

Отчет о достижении целевых показателей энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно быть обеспечено в ходе реализации программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих производство, передачу, поставку тепловой энергии и поставку теплоносителя за 2014 год

№№ п/п	Целевые и прочие показатели	Ед. изм.	Базовый период регулирования	Плановые значения целевых и прочих показателей 2014 год*	Фактические значения целевых и прочих показателей 2014 год**	Отклонение, ед.	Отклонение, %
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ОАО "ТГК-16"</b>							
1	Снижение удельного расхода топлива на отпуск тепловой энергии относительно нормативного расхода топлива, определенного в соответствии с действующим законодательством	кг у.т./Гкал	0,7	0,47	0,5	0,03	6,4
2	Снижение расхода электрической энергии на собственные нужды на производство тепловой энергии относительно нормативного расхода электрической энергии, определенного в соответствии с действующим законодательством	кВт*ч/Гкал	0,8	0,4	0,48	0,08	20,0
<b>Нижнекамская ТЭЦ (ПТК-1)</b>							
1	Снижение удельного расхода топлива на отпуск тепловой энергии относительно нормативного расхода топлива, определенного в соответствии с действующим законодательством	кг у.т./Гкал	0,5	0,26	0,4	0,14	53,8
2	Снижение расхода электрической энергии на собственные нужды на производство тепловой энергии относительно нормативного расхода электрической энергии, определенного в соответствии с действующим законодательством	кВт*ч/Гкал	0,72	0,34	0,34	0	0,0
3	Снижение технологических потерь тепловой энергии при передаче тепловой энергии относительно норматива технологических потерь, установленного в соответствии с действующим законодательством	Гкал	-	-	-	-	-
4	Снижение технологических потерь теплоносителя при передаче тепловой энергии относительно норматива технологических потерь, установленного в соответствии с действующим законодательством	т, м³					
5	Снижение потребления электрической энергии на технологические нужды при передаче тепловой энергии	кВт*ч/Гкал					
6	Снижение потерь воды в процессе водоподготовки	куб.м					
7	Снижение расхода электрической энергии на собственные нужды при водоподготовке	кВт*ч/куб.м					
<b>Казанская ТЭЦ-3</b>							
1	Снижение удельного расхода топлива на отпуск тепловой энергии относительно нормативного расхода топлива, определенного в соответствии с действующим законодательством	кг у.т./Гкал	1,4	0,9	1,2	0,3	33,3
2	Снижение расхода электрической энергии на собственные нужды на производство тепловой энергии относительно нормативного расхода электрической энергии, определенного в соответствии с действующим законодательством	кВт*ч/Гкал	1,11	0,43	1	0,57	132,6
3	Снижение технологических потерь тепловой энергии при передаче тепловой энергии относительно норматива технологических потерь, установленного в соответствии с действующим законодательством	Гкал	-	-	-	-	-
4	Снижение технологических потерь теплоносителя при передаче тепловой энергии относительно норматива технологических потерь, установленного в соответствии с действующим законодательством	т, м³					
5	Снижение потребления электрической энергии на технологические нужды при передаче тепловой энергии	кВт*ч/Гкал					
6	Снижение потерь воды в процессе водоподготовки	куб.м					
7	Снижение расхода электрической энергии на собственные нужды при водоподготовке	кВт*ч/куб.м					

\* плановые значения целевых и прочих показателей, направленные в адрес Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам письмом от 25.04.2014г. №101-05/2714

\*\* фактические значения целевых и прочих показателей определены по отношению к нормативным значениям удельного расхода условного топлива и удельного расхода электроэнергии на отпуск тепла, рассчитанным в соответствии с приказом Минэнерго РФ от 30.12.2008г. №323