

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

О.Б. Шавин



ГРАФИК ограничения режима потребления электрической мощности на 2016/2017 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	0,260	0,520	0,780	1,040	1,300	1,560	1,820	2,080	2,340	2,600
2	АО "Верхне-Волжская энергетическая компания" (ВПК) потребитель ГП Нижегородской области "Нижегородский производственно-энергетический комплекс"	ПС Нагорная	0,035	0,071	0,106	0,141	0,177	0,212	0,247	0,282	0,318	0,353
3	АО "Верхне-Волжская энергетическая компания" (ВПК) потребители от ПС Западная, ПС Рубин, ПС Восточная, ПС Кстовская 110 кВ, ПС ДОЗ-2	ПС Западная, ПС Рубин, ПС Восточная, ПС Кстовская 110 кВ, ПС ДОЗ-2	0,254	0,507	0,761	1,014	1,268	1,522	1,775	2,029	2,283	2,536
Всего по очередям нарастающим итогом :			0,549	1,098	1,647	2,196	2,745	3,294	3,842	4,391	4,940	5,489

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.

Первый заместитель генерального директора АО "ВВЭК"

В.В. Ульянов

Осв

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель генерального директора -
директор филиала "Нижвоэнерго"
НАО "МРСК-Центра и Приволжья"



О.Б. Шавин

" " 2016г.

ГРАФИК ограничения режима потребления электрической энергии на 2016/2017 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	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	АО "Верхне-Волжская энергетическая компания" (ВПК) потребитель ООО "ИКЕА-МОС"	4,146	8,293	12,439	16,585	20,732	24,878	29,024	33,170	37,317	41,463
2	АО "Верхне-Волжская энергетическая компания" (ВПК) потребитель ГП Нижегородской области "Нижегородский производственно-энергетический комплекс"	0,964	1,929	2,893	3,858	4,822	5,787	6,751	7,716	8,680	9,644
3	АО "Верхне-Волжская энергетическая компания" (ВПК) потребители от ПС Западная, ПС Рубин, ПС Восточная, ПС Кстовская 110 кВ, ПС ДОЗ-2	6,842	13,684	20,526	27,368	34,211	41,053	47,895	54,737	61,579	68,421
Всего по очередям нарастающим итогом :		11,953	23,906	35,859	47,811	59,764	71,717	83,670	95,623	107,576	119,528

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.

Первый заместитель генерального директора АО "ВВЭК"

В.В. Ульянов

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



О.Б. Шавин

2016г.

ГРАФИК временного отключения потребления на 2016/2017 гг.
по АО "Верхне-Волжская энергетическая компания"

№ 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	АО "Верхне-Волжская энергетическая компания" (ВПК) ООО "ИКЕА-МОС"	ПС 220 Нагорная ЛЭП Нагорная-ГАСГ, 140	ГПП-ГАСГ	СО	60	-	-	-	-	2,302	-	-	-	-	-	
2	АО "Верхне-Волжская энергетическая компания" (ВПК) ГП Нижегородской области "Нижегородский производственно-энергетический комплекс"	ПС ГАСГ-2 110/10кВ	ПС ГАСГ-2 110/10кВ I СШ 6кВ яч.2, II СШ 6кВ яч.5.	ОВБ	60	-	-	-	-	0,264	-	-	-	-	-	
3	АО "Верхне-Волжская энергетическая компания" (ВПК) потребители от ПС Западная, ПС Рубин, ПС Восточная, ПС Кстовская 110 кВ, ПС ДОЗ-2	ПС "Западная"	Фидер 608	ОВБ	5	-	-	-	-	0,888	-	-	-	-	-	
		ПС "Рубин"	РП-26 Фидер 264,627		20	-	-	-	-	0,632	-	-	-	-	-	-
		ПС "Восточная"	Фидер 603 Фидер 604 Фидер 609		60	-	-	-	-	1,016	-	-	-	-	-	-
		ПС "Кстовская"	Фидер 602 Фидер 605													
		ПС "ДОЗ"	Фидер 603													
ИТОГО:					до 5 мин.	-	-	-	-	0,888	0,888	0,888	0,888	0,888	0,888	
					от 5 до 20 мин.	-	-	-	-	0,632	0,632	0,632	0,632	0,632	0,632	
					от 20 до 60 мин.	-	-	-	-	3,582	3,582	3,582	3,582	3,582	3,582	
					всего	-	-	-	-	5,102	5,102	5,102	5,102	5,102	5,102	
					всего по ДУ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Примечание:

1. Заполнить колонку №5 : СО - самоограничение потребителями; ДУ -отключение оперативным персоналом сетевой организации с использованием дистанционного управления; ОП -отключение постоянным дежурным оперативным персоналом сетевой организации ; ОВБ - отключение оперативным персоналом сетевой организации с выездом на место; ДД -отключение оперативным персоналом сетевой организации с дежурством в выходные, праздничные дни и в ночное время на дому.
2. В графике временного отключения потребления указано время отключения фидера с момента получения первичным получателем команд об аварийных ограничениях (филиалом "Нижновэнерго"ПАО "МРСК Центра и Приволжья") диспетчерской команды на ввод указанного графика с учетом времени вторичного получателя команд об аварийных ограничениях и времени потребителя электрической энергии (мощности).
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.

Прервый заместитель генерального директора АО "ВВЭК"

В.В. Ульянов

12.09.2016 г.

№ 39-25/582

На _____

от _____

АО «Верхне - Волжская
энергетическая компания»Генеральному директору
Д.О. Алексеевуул. Большая Тульская, д.10
стр.9, офис 9709
г. Москва, 115191«О графиках аварийного ограничения потребления
электрической энергии (мощности) на период 2016/2017гг»

Уважаемый Дмитрий Олегович!

В соответствии с п.24 Правил разработки и применения графиков аварийного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) и использования противоаварийной автоматики, утвержденных приказом Минэнерго России от 06.06.2013 №290 (далее – Правила), направляю Вам утвержденные графики аварийного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) на период 2016/2017г.г. (далее-ГАО) по Вашей сетевой организации.

В целях скорейшего и эффективного ввода ГАО прошу Вас провести следующие мероприятия:

1. обеспечить наличие утвержденных ГАО на рабочих местах оперативного персонала соответствующих служб, которые принимают участие в реализации ГАО;
2. провести инструктаж по данному вопросу, в соответствии с разделом III Правил «Порядок применения ГАО»;
3. довести ГАО до потребителей, в отношении которых Вами будет осуществляться аварийное ограничение режима потребления, в соответствии с п.24 Правил;
4. актуализировать списки лиц и контактные данные по потребителям.

Отчет о выполненных мероприятиях прошу Вас предоставить в срок **не позднее 26 сентября 2016г.** на имя заместителя главного инженера по оперативно-технологическому и ситуационному управлению – начальника центра управления сетями филиала «Нижновэнерго» Я.Н. Белина.

Приложение:

1. ГРАФИК ограничения режима потребления электрической мощности на 2016/2017 г.г. на 1 л. в 1 экз.;
2. ГРАФИК ограничения режима потребления электрической энергии на 2016/2017 г.г. на 1 л. в 1 экз.;
3. ГРАФИК временного отключения потребления на 2016/2017 г.г. на 1 л. в 1 экз.

первый заместитель директора –
Главный инженер

М.В. Подлягин

О.А. Березина
Тел.:431-91-43, факс:431-93-34;
Berezina-OA@nn.mrsk-cp.ru