

## ПРИЛОЖЕНИЕ 61

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

### ТРЕБОВАНИЯ

к программе в области энергосбережения и повышения энергетической  
эффективности ООО «Топаз+», г. Зеленокумск

1. Настоящие требования установлены на 2013 -2015 годы в виде целевых показателей энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых будет обеспечено **ООО «Топаз+»**, 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), (%)	100%	100%	100%	
2.	Удельный норматив расхода топлива на вырабатываемую тепловую энергию (кг условного топлива/Гкал)	155,7	155,69	155,68	
3.	Удельный расход электрической энергии на выработку тепловой энергии (кВтч/Гкал)	13,67	13,669	13,668	
4.	Удельный расход воды на выработку тепловой энергии (куб. м/Гкал)	0,135	0,134	0,133	
5.	Эффективность использования персонала (трудоемкость производства), (чел./1000 Гкал)	1,83	1,82	1,81	
6.	Технологические потери тепловой энергии при ее передаче по тепловым сетям:	Гкал	92,0	91,935	91,849
		в % к отпуску в сеть	10,73%	10,72%	10,71%

1	2	3	4	5
7.	Доля объемов тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (%)	100,0%	100,0%	100,0%
8.	Доля объемов тепловой энергии, производимой на основе возобновляемых или вторичных ресурсов в общем объеме производства (%)	-	-	-
9.	Уровень оснащённости 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	2	3
1.	Оснащение котельных, зданий, строений, сооружений, находящихся в собственности организации, приборами учета используемых воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	2013-2015 год
2.	Оснащение котельных приборами учёта производимой тепловой энергии	2013-2015 год
3.	Мероприятия, направленные на снижение трудоёмкости (автоматизация) процесса производства и передачи тепловой энергии	2013-2015 год
4.	Мероприятия, направленные на сокращение потерь тепловой энергии при её транспортировке	2013-2015 год
5.	Мероприятия, направленные на сокращение удельных расходов энергоносителей	2013-2015 год
6.	Подключение к единой информационно-аналитической системе ФСТ России (ЕИАС)	2013-2015 год