

## Сводная ведомость

Результатов контрольных замеров нагрузок в сетях ООО "АТЭК74"

за 22 июня 2022 года

Дисп. наименование ТП	Секция (Щит) 0,4кВ	№ отходящей группы	UA0, В	UB0, В	UC0, В	IA, А	IB, А	IC, А	Р, Вт	Примечание
КТПН-2394	1	1	236	235	234	32	31	28	21 389	
КТПН-2394	1	2	236	235	234	12	15	13	9 399	
КТПН-2394	1	3	236	235	234	16	18	15	11 516	
КТПН-2394	1	Ввод секции	236	235	234	55	53	51	37 369	
РТП-29	1	1	232	231	232	18	20	17	12 740	
РТП-29	1	15	232	231	232	21	25	16	14 359	
РТП-29	1	16	232	231	232	18	20	17	12 740	
РТП-29	1	Ввод секции	232	231	232	69	73	87	53 055	
РТП-29	2	1	231	230	232	19	15	12	10 623	
РТП-29	2	15	231	230	232	26	25	19	16 164	
РТП-29	2	16	231	230	232	16	24	26	15 248	
РТП-29	2	Ввод секции	231	230	232	89	68	75	53 599	
ТП "Котельная"	1	3	240	237	237	42	37	29	25 722	
ТП "Котельная"	1	Ввод секции	240	237	237	55	46	43	34 293	
ТП "Котельная"	2	Ввод секции	239	237	237	52	56	45	36 365	
ТП-1418	1	1	233	228	229	0	0	0	0	Резерв
ТП-1418	1	2	233	228	229	0,2	12,8	7,8	4 751	
ТП-1418	1	3	233	228	229	19,8	12,2	17,8	11 471	
ТП-1418	1	7	233	228	229	29	0	0	6 757	
ТП-1418	1	Ввод секции	233	228	229	96	123,2	152	85 266	
ТП-1418	2	1	223	229	225	128	98	98	73 036	
ТП-1418	2	2	223	229	225	14,7	3	0	3 965	
ТП-1418	2	4	223	229	225	1,14	0,24	6,66	1 808	
ТП-1418	2	5	223	229	225	21,8	17,4	24,2	14 291	
ТП-1418	2	6	223	229	225	5	0	0	1 115	
ТП-1418	2	Ввод секции	223	229	225	145,6	142,4	139,2	96 398	
ТП-17	1	7	232	233	230	24	26	30	18 526	
ТП-17	1	8	232	233	230	12	18	56	19 858	
ТП-17	1	9	232	233	230	5	3	6	3 239	
ТП-17	1	10	232	233	230	18	5	18	9 481	
ТП-17	1	Ввод секции	232	233	230	84	78	132	68 022	
ТП-17	2	7	232	231	231	8	12	25	10 403	
ТП-17	2	8	232	231	231	21	20	17	13 419	
ТП-17	2	9	232	231	231	6	10	3	4 395	
ТП-17	2	10	232	231	231	18	14	8	9 258	
ТП-17	2	Ввод секции	232	231	231	69	81	63	49 272	
ТП-18	1	11	242	241	239	4	2,4	0,8	1 738	
ТП-18	1	12	242	241	239	4	1	2,2	1 735	
ТП-18	1	Ввод секции	242	241	239	8	16	24	11 528	
ТП-18	2	Ввод секции	243	242	241	0	0	0	0	

Дисп. наименование ТП	Секция (Щит) 0,4кВ	№ отходящей группы	UA0, В	UB0, В	UC0, В	IA, А	IB, А	IC, А	Р, Вт	Примечание
ТП-19	1	Ввод секции	238	237	235	35	33	18	20 381	
ТП-19	2	12	238	237	235	30	14	14	13 748	
ТП-19	2	Ввод секции	238	237	237	0	0	0	0	
ТП-1	1	Ввод секции	234	233	233	140	76	65	65 613	
ТП-1	1	11	234	233	233	151	78	74	70 750	
ТП-1	2	Ввод секции	235	234	234				0	
ТП-2	1	11	236	235	235	20	25	50	22 345	
ТП-2	1	Ввод секции	236	235	235	160	24	48	54 680	
ТП-2	2	Ввод секции	0	0	0	0	0	0	0	
ТП-20	1	1	224	224	222	15	15	18	10 716	
ТП-20	1	2	224	224	222	16	16	18	11 164	
ТП-20	1	3	225	224	223	2,2	4,4	0,7	1 637	
ТП-20	1	15	224	224	222	33	134	35	45 178	
ТП-20	1	Ввод секции	224	224	222	20	30	50	22 300	
ТП-20	2	1	225	224	223	4	6	5	3 359	
ТП-20	2	2	225	224	223	6	14,4	4	5 468	
ТП-20	2	3	225	224	223	10	11	14	7 836	
ТП-20	2	Ввод секции	225	224	223	55	45	20	26 915	
ТП-2086	1	Ввод секции	233	232	233	785	815	806	559 783	
ТП-21	1	1	232	231	232	18	20	17	12 740	
ТП-21	1	2	232	231	232	21	20	19	13 900	
ТП-21	1	3	232	231	232	12	11	14	8 573	
ТП-21	1	4	232	231	232	18	20	22	13 900	
ТП-21	1	5	232	231	232	60	57	53	39 383	
ТП-21	1	6	232	231	232	24	26	27	17 838	
ТП-21	1	7	232	231	232	25	26	28	18 302	
ТП-21	1	8	232	231	232	21	22	24	15 522	
ТП-21	1	12	232	231	232	9	6	8	5 330	
ТП-21	1	Ввод секции	232	231	232	210	215	206	146 177	
ТП-21	2	1	231	230	232	9	10	12	7 163	
ТП-21	2	2	231	230	232	7	9	8	5 543	
ТП-21	2	3	231	230	232	6	7	5	4 156	
ТП-21	2	4	231	230	232	15	16	14	10 393	
ТП-21	2	5	231	230	232	37	41	29	24 705	
ТП-21	2	6	231	230	232	21	22	24	15 479	
ТП-21	2	7	231	230	232	24	26	27	17 788	
ТП-21	2	8	231	230	232	25	26	28	18 251	
ТП-21	2	10	231	230	232	26	25	24	17 324	
ТП-21	2	Ввод секции	231	230	232	195	192	191	133 517	
ТП-22	1	1	234	232	232	11	13	14	8 838	
ТП-22	1	2	234	232	232	15	14	17	10 702	
ТП-22	1	3	234	232	232	16	18	14	11 168	
ТП-22	1	4	234	232	232	28	30	27	19 776	
ТП-22	1	5	234	232	232	8	9	10	6 280	
ТП-22	1	6	234	232	232	26	32	30	20 468	
ТП-22	1	7	234	232	232	24	27	26	17 912	
ТП-22	1	8	234	232	232	7	10	9	6 046	

Дисп. наименование ТП	Секция (Щит) 0,4кВ	№ отходящей группы	UA0, В	UB0, В	UC0, В	IA, А	IB, А	IC, А	Р, Вт	Примечание
ТП-22	1	9	234	232	232	19	20	23	14 422	
ТП-22	1	10	234	232	232	22	25	20	15 588	
ТП-22	1	11	234	232	232	12	15	13	9 304	
ТП-22	1	12	234	232	232	21	23	20	14 890	
ТП-22	1	13	234	232	232	20	25	23	15 816	
ТП-22	1	14	234	232	232	14	17	15	10 700	
ТП-22	1	15	234	232	232	20	25	23	15 816	
ТП-22	1	16	234	232	232	14	17	15	10 700	
ТП-22	1	Ввод секции	234	232	232	320	332	315	224 984	
ТП-22	2	1	233	234	233	8	9	12	6 766	
ТП-22	2	2	233	234	233	20	18	22	13 998	
ТП-22	2	3	233	234	233	12	13	15	9 333	
ТП-22	2	4	233	234	233	14	15	16	10 500	
ТП-22	2	5	233	234	233	26	28	30	19 600	
ТП-22	2	6	233	234	233	29	25	28	19 131	
ТП-22	2	7	233	234	233	20	22	18	14 002	
ТП-22	2	8	233	234	233	16	15	16	10 966	
ТП-22	2	9	233	234	233	20	18	21	13 765	
ТП-22	2	10	233	234	233	28	35	32	22 170	
ТП-22	2	11	233	234	233	10	15	14	9 102	
ТП-22	2	12	233	234	233	18	17	20	12 832	
ТП-22	2	13	233	234	233	17	12	10	9 099	
ТП-22	2	14	233	234	233	19	10	13	9 796	
ТП-22	2	15	233	234	233	12	13	15	9 333	
ТП-22	2	16	233	234	233	14	15	16	10 500	
ТП-22	2	Ввод секции	233	234	233	335	329	340	234 261	
ТП-23	1	1	231	232	232	11	13	15	9 037	
ТП-23	1	2	231	232	232	6	6	5	3 938	
ТП-23	1	3	231	232	232	10	13	11	7 878	
ТП-23	1	4	231	232	232	11	14	15	9 269	
ТП-23	1	5	231	232	232	10	9	13	7 414	
ТП-23	1	6	231	232	232	7	10	8	5 793	
ТП-23	1	7	231	232	232	11	10	12	7 645	
ТП-23	1	8	231	232	232	11	12	14	8 573	
ТП-23	1	9	231	232	232	13	15	14	9 731	
ТП-23	1	10	231	232	232	6	8	10	5 562	
ТП-23	1	Ввод секции	231	232	232	120	126	136	88 504	
ТП-23	2	1	230	231	231	15	18	17	11 535	
ТП-23	2	2	230	231	231	13	15	14	9 689	
ТП-23	2	3	230	231	231	11	10	9	6 919	
ТП-23	2	4	230	231	231	3	4	4	2 538	
ТП-23	2	5	230	231	231	31	32	28	20 990	
ТП-23	2	6	230	231	231	9	10	11	6 921	
ТП-23	2	7	230	231	231	3	4	3	2 307	
ТП-23	2	8	230	231	231	13	12	11	8 303	
ТП-23	2	9	230	231	231	8	10	7	5 767	
ТП-23	2	10	230	231	231	26	30	28	19 378	

Дисп. наименование ТП	Секция (Щит) 0,4кВ	№ отходящей группы	UA0, В	UB0, В	UC0, В	IA, А	IB, А	IC, А	Р, Вт	Примечание
ТП-23	2	Ввод секции	230	231	231	150	162	168	110 730	
ТП-24	1	1	232	233	232	9	10	12	7 202	
ТП-24	1	2	232	233	232	15	17	14	10 689	
ТП-24	1	3	232	233	232	18	10	12	9 290	
ТП-24	1	4	232	233	232	17	18	10	10 458	
ТП-24	1	5	232	233	232	15	15	16	10 687	
ТП-24	1	6	232	233	232	12	13	12	8 597	
ТП-24	1	7	232	233	232	13	14	15	9 758	
ТП-24	1	8	232	233	232	12	14	12	8 830	
ТП-24	1	9	232	233	232	36	38	35	25 326	
ТП-24	1	10	232	233	232	21	18	15	12 546	
ТП-24	1	Ввод секции	232	233	232	170	166	175	118 718	
ТП-24	2	1	233	231	232	18	10	17	10 448	
ТП-24	2	2	233	231	232	16	17	18	11 831	
ТП-24	2	3	233	231	232	14	15	15	10 207	
ТП-24	2	4	233	231	232	19	10	18	10 913	
ТП-24	2	5	233	231	232	29	32	30	21 109	
ТП-24	2	6	233	231	232	10	12	11	7 654	
ТП-24	2	7	233	231	232	10	12	14	8 350	
ТП-24	2	8	233	231	232	10	12	11	7 654	
ТП-24	2	9	233	231	232	22	25	24	16 469	
ТП-24	2	10	233	231	232	25	26	32	19 255	
ТП-24	2	Ввод секции	233	231	232	160	158	166	112 290	
ТП-25	1	1	232	233	232	9	10	12	7 202	
ТП-25	1	2	232	233	232	25	24	21	16 264	
ТП-25	1	3	232	233	232	19	23	21	14 639	
ТП-25	1	4	232	233	232	24	27	25	17 659	
ТП-25	1	5	232	233	232	3	5	4	2 789	
ТП-25	1	6	232	233	232	3	3	4	2 323	
ТП-25	1	7	232	233	232	21	24	27	16 728	
ТП-25	1	8	232	233	232	18	21	20	13 709	
ТП-25	1	9	232	233	232	16	18	15	11 386	
ТП-25	1	10	232	233	232	18	22	21	14 174	
ТП-25	1	11	232	233	232	9	12	10	7 204	
ТП-25	1	12	232	233	232	12	14	10	8 366	
ТП-25	1	13	232	233	232	4	8	6	4 184	
ТП-25	1	14	232	233	232	14	15	12	9 527	
ТП-25	1	15	232	233	232	8	7	6	4 879	
ТП-25	1	16	232	233	232	20	19	22	14 171	
ТП-25	1	17	232	233	232	4	5	4	3 021	
ТП-25	1	18	232	233	232	20	19	22	14 171	
ТП-25	1	23	233	231	232	0	0	0	0	Резерв
ТП-25	1	24	233	231	232	26	32	35	21 570	
ТП-25	1	Ввод секции	232	233	232	262	257	270	183 305	
ТП-25	2	1	233	231	232	20	19	22	14 153	
ТП-25	2	2	233	231	232	16	17	20	12 295	
ТП-25	2	3	233	231	232	12	15	11	8 813	

Дисп. наименование ТП	Секция (Щит) 0,4кВ	№ отходящей группы	UA0, В	UB0, В	UC0, В	IA, А	IB, А	IC, А	Р, Вт	Примечание
ТП-25	2	4	233	231	232	22	20	24	15 314	
ТП-25	2	5	233	231	232	4	5	6	3 479	
ТП-25	2	6	233	231	232	6	4	5	3 482	
ТП-25	2	7	233	231	232	1	2	3	1 391	
ТП-25	2	8	233	231	232	8	10	12	6 958	
ТП-25	2	9	233	231	232	7	10	9	6 029	
ТП-25	2	10	233	231	232	10	15	12	8 579	
ТП-25	2	11	233	231	232	10	12	14	8 350	
ТП-25	2	12	233	231	232	10	6	4	4 644	
ТП-25	2	13	233	231	232	12	15	13	9 277	
ТП-25	2	14	233	231	232	5	6	7	4 175	
ТП-25	2	15	233	231	232	18	20	21	13 686	
ТП-25	2	16	233	231	232	14	16	9	9 046	
ТП-25	2	17	233	231	232	0	0	0	0	Резерв
ТП-25	2	18	233	231	232	20	19	22	14 153	
ТП-25	2	24	233	231	232	36	41	38	26 675	
ТП-25	2	Ввод секции	233	231	232	255	241	234	169 374	
ТП-26	1	1	232	233	232	15	17	18	11 617	
ТП-26	1	2	232	233	232	20	21	18	13 709	
ТП-26	1	3	232	233	232	14	17	14	10 457	
ТП-26	1	Ввод секции	232	233	232	55	60	52	38 804	
ТП-26	2	1	233	231	232	15	12	19	10 675	
ТП-26	2	2	233	231	232	14	13	15	9 745	
ТП-26	2	3	233	231	232	20	18	17	12 762	
ТП-26	2	4	233	231	232	5	0	0	1 165	
ТП-26	2	Ввод секции	233	231	232	57	60	58	40 597	
ТП-27	1	12	236	235	235	15	15	13	10 120	
ТП-27	1	Ввод секции	236	235	235	16	12	16	10 356	
ТП-27	2	6	236	235	234	0	0	0	0	Резерв
ТП-27	2	Ввод секции	236	235	234	0	0	0	0	
ТП-2762	1	Ввод секции	238	239	238	621	613	623	442 579	
ТП-2762	2	Ввод секции	237	238	237	942	927	936	665 712	
ТП-3	1	11	237	236	235	10	30	5	10 625	
ТП-3	1	Ввод секции	237	236	235	9	33	6	11 331	
ТП-3	2	Ввод секции	236	235	236	0	0	0	0	
ТП-30	1	16	243	242	242	19	25	21	15 749	
ТП-30	1	Ввод секции	243	242	242	20	25	20	15 750	
ТП-30	2	16	243	242	242	8	8	10	6 300	
ТП-30	2	Ввод секции	243	242	242	10	10	10	7 270	
ТП-31	1	8	231	230	230	160	124	104	89 400	
ТП-31	1	9	231	230	230	17	8	33	13 357	
ТП-31	1	10	231	230	230	7	4	8	4 377	
ТП-31	1	11	231	230	230	2	0	3	1 152	
ТП-31	1	12	231	230	230	3	4	4	2 533	
ТП-31	1	13	231	230	230	9	5	11	5 759	
ТП-31	1	14	231	230	230	9	5	9	5 299	
ТП-31	1	15	231	230	230	27	11	4	9 687	

Дисп. наименование ТП	Секция (Щит) 0,4кВ	№ отходящей группы	UА0, В	UВ0, В	UС0, В	IА, А	IВ, А	IС, А	Р, Вт	Примечание
ТП-31	1	16	231	230	230	1	0	1	461	
ТП-31	1	17	231	230	230	0	0	1	230	
ТП-31	1	18	231	230	230	2,1	8	1	2 555	
ТП-31	1	19	231	230	230	0	0	0	0	Резерв
ТП-31	1	Ввод секции	231	230	230	0	0	0	0	
ТП-31	2	8	231	230	229	104	80	100	65 324	
ТП-31	2	9	231	230	229	6,1	7,1	6,2	4 462	
ТП-31	2	10	231	230	229	0,4	0,3	0,4	253	

Дисп. наименование ТП	Секция (Щит) 0,4кВ	№ отходящей группы	UA0, В	UB0, В	UC0, В	IA, А	IB, А	IC, А	Р, Вт	Примечание
ТП-31	2	11	231	230	229	6,5	7,6	6	4 624	
ТП-31	2	12	231	230	229	9,5	4,8	5,4	4 535	
ТП-31	2	13	231	230	229	6,2	27,4	15,2	11 215	
ТП-31	2	14	231	230	229	28,1	6,8	6	9 429	
ТП-31	2	15	231	230	229	0,3	0,4	0,2	207	
ТП-31	2	16	231	230	229	1,6	1,4	1,8	1 104	
ТП-31	2	17	231	230	229	0,3	0,3	2,3	665	
ТП-31	2	18	231	230	229	0	0	0	0	Резерв
ТП-31	2	Ввод секции	231	230	229	0	0	0	0	
ТП-32	1	1	236	235	235	32	32	16	18 832	
ТП-32	1	2	236	235	235	11	5	10	6 121	
ТП-32	1	3	236	235	235	10	8	0,8	4 428	
ТП-32	1	4	237	235	235	0	0	0	0	Резерв
ТП-32	1	5	236	235	235	0	0	0	0	Резерв
ТП-32	1	6	236	235	235	0	0	0	0	Резерв
ТП-32	1	7,8	230	231	230	15	14	15	10 134	
ТП-32	1	9	230	231	230	16	18	16	11 518	
ТП-32	1	10,11	230	231	230	13	10	13	8 290	
ТП-32	1	12	230	231	230	13	15	17	10 365	
ТП-32	1	Ввод секции	230	231	230	192	189	178	128 759	
ТП-32	2	1	233	231	232	17	18	15	11 599	
ТП-32	2	2	233	231	232	15	14	15	10 209	
ТП-32	2	3	233	231	232	16	18	16	11 598	
ТП-32	2	4	233	231	232	13	10	13	8 355	
ТП-32	2	5	233	231	232	17	15	18	11 602	
ТП-32	2	6	233	231	232	18	15	17	11 603	
ТП-32	2	7,8	233	231	232	15	16	14	10 439	
ТП-32	2	9	233	231	232	17	18	15	11 599	
ТП-32	2	10,11	233	231	232	13	15	17	10 438	
ТП-32	2	12	233	231	232	15	14	15	10 209	
ТП-32	2	Ввод секции	233	231	232	212	204	216	146 632	
ТП-33	1	1	230	231	230	4	18	10	7 378	
ТП-33	1	2	230	231	230	15	10	6	7 140	
ТП-33	1	3	230	231	230	14	10	5	6 680	
ТП-33	1	4	230	231	230	21	15	25	14 045	
ТП-33	1	5	230	231	230	11	10	10	7 140	
ТП-33	1	6	230	231	230	0	10	10	4 610	
ТП-33	1	7	230	231	230	15	14	15	10 134	
ТП-33	1	8	230	231	230	16	18	16	11 518	
ТП-33	1	9	230	231	230	13	10	13	8 290	
ТП-33	1	10	230	231	230	23	16	17	12 896	
ТП-33	1	10	230	231	230	18	15	17	11 515	
ТП-33	1	11	230	231	230	15	16	14	10 366	
ТП-33	1	12	230	231	230	17	18	15	11 518	
ТП-33	1	13	230	231	230	12	14	12	8 754	
ТП-33	1	14	230	231	230	14	26	17	13 136	
ТП-33	1	15	230	231	230	17	18	15	11 518	

Дисп. наименование ТП	Секция (Щит) 0,4кВ	№ отходящей группы	UA0, В	UB0, В	UC0, В	IA, А	IB, А	IC, А	Р, Вт	Примечание
ТП-33	1	16	230	231	230	12	14	12	8 754	
ТП-33	1	17	230	231	230	13	14	13	9 214	
ТП-33	1	Ввод секции	230	231	230	232	229	209	154 329	
ТП-33	2	1	231	232	232	28	30	22	18 532	
ТП-33	2	2	231	232	232	17	18	15	11 583	
ТП-33	2	3	231	232	232	14	10	5	6 714	
ТП-33	2	4	231	232	232	21	15	25	14 131	
ТП-33	2	5	231	232	232	15	16	14	10 425	
ТП-33	2	6	231	232	232	13	15	17	10 427	
ТП-33	2	7	231	232	232	15	14	15	10 193	
ТП-33	2	8	231	232	232	16	18	16	11 584	
ТП-33	2	9	231	232	232	20	25	21	15 292	
ТП-33	2	10	231	232	232	19	8	6	7 637	
ТП-33	2	11	231	232	232	15	16	14	10 425	
ТП-33	2	12	231	232	232	18	10	17	10 422	
ТП-33	2	13	231	232	232	14	17	16	10 890	
ТП-33	2	14	231	232	232	17	10	19	10 655	
ТП-33	2	15	231	232	232	16	22	16	12 512	
ТП-33	2	16	231	232	232	24	15	26	15 056	
ТП-33	2	17	231	232	232	15	16	17	11 121	
ТП-33	2	Ввод секции	231	232	232	212	204	216	146 412	
ТП-34	1	1	233	232	233	16	15	16	10 936	
ТП-34	1	2	233	232	233	13	14	13	9 306	
ТП-34	1	3	233	232	233	18	17	16	11 866	
ТП-34	1	4	233	232	233	16	15	16	10 936	
ТП-34	1	5	233	232	233	15	16	17	11 168	
ТП-34	1	6	233	232	233	13	14	13	9 306	
ТП-34	1	7	233	232	233	7	10	9	6 048	
ТП-34	1	8	233	232	233	9	12	10	7 211	
ТП-34	1	9	233	232	233	10	15	12	8 606	
ТП-34	1	10	233	232	233	14	15	16	10 470	
ТП-34	1	11	233	232	233	18	17	16	11 866	
ТП-34	1	12	233	232	233	7	10	9	6 048	
ТП-34	1	13	233	232	233	14	15	16	10 470	
ТП-34	1	14	233	232	233	8	7	9	5 585	
ТП-34	1	15	233	232	233	5	7	4	3 721	
ТП-34	1	Ввод секции	233	232	233	206	213	224	149 606	
ТП-34	2	1	232	231	232	17	20	19	12 972	
ТП-34	2	2	232	231	232	15	16	17	11 120	
ТП-34	2	3	232	231	232	17	18	19	12 510	
ТП-34	2	4	232	231	232	14	15	16	10 425	
ТП-34	2	5	232	231	232	18	17	16	11 815	
ТП-34	2	6	232	231	232	14	15	16	10 425	
ТП-34	2	7	232	231	232	10	15	12	8 569	
ТП-34	2	8	232	231	232	13	14	13	9 266	
ТП-34	2	9	232	231	232	16	15	16	10 889	
ТП-34	2	10	232	231	232	15	16	17	11 120	



Дисп. наименование ТП	Секция (Щит) 0,4кВ	№ отходящей группы	UA0, В	UB0, В	UC0, В	IA, А	IB, А	IC, А	Р, Вт	Примечание
ТП-34	2	11	232	231	232	20	15	22	13 209	
ТП-34	2	12	232	231	232	6	5	6	3 939	
ТП-34	2	13	232	231	232	16	15	16	10 889	
ТП-34	2	14	232	231	232	8	7	9	5 561	
ТП-34	2	15	232	231	232	5	7	4	3 705	
ТП-34	2	Ввод секции	232	231	232	210	220	215	149 420	
ТП-35	1	1	232	233	232	15	17	14	10 689	
ТП-35	1	2	232	233	232	16	17	18	11 849	
ТП-35	1	3	232	233	232	4	5	5	3 253	
ТП-35	1	4	232	233	232	19	20	18	13 244	
ТП-35	1	5	232	233	232	29	32	30	21 144	
ТП-35	1	6	232	233	232	20	22	21	14 638	
ТП-35	1	7	232	233	232	20	19	24	14 635	
ТП-35	1	8	232	233	232	7	8	6	4 880	
ТП-35	1	9	232	233	232	18	19	17	12 547	
ТП-35	1	10	232	233	232	21	22	21	14 870	
ТП-35	1	11	232	233	232	29	32	30	21 144	
ТП-35	1	12	232	233	232	19	20	18	13 244	
ТП-35	1	13	232	233	232	10	12	14	8 364	
ТП-35	1	Ввод секции	232	233	232	227	232	221	157 992	
ТП-35	2	1	233	232	232	19	16	15	11 619	
ТП-35	2	2	233	232	232	18	20	22	13 938	
ТП-35	2	3	233	232	232	5	5	6	3 717	
ТП-35	2	4	233	232	232	17	18	20	12 777	
ТП-35	2	5	233	232	232	12	13	12	8 596	
ТП-35	2	6	233	232	232	13	14	15	9 757	
ТП-35	2	7	233	232	232	12	14	12	8 828	
ТП-35	2	8	233	232	232	13	15	14	9 757	
ТП-35	2	9	233	232	232	18	20	22	13 938	
ТП-35	2	10	233	232	232	15	15	16	10 687	
ТП-35	2	11	233	232	232	22	23	22	15 566	
ТП-35	2	12	233	232	232	23	24	25	16 727	
ТП-35	2	13	233	232	232	22	24	22	15 798	
ТП-35	2	Ввод секции	233	232	232	215	223	209	150 319	
ТП-36	1	1	230	232	231	15	16	17	11 089	
ТП-36	1	2	230	232	231	17	18	19	12 475	
ТП-36	1	3	230	232	231	14	15	16	10 396	
ТП-36	1	4	230	232	231	18	17	16	11 780	
ТП-36	1	5	230	232	231	14	15	16	10 396	
ТП-36	1	6	230	232	231	10	15	12	8 552	
ТП-36	1	7	230	232	231	13	14	13	9 241	
ТП-36	1	8	230	232	231	16	15	16	10 856	
ТП-36	1	9	230	232	231	15	16	17	11 089	
ТП-36	1	10	230	232	231	20	15	22	13 162	
ТП-36	1	11	230	232	231	16	15	16	10 856	
ТП-36	1	12	230	232	231	18	17	16	11 780	
ТП-36	1	12	230	232	231	13	14	13	9 241	

Дисп. наименование ТП	Секция (Щит) 0,4кВ	№ отходящей группы	UA0, В	UB0, В	UC0, В	IA, А	IB, А	IC, А	Р, Вт	Примечание
ТП-36	1	13	230	232	231	14	15	16	10 396	
ТП-36	1	13	230	232	231	17	10	19	10 619	
ТП-36	1	14	230	232	231	10	15	12	8 552	
ТП-36	1	Ввод секции	230	232	231	180	200	195	132 845	
ТП-36	2	1	232	233	232	14	15	16	10 455	
ТП-36	2	2	232	233	232	15	16	17	11 152	
ТП-36	2	3	232	233	232	8	17	16	9 529	
ТП-36	2	4	232	233	232	15	17	14	10 689	
ТП-36	2	5	232	233	232	16	17	18	11 849	
ТП-36	2	6	232	233	232	4	5	5	3 253	
ТП-36	2	7	232	233	232	19	20	18	13 244	
ТП-36	2	8	232	233	232	29	32	30	21 144	
ТП-36	2	9	232	233	232	20	22	21	14 638	
ТП-36	2	10	232	233	232	20	19	24	14 635	
ТП-36	2	11	232	233	232	15	17	14	10 689	
ТП-36	2	12	232	233	232	16	17	18	11 849	
ТП-36	2	12	232	233	232	4	5	5	3 253	
ТП-36	2	13	232	233	232	19	20	18	13 244	
ТП-36	2	13	232	233	232	29	32	30	21 144	
ТП-36	2	14	232	233	232	20	22	21	14 638	
ТП-36	2	Ввод секции	232	233	232	216	211	226	151 707	
ТП-39	1	23	236	235	235	11	5	10	6 121	
ТП-39	1	24	236	235	235	10	8	0,8	4 428	
ТП-39	1	Ввод секции	236	235	235	32	32	16	18 832	
ТП-39	2	Ввод секции	237	235	235	0	0	0	0	
ТП-4	2	11	239	238	238	16	8	10	8 108	
ТП-4	2	12	239	238	238	6	10	10	6 194	
ТП-4659	1	1	229	227	227	20	19	22	13 887	
ТП-4659	1	3	229	227	227	18	13	15	10 478	
ТП-4659	1	5	229	227	227	10	12	14	8 192	
ТП-4659	1	6	229	227	227	17	20	18	12 519	
ТП-4659	1	7	229	227	227	17	18	20	12 519	
ТП-4659	1	8	229	227	227	19	20	11	11 388	
ТП-4659	1	9	229	227	227	24	26	27	17 527	
ТП-4659	1	10	229	227	227	21	22	24	15 251	
ТП-4659	1	12	229	227	227	25	26	28	17 983	
ТП-4659	1	13	229	227	227	17	15	18	11 384	
ТП-4659	1	Ввод секции	229	227	227	165	152	176	112 241	
ТП-4659	2	1	228	227	227	14	15	16	10 229	
ТП-4659	2	3	228	227	227	32	35	30	22 051	
ТП-4659	2	5	228	227	227	14	13	16	9 775	
ТП-4659	2	6	228	227	227	16	18	20	12 274	
ТП-4659	2	7	228	227	227	7	9	10	5 909	
ТП-4659	2	8	228	227	227	3	4	4	2 500	
ТП-4659	2	9	228	227	227	9	12	10	7 046	
ТП-4659	2	10	228	227	227	13	10	14	8 412	
ТП-4659	2	12	228	227	227	21	22	24	15 230	

Дисп. наименование ТП	Секция (Щит) 0,4кВ	№ отходящей группы	UA0, В	UB0, В	UC0, В	IA, А	IB, А	IC, А	Р, Вт	Примечание
ТП-4659	2	13	228	227	227	25	26	28	17 958	
ТП-4659	2	14	228	227	227	3	4	2	2 046	
ТП-4659	2	Ввод секции	228	227	227	210	191	183	132 778	
ТП-4660	1	1	224	222	222	11	12	13	8 014	
ТП-4660	1	2	224	222	222	12	14	15	9 126	
ТП-4660	1	3	224	222	222	12	16	13	9 126	
ТП-4660	1	4	224	222	222	14	17	15	10 240	
ТП-4660	1	5	224	222	222	15	17	16	10 686	
ТП-4660	1	6	224	222	222	18	20	21	13 134	
ТП-4660	1	7	224	222	222	24	25	26	16 698	
ТП-4660	1	8	224	222	222	27	30	31	19 590	
ТП-4660	1	9	224	222	222	10	13	12	7 790	
ТП-4660	1	Ввод секции	224	222	222	220	233	242	154 730	
ТП-4660	2	1	226	225	229	20	22	21	14 279	
ТП-4660	2	2	226	225	229	17	18	20	12 472	
ТП-4660	2	3	226	225	229	19	20	17	12 687	
ТП-4660	2	4	226	225	229	12	11	10	7 477	
ТП-4660	2	5	226	225	229	21	22	24	15 192	
ТП-4660	2	6	226	225	229	25	26	28	17 912	
ТП-4660	2	7	226	225	229	20	29	34	18 831	
ТП-4660	2	8	226	225	229	14	13	16	9 753	
ТП-4660	2	9	226	225	229	16	18	20	12 246	
ТП-4660	2	Ввод секции	226	225	229	227	265	249	167 948	
ТП-5	1	1	236	235	235	12	8	11	7 297	
ТП-5	1	2	236	235	235	18	22	14	12 708	
ТП-5	1	3	236	235	235	26	42	31	23 291	
ТП-5	1	Ввод секции	236	235	235	56	72	56	43 296	
ТП-5	2	1	228	227	226				0	Резерв
ТП-5	2	2	228	227	226	0	0	0	0	Резерв
ТП-5	2	3	228	227	226	0	0	0	0	Резерв
ТП-5	2	Ввод секции	228	227	226	0	0	0	0	
ТП-7	1	1	237	235	235	12,6	11,4	6,6	7 216	
ТП-7	1	2	237	235	235	0	0	0	0	Резерв
ТП-7	1	3	237	235	235	0,5	0	0	119	
ТП-7	2	1	236	235	235	40,2	25,8	27,6	22 036	
ТП-7	2	2	237	235	235	0	0	0	0	Резерв
ТП-7	2	3	237	235	235	0	0	0	0	Резерв