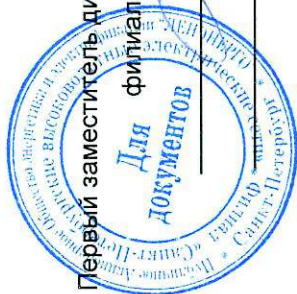


Приложение 1  
Выписка верна  
Первый заместитель директора - главный инженер  
филиала ПАО "Ленэнерго" "СПбВС"  
П.В. Батанов  
2018г.



## Выписка из ГРАФИКА

ограничения режима потребления электрической мощности на 2018/2019гг.  
по ПАО "Ленэнерго" на территории г.Санкт-Петербурга  
по ООО "Ижорская энергетическая компания" (ООО"ИЖЭК")

№ п/п в граф. ЛЭЗ, размещенном на сайте: http://www.lenenerg.ru в разделе: Раскрытие информации	Потребитель	Наименование подстанции	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
<b>Филиал "СПб высоковольтные электрические сети"</b>												
<b>ООО "Ижорская энергетическая компания" (ООО"ИЖЭК")</b>												
840	Общество с ограниченной ответственностью "ОМЗ-ТермоПресс"	ПС 330 кВ Колпино (ПС 110 кВ ГПП-1 Ижорский завод (БТЭЦ-2) ГПП-1 110кВ) (ПС 6)	0,02	0,04	0,06	0,08	0,10	0,12	0,14	0,18	0,19	0,20
841	Открытое акционерное общество "Ижорские заводы"	ПС 330 кВ Колпино (ПС 110 кВ ГПП-1 Ижорский завод (БТЭЦ-2) ГПП-1 110кВ) (ПС 6)	0,06	0,12	0,18	0,24	0,30	0,36	0,42	0,43	0,44	0,45
842	Общество с ограниченной ответственностью "ИЗ-КАРТЭКС им. П.Г. Коробкова"	ПС 330 кВ Колпино (ПС 110 кВ ГПП-1 Ижорский завод (БТЭЦ-2) ГПП-1 110кВ) (ПС 6)	0,32	0,64	0,96	1,28	1,60	1,92	2,00	2,10	2,20	2,30
843	Общество с ограниченной ответственностью "ОМЗ-Литейное производство"	ПС 330 кВ Колпино (ПС 110 кВ ГПП-1 Ижорский завод (БТЭЦ-2) ГПП-1 110кВ) (ПС 6)	0,31	0,62	0,93	1,24	1,60	1,86	2,00	2,10	2,20	2,30
844	Общество с ограниченной ответственностью "Территориальная компания "ОМЗ-Ижора"	ПС 330 кВ Колпино (ПС 110 кВ ГПП-1 Ижорский завод (БТЭЦ-2) ГПП-1 110кВ) (ПС 6)	0,01	0,02	0,03	0,04	0,05	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10
<b>ИТОГО по ООО "Ижорская энергетическая компания" (ООО"ИЖЭК"):</b>			<b>0,72</b>	<b>1,44</b>	<b>2,16</b>	<b>2,88</b>	<b>3,65</b>	<b>4,32</b>	<b>4,63</b>	<b>4,89</b>	<b>5,12</b>	<b>5,35</b>

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 (t<sub>24,9</sub>°С)

Приложение 2  
Выписка верна



Первый заместитель директора филиала ПАО "Ленэнерго" "СПбВС"  
П.В. Батанов  
2018г.

**Выписка из ГРАФИКА  
ограничения режима потребления электрической энергии на 2018/2019гг.  
по ПАО "Ленэнерго" на территории г.Санкт-Петербурга  
по ООО "Ижорская энергетическая компания" (ООО "ИЖЭК")**

№ п/п в граф. ЛЭ, размещенном на сайте: <a href="http://www.lenenergo.ru">http://www.lenenergo.ru</a> во вкладке: Раскрытие информации	Потребитель	Очередь ограничения, тыс. кВт*ч											
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
<b>Филиал "СПб высоковольтные электрические сети"</b>													
<b>ООО "Ижорская энергетическая компания" (ООО "ИЖЭК")</b>													
860	Общество с ограниченной ответственностью "ОМЗ-ТермоПресс"	0,25	0,50	0,75	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	3,50		
861	Открытое акционерное общество "Ижорские заводы"	1,00	2,00	3,00	4,00	5,00	5,00	7,00	8,00	9,00	18,00		
862	Общество с ограниченной ответственностью "ИЗ-КАРТЭКС" им. П.Г. Коробкова"	5,00	10,00	15,00	20,00	25,00	30,00	35,00	40,00	45,00	80,00		
863	Общество с ограниченной ответственностью "ОМЗ-Литейное производство"	6,00	12,00	18,00	24,00	30,00	36,00	42,00	48,00	54,00	95,00		
864	Общество с ограниченной ответственностью "Территориальная компания "ОМЗ-Ижора"	0,10	0,20	0,30	0,40	0,50	0,60	0,70	0,80	0,90	2,00		
<b>ИТОГО по ООО "Ижорская энергетическая компания" (ООО "ИЖЭК"):</b>		<b>12,35</b>	<b>24,70</b>	<b>37,05</b>	<b>49,40</b>	<b>61,75</b>	<b>74,10</b>	<b>86,45</b>	<b>98,80</b>	<b>111,15</b>	<b>198,50</b>		

Величина потребления электрической мощности потребителей, указанная в графике, определена для условий прохождения максимума нагрузок при среднеуточных температурах наружного воздуха, соответствующих температуре наиболее холодной пятидневки с обеспеченностью 0,92 (-24,9° С)



Первый заместитель директора - главный инженер  
филиала ПАО "Ленэнерго" "СПбВС"  
П.В. Батанов  
2018г.

**Выписка из ГРАФИКА  
временного отключения потребления на 2018/2019гг.  
по ПАО "Ленэнерго" на территории г.Санкт-Петербурга  
по ООО "Ижорская энергетическая компания" (ООО"ИЖЭК")**

№ п/п в граф. ПЗ, размещенном на сайте: http://www.lenenergo.ru/и во входе: Раскрытие информации	Потребитель	Наименование подстанции	Наименование фидера	Способ ввода отключения по графику	Время отключения (мин)	Очередь 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
<b>Филлал "СПб высоковольтные электрические сети" (ООО"ИЖЭК")</b>															
1096	Общество с ограниченной ответственностью "ОМЗ-ТермоПресс"	ТП-6/7 /РП-6 РП-6/5 /РП-6 (БТЭЦ-2, ГПП-1)	ТП-6/11, фидер "Термопресс"; РП-6/5, фидер Н-1 и Н-1.	ОП	60						0,20				
1097	Открытое акционерное общество "Ижорские заводы"	ТП45;ТП27/10;ТП27/9;ТП27/1 (ПС 110 кВ Ижорский завод (ПС 310), ГПП-4)	сеть потребителя (ф.4-17, ф.4-33)	ОП	20									0,60	
1098		ТП55/20; ТП 55/1- 55/3 (ПС 110 кВ Ижорский завод (ПС 346), ГПП-6)	сеть потребителя (ф.6-19; ф.6-44)	ОП	60										
1099	Общество с ограниченной ответственностью "ИЗ-КАРТЭКС"	ТП23/1-7; 23/9; 27/5; 27/6 (ПС 110 кВ Ижорский завод (ПС 310), ГПП-4)	сеть потребителя (ф.4-08; ф.4-35; ф.4-41; 4-17, 4-33)	ОП	60								3,20		
1100		ТП 9/1 (БТЭЦ-2, ГПП-1)	сеть потребителя (ф.11)	ОП	60										
1101	Общество с ограниченной ответственностью "ОМЗ-Спецсталь" (Бывшее Общество с ограниченной ответственностью "ОМЗ-Литейное производство")	РП-12, ТП-12/1, ТП-12/3, ТП-12/4, ф.12-20, ф.12-31, ТП-12/5, ТП-12/6, ТП-12/7, ТП-12/8, ТП-12/9, ТП-12/10, ТАП-12/11, ТП-12/16 (БТЭЦ-2, ГПП-1)	сеть потребителя (ф.12-25, ф.12-5, ф.12-20, ф.12-31, ф.12-2, ф.12-8, ф.12-21, ф.12-4, ф.12-30, ф.12-1, ф.12-32, ф.12-7, ф.12-22)	ОП	20							3,10			
1102		ТП потребителя (БТЭЦ-2, ГПП-1)	сеть потребителя (ф.7-8, ф.3-4, ф.5-6, ф.1-19, ф.1-2)	ОП	20										

