

Приложение к письму

30.01.2020 г. № 34

ОТЧЕТ

об использовании требований к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.
Филиал «Железноводские электрические сети» ООО «КЭУК»
2019 года.

№ п.п.	Показатель энергосбережения и повышения энергетической эффективности.	Ед. изм.	Значение показателя на год, предшествующий отчетному периоду 2018 г.	Наименование мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности для достижения целевого показателя	Значение целевого показателя в отчетном году реализации программы		Отклонение, (%)	Объем вложенных средств (тыс.руб.)	Планируемый период окупаемости
					план 2019 г.	факт 2019 г.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Уровень загрузки силовых трансформаторов	%	40,5	мероприятия, направленные на повышение уровня загрузки силовых трансформаторов	40,5	40,5			
2	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	%	14,97	мероприятия, направленные на сокращение потерь электрической энергии при ее передаче	15,40	14,35			
3	Эффективность использования производственных мощностей	тыс. кВтч/усл.ед.	26,37		28,90	30,20			
4	Эффективность использования персонала (трудоемкость производства)	чел./усл.ед.	0,033	мероприятия, направленные на снижение трудоемкости процесса передачи электрической энергии	0,032	0,033			
5	Доля объектов электросетевого хозяйства, на которых происходит преобразование уровней напряжения (трансформация) и (или) распределение электрической энергии, оборудованных приборами технического учета с возможностью дистанционного сбора данных	%	8,81	Мероприятия, по совершенствованию систем расчетного и технического учета электроэнергии, направленные на повышение контроля за количеством электроэнергии, поступившей в сеть и отпущенной из сети, с возможностью снятия показаний приборов	15,00	8,93			
6	Доля точек поставки электрической энергии потребителям (юридическим и физическим лицам), оборудованных приборами учета с возможностью дистанционного сбора данных	%	2,3		3,22	3,29			
7	Доля осветительных устройств с использованием светодиодов в общей объеме осветительных устройств	%	30	Замена существующих ламп накаливания на светодиодные	50	50			