	0		0,38
ТП-119 (1 СШ)	567	230	337	13	324	0,38
ТП-119 (2 СШ)	567	94	473	57	416	0,38
ТП-144 (1 СШ)	900	297	603	191	412	0,38
ТП-144 (2 СШ)	900	305	595	138	457	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
<b>Ф-9 ВЛ-6 кВ</b>	<b>3237</b>	<b>2357</b>	<b>880</b>	<b>399,9</b>	<b>480</b>	<b>6</b>
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	120	92	0,38
ТП-65	284	117	167	5	162	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
<b>Ф-10 цепь 1 ВЛ-6 кВ</b>	<b>10300</b>	<b>7542</b>	<b>2758</b>	<b>1297</b>	<b>1460</b>	<b>6</b>
РП-2 (2 СШ) 6 кВ				0	0	0,38
ТП РП-2 (Т-2)	900	288	612	0	612	0,38
<b>Ф-10 цепь 2 КЛ-6 кВ</b>	<b>14596</b>	<b>6158</b>	<b>8438</b>	<b>756</b>	<b>7682</b>	<b>6</b>
РП-2 (1 СШ) 6 кВ				0	0	0,38
ТП РП-2 (Т-1)	900	60	840	0	840	0,38
<b>Ф-11 цепь 1 ВЛ-6 кВ</b>	<b>5984</b>	<b>3496</b>	<b>2488</b>	<b>279</b>	<b>2209</b>	<b>6</b>
РП-1 (2 СШ) 6 кВ				0	0	0,38
ТП РП-1 (Т-2)	900	251	649	10	639	0,38
<b>Ф-11 цепь 2 ВЛ-6 кВ</b>	<b>5984</b>	<b>6295</b>	<b>-311</b>	<b>1428</b>	<b>-1739</b>	<b>6</b>
РП-1 (1 СШ) 6 кВ				0	0	0,38
ТП РП-1(Т-1)	900	217	683	0	683	0,38
<b>Ф-12 цепь 1 ВЛ-6 кВ</b>	<b>4414</b>	<b>982</b>	<b>3432</b>	<b>0</b>	<b>3432</b>	<b>6</b>
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
<b>Ф-12 цепь 2 ВЛ-6 кВ</b>	<b>4414</b>	<b>972</b>	<b>3442</b>	<b>0</b>	<b>3442</b>	<b>6</b>
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		
<b>Ф-13 ВЛ-6 кВ</b>	<b>2599</b>	<b>137</b>	<b>2462</b>	<b>0</b>	<b>2462</b>	<b>6</b>
ТП-118 (ведомственная)	360	—	—	0		0,38
<b>Ф-14 КЛ-6 кВ</b>	<b>3237</b>	<b>2750</b>	<b>487</b>	<b>824</b>	<b>-337</b>	<b>6</b>
ТП-6	360	192	168	130	38	0,38
ТП-57	567	263	304	75	229	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	91	5	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
<b>Ф-15 КЛ-6 кВ</b>	<b>3237</b>	<b>1611</b>	<b>1626</b>	<b>123</b>	<b>1504</b>	<b>6</b>
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
<b>Ф-16 КЛ-6 кВ</b>	<b>3237</b>	<b>2249</b>	<b>988</b>	<b>296</b>	<b>692</b>	<b>6</b>
ТП-8 (2 СШ)	1125	82	1043	35	1008	0,38
ТП-9А (1 СШ) (ведомстве	900	201	699	76	623	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

<b>Ф-17 КЛ-6 кВ</b>	<b>3237</b>	<b>2534</b>	<b>703</b>	<b>639</b>	<b>64</b>	<b>6</b>
ТП-71 (1 СШ)	567	111,96	455	32	423	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	—	—	—	0		0,38
ТП-270	—	—	—	0		0,38
ТП-293 проект (ведомстве	—	—	—	148		0,38
<b>Ф-18 ВЛ-6 кВ</b>	<b>3237</b>	<b>275</b>	<b>2962</b>	<b>0</b>	<b>2962</b>	<b>6</b>
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
<b>Ф-19 ВЛ-6 кВ (резерв)</b>	<b>3237</b>	<b>0</b>	<b>3237</b>		<b>3237</b>	<b>6</b>
<b>Ф-20 КЛ-6 кВ</b>	<b>4905</b>	<b>1159</b>	<b>3746</b>	<b>5</b>	<b>3741</b>	<b>6</b>
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
<b>Ф-21 ВЛ-6 кВ (резерв)</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>		<b>—</b>	<b>6</b>
<b>Ф-22 ВЛ-6 кВ</b>	<b>3237</b>	<b>1866</b>	<b>1371</b>	<b>1670</b>	<b>-299</b>	<b>6</b>
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	23	495	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
<b>Ф-23 КЛ-6 кВ</b>	<b>5395</b>	<b>344</b>	<b>5051</b>	<b>0,00</b>	<b>5051</b>	<b>6</b>
ТП-36 (1 СШ)	1440	236	1204	0,00	1204	0,38
<b>Ф-24 цепь 1 ВЛ-6 кВ</b>	<b>4414</b>	<b>1512</b>	<b>2902</b>	<b>14</b>	<b>2888</b>	<b>6</b>
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
<b>Ф-24 цепь 2 ВЛ-6 кВ</b>	<b>4414</b>	<b>1002</b>	<b>3412</b>	<b>356</b>	<b>3056</b>	<b>6</b>
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
<b>Ф-25 цепь 1 ВЛ-6 кВ</b>	<b>4414</b>	<b>2219</b>	<b>2195</b>	<b>742</b>	<b>1453</b>	<b>6</b>
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
<b>Ф-25 цепь 2 ВЛ-6 кВ</b>	<b>4414</b>	<b>4007</b>	<b>407</b>	<b>400</b>	<b>7</b>	<b>6</b>
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
<b>Ф-26 КЛ-6 кВ</b>	<b>7278</b>	<b>1650</b>	<b>5628</b>	<b>5</b>	<b>5623</b>	<b>6</b>
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
<b>Ф-27 ВЛ-6 кВ</b>	<b>3237</b>	<b>452</b>	<b>2785</b>	<b>117</b>	<b>2668</b>	<b>6</b>
ТП-145 (1 СШ)	360	56	304	60	244	0,38
ТП-145 (2 СШ)	360	77	283	57	226	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
<b>Ф-28 КЛ-6 кВ</b>	<b>5395</b>	<b>3054</b>	<b>2341</b>	<b>902</b>	<b>1439</b>	<b>6</b>
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	27	601	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
<b>Ф-29 КЛ-6 кВ</b>	<b>5395</b>	<b>1787</b>	<b>3608</b>	<b>35</b>	<b>3573</b>	<b>6</b>
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
<b>Ф-30 КЛ-6 кВ</b>	<b>5395</b>	<b>334</b>	<b>5061</b>	<b>0</b>	<b>5061</b>	<b>6</b>
ТП-106 (2 СШ)	900	80	820	0	820	0,38
<b>Ф-31 КЛ-6 кВ</b>	<b>5395</b>	<b>432</b>	<b>4963</b>	<b>0</b>	<b>4963</b>	<b>6</b>
ТП-99 (1 СШ)	567	122	445	0	445	0,38
ТП-99 (2 СШ)	567	248	319	0	319	0,38
<b>Ф-32 КЛ-6 кВ</b>	<b>5395</b>	<b>1512</b>	<b>3883</b>	<b>269</b>	<b>3614</b>	<b>6</b>
ТП-60 (1 СШ)	1440	354	1086	229	857	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
<b>Ф-33 ВЛ-6 кВ</b>	<b>3237</b>	<b>2023</b>	<b>1214</b>	<b>537</b>	<b>677</b>	<b>6</b>
ТП-140 (1 СШ)	567	245	322	141	181	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	30	294	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
<b>Ф-34 ВЛ-6 кВ</b>	<b>3237</b>	<b>0</b>	<b>3237</b>	<b>0</b>	<b>3237</b>	<b>6</b>
<b>Ф-35 КЛ-6 кВ</b>	<b>6023</b>	<b>2288</b>	<b>3735</b>	<b>536</b>	<b>3198</b>	<b>6</b>
ТП-12 (1 СШ)	900	297	603	65	538	0,38
ТП-13	567	112	455	66	389	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	66	101	0,38
ТП-78 (2 СШ)	360	156	204	120	83	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
<b>Ф-36 ВЛ-6 кВ</b>	<b>3237</b>	<b>1198</b>	<b>2039</b>	<b>72</b>	<b>1967</b>	<b>6</b>
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) (ведомст	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
<b>Ф-37 КЛ-6 кВ</b>	<b>8357</b>	<b>3202</b>	<b>5155</b>	<b>740</b>	<b>4416</b>	<b>6</b>
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	50	119	0,38
ТП-96 (2 СШ)	360	302	58	0	58	0,38
ТП-159 (1 СШ)	900	299	601	334	267	0,38
ТП-159 (2 СШ)	900	184	716	220	496	0,38
ТП-171 (1 СШ)	2250	562	1688	0	1688	0,38
<b>Ф-38 КЛ-6 кВ</b>	<b>8357</b>	<b>462</b>	<b>7895</b>	<b>0</b>	<b>7895</b>	<b>6</b>
ТП-171 (2 СШ)	2250	124	2126	0	2126	0,38
<b>Ф-39 КЛ-6 кВ</b>	<b>8357</b>	<b>187</b>	<b>8170</b>	<b>592</b>	<b>7578</b>	<b>6</b>
ТП-173 (1 СШ)	900	0	900	8	892	0,38
ТП-297 проект	—	—	—	584,0	—	0,38
<b>Ф-40 КЛ-6 кВ</b>	<b>8357</b>	<b>2</b>	<b>8355</b>	<b>374</b>	<b>7982</b>	<b>6</b>
ТП-173 (2 СШ)	900	161	739	0	739	0,38
ТП-297 проект	—	—	—	374	—	0,38
<b>Ф-41 ВЛ-6 кВ</b>	<b>3237</b>	<b>2514</b>	<b>723</b>	<b>434</b>	<b>289</b>	<b>6</b>
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
<b>Ф-42 КЛ-6 кВ</b>	<b>8357</b>	<b>264</b>	<b>8093</b>	<b>0</b>	<b>8093</b>	<b>6</b>
ТП-188 (1 СШ)	1440	184	1256	0	1256	0,38
<b>Ф-43 КЛ-6 кВ</b>	<b>8357</b>	<b>667</b>	<b>7690</b>	<b>0</b>	<b>7690</b>	<b>6</b>
ТП-187 проект	1125	—	—	100		0,38
ТП-188 (2 СШ)	1440	393	1047	0	1047	0,38
<b>Ф-44 КЛ-6 кВ от КРУН-3</b>	<b>10300</b>	<b>392</b>	<b>9908</b>	<b>461</b>	<b>9447</b>	<b>6</b>
<b>Ф-45 КЛ-6 кВ от КРУН-3</b>	<b>10300</b>	<b>392</b>	<b>9908</b>	<b>0</b>		<b>6</b>
<b>Ф-46 КЛ-6 кВ от ПС Ц д</b>	<b>10300</b>	—	<b>10300</b>	<b>0</b>		<b>6</b>
Ф-47 РП-3 проект	—	—	—	0		6
Ф-48 РП-3 проект	—	—	—	0		6
<b>Ф-49 КЛ-6 кВ</b>	<b>3237</b>	<b>1944</b>	<b>1293</b>	<b>249</b>	<b>1044</b>	<b>6</b>
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
<b>Ф-50 РП-3 (1 СШ)</b>	<b>5395</b>	<b>442</b>	<b>4953</b>	<b>461,18</b>	<b>4492</b>	<b>6</b>
ТП-8 (1 СШ)	1125	253	872	170	702	0,38
ТП-проект	—	—	—	291,18	—	0,38
<b>Ф-51 РП-3 проект</b>	—	—	—	<b>0</b>		<b>6</b>
<b>Ф-52 КЛ-6 кВ КРУН-3</b>	<b>657</b>	<b>245,52</b>	<b>411</b>	<b>5</b>	<b>406</b>	<b>6</b>
ТП-70нов (1 СШ) (ведомс	567	0	567	5	562	0,38
<b>Ф-53 РП-3 яч. №1</b>	<b>10300</b>	<b>98</b>	<b>10202</b>	<b>0</b>	<b>10202</b>	<b>6</b>
ТП-45 нов (1 СШ)	1440	100,7	1339	0		0,38
<b>Ф-54 РП-3 яч. №18</b>	<b>10300</b>	<b>246</b>	<b>10054</b>	<b>0</b>	<b>10054</b>	<b>6</b>
ТП-45 нов (2 СШ)	1440	84,12	1356	0	1356	0,38
<b>Ф-55 КЛ-6 кВ</b>	<b>3850</b>	<b>0</b>	<b>3850</b>	<b>0</b>	<b>3850</b>	<b>6</b>
ТП-263 (1 СШ)	567	0	567	0	567	0,38
ТП-264 (1 СШ)	567	0	567	102	465	0,38
<b>Ф-56 КЛ-6 кВ</b>	<b>3850</b>	<b>0</b>	<b>3850</b>	<b>90</b>	<b>3760</b>	<b>6</b>
ТП-263 (2 СШ)	567	0	567	0	567	0,38
ТП-264 (2 СШ)	567	0	567	90	477	0,38