

Сводная ведомость

Результатов контрольных замеров нагрузок в сетях ООО "АТЭК74"

за 14 декабря 2021 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	Ввод Т1	236	235	234	55	53	51	37 369	
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	
РТП-29	1	Ввод Т1	237	236	236	64	388	352	189 808	
РТП-29	1	1	237	236	236	34	30	28	21 746	
РТП-29	1	15	236	235	236	280	3220	290	891 220	
РТП-29	1	16	236	235	236	70	60	50	42 420	
РТП-29	2	Ввод Т2	239	238	238	8,4	2,4	4,4	3 626	
РТП-29	2	1	239	238	238	6	8	11	5 956	
РТП-29	2	15	0	0	0	0	0	0	0	Группа отключена
РТП-29	2	16	0	0	0	0	0	0	0	Группа отключена
ТП "Котельная"	1	Ввод Т1	240	237	237	5	4	8	4 044	
ТП "Котельная"	1	3	240	237	237	42	37	29	25 722	
ТП "Котельная"	2	Ввод Т2	239	237	237	52	56	45	36 365	
ТП-1418	1	Ввод Т1	228	228	228	77	72	70	49 932	
ТП-1418	2	Ввод Т2	219	220	220	350	340	350	228 450	
ТП-1418	2	3	219	220	220	110	160	140	90 090	
ТП-1418	2	1	228	228	228	78	81	84	55 404	
ТП-1418	2	4	219	220	220	148	164	204	113 372	
ТП-1418	2	5	228	228	228	2,3	8,9	21	7 342	
ТП-1418	1	2	219	220	220	1	4,5	10	3 409	
ТП-1418	1	3	219	220	220	56	60	12	28 104	
ТП-1418	1	4	219	220	220	64	16	32	24 576	
ТП-1418	1	5	228	228	228	42	0	0	9 576	
ТП-1418	1	7	228	228	228	0	0	2,3	524	
ТП-17	1	7	234	234	231	18	25	28	16 530	
ТП-17	1	8	234	234	231	13	21	29	14 655	
ТП-17	1	9	234	234	231	9	3	19	7 197	
ТП-17	1	10	234	234	231	5	1	6	2 790	
ТП-17	1	ВВ	234	234	231	66	87	900	243 702	
ТП-17	2	7	234	233	233	12	37	36	19 817	
ТП-17	2	8	234	233	233	43	20	23	20 081	
ТП-17	2	9	234	233	233	0	3	2	1 165	
ТП-17	2	10	234	233	233	24	8	7	9 111	
ТП-17	2	ВВ	234	233	233	75	108	57	55 995	

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-18	1	Ввод Т1	244	245	244	116	96	108	78 176	
ТП-18	1	11	244	245	244	116	98,4	108	78 764	
ТП-18	1	12	244	245	244	0	0	0	0	
ТП-18	2	Ввод Т2	245	245	244	0	0	0	0	
ТП-18	2	12	0	0	0	0	0	0	0	Группа отключена
ТП-2	1	Ввод Т1	236	235	234	0	48	32	18 768	
ТП-2	1	11	0	0	0	0	0	0	0	Группа отключена
ТП-2	1	12	0	0	0	0	0	0	0	Группа отключена
ТП-2	2	Ввод Т2	239	238	238	0	0	0	0	
ТП-2	2	11	0	0	0	0	0	0	0	Группа отключена
ТП-2	2	12	0	0	0	0	0	0	0	Группа отключена
ТП-20	1	Ввод Т1	241	242	241	10	10	5	6 035	
ТП-20	1	1	241	242	241	0	0	0	0	
ТП-20	1	2	241	242	241	0	0	0	0	
ТП-20	2	15	242	242	241	44	29	54	30 680	
ТП-20	2	Ввод Т2	242	242	241	65	40	75	43 485	
ТП-20	2	1	242	242	241	14,8	12	10	8 896	
ТП-20	2	2	242	242	241	НТВ	5,4	14,4	6 084	Нет технической возможности произвести замер под напряжением
ТП-20	1	3	242	242	241	4,2	8,1	5,1	4 206	
ТП-20	2	3	242	242	241	0,02	0	0	5	
ТП-2086	1	Ввод Т1	233	232	233	5	10	7	5 116	
ТП-21	1	Ввод Т1	232	231	232	210	215	206	146 177	
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	2	Ввод Т2	231	230	232	145	152	141	101 167	
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	0	0	0	0	
ТП-21	2	6	231	230	232	21	22	24	15 479	
ТП-21	2	7	231	230	232	24	26	27	17 788	

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-21	2	8	231	230	232	25	26	28	18 251	
ТП-21	2	10	231	230	232	26	25	24	17 324	
ТП-22	1	Ввод Т1	234	232	232	320	332	315	224 984	
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	
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	2	Ввод Т2	233	234	233	335	329	340	234 261	
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	6	5	6	3 966	
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	0	0	0	0	
ТП-22	2	12	233	234	233	18	17	20	12 832	
ТП-22	2	13	233	234	233	7	12	10	6 769	
ТП-22	2	14	233	234	233	9	10	13	7 466	
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-23	1	Ввод Т1	231	232	232	120	126	136	88 504	
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	

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	1	5	231	232	232	0	0	0	0	
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	11,12	231	232	232	0	0	0	0	
ТП-23	1	13,14	231	232	232	0	0	0	0	
ТП-23	2	Ввод Т2	230	231	231	150	162	168	110 730	
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	
ТП-23	2	11,12	230	231	231	0	0	0	0	
ТП-23	2	13,14	230	231	231	0	0	0	0	
ТП-24	1	Ввод Т1	232	233	232	140	136	145	97 808	
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	8	10	12	6 970	
ТП-24	1	4	232	233	232	7	8	10	5 808	
ТП-24	1	5	232	233	232	5	5	6	3 717	
ТП-24	1	6	232	233	232	2	3	2	1 627	
ТП-24	1	7	232	233	232	3	4	5	2 788	
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	11,12	232	233	232	0	0	0	0	
ТП-24	1	13,14	232	233	232	0	0	0	0	
ТП-24	2	Ввод Т2	233	231	232	130	128	136	91 410	
ТП-24	2	1	233	231	232	8	10	7	5 798	
ТП-24	2	2	233	231	232	6	7	8	4 871	
ТП-24	2	3	233	231	232	4	5	5	3 247	
ТП-24	2	4	233	231	232	9	10	8	6 263	
ТП-24	2	5	233	231	232	29	32	30	21 109	
ТП-24	2	6	233	231	232	10	12	11	7 654	

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-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	11,12	233	231	232	0	0	0	0	
ТП-24	2	13,14	233	231	232	0	0	0	0	
ТП-25	1	Ввод Т1	232	233	232	262	257	270	183 305	
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	0	0	0	0	
ТП-25	1	13	232	233	232	0	0	0	0	
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	
ТП-25	1	24	233	231	232	26	32	35	21 570	
ТП-25	2	Ввод Т2	233	231	232	215	241	234	160 054	
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	
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	0	0	0	0	
ТП-25	2	13	233	231	232	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-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	
ТП-25	2	18	233	231	232	20	19	22	14 153	
ТП-25	2	23	233	231	232	0	0	0	0	
ТП-25	2	24	233	231	232	36	41	38	26 675	
ТП-2554	1	Ввод Т1	236	237	236	96	126	162	90 750	
ТП-2554	1	3	236	237	236	22	27	24	17 255	
ТП-2554	1	6	236	237	236	90	110	120	75 630	
ТП-26	1	Ввод Т1	232	233	232	55	60	52	38 804	
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	2	Ввод Т2	233	231	232	57	60	58	40 597	
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	5	6	3 712	
ТП-27	1	Ввод Т1	237	236	236	104	88	80	64 296	
ТП-27	1	12	237	236	236	110	78	80	63 358	
ТП-27	2	Ввод Т2	236	235	234	0	48	32	18 768	
ТП-27	2	6	236	235	234	0	45	33	18 297	
ТП-2762	1	ВВ	238	239	238	621	613	623	442 579	
ТП-2762	2	ВВ	237	238	237	942	927	936	665 712	
ТП-3	1	Ввод Т1	233	233	233	0	0	0	0	
ТП-3	1	11	0	0	0	0	0	0	0	Группа отключена
ТП-3	1	12	0	0	0	0	0	0	0	Группа отключена
ТП-3	2	Ввод Т2	230	231	230	0	0	0	0	
ТП-3	2	11	0	0	0	0	0	0	0	Группа отключена
ТП-3	2	12	0	0	0	0	0	0	0	Группа отключена
ТП-30	1	Ввод Т1	239	238	239	35	15	25	17 910	
ТП-30	1	16	239	238	239	37	13	22	17 195	
ТП-30	1	17	239	238	239	0	0	0	0	
ТП-30	2	Ввод Т2	236	235	235	185	220	155	131 785	
ТП-30	2	16	236	235	235	163	215	164	127 533	
ТП-30	2	17	236	235	235	0	0	0	0	
ТП-31	1	Ввод Т1	233	232	233	144	140	112	92 128	
ТП-31	1	8	233	232	233	5,2	9	15	6 795	
ТП-31	1	9	233	232	233	17	7	2,4	6 144	
ТП-31	1	10	233	232	233	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-31	1	11	233	232	233	нТВ	5,5	6,6	4 090	Нет технической возможности произвести замер под напряжением	
ТП-31	1	12	233	232	233		6,8	3,5	3 235		
ТП-31	1	13	233	232	233	нТВ	9,2	12,3	7 135	Нет технической возможности произвести замер под напряжением	
ТП-31	1	14	233	232	233		18,5	16,2	23,6	13 568	
ТП-31	1	15	233	232	233		0,4	1	0,4	418	
ТП-31	1	16	233	232	233		6	0	3	2 097	
ТП-31	1	17	233	232	233		11,2	0	0	2 610	
ТП-31	1	18	233	232	233		0	0	0	0	
ТП-31	1	19	233	232	233		58	66	55	41 641	
ТП-31	2	Ввод Т2	231	230	230		156	116	72	79 276	
ТП-31	2	8	231	230	230	нТВ	17,5	6,7		9 591	Нет технической возможности произвести замер под напряжением
ТП-31	2	9	231	230	230	нТВ	6,5	19,5		7 475	Нет технической возможности произвести замер под напряжением
ТП-31	2	10	231	230	230	нТВ	0,2	0,3		161	Нет технической возможности произвести замер под напряжением
ТП-31	2	11	231	230	230		10,4	9,5	5,4	5 829	
ТП-31	2	12	231	230	230		13,8	5,3	3,8	5 281	
ТП-31	2	13	231	230	230		2,8	2,5	2	1 682	
ТП-31	2	14	231	230	230		17,5	13,4	4,4	8 137	
ТП-31	2	15	231	230	230		0,2	0,2	0	92	
ТП-31	2	16	231	230	230	нТВ	0,2	1,3		391	Нет технической возможности произвести замер под напряжением
ТП-31	2	17	231	230	230		0,1	0	0	23	
ТП-31	2	18	0	0	0	0	0	0	0	0	Группа отключена
ТП-32	1	Ввод Т1	233	233	233		28	28	40	22 368	
ТП-32	1	1	233	233	233		28,5	22,5	24	17 475	
ТП-32	1	2	234	233	233		34	9	13,5	13 199	
ТП-32	1	3	234	233	233		28	9,5	20	13 426	
ТП-32	1	4	234	233	233		6	12	12,5	7 113	
ТП-32	1	5	234	232	233		0	0	0	0	
ТП-32	1	6	233	232	233		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-32	1	7,8	234	233	233	9,6	7,2	16	7 652	
ТП-32	1	9	233	232	233	5,1	2,1	3,6	2 514	
ТП-32	1	10,11	234	233	233	24,8	24,8	28,8	18 292	
ТП-32	1	12	233	232	232	2,4	2	2,4	1 580	
ТП-32	1	16	232	232	232	0	0	0	0	
ТП-32	2	Ввод Т2	233	232	232	56	40	76	39 960	
ТП-32	2	1	233	233	233	11	14	12	8 621	
ТП-32	2	2	233	233	233	18	19	11	11 184	
ТП-32	2	3	233	233	233	6	9	9	5 592	
ТП-32	2	4	233	233	233	12	10	14	8 388	
ТП-32	2	5	233	233	233	30,4	20	6,8	13 328	
ТП-32	2	6	233	232	232	0	0	0	0	
ТП-32	2	7,8	233	232	232	12	24,8	15,2	12 076	
ТП-32	2	9	233	232	232	0	0	0	0	
ТП-32	2	10,11	233	232	232	34,4	16	19,2	16 182	
ТП-32	2	12	233	232	232	0	0	0	0	
ТП-32	2	13	233	232	232	0	0	0	0	
ТП-33	1	Ввод Т1	230	231	230	192	189	178	128 759	
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	3	5	7	3 455	
ТП-33	1	10	0	0	0	0	0	0	0	Группа отключена
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	2	4	2	1 844	
ТП-33	1	14	230	231	230	0	0	0	0	
ТП-33	1	15	230	231	230	7	8	5	4 608	
ТП-33	1	16	230	231	230	2	4	2	1 844	
ТП-33	1	17	230	231	230	3	4	3	2 304	
ТП-33	1	18	230	231	230	0	0	0	0	
ТП-33	1	19	230	231	230	0	0	0	0	
ТП-33	1	20	230	231	230	2	2	2	1 382	
ТП-33	2	Ввод Т2	231	232	232	212	204	216	146 412	
ТП-33	2	1	231	232	232	28	30	22	18 532	

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	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	5	5	5	3 475	
ТП-33	2	10	231	232	232	5	8	6	4 403	
ТП-33	2	11	231	232	232	15	16	14	10 425	
ТП-33	2	12	231	232	232	8	10	7	5 792	
ТП-33	2	13	231	232	232	8	7	6	4 864	
ТП-33	2	14	231	232	232	7	10	9	6 025	
ТП-33	2	15	231	232	232	6	5	6	3 938	
ТП-33	2	16	231	232	232	4	5	6	3 476	
ТП-33	2	17	231	232	232	5	6	7	4 171	
ТП-33	2	18	231	232	232	0	0	0	0	
ТП-33	2	19	231	232	232	0	0	0	0	
ТП-34	1	Ввод Т1	233	232	233	206	213	224	149 606	
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	16	233	232	233	0	0	0	0	
ТП-34	1	17	233	232	233	0	0	0	0	
ТП-34	2	Ввод Т2	232	231	232	210	220	215	149 420	
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	

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	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	
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	16	232	231	232	0	0	0	0	
ТП-34	2	17	232	231	232	0	0	0	0	
ТП-35	1	Ввод Т1	232	233	232	227	232	221	157 992	
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	14	232	233	232	0	0	0	0	
ТП-35	1	15	232	233	232	0	0	0	0	
ТП-35	1	16	232	233	232	0	0	0	0	
ТП-35	2	Ввод Т2	233	232	232	215	223	209	150 319	
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	

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-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	14	233	232	232	0	0	0	0	
ТП-35	2	15	233	232	232	0	0	0	0	
ТП-35	2	16	233	232	232	0	0	0	0	
ТП-36	1	Ввод Т1	238	237	237	14	10	9,6	7 977	
ТП-36	1	1	238	237	237	0	0	0	0	
ТП-36	1	2	238	237	237	0	0	0	0	
ТП-36	1	3	238	237	237	0	0	0	0	
ТП-36	1	4	238	237	237	0,5	0	1,5	475	
ТП-36	1	5	238	237	237	0	0	0	0	
ТП-36	1	6	238	237	237	0	0	0	0	
ТП-36	1	7	238	237	237	1,8	0,9	0,3	713	
ТП-36	1	8	238	237	237	5	2	2,5	2 257	
ТП-36	1	9	238	237	237	2,5	3	3	2 017	
ТП-36	1	10	238	237	237	0,6	0,6	0,6	427	
ТП-36	1	11	238	237	237	0	0	0	0	
ТП-36	1	12	238	237	237	0	0	0	0	
ТП-36	1	13	238	237	237	0	0	0	0	
ТП-36	1	14	238	237	237	0,6	1,2	1,8	854	
ТП-36	1	15	0	0	0	0	0	0	0	Группа отключена
ТП-36	1	16	0	0	0	0	0	0	0	Группа отключена
ТП-36	1	17	0	0	0	0	0	0	0	Группа отключена
ТП-36	2	Ввод Т2	239	238	238	9,2	5,6	9,2	5 721	
ТП-36	2	1	239	238	238	0,5	0,5	0,5	358	
ТП-36	2	2	239	238	238	1,2	1,2	0,6	715	
ТП-36	2	3	239	238	238	0,5	0,5	0	239	
ТП-36	2	4	239	238	238	1	0,5	0,5	477	
ТП-36	2	5	239	238	238	0	0	0	0	
ТП-36	2	6	239	238	238	0	0	0	0	
ТП-36	2	7	239	238	238	0,3	0	0	72	
ТП-36	2	8	239	238	238	1	0,5	0,5	477	
ТП-36	2	9	239	238	238	0	0	0	0	
ТП-36	2	10	239	238	238	1,2	0,6	0,6	572	
ТП-36	2	11	239	238	238	4	1	4	2 146	
ТП-36	2	12	239	238	238	0	0	0	0	
ТП-36	2	13	0	0	0	0	0	0	0	Группа отключена
ТП-36	2	14	239	238	238	0,3	0,3	0	143	
ТП-36	2	15	0	0	0	0	0	0	0	Группа отключена
ТП-36	2	16	0	0	0	0	0	0	0	Группа отключена

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-4	1	11	236	235	235	0	0	0	0	
ТП-4	2	11	234	232	233	133	152	113	92 715	
ТП-4	1	12	236	235	235	210	209	222	150 845	
ТП-4	2	12	234	232	233	163	96	96	82 782	
ТП-4659	1	Ввод Т1	224	224	223	196,4	228,8	196,8	139 131	
ТП-4659	1	1	224	224	223	32	29,6	28,8	20 221	
ТП-4659	1	3	224	224	223	28,8	22,4	24	16 821	
ТП-4659	1	5	224	224	223	16,8	9,6	16,2	9 526	
ТП-4659	1	6	224	224	223	15	14,4	16,2	10 198	
ТП-4659	1	7	224	224	223	10,4	24	12,8	10 560	
ТП-4659	1	8	224	224	223	34,2	46,2	24,9	23 562	
ТП-4659	1	9	224	224	223	33,3	21,9	25,5	18 051	
ТП-4659	1	10	224	224	223	12	8,8	19,2	8 941	
ТП-4659	1	12	224	224	223	4,5	9,6	12,6	5 968	
ТП-4659	1	13	224	224	223	42	46	40	28 632	
ТП-4659	2	Ввод Т2	227	227	225	228	208	240	152 972	
ТП-4659	2	1	227	227	225	22,4	11,2	20	12 127	
ТП-4659	2	3	227	227	225	13,6	31,2	23,2	15 390	
ТП-4659	2	5	227	227	225	22,2	27,6	23,4	16 570	
ТП-4659	2	6	227	227	225	24	21,6	13,8	13 456	
ТП-4659	2	7	227	227	225	28,8	20,8	21,6	16 119	
ТП-4659	2	8	227	227	225	16,5	12	20,4	11 060	
ТП-4659	2	9	227	227	225	13,2	13,2	13,2	8 963	
ТП-4659	2	10	227	227	225	46,4	47,2	32,8	28 627	
ТП-4659	2	12	227	227	225	9,6	23,7	24,6	13 094	
ТП-4659	2	13	227	227	225	33	46,2	40,2	27 023	
ТП-4659	2	14	227	227	225	4	3	9	3 614	
ТП-4660	1	Ввод Т1	225	224	224	192	240	176	136 384	
ТП-4660	1	1	228	228	227	30	50,4	21	23 098	
ТП-4660	1	2	228	228	227	18	16,2	18	11 884	
ТП-4660	1	3	228	228	227	24	38,4	27,2	20 402	
ТП-4660	1	4	228	228	227	12	8,1	7,8	6 353	
ТП-4660	1	5	228	228	227	10,4	36	19,2	14 938	
ТП-4660	1	6	228	228	227	14,4	29,6	20	14 572	
ТП-4660	1	7	228	228	227	36	18	45,6	22 663	
ТП-4660	1	8	228	228	227	30	31,8	30,6	21 037	
ТП-4660	1	9	0	0	0	0	0	0	0	Группа отключена
ТП-4660	2	Ввод Т2	225	224	224	152	152	176	107 672	
ТП-4660	2	1	225	224	224	6,6	10,8	7,2	5 517	
ТП-4660	2	2	225	224	224	24	16,2	24,6	14 539	
ТП-4660	2	3	225	224	224	12	20,8	24	12 735	

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-4660	2	4	225	224	224	30,3	20,1	21,9	16 226	
ТП-4660	2	5	225	224	224	14,4	31,2	20	14 709	
ТП-4660	2	6	225	224	224	16	19,2	43,2	17 578	
ТП-4660	2	7	225	224	224	23,4	22,2	11,4	12 791	
ТП-4660	2	8	225	224	224	9	14,4	16,8	9 014	
ТП-4660	2	9	0	0	0	0	0	0	0	Группа отключена
ТП-5	1	Ввод Т1	231	230	230	0	0	0	0	
ТП-5	1	11	0	0	0	0	0	0	0	Группа отключена
ТП-5	1	12	0	0	0	0	0	0	0	Группа отключена
ТП-5	2	Ввод Т2	234	232	233	0	0	0	0	
ТП-5	2	11	0	0	0	0	0	0	0	Группа отключена
ТП-5	2	12	0	0	0	0	0	0	0	Группа отключена
ТП-7	1	1	236	235	235	46,8	50,4	39,6	32 195	
ТП-7	1	2	0	0	0	0	0	0	0	Группа отключена
ТП-7	2	1	236	236	235	0	0	0	0	
ТП-7	2	2	0	0	0	0	0	0	0	Группа отключена