

Таблица N П1.4

Баланс электрической энергии по сетям ВН, СН1, СН11 и НН

млн. кВт.ч

п.п.	Показатели	2016 г. (факт)					2017 г. (утв. тариф)					2018г. (план)				
		Всего	ВН	СН1	СН11	НН	Всего	ВН	СН1	СН11	НН	Всего	ВН	СН1	СН11	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	8	9	10	11	12
1.	Поступление эл. энергии в сеть, ВСЕГО	23,7328	16,8147		6,917	0,0007	26,1005	18,53		7,5661	0,0012	26,1005	18,5301		7,5661	0,0012
1.1.	из смежной сети, всего															
	в том числе из сети															
	ВН															
	СН1															
	СН11															
1.2.	от электростанций ПЭ (ЭСО)															
1.3.	от других поставщиков (в т.ч. с оптового рынка)															
1.4.	поступление эл. энергии от других организаций															
2.	Потери электроэнергии в сети	0,5221	0,3699		0,152		0,5455	0,3873		0,1581	0,001	0,5455	0,3873		0,1582	0,001
	то же в % (п. 1.1/п. 1.3)															
3.	Расход электроэнергии на производственные и хозяйственные нужды															
4.	Полезный отпуск из сети	23,2107	16,4448		6,765	0,00065	25,5550	18,143		7,408	0,0012	25,5550	18,1428		7,4079	0,0002
4.1.	в т.ч. собственным потребителям ЭСО															
	из них:															
	потребителям, присоединенным к центру питания															
	на генераторном напряжении															
4.2.	потребителям оптового рынка															
4.3.	сальдо переток в другие организации	23,2107	16,4448		6,765	0,00065	25,5550	18,143		7,408	0,0012	25,5550	18,1428		7,4079	0,0002

Главный энергтик АО
"Тяжпромартура"



О.В.Лукушкин

Электрическая мощность по диапазонам напряжения ЭСО

Таблица N П1.5

МВт

п.п.	Показатели	2016 г. (факт)					2017 г. (утв. тариф)					2018г. (план)				
		Всего	ВН	СН1	СН11	НН	Всего	ВН	СН1	СН11	НН	Всего	ВН	СН1	СН11	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	8	9	10	11	12
1.	Поступление мощности в сеть, ВСЕИ	3	2,04		0,9598	0,0002	3,5	2,54		0,958	0,0002	3,5	2,54		0,958	0,0002
1.1.	из смежной сети															
1.2.	от электростанций ПЭ															
	от других поставщиков (в т.ч. с оптового рынка)															
	от других организаций															
2.	Потери в сети	0,0675	0,0449		0,0211	0,0015	0,0732	0,0531		0,02	0,00004	0,0732	0,0531		0,02	0,00004
	то же в %	2,2	2,2		2,2		2,09	2,09		2,09		2,09	2,09		2,09	2,09
3.	Мощность на производственные и хозяйственные нужды															
4.	Полезный отпуск мощности потребителям	2,9325	1,9951		0,9387		3,4269	2,4869		0,938		3,4269	2,4869		0,938	0,00016
4.1.	в т.ч. Заявленная (расчетная) мощность собственных потребителей, пользующихся региональными электрическими сетями															
4.2.	Заявленная (расчетная) мощность потребителей оптового рынка															
4.3.	в другие организации															

Главный энергетик
АО "Тяжпромартатура"



Лукушкин О.В.

