

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ГОРОДСКИЕ ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ»
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ГОРОД КУРЧАТОВ»,
КУРСКОЙ ОБЛАСТИ.**

Информация, подлежащая раскрытию в сфере осуществления горячего водоснабжения, не позднее 30 дней со дня истечения срока, установленного законодательством РФ для сдачи годового бухгалтерского баланса за 2012 год в налоговые органы, в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 17.01.2013г. №6 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения» организациями коммунального комплекса и субъектами естественных монополий, осуществляющими деятельность в сфере оказания услуг по горячему водоснабжению п.60-62 настоящего постановления:

- о предприятии
- об основных показателях финансово – хозяйственной деятельности МУП «ГТС», включая структуру основных производственных затрат за 2012 год (п.60).
- об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг МУП «ГТС» и их соответствии государственным и иным утвержденным стандартам качества (п.61).
- об инвестиционных программах и отчетах об их реализации (п.62).
- о наличии (отсутствии) технической возможности подключения к централизованной системе горячего водоснабжения МУП «ГТС», а также о регистрации и ходе реализации заявок о подключении к централизованной системе горячего водоснабжения (п.63 – за 1 квартал 2013 года), информация, указанная в пункте 63 настоящего документа, раскрывается регулируемой организацией ежеквартально.

Данные о предприятии:

Наименование: Муниципальное унитарное предприятие «Городские тепловые сети»
Муниципального образования «Город Курчатов»

Сокращенное наименование - МУП «ГТС»

Ф.И.О. руководителя - Директор: Вершок Анатолий Васильевич

Учредителем Предприятия является Муниципальное образование «Город Курчатов» Курской области. От имени Муниципального образования «Город Курчатов» права собственника имущества осуществляет Комитет по управлению имуществом Администрации города Курчатова.

Создано постановлением муниципального образования от 13мая 1994г. №166

Предприятию принадлежит имущество на праве хозяйственного ведения.

Цель деятельности предприятия – бесперебойное оказание потребителям услуг по отоплению и горячему водоснабжению.

Вид деятельности по ОКВЭД - распределение пара и горячей воды(тепловой энергии) -40.30.3

Юридический адрес: Российская Федерация, Курская область, г. Курчатов, Успенский проезд, д.2.

Почтовый адрес: 307250 Российская Федерация, Курская область, г. Курчатов, Успенский проезд, д.2.

Протяженность магистральных и квартальных тепловых сетей
(в одноконтурном исчислении) – 58,685км.

Основной государственный регистрационный номер, дата его присвоения и наименование органа, принявшего решение о регистрации, в соответствии со свидетельством о государственной регистрации в качестве юридического лица:

Государственный регистрационный номер 1024601277546 от 06 декабря 2002года, зарегистрировано Межрайонной инспекцией МНС России №11 по Курской области.

Режим работы регулируемой организации:

- односменный, продолжительность смены 8часов, количество рабочих дней в неделю -5;
- двусменный, количество рабочих смен 2, продолжительность смены 12часов, количество рабочих дней в неделю - 7.

Количество центральных тепловых пунктов -5 шт.

Контакты:

Факс (47-131) 4-47-73

Приемная (47-131) 4-47-73

Директор (47-131) 4-66-11

(п.60пп.-«а--н»)

**Об основных показателях финансово – хозяйственной деятельности МУП «ГТС»,
включая структуру основных производственных затрат за 2012год(горячая вода))**

№ п/п	Статьи затрат	Ед. изм.	факт 2012г.
	Вид регулируемой деятельности: распределение пара и горячей воды(тепловой энергии)		
а)	Выручка от регулируемой деятельности	т.р.	30 385,6
б)	Себестоимость, всего	т.р.	30 550,4
	в том числе		
	Расходы на покупную воду для горячего водоснабжения	т.р.	30 550,4
	Электроэнергия на технологические цели	т.р.	-
	расход электроэнергии	т./кВт.ч.	-
	средневзвешенная стоимость на электроэнергию	руб./кВт.ч.	-
	Вода на технологические цели	т.р.	-
	ФОТ, ЕСН основного производственного персонала	т.р.	-
	Амортизация основных производственных средств	т.р.	-
	Цеховые расходы	т.р.	-
	в т.ч. ФОТ, ЕСН	т.р.	-
	Общехозяйственные расходы	т.р.	-
	в т.ч. ФОТ, ЕСН	т.р.	-
	Текущий ремонт	т.р.	-
	Капитальный ремонт	т.р.	-
	Услуги производственного характера	т.р.	-
д)	Валовая прибыль (убыток) от реализации тепловой энергии	т.р.	(164,8)
в)	Чистая прибыль (убыток) отчетного периода	т.р.	(164,8)
е)	Информация о годовой бухгалтерской отчетности МУП «ГТС» за 2012год. <u>Баланс</u> <u>стр.2</u> <u>стр.3</u> <u>стр.4</u> <u>стр.5</u> <u>стр.6</u> <u>стр.7</u>		
	Установленная тепловая мощность	Гкал./ч	-
	Присоединенная нагрузка	Гкал./ч	132,78
г)	Об изменении стоимости основных фондов	т.р.	231 941,5
ж)	Объем выработки воды на горячее водоснабжение(покупка)	тыс.м3	1 643,6
	Объем воды на горячее водоснабжение,		

	отпускаемой потребителям всего, в том числе - отпущено по приборам учета - по нормативам потребления	тыс.м3	1 493,4 349,8 1 143,6
л)	Технологические потери воды на горячее водоснабжение при передаче по тепловым сетям	%	5,56
	Протяженность магистральных сетей и тепловых вводов (в однострунном исчислении)	км.	58,685
	Количество центральных тепловых пунктов	штук	5
м)	Среднесписочная численность основного производственного персонала	чел.	43
н)	Удельный расход электрической энергии	тыс.кВтч/Гкал.	-
	Примечание: информация предоставлена на основании формы 6-т, статистического отчета 1-ТЕП «Сведения о снабжении тепловой энергией».		
Главный экономист		Л.Д. Баранчикова	
Примечание: МУП «ГТС» тепловая энергия отпускается в горячей воде от источника тепла, котельной филиала ОАО Концерн «Росэнергоатом» Курская атомная станция» через общую тепловую сеть при открытой схеме системы теплоснабжения. Все расходы на передачу и распределение тепловой энергии, кроме затрат на покупку и подготовку химически очищенной воды, относятся на цели отопления и горячего водоснабжения в объеме тепловой энергии, используемой на эти цели и включаются в тариф на тепловую энергию.			

(п.61)Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг МУП «ГТС» и их соответствии государственным и иным утвержденным стандартам качества.

- а)Количество аварий на системах горячего водоснабжения - 0 ед./км
б)Количество часов (суммарно за календарный год), превышающих допустимую продолжительность перерыва подачи горячей воды, и доле потребителей, затронутых ограничениями подачи горячей воды - 0 час
в) Количество часов (суммарно за календарных год) отклонения от нормативной температуры горячей воды в точке разбора - 0 часов
д) Количество исполненных в срок договоров о подключении - 25
е) Средняя продолжительность рассмотрения заявлений о подключении - 14рабочих дней

(п.62) Информация о реализации инвестиционной программы.

В связи с отсутствием источников финансирования, инвестиционная программа развития МУП «ГТС» на 2012год не утверждалась.

(п.63) Информация о наличии (отсутствии) технической возможности доступа к регулируемым товарам и услугам и о регистрации и ходе реализации заявок на подключение к системе горячего водоснабжения Муниципального унитарного предприятия «Городские тепловые сети» муниципального образования «Город Курчатов» за 1 квартал 2013года.

МУП «ГТС» тепловая энергия отпускается в горячей воде от источника тепла, котельной филиала ОАО Концерн «Росэнергоатом» «Курская атомная станция» **через общую тепловую сеть при открытой схеме системы теплоснабжения.**

а/ количество поданных и зарегистрированных заявок на подключение к системе горячего водоснабжения:

Открытая система
1 квартал 2013года - 2

б/ количество исполненных заявок на подключение к системе горячего водоснабжения:

Открытая система
1 квартал 2013года - 2

в/ решений об отказе в подключении к системе горячего водоснабжения за 1 квартал 2013года не было;

г/ резерв пропускной способности системы горячего водоснабжения - отсутствует;

Резерв пропускной системы горячего водоснабжения соответствует резерву мощности котельной филиала ОАО Концерн «Росэнергоатом» «Курская атомная станция».

№ п/п	Наименование системы горячего водоснабжения	Установленная мощность по воде, куб.м/час	Располагаемая мощность по воде, куб.м/час	Присоединенная нагрузка, куб.м/час	Резерв мощности по располагаемой мощности, куб.м./час	Примечание
1.	Открытая система	-	-	2 217,4	-	присоединенная нагрузка с учетом потерь, %

Полная информация в соответствии с требованиями Постановления Правительства РФ от 17.01.2013года №6 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения» размещается на официальном сайте МУП «ГТС» в сети «Интернет» (www.qtskurchatov.ru).

