

**Результаты контрольных замеров электрических параметров режимов работы оборудования  
объектов электросетевого хозяйства, то есть замеров потоков распределения, нагрузок и уровней напряжения**

**Ведомость результатов замеров напряжения и нагрузки за 17 июня 2020 г.**

Наименование	ПС ДОК 110/10 кВ фидер Д-6	ПС ДСЗ 35/10 кВ фидер Д-6	ТП-НЧ-9-11 фидер НЧ-9 (оп.21/7)	ПКУ-10 кВ, фидер НЧ-9 (оп.21/7/1)	ПС Предтеченск фидер Ф6-10	ПС Предтеченск фидер Ф9-10	ПС Октябрьская фидер О-34	ПС Октябрьская фидер О-39	ПС ТИЗ 35/6 кВ ТЗ-16	ПС ТИЗ 35/6 кВ ТЗ-20	ПС ТИЗ 35/6 кВ ТЗ-23	ПС ТИЗ 35/6 кВ ТЗ-3	ПС Заводская, фидер З-031	ТП-14	КТП Г-13-6 фидера Г-13 (оп. №67)	КТП-Л-17-5 фидер Л-17-5 (оп. 21)	ПС Богашево фидер Б-16	ПС Аэропорт фидер АП-2	КТПН-14А (Б-7-19) фидер Б-7	КТПН-14 (Б-20-4) ф. Б-20, Б-20-4	ПКУ-10 кВ КТП-630 Н-16-13, Н-16-14 фидер Н-16 (оп.№ 12/2)	ТП-10/0,4 Л-19-39 фидер Л-19 (оп.№ 51)	ТП-571 фидер О-14 (оп.27)	ТП-573 фидер О-14 (оп.27)	ТП-647 фидер О-14 (оп.27)	ТП-10/0,4 Б-6-27 фидер Б-6 (оп. №3)	ТП Г-6-9 фидера Г-6 (оп. №128)	ТП-397 фидер О-15 (ТП397)	ПС Калтай фидер Г-7 (оп.79/7)	яч. 13 (тр-р1) ЗРУ-10 кВ ПС 35/10 кВ ООО "ЖБК-100"	яч. 2 (тр-р2) ЗРУ-10 кВ ПС 35/10 кВ ООО "ЖБК-100"	ПКУ-10 кВ, реклоузер на оп. №70.1 ф. ПО-4	ПКУ-10 кВ, реклоузер на оп. № 56 ф. ПО-9	ТП Б-3-7 фидер Б-3	ТП Б-3-44 фидер Б-3	ТП-ЭЛ-8-17 фидер ЭЛ-8 (оп.40)	
<b>Время московское</b>	<b>Часовые активные, кВт/реактивные мощности, кВар</b>																																				
1	01	69/28	91/36	77	28/47	37/0	65/19	80/32	117/47	0	86/35	0	148/59	42/17	64/26	1	5	131/53	250/100	0	0	223/89	13	1	0	1	5	6	5	9	400/230	49/50	0	85/0	13	6	0
2	07	331/132	426/174	287	149/94	183/37	216/107	172/69	248/99	0	166/66	2/1	445/178	201/80	309/124	4	2	166/66	295/118	0	0	427/170	49	3	1	2	17	23	20	34	1380/650	66/74	0	88/0	48	24	1
3	10	276/110	363/145	175	186/108	214/52	163/66	180/72	235/94	0	182/73	0	407/163	167/67	257/303	4	2	178/71	269/107	0	0	290/116	52	3	1	2	19	25	12	21	13770/770	104/114	0	97/0	51	26	1
4	18	193/77	254/102	77	112/79	199/121	167/52	264/106	386/154	0	89/36	0	140/56	117/47	180/72	1	3	155/62	243/97	0	0	320/128	13	1	0	1	5	6	5	9	760/350	69/78	86/9	4/0	13	6	0
Ток, I А		14	19	282	8	10	12	16	10	13	15	10	33	9	13	5	5	10	18	0	1	21	58	3	1	3	21	28	20	33	32	3	1	5	57	29	1
Напряжение, U кВ		10,0	10,0	0,414	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	6,0	6,0	6,0	10,0	10,0	0,371	0,393	10,0	10,0	0,38	0,406	10,1	0,402	0,407	0,389	0,408	0,406	0,380	0,414	0,379	10,02	10,02	10,0	10,1	0,38	0,405	0,401	
PTN в 9-ом положении																																					

**Ведомость показаний счетчиков активной мощности за 17 июня 2020 г.**

Наименование	ПС ДОК 110/10 кВ фидер Д-6	ПС ДСЗ 35/10 кВ фидер Д-6	ТП-НЧ-9-11 фидер НЧ-9 (оп.21/7)	ПКУ-10 кВ, фидер НЧ-9 (оп.21/7/1)	ПС Предтеченск фидер Ф6-10	ПС Предтеченск фидер Ф9-10	ПС Октябрьская фидер О-34	ПС Октябрьская фидер О-39	ПС ТИЗ 35/6 кВ ТЗ-16	ПС ТИЗ 35/6 кВ ТЗ-20	ПС ТИЗ 35/6 кВ ТЗ-23	ПС ТИЗ 35/6 кВ ТЗ-3	ПС Заводская, фидер З-031	ТП-14	КТП Г-13-6 фидера Г-13 (оп. №67)	КТП-Л-17-5 фидер Л-17-5 (оп. 21)	ПС Богашево фидер Б-16	ПС Аэропорт фидер АП-2	КТПН-14А (Б-7-19) фидер Б-7	КТПН-14 (Б-20-4) ф. Б-20, Б-20-4	ПКУ-10 кВ КТП-630 Н-16-13, Н-16-14 фидер Н-16 (оп.№ 12/2)	ТП-10/0,4 Л-19-39 фидер Л-19 (оп.№ 51)	ТП-571 фидер О-14 (оп.27)	ТП-573 фидер О-14 (оп.27)	ТП-647 фидер О-14 (оп.27)	ТП-10/0,4 Б-6-27 фидер Б-6 (оп. №3)	ТП Г-6-9 фидера Г-6 (оп. №128)	ТП-397 фидер О-15 (ТП397)	ПС Калтай фидер Г-7 (оп.79/7)	яч. 13 (тр-р1) ЗРУ-10 кВ ПС 35/10 кВ ООО "ЖБК-100"	яч. 2 (тр-р2) ЗРУ-10 кВ ПС 35/10 кВ ООО "ЖБК-100"	ПКУ-10 кВ, реклоузер на оп. №70.1 ф. ПО-4	ПКУ-10 кВ, реклоузер на оп. № 56 ф. ПО-9	ТП Б-3-7 фидер Б-3	ТП Б-3-44 фидер Б-3	ТП-ЭЛ-8-17 фидер ЭЛ-8 (оп.40)		
<b>Время московское</b>	<b>Показания</b>																																					
1	07	3216,54	456,87	35073,35	384,49	12504,39955	11641,31225	7694,45	10113,4	84165,88	13691,47	24109,74	8899,75	13951,25	1768,8	3547,37	55569,06	8501,92	7530,65	49668,11	13556,12	4817,93	13554,25	11211,69	579,73	3036,49	128005,05	4232,55	11884,12	5183,38	4426,49	11211,69	3491,96	878,4847	455,6831	14354,61	11122,21	1235,91
2	18	3217,20	459,49	35101,50	385,08	12505,21	11642,20	7696,51	10116,38	84165,88	13693,46	24109,77	8905,10	13951,75	1771,27	3547,96	55612,16	8503,91	7531,83	49668,30	13561,9	4821,35	13557,18	11212,79	580,41	3037,13	128212,36	4237,22	11892,24	5188,46	4427,84	3492,16	878,48	456,04	14369,01	11129,42	1236,30	

**Ведомость показаний счетчиков реактивной мощности за 17 июня 2020 г.**

Наименование	ПС ДОК 110/10 кВ фидер Д-6	ПС ДСЗ 35/10 кВ фидер Д-6	ТП-НЧ-9-11 фидер НЧ-9 (оп.21/7)	ПКУ-10 кВ, фидер НЧ-9 (оп.21/7/1)	ПС Предтеченск фидер Ф6-10	ПС Предтеченск фидер Ф9-10	ПС Октябрьская фидер О-34	ПС Октябрьская фидер О-39	ПС ТИЗ 35/6 кВ ТЗ-16	ПС ТИЗ 35/6 кВ ТЗ-20	ПС ТИЗ 35/6 кВ ТЗ-23	ПС ТИЗ 35/6 кВ ТЗ-3	ПС Заводская, фидер З-031	ТП-14	КТП Г-13-6 фидера Г-13 (оп. №67)	КТП-Л-17-5 фидер Л-17-5 (оп. 21)	ПС Богашево фидер Б-16	ПС Аэропорт фидер АП-2	КТПН-14А (Б-7-19) фидер Б-7	КТПН-14 (Б-20-4) ф. Б-20, Б-20-4	ПКУ-10 кВ КТП-630 Н-16-13, Н-16-14 фидер Н-16 (оп.№ 12/2)	ТП-10/0,4 Л-19-39 фидер Л-19 (оп.№ 51)	ТП-571 фидер О-14 (оп.27)	ТП-573 фидер О-14 (оп.27)	ТП-647 фидер О-14 (оп.27)	ТП-10/0,4 Б-6-27 фидер Б-6 (оп. №3)	ТП Г-6-9 фидера Г-6 (оп. №128)	ТП-397 фидер О-15 (ТП397)	ПС Калтай фидер Г-7 (оп.79/7)	яч. 13 (тр-р1) ЗРУ-10 кВ ПС 35/10 кВ ООО "ЖБК-100"	яч. 2 (тр-р2) ЗРУ-10 кВ ПС 35/10 кВ ООО "ЖБК-100"	ПКУ-10 кВ, реклоузер на оп. №70.1 ф. ПО-4	ПКУ-10 кВ, реклоузер на оп. № 56 ф. ПО-9	ТП Б-3-7 фидер Б-3	ТП Б-3-44 фидер Б-3	ТП-ЭЛ-8-17 фидер ЭЛ-8 (оп.40)		
<b>Время московское</b>	<b>Показания</b>																																					
1	07	-	-	-	293,6647	4571,63855	3813,0153	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55,46	18,152	-	-	-
2	18	-	-	-	294,057	4571,842	3813,3496	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55,66	18,356	-	-	-	