

**ОТЧЕТ О ДОСТИЖЕНИИ ЦЕЛЕВЫХ И ПРОЧИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ
И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ по ОАО "ТГК-16" за 2018 год**

Целевые и прочие показатели	Ед. изм.	Фактические значения целевых и прочих показателей 2018 г.
филиал ОАО "ТГК-16" НКТЭЦ (ПТК-1)		
Показатели надежности объектов теплоснабжения		
Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	ед./Гкал/ч	0
Показатели энергетической эффективности объектов теплоснабжения		
Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	кг у.т./Гкал	145,2
Прочие показатели		
Доля проб хозяйственной воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	-	0
Износ трубопроводов питьевой воды и других недоступных для осмотра сооружений***	%	72,8
Доля потерь питьевой воды в общем объеме питьевой воды, подаваемой в сеть	%	1,64
Удельный расход электрической энергии при транспорте питьевой воды	кВт*ч/м ³	2,23
Аварийность системы питьевого водоснабжения	ед/км	0
Доля потерь технической воды в общем объеме технической воды, подаваемой в сеть	%	2,32
Удельный расход электрической энергии при транспорте технической воды	кВт*ч/м ³	0
Аварийность системы технического водоснабжения	ед/км	0
Износ трубопроводов технической воды и других недоступных для осмотра сооружений	%	81,6
Доля хозяйственных стоков, не подвергающихся очистке, в общем объеме хозяйственных стоков, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	100
Аварийность системы водоотведения (хозяйственных стоков)	ед/км	0
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки хозяйственных стоков, на единицу объема транспортируемых хозяйственных стоков	кВт*ч/м ³	0
Износ трубопроводов системы хозяйственных стоков и других недоступных для осмотра сооружений***	%	98
Техническое состояние канализационных сетей (хозяйственных стоков) ***	-	11,11
Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств	%	31,79
филиал ОАО "ТГК-16" Казанская ТЭЦ-3		
Показатели надежности объектов теплоснабжения		
Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	ед./Гкал/ч	0
Показатели энергетической эффективности объектов теплоснабжения		
Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	кг у.т./Гкал	156,4
Прочие показатели		
Аварийность системы технического водоснабжения	ед/км	0
Износ оборудования объектов системы технического водоснабжения ***	%	82,8
Техническое состояние системы технического водоснабжения	-	0
Доля потерь воды в системе технического водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в сеть	%	0,32
Удельный расход электрической энергии на транспортировку технической воды	кВт*ч/м ³	0,28
Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств	%	40,4
ОАО "ТГК-16"		
Показатели надежности объектов теплоснабжения		
Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	ед./Гкал/ч	0
Показатели энергетической эффективности объектов теплоснабжения		
Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	кг у.т./Гкал	146,8

* фактическое значение определено на основании проведенных технических обследований систем водоснабжения и водоотведения