

И. П. Мухоморов

И. П. Мухоморов

**ВРЕМЕННОГО ОТКЛОНЕНИЯ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ НА 2012-2013 гг.
ПО ОПЕРАЦИОННОЙ ЗОНЕ ФИЗНАЛА ОАО "СО ЭС" КАРЕЛЬСКОЕ РД**

Масштаб	Способ измерения	Время измерения	Период измерения, МВт												Потребитель
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		
Южная Карелия															
4.1.26.38.29	ОП	от 20 до 60 мин	0,5	1,4	1,4	2,5	3	3,5	4	4,5	5			ОАО "Петрозаводскэнерго"	
		от 60 до 120 мин	1,4	2,8	2,8	5,0	5,5	6,0	6,5	7,0	7,5			ОАО "Петрозаводскэнерго"	
		от 120 до 180 мин	2,8	5,6	5,6	10,0	11,0	12,0	13,0	14,0	15,0			ОАО "Петрозаводскэнерго"	
		от 180 до 240 мин	4,2	8,4	8,4	15,0	16,5	18,0	19,5	21,0	22,5			ОАО "Петрозаводскэнерго"	
		от 240 до 300 мин	5,6	11,2	11,2	20,0	22,0	24,0	26,0	28,0	30,0			ОАО "Петрозаводскэнерго"	
		итого	14,5	29,0	29,0	53,0	58,0	63,0	68,0	73,0	78,0	118,0	130,0		
Северная Карелия															
4.1.40	ОП	от 5 до 20 мин	13,4	26,8	26,8	26,8	26,8	26,8	26,8	26,8	26,8	26,8	26,8	ОАО "Калевальскоеэнерго"	
		от 20 до 60 мин	11,4	22,8	22,8	22,8	22,8	22,8	22,8	22,8	22,8	22,8	22,8	ОАО "Калевальскоеэнерго"	
		от 60 до 120 мин	10,2	20,4	20,4	20,4	20,4	20,4	20,4	20,4	20,4	20,4	20,4	ОАО "Калевальскоеэнерго"	
		от 120 до 180 мин	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	ОАО "Калевальскоеэнерго"	
		от 180 до 240 мин	15,2	30,4	30,4	30,4	30,4	30,4	30,4	30,4	30,4	30,4	30,4	ОАО "Калевальскоеэнерго"	
		итого	56,2	112,4	112,4	112,4	112,4	112,4	112,4	112,4	112,4	112,4	112,4		
Западная Карелия															
4.1.41	ОП	от 20 до 60 мин	0,2	0,4	0,4	0,8	1	1,2	1,4	1,6	1,8	2	2,2	ОАО "Карельскоеэнерго"	
		от 60 до 120 мин	0,3	0,6	0,6	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7	3	3,3	ОАО "Карельскоеэнерго"	
		от 120 до 180 мин	0,4	0,8	0,8	1,6	2	2,4	2,8	3,2	3,6	4	4,4	ОАО "Карельскоеэнерго"	
		от 180 до 240 мин	0,5	1,0	1,0	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	5,5	ОАО "Карельскоеэнерго"	
		от 240 до 300 мин	0,6	1,2	1,2	2,4	3,0	3,6	4,2	4,8	5,4	6,0	6,6	ОАО "Карельскоеэнерго"	
		итого	2,4	4,8	4,8	9,6	12,0	14,4	16,8	19,2	21,6	24,0	26,4		
итого по РД:															
		от 5 до 20 мин	13,4	26,8	26,8	26,8	26,8	26,8	26,8	26,8	26,8	26,8	26,8		
		от 20 до 60 мин	11,4	22,8	22,8	22,8	22,8	22,8	22,8	22,8	22,8	22,8	22,8		
		от 60 до 120 мин	10,2	20,4	20,4	20,4	20,4	20,4	20,4	20,4	20,4	20,4	20,4		
		от 120 до 180 мин	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		
		от 180 до 240 мин	15,2	30,4	30,4	30,4	30,4	30,4	30,4	30,4	30,4	30,4	30,4		
		итого	56,2	112,4	112,4	112,4	112,4	112,4	112,4	112,4	112,4	112,4	112,4		
		от 20 до 60 мин	0,2	0,4	0,4	0,8	1	1,2	1,4	1,6	1,8	2	2,2		
		от 60 до 120 мин	0,3	0,6	0,6	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7	3	3,3		
		от 120 до 180 мин	0,4	0,8	0,8	1,6	2	2,4	2,8	3,2	3,6	4	4,4		
		от 180 до 240 мин	0,5	1,0	1,0	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	5,5		
		от 240 до 300 мин	0,6	1,2	1,2	2,4	3,0	3,6	4,2	4,8	5,4	6,0	6,6		
		итого	2,4	4,8	4,8	9,6	12,0	14,4	16,8	19,2	21,6	24,0	26,4		
		итого	112,4	224,8	224,8	224,8	224,8	224,8	224,8	224,8	224,8	224,8	224,8		
		итого	114,8	229,6	229,6	229,6	229,6	229,6	229,6	229,6	229,6	229,6	229,6		

ОП - оператор, осуществляющий управление перемещением энергии в РД; МВ - мощность (МВт); ПД - периодичность измерения (в мин);

ОАО "Петрозаводскэнерго" - ОАО "СО ЭС" - Карельское РД; ОАО "Калевальскоеэнерго" - ОАО "СО ЭС" - Карельское РД; ОАО "Карельскоеэнерго" - ОАО "СО ЭС" - Карельское РД.

И. П. Мухоморов

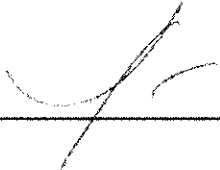
И. П. Мухоморов

И. П. Мухоморов

01.09.2013

		Ф. 6/71	ОВБ			1,26							
		Ф. 10/71	ОВБ					1,26					
		Ф. 12/71	ОВБ							1,64			
		Ф. 15/71	ОВБ									2,18	
				0,18		1,26		1,26		1,64		2,18	2,7
17	ПС-72 «Сулажгора»	Ф. 5/72	ОВБ				1,43						
		Ф. 6/72	ОВБ							0,6			
		Ф. 9/72	ОВБ	1,0									
		Ф. 10/72	ОВБ									1,56	
				1			1,43			0,6		1,56	4,59
18	ПС-79 «Авангард»	Ф. 17/79	ОВБ				0,75						
		Ф. 19/79	ОВБ							0,03			
		Ф. 20/79	ОВБ									0,05	
		Ф. 21/79	ОВБ		0,5								
		Ф. 22/79	ОВБ						0,75				
				0,5			0,75		0,75		0,03	0,05	2,08
												Σ	130

Начальник ПТО ПФ ОАО «ПКС» «Эклектические сети»


П.В. Пребышевский