



Непубличное акционерное общество  
**Вишневогорский  
горно-обогатительный  
комбинат**

(АО «Вишневогорский ГОК»)  
456825, Челябинская область,  
Каслинский район,  
п. Вишневогорск, ул. Ленина, 61  
телефоны: приёмная (351-49) 3-41-22,  
отдел сбыта (351-49) 3-48-29,  
тел/факс (351-49) 3-41-37, 3-41-38.  
E-mail: [gok74@mail.ru](mailto:gok74@mail.ru)  
ОКПО 00193861, ОГРН 1027400728552  
ИНН/КПП 7409000147/745901001  
28.12.2018 № 13д8-11

На № ЧЭ/01/24/7121 от 21.11.2018г.

ОАО «МРСК Урала»  
филиал «Челябэнерго»

Заместителю директора  
-главному инженеру  
С.Н. Годунову

454000, г. Челябинск, пл. Революции д. 5

**«О проведении контрольного замера»**

Направляем в Ваш адрес результаты контрольного замера от 19.12.2018 г., за каждый час суток, начиная с 0 часов местного времени.

**Приложение:**

Контрольный замер нагрузок по п/ст АО «Вишневогорский ГОК» - 4л., 1экз..

**Главный энергетик**



**М.В. Черкасов**





Трансформаторы	Наименован. номер, мощн. МВа	Полож. анцапф	Класс напряж. кВ	Время 12-00 час			Время 13-00 час			Время 14-00 час			Время 15-00 час			Время 16-00 час			Время 17-00 час		
				I	P	Q	I	P	Q	I	P	Q	I	P	Q	I	P	Q	I	P	Q
				А	МВт	МВар	А	МВт	МВар	А	МВт	МВар	А	МВт	МВар	А	МВт	МВар	А	МВт	МВар
ИТОГО:																					

  

ЛЭП	Наименование, номер.	Класс напряж. кВ	Время 12-00 час			Время 13-00 час			Время 14-00 час			Время 15-00 час			Время 16-00 час			Время 17-00 час		
			I	P	Q	I	P	Q	I	P	Q	I	P	Q	I	P	Q	I	P	Q
			А	МВт	МВар	А	МВт	МВар	А	МВт	МВар	А	МВт	МВар	А	МВт	МВар	А	МВт	МВар
П	ГПП-1 ф.4	10	32	0,6	0,2	32	0,4	0,1	32	0,2	0,1	32	0,2	0,2	32	0,4	0,2	31	0,4	0,1
и	ГПП-1 ф.6	10	11	0,2	0,1	12	0,2	0,1	12	0,2	0,1	12	0,2	0,1	12	0,2	0,1	10	0,2	0,1
и	ГПП-1 ф.10	10	24	0,3	0,3	24	0,45	0,3	26	0,3	0,15	26	0,3	0,15	25	0,3	0,3	24	0,3	0,15
ф	ГПП-1 ф.14	10	46	0,6	0,4	49	0,6	0,4	49	0,8	0,2	50	0,6	0,6	51	0,6	0,6	47	0,8	0,4
и	ГПП-1 ф.17	10	20	0,2	0,2	24	0,4	0,2	23	0,2	0,2	21	0,2	0,2	21	0,2	0,2	20	0,2	0,2
д	ГПП-1 ф.29	10	18	0,3	0,15	18	0,15	0,15	18	0,15	0,15	17	0,15	0,15	17	0,15	0,15	17	0,3	0,15
е	ГПП-1 ф.30	10	15	0,21	0,06	15	0,24	0,09	15	0,27	0,09	14	0,27	0,09	14	0,24	0,09	14	0,21	0,09
р	ГПП-1 ф.31	10	15	0,15	0,15	18	0,3	0,15	20	0,15	0,15	18	0,15	0,15	10	0,15	0,15	18	0,3	0,15

Трансформаторы	Наименован. номер, мощн. МВа	Полож. анцапф	Класс напряж. кВ	Время 18-00 час			Время 19-00 час			Время 20-00 час			Время 21-00 час			Время 22-00 час			Время 23-00 час		
				I	P	Q	I	P	Q	I	P	Q	I	P	Q	I	P	Q	I	P	Q
				А	МВт	МВар	А	МВт	МВар	А	МВт	МВар	А	МВт	МВар	А	МВт	МВар	А	МВт	МВар
ИТОГО:																					

  

ЛЭП	Наименование, номер.	Класс напряж. кВ	Время 18-00 час			Время 19-00 час			Время 20-00 час			Время 21-00 час			Время 22-00 час			Время 23-00 час		
			I	P	Q	I	P	Q	I	P	Q	I	P	Q	I	P	Q	I	P	Q
			А	МВт	МВар	А	МВт	МВар	А	МВт	МВар	А	МВт	МВар	А	МВт	МВар	А	МВт	МВар
П	ГПП-1 ф.4	10	31	0,6	0,2	31	0,4	0,2	24	0,6	0,2	25	0,6	0,2	30	0,4	0,1	32	0,6	0,2
и	ГПП-1 ф.6	10	12	0,2	0,1	12	0,2	0,1	12	0,2	0,1	10	0,2	0,1	10	0,2	0,1	10	0,1	0,1
и	ГПП-1 ф.10	10	24	0,3	0,15	24	0	0,15	24	0,15	0,15	24	0	0,15	24	0,15	0,15	24	0,45	0,3
ф	ГПП-1 ф.14	10	18	0,6	0,4	18	0,8	0,6	18	0,6	0,4	20	0,6	0,4	20	0,6	0,4	18	0,6	0,4
и	ГПП-1 ф.17	10	24	0,4	0,2	23	0,2	0,2	21	0,4	0,2	21	0,4	0,2	20	0,2	0,2	18	0,4	0,2
д	ГПП-1 ф.29	10	17	0,3	0,15	17	0,15	0,15	18	0,15	0,15	18	0,15	0,15	18	0,3	0,15	18	0,3	0,15
е	ГПП-1 ф.30	10	15	0,21	0,09	16	0,21	0,09	15	0,24	0,09	15	0,27	0,09	15	0,27	0,09	14	0,24	0,06
р	ГПП-1 ф.31	10	18	0,15	0,15	15	0,15	0,15	15	0,15	0,15	15	0,15	0,15	15	0,15	0,15	15	0,15	0,15

Примечание: + направление потока к шинам п/ст  
 - направление потока от шин п/ст

Замеры провел:

Главный энергетик



Дата: 19.12.2018 г.

М.В. Черкасов

Форма для заполнения данных по присоединениям, подключенным под действие АЧР

Наименование ГС	Диспетчерское наименование присоединения	Номинальное напряжение, кВ	Уставки АЧР																															
			АЧР-1			АЧР-2			ЧАПВ			Р																						
Время замера, ч			Гц	сек	Гц	сек	Гц	сек	Гц	сек	Гц	сек	Гц	сек	Гц	сек	Гц	сек	Гц	сек	Гц	сек												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10-00	01-00	02-00	03-00	04-00	05-00	06-00	07-00	08-00	09-00	10-00	11-00	12-00	13-00	14-00	15-00	16-00	17-00	18-00	19-00	20-00	21-00	22-00	23-00		
									МВт	МВт	МВт	МВт	МВт	МВт	МВт	МВт	МВт	МВт	МВт	МВт	МВт	МВт	МВт	МВт	МВт	МВт	МВт	МВт	МВт	МВт	МВт	МВт	МВт	
ПП-1	Ф. №4		47,5	0,3					0,4	0,4	0,4	0,6	0,6	0,6	0,6	0,4	0,6	0,6	0,6	0,6	0,4	0,6	0,4	0,2	0,2	0,4	0,4	0,6	0,4	0,6	0,4	0,6	0,6	0,6
ПП-1	Ф. №6		47,5	0,3					0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1
ПП-1	Ф. №10		47,5	0,3					0	0,15	0	0,15	0,45	0,15	0	0,15	0	0,15	0,15	0,45	0,3	0,3	0,45	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,15	0,45
ПП-1	Ф. №14		47,5	0,3					0,3	0,6	0,8	0,6	0,8	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,8	0,8	0,4	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
ПП-1	Ф. №17		47,5	0,3					0,2	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,2	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
ПП-1	Ф. №29		47,5	0,3					0,15	0,3	0,3	0,3	0,3	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
ПП-1	Ф. №30		47,5	0,3					0,24	0,27	0,24	0,27	0,24	0,27	0,24	0,27	0,24	0,21	0,24	0,21	0,24	0,21	0,24	0,21	0,24	0,21	0,24	0,21	0,24	0,21	0,24	0,21	0,24	
ПП-1	Ф. №31		47,5	0,3					0,15	0,3	0,15	0,15	0,15	0,15	0,3	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	
Итого заведено под действие АЧР:									1,5	2,5	2,4	2,6	3,0	2,4	2,3	2,1	2,2	2,6	2,4	2,6	2,4	2,4	2,7	2,3	2,1	2,2	2,4	2,8	2,5	2,5	2,2	2,5	2,8	
Полное потребление предприятия:									7,4	7,4	7,2	6,7	7	6,2	7,2	6,6	6,2	5,7	5,4	5,1	5,9	5,1	5,9	5,1	5,9	6	6,6	4,7	6,3	6,2	6,3	5,6	5,4	

М.В. Черкасов



Главный энергетик АО "Вिशневогорский ГОК"



