

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель генерального директора -
директор филиала "Нижновэнерго"
ПАО "МРСК Центра и Приволжья"

В.А. Горев



Я.Н. БЕЛЫЙ
ПО ДОВЕРЕННОСТИ
№ Д-НН/319.0Т.01.07.2019

ГРАФИК ограничения режима потребления электрической энергии на 2019/2020 гг.
по ООО «ПСК «ТрансЭнерго»

№ и/п	Потребитель	№ очереди ограничения, тыс. кВт*ч											
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
1	3												
1	ООО "ПСК ТрансЭнерго" (ВПК), ООО "НПО "Мехинструмент"	1,289	2,577	3,866	5,155	6,443	7,732	9,021	10,310	11,598	12,887		
2	ООО "ПСК ТрансЭнерго"	1,420	2,840	4,260	5,680	7,100	8,519	9,939	11,359	12,779	14,199		
<i>Всего по очередям нарастающим итогом:</i>		2,709	5,417	8,126	10,834	13,543	16,252	18,960	21,669	24,377	27,086		

Примечание:

1. Графики ограничения режима потребления вводятся начиная с 0 часов 00 минут следующих суток с уведомлением об этом потребителя не позднее 14 часов 00 минут текущих суток (по местному времени).
2. При невыполнении потребителем команды о вводе графиков аварийного ограничения сетевая организация вправе отключить потребителя непосредственно с питающих центров или ограничить его потребление вплоть до аварийной брони.
3. При введении графиков аварийного ограничения автоматический перевод электроснабжения отключаемой (ограничиваемой) нагрузки потребления на другие центры питания не допускается, за исключением перевода нагрузки на электроснабжение от автономных резервных источников питания.

Инженер-энергетик _____ _____
Боронов Д.А.

УТВЕРЖДАЮ:
 Заместитель генерального директора -
 директор филиала "Нижевоэнерго"
 ПАО "МРСК Центра и Приволжья"



В.А. Горев



Я.А. БЕЛИН
 ПО ДОВЕРЕННОСТИ
 № Д-НН/319 ОТ 01.07.2019

ГРАФИК ограничения режима потребления электрической мощности на 2019/2020 гг.
 по ООО «ПСК «ТрансЭнерго»

№ п/п	Потребитель	Наименование подстанции	№ очереди ограничения, МВт									
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	X
1	ООО "ПСК ТрансЭнерго" (ВПК), ООО "НПО "Мехинструмент"	ГПП-Металлист ф.617, 627	0,115	0,231	0,346	0,462	0,577	0,692	0,808	0,923	1,039	1,154
2		ГПП-Металлист										
3	ООО "ПСК ТрансЭнерго"	п/ст "Павлово", ф. 606, 617, 620	0,059	0,117	0,176	0,235	0,294	0,352	0,411	0,470	0,528	0,587
<i>Всего по очередям нарастающим итогом:</i>			0,174	0,348	0,522	0,696	0,871	1,045	1,219	1,393	1,567	1,741

Примечание:

1. Графики ограничения режима потребления вводятся начиная с 0 часов 00 минут следующих суток с уведомлением об этом потребителя не позднее 14 часов 00 минут текущих суток (по местному времени).
2. При невыполнении потребителем команды о вводе графиков аварийного ограничения сетевая организация вправе отключить потребителя непосредственно с питающих центров или ограничить его потребление вплоть до аварийной брони.
3. При введении графиков аварийного ограничения автоматический перевод электроснабжения резервных источников питания на другие центры питания не допускается, за исключением перевода нагрузки на электроснабжение от автономных резервных источников питания.

Инженер-энергетик  Боронов Д.А.

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель генерального директора -
директор филиала "Нижновэнерго"
ПАО "МРСК Центра и Приволжья"


В.А. Горев

2019г. Я.Н. БЕЛИН
№ Д-НН/319101.07.2019
ПО ДОВЕРЕННОСТИ

ГРАФИК временного отключения потребления на 2019/2020 гг.
по ООО «ПСК «ТрансЭнерго»

№ п/п	Потребитель	Наименование подстанции	Наименование фидера	Способ ввода отключения по графику*	Время отключения	№ 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
1	ООО "ПСК "ТрансЭнерго" (ВПК), ООО "НПО "Мехинструмент"	ГПП-Металлист 110/6ф.617,627	ЦРП-1 ТП-3 яч.4	ОП	20	-	-	-	-	-	-	0,629	-	-	-
2	Для самостоятельного формирования отграничения потребителей в заданном объеме: 0,587 МВт	Держинская ТЭЦ, ЛЭП 123, 130	ГПП Металлист, ф. 615, ф. 618	ОП	20	-	-	-	-	-	-	0,176	-	-	-
		ПС Павловская	ф. 606, 617, 620	ОП	20	-	-	-	-	-	-	-	0,105	-	-
		ЦРП-2	яч. 4, 5, 6, 14, 15, 16	ОП	20	-	-	-	-	-	-	-	0,05	-	-
		ТП-1 РУ-6 кВ	яч. 10	ОП	20	-	-	-	-	-	-	-	0,025	-	-
		ТП-4, ТП-11, ТП-12	Трансформаторы	ОП	20	-	-	-	-	-	-	-	0,062	-	-
		ТП-1, РУ-0,4 кВ	все ячейки кроме 9, 10, 11, 12	ОП	20	-	-	-	-	-	-	0,09	-	-	
		ТП-2 РУ-0,4 кВ	все ячейки кроме 2, 3, 4	ОП	20	-	-	-	-	-	-	0,03	-	-	
		ТП-5 РУ-0,4 кВ	все ячейки кроме 2, 3	ОП	20	-	-	-	-	-	-	0,049	-	-	
		ГПП "Металлист" ЗРУ-6 кВ	ф. 621, 622	ОП	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ИТОГО:					до 5 мин. от 5 до 20 мин. всего	-	-	-	-	-	-	0,629	0,629	0,629	0,629
					всего по ДУ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Примечание:

1.* Заполнить колонку №5 : ДУ - с использованием дистанционного управления; ОП - постоянным оперативным персоналом объекта электроэнергетики, в т.ч. персоналом потребителя 0,587

2. В графике временного отключения потребления указано время отключения фидера с момента отдачи команды диспетчером производственного отделения филиала «Нижновэнерго» на ввод в действие ГВО.

3. При невыполнении потребителем команды (распоряжения) о вводе графиков аварийного ограничения сетевая организация вправе отключить потребителя непосредственно с питающих центров или ограничить его потребление вплоть до аварийной брони.

4. При введении графиков аварийного ограничения автоматический перевод электроснабжения отключаемой (ограничиваемой) нагрузки потребления на другие центры питания не допускается, за исключением перевода нагрузки на электроснабжение от автономных резервных источников питания.