

СОГЛАСОВАНО
Заместитель Председателя
Правительства Саратовской области -
министр промышленности и
энергетики Саратовской области

М.Н. Торгашин

"15" 09 2023г.

СОГЛАСОВАНО
Директор
Филиала АО «СО ЕЭС»
Саратовское РДУ

К.А. Гречин

"28" 08 2023г.

УТВЕРЖДАЮ
И.о. директора филиала
ПАО "Россети Волга" - "Саратовские
распределительные сети"

С.А. Шабанов

"18" 09 2023г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор ООО "Промэнерго"

М.Ю. Кискин

"18" 09 2023г.

ГРАФИК
временного отключения потребления на 2023/2024 гг.
по ООО "Промэнерго" на территории Саратовской области

№ п/п	Потребитель	Наименование подстанции	Наименование фидера	Способ ввода графика временного отключения ²	Время отключения	Номер очереди отключения, МВт									
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
6 энергорайон															
1	АО "Самараагропромпереработка", Завод, р-он Балаковский, п.Затонский	ПС 110 кВ Дормаш (ПС 220 кВ Центральная, ВЛ 110 кВ Центральная – Дормаш I цель с отпайкой на ПС Мебельная)	ПС 110 кВ Дормаш, яч.18	ОВБ	от 20 до 60 мин.						0,790				
2	ООО "Фойт Гидро", Турбинный завод, р-он Балаковский	ПС 110 кВ Дормаш (ПС 220 кВ Центральная, ВЛ 110 кВ Центральная – Дормаш I цель с отпайкой на ПС Мебельная)	ПС 110 кВ Дормаш, яч.4	ОВБ	от 20 до 60 мин.						0,770				
3	ОАО "Саратовнефтегаз", база отдыха, с. Орловское	ПС 35 кВ Водозабор (ПС 110 кВ Подлесное, ВЛ 35 кВ Подлесное-Маркс)	ПС 35 кВ Водозабор, ф. яч.7	ОВБ	от 20 до 60 мин.						0,440				
ИТОГО по 6 энергорайону:					до 5 мин.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					от 5 до 20 мин.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					от 20 до 60 мин.	-	-	-	-	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00
					всего	-	-	-	-	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00
					всего по ДУ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9 энергорайон															
4	Потребители ООО "Промэнергосбыт" и ПАО "Саратовэнерго"	ПС 35 кВ №9 (ПС 220 кВ Балаковская, ф.35кВ №3)	ПС 35 кВ №9, ф.2,13 - 6 кВ	ОВБ	от 20 до 60 мин.						0,500				
5	Потребители ООО "Промэнергосбыт" и ПАО "Саратовэнерго"	ПС 35 кВ №9 (ПС 220 кВ Балаковская, ф.35кВ №3)	ПС 35 кВ №9, ф.11 - 6кВ	ОВБ	от 20 до 60 мин.						0,535				
6	Потребители ООО "Промэнергосбыт" и ПАО "Саратовэнерго"	ЯКНО №1 (ПС 35 кВ Юлия ф.602)	ЯКНО №1 ПС Юлия ф.602 - 6кВ	ОВБ	от 20 до 60 мин.						0,531				
7	Потребители ООО "Промэнергосбыт" и ПАО "Саратовэнерго"	ЯКНО №2 (ПС 35 кВ Юлия ф.603)	ЯКНО №2 ПС Юлия ф.603 - 6 кВ	ОВБ	от 20 до 60 мин.						0,081				
8	Потребители ООО "Промэнергосбыт" и ПАО "Саратовэнерго"	ПС 35 кВ №9 (ПС 220 кВ Балаковская, ф.35кВ №3)	ПС 35 кВ №9, ф.18 - 6кВ	ОВБ	от 20 до 60 мин.						0,629				

9	ООО "Лента", торговый центр	ПС 35 кВ №9 (ПС 220 кВ Балаковская, ф.35кВ №3)	ПС 35 кВ №9, ф.1 - 6кВ	ОВБ	от 20 до 60 мин.						0,224					
					ИТОГО по 9 энергорайону:											
					до 5 мин.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					от 5 до 20 мин.	-	-	-	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
					от 20 до 60 мин.	-	-	-	-	-	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00
					всего	-	-	-	0,50	0,50	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50
					всего по ДУ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					ИТОГО по ООО "Промэнерго":											
					до 5 мин.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					от 5 до 20 мин.	-	-	-	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
					от 20 до 60 мин.	-	-	-	-	-	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00
					всего	-	-	-	0,50	0,50	4,50	4,50	4,50	4,50	4,50	4,50
					всего по ДУ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Примечание:

в ст.3 В скобках указаны центры питания и присоединения основной сети, от которых осуществляется электроснабжение нагрузки, участвующей в графиках аварийного ограничения.

в ст.4 Указаны присоединения распределительной сети вторичного получателя команд, подлежащих отключению (ограничению потребления) в соответствии с графиками аварийного ограничения.

Итоговые значения ограничения электрической мощности в графике указаны нарастающим итогом.

Величина потребления электрической мощности потребителей, указанная в графике, определена для условий прохождения максимума нагрузок при среднесуточных температурах наружного воздуха -24 °С, соответствующих температуре наиболее холодной пятидневки с обеспеченностью 0,92.

Главный инженер ООО "Промэнерго"


Костюк В.Ю.
подпись ФИО

СОГЛАСОВАНО
Заместитель Председателя
Правительства Саратовской области -
министр промышленности и
энергетики Саратовской области


М.Н. Торгашин

" 15 " 09 2023г.

СОГЛАСОВАНО
Директор
Филиала АО «СО ЕЭС»
Саратовское РДУ


К.А. Гречин

" 28 " 08 2023г.

УТВЕРЖДАЮ
И.о. директора филиала
ПАО "Россети Волга" - "Саратовские
распределительные сети"


С.А. Шабанов

" 09 " 09 2023г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор ООО "Промэнерго"


М.Ю. Кискин

" 09 " 09 2023г.

ГРАФИК

**ограничения режима потребления электрической мощности на 2023/2024 гг.
по ООО "Промэнерго" на территории Саратовской области**

№ п/п	Потребитель	Наименование подстанции	Очередь ограничения, МВт									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
6 энергорайон												
1	ООО "Балаз"	ПС 110 кВ Дормаш (ПС 220 кВ Центральная, ВЛ 110 кВ Центральная – Дормаш I цепь с оттайкой на ПС Мебельная)						0,630				
2	ООО "ГазпромтрансгазСаратов"	ПС 35 кВ Водозабор (ПС 110 кВ Подлесное, ВЛ 35 кВ Подлесное-Маркс)						0,670				
3	ООО "Молот", Кузнечно штамповочный цех г.Балаково, ул.Подсосенское шоссе, р-он п/с Химформ	ПС 110 кВ Дормаш (ПС 220 кВ Центральная, ВЛ 110 кВ Центральная – Дормаш I цепь с оттайкой на ПС Мебельная)						1,000				
4	ООО "ПИК"	ПС 110 кВ Дормаш (ПС 220 кВ Центральная, ВЛ 110 кВ Центральная – Дормаш I цепь с оттайкой на ПС Мебельная)						0,700				
ИТОГО по 6 энергорайону:			-	-	-	-	-	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00
9 энергорайон												
1	Чеснокова И.Т.	ПС 35 кВ №9 (ПС 220 кВ Балаковская, ф.35кВ №3)						0,160				
2	ООО "БМРТ"	ПС 35 кВ №9 (ПС 220 кВ Балаковская, ф.35кВ №3)						0,100				
3	Потребители ООО "Марксгражданпроект"	ПС 35 кВ №9 (ПС 220 кВ Балаковская, ф.35кВ №3)						0,100				
4	ООО "Шерп"	ПС 110 кВ ББЗ-2 (ПС 220 кВ Балаковская ВЛ-110 кВ Дзержинская-1, 2)						0,180				



5	ООО "Гудзон"	ПС 110 кВ ББЗ-2 (ПС 220 кВ Балаковская ВЛ-110 кВ Дзержинская-1, 2)						0,001				
6	ООО "Спецтехкомплект"	ПС 110 кВ ББЗ-2 (ПС 220 кВ Балаковская ВЛ-110 кВ Дзержинская-1, 2)						0,100				
7	ПАО "ВымпелКом"	ПС 110 кВ ББЗ-2 (ПС 220 кВ Балаковская ВЛ-110 кВ Дзержинская-1, 2)						0,020				
8	ИП Рыжов Р.А.	ПС 110 кВ ББЗ-2 (ПС 220 кВ Балаковская ВЛ-110 кВ Дзержинская-1, 2)						0,020				
9	АО "СМС-Автоматизация"	ПС 110 кВ ББЗ-2 (ПС 220 кВ Балаковская ВЛ-110 кВ Дзержинская-1, 2)						0,100				
10	ИП Тарнакин С.А.	ПС 110 кВ ББЗ-2 (ПС 220 кВ Балаковская ВЛ-110 кВ Дзержинская-1, 2)						0,001				
11	ООО "Пацула"	ПС 110 кВ ББЗ-2 (ПС 220 кВ Балаковская ВЛ-110 кВ Дзержинская-1, 2)						0,001				
12	ООО "Реванш плюс"	ПС 110 кВ ББЗ-2 (ПС 220 кВ Балаковская ВЛ-110 кВ Дзержинская-1, 2)						0,020				
13	Костиков В.К.	ПС 110 кВ ББЗ-2 (ПС 220 кВ Балаковская ВЛ-110 кВ Дзержинская-1, 2)						0,015				
14	Ларионов А.В.	ПС 110 кВ ББЗ-2 (ПС 220 кВ Балаковская ВЛ-110 кВ Дзержинская-1, 2)						0,014				
15	Павельев С.А.	ПС 110 кВ ББЗ-2 (ПС 220 кВ Балаковская ВЛ-110 кВ Дзержинская-1, 2)						0,166				
16	ООО "Рустех"	ПС 110 кВ ББЗ-2 (ПС 220 кВ Балаковская ВЛ-110 кВ Дзержинская-1, 2)						0,002				
ИТОГО по 9 энергорайону:			-	-	-	-	-	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
ИТОГО по ООО "Промэнерго":			-	-	-	-	-	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00

Примечание:

в ст.3 В скобках указаны центры питания и присоединения основной сети, от которых осуществляется электроснабжение нагрузки, участвующей в графиках аварийного ограничения.

Итоговые значения ограничения электрической мощности в графике указаны нарастающим итогом.

Величина потребления электрической мощности потребителей, указанная в графике, определена для условий прохождения максимума нагрузок при среднесуточных температурах наружного воздуха 24°C, соответствующих температуре наиболее холодной пятидневке с обеспеченностью 0,92.

Главный инженер ООО "Промэнерго"

Костюк В.Ю.

подпись

ФИО

СОГЛАСОВАНО

Заместитель Председателя
Правительства Саратовской области -
министр промышленности и
энергетики Саратовской области


М.Н. Торгашев

"15" 09 2023г.

СОГЛАСОВАНО

Директор
Филиала АО «СО ЕЭС»
Саратовское РДУ


К.А. Гречин

"28" 08 2023г.

УТВЕРЖДАЮ


И.о. директора филиала
ПАО "Россети Волга" - "Саратовские
распределительные сети"


С.А. Шабанов

"03" 09 2023г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор ООО "Промэнерго"


М.Ю. Кискин

"03" 09 2023г.

ГРАФИК

ограничения режима потребления электрической энергии на 2023/2024 гг.
по ООО "Промэнерго" на территории Саратовской области

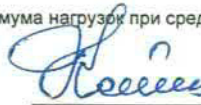
№ п/п	Потребитель	Номер очереди ограничения, тыс. кВт·ч										
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	Потребители ООО "Промэнергосбыт" и ПАО "Саратовэнерго" (ББЗ-2, ввод - 1,2 - 6 кВ)				19,0							
2	Потребители ООО "Промэнергосбыт" и ПАО "Саратовэнерго" (ПС 35кВ №9, ф.2, 13 - 6 кВ)						10,5					
3	Потребители ООО "Промэнергосбыт" и ПАО "Саратовэнерго" (ПС 35кВ №9, ф. 11 - 6 кВ)						12,2					
4	Потребители ООО "Промэнергосбыт" и ПАО "Саратовэнерго" (ПС 35 кВ Юлия, ЯКНО №1, ф.602)						3,5					
5	Потребители ООО "Промэнергосбыт" и ПАО "Саратовэнерго" (ПС 35 кВ Юлия, ЯКНО №2, ф.6032)						1,0					
6	Потребители ООО "Промэнергосбыт" и ПАО "Саратовэнерго" (ПС 35кВ №9, ф. 19 - 6 кВ)						4,3					
7	Потребитель ООО "Промэнергосбыт" - ООО "Лента", торговый комплекс (ПС 35 кВ №9, ф.1 - 6кВ)						4,5					
ИТОГО по ООО "Промэнерго":		-	-	-	19,0	19,0	55,0	55,0	55,0	55,0	55,0	55,0

Примечание:

Итоговые значения ограничения электрической энергии в графике указаны нарастающим итогом.

Величина потребления электрической энергии потребителей, указанная в графике, определена для условий прохождения максимума нагрузок при среднесуточных температурах наружного воздуха -24°С, соответствующих температуре наиболее холодной пятидневке с обеспеченностью 0,92.

Главный инженер ООО "Промэнерго"



Костюк В.Ю.

подпись

ФИО

