

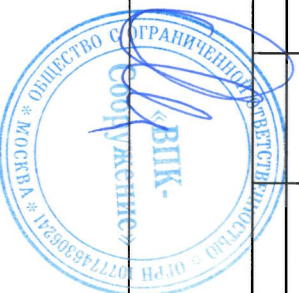
## Баланс электрической энергии по сетям ВН, СН1, СН2 и НН

Млн. кВт.ч

№ п.п.	Показатели	План 2010 год						Факт 2010 год				
		Всего	ВН	СН1	СН2	НН	Всего	ВН	СН1	СН2	НН	
1	2	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
1.	Поступление эл.энергии в сеть, ВСЕГО	24,939			24,939	22,889	26,415			26,415	24,217	
1.1.	из смежной сети, всего											
	в том числе из сети											
1.1.1.	ВН											
1.1.2.	СН1											
1.1.3.	СН2					22,889					24,217	
1.2.	от электростанций ПЭ (ЭСО)											
1.3.	от других поставщиков (в т.ч. с оптового рынка)											
1.4.	от ОАО "МОЭСК"	24,939			24,939		26,415			26,415		
2.	Потери эл.энергии в сети	2,190			2,050	0,140	2,348			2,198	0,150	
2.1.	то же в % (п.2. / п.1.)	8,78			8,22	0,61	8,89			8,32	0,62	
3.	Расход эл.энергии на производственные и хозяйственные нужды	2,388				2,388	1,007				1,007	
4.	Полезный отпуск в сети					20,361					23,060	
4.1.	в т.ч.					20,361					23,060	
	собственным потребителям ЭСО											
	из них:											
	потребителям, присоединенным к центру											
	на генераторном напряжении											
4.2.	потребителям оптового рынка											
4.3.	сальдо переток в другие организации											

Генеральный директор ООО "ВПК-Сооружение"

Насонов А.С.



## Электрическая мощность по диапазонам напряжения ЭСО

МВт

№ п.п.	Показатели	Базовый период 2009 год						Текущий период 2010 год						Период регулирования 2011 год					
		Всего	ВН	СН	СНП	НН	Всего	ВН	СН	СНП	НН	Всего	ВН	СН	СНП	НН			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			
1.	Поступление мощности в сеть, ВСЕГО	3,966			3,966	3,652	4,200			4,200	3,855	4,200			4,200	3,855			
1.1.	из смежной сети																		
1.1.3.	СНП					3,652					3,855					3,855			
1.2.	от электростанций ПЭ																		
	от других поставщиков (в т.ч. с оптового рынка) от ОАО "МОЭСК"																		
2.	Потери в сети	3,966			3,966		4,200			4,200		4,200			4,200				
2.1.	то же в %	8,47			7,92	0,59	8,78			7,92	0,59	8,78			7,92	0,59			
3.	Мощность на производственные и хозяйственные нужды	0,489				0,489	0,402			0,402	0,402	0,402			0,402	0,402			
4.	Полезный отпуск мощности потребителям					3,141					3,429					3,429			
4.1.	в т.ч.																		
	Заявленная (расчетная) мощность собственных потребителей, пользующихся региональными электрическими сетями					3,141					3,429					3,429			
4.2.	Заявленная (расчетная) мощность потребителей оптового рынка																		
4.3.	в другие организации																		

Генеральный директор ООО «ВПК-Сооружение»

Насонов А.С.

