

## Данные по точкам присоединения ООО "Промэнерго" к объектам электросетевого хозяйства субъектов электроэнергетики на территории Саратовской области

№ п/п	Идентификатор присоединения	Собственник объекта	Смежная организация	Наименование объекта	Наименование присоединения	Мощность зафиксированная в характерные часы 15.06.2022 г.						Потребление электрической энергии за сутки 15.06.2022 г., кВт·ч	Потребление электрической мощности в соответствии с Актом, МВт*	Суммарная величина брони электроснабжения потребителей, МВт		Потребители имеющие технологическую броню (перечислить)	Примечание
						04-00 (мск.)	10-00 (мск.)	21-00 (мск.)	МВт	Мвар	МВт			Мвар	Аварийная броня		
1	1а	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	5533	СВПО	Промэнерго	Восточная	Ф. 1003	0,054		0,264		0,070		3210,4					
10	9895	СВПО	Промэнерго	Юлия	Ф. 602	0,13812		0,19464		0,13272		3746,88					
11	9896	СВПО	Промэнерго	Юлия	Ф. 603	0,10044		0,14304		0,15576		3275,76					
12	12745	НВ ПМЭС	Промэнерго	Балаковская	Ф. 605	0,371		0,634		0,527		11922					
13	12747	НВ ПМЭС	Промэнерго	Балаковская	Ф. 608	0		0		0		0					
14	12749	НВ ПМЭС	Промэнерго	Балаковская	Ф. 610	0,3		0,54		0,279		9065					
15	12753	НВ ПМЭС	Промэнерго	Балаковская	Ф. 616	0,096		0,153		0,087		2826					
16	13208	Промэнерго	СВПО	ПС ББЗ-2	ВЛ-110 отапка оп. 11 Джержинская-1 ПС "Балаковская"	0		0		0		0					
17	13209	Промэнерго	СВПО	ПС ББЗ-2	ВЛ-110 отапка оп. 11 Джержинская-2 ПС "Балаковская"	0,61968		0,90432		0,6336		16667,52					
18	13210	Промэнерго	СВПО	ПС АЭС	ВЛ-110 АЭС-1 ПС "Центральная"	0,18288		0,6372		0,29448		9781,2					
19	13211	Промэнерго	СВПО	ПС АЭС	ВЛ-110 АЭС-2 ПС "Центральная"	0		0		0		0					
20	13212	Промэнерго	СВПО	ПС №9	ВЛ-35 отапка оп. 10 Ф.№3 ПС "Балаковская"	1,169		2,285		1,443		39495					
21	13213	Промэнерго	Саратовнефтегаз	ПС Водозабор	Ф. 7 ВЛ-6кВ на ДОЛ "Ровесник"	0		0		0		0					
22	13214	Промэнерго	ПривПО	ПС Водозабор	ВЛ-35 отапка оп. 119 ВЛ-110кВ Маркс-Подлесное ПС Маркс	0,07452		0,28872		0,297		4798,44					
23	13215	Промэнерго	ПривПО	ПС Водозабор	ВЛ-35 отапка оп. 80 ВЛ-110кВ Маркс-Орловка ПС "Маркс"	0		0		0		0					
24	13216	Промэнерго	СВПО	ПС Дормаш	ВЛ-110 оп. 25 ВЛ-110 Дормаш-1 ПС "Центральная"	2,895		3,048		3,087		73827					
25	13217	Промэнерго	СВПО	ПС Дормаш	ВЛ-110 оп. 25 ВЛ-110 Дормаш-2 ПС "Центральная"	0		0		0		0					
26	13337	Промэнерго	Балаковский Ф-л	ТП-912	КЛ-10 Ф. 8-9 РЛ-9	0,01828		0,02956		0,03624		654,24					
27	13338	Промэнерго	Балаковский Ф-л	ТП-912	КЛ-0,4 Потребители	0,01732		0,0286		0,03528		651,36					
28	13339	Балаковский Ф-л	Промэнерго	ТП-9-9	КЛ-10 Ф. 1003 ПС "Восточная"	0		0		0		0					
29	13340	Промэнерго	Балаковский Ф-л	ТП-5а-1	КЛ-10 Ф. 1006 ПС "Сазаньская"	0,1721		0,29345		0,21605		3760,2					
30	13341	Промэнерго	Балаковский Ф-л	ТП-5а-1	КЛ-10 ТП-5а-2	0,1721		0,29345		0,21605		2540,85					
31	13342	Промэнерго	Балаковский Ф-л	ТП-5а-1	КЛ-0,4 Потребители	0,1689		0,29025		0,21285		5609,85					

№ п/п	Идентификатор присоединения	Собственник объекта	Сменная организация	Наименование объекта	Наименование присоединения	Мощность зафиксированная в характерные часы 15.06.2022 г.						Потребление электрической энергии за сутки 15.06.2022 г., кВт·ч	Потребление электрической мощности в соответствии с Актом, МВт*	Суммарная величина брони электроснабжения потребителей, МВт		Потребители имеющие аварийную, технологическую броню (перечислить)	Примечание
						04-00 (мск.)	МВт	Мвар	10-00 (мск.)	МВт	Мвар			21-00 (мск.)	МВт		
1	1a	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
44	13355	Балаковский ф-л	Промэнерго	КТП-158	ВЛ-6 ф.610 ПС "ББЗ-2"	0,03058		0,04319		0,05654		982,72					
49	13361	Промэнерго	Балаковский ф-л	ТП-4.4	КЛ-10 ТП-4.3	0,0364		0,0643		0,0744		1340,76					
50	13362	Промэнерго	Балаковский ф-л	ТП-4.4	КЛ-0.4 Потребители	0,03468		0,06258		0,07266		1340,76					
51	13363	Балаковский ф-л	Промэнерго	ТП-10.2	КЛ-10 ТП-10.11	0		0		0		0					
52	13364	Промэнерго	Балаковский ф-л	ТП-10.11	КЛ-0.4 Потребители	0,0593		0,0857		0,103		2026,9					
53	13365	Промэнерго	Балаковский ф-л	ТП-3.4	КЛ-6 ф.602 РП-1	0,0378		0,073		0,0388		1123,78					
54	13368	Промэнерго	Балаковский ф-л	ТП-3.4	КЛ-6 ТП-4.5	0,0378		0,073		0,0388		1123,78					
55	13370	Промэнерго	Балаковский ф-л	ТП-3.4	КЛ-0.4 ф.4.5	0,03606		0,0718		0,0376		1122,58					
62	13379	Балаковский ф-л	Промэнерго	КТП-138	ВЛ-6 ф.№6 ПС "ББЗ-2"	0,0032		0,0059		0,0083		155,75					
63	13380	Балаковский ф-л	Промэнерго	КТП-138	КЛ-0.4 Потребители	0,00312		0,0057		0,00792		148,2					
64	13742	Промэнерго	Балаковский ф-л	ТП-919 САХ	ВЛ-10 отп. оп. 12.00/12 ф.1012 РП-9	0,0058		0,00852		0,00512		140,08					
65	14281	Балаковский ф-л	Промэнерго	КТП-281	ВЛ-6 отп.ф.№6 ПС "ББЗ-2"	0,01782		0,03024		0,02556		623,7					
66	14370	Промэнерго	Балаковский ф-л	ТП-951	отп.оп.12.00/28 ВЛ-10кв ф.15 от РП-9 (центр питания ПС Сазанлей)	0,0026		0,00438		0,00408		136,98					
67	14371	Балаковский ф-л	Промэнерго	РП-2	ПС Сазанлей ф. 613												

Ответственное лицо: \_\_\_\_\_  
Тел.: \_\_\_\_\_

Главный инженер

  
(подпись)

Костюк Виктор Юрьевич

Данные по точкам присоединения ООО «Промэнерго»  
 участвующим в ГВО в Саратовской энергосистеме на период 01.10.2021-30.09.2022

Идентификатор присоединения	Энергорайон	Очередь	Наименование объекта	Наименование присоединения	Время ввода ГЭС	Нагрузка присоединения в соответствии с утвержденным ГВО, МВт	Мощность, зафиксированная в характерные часы 15.06.2022 г. МВт																								Примечание
							1 ч	2 ч	3 ч	4 ч	5 ч	6 ч	7 ч	8 ч	9 ч	10 ч	11 ч	12 ч	13 ч	14 ч	15 ч	16 ч	17 ч	18 ч	19 ч	20 ч	21 ч	22 ч	23 ч	24 ч	
1	2	3	4	5	6	7	1 ч	2 ч	3 ч	4 ч	5 ч	6 ч	7 ч	8 ч	9 ч	10 ч	11 ч	12 ч	13 ч	14 ч	15 ч	16 ч	17 ч	18 ч	19 ч	20 ч	21 ч	22 ч	23 ч	24 ч	
362	6	6	ПС 110 кВ АЭС Центральная - АЭС II очередь с отапливаем)	ввод 35 кВ - №2	от 20 до 60 мин.	0,35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
363	6	6	ПС 110 кВ Дормыш Центральная - Дормыш I очередь с отапливаемой на ПС Медвенная)	ПС 110 кВ Дормыш, №18	от 20 до 60 мин.	0,53	2,502	2,492	2,486	2,524	2,522	2,532	2,466	2,532	2,634	1,734	2,358	2,474	2,414	2,422	2,414	2,496	2,468	2,452	2,46	2,468	2,406	2,534	2,558	2,516	
364	6	6	ПС 35 кВ Воздзобор (Подлесное-Маяк) ПС 110 кВ Подлесное, ВП 35 кВ	ПС 35 кВ Воздзобор, ф. №7	от 20 до 60 мин.	0,12	0,0632	0,0632	0,0603	0,0749	0,0799	0,1022	0,0996	0,1145	0,1289	0,1228	0,1307	0,103	0,0882	0,0824	0,0832	0,1184	0,1166	0,1084	0,1012	0,1088	0,1105	0,1044	0,0943	0,0875	
492	4	4	ПС 110 кВ Баликовская ВП-110 кВ Длиновская-1, 2)	ПС 110 кВ ББСЗ-2, ф. 610 - 6 кВ	от 5 до 20 мин.	0,40	0,2088	0,2021	0,1973	0,18	0,191	0,2107	0,2357	0,3269	0,2818	0,2827	0,3154	0,3302	0,337	0,3211	0,325	0,3197	0,3533	0,3878	0,3518	0,2904	0,2976	0,2774	0,2328	0,2198	
493	4	4	ПС 110 кВ Баликовская ВП-110 кВ Длиновская-1, 2)	ПС 110 кВ ББСЗ-2, ф. 605 - 6 кВ	от 5 до 20 мин.	0,20	0,2008	0,0181	0,021	0,0191	0,0209	0,0265	0,0316	0,032	0,036	0,0374	0,0359	0,0354	0,0376	0,0345	0,0354	0,0373	0,0407	0,044	0,0416	0,041	0,0401	0,0335	0,027	0,0244	
494	9	6	ПС 35 кВ №9 ПС 220 кВ Баликовская, ф. 35кВ	ПС 35 кВ №9, ф. 2.13 - 6 кВ	от 20 до 60 мин.	0,51	0,4531	0,3103	0,281	0,3434	0,3106	0,3113	0,5791	0,6391	0,755	0,811	0,7476	0,7054	0,6977	0,6468	0,6168	0,4876	0,4565	0,5066	0,4267	0,4387	0,4277	0,415	0,4246	0,4003	
495	9	6	ПС 35 кВ №9 ПС 220 кВ Баликовская, ф. 35кВ	ПС 35 кВ №9, ф. 11 - 6кВ	от 20 до 60 мин.	0,43	0,1843	0,1747	0,1987	0,1915	0,2606	0,2947	0,3082	0,348	0,3283	0,349	0,3389	0,347	0,2866	0,2506	0,2386	0,229	0,204	0,2078	0,2213	0,2021	0,2035	0,1795	0,1778	0,1646	
497	9	6	ПС 35 кВ №9 ПС 35 кВ Юния ф. 602)	ПС 35 кВ №9, ф. 11 - 6кВ	от 20 до 60 мин.	0,13	0,0991	0,1034	0,097	0,0948	0,1386	0,1631	0,1885	0,2018	0,2046	0,1949	0,1955	0,2029	0,1769	0,1621	0,173	0,1493	0,1662	0,1555	0,1266	0,1747	0,1331	0,1579	0,1136		
498	9	6	ПС 35 кВ №9 ПС 220 кВ Баликовская, ф. 35кВ	ПС 35 кВ №9, ф. 19 - 6кВ	от 20 до 60 мин.	0,11	0,0915	0,09	0,0869	0,084	0,0976	0,1184	0,1233	0,1286	0,1396	0,1393	0,1399	0,1466	0,1395	0,1438	0,1574	0,158	0,1666	0,1777	0,1757	0,1706	0,1516	0,1234	0,1064		
499	9	6	ПС 35 кВ №9 ПС 220 кВ Баликовская, ф. 35кВ	ПС 35 кВ №9, ф. 18 - 6кВ	от 20 до 60 мин.	0,25	0,0722	0,0684	0,0701	0,0679	0,091	0,0806	0,1027	0,2661	0,307	0,2587	0,2839	0,2114	0,2738	0,2455	0,2647	0,2107	0,2642	0,2453	0,1951	0,2177	0,1814	0,2218	0,1541	0,0994	
500	9	6	ПС 35 кВ №9 ПС 220 кВ Баликовская, ф. 35кВ	ПС 35 кВ №9, ф. 1 - 6кВ	от 20 до 60 мин.	0,23	0,2052	0,2059	0,2038	0,2009	0,2664	0,2513	0,3247	0,3125	0,3298	0,3312	0,3383	0,3197	0,3557	0,3593	0,3146	0,3096	0,3146	0,3132	0,3053	0,293	0,2808	0,3024	0,2772	0,2498	
Итого объемы отклонения по ООО «Промэнерго»							3,9413	3,7685	3,7432	3,7985	3,9881	4,1135	4,5081	4,9671	5,2878	4,3796	4,9458	4,9897	4,8945	4,7222	4,6812	4,6103	4,5656	4,6295	4,4639	4,3762	4,3186	4,3894	4,2664	4,0123	
в том числе объемы отклонения с временной ввода до 5 мин							0,2296	0,2202	0,2183	0,1991	0,212	0,2372	0,2673	0,3588	0,3178	0,3201	0,3613	0,3657	0,3746	0,3556	0,3604	0,357	0,3939	0,4319	0,3934	0,3314	0,3377	0,3109	0,2598	0,2442	
в том числе объемы отклонения с временной ввода от 20 мин до 60 мин							3,7118	3,5483	3,5249	3,5994	3,7861	3,8762	4,2408	4,6082	4,97	4,0995	4,5945	4,534	4,5199	4,3666	4,3208	4,2533	4,1717	4,1979	4,0704	4,0468	3,9409	4,0784	4,0066	3,7691	

Ответственное: Главный инженер  
 Тел.:

*Вашин*  
 (подпись)

Костюк Виктор Юрьевич