

**Информация о затратах на оплату потерь, в том числе:
о затратах сетевой организации на покупку потерь в собственных сетях;
об уровне нормативных потерь электроэнергии на текущий период с указанием источника опубликования решения об
установлении уровня нормативных потерь; перечень мероприятий по снижению размеров потерь;
о закупке сетевыми организациями электрической энергии для компенсации потерь в сетях и ее стоимости;
о размере фактических потерь, оплачиваемых покупателями при осуществлении расчетов за электрическую энергию по
уровням напряжения;
Фактические показатели ООО «Сетьсервис» на 2018 год**

Показатель	Ед.изм.	Всего
Поступление электроэнергии в сеть	тыс.кВтч	31 228,586
Потери в электрической сети на передачу сторонним потребителям (субабонентам)	тыс.кВтч	1 602,322
Относительные потери	%	5,13%
Затраты на покупку потерь в собственных сетях ¹	тыс.руб.	4 629,68
Затраты на э/энергию для компенсации потерь	тыс.руб.	4 629,68
Размер фактических потерь, оплачиваемых покупателями при осуществлении расчетов за э/энергию по уровням напряжения	тыс.руб.	4 629,68

Примечание:

¹ - ООО «Сетьсервис» по договору с гарантирующим поставщиком АО "Чувашская энергосбытовая компания" приобретает объем электрической энергии, необходимый для компенсации потерь в принадлежащих ООО "Сетьсервис" сетях.

Мероприятия по снижению размеров потерь в сетях ООО "Сетьсервис" за 2018 год

№ п/п	Наименование мероприятия	Численное значение экономии, кВтч	Источник финансирования
1.	Мероприятия по модернизации оборудования, в том числе замене оборудования на оборудование с более высоким коэффициентом полезного действия, внедрение инновационных решений и энергосберегающих технологий, в том числе энергоэффективной нанотехнологичной продукции		
2.	Мероприятия, направленные на снижение потребления энергетических ресурсов на собственные нужды при осуществлении регулируемых видов деятельности		
3.	Мероприятия по сокращению потерь электрической энергии при осуществлении регулируемого вида деятельности		
3.1.	Выявление фактов безучетного и бездоговорного потребления электрической энергии, отпускаемой из сети в результате проведения проверок	2000	без затрат
3.2.	Одновременное снятие показаний приборов учета электрической энергии в точках приема в сеть и точках поставки потребителям	2500	без затрат
3.3.	Выравнивание нагрузок бытовых потребителей по фазам на ВЛЛН-0,4 кВ в с. Синьялы Чебоксарского района	1000	без затрат
3.4.	Регулирование и выбор режимов работы силового оборудования	3000	без затрат
3.5.	Проверка и подтяжка контактных соединений с целью устранения источников повышенного нагрева	3000	без затрат
4.	Герметизация зданий (окна, двери, швы, подвалы, выходы вентиляции, инженерных коммуникаций)		
4.1.	Все возможные мероприятия выполнены собственником арендуемых помещений		