Отчет об объеме переданной электроэнергии 2018г.

Отчет об объеме переданной электроэнергии 2018г. № 2018г январь (факт) 2018г февраль (факт) 2018г март (факт)																	
Nº				Вг январь (с						-				. <mark>8г март (ф</mark>			
п/п	Показатели	Bcero	BH	CH1	CH2	HH	Всего	BH	CH1	CH2	HH	Bcero	BH	CH1	CH2	НН	
1	Поступление эл. энергии в сеть, млн.кВтч	9,19144	3,518019	0,028782	5,644639		8,626309	3,137794	0,031687	5,456828		8,97075	3,312554	0,044103	5,614093		
2	Полезный отпуск из сети, млн.кВтч	9,124734	3,045119	0,032166	5,263235	0,784214	8,194103	2,677564	0,024961	5,102383	0,389195	8,511438	2,798767	0,027953	5,190287	0,494431	
3	Потери эл. энергии в сети, млн.кВтч	0,066706	0,073086	-0,003384	-0,002607	-0,000389	0,432206	0,040657	0,006726	0,3571542	0,0276688	0,459312	0,04093	0,013684	0,3694893	0,0352087	
	то же в %	0,73		l	Į.		5,01			l		5,12				·	
		2018г апрель (факт)					-,	2018г май (факт)					2018г июнь (факт)				
		Bcero	ВН	CH1	CH2	НН	Всего	BH	CH1	CH2	НН	Bcero	ВН	CH1	CH2	НН	
	Поступление эл.																
1	энергии в сеть, млн.кВтч Полезный отпуск	7,69656	2,72659	0,03278	4,93719		6,952482	2,361223	0,030892	4,560367		6,927383	2,239387	0,029557	4,658439		
2	из сети, млн.кВтч	7,584209	2,276843	0,026133	4,785485	0,495748	6,745352	1,913204	0,023383	4,374326	0,434439	6,627613	1,766444	0,019796	4,366995	0,474378	
3	Потери эл. энергии в сети, млн.кВтч	0,112351	0,039605	0,004155	0,0621503	0,0064407	0,20713	0,036421	0,005307	0,1504497	0,0149523	0,29977	0,038245	0,007716	0,2289357	0,0248733	
	то же в %	1,46					2,98					4,33					
		2018г июль (факт)						2018г август (факт)				2018г сентябрь (факт)					
		Bcero	BH	CH1	CH2	НН	Bcero	BH	CH1	CH2	HH	Bcero	BH	CH1	CH2	HH	
1	Поступление эл. энергии в сеть, млн.кВтч	6,639583	1,856132	0,030092	4,753359		6,795561	1,958322	0,031033	4,806206	0	6,902551	2,124109	0,034254	4,744188	0	
2	Полезный отпуск из сети, млн.кВтч	6,388181	1,415816	0,021887	4,499067	0,451411	6,457611	1,559443	0,021311	4,471937	0,40492	6,72343	1,751788	0,023537	4,501699	0,446406	
3	Потери эл. энергии в сети, млн.кВтч	0,251402	0,022712	0,00616	0,2022353	0,0202947	0,33795	0,020893	0,007176	0,2841299	0,0257511	0,179121	0,020615	0,008274	0,1366661	0,0135659	
	то же в %	3,79					4,97					2,59					
		2018г октябрь (факт)						2018г ноябрь (факт)					2018г декабрь (факт)				
		Bcero	BH	CH1	CH2	НН	Всего	BH	CH1	CH2	НН	Всего	BH	CH1	CH2	HH	
1	Поступление эл. энергии в сеть, млн.кВтч	8,240859	2,692573	0,032935	5,515351	0	8,450915	2,914999	0,036188	5,499728	0	8,760561	3,221964	0,040672	5,497925	0	
2	Полезный отпуск из сети, млн.кВтч	7,842613	2,294536	0,023928	5,05996	0,464189	8,068744	2,524385	0,02556	5,002818	0,515981	8,482822	2,830425	0,023921	5,127208	0,501268	
3	Потери эл. энергии в сети, млн.кВтч	0,398246	0,017577	0,006531	0,342673	0,031465	0,382171	0,026625	0,008121	0,314941	0,032484	0,277739	0,035722	0,014183	0,207534	0,0203	
	то же в %	4,83					4,52					3,17					
			2018г Итого (факт)								-		=				
		Bcero	BH	CH1	CH2	НН											
1	Поступление эл. энергии в сеть, млн.кВтч	94,154954	32,063666	0,402975	61,688313												
2	Полезный отпуск из сети, млн.кВтч	90,75085	26,854334	0,294536	57,7454	5,85658											
3	Потери эл. энергии в сети, млн.кВтч	3,404104	0,413088	0,084649	2,6537511	0,2526159											
	то же в %	3,62															
	Поступление мощности в сеть, МВт	25,099															
	Транзит мощности, МВт	24,155															