

## Сводный анализ полезного отпуска и потерь электроэнергии в электрических сетях ООО СеверСетьРазвитие в 2015-2016-2017гг

Таблица

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Факт	Факт	Установлено	Предложение предприятия	Принято РЭК	Ин. роста
			(01.06.2014 – 31.12.2014г.)	2015 год	2016 год	2017 год	2017 год	2017/2016
1.	Отпуск в сеть электроэнергии	млн. кВт.ч.	17,721	52,700	53,299	52,9171	52,9171	0,993
2.	Полезный отпуск без х./н.	млн. кВт.ч.	17,446	52,421	53,133	52,5916	52,5916	0,989
4.	Потери (принятые РЭК)	млн. кВт.ч.	0,275	0,279	0,1663	0,3256	0,3256	1,958
4.1	Потери (принятые РЭК)	%	1,55%	0,530%	0,312%	0,615%	0,615%	1,971
5.	Численность	чел	10	10	6,5	10	6,5	1,00
6.	НВВ без учета корректировки	тыс. руб.	119 675,27	141 953,45	123 466,78	143 401,98	130 316,34	1,055
7.	Условные единицы	у.е.	845,57	458,08	458,08	485,08	485,08	1,00
8.	Расходы на 1 усл.ед.	тыс. руб.	141,53	309,89	269,53	313,05	284,48	1,055

Объемы поступления в сеть и полезного отпуска из сети электрической энергии и мощности, на 2017 год приняты в соответствии с предоставленными структурами поступления в сеть и полезного отпуска из сети электрической энергии и мощности, согласованными ООО «СеверСетьРазвитие» с ОАО «ФСК ЕЭС», монопотребителем ОАО «Транснефтьэнерго», энергосбытовой компанией ОАО «Тюменская энергосбытовая компания» на 2017 год (далее по тексту – структуры). На 2017 год запланировано снижение полезного отпуска электрической энергии на 0,541 млн.кВт.ч. (или на 2%). Объем электрической энергии (потерь) при её передаче по электрическим сетям принят с учетом фактических данных за отчетный период регулирования 2015 год, а так же приказом Минэнерго России от 07.04.2014 г. №166 в размере 3,69%