о затратах ОАО «Региональная сетевая компания» на оплату потерь в 2012 году

затраты на покупку потерь	млн. руб. с НДС	58,829
в собственных сетях	-	

Уровень нормативных технологических потерь электрической энергии составляет 13,98% от отпуска в сеть (Выписка из Протокола заседания Правления Региональной энергетической комиссии Свердловской области от 21.12.2011г. № 35).

Объем нормативного технологического расхода в январе 2012 г. определен на основании норматива технологических потерь электроэнергии при её передаче по электрическим сетям в размере **13,98** % от отпуска электроэнергии в сеть.

Объемы нормативного технологического расхода, принятые для расчетов с февраля по декабрь 2012г., определены по данным, учтенным в сводном прогнозном балансе производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на 2012 год.

Покупка электроэнергии для компенсации потерь в электрических сетях осуществляется на основании договора с ОАО «Свердловэнергосбыт» № 1613 от 10.08.2007г.

Стоимость приобретаемой электрической энергии в целях компенсации потерь в 2012 г. определялась на основании предельных уровней нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность), поставляемую ОАО "Свердловэнергосбыт" в целях компенсации потерь в сетях, в соответствии с пунктом 2 Правил определения и применения гарантирующими поставщиками нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность), утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.12.2011 г. № 1179.

Стоимость потерь электроэнергии в 2012г. составила в среднем 1,43 руб./кВтч.

О перечне мероприятий по снижению размеров потерь в сетях, а также о сроках их исполнения и источниках финансирования

1. Мероприятия по снижению потерь электрической энергии ОАО "РСК" за 2012г.:

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок проведения	Источник финансирования
1	Организационные		
1.1	Проведены рейды по выявлению безучетного и бездоговорного потребления электрической энергии в "очагах" потерь, составлено 223 акта.	2012г	доход от основного вида деятельности
1.2	Проведены контрольные проверки приборов учета потребителей - юридических лиц и бытовых потребителей в количестве 2328 шт.	2012г	доход от основного вида деятельности
2	Технические		
2.1	Проведена замена приборов учета класса точности 2,5 на 2,0 у бытовых потребителей в количестве 201 ПКУ.	2012г	за счет средств абонентов

2.2	Проведена установка приборов учета на опору (фасад дома) абонентам частного сектора в городах: Североуральск.	2012г	доход от основного вида деятельности
2.3	Установлены приборы технического учета э/э на трансформаторные подстанции для формирования технических балансов.	2012г	доход от основного вида деятельности
2.4	Проведена замена проводов на перегруженных ЛЭП на большее сечение.	2012г	доход от основного вида деятельности
2.5	Выполнено выравнивание нагрузок фаз в распределительных сетях 0,38 кВ.	2012г	доход от основного вида деятельности

2. Мероприятия по снижению потерь электрической энергии ОАО "РСК" на 2013г.:

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок проведения	Источник финансирования
1	1 Организационные		
1.1	Организация и проведение рейдов по выявлению безучетного и бездоговорного потребления электрической энергии в "очагах" потерь с составлением актов.	еженедельн о	доход от основного вида деятельности
1.2	Проведение контрольных проверок приборов учета потребителей.	ежемесячно	доход от основного вида деятельности
1.3	Формирование и анализ локальных балансов по фидерам, трансформаторным подстанциям.	ежемесячно	доход от основного вида деятельности
1.4	Прорведение плановых замеров токов нагрузки на вводах домов бытовых потребителей в частном секторе, для определения фактического потребления э/э и выявления не добросовестных потребителей.	в зимние месяцы	доход от основного вида деятельности
2	Технические		
2.1	Замена приборов учета класса точности 2,5 на 2,0 у бытовых абонентов.	2013г	за счет средств абонентов
2.2	Установка приборов учета на опору (фасад дома) абонентам частного сектора в городах: Североуральск.	2013г	доход от основного вида деятельности
2.3	Установка приборов технического учета э/э на трансформаторные подстанции для формирования технических балансов, в городе Североуральск.	2013г	доход от основного вида деятельности