

Данные по точкам присоединения АО "Облкоммуэнерго" к объектам электросетевого хозяйства субъектов электроэнергетики на территории Саратовской области

№ п/п	Субъект электроэнергетики*	Наименование объекта	Наименование присоединения	Мощность зафиксированная в характерные часы 20.06.2018 г.						Потребление электрической энергии за сутки 20.06.2018г., кВт·ч	Потребление электрической мощности в соответствии с Актом, МВт	Суммарная величина брони электроснабжения потребителей, МВт		Потребители имеющие аварийную, технологическую бронь (перечислить)	Примечание
				4 ч (мск)		10 ч (мск)		21 ч (мск)				Аварийная бронь	Технологическая бронь		
				МВт	Мвар	МВт	Мвар	МВт	Мвар						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	13	14	15	16	17
1	ПрБПО	ГПП "Сельмаш" 110/10 кВ	ф 18	0,384		0,452		0,587		10 309,200					
2	ПрБПО	ГПП "Сельмаш" 110/10 кВ	ф 59	0,377		0,454		0,568		10 078,800					
3	ПрБПО	ПС Красноармейская 110/35/10 кВ	ф 3	0,126		0,363		0,198		5 239,800					
4	ПрБПО	ПС Красноармейская 110/35/10 кВ	ф 9	0,000		0,000		0,000		9,000					
5	ПрБПО	ПС Красноармейская 110/35/10 кВ	ф 19	0,124		0,151		0,195		3 474,700					
6	ПрБПО	ПС Красноармейская 110/35/10 кВ	ф 21	0,707		1,198		0,968		22 411,200					
7	ПрБПО	ПС Красноармейская 110/35/10 кВ	ф 25	0,400		0,634		0,371		9 889,500					
8	ПрБПО	ПС Красноармейская 110/35/10 кВ	ф 27	0,616		0,862		0,928		18 033,200					
			Σ Красноармейск	2,734		4,114		3,815		79 445,400					
9	НВ ПМЭС	ПС Аткарская 220/110/35/10 кВ РП-1	ф 4	0,389		0,484		0,426		10 818,600					
10	НВ ПМЭС	ПС Аткарская 220/110/35/10 кВ РП-1	ф 5	1,259		2,028		1,523		39 678,600					
11	НВ ПМЭС	ПС Аткарская 220/110/35/10 кВ РП-3	ф 9	0,063		0,086		0,050		1 967,200					
12	НВ ПМЭС	ПС Аткарская 220/110/35/10 кВ РП-3	ф 15	0,400		0,562		0,502		12 187,600					
13	НВ ПМЭС	ПС Аткарская 220/110/35/10 кВ РП-2	ф 2	0,014		0,021		0,016		366,000					
14	НВ ПМЭС	ПС Аткарская 220/110/35/10 кВ РП-2	ф 13	0,665		0,966		0,929		20 286,600					
			Σ Аткарск	2,790		4,147		3,446		85 304,600					
15	ПрБПО	ПС Калининск 110/35/10 кВ	ф 1008 ТП-519(18)	0,012		0,016		0,017		336,710					
16	ПрБПО	ПС Круглое 35/10 кВ	ф 1001 КТП-434(30)	0,030		0,036		0,035		793,970					
17	ПрБПО	ПС Круглое 35/10 кВ	ф 1001 КТП-432(35)	0,000		0,000		0,000		0,000					
18	ПрБПО	ПС Калининск 110/35/10 кВ	ф 1008 ТП-36(36)	0,050		0,104		0,043		1 604,620					
19	ПрБПО	ПС Баланда 110/35/10 кВ	ф 1014 КТП-45(71)	0,004		0,007		0,017		226,950					
20	ПрБПО	ПС Калининск 110/35/10 кВ	ф 1008 ТП-108(47)	0,013		0,017		0,020		391,300					
21	ПрБПО	ПС Калининск 110/35/10 кВ	ф 1008 ТП-488(49)	0,037		0,046		0,051		1 088,830					
22	ПрБПО	ПС Баланда 110/35/10 кВ	ф 1002 КТП-511(85)	0,012		0,028		0,023		551,970					
23	ПрБПО	ПС Калининск 110/35/10 кВ	ф 1008 ТП-105(60)	0,031		0,049		0,047		1 017,080					
24	ПрБПО	ПС Баланда 110/35/10 кВ	ф 1002 КТП-30(81)	0,023		0,027		0,048		712,522					
25	ПрБПО	ПС Калининск 110/35/10 кВ	ф 1008 ТП-509(83)	0,013		0,016		0,016		363,010					
26	ПрБПО	ПС Калининск 110/35/10 кВ	ф 1008 ТП-107(107)	0,029		0,038		0,036		848,810					
27	ПрБПО	ПС Калининск 110/35/10 кВ	ф 1008 ТП-109(57)	0,004		0,009		0,005		151,870					
28	ПрБПО	ПС Калининск 110/35/10 кВ	ф 1008 КТП-114(114)	0,074		0,104		0,069		1 872,190					
29	ПрБПО	ПС Калининск 110/35/10 кВ	ф 1008 КТП-101(101)	0,063		0,160		0,061		2 146,820					
30	ПрБПО	ПС Баланда 110/35/10 кВ	ф 1002 ТП-54(70)	0,009		0,015		0,023		375,790					
31	ПрБПО	ПС Баланда 110/35/10 кВ	ф 1013 СВ-251	0,024		0,028		0,032		687,400					
32	ПрБПО	ПС Баланда 110/35/10 кВ	ф 1003	0,019		0,042		0,028		1 155,000					
33	ПрБПО	ПС Баланда 110/35/10 кВ	ф 1002 КТП-99 (Ремзавод)	0,010		0,014		0,004		200,668					
34	ПрБПО	ПС Калининск 110/35/10 кВ	ф 1006	0,782		1,455		1,138		27 120,400					
35	ПрБПО	ПС Калининск 110/35/10 кВ	ф 1012	1,106		1,607		1,353		32 605,600					
36	ПрБПО	ПС Калининск 110/35/10 кВ	ф 1011 ЗТП КРИЗ (ЗТП-22)	0,039		0,051		0,055		1 147,680					
37	ПрБПО	ПС Круглое 35/10 кВ	ф 1003	0,000		0,000		0,000		0,000					
			Σ Калининск	2,383		3,869		3,124		75 399,190					
38	ЦПО	ПС Городская ВЛ-110кВ Петровск-Хомяковка	Ввод Т2	0,395		0,601		0,473		11 814,000					
39	ЦПО	ПС Городская 110/10 кВ	СВ-10кВ 1 и 2 СШ	0,000		0,000		0,000		0,000					
40	ЦПО	ПС Петровская 110/35/6 кВ	ВЛ-35кВ 1 цепь	3,284		4,523		1,550		74 755,800					
41	ЦПО	ПС Петровская 110/35/6 кВ	ВЛ-35кВ 2 цепь	0,000		0,000		2,352		20 382,600					
42	ЦПО	ПС Городская 110/10 кВ	ф 1001	0,000		0,000		0,000		0,000					
			Σ Петровск	3,679		5,125		4,375		106 952,400					
43	ЗАО "Тролза"	ПС Урицкая 110/6 кВ	ф 79	1,092		2,004		1,916		41 799,840					
44	ЗАО "Тролза"	ПС Урицкая 110/6 кВ	ф 704	0,376		0,513		0,737		12 776,400					
45	ЗАО "Тролза"	ПС Урицкая 110/6 кВ	ф 706	0,045		0,067		0,074		1 472,400					
46	ЗАО "Тролза"	ПС Урицкая 110/6 кВ	ф 708	0,068		0,104		0,146		2 628,000					
47	ЗАО "Тролза"	ПС Урицкая 110/6 кВ	ф 716	1,393		1,948		2,105		42 401,520					
48	ЗАО "Тролза"	ПС Урицкая 110/6 кВ	ф 723	0,815		1,306		1,407		28 555,680					
49	ЗАО "Тролза"	ПС Урицкая 110/6 кВ	ф 730	0,477		0,731		0,807		16 232,400					
50	ЗАО "Тролза"	ПС Урицкая 110/6 кВ	ф 743	0,263		0,557		0,448		9 932,400					

51	ЗАО "Тролза"	ПС Урицкая 110/6 кВ	ф 747	0,336	0,505	0,666	12 056,400				
52	ЗАО "Тролза"	ПС Урицкая 110/6 кВ	ф 7028	0,194	0,329	0,401	7 187,040				
53	ПривПО	ПС Анисовка 110/6 кВ	ф 3	0,623	1,050	1,097	22 363,920				
54	ПривПО	ПС Анисовка 110/6 кВ	ф 4	0,000	0,000	0,000	0,000				
55	ПривПО	ПС Анисовка 110/6 кВ	ф 20	0,143	0,222	0,324	5 491,920				
56	ПривПО	ПС Анисовка 110/6 кВ	ф 22	0,000	0,000	0,000	0,000				
57	ПривПО	ПС Анисовка 110/6 кВ	ф 23	0,304	0,512	0,573	11 242,560				
58	ПривПО	ПС Анисовка 110/6 кВ	ф 24	0,438	0,852	0,976	18 800,640				
59	ПривПО	ПС Лесозаводская 110/6 кВ	ф 1	0,296	0,536	0,517	11 208,480				
60	ПривПО	ПС Лесозаводская 110/6 кВ	ф 7	0,282	1,728	1,874	27 827,520				
61	ПривПО	ПС Лесозаводская 110/6 кВ	ф 9	0,048	0,095	0,081	1 887,120				
62	ПривПО	ПС Лесозаводская 110/6 кВ	ф 13	0,238	0,351	0,496	8 519,040				
63	ПривПО	ПС Лесозаводская 110/6 кВ	ф 14	0,846	0,000	0,000	11 672,640				
64	ПривПО	ПС Лесозаводская 110/6 кВ	ф 15	0,147	0,138	0,183	3 898,080				
65	ПривПО	ПС Лесозаводская 110/6 кВ	ф 16	0,477	1,102	0,947	20 733,120				
66	ПривПО	ПС Лесозаводская 110/6 кВ	ф 20	0,430	0,693	0,864	16 199,520				
67	ПривПО	ПС Новая 110/6 кВ	ф 4	0,093	0,129	0,156	2 989,080				
68	ПривПО	ПС Новая 110/6 кВ	ф 6	0,243	0,453	0,635	11 185,200				
69	ПривПО	ПС Новая 110/6 кВ	ф 7	1,079	1,753	2,044	39 354,720				
70	ПривПО	ПС Новая 110/6 кВ	ф 8	0,051	0,090	0,137	2 087,820				
71	ПривПО	ПС Новая 110/6 кВ	ф 10	0,053	0,120	0,064	2 014,560				
72	ПривПО	ПС Новая 110/6 кВ	ф 14	0,288	0,367	0,283	7 472,880				
73	ПривПО	ПС Новая 110/6 кВ	ф 20	0,000	0,000	0,000	0,000				
74	ПривПО	ПС Новая 110/6 кВ	ф 22	1,111	1,904	2,059	41 970,720				
75	ПривПО	ПС Новая 110/6 кВ	ф 25	0,298	0,505	0,519	11 121,120				
76	ПривПО	ПС Энгельсская 110/6 кВ	ф 2	0,792	1,420	1,452	29 469,600				
77	ПривПО	ПС Энгельсская 110/6 кВ	ф 5	0,819	1,612	1,318	31 499,520				
78	ПривПО	ПС Энгельсская 110/6 кВ	ф 8	0,586	1,226	0,968	23 734,080				
79	ПривПО	ПС Энгельсская 110/6 кВ	ф 9	0,000	0,000	0,000	0,000				
80	ПривПО	ПС Энгельсская 110/6 кВ	ф 22	1,031	1,734	1,779	37 368,720				
81	ПривПО	ПС Энгельсская 110/6 кВ	ф 31	0,000	0,000	0,000	0,000				
82	ПривПО	ПС Энгельсская 110/6 кВ	ф 33	0,902	2,120	1,825	40 775,040				
83	ПривПО	ПС Энгельсская 110/6 кВ	ф 34	0,184	0,504	0,265	8 264,880				
84	ПривПО	ПС Энгельсская 110/6 кВ	ф 35	0,262	0,468	0,510	9 939,240				
85	ПривПО	ПС Энгельсская 110/6 кВ	ф 37	0,607	0,857	1,206	20 777,280				
86	ПривПО	ПС Энгельсская 110/6 кВ	ф 42	0,599	1,002	1,193	22 839,600				
87	ПривПО	ПС Энгельсская 110/6 кВ	ф 43	0,449	0,749	0,759	15 888,240				
88	ПривПО	ПС Энгельсская 110/6 кВ	ф 44	0,543	1,292	0,777	21 417,840				
89	ПривПО	ПС Энгельсская 110/6 кВ	ф 45	0,000	0,000	0,000	0,000				
90	ПривПО	ПС Энгельсская 110/6 кВ	ф 46	0,000	0,000	0,000	0,000				
91	ПривПО	ПС Энгельсская 110/6 кВ	ф 47	0,533	1,015	1,117	21 665,280				
92	ПривПО	ПС Причалы 110/6 кВ	ф 7	0,145	0,302	0,322	6 244,800				
93	ПривПО	ПС Причалы 110/6 кВ	ф 11	0,279	0,407	0,505	10 659,240				
94	ПривПО	ПС Оршение-1 110/35/6 кВ	ф 621	0,385	0,607	0,535	12 175,020				
95	ПривПО	ПС Оршение-1 110/35/6 кВ	ф 627	0,653	1,071	1,326	24 241,680				
96	ПривПО	ПС Оршение-2 110/35/6 кВ	ф 15	0,282	0,411	0,547	10 131,960				
97	ПривПО	ПС Химическая 110/10 кВ	ф 24	0,000	0,000	0,000	0,000				
98	ПривПО	ПС Химическая 110/10 кВ	ф 43	1,297	1,960	2,420	45 366,000				
99	ПривПО	ПС Химическая 110/10 кВ	ф 31	0,000	0,000	0,000	0,000				
100	ПривПО	ПС Химическая 110/10 кВ	ф 34	0,329	0,432	0,583	11 188,800				
101	ПривПО	ПС Химическая 110/10 кВ	ф 16	1,288	2,762	2,356	52 609,200				
102	ПривПО	ПС Анисовка 110/6 кВ	ф 5	0,000	0,000	0,000	0,000				
103	ПривПО	ПС Восток 110/6 кВ	Л.17	0,428	1,074	0,699	18 858,240				
104	ПривПО	ПС Восток 110/6 кВ	Л.25	0,421	0,880	0,816	18 109,440				
105	ПривПО	ПС Восток 110/6 кВ	Л.37	0,863	1,606	1,701	34 053,120				
106	ПривПО	ПС Восток 110/6 кВ	Л.48	0,399	1,243	0,670	20 082,240				
107	ПривПО	ПС Восток 110/6 кВ	Л.13	0,150	0,316	0,325	6 715,680				
108	ПривПО	ПС Восток 110/6 кВ	Л.44	0,136	0,228	0,224	4 956,240				
			Σ Энгельс	26,910	47,959	48,733	1 012 113,720				
109	СВПО	ПС Восточная 110/10 кВ	ф 1	0,352	0,578	0,654	12 860,800				
110	СВПО	ПС Восточная 110/10 кВ	ф 6	0,000	0,000	0,000	1,200				
111	СВПО	ПС Восточная 110/10 кВ	ф 7	0,940	1,494	1,621	32 612,800				
112	СВПО	ПС Восточная 110/10 кВ	ф 8	0,056	0,163	0,179	3 220,800				
113	СВПО	ПС Восточная 110/10 кВ	ф 9	1,355	2,411	2,243	48 898,800				
114	СВПО	ПС Восточная 110/10 кВ	ф 10	0,810	1,382	1,372	29 178,000				
115	СВПО	ПС Восточная 110/10 кВ	ф 12	0,000	0,000	0,000	0,000				
116	СВПО	ПС Восточная 110/10 кВ	ф 13	1,387	2,491	2,432	51 394,800				

117	СВПО	ПС Восточная 110/10 кВ	ф 15	0,532	0,761	0,861	16 899,200
118	СВПО	ПС Восточная 110/10 кВ	ф 16	1,032	1,739	1,800	36 824,400
119	СВПО	ПС Восточная 110/10 кВ	ф 18	0,070	0,185	0,177	3 805,200
120	СВПО	ПС Восточная 110/10 кВ	ф 19	0,484	1,159	0,800	21 285,600
121	СВПО	ПС Дзержинская 110/10-6 кВ	ф 17	0,046	0,175	0,090	2 750,400
122	СВПО	ПС Дзержинская 110/10-6 кВ	ф 19	0,366	0,788	0,659	14 977,680
123	СВПО	ПС Дзержинская 110/10-6 кВ	ф 20	0,705	1,669	1,133	29 417,040
124	СВПО	ПС Дзержинская 110/10-6 кВ	ф 25	0,352	0,583	0,680	12 654,240
125	СВПО	ПС Дзержинская 110/10-6 кВ	ф 26	0,426	0,968	0,901	18 543,600
126	СВПО	ПС Дзержинская 110/10-6 кВ	ф 27	0,956	2,036	1,445	36 038,160
127	СВПО	ПС Дзержинская 110/10-6 кВ	ф 30	0,159	0,324	0,358	6 585,840
128	СВПО	ПС Дзержинская 110/10-6 кВ	ф 31	0,414	0,711	0,762	15 332,400
129	СВПО	ПС Сазанлейская 110/10 кВ	ф 1	0,630	0,980	1,171	22 141,600
130	СВПО	ПС Сазанлейская 110/10 кВ	ф 2	0,466	0,707	0,779	15 744,800
131	СВПО	ПС Сазанлейская 110/10 кВ	ф 4	0,858	1,681	1,360	33 142,400
132	СВПО	ПС Сазанлейская 110/10 кВ	ф 5	1,506	2,966	1,545	50 415,200
133	СВПО	ПС Сазанлейская 110/10 кВ	ф 6	0,553	1,037	1,001	21 506,400
134	СВПО	ПС Сазанлейская 110/10 кВ	ф 7	0,760	1,353	0,826	24 824,800
135	СВПО	ПС Сазанлейская 110/10 кВ	ф 8	0,450	0,728	0,818	16 009,600
136	СВПО	ПС Сазанлейская 110/10 кВ	ф 10	1,178	2,518	1,939	47 060,000
137	СВПО	ПС Сазанлейская 110/10 кВ	ф 12	0,682	1,015	1,158	22 720,800
138	СВПО	ПС Линевская 110/10 кВ	ф 1	0,425	0,923	0,718	17 036,400
139	СВПО	ПС Линевская 110/10 кВ	ф 2	0,822	1,361	1,492	29 854,400
140	СВПО	ПС Линевская 110/10 кВ	ф 4	0,530	0,940	0,985	19 926,400
141	СВПО	ПС Линевская 110/10 кВ	ф 6	0,678	1,185	1,076	24 087,200
142	ФСК	ПС Балаковская 220/110/35/6 кВ	ф 2	0,447	0,880	0,828	17 724,000
143	ФСК	ПС Балаковская 220/110/35/6 кВ	ф 9	0,196	0,339	0,358	7 312,000
144	ФСК	ПС Балаковская 220/110/35/6 кВ	ф 12	0,108	0,179	0,192	3 962,000
145	ФСК	ПС Балаковская 220/110/35/6 кВ	ф 14	0,188	0,000	0,276	5 438,000
146	ФСК	ПС Балаковская 220/110/35/6 кВ	ф 18	0,229	0,332	0,392	7 478,000
147	ФСК	ПС Балаковская 220/110/35/6 кВ	ф 19	0,336	0,602	0,486	11 778,000
		Σ Балаково		21,483	39,340	35,566	791 442,960
148	ПривПО	ПС Аммиак 35/6 кВ	ф 5	0,797	0,932	1,146	22 026,240
149	ПривПО	ПС Аммиак 35/6 кВ	ф 12	0,468	0,500	0,525	11 995,920
150	ПривПО	ПС Аммиак 35/6 кВ	ф 16	0,267	0,395	0,324	8 050,320
151	ПривПО	ПС Аммиак 35/6 кВ	ф 17	0,271	0,379	0,304	7 675,200
152	ПривПО	ПС Маркс 110/35/6 кВ	ф 2	0,328	0,532	0,653	12 010,560
153	ПривПО	ПС Маркс 110/35/6 кВ	ф 3	0,102	0,198	0,214	4 287,120
154	ПривПО	ПС Маркс 110/35/6 кВ	ф 6	0,624	1,259	1,061	23 680,080
155	ПривПО	ПС Маркс 110/35/6 кВ	ф 7	1,069	1,567	1,538	34 712,640
156	ПривПО	ПС Маркс 110/35/6 кВ	ф 8	0,000	0,000	0,000	0,000
157	ПривПО	ПС Маркс 110/35/6 кВ	ф 9	0,000	0,000	0,000	0,000
158	ПривПО	ПС Маркс 110/35/6 кВ	ф 10	0,000	0,000	0,000	0,000
159	ПривПО	ПС Маркс 110/35/6 кВ	ф 11	0,792	1,561	0,648	30 863,040
160	ПривПО	ПС Маркс 110/35/6 кВ	ф 26	0,000	0,000	0,000	0,000
161	ПривПО	ПС Маркс 110/35/6 кВ	ф 30	0,087	0,145	0,134	2 989,920
162	ПривПО	ПС Подлесное 110/35/10/6 кВ	ф 2	0,172	0,343	0,260	6 132,000
163	ПривПО	ПС Орловка 35/10 кВ	ф 3 РП-10	0,210	0,282	0,284	6 166,000
		Σ Маркс		5,187	8,094	7,091	170 589,040
164	СВПО	ГПП Кр. Октябрь 35/6 кВ	ввод Т1	0,000	0,000	0,000	0,000
165	СВПО	ГПП Кр. Октябрь 35/6 кВ	ввод Т2	0,518	0,804	1,020	18 376,000
166	СВПО	ПС Волжская насосная 35/6 кВ	ввод Т3	0,001	0,000	0,000	3,000
167	СВПО	ПС Волжская насосная 35/6 кВ	ввод Т2	1,369	1,408	1,408	33 686,000
168	СВПО	ПС Волжская насосная 35/6 кВ	ввод Т1	0,000	0,000	0,000	0,000
169	СВПО	ПС Вольская 35/6 кВ	ф 2	0,000	0,000	0,000	0,000
170	СВПО	ПС Вольская 35/6 кВ	ф 7	0,653	1,343	1,073	24 898,000
171	СВПО	ПС Вольская 35/6 кВ	ф 10	0,000	0,000	0,000	0,240
172	СВПО	ПС Вольская 35/6 кВ	ф 12	0,289	0,593	0,314	10 014,000
173	СВПО	ПС Вольская 35/6 кВ	ф 14	0,636	1,043	1,056	22 224,000
174	СВПО	ПС Вольская 35/6 кВ	ф 18	0,502	1,373	0,799	22 673,000
175	СВПО	ПС Вольская 35/6 кВ	ф 20	0,000	0,000	0,000	0,000
176	СВПО	ПС Вольская 35/6 кВ	ф 9	0,000	0,000	0,000	0,000
177	СВПО	ПС Вольская 35/6 кВ	ф 11	0,043	0,095	0,046	1 623,000
178	СВПО	ПС Вольская 35/6 кВ	ф 13	0,000	0,000	0,000	0,000
179	СВПО	ПС Вольская 35/6 кВ	ф 15	0,385	0,664	0,673	13 706,000
180	СВПО	ПС Вольская 35/6 кВ	ф 17	0,480	0,636	0,764	15 000,000
181	СВПО	ПС Вольская 35/6 кВ	ф 19	0,361	0,765	0,608	14 410,000

182	ФСК	ПС Вольская 220/110/35/6 кВ	ф 23 Север-1	0,304	0,541	0,558	11 167,000
183	ФСК	ПС Вольская 220/110/35/6 кВ	ф 24 Север-2	0,203	0,326	0,392	7 156,000
184	ФСК	ПС Вольская 220/110/35/6 кВ	ф 25 Привольск	0,465	0,000	0,832	7 487,000
185	ФСК	ПС Вольская 220/110/35/6 кВ	ф 22 Головушка	0,318	0,853	0,635	15 124,000
186	ФСК	ПС Вольская 220/110/35/6 кВ	ф 21 КПП	0,352	0,883	0,548	15 399,000
187	ФСК	ГПП Волгацемент 35/6 кВ	ф 25	0,146	0,288	0,303	5 818,000
			Σ Вольск	7,025	11,615	11,029	238 764,240
188	СВПО	ПС "Хвалынская" 35/10 кВ	ф 4	0,450	1,148	1,113	21 777,000
189	СВПО	ПС "Хвалынская" 35/10 кВ	ф 5	0,560	1,093	1,084	22 317,000
190	СВПО	ПС "Хвалынская" 35/10 кВ	ф 6	0,405	0,941	0,794	17 422,000
191	Хвалынский ф-л	КТП-1	ВЛ-10 оп.5-00/75 ф.1005 ПС "Алексеевка"	0,005	0,010	0,010	178,000
192	Хвалынский ф-л	КТП-2	ВЛ-10 оп.5-00/85 ф.1005 ПС "Алексеевка"	0,011	0,026	0,032	530,000
193	Хвалынский ф-л	КТП-3	ВЛ-10 оп.5-00/61 ф.1005 ПС "Алексеевка"	0,009	0,013	0,014	308,000
194	Хвалынский ф-л	КТП-4	ВЛ-10 оп.5-00/85 ф.1005 ПС "Алексеевка"	0,010	0,019	0,022	429,000
195	Хвалынский ф-л	КТП-5	ВЛ-10 оп.5-00/50 ф.1005 ПС "Алексеевка"	0,007	0,016	0,018	324,000
196	Хвалынский ф-л	КТП-6	ВЛ-10 оп.5-00/50 ф.1005 ПС "Алексеевка"	0,014	0,029	0,034	624,000
197	Хвалынский ф-л	КТП-7	ВЛ-10 оп.5-03/5 ф.1005 ПС "Алексеевка"	0,015	0,034	0,037	616,000
198	Хвалынский ф-л	КТП-8	ВЛ-10 оп.5-00/41 ф.1005 ПС "Алексеевка"	0,003	0,007	0,004	100,000
199	Хвалынский ф-л	КТП-9	ВЛ-10 оп.5-00/34 ф.1005 ПС "Алексеевка"	0,006	0,006	0,007	166,000
200	Хвалынский ф-л	КТП-10	ВЛ-10 оп.5-03/15 ф.1005 ПС "Алексеевка"	0,023	0,033	0,037	735,000
201	Хвалынский ф-л	КТП-11	ВЛ-10 оп.5-00/34 ф.1005 ПС "Алексеевка"	0,012	0,020	0,022	431,000
202	Хвалынский ф-л	КТП-12	ВЛ-10 оп.5-00/46 ф.1005 ПС "Алексеевка"	0,009	0,016	0,010	365,000
203	Хвалынский ф-л	КТП-13	ВЛ-10 оп.5-00/25 ф.1005 ПС "Алексеевка"	0,008	0,010	0,014	254,000
204	Хвалынский ф-л	ЗТП-14	ВЛ-10 оп.1-00/93 ф.1001 ПС "Алексеевка"	0,033	0,069	0,092	1 506,000
205	Хвалынский ф-л	КТП-15	ВЛ-10 оп.5-00/17 ф.1005 ПС "Алексеевка"	0,002	0,003	0,006	104,000
206	Хвалынский ф-л	КТП-16	ВЛ-10 оп.5-02/11 ф.1005 ПС "Алексеевка"	0,005	0,008	0,008	166,000
			Σ Хвалынк	1,587	3,501	3,358	68 352,000
207	ПрихПО	ЦРП Аркадак 10 кВ	ф 1001	0,130	0,207	0,176	4 124,100
208	ПрихПО	ЦРП Аркадак 10 кВ	ф 1002	0,198	0,301	0,219	4 922,800
209	ПрихПО	ЦРП Аркадак 10 кВ	ф 1003	0,286	0,388	0,382	8 672,400
210	ПрихПО	ПС Янтарная 110/35/10кВ	ф 1006	0,139	0,206	0,152	4 109,200
211	ПрихПО	ПС Янтарная ВЛ-10 кВ	ф 1007	0,005	0,005	0,008	127,630
212	ПрихПО	ПС Янтарная 110/35/10кВ	ф 1009	0,079	0,103	0,192	2 867,000
213	ПрихПО	ПС Янтарная 110/35/10кВ	ф 1010	0,000	0,000	0,000	0,000
			Σ Аркадак	0,835	1,211	1,129	24 823,130
214	ПрихПО	ПС Балашов-город 110/10 кВ	ф 1	0,000	0,000	0,000	0,000
215	ПрихПО	ПС Балашов-город 110/10 кВ	ф 3	0,123	0,276	0,216	5 097,600
216	ПрихПО	ПС Балашов-город 110/10 кВ	ф 4	0,062	0,108	0,1024	2 188,400
217	ПрихПО	ПС Балашов-город 110/10 кВ	ф 6	0,040	0,110	0,063	1 830,800
218	ПрихПО	ПС Балашов-город 110/10 кВ	ф 7	0,435	0,734	1,023	18 355,200
219	ПрихПО	ПС Балашов-город 110/10 кВ	ф 8	0,344	0,700	0,636	18 212,800
220	ПрихПО	ПС Балашов-город 110/10 кВ	ф 10	0,537	1,265	0,946	23 371,800
221	ПрихПО	ПС Балашов-город 110/10 кВ	ф 11	0,097	0,145	0,196	3 505,200
222	ПрихПО	ПС Балашов-город 110/10 кВ	ф 13	0,571	1,173	1,028	23 007,000
223	ПрихПО	ПС Балашов-город 110/10 кВ	ф 14	0,463	0,774	0,843	16 716,800
224	ПрихПО	ПС Балашов-город 110/10 кВ	ф 16	0,000	0,000	0,000	0,000
225	ПрихПО	ПС Балашов-город 110/10 кВ	ф 17	0,477	0,781	1,013	18 155,600
226	ПрихПО	ПС Балашов-город 110/10 кВ	ф 21	0,562	0,980	1,102	21 916,800
227	ПрихПО	ПС Балашов-город 110/10 кВ	ф 24	0,007	0,075	0,007	438,300
228	ПрихПО	ПС Балашов-город 110/10 кВ	ф 25	0,000	0,000	0,000	0,000

229	ПрихПО	ПС Балашов-город 110/10 кВ	ф 27	0,006	0,018	0,008	284,800
230	ПрихПО	ПС Хопер 110/35/10кВ	ф 8	0,416	0,681	0,837	15 959,200
231	ПрихПО	ПС Хопер 110/35/10кВ	ф 12	0,480	0,768	1,106	19 212,800
232	ПрихПО	ПС Хопер 110/35/10кВ	ф 20	0,589	0,648	1,216	21 212,000
233	ПрихПО	ПС Хопер 110/35/10кВ	ф 36	0,781	1,039	1,121	23 311,600
234	ПрихПО	ПС Хопер 110/35/10кВ	ф 42	0,494	0,774	0,916	17 640,000
235	ПрихПО	ПС Текстильная 110/10 кВ	ф 1018	0,897	1,250	1,071	25 816,200
236	ПрихПО	ПС Текстильная 110/10 кВ	ф 1040	0,000	0,000	0,000	0,000
			Σ Балашов	7,383	12,300	13,349	276 232,900
237	ПрихПО	ПС Ртищевская-Город 110/10 кВ	ф 5	0,493	1,015	1,118	20 277,000
238	ПрихПО	ПС Ртищевская-Город 110/10 кВ	ф 10	0,240	0,280	0,370	6 899,000
239	ПрихПО	ПС Ртищевская-Город 110/10 кВ	ф 13	0,145	0,206	0,229	4 580,000
240	ПрихПО	ПС Ртищевская-Город 110/10 кВ	ф 20	0,000	0,000	0,000	0,000
241	ПрихПО	ПС Ртищево Тяговая 110/10 кВ	ф 4 КТП 17	0,009	0,013	0,021	339,000
242	ПрихПО	ПС Ртищево Тяговая 110/10 кВ	ЦРП 2 КТП 35	0,006	0,009	0,011	227,000
243	ПрихПО	ПС Ртищево Тяговая 110/10 кВ	ЦРП 2 КТП 19	0,012	0,014	0,018	326,000
			Σ Ртищево	0,905	1,537	1,767	32 648,000
244	СевПО	ПС Городская 110/10 кВ	ф 1006	0,420	0,675	0,837	15 775,350
245	СевПО	ПС Городская 110/10 кВ	ф 1009	0,120	0,223	0,269	4 971,000
245	СевПО	ПС Арматурная-I 110/10 кВ	ф 1001	0,089	0,141	0,176	3 326,100
246	СевПО	ПС Арматурная-II 110/6 кВ	ф 601	0,283	0,519	0,619	11 364,960
246	СевПО	ПС Пугачевская 110/35/6 кВ	ф 603	0,711	1,322	1,366	27 931,200
247	СевПО	ПС Пугачевская 110/35/6 кВ	ф 604	0,000	0,000	0,000	0,000
247	СевПО	ПС Пугачевская 110/35/6 кВ	ф 606	0,056	0,329	0,075	2 502,000
248	СевПО	ПС Пугачевская 110/35/6 кВ	ф 607	0,153	0,265	0,365	6 333,840
248	СевПО	ПС Пугачевская 110/35/6 кВ	ф 608	0,744	1,485	1,403	29 326,680
249	СевПО	ПС Пугачевская 110/35/6 кВ	ф 610	0,373	0,948	0,591	14 884,320
249	СевПО	ПС Пугачевская 110/35/6 кВ	ф 616	0,304	0,577	0,671	12 443,400
250	СевПО	ПС Пугачевская 110/35/6 кВ	ф 619	0,000	0,000	0,000	0,000
250	СевПО	ПС Пугачевская 110/35/6 кВ	ф 620	0,414	1,032	0,677	17 228,160
			Σ Пугачев	3,667	7,516	7,049	146 087,010
251	ЗавПО	ПС Дергачевская 110/35/10 кВ	ф 1002	0,163	0,201	0,212	4 478,250
252	ЗавПО	ПС Дергачевская 110/35/10 кВ	ф 1003	0,357	0,527	0,414	10 570,200
253	ЗавПО	ПС Дергачевская 110/35/10 кВ	ф 1004	0,191	0,257	0,188	5 226,000
254	ЗавПО	ПС Дергачевская 110/35/10 кВ	ф 1005	0,000	0,000	0,000	0,000
255	ЗавПО	ПС Дергачевская 110/35/10 кВ	ф 1023	0,393	0,531	0,457	11 327,600
256	ЗавПО	ПС Дергачевская 110/35/10 кВ	ф 1025	0,147	0,173	0,226	4 359,600
257	ЗавПО	ПС Хладобойня 110/10 кВ	ф 1021	0,000	0,000	0,000	0,000
			Σ Дергачи	1,250	1,689	1,496	35 961,650
258	ЗавПО	ПС Городская 110/10 кВ	ф 1003	0,054	0,090	0,088	1 825,600
259	ЗавПО	ПС Городская 110/10 кВ	ф 1004	0,277	0,454	0,532	10 046,800
260	ЗавПО	ПС Городская 110/10 кВ	ф 1006	0,514	0,991	0,930	19 371,600
261	ЗавПО	ПС Городская 110/10 кВ	ф 1014	0,131	0,183	0,225	4 171,500
262	ЗавПО	ПС Городская 110/10 кВ	ф 1027	0,083	0,252	0,152	4 044,000
263	ЗавПО	ПС Городская 110/10 кВ	ф 1030	0,256	0,372	0,448	8 194,800
264	ЗавПО	ПС Городская 110/10 кВ	ф 1032	0,269	0,473	0,383	8 972,000
265	ЗавПО	ПС Городская 110/10 кВ	ф 1033	0,320	0,637	0,566	12 325,200
266	ЗавПО	ПС Городская 110/10 кВ	ф 1036	0,034	0,072	0,043	1 298,800
267	ЗавПО	ПС Южная 110/10 кВ	ф 1001	0,140	0,276	0,257	5 224,800
268	ЗавПО	ПС Липперсталь 110/10 кВ	ф 1003	0,005	0,012	0,009	192,400
			Σ Ершов	2,083	3,812	3,634	75 667,500
269	ПривПО	ПС ГППЗ 35/10 кВ	ф 67	0,103	0,113	0,080	2 299,600
270	ПривПО	ПС Красный Кут 110/35/10 кВ	ф 18	1,008	1,933	1,541	35 932,800
271	ПривПО	ПС Сорго 110/10 кВ	ф 15	0,090	0,122	0,131	2 751,300
272	ПривПО	ПС Сорго 110/10 кВ	ф 105	0,000	0,000	0,000	0,000
			Σ Красный Кут	1,201	2,168	1,752	40 983,700
273	ЗавПО	ПС Мокроус 110/10 кВ	ф 1002	0,472	0,563	0,540	12 517,000
274	ЗавПО	ПС Мокроус 110/10 кВ	ф 1004	0,363	0,572	0,394	10 663,000
275	ЗавПО	ПС Мокроус 110/10 кВ	ф 1007	0,157	0,224	0,184	5 173,000
276	ЗавПО	ПС Мокроус 110/10 кВ	ф 1021	0,000	0,000	0,000	0,000
277	ЗавПО	ПС Мокроус 110/10 кВ	ф 1013 КТП-174	0,010	0,012	0,014	294,000
278	ЗавПО	ПС Мокроус 110/10 кВ	ф 1002 яч. 377	0,155	0,157	0,148	3 576,000
279	ЗавПО	ПС Водозабор 35/10 кВ	ф 1004	0,022	0,027	0,020	647,000
			Σ Мокроус	1,179	1,555	1,300	32 870,000
280	ЗавПО	ПС Новоузенская 110/35/10 кВ	ф 1020	0,000	0,000	0,000	0,000
281	ЗавПО	ПС Новоузенская 110/35/10 кВ	ф 1021	0,216	0,614	0,352	9 647,600

282	ЗавПО	ПС Новоузенская 110/35/10 кВ	ф 1022	0,029	0,046	0,054	978,600				
283	ЗавПО	ПС Новоузенская 110/35/10 кВ	ф 1023	0,184	0,286	0,358	6 339,600				
284	ЗавПО	ПС Новоузенская 110/35/10 кВ	ф 1033	0,391	0,677	0,688	13 774,200				
285	ЗавПО	ПС Новоузенская 110/35/10 кВ	ф 1036	0,295	0,473	0,527	10 179,000				
286	ЗавПО	ПС Промбаза 110/10 кВ	ф 1001	0,348	0,654	0,580	12 426,800				
287	ЗавПО	ПС Промбаза 110/10 кВ	ф 1002	0,000	0,000	0,000	2,400				
288	ЗавПО	ПС Промбаза 110/10 кВ	ф 1008	0,001	0,002	0,001	29,400				
			Σ Новоузенск	1,463	2,753	2,559	53 377,600				
289	ЗавПО	ПС Озинская 110/10 кВ	ф 1004	0,000	0,000	0,000	0,000				
290	ЗавПО	ПС Озинская 110/10 кВ	ф 1006	0,188	0,334	0,343	6 898,200				
291	ЗавПО	ПС Озинская 110/10 кВ	ф 1020	0,656	1,128	0,982	23 196,400				
292	ЗавПО	ПС Озинская 110/10 кВ	ф 1021	0,125	0,145	0,115	2 915,800				
293	ЗавПО	ПС Озинская 110/10 кВ	ф 1022	0,296	0,490	0,581	10 760,400				
294	ЗавПО	ПС Озинская 110/10 кВ	ф 1024	0,000	0,000	0,000	0,000				
295	ЗавПО	ПС Озинская 110/10 кВ	ф 1026	0,101	0,181	0,210	4 276,200				
			Σ Озинки	1,366	2,278	2,231	48 047,000				
296	ПривПО	ПС Питерка-1 110/10 кВ	ф 4 КТП-132	0,007	0,010	0,017	272,574				
297	ПривПО	ПС Питерка-1 110/10 кВ	ф 5	0,195	0,307	0,379	6 700,400				
298	ПривПО	ПС Питерка-1 110/10 кВ	ф 6	0,305	0,630	0,511	11 435,700				
299	ПривПО	ПС Питерка-1 110/10 кВ	ф 7	0,023	0,046	0,066	1 079,600				
300	ПривПО	ПС Питерка-1 110/10 кВ	ф 11	0,037	0,037	0,020	625,400				
301	ПривПО	РП Питерка 10 кВ	ф 21	0,035	0,045	0,054	1 054,000				
			Σ Питерка	0,602	1,075	1,047	21 167,674				
302	ПривПО	ПС Ровное 110/35/10 кВ	ф 2	0,238	0,376	0,414	8 509,000				
303	ПривПО	ПС Ровное 110/35/10 кВ	ф 7	0,283	0,540	0,631	11 413,000				
304	ПривПО	ПС Ровное 110/35/10 кВ	ф 10	0,019	0,051	0,260	846,000				
			Σ Ровное	0,540	0,967	1,305	20 768,000				
305	ПривПО	ПС Отрогово 35/6 кВ	ф 603	0,068	0,129	0,181	2 871,120				
306	ПривПО	ПС Отрогово 35/6 кВ	ф 604	0,316	0,609	0,564	12 418,740				
307	ПривПО	ПС Отрогово 35/6 кВ	ф 605	0,041	0,080	0,078	1 628,820				
308	ПривПО	ПС Отрогово 35/6 кВ	ф 606	0,235	0,425	0,409	8 766,960				
309	ПривПО	ПС Отрогово 35/6 кВ	ф 609	0,214	0,364	0,318	7 705,980				
			Σ Степное	0,874	1,607	1,550	33 391,620				
			Σ Обкоммунэнерго	97,127	168,231	160,705	3 470 389,334				

Ответственное лицо: Писаревский О.С.

тел.: (8452) 39-48-45


(подпись)

Примечание:

*

необходимо указать значение мощности потребления в соответствии с Актом согласования аварийной и технологической брони электроснабжения потребителя электрической энергии.

Правила заполнения формы:

- ст.1. - порядковый номер пункта
- ст.1а. - идентификатор смежного присоединения (точки поставки), корректировке не подлежит
- ст.2. - организация-собственник объекта (потребитель либо субъект электроэнергетики) к которому подключено смежное присоединение
- ст.3. - смежная организация-собственник ВЛ, КЛ и т.д. смежного присоединения
- ст.4. - наименование объекта электроэнергетики
- ст.5. - наименование смежного присоединения (ВЛ, КЛ и т.д.)
- ст.1-5 подлежат корректировке в случае несоответствия с действующими договорами электроснабжения (договорами на передачу электрической энергии)
- ст.6-11 - необходимо указать значение активной (МВт) и реактивной (Мвар) мощности зафиксированной на присоединении в характерные часы суток - 4 ч, 10 ч, 21 ч. (московского времени)
- ст.12. - необходимо указать в кВт·ч потребление электрической энергии зафиксированное на присоединении за сутки 20.06.2018 г.
- ст.13. - необходимо указать в МВт мощность потребления присоединения, указанную в Акте согласования аварийной и технологической брони электроснабжения потребителя электрической энергии.
- ст.14. - необходимо указать в МВт суммарную величину мощности приемников имеющих аварийную броню электроснабжения, в соответствии с Актом согласования технологической и аварийной брони электроснабжения потребителя электрической энергии.
- ст.15. - необходимо указать в МВт суммарную величину мощности приемников имеющих технологическую броню электроснабжения, в соответствии с Актом согласования технологической и аварийной брони электроснабжения потребителя электрической энергии.
- ст.16. - необходимо указать наименование потребителей/электроустановок имеющих аварийную/технологическую броню электроснабжения в соответствии с Актом согласования технологической и аварийной брони электроснабжения потребителя электрической энергии.

Данные по точкам присоединения АО «Облкоммунэнерго»
участвующим в ГВО в Саратовской энергосистеме на период 01.10.2017-30.09.2018

Удостоверяющий присоединения	Энергопайл	Очередь	Наименование объекта	Наименование присоединения	Время ввода ГВО	Нагрузка присоединения в соответствии с утвержденным ГВО, МВт	Мощность зафиксированная в характерные часы 20.06.2018 г., МВт																								Примечание
							1 ч (МСК)	2 ч (МСК)	3 ч (МСК)	4 ч (МСК)	5 ч (МСК)	6 ч (МСК)	7 ч (МСК)	8 ч (МСК)	9 ч (МСК)	10 ч (МСК)	11 ч (МСК)	12 ч (МСК)	13 ч (МСК)	14 ч (МСК)	15 ч (МСК)	16 ч (МСК)	17 ч (МСК)	18 ч (МСК)	19 ч (МСК)	20 ч (МСК)	21 ч (МСК)	22 ч (МСК)	23 ч (МСК)	24 ч (МСК)	
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
295	5	1	ПС 110 кВ Марке	ф.606*	до 5 мин	3,79	0,700	0,679	0,644	0,624	0,629	0,716	0,853	1,027	1,135	1,259	1,279	1,241	1,264	1,193	1,181	1,196	1,158	1,094	1,074	1,025	1,061	1,038	0,876	0,734	
296	5	1	ПС 110 кВ Марке	ф.630*	до 5 мин	0,29	0,104	0,099	0,098	0,087	0,085	0,098	0,123	0,136	0,136	0,145	0,144	0,146	0,150	0,141	0,138	0,143	0,130	0,125	0,120	0,128	0,134	0,138	0,127	0,113	
297	5	2	ПС 110 кВ Марке	ф.610*	до 5 мин	0,1	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
298	5	2	ПС 110 кВ Анисовка	ф.605*	до 5 мин	2,44	0,654	0,608	0,598	0,623	0,695	0,802	0,850	0,998	1,064	1,050	1,088	1,071	1,083	1,095	1,050	1,053	1,023	1,019	1,023	1,059	1,097	1,053	0,924	0,786	
299	5	2	ПС 110 кВ Анисовка	ф.604*	до 5 мин	0,05	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
300	5	2	ПС 110 кВ Анисовка	ф.605*	до 5 мин	1,5	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
301	5	2	ПС 110 кВ Анисовка	ф.622*	до 5 мин	1,43	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
302	5	2	ПС 110 кВ Анисовка	ф.620*	до 5 мин	1,09	0,180	0,161	0,154	0,145	0,155	0,188	0,193	0,197	0,204	0,222	0,233	0,242	0,241	0,238	0,235	0,236	0,256	0,281	0,286	0,288	0,324	0,346	0,275	0,214	
303	5	2	ПС 110 кВ Анисовка	ф.623*	до 5 мин	0,65	0,339	0,315	0,306	0,304	0,331	0,379	0,426	0,441	0,484	0,512	0,522	0,524	0,513	0,520	0,497	0,511	0,522	0,638	0,587	0,526	0,573	0,589	0,492	0,393	
304	5	2	ПС 110 кВ Марке	ф.602*	до 5 мин	1,02	0,357	0,334	0,321	0,328	0,366	0,430	0,477	0,515	0,534	0,532	0,543	0,551	0,551	0,528	0,535	0,552	0,537	0,570	0,593	0,615	0,653	0,633	0,530	0,425	
305	5	2	ПС 110 кВ Марке	ф.607*	до 5 мин	2,29	1,147	1,021	1,089	1,069	1,014	1,060	1,199	1,400	1,464	1,562	1,719	1,766	1,773	1,735	1,674	1,737	1,736	1,656	1,628	1,510	1,538	1,636	1,382	1,192	
306	5	3	ПС 110 кВ Химическая	ф.1034*	до 5 мин	1,06	0,430	0,372	0,343	0,329	0,320	0,332	0,379	0,403	0,415	0,432	0,452	0,485	0,484	0,492	0,482	0,491	0,520	0,545	0,565	0,565	0,583	0,625	0,617	0,530	
307	5	3	ПС 110 кВ Химическая	ф.1016*	до 5 мин	1,86	1,444	1,339	1,288	1,385	1,670	2,036	2,424	2,650	2,762	2,711	2,468	2,681	2,802	2,636	2,552	2,508	2,646	2,496	2,434	2,356	2,311	1,991	1,690		
308	5	3	ПС 110 кВ Химическая	ф.1024*	до 5 мин	0,05	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
309	5	3	ПС 110 кВ Химическая	ф.1031*	до 5 мин	0,05	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
310	5	6	РП-1 (Энгельсская ф.605)	Ф.616, 616А	до 60 мин	0,59	0,476	0,482	0,480	0,447	0,458	0,473	0,476	0,478	0,509	0,510	0,521	0,509	0,512	0,505	0,512	0,523	0,499	0,477	0,464	0,467	0,468	0,470	0,467	0,479	
311	5	6	РП-7 от ф.730 ПС Урицкая (ТЭЦ-3 ВЛ 110 кВ Лесозаводская-1, 2)	ф.671, 676	до 60 мин	1,12	0,571	0,537	0,755	0,781	0,872	0,851	0,931	0,919	0,972	0,972	0,921	0,937	0,740	0,871	0,796	0,876	0,754	0,771	0,769	0,770	0,902	0,904	0,846	0,740	
312	5	6	РП-5 от ф.79 ПС Урицкая (ТЭЦ-3 ВЛ 110 кВ Лесозаводская-1, 2)	ф.658, ТП-57, 234, 238, 210, 211, 391, 394, 355, 902, 398	до 60 мин	0,46	0,030	0,030	0,030	0,030	0,030	0,030	0,080	0,080	0,080	0,080	0,080	0,080	0,080	0,080	0,080	0,080	0,080	0,080	0,080	0,080	0,080	0,080	0,080	0,080	0,030
313	5	6	РП-3 (Энгельсская ф.622)	Ф.631, ТП-187	до 60 мин	0,7	1,591	1,576	1,503	1,466	1,433	1,412	1,390	1,495	1,546	1,592	1,894	1,920	1,950	2,154	1,971	2,032	2,098	1,699	1,844	1,833	1,750	1,694	1,686	1,623	
314	5	6	РП-4 (Лесозаводская ф.607)	Ф.648А, Ф.649А	до 60 мин	0,6	0,006	0,005	0,005	0,005	0,006	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,006	0,006	0,006	0,006	0,007	0,007	0,007	0,007	
315	5	6	РП-9 (Лесозаводская ф.609)	ф.694, ф.698, ТП-287	до 60 мин	0,2	0,020	0,018	0,017	0,016	0,016	0,015	0,017	0,033	0,087	0,084	0,088	0,094	0,085	0,085	0,077	0,079	0,075	0,034	0,024	0,020	0,020	0,020	0,017	0,020	
316	5	7	ПС 110 кВ Орошение-2	ф.615*	до 60 мин	0,71	0,361	0,314	0,282	0,282	0,281	0,300	0,378	0,399	0,402	0,411	0,442	0,441	0,448	0,423	0,447	0,438	0,438	0,449	0,476	0,498	0,547	0,615	0,590	0,472	
317	5	7	ПС 110 кВ Орошение-1	ф.621*	до 60 мин	0,74	0,384	0,369	0,348	0,385	0,381	0,429	0,454	0,554	0,613	0,607	0,594	0,553	0,613	0,604	0,562	0,580	0,579	0,577	0,555	0,556	0,535	0,490	0,452	0,423	
318	5	7	ПС 110 кВ Орошение-1	ф.622*	до 60 мин	1,95	0,728	0,678	0,661	0,653	0,700	0,846	0,953	0,990	1,055	1,071	1,081	1,151	1,144	1,091	1,053	1,083	1,169	1,187	1,189	1,218	1,326	1,289	1,068	0,860	
319	5	8	ПС 110 кВ Энгельсская	ф.637*	до 60 мин	1,08	0,690	0,645	0,622	0,607	0,609	0,695	0,764	0,773	0,819	0,857	0,859	0,893	0,913	0,901	0,887	0,940	0,995	1,050	1,042	1,096	1,206	1,145	0,965	0,804	
320	5	8	ПС 110 кВ Энгельсская	ф.642*	до 60 мин	2,02	0,754	0,689	0,659	0,599	0,611	0,720	0,788	0,857	0,962	1,002	1,038	1,078	1,093	1,046	1,054	1,098	1,123	1,110	1,098	1,112	1,193	1,205	1,063	0,888	
321	5	9	РП-2 (Лесозаводская ф.616)	ф.16 РУ-6 кВ РП-4	до 60 мин	1,91	0,619	0,562	0,563	0,477	0,488	0,591	0,932	1,030	1,066	1,102	0,992	1,097	1,075	1,072	0,992	0,871	0,867	0,912	0,879	0,858	0,947	1,046	0,908	0,750	
322	5	10	РП-4 (Лесозаводская ф.614)	ф.14 РУ-6 кВ РП-4	до 60 мин	0,85	1,141	1,142	0,996	0,846	0,894	1,011	1,111	1,203	0,531	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,180	1,335	1,282	
323	5	10	ПС 110 кВ Причалы	ф.611*	до 60 мин	0,88	0,564	0,547	0,507	0,279	0,277	0,297	0,321	0,349	0,370	0,407	0,425	0,449	0,458	0,432	0,436	0,455	0,504	0,518	0,494	0,492	0,505	0,495	0,649	0,626	
324	5	10	ПС 110 кВ Причалы	ф.607*	до 60 мин	1,17	0,210	0,187	0,181	0,145	0,152	0,202	0,222	0,276	0,287	0,302	0,291	0,285	0,284	0,260	0,270	0,278	0,325	0,310	0,313	0,298	0,322	0,334	0,278	0,235	
Итого объемы отключения по 5 Энергопайлу							13,497	12,707	12,290	11,814	12,185	13,554	15,361	16,981	17,392	17,485	17,924	17,988	18,142	18,275	17,571	17,813	17,901	17,755	17,605	17,474	18,124	18,341	17,625	15,315	
в том числе объемы отключения с временем ввода до 5 мин							5,354	4,928	4,881	4,795	4,980	5,675	6,536	7,539	8,086	8,481	8,692	8,493	8,739	8,745	8,429	8,473	8,390	8,575	8,372	8,149	8,316	8,369	7,215	6,077	
в том числе объемы отключения с временем ввода от 5 мин до 20 мин																															
в том числе объемы отключения с временем ввода от 20 мин до 60 мин							8,14																								

Идентификатор присоединения	Энергоузел	Очередь	Наименование объекта	Наименование присоединения	Время ввода ГВО	Нагрузка присоединения в соответствии с утвержденным ГВО, МВт	Мощность зафиксированная в характерные часы 20.06.2018 г., МВт																								Примечание						
							1 ч (МСК)	2 ч (МСК)	3 ч (МСК)	4 ч (МСК)	5 ч (МСК)	6 ч (МСК)	7 ч (МСК)	8 ч (МСК)	9 ч (МСК)	10 ч (МСК)	11 ч (МСК)	12 ч (МСК)	13 ч (МСК)	14 ч (МСК)	15 ч (МСК)	16 ч (МСК)	17 ч (МСК)	18 ч (МСК)	19 ч (МСК)	20 ч (МСК)	21 ч (МСК)	22 ч (МСК)	23 ч (МСК)	24 ч (МСК)							
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32						
406	6	10	РП-10 (Восточная ф.1007)	ячейка 1,3,5	до 60 мин.	2,63	0,945	0,908	0,860	0,940	1,143	1,215	1,310	1,388	1,446	1,494	1,524	1,541	1,518	1,513	1,569	1,585	1,572	1,602	1,644	1,750	1,621	1,371	1,150	1,006							
407	6	10	РП-10 (Восточная ф.1013)	ячейка 16,18,20	до 60 мин.	2,07	1,408	1,352	1,319	1,387	1,684	1,894	2,125	2,322	2,444	2,491	2,518	2,539	2,587	2,513	2,525	2,538	2,495	2,442	2,508	2,632	2,432	2,042	1,700	1,498							
Итого объемы отключения по 6 Энергоузлу							10,658	10,362	9,994	10,575	12,586	13,937	15,761	17,354	18,146	18,510	18,854	18,883	18,961	18,841	19,077	19,255	19,099	18,876	19,172	19,711	18,270	15,372	12,942	11,345							
в том числе объемы отключения с временем ввода до 5 мин																																					
в том числе объемы отключения с временем ввода от 5 мин до 20 мин																																					
в том числе объемы отключения с временем ввода от 20 мин до 60 мин							10,658	10,362	9,994	10,575	12,586	13,937	15,761	17,354	18,146	18,510	18,854	18,883	18,961	18,841	19,077	19,255	19,099	18,876	19,172	19,711	18,270	15,372	12,942	11,345							
463	7	1	ПС 220 кВ Вольская	ф. Головушка**	до 5 мин.	1,14	0,350	0,449	0,433	0,425	0,465	0,589	0,689	0,739	0,788	0,826	0,853	0,810	0,774	0,794	0,815	0,810	0,819	0,698	0,562	0,611	0,676	0,635	0,527	0,407	0,382						
464	7	2	ПС 220 кВ Вольская	ф. Привольск**	до 5 мин.	1,63	0,449	0,433	0,425	0,465	0,589	0,689	0,739	0,788	0,826	0,853	0,810	0,774	0,794	0,815	0,810	0,819	0,698	0,562	0,611	0,676	0,635	0,527	0,407	0,382							
465	7	3	ПС 220 кВ Вольская	ф. КПТ**	до 5 мин.	1,2	0,324	0,325	0,314	0,352	0,666	0,815	0,873	0,907	0,913	0,883	0,869	0,862	0,877	0,898	0,861	0,865	0,554	0,466	0,502	0,565	0,548	0,464	0,400	0,356							
466	7	4	ПС 35 кВ Вольская	ф. 612**	до 20 мин.	0,76	0,218	0,208	0,248	0,289	0,354	0,459	0,570	0,643	0,679	0,593	0,565	0,563	0,615	0,532	0,486	0,424	0,412	0,396	0,360	0,345	0,314	0,274	0,239	0,228							
467	7	4	ПС 35 кВ Вольская	ф. 613**	до 20 мин.	0,02	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000							
468	7	4	ПС 35 кВ Вольская	ф. 607**	до 20 мин.	1,76	0,668	0,640	0,625	0,653	0,783	0,939	1,080	1,174	1,297	1,343	1,285	1,296	1,309	1,299	1,309	1,237	1,198	1,113	1,041	1,099	1,075	0,914	0,816	0,704							
469	7	4	ПС 35 кВ Вольская	ф. 610**	до 20 мин.	1,75	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,240	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000							
470	7	4	ПС 35 кВ Вольская	ф. 619**	до 20 мин.	0,75	0,349	0,355	0,349	0,361	0,422	0,532	0,632	0,742	0,784	0,765	0,779	0,758	0,748	0,747	0,730	0,723	0,711	0,685	0,655	0,666	0,608	0,512	0,430	0,367							
Итого объемы отключения по 7 Энергоузлу							2,358	2,293	2,290	2,438	2,844	3,434	3,894	4,254	4,499	4,437	4,308	4,253	4,343	4,291	4,196	4,068	4,113	4,009	4,208	4,208	4,010	3,412	2,891	2,518							
в том числе объемы отключения с временем ввода до 5 мин							1,123	1,090	1,068	1,135	1,285	1,504	1,612	1,695	1,739	1,736	1,679	1,636	1,671	1,713	1,671	1,684	1,792	1,815	1,912	2,098	2,015	1,712	1,406	1,219							
в том числе объемы отключения с временем ввода от 5 мин до 20 мин							1,235	1,203	1,222	1,303	1,559	1,930	2,282	2,559	2,760	2,701	2,629	2,617	2,672	2,578	2,525	2,384	2,321	2,194	2,296	2,110	1,995	1,700	1,485	1,299							
в том числе объемы отключения с временем ввода от 20 мин до 60 мин																																					
500	8	1	ПС 220 кВ Актарская	ф. 1015**	до 5 мин.	0,5	0,272	0,264	0,266	0,303	0,400	0,437	0,522	0,585	0,595	0,637	0,562	0,557	0,562	0,550	0,598	0,589	0,603	0,617	0,630	0,692	0,637	0,502	0,420	0,391							
501	8	4	ПС 110 кВ Баланды	ф. 1013**	до 20 мин.	0,11	0,021	0,020	0,021	0,020	0,024	0,027	0,030	0,029	0,032	0,028	0,028	0,030	0,028	0,030	0,031	0,030	0,032	0,030	0,037	0,039	0,040	0,032	0,027	0,022							
502	8	4	ПС 110 кВ Баланды	ф. 1007**	до 20 мин.	0,26	0,027	0,027	0,030	0,039	0,039	0,037	0,067	0,093	0,084	0,079	0,042	0,080	0,107	0,105	0,104	0,060	0,020	0,020	0,020	0,021	0,029	0,028	0,028	0,029							
503	8	4	ПС 110 кВ Калининск	ф. 1012**	до 20 мин.	2,51	0,904	0,854	0,842	0,918	1,106	1,227	1,489	1,543	1,644	1,590	1,607	1,690	1,587	1,556	1,482	1,506	1,530	1,492	1,428	1,478	1,544	1,353	1,136	0,998							
504	8	3	ПС 220 кВ Актарская	ф. 1005**	до 5 мин.	2,56	1,046	1,025	1,014	1,079	1,259	1,388	1,814	1,934	1,961	1,976	2,028	2,012	1,963	1,936	1,919	1,915	1,903	1,878	1,813	1,875	1,825	1,523	1,276	1,123							
505	8	3	ПС 220 кВ Актарская	ф. 1009**	до 5 мин.	0,14	0,069	0,069	0,068	0,064	0,063	0,071	0,111	0,131	0,125	0,121	0,086	0,132	0,150	0,151	0,101	0,076	0,056	0,047	0,047	0,048	0,052	0,050	0,041	0,039							
Итого объемы отключения по 8 Энергоузлу							1,293	1,995	2,226	2,503	2,871	3,377	4,033	4,315	4,440	4,431	4,353	4,500	4,397	4,328	4,236	4,177	4,144	4,085	3,975	4,153	3,490	3,489	2,927	2,212							
в том числе объемы отключения с временем ввода до 5 мин							0,341	1,094	1,344	1,446	1,722	2,096	2,447	2,650	2,681	2,734	2,676	2,701	2,675	2,637	2,618	2,580	2,562	2,542	2,490	2,615	1,877	2,075	1,737	1,162							
в том числе объемы отключения с временем ввода от 5 мин до 20 мин							0,952	0,901	0,882	1,057	1,149	1,281	1,586	1,665	1,759	1,697	1,677	1,799	1,722	1,691	1,618	1,597	1,582	1,543	1,485	1,538	1,613	1,414	1,190	1,050							
в том числе объемы отключения с временем ввода от 20 мин до 60 мин																																					
516	9	2	ПС 220 кВ Балаковская	ф. 609**	до 5 мин.	0,54	0,214	0,208	0,192	0,196	0,235	0,268	0,310	0,323	0,330	0,339	0,345	0,336	0,338	0,334	0,341	0,355	0,369	0,366	0,376	0,390	0,358	0,301	0,255	0,233							
517	9	2	ПС 220 кВ Балаковская	ф. 614**	до 5 мин.	0,85	0,188	0,178	0,172	0,188	0,208	0,238	0,283	0,300	0,300	0,300	0,300	0,300	0,300	0,300	0,300	0,300	0,300	0,300	0,300	0,300	0,300	0,300	0,300	0,300	0,300	0,300					
518	9	3	ПС 220 кВ Балаковская	ф. 619**	до 5 мин.	0,83	0,303	0,295	0,276	0,336	0,376	0,467	0,572	0,592	0,591	0,602	0,643	0,629	0,616	0,603	0,615	0,565	0,533	0,529	0,510	0,524	0,486	0,414	0,364	0,320							
519	9	3	ПС 220 кВ Балаковская	ф. 612**	до 5 мин.	0,3	0,107	0,103	0,103	0,108	0,121	0,140	0,161	0,170	0,171	0,179	0,184	0,188	0,182	0,189	0,201	0,200	0,199	0,206	0,216	0,221	0,192	0,167	0,138	0,116							
520	9	3	ПС 220 кВ Балаковская	ф. 618**	до 5 мин.	0,55	0,218	0,209	0,197	0,229	0,262	0,270	0,284	0,305	0,313	0,332	0,338	0,332	0,325	0,342	0,350	0,365	0,385	0,395	0,406	0,424	0,392	0,322	0,263	0,232							
521	9	6	РП-4 (Дзержинская ф.1001)	ячейка 5,7	до 60 мин.	1,38	0,415	0,409	0,399	0,425	0,514	0,609	0,704	0,809	0,917	0,923	0,937	0,926	0,908	0,888	0,875	0,873	0,841	0,794	0,805	0,802	0,718	0,600	0,506	0,439							
522	9	6	РП-4 (Дзержинская ф.1004)	ячейка 6,8	до 60 мин.	1,53	0,581	0,567	0,510	0,570	0,646	0,715	0,835	0,869	0,918	0,940	0,982	0,951	0,962	0,954	0,965	0,961	0,965	0,942	0,965	1,045	0,985	0,830	0,700	0,610							
523	9	7	РП-3 (Дзержинская ф.1002)	ячейка 12,14																																	

Идентификатор присоединения	Энергорайон	Очередь	Наименование объекта	Наименование присоединения	Время ввода ГВО	Нагрузка присоединения в соответствии с утвержденным ГВО, МВт	Мощность зафиксированная в характерные часы 20.06.2018 г., МВт																								Примечание
							1 ч (МСК)	2 ч (МСК)	3 ч (МСК)	4 ч (МСК)	5 ч (МСК)	6 ч (МСК)	7 ч (МСК)	8 ч (МСК)	9 ч (МСК)	10 ч (МСК)	11 ч (МСК)	12 ч (МСК)	13 ч (МСК)	14 ч (МСК)	15 ч (МСК)	16 ч (МСК)	17 ч (МСК)	18 ч (МСК)	19 ч (МСК)	20 ч (МСК)	21 ч (МСК)	22 ч (МСК)	23 ч (МСК)	24 ч (МСК)	
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
633	10	3	ПС 110 кВ Озінская	ф.1006*	до 5 мин.	0.62	0.196	0.194	0.184	0.188	0.227	0.280	0.324	0.336	0.329	0.334	0.332	0.312	0.331	0.332	0.354	0.327	0.310	0.296	0.301	0.357	0.343	0.278	0.227	0.205	
634	10	3	ПС 110 кВ Озінская	ф.1026*	до 5 мин.	0.29	0.130	0.095	0.090	0.101	0.145	0.170	0.178	0.186	0.186	0.181	0.173	0.204	0.193	0.191	0.208	0.222	0.220	0.203	0.218	0.232	0.210	0.193	0.179	0.168	
635	10	3	ПС 110 кВ Озінская	ф.1024*	до 5 мин.	0.28	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
636	10	3	ПС 110 кВ Дергамская	ф.1002*	до 5 мин.	0.22	0.136	0.132	0.141	0.145	0.163	0.183	0.192	0.189	0.185	0.186	0.201	0.199	0.198	0.206	0.205	0.194	0.203	0.199	0.211	0.234	0.258	0.212	0.164	0.141	
637	10	3	ПС 110 кВ Дергамская	ф.1025*	до 5 мин.	0.34	0.154	0.169	0.190	0.149	0.147	0.159	0.174	0.190	0.191	0.175	0.173	0.175	0.175	0.164	0.156	0.156	0.160	0.166	0.166	0.222	0.277	0.246	0.226	0.173	0.193
638	10	3	ПС 110 кВ Дергамская	ф.1004*	до 5 мин.	0.32	0.153	0.150	0.158	0.172	0.191	0.222	0.294	0.292	0.312	0.283	0.257	0.263	0.261	0.254	0.231	0.209	0.210	0.206	0.199	0.204	0.198	0.188	0.169	0.153	
639	10	3	ПС 110 кВ Гордская	ф.1006*	до 5 мин.	1.81	0.607	0.571	0.536	0.514	0.514	0.599	0.686	0.872	0.935	0.941	0.991	0.974	0.977	0.971	0.971	0.950	0.890	0.863	0.829	0.854	0.927	0.930	0.786	0.682	
640	10	3	ПС 110 кВ Гордская	ф.1015*	до 5 мин.	0.09	0.024	0.023	0.024	0.023	0.024	0.023	0.026	0.041	0.050	0.052	0.056	0.049	0.055	0.050	0.050	0.041	0.035	0.033	0.030	0.033	0.028	0.028	0.027	0.025	
641	10	3	ПС 110 кВ Гордская	ф.1027*	до 5 мин.	0.27	0.086	0.086	0.077	0.085	0.083	0.102	0.167	0.281	0.298	0.257	0.252	0.184	0.228	0.194	0.262	0.252	0.168	0.146	0.142	0.143	0.153	0.152	0.134	0.110	
642	10	3	ПС 110 кВ Мокровс	ф.1007*	до 5 мин.	0.42	0.194	0.191	0.192	0.184	0.157	0.143	0.195	0.253	0.287	0.290	0.224	0.335	0.309	0.334	0.295	0.209	0.165	0.183	0.153	0.179	0.183	0.184	0.170	0.163	
643	10	5	ПС 110 кВ Гордская	ф.1033*	до 20 мин.	0.93	0.344	0.323	0.313	0.306	0.320	0.368	0.436	0.562	0.610	0.614	0.657	0.649	0.643	0.623	0.621	0.625	0.609	0.569	0.574	0.584	0.566	0.469	0.392		
644	10	5	ПС 110 кВ Гордская	ф.1003*	до 20 мин.	0.18	0.060	0.058	0.055	0.051	0.054	0.058	0.067	0.077	0.083	0.091	0.090	0.086	0.080	0.085	0.084	0.087	0.086	0.081	0.083	0.086	0.088	0.088	0.075	0.070	
645	10	5	ПС 110 кВ Гордская	ф.1014*	до 20 мин.	0.34	0.118	0.125	0.122	0.127	0.131	0.174	0.197	0.188	0.187	0.185	0.183	0.191	0.171	0.161	0.164	0.178	0.182	0.195	0.205	0.218	0.234	0.225	0.174	0.138	
646	10	5	ПС 110 кВ Гордская	ф.1032*	до 20 мин.	0.74	0.246	0.225	0.228	0.237	0.269	0.282	0.352	0.424	0.443	0.457	0.473	0.477	0.452	0.450	0.441	0.470	0.438	0.433	0.404	0.398	0.406	0.383	0.322	0.272	
647	10	5	ПС 110 кВ Мокровс	ф.1002*	до 20 мин.	1.23	0.377	0.368	0.368	0.415	0.472	0.527	0.516	0.530	0.520	0.530	0.563	0.560	0.555	0.537	0.550	0.569	0.587	0.596	0.630	0.693	0.694	0.540	0.421	0.419	
648	10	5	ПС 110 кВ Ровное	ф.1002*	до 20 мин.	0.65	0.253	0.238	0.235	0.238	0.245	0.298	0.363	0.402	0.390	0.376	0.407	0.427	0.418	0.410	0.393	0.393	0.386	0.388	0.371	0.380	0.414	0.442	0.351	0.293	
Итого объемы отключения по 10 Энергорайону							5,262	4,997	4,931	4,887	6,803	6,031	7,130	8,409	8,943	8,910	8,910	8,977	8,971	8,848	8,776	8,536	8,243	8,130	8,170	8,419	8,770	8,398	6,939	5,954	
в том числе объемы отключения с временем ввода до 5 мин							3,864	3,661	3,612	3,514	5,311	4,324	5,198	6,225	6,709	6,657	6,557	6,588	6,673	6,581	6,523	6,213	5,955	5,878	5,908	6,070	6,351	6,155	5,127	4,370	
в том числе объемы отключения с временем ввода от 5 мин до 20 мин							1,398	1,336	1,320	1,374	1,492	1,708	1,932	2,184	2,234	2,253	2,389	2,298	2,267	2,253	2,323	2,288	2,252	2,262	2,350	2,419	2,244	1,811	1,584		
в том числе объемы отключения с временем ввода от 20 мин до 60 мин																															
684	11	3	ПС 110 кВ Ртишево-город	ф.1010*	до 5 мин.	0.55	0.214	0.210	0.207	0.240	0.264	0.294	0.295	0.286	0.286	0.294	0.280	0.273	0.319	0.322	0.325	0.308	0.312	0.315	0.328	0.370	0.370	0.315	0.248	0.224	
685	11	3	ПС 110 кВ Ртишево-город	ф.1013*	до 5 мин.	0.1	0.141	0.137	0.139	0.145	0.179	0.199	0.207	0.216	0.218	0.220	0.206	0.210	0.206	0.200	0.190	0.191	0.196	0.203	0.209	0.227	0.229	0.197	0.164	0.149	
686	11	3	ПС 110 кВ Яитарная	ф.1007*	до 5 мин.	1.64	0.742	0.710	0.710	0.688	0.706	0.824	0.945	1.038	1.165	1.140	1.332	1.296	1.367	1.344	1.350	1.222	1.244	1.279	1.170	1.111	1.216	1.228	1.036	0.858	
687	11	6	ПС 110 кВ Хопер	ф.1008*	до 60 мин.	1.26	0.489	0.462	0.442	0.416	0.406	0.523	0.624	0.674	0.721	0.681	0.706	0.746	0.725	0.731	0.742	0.746	0.733	0.766	0.765	0.790	0.837	0.905	0.757	0.575	
688	11	9	ПС 110 кВ Балашов-город	ф.1017*	до 60 мин.	1.43	0.550	0.505	0.500	0.477	0.456	0.584	0.705	0.769	0.816	0.781	0.820	0.843	0.776	0.803	0.826	0.809	0.827	0.880	0.869	0.898	1.013	1.070	0.881	0.697	
689	11	9	ПС 110 кВ Балашов-город	ф.1008*	до 60 мин.	1.15	0.370	0.347	0.367	0.344	0.343	0.411	0.455	0.542	0.674	0.700	0.710	0.670	0.671	0.680	0.692	0.677	0.699	0.700	0.685	0.684	0.636	0.628	0.536	0.445	
690	11	9	ПС 110 кВ Балашов-город	ф.1004*	до 60 мин.	1.69	0.070	0.066	0.067	0.062	0.059	0.067	0.080	0.097	0.112	0.108	0.110	0.117	0.112	0.109	0.104	0.105	0.094	0.086	0.086	0.082	0.102	0.116	0.099	0.079	
691	11	9	ПС 110 кВ Балашов-город	ф.1007*	до 60 мин.	1.6	0.522	0.489	0.469	0.435	0.410	0.482	0.572	0.650	0.738	0.734	0.786	0.826	0.881	0.891	0.915	0.918	0.927	0.941	0.937	0.938	1.023	1.123	0.973	0.775	
Итого объемы отключения по 11 Энергорайону							3,096	2,926	2,900	2,807	2,822	3,385	3,883	4,273	4,730	4,657	4,951	4,980	5,056	5,080	5,145	4,975	5,031	5,169	5,049	5,100	5,426	5,583	4,694	3,802	
в том числе объемы отключения с временем ввода до 5 мин							1,097	1,057	1,056	1,073	1,149	1,317	1,447	1,540	1,669	1,654	1,818	1,779	1,892	1,866	1,865	1,721	1,752	1,797	1,707	1,708	1,815	1,740	1,448	1,231	
в том числе объемы отключения с временем ввода от 5 мин до 20 мин																															
в том числе объемы отключения с временем ввода от 20 мин до 60 мин							2,000	1,869	1,845	1,734	1,673	2,068	2,436	2,733	3,060	3,002	3,132	3,202	3,164	3,215	3,279	3,254	3,280	3,372	3,342	3,392	3,611	3,843	3,246	2,571	
Итого объемы отключения по АО «Облкоммуниэнерго»							40,711	39,708	38,841	39,593	45,541	49,852	57,172	63,175	66,143	66,542	67,521	67,902	68,083	67,871	67,638	67,718	67,370	66,269	66,255	67,500	65,877	61,152	53,567	45,987	
в том числе объемы отключения с временем ввода до 5 мин							12,808	12,822	12,900	13,020	15,649	16,299	18,751	21,037	22,289	22,715	22,922	22,682	23,112	23,039	23,081	22,949	22,739	22,587	22,210	21,500	22,078	21,488	18,158	15,156	
в том числе объемы отключения с временем ввода от 5 мин до 20 мин							3,586	3,440	3,424	3,734	4,200	4,919	5,800	6,408	6,753	6,651	6,660	6,805	6,692	6,536	6,395	6,304	6,192	5,990	6,043	5,998	6,027	5,358	4,487	3,933	
в том числе объемы отключения с временем ввода от 20 мин до 60 мин							24,317	23,445	22,517	22,839	25,693	28,634	32,622	35,730	37,100	37,176	37,939	38,414	38,280	38,295	38,162	38,466	38,440	37,692	38,002	39,002	37,772	34,306	30,922	26,898	

Ответственное лицо: Писаревский О.С.
тел. (8452) 39-48-45