

ПРИЛОЖЕНИЕ 67

к постановлению региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края
от 30 марта 2012 г. № 22

ТРЕБОВАНИЯ

к программе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности для ОАО «Ставропольсахар», г. Изобильный

1. Настоящие требования установлены на 2013-2015 годы в виде целевых показателей энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых будет обеспечено **ОАО «Ставропольсахар», г. Изобильный**, в результате реализации программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (далее – программа).

2. Значения целевых показателей энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно обеспечиваться организацией в результате реализации программы.

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя		
		2013	2014	2015
1	2	3	4	5
1.	Уровень загрузки производственных мощностей (котельных), (%)	50,5%	50,5%	50,5%
2.	Удельный норматив расхода топлива на вырабатываемую тепловую энергию (кг условного топлива/Гкал)	133,2	133,1	133,0
3.	Удельный расход электрической энергии на выработку тепловой энергии (кВт·ч/Гкал)	10,0	9,0	8,0
4.	Удельный расход воды на выработку тепловой энергии (куб. м/Гкал)	0,39	0,385	0,38
5.	Эффективность использования персонала (трудоемкость производства), (чел./1000 Гкал)	0,20	0,17	0,16
6.	Технологические потери тепловой энергии при ее передаче по тепловым сетям (Гкал / % к отпуску в сеть)	–	–	–

1	2	3	4	5
7.	Доля объемов тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (%)	100%	100%	100%
8.	Доля объемов тепловой энергии, производимой на основе возобновляемых или вторичных ресурсов в общем объеме производства (%)	–	–	–
9.	Уровень оснащенности производства тепловой энергии приборами учета (%)	100%	100%	100%

3. Перечень обязательных мероприятий, осуществление которых будет способствовать достижению значений целевых показателей и сроки их проведения:

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок проведения
1.	Мероприятия, направленные на сокращение удельных расходов энергоносителей, в том числе по замене оборудования на оборудование с более высоким коэффициентом полезного действия	2013-2015 годы
2.	Мероприятия, стимулирующие потребителей к установке приборов учёта тепловой энергии и теплоносителя	2013-2015 годы
3.	Подключение к Единой информационно-аналитической системе (ЕИАС)	2013 год