

## Отчет

### ООО «Энергоресурс», осуществляющего деятельность по передаче электрической энергии, к установленным требованиям к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности

#### Организационные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок проведения	Выполнение
1	Проведение обязательного энергетического обследования	1 раз в 5 лет	Выполнено
2	Анализ качества предоставляемых услуг	Ежеквартально	выполнено
3	Оценка аварийности в сетях	Ежеквартально	выполнено
4	Утверждение в Минэнерго России нормативов потерь, образующихся при передаче электроэнергии	В соответствии со сроками утвержденной программы в области энергосбережения	выполнено
5	Анализ схем энергоснабжения, распределения электрической нагрузки		выполнено
6	Обучение сотрудников компании программе энергосбережения		выполнено

#### Целевые показатели

энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых обеспечивается в результате реализации программы

№ п/п	Наименование целевого показателя	Ед. изм.	Значение показателя <sup>1)</sup>		Мероприятия <sup>2)</sup>	Затраты на реализацию <sup>3)</sup>	
			план	факт		план	факт
1	Снижение удельного объема потерь электрической энергии в сетях, в том числе сверхнормативного	Тыс. кВт/час (%)	3 253 5,33%	2 037 3,25%	1. Утверждение в Минэнерго России нормативов потерь, образующихся при передаче электроэнергии и 2. Отключение в летний период трансформаторов на ТП с 2-мя и более трансформаторами	0 р.	0 р.
2	Увеличение доли установленных (планируемых к установке) приборов учёта энергоресурсов от общей потребности в оснащении приборами учёта	%	100	100	Недопущение подключения новых потребителей ЭЭ без приборов учёта	0 р.	0 р.
3	Снижение аварийности технологического оборудования	%	100	100	1. Оценка аварийности в сетях 2. Строгое соблюдение требований НТД при эксплуатации оборудования	0 р.	0 р.
4	Снижение коммерческих потерь электроэнергии и получение инструмента анализа фактического небаланса по объектам электроснабжения	Тыс. Руб.			Установка АИИС КУЭ на объектах ООО «Энергоресурс»	2 500 т.р.	0 р.

**Показатели  
энергетической эффективности объектов, создание или  
модернизация которых планируется производственными или инвестиционными  
программами регулируемой организации**

№ п/п	Наименование показателей энергетической эффективности	Единица измерения	Фактически за отчетный период
1	Экономия энергоресурсов в процессе осуществления деятельности по передаче электроэнергии	тыс.руб., натуральные единицы в зависимости от вида ресурса	2 346,379 т.руб.  1 215 772 кВт/ч
2	Оснащенность электросетевого хозяйства приборами учета энергоресурсов	%	100

Генеральный директор  
ООО «Энергоресурс»



Азаренко В. З.