

Баланс электрической энергии по сетям ООО Фирма "Нефтестройиндустрия-Юг"

№ п.п.	Показатели	2016 заявлено						2016 принято						Мощность, кВт
		Всего	ВН	СН1	СН2	ИИ	Всего	ВН	СН1	СН2	ИИ			
1	2	3	4	5	6	7	4	5	6	7	8			
1.	Поступление эл. энергии в сеть, ВСЕГО	млн.кВтч	31,13	0,00	0,00	31,13	30,13	0,00	0,00	31,02	30,13			
1.1.	из снежной сети, всего	млн.кВтч	30,13	0,00	0,00	30,13	30,13	0,00	0,00	0,00	30,13			
	в том числе из сети													
	МСК	млн.кВтч	0,00					0,00						
	ВН	млн.кВтч												
	СН1	млн.кВтч												
	СН2	млн.кВтч				30,13					30,13			
1.2.	от электростанций ПЭ	млн.кВтч	0,00				0,00							
1.3.	от других поставщиков (в т.ч. с оптового рынка)	млн.кВтч	0,00				0,00							
1.4.	поступление эл. энергии от других организаций	млн.кВтч	31,13			31,13				31,02				
2.	Потери электроэнергии в сети	млн.кВтч	1,002	0,00	0,00	1,00	0,00	0,900	1,47	0,00	0,00	15637		
	то же в % (п.1./п.1.3)	%	3,22	0,00	0,00	3,22	0,00	2,88	4,71	0,00	0,00			
3.	Расход электроэнергии на прозв и хозяйды	млн.кВтч	0,00					0,00						
4.	Полезный отпуск из сети	млн.кВтч		0,00	0,00	30,13	30,13			30,12	30,13			
4.1.	в т.ч. собственными потребителями	млн.кВтч	0,00				30,12				30,12			
	из них:													
	потребителям, присоединенным к центру питания на генераторном напряжении	млн.кВтч	0,00					0,00						
	потребителям присоединенным к сетям МСК (последняя мила)	млн.кВтч	0,00					0,00						
4.2.	потребителям оптового рынка	млн.кВтч	0,00					0,00						
4.3.	сальдо переток в другие организации	млн.кВтч	0,00					0,00						
4.4.	сальдо переток в сопредельные регионы	млн.кВтч	0,00					0,00						
5.	проверка	млн.кВтч		-	-	0,0	0,0		-	0,0	0,0			

Начальник отдела

Ю.В. Нечесов

Консультант

А.В. Воронин