



СОГЛАСОВАНО

И.о. министра  
топливно-энергетического комплекса  
Херсонской области

/ Савранский П.В.



СОГЛАСОВАНО

Директор  
Филиала АО «СО ЕЭС»  
Черноморское РДУ

/ Донцов Е.А.

21.08.2024

УТВЕРЖДАЮ  
Врио генерального  
директора ГУП «Т-Э»



/ Андреев И.В.

26.08.2024

ГРАФИК

ограничения режима потребления электрической мощности на 2024/2025 гг.  
по ГУП «Т-Э» на территории Херсонской области

N 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
1	быт, промышленность	ПС 150 кВ Виноградovo	0,949	1,898	2,847	3,796	4,745	5,694	6,643	7,592	8,541	9,490
2	быт, промышленность	ПС 150 кВ Виноградovo	0,095	0,190	0,285	0,380	0,475	0,570	0,665	0,760	0,855	0,950
3	быт, промышленность	ПС 150 кВ Виноградovo	0,964	1,928	2,892	3,856	4,820	5,784	6,748	7,712	8,676	9,640
4	быт, промышленность	ПС 150 кВ Виноградovo	1,266	2,532	3,798	5,064	6,330	7,596	8,862	10,128	11,394	12,660
5	быт, промышленность	ПС 150 кВ Виноградovo	0,796	1,592	2,388	3,184	3,980	4,776	5,572	6,368	7,164	7,960
6	быт, промышленность	ПС 150 кВ Виноградovo	0,025	0,050	0,075	0,100	0,125	0,150	0,175	0,200	0,225	0,250
7	быт, промышленность	ПС 150 кВ Виноградovo	0,085	0,170	0,255	0,340	0,425	0,510	0,595	0,680	0,765	0,850
8	быт, промышленность	ПС 150 кВ Виноградovo	0,020	0,040	0,060	0,080	0,100	0,120	0,140	0,160	0,180	0,200
9	быт, промышленность	ПС 150 кВ Виноградovo	0,020	0,040	0,060	0,080	0,100	0,120	0,140	0,160	0,180	0,200
10	быт, промышленность	ПС 150 кВ Виноградovo	0,020	0,040	0,060	0,080	0,100	0,120	0,140	0,160	0,180	0,200
11	быт, промышленность	ПС 150 кВ Виноградovo	0,020	0,040	0,060	0,080	0,100	0,120	0,140	0,160	0,180	0,200
12	быт, промышленность	ПС 150 кВ Новая	0,440	0,880	1,320	1,760	2,200	2,640	3,080	3,520	3,960	4,400
13	быт, промышленность	ПС 150 кВ Новая	0,410	0,820	1,230	1,640	2,050	2,460	2,870	3,280	3,690	4,100
14	быт, промышленность	ПС 150 кВ Новая	0,010	0,020	0,030	0,040	0,050	0,060	0,070	0,080	0,090	0,100
15	быт, промышленность	ПС 150 кВ Новая	0,130	0,260	0,390	0,520	0,650	0,780	0,910	1,040	1,170	1,300
<b>ИТОГО:</b>			5,250	10,500	15,750	21,000	26,250	31,500	36,750	42,000	47,250	52,500

Величина потребления электрической мощности потребителей, указанная в графике, определена для условий прохождения максимума нагрузок при среднесуточных температурах наружного воздуха, соответствующих температуре наиболее холодной пятидневки с обеспеченностью 0,92 (-19°C)

Первый заместитель генерального директора -  
главный инженер ГУП «Т-Э»

Р. В. Бочаров

Заместитель главного инженера по  
оперативно-диспетчерскому управлению  
ГУП «Т-Э»

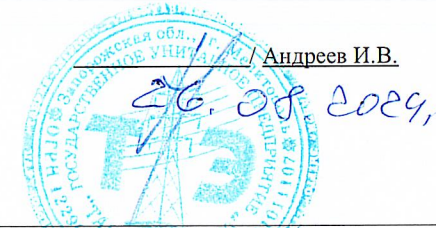
В. Л. Абрамов

Директор оперативно-  
диспетчерского центра  
ГУП «Т-Э»

А.В. Таммский



УТВЕРЖДАЮ  
Врио генерального  
директора ГУП «Т-Э»



**ГРАФИК  
временного отключения потребления на 2024/2025 гг.  
по ГУП «Т-Э» на территории Херсонской области**

N п/п	Потребитель	Наименование подстанции	Наименование фидера	Способ ввода отключения по графику	Время отключения	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	14	15	16	
<b>энергорайон «Херсонский»</b>																
1	быт. промышленность	ПС 150 кВ Виноградово	ВЛ 35 кВ Скадовск	ОП	до 5 мин.	9,49										
2	быт. промышленность	ПС 150 кВ Виноградово	ВЛ 35 кВ Таврия	ОП	до 5 мин.		0,95									
3	быт. промышленность	ПС 150 кВ Виноградово	ВЛ 35 кВ Н. Николаевка	ОП	до 5 мин.		9,64									
4	быт. промышленность	ПС 150 кВ Виноградово	ВЛ 35 Б.Копани	ОП	до 5 мин.			12,66								
5	быт. промышленность	ПС 150 кВ Виноградово	ВЛ 35 кВ Брилёвка	ОП	до 5 мин.				7,96							
6	быт. промышленность	ПС 150 кВ Виноградово	ЛЛ-79	ОП	до 5 мин.				0,25							
7	быт. промышленность	ПС 150 кВ Виноградово	ЛЛ-71	ОП	до 5 мин.					0,85						
8	быт. промышленность	ПС 150 кВ Виноградово	ЛЛ-72	ОП	до 5 мин.					0,20						
9	быт. промышленность	ПС 150 кВ Виноградово	ЛЛ-75	ОП	до 5 мин.						0,20					
10	быт. промышленность	ПС 150 кВ Виноградово	ЛЛ-74	ОП	до 5 мин.						0,20					
11	быт. промышленность	ПС 150 кВ Виноградово	ЛЛ-77	ОП	до 5 мин.							0,20				
12	быт. промышленность	ПС 150 кВ Новая	ВЛ-35 кВ Чаплынка	ОП	до 5 мин.							4,40				
13	быт. промышленность	ПС 150 кВ Новая	ВЛ-35 кВ Мирная	ОП	до 5 мин.								4,10			
14	быт. промышленность	ПС 150 кВ Новая	ВЛ-35 кВ Р-2 Запад	ОП	до 5 мин.								0,10			
15	быт. промышленность	ПС 150 кВ Новая	ВЛ-35 кВ Григорьевка	ОП	до 5 мин.									1,30		
<b>ИТОГО:</b>					до 5 мин.	9,49	20,08	32,74	40,95	42,00	42,40	47,00	51,20	52,50	52,50	
					от 5 до 20 мин.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
					от 20 до 60 мин.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
					всего	9,49	20,08	32,74	40,95	42,00	42,40	47,00	51,20	52,50	52,50	
					всего по ДУ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>в т. ч. по энергорайону «Херсонский»:</b>					до 5 мин.	9,49	20,08	32,74	40,95	42,00	42,40	47,00	51,20	52,50	52,50	
					от 5 до 20 мин.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
					от 20 до 60 мин.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
					всего	9,49	20,08	32,74	40,95	42,00	42,40	47,00	51,20	52,50	52,50	
					всего по ДУ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Величина потребления электрической мощности потребителей, указанная в графике, определена для условий прохождения максимума нагрузок при среднесуточных температурах наружного воздуха, соответствующих температуре наиболее холодной пятидневки с обеспеченностью 0,92 (-19°C).

Первый заместитель генерального директора -  
главный инженер ГУП «Т-Э»

Р. В. Бочаров

Заместитель главного инженера по  
оперативно-диспетчерскому управлению ГУП «Т-Э»

В. Л. Абрамов

Директор оперативно-  
диспетчерского департамента  
ГУП «Т-Э»



*[Handwritten signature]*

А. В. Таммский



СОГЛАСОВАНО  
И.о. министра  
топливно-энергетического комплекса  
Херсонской области

*[Signature]*  
Савранский П.В.



СОГЛАСОВАНО  
Директор  
Филиала АО «СО ЕЭС»  
Черноморское РДУ

*[Signature]*  
Донцов Е.А.

21.08.2024

УТВЕРЖДАЮ  
Врио генерального  
директора ГУП «Т-Э»

*[Signature]*  
Андреев И.В.

26.08.2024



**ГРАФИК**  
**ограничения режима потребления электрической энергии на 2024/2025 гг.**  
**по ГУП «Т-Э» на территории Херсонской области**

N п/п	Потребитель	Очередь ограничения, тыс. кВт*ч									
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	быт, промышленность	84,125	168,250	252,375	336,500	420,625	504,750	588,875	673,000	757,125	841,250
<b>ИТОГО:</b>		<b>84,125</b>	<b>168,250</b>	<b>252,375</b>	<b>336,500</b>	<b>420,625</b>	<b>504,750</b>	<b>588,875</b>	<b>673,000</b>	<b>757,125</b>	<b>841,250</b>

Величина потребления электрической энергии потребителей, указанная в графике, определена для условий прохождения максимума нагрузок при среднесуточных температурах наружного воздуха, соответствующих температуре наиболее холодной пятидневки с обеспеченностью 0,92 (-19°C)

Первый заместитель генерального директора -  
главный инженер  
ГУП «Т-Э»

Р.В. Бочаров

Заместитель главного инженера по  
оперативно-диспетчерскому управлению  
ГУП «Т-Э»

В.Л. Абрамов

*Директор оперативно-  
диспетчерского департамента  
ГУП «Т-Э»*



*[Signature]*

*А.В. Таммицкий*