





















**График временного отклонения потребления (МВт) на «22» час 16.12.2015г**

№ п/п	Наименование ПС	Наименование присоединения	Отключаемая нагрузка, МВт										Кем выполняется отключение	Время откл. присоед., мин		
			Номер очереди													
1.	ТПШ-2	фидер № 3	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Оперативным персоналом ТПП-2	30-60		
2.	ТПШ-2	фидер № 31		0,16											«-»	30-60
3.	ТПШ-2	фидер № 34			0,01											
4.	ТПШ-2	фидер № 22				0,00									«-»	15-60
<b>Итого по предпр.</b>			0,12	0,16	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
<b>Итого по предпр. нарастающим итогом</b>			0,12	0,28	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29				

**График временного отклонения потребления (МВт) на «23» час 16.12.2015г**

№ п/п	Наименование ПС	Наименование присоединения	Отключаемая нагрузка, МВт										Кем выполняется отключение	Время откл. присоед., мин		
			Номер очереди													
1.	ТПШ-2	фидер № 3	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Оперативным персоналом ТПП-2	30-60		
2.	ТПШ-2	фидер № 31		0,21											«-»	30-60
3.	ТПШ-2	фидер № 34			0,01											
4.	ТПШ-2	фидер № 22				0,00									«-»	15-60
<b>Итого по предпр.</b>			0,12	0,21	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
<b>Итого по предпр. нарастающим итогом</b>			0,12	0,33	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34				

**График временного отклонения потребления (МВт) на «24» час 16.12.2015г.**

№ п/п	Наименование ПС	Наименование присоединения	Отключаемая нагрузка, МВт										Кем выполняется отключение	Время откл. присоед., мин		
			Номер очереди													
1.	ТПШ-2	фидер № 3	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Оперативным персоналом ТПП-2	30-60		
2.	ТПШ-2	фидер № 31		0,19											«-»	30-60
3.	ТПШ-2	фидер № 34			0,01											
4.	ТПШ-2	фидер № 22				0,00									«-»	15-60
<b>Итого по предпр.</b>			0,12	0,19	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
<b>Итого по предпр. нарастающим итогом</b>			0,12	0,31	0,32	0,32	0,32	0,32	0,32	0,32	0,32	0,32				

Главный энергетик ОАО «Вишневогорский ГОК»



М.В. Черкасов