

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

В.А. Горев



Я.Н. БЕЛИН

ПО ДОВЕРЕННОСТИ

№ Д-НН/319.01.01.07.2019

ГРАФИК ограничения режима потребления электрической энергии на 2019/2020 гг.  
 по АО "Верхне-Волжская энергетическая компания"

№ п/п	Потребитель	№ очереди ограничения, тыс. кВт*ч											
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
1	АО "Верхне-Волжская энергетическая компания" (ВПК) потребитель ООО "ИКЕА-МОС"	7,492	14,984	22,476	29,968	37,460	44,951	52,443	59,935	67,427	74,919		
2	АО "Верхне-Волжская энергетическая компания" (ВПК) потребитель АО "Научно-производственное предприятие "Салют"	3,023	6,045	9,068	12,091	15,114	18,136	21,159	24,182	27,204	30,227		
3	МКД ООО "Альфа", МКД ООО "КДУК, МКД ООО "Стройинвест 2000", МКД ООО "ГДУК г.Кстово", МКД ООО "Управдом"	6,953	13,906	20,859	27,812	34,765	41,718	48,671	55,624	62,577	69,530		
<b>Всего по очередям нарастающим итогом :</b>		17,468	34,935	52,403	69,870	87,338	104,806	122,273	139,741	157,208	174,676		

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 автоматического перевода электроснабжения отключаемой (ограничиваемой) нагрузки потребления на другие центры питания не допускается, за исключением перевода нагрузки на электроснабжение от автономных резервных источников питания.

Главный инженер АО "ВВЭК"

О.В. Петров

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

В.А. Горев

2019г.

Я.Н. БЕЛИН

ПО ДОБЕРЕННОСТИ

№ Д-НН/319.01.01.07.2019

ГРАФИК ограничения режима потребления электрической мощности на 2019/2020 гг.  
 по АО "Верхне-Волжская энергетическая компания"

№ 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	13			
1	АО "Верхне-Волжская энергетическая компания" (ВПК) потребитель ООО "ИКЕА-МОС"	ПС Нагорная (ГАСГ-2)	0,442	0,885	1,327	1,769	2,212	2,654	3,096	3,538	3,981	4,423			
2	АО "Верхне-Волжская энергетическая компания" (ВПК) потребитель АО "Научно-производственное предприятие "Салют"	ПС Нагорная	0,262	0,525	0,787	1,049	1,312	1,574	1,836	2,098	2,361	2,623			
3	МКД ООО "Альфа", МКД ООО "КЛУК, МКД ООО "Стройинвест 2000", МКД ООО "ГЛУК г.Кстово", МКД ООО "Управдом"	ПС Западная, ПС Рубин, ПС Восточная, ПС Кстовская 110 кВ, ПС ДЮЗ-2	0,240	0,479	0,719	0,958	1,198	1,438	1,677	1,917	2,156	2,396			
4	МКД УК Богородского муниципального района	ПС Буревестник, ПС Кожевенная	0,125	0,249	0,374	0,499	0,624	0,748	0,873	0,998	1,122	1,247			
5	МКД УК Семеновского муниципального района	ПС Семеновская	0,020	0,040	0,059	0,079	0,099	0,119	0,139	0,158	0,178	0,198			
6	МКД УК Сосновского муниципального района	ПС Сосновская	0,023	0,047	0,070	0,094	0,117	0,140	0,164	0,187	0,211	0,234			
Всего по очереди нарастающим итогом:			1,112	2,224	3,336	4,448	5,561	6,673	7,785	8,897	10,009	11,121			

Примечание:

1. Работы 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 выводе 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.

Главный инженер АО "ВВЭК"

О.В. Петров



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

В.А. Горев

2019г. Я.Н. БЕЛИН

ПР ДОБРЕВЕННОСТИ

№ Д-НН/319.01.01.07.2019

ГРАФИК временного отключения потребления на 2019/2020 гг.  
по АО "Верхне-Волжская энергетическая компания"

№ п/п	Потребитель	Наименование подстанции	Наименование фидера	Способ отключения по графику*	Время отключения, мин	№ 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	АО "Верхне-Волжская энергетическая компания" (ВПК) ООО "ИКЕА-МОС"	ПС 220 Нагорная ЛЭП Нагорная-ГАСТ, 140	ГПП ГАСТ-2 ф.1017, ф.1004	ДУ	5	-	-	-	2,868	-	-	-	-	-	-
2	АО "Верхне-Волжская энергетическая компания" ЖК Времена Гола	ПС 220 Нагорная ЛЭП Нагорная-ГАСТ, 140	ПС ГАСТ-2 ф.1003, 1016 РП-7 ф.1018, 1005 ТП-2 ф.1015, 1002 ТП-1	ДУ	5	-	-	-	-	1,134	-	-	-	-	-
3	МКД УК г.Кстово	ПС Западная 35/6	фидер 623 РП-47, ф.473,477	ДУ	5	-	-	-	-	0,821	-	-	-	-	-
4	МКД УК г.Кстово	ПС Западная 35/6	фидер 618 РП-52, ф.525,523,521 фидер 628 РП-52 ф.52-10, 526	ОП	20	-	-	-	0,569	0,321	0,201	0,255	0,267	0,235	-
5	МКД УК г.Кстово	ПС Восточная 35/6	ф.605 ТП-1140	ОП	20	-	-	-	-	-	-	-	-	0,285	-
6	МКД УК г.Кстово	ПС Кстовская 35/6	ф.605 ТП-1177	ОП	20	-	-	-	-	-	-	-	0,251	-	-
7	МКД УК г.Кстово	ПС ДОЗ-2 35/6	ф.603 ТП-1171	ОП	20	-	-	-	-	-	-	-	-	0,271	-
8	МКД УК Сосновского муниципального района	ПС Сосновская	ТП-4101А, ТП-4334А, ТП4336А	ОП	20	-	-	-	-	-	0,121	0,095	0,081	-	-
9	МКД УК Семеновского муниципального района	ПС Семеновская	оп. № 5 КЛ 10 кВ на ЗТП №77, оп. № 9 КЛ 10 кВ на ЗТП №98	ОП	20	-	-	-	-	-	0,103	0,136	-	-	-
10	МКД УК Богородского муниципального района	ПС Кожевневая	РП-14А, ф.609	ОП	20	-	-	-	-	-	1,247	-	-	-	-

ИТОГО:	до 5 мин.	-	-	-	2,868	4,823	4,823	4,823	4,823	4,823	4,823	4,823	4,823
	от 5 до 20 мин.	-	-	-	0,569	0,89	2,562	3,048	3,647	4,438	4,438	4,438	4,438
всего	-	-	-	-	3,437	5,713	7,385	7,871	8,47	9,261	9,261	9,261	
всего по ДУ	-	-	-	-	2,868	4,823	4,823	4,823	4,823	4,823	4,823	4,823	

Примечание:

1. \* Заполнить колонку М5 : ДУ - с использованием дистанционного управления; ОП - постоянным оперативным персоналом объекта электроэнергетики, в т.ч. персоналом потребителей
2. В графике временного отключения потребления указано время отключения фидера с момента отдачи команды диспетчером производственного отделения филиала «Нижевоэнерго» на ввод в действие ТВО.
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 (отрагиваемой) нагрузки потребления на другие центры питания не допускается, за исключением перевода нагрузки на электроснабжение от автономных резервных источников питания.

Главный инженер АО "ВЭЭК"



О.В.Петров