

Форма 12. Информация об основных потребительских характеристиках товаров, услуг регулируемой организации, цены (тарифы) в сфере теплоснабжения на которые подлежат регулированию, об основных потребительских характеристиках товаров (услуг), поставляемых (оказываемых) единой теплоснабжающей организацией в ценовых зонах теплоснабжения, об основных потребительских характеристиках товаров (услуг), поставляемых (оказываемых) теплоснабжающей организацией в ценовых зонах теплоснабжения и теплосетевой организацией в ценовых зонах теплоснабжения

МУП МО г. Сочи "Водоканал"

		Вид деятельности	Передача. Тепловая энергия
		Территория оказания услуг	без дифференциации
		Централизованная система	без дифференциации
Параметры формы			
№ п/п	Информация, подлежащая раскрытию	Единица измерения	Информация
1	Количество аварий на тепловых сетях	ед. на км	0,00
2	Количество аварий на источниках тепловой энергии	ед. на источник	0,00
3	Сведения о несоблюдении значений параметров качества теплоснабжения и (или) параметров, отражающих допустимые перерывы в теплоснабжении	x	x
3.1	количество составленных актов, подтверждающих факт превышения разрешенных отклонений значений параметров	шт.	0
3.2	средняя продолжительность устранения превышения разрешенных отклонений значений параметров	дн.	0
3.3	совокупная величина снижения размера платы за тепловую энергию (мощность) потребителям в связи с превышением разрешенных отклонений значений параметров	руб.	0,00
4	Показатели надежности и энергетической эффективности, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации	x	Не утверждены
4.1	Плановые показатели надежности объектов теплоснабжения	x	x
4.1.1	количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	ед.в год/км	0,00
4.1.2	количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	ед.в год/Гкал/час	0,00
4.2	Плановые показатели энергетической эффективности объектов теплоснабжения	x	x
4.2.1	удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	т.у.т./Гкал	0,00
4.2.2	отношение величины технологических потерь к материальной характеристике тепловой сети	x	x
4.2.1.1	при передаче тепловой энергии	Гкал/кв.м	0,00
4.2.1.2	при передаче теплоносителя	тонн/кв.м	0,00
4.2.3	величина технологических потерь	x	x
4.2.3.1	при передаче тепловой энергии	Гкал/год	0,00
4.2.3.2	при передаче теплоносителя по тепловым сетям	тонн/год	0,00
5	Доля исполненных в срок договоров о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения	%	100,00
6	Средняя продолжительность рассмотрения заявок на заключение договоров о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения	дн.	15,00