

ПРИЛОЖЕНИЕ 1.

к постановлению региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края
от 29 апреля 2014 г. №

ТРЕБОВАНИЯ

к программе в области энергосбережения и повышения энергетической
эффективности **ЗАО «ЮЭК» филиал в г. Лермонтов** на 2015-2019 годы

№ п/п	Наименование показателя	Ед.изм.	Значение				
			2015	2016	2017	2018	2019
1.	Уровень загрузки силовых трансформаторов	%	40,00	40,00	45,00	45,00	50,00
2.	Уровень технологического расхода (потерь) электрической энергии	%	12,20	11,50	11,00	10,50	10,00
3.	Эффективность использования производственных мощностей	тыс.кВтч/ усл. ед.	27,00	27,00	25,00	25,00	23,00
4.	Эффективность использования энергоресурсов, расходуемых на хозяйственные и производственные нужды (в расчете на 1млн. кВтч передачи электрической энергии):						
	электрической энергии	тыс.кВтч	2,44	2,44	2,00	2,00	1,90
	тепловой энергии	Гкал	4,48	4,48	4,30	4,30	4,20
	природного газа	куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	сжиженного газа	кг	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	бензина, дизельного топлива	л	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	воды	куб.м	3,84	3,84	3,50	3,50	3,00
5.	Эффективность использования персонала (трудоемкость производства)	чел./усл. ед.	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04

6.	Доля точек учета электрической энергии, расчеты по которым осуществляются с использованием приборов учета класса точности не более 1,0	%	10,00	20,00	20,00	30,00	30,00
7.	Уровень оснащённости зданий и сооружений, принадлежащих организации, приборами учета:	%					
	электрической энергии		100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	тепловой энергии		100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	природного газа		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	воды		100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

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 потерь электрической энергии при её передаче	2015-2019 год
2.	Оснащение точек учета электрической энергии приборами учёта класса точности не более 1,0	2015-2019 год
3.	Мероприятия, направленные на снижение трудоёмкости процесса передачи электрической энергии	2015-2019 год
4.	Оснащение зданий, строений, сооружений, находящихся в собственности организации, приборами учета тепловой и электрической энергии, природного газа и воды	2015-2019 год
5.	Мероприятия, направленные на сокращение удельных расходов энергоносителей	2015-2019 год