

8 гис

ОТЧЕТ
 о реализации программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности за 2019 год
 организаций, осуществляющих деятельность по производству и (или) передаче тепловой энергии на территории Ставропольского края
Филиал "Невинномысская ГРЭС" ПАО "Энел Россия"

№ п/п	Показатель энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Единица измерения	Значение показателя на начало отчетного периода	Наименование мероприятия	Достигнутое значение целевого показателя	Объем вложенных средств (тыс. руб.)	Планируемый период окупаемости
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Уровень загрузки производственных мощностей (котельных)	%	83,76		71,91	-	-
2	Доли расходов на покупку природного газа, оплату услуг по его транспортировке по распределительным газопроводам Ставропольского края и на оплату снабженческо-сбытовых услуг поставщика газа, и (или) иного топлива в себестоимости производимой тепловой энергии	%	77,2%		68,9%	-	-
3	Удельный расход электрической энергии на выработку тепловой энергии	кВтч/Гкал	29,72	Использование в работе наиболее экономичного оборудования. Выполняется постоянно	28,18	-	-
4	Коэффициент соотношения фактического удельного расхода электрической энергии с нормативным	-			0,95	-	-
5	Удельный расход воды на выработку тепловой энергии	куб. м/Гкал	27,5	Использование в работе наиболее экономичного оборудования. Выполняется постоянно	34,14	-	-
6	Коэффициент соотношения фактического удельного расхода воды с нормативным	-			1,24	-	-
7	Эффективность использования персонала (трудоемкость производства)	чел./1000 Гкал	0,04		0,03	-	-
8	Доля объемов тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета	%	100		100	-	-
9	Доля объемов тепловой энергии, производимой на основе возобновляемых или вторичных ресурсов в общем объеме производства	%	-		-	-	-
10	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств	%	50		17,3	-	-
11	Уровень оснащенности производства тепловой энергии приборами учета	%	100		100	-	-
12	Объем выбросов парниковых газов при производстве единицы товара (услуги)	CO2-эквивалент т/Гкал	0,2194		0,2213	-	-



Директор филиала "Невинномысская ГРЭС" ПАО "Энел Россия"

М.П.

Казарин Д.И.