

УТВЕРЖДАЮ:

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

О.Б. Шакин

ГРАФИК временного отключения потребления на 2016/2017 гг.
по АО "Научно-производственное объединение "Правдинский радиозавод"

№ 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	АО "Научно-производственное объединение "Правдинский радиозавод" (ВПК)	3 НпГЭС НпГЭС	4 ЛЭП-100 ГЭС-ЦБК ЛЭП-103 НпГЭС-ПС Чистовская (ЛПН-Береза)	5 ОП	6 60	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
					до 5 мин.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					от 5 до 20 мин.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					от 20 до 60 мин.	-	-	-	-	-	-	1,690	1,690	1,690	1,690
					всего по ДУ	-	-	-	-	-	-	1,690	1,690	1,690	1,690
				ИТОГО:											

Примечание:

1. Заполнить колонку №5 : СО - самоотключение потребителями; ДУ - 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 "Нижевоэнерго" ПАО "МРСК Центра и Приволжья") диспетчерской команды на ввод указанного графика с учетом времени вторичного получателя команд об аварийных ограничениях и времени отключения энергетической 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.

Технический руководитель сетевой компании

А.Г. Шмелев
А.Г. Шмелев

ОП: 100

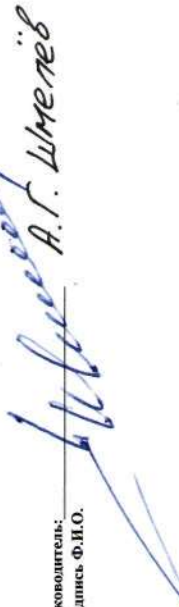
Перечень потребителей электрической энергии, в отношении энергопринимающих устройств которых может осуществляться аварийное ограничение нагрузки потребления

Дата формирования перечня _____

Наименование организации, составившей перечень: АО "Научно-производственное объединение "Правдинский радиозавод"

№ п/п	Наименование организации - потребителя электрической энергии	Местонахождение/адрес потребителя	Наименование и адрес объектов потребителя	Наличие оперативного персонала на объекте потребителя, имеющего право осуществления переключений	Наименование и местонахождение объектов электросетевого хозяйства, с которых производится ввод аварийных ограничений в отношении присоединяемых энергопринимающих устройств потребителя	Наличие возможности дистанционного ввода графиков временного отключения потребления	Наличие договора оказания услуг по передаче электрической энергии, договора энергоснабжения, договора купли-продажи (поставки) электрической энергии (с указанием номера, даты заключения, наименования организации-контрагента)	Расчетный максимум потребления мощности, МВт	Наличие у потребителя акта согласования аварийной брони (с указанием его реквизитов), величина аварийной брони	
									Реквизиты акта АТБ	величина аварийной брони, МВт
1	АО "Научно-производственное объединение "Правдинский радиозавод"	606408, г. Балахна Нижегородской обл., мкр. Правдинск ул. Горького, 34	ГПП Берега 110/35/6 606408 г. Балахна Нижегородской обл., мкр. Правдинск ул. Горького, 34	5	6	7	8	9	10	11
1	АО "Научно-производственное объединение "Правдинский радиозавод"	606408, г. Балахна Нижегородской обл., мкр. Правдинск ул. Горького, 34	ГПП Берега 110/35/6 606408 г. Балахна Нижегородской обл., мкр. Правдинск ул. Горького, 34				Договор оказания услуг №77-юр от 04.02.2008г.	6,568	Акт согласования аварийной и технологической брони от 2005г.	4,538

Руководитель:
Подпись Ф.И.О.

 А.Г. Шмелев



УТВЕРЖДАЮ:

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

О.Б. Шавин

ГРАФИК ограничения режима потребления электрической мощности на 2016/2017 гг.
по АО "Научно-производственное объединение "Правдинский радиозавод"

№ п/п	Потребитель	Наименование подстанции	№ очереди ограничения, МВт												
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X			
2		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
1	АО "Научно-производственное объединение "Правдинский радиозавод" (ВПК)	НпГЭС НпГРЭС	0,203	0,406	0,609	0,812	1,015	1,218	1,421	1,624	1,827	2,030			
Всего по очередям нарастающим итогом:			0,203	0,406	0,609	0,812	1,015	1,218	1,421	1,624	1,827	2,030			

Примечание:

1. График ограничения режима потребления вводится 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.

Технический руководитель сетевой компании

А.Г. Шмелев

Орт. Ф.с.

УТВЕРЖДАЮ:

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

О.Б. Шавин

ГРАФИК ограничения режима потребления электрической энергии на 2016/2017 гг.
по АО "Научно-производственное объединение "Правдинский радиозавод"

№ 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 "Научно-производственное объединение "Правдинский радиозавод" (ВПК)	3,383	6,766	10,149	13,533	16,916	20,299	23,682	27,065	30,448	33,831		
Всего по очередям нарастающим итогом:		3,383	6,766	10,149	13,533	16,916	20,299	23,682	27,065	30,448	33,831		

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.

Технический руководитель сетевой компании

А.Г. Шмелев

017: [подпись]