



**Общество с ограниченной ответственностью
«Ивановские электрические сети»**

Россия, 153012, Ивановская область, г. Иваново, ул. Третьего
Интернационала, д.22, Телефон: 8-800-100-93-35
<http://ivels.ru/>

№ 93 от 17.07.2019г.
на № МР7-ИВЭ/11-1/4750 от 20.06.2019г.

Заместителю генерального директора
ПАО «МРСК Центра и Приволжья» -
директору филиала «Ивэнерго»
А.А. Васильеву
153000, г. Иваново, ул. Крутицкая, д.8/2

*«О разработке графиков
аварийных ограничений на 2019/2020г.г.»*

Уважаемый Алексей Анатольевич!

В ответ на Ваше письмо ООО «ИВЭЛС» направляет графики аварийного ограничения, а также перечень потребителей электрической энергии, в отношении энергопринимающих устройств которых может осуществляться аварийное ограничение режима потребления.

Приложение:

- Перечень потребителей электрической энергии, в отношении энергопринимающих устройств которых может осуществляться аварийное ограничение режима потребления на 1 л., в 1 экз.;
- График аварийного ограничения режима потребления электрической энергии на 2019/2020г.г. на 1 л., в 1 экз.;
- График аварийного ограничения режима потребления электрической мощности на 2019/2020г.г. на 1 л., в 1 экз.;
- График временного отключения потребления на 2019/2020г.г. на 1 л., в 1 экз.;

Директор

И.А. Лизунов

ПЕРЕЧЕНЬ
потребителей электрической энергии,
в отношении энергопринимающих устройств которых может осуществляться аварийное ограничение режима потребления

Дата формирования перечня

26 июля 2019
(число) (месяц) (год)

Наименование организации, сформировавшей перечень

ООО "ИВЭЛС"

п/п	Наименование организации – потребителя электрической энергии	Местонахождение/ адрес потребителя	Наименование и адрес объектов потребителя	Наличие на объекте потребителя оперативного персонала, имеющего право на осуществление переключений	Наименование и местонахождение объектов электроэнергетики, с которых производится ввод аварийных ограничений в отношении присоединенных энергопринимающих устройств потребителя ¹	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)	Наличие у потребителя акта согласования аварийной брони (с указанием его реквизитов), величины аварийной брони	Максимум потребления мощности по данным контрольных замеров за предыдущие 12 месяцев		Максимальная мощность энергопринимающих устройств в соответствии с договором оказания услуг по передаче электрической энергии, договором энергоснабжения ²	Возможность полного ограничения режима потребления
									Зимний контрольный замер	Летний контрольный замер		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	ООО "АРМОС-БЛОК"	155330, Ивановская обл., г. Вичуга, ул. Ленинградская, д. 153Б	г. Вичуга, ул. Ленинградская, 153Б	отсутствует	Ф. № 8 РУ-0,4 кВ ТП-2	отсутствует	Заключен договор энергоснабжения с гарантирующим поставщиком ООО "ЭСК Гарант" № ЭИ1740-02182 от 01.07.2014г.	отсутствует	-	-	56	да
2	ООО "АРМОС-БЛОК"	155330, Ивановская обл., г. Вичуга, ул. Ленинградская, д. 153Б	г. Вичуга, ул. Ленинградская, 153Б	отсутствует	Ф. № 22 РУ-0,4 кВ ТП-2	отсутствует	Заключен договор энергоснабжения с гарантирующим поставщиком ООО "ЭСК Гарант" № ЭИ1740-02182 от 01.07.2014г.	отсутствует	-	-	56	да
3	ООО "АРМОС-БЛОК"	155330, Ивановская обл., г. Вичуга, ул. Ленинградская, д. 153Б	г. Вичуга, ул. Ленинградская, 153Б	отсутствует	Ф. № 24 РУ-0,4 кВ ТП-2	отсутствует	Заключен договор энергоснабжения с гарантирующим поставщиком ООО "ЭСК Гарант" № ЭИ1740-02182 от 01.07.2014г.	отсутствует	-	-	56	да
6	ООО "ТЕКСПРОМ"	153021, г. Иваново, ул. Полковой, д.6	г. Вичуга, ул. Профтехинская 1	отсутствует	РП-0,4кВ № 1, фидер № 13	отсутствует	Заключен договор энергоснабжения с гарантирующим поставщиком ООО "ЭСК Гарант" № ЭИ1720-00950 от 01.08.2016	отсутствует	-	-	16	да
7	ООО "ТЕКСПРОМ"	153021, г. Иваново, ул. Полковой, д.6	г. Вичуга, ул. Профтехинская 1	отсутствует	РУ-0,4кВ № 1, фидер № 37	отсутствует	Заключен договор энергоснабжения с гарантирующим поставщиком ООО "ЭСК Гарант" № ЭИ1720-00950 от 01.08.2016	отсутствует	-	-	16	да
8	ООО "ТЕКСПРОМ"	153021, г. Иваново, ул. Полковой, д.6	г. Вичуга, ул. Профтехинская 1	отсутствует	РУ-0,4кВ № 1, фидер № 38	отсутствует	Заключен договор энергоснабжения с гарантирующим поставщиком ООО "ЭСК Гарант" № ЭИ1720-00950 от 01.08.2016	отсутствует	-	-	16	да
9	МУП "ОКИТС"	155331, Ивановская область, г. Вичуга, ул. Ленинградская, 10а	г. Вичуга, ул. Ленинградская, д.150	отсутствует	РУ-0,4кВ ПС №1 ф. 51	отсутствует	Заключен договор энергоснабжения с гарантирующим поставщиком ООО "ЭСК Гарант" № ЭСК-4431 от 01.01.2018	отсутствует	-	-	112	да
4	ТЦ "Шоколад" ввод 1, 2	153035, г. Иваново, ул. Левинская, д.117, оф.215-А	г. Иваново, ул. Левинская, 117	отсутствует	1 и 2 с.ш. РУ-6кВ РП «Аристократ»	отсутствует	Заключен договор энергоснабжения с гарантирующим поставщиком ООО "ЭСК Гарант" №ЭИ1710-06485	отсутствует	-	-	300	да
5	ТСЖ "Аристократ"	153032, Ивановская область, г. Иваново, ул. Левинская, д.119	г. Иваново, ул. Левинская, 119	отсутствует	РУ-0,4 кВ РП «Аристократ»	отсутствует	Заключен договор энергоснабжения с гарантирующим поставщиком ООО "ЭСК Гарант" №ЭИ1710-6150 от 01.07.2014г.	отсутствует	-	-	495	да
10	ООО "Лимайон Недвижимость"	г. Москва, ул. Пущенная, д. 7/5, строение 4А/Ивановская обл., г. Фурманов, ул. Демьяна Белого, д. 69	Производство, Ивановская обл., г. Фурманов, ул. Демьяна Белого, д. 69	1 чел.	яч. №3 2 секция шин ЗРУ-6 кВ фидер 603 ПС 35/6 «Темп»	отсутствует	Заключен договор энергоснабжения с гарантирующим поставщиком ООО "ЭСК Гарант" №ЭИ1740-00969 от 16.09.2015г.	отсутствует	4702,14	3744,72	301	да
11	ООО "Лимайон Недвижимость"	г. Москва, ул. Пущенная, д. 7/5, строение 4А/Ивановская обл., г. Фурманов, ул. Демьяна Белого, д. 69	Производство, Ивановская обл., г. Фурманов, ул. Демьяна Белого, д. 69	1 чел.	яч. №34 1 секция шин ЗРУ-6 кВ фидер 634 ПС 35/6 «Темп»	отсутствует	Заключен договор энергоснабжения с гарантирующим поставщиком ООО "ЭСК Гарант" №ЭИ1740-00969 от 16.09.2015г.	отсутствует	1646,64	1818,36	301	да
12	ООО "Лимайон Недвижимость"	г. Москва, ул. Пущенная, д. 7/5, строение 4А/Ивановская обл., г. Фурманов, ул. Демьяна Белого, д. 69	Производство, Ивановская обл., г. Фурманов, ул. Демьяна Белого, д. 69	1 чел.	яч. №30 1 секция шин ЗРУ-6 кВ фидер 630 ПС 35/6 «Темп»	отсутствует	Заключен договор энергоснабжения с гарантирующим поставщиком ООО "ЭСК Гарант" №ЭИ1740-00969 от 16.09.2015г.	отсутствует	3173,88	4455,12	301	да
13	ООО "Лимайон Недвижимость"	г. Москва, ул. Пущенная, д. 7/5, строение 4А/Ивановская обл., г. Фурманов, ул. Демьяна Белого, д. 69	Производство, Ивановская обл., г. Фурманов, ул. Демьяна Белого, д. 69	1 чел.	яч. №12 1 секция шин ЗРУ-6 кВ фидер 612 ПС 35/6 «Темп»	отсутствует	Заключен договор энергоснабжения с гарантирующим поставщиком ООО "ЭСК Гарант" №ЭИ1740-00969 от 16.09.2015г.	отсутствует	5215,68	4135,32	301	да
14	ООО "Лимайон Недвижимость"	г. Москва, ул. Пущенная, д. 7/5, строение 4А/Ивановская обл., г. Фурманов, ул. Демьяна Белого, д. 69	Производство, Ивановская обл., г. Фурманов, ул. Демьяна Белого, д. 69	1 чел.	яч. №24 2 секция шин ЗРУ-6 кВ фидер 624 ПС 35/6 «Темп»	отсутствует	Заключен договор энергоснабжения с гарантирующим поставщиком ООО "ЭСК Гарант" №ЭИ1740-00969 от 16.09.2015г.	отсутствует	3078,18	250,38	301	да
15	ООО «Аристократ»	153002, г. Иваново, пр. Ленина, д.52	г. Иваново, ул. Левинская, д.117	отсутствует	ПС «Ивановская-12», Ф.652, 655 РП «Аристократ» 6/0,4 кВ	отсутствует	Заключен договор энергоснабжения с гарантирующим поставщиком ООО "ЭСК Гарант" № ЭИ1710-06474 от 13.03.2017г.	отсутствует	-	-	325	да

Директор


 (подпись) И.А. Лысков
 (Ф.И.О.)

<1> Указывается наименование подстанции или электростанции. В случае возможности отключения нагрузки потребителя с питающего центра дополнительно указывается наименование или номер соответствующей питающей линии (номер)
 <2> Определяется в соответствии с документами о технологическом присоединении энергопринимающих устройств к электрическому сетям.



УТВЕРЖДАЮ
 Директор ООО "ИВЭЛС"
 И.А. Лизунов
 "26" июня 2019г.

ГРАФИК
 ограничения режима потребления электрической энергии
 на 2019/2020гг.
 ООО "ИВЭЛС"

по _____

№ п/п	Потребитель (з)	Наименование подстанции	Наименование фидера	Очередь 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	13	14				
1	ООО "АРМОС-БЛОК"	Кр. Профинтерн	фидер №8 ПС №2	5,46													
2	ООО "АРМОС-БЛОК"	Кр. Профинтерн	фидер №22 ПС №2		5,46												
3	ООО "АРМОС-БЛОК"	Кр. Профинтерн	фидер №24 ПС №2			5,46											
6	ООО "ТЕКСПРОМ"	Кр. Профинтерн	фидер №13 ПС №4				5,46										
7	ООО "ТЕКСПРОМ"	Кр. Профинтерн	фидер №37 ПС №4					5,46									
8	ООО "ТЕКСПРОМ"	Кр. Профинтерн	фидер №38 ПС №4						5,46								
9	МУП "ОК и ПС"	Кр. Профинтерн	фидер №51 ПС №1							5,46							
4	ТЦ "Шоколад" ввод 1, 2	ПС "Ивановская-12"	яч. 52 РУ-6 кВ (ф.652), яч. 55 РУ-6 кВ (ф.655)								5,46						
5	ТСЖ "Аристократ"	ПС "Ивановская-12"	РУ-0,4 кВ РП «Аристократ»										5,46				
10	ООО "ЛиматонНедвижимость"	Темп	фидер 603														
ИТОГО:				5,5	10,9	16,4	21,8	27,3	32,8	38,2	43,7	49,1	54,6	5,46	54,6		

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 (-30°С).

Заместитель директора _____ (подпись)
 И.А. Лизунов (Ф.И.О.)

УТВЕРЖДАЮ
 Директор ООО "ИВЭЛС"

И.А. Лизунов

"26" июня 2019г.

ГРАФИК

ограничения режима потребления электрической мощности
 на 2019/2020гг.

ООО "ИВЭЛС"

по

№ п/п	Потребитель	Наименование подстанции	Наименование фидера	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
1	ООО "АРМОС-БЛОК"	Кр. Профинтерн	фидер №8 ПС №2	0,215									
2	ООО "АРМОС-БЛОК"	Кр. Профинтерн	фидер №22 ПС №2		0,215								
3	ООО "АРМОС-БЛОК"	Кр. Профинтерн	фидер №24 ПС №2			0,215							
6	ООО "ТЕКСПРОМ"	Кр. Профинтерн	фидер №13 ПС №4				0,215						
7	ООО "ТЕКСПРОМ"	Кр. Профинтерн	фидер №37 ПС №4					0,215					
8	ООО "ТЕКСПРОМ"	Кр. Профинтерн	фидер №38 ПС №4						0,215				
9	МУП "ОКИТС"	Кр. Профинтерн	фидер №51 ПС №1							0,215			
4	ТЦ "Шоколад" ввод 1, 2	ПС "Ивановская-12"	яч. 52 РУ-6 кВ (ф.652), яч. 55 РУ-6 кВ (ф.655)								0,215		
5	ТСЖ "Аристократ"	ПС "Ивановская-12"	РУ-0,4 кВ РП «Аристократ»									0,215	
10	ООО "ЛиматонНедвижимость"	Темп	фидер 603										0,215
ИТОГО:				0,215	0,430	0,645	0,860	1,075	1,290	1,505	1,720	1,935	2,150

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 (-30°С).

Заместитель директора

(подпись)

И.А. Лизунов
 (Ф.И.О.)

УТВЕРЖДАЮ
 Директор ООО "ИВЭЛС"
 "26" июля 2019г. И.А. Лизунов



ГРАФИК
 временного отклонения потребления на 2019/2020гг.
 ООО "ИВЭЛС"

по _____

№ п/п	Потребитель (3)	Наименование подстанции	Наименование фидера	Способ ввода отклонения по графику (4)	Время отклонения (5)	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
1	ООО "ЛиматонНедвижимость"	ПС ТЕМП	яч.№30 1 секция шин ЗРУ-6 кВ фидер 630	ОВБ	60	0,301									
2	ООО "ЛиматонНедвижимость"	ПС ТЕМП	яч.№34 1 секция шин ЗРУ-6 кВ фидер 634	ОВБ	60	0,301									
3	ООО "ЛиматонНедвижимость"	ПС ТЕМП	яч.№12 1 секция шин ЗРУ-6 кВ фидер 612	ОВБ	60	0,301									
4	ООО "ЛиматонНедвижимость"	ПС ТЕМП	яч.№24 2 секция шин ЗРУ-6 кВ фидер 624	ОВБ	60	0,301									
5	ТЦ "Шоколад" ввод 1, 2	ПС "Ивановская-12", 1 и 2 с.ш. РУ-6кВ РП «Аристократ»	Ф.652, 655 РП «Аристократ» 6/0,4 кВ	ОВБ	60	0,300									
6	ООО «Аристократ»	ПС "Ивановская-12", 1 и 2 с.ш. РУ-6кВ РП «Аристократ»	Ф.652, 655 РП «Аристократ» 6/0,4 кВ	ОВБ	60	0,325									
ИТОГО:															
						до 5 минут	0,0								
						от 5 до 20 минут	0,0								
						от 20 до 60 минут	1,9								
						всего	1,9								
						всего по ДУ	0,0								

Величина потребления электрической мощности потребителей, указанная в графике, определена для условий прохождение максимума нагрузок при среднесуточных температурах наружного воздуха, соответствующих температуре наиболее холодной пятидневки с обеспеченностью 0,92 (-30°С).

Заместитель директора _____

И.А. Лизунов
 (Ф.И.О.)

(подпись)