

Инструкция по заполнению шаблона

Субъект РФ

Белгородская область

Выбор региона

Технические требования:

- на рабочем месте должен быть установлен MS Office 2003 или более поздняя версия с полной версией MS Excel
 - макросы во время работы должны быть ВКЛЮЧЕНЫ
 - для корректной работы шаблона требуется выбрать НИЗКИЙ уровень безопасности
(В MS Excel 2003 Меню: Сервис -> Макрос -> Безопасность -> выбрать нижний пункт «Низкая безопасность» -> ОК)
(В MS Excel 2007 после открытия файла шаблона нажать на кнопку «Параметры...» в строке «Предупреждение системы безопасности», далее выбрать «Включить это содержимое» -> ОК)
 - при отправке заполненного шаблона в регулирующий орган через систему ЕИАС, необходимо, чтобы в имени содержались только латинские символы, не следует архивировать файл, так как в этом случае система его не примет.
- Запрещено** самостоятельно изменять структуру шаблона, снимать защиту листов, модифицировать формулы.
- Разрешено** заполнение только ячеек, выделенных **желтым** и **голубым** цветом.

Работа с реестром организаций:

Если в предложенном Вам списке необходимая организация отсутствует, обновите реестр с помощью кнопки «**Обновить реестр организаций**». В результате синхронизации с базой данных список организаций будет заменён актуальным (механизм синхронизации требует подключения к сети Интернет и основан на использовании протокола HTTPS (TCP порт 443)). Аналогично вы можете обновить реестр муниципальных образований с помощью кнопки «**Обновить реестр МО**».

Лист «Проверка»:

ШАБЛОН МОЖЕТ БЫТЬ СОХРАНЕН НА ЛЮБОМ ЭТАПЕ ЗАПОЛНЕНИЯ!

При сохранении шаблона осуществляется проверка на наличие и корректность (например, КПП – 9 цифр) обязательных параметров на листах. Если какая-то ячейка не удовлетворяет условию проверки, на лист «Проверка» добавляется гиперссылка на данную ячейку и причина, по которой шаблон не будет загружен в хранилище данных.

Организационно-технические консультации:

| | |
|-------------|---|
| ФИО | |
| телефон | |
| e-mail | help@eias.ru |
| WEB-сайт | |
| Комментарий | Заполненные шаблоны необходимо направлять через систему ЕИАС. |

Консультации по методологии заполнения форм:

| | |
|-------------|--|
| ФИО | |
| телефон | |
| e-mail | |
| WEB-сайт | |
| Комментарий | |

Принять изменения

Показатели подлежащие раскрытию в сфере горячего водоснабжения

Субъект РФ

Белгородская область

Отчетный год:

2010

Отчетный квартал:

IV квартал

Является ли данное юридическое лицо подразделением(филиалом) другой организации

нет

Тип предоставляемых данных:

ПЛАН

Наименование организации

МУП "Ракитянские тепловые сети"

Выбор организации

ИНН организации

3116006007

Наличие 2-ставочного тарифа

КПП организации

311601001

Нет

Вид деятельности

производство (некомбинированная выработка)+передача+сбыт

Муниципальный район, на территории которого осуществляет деятельность данная ОРГАНИЗАЦИЯ

Наименование МР

Ракитянский муниципальный район

Обновить реестр МО

Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная ОРГАНИЗАЦИЯ

Наименование

Ракитянский муниципальный район

(выберите из списка)

ОКТМО

14648000

Юридический адрес

Белгородская обл. Ракитянский район п. Ракитное ул. Цветочная 1А

Почтовый адрес

Белгородская обл. Ракитянский район п. Ракитное ул. Цветочная 1А

Руководитель

Фамилия, имя, отчество

Бочкаленко Евгений Николаевич

Контактный телефон

(47245) 52-0-34

Главный бухгалтер

Фамилия, имя, отчество

Погорелова Любовь Петровна

Контактный телефон

(47245) 52-1-36

Должностное лицо, ответственное за составление формы

Фамилия, имя, отчество

Бескоровайная Юлия Владимировна

Должность

экономист

Контактный телефон

(47245) 52-3-50

e-mail

| Лист | Заголовок листа | Ссылка |
|--------------------|---|---------------------------------|
| ГВС цены | Информация о ценах (тарифах) на регулируемые товары и услуги и надбавках к этим ценам (тарифам) | Перейти на лист |
| ГВС характеристики | Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемых организаций и их соответствии государственным и иным утвержденным стандартам качества | Перейти на лист |
| ГВС инвестиции | Информация об инвестиционных программах и отчетах об их реализации | Перейти на лист |
| ГВС доступ | Информация о наличии (отсутствии) технической возможности доступа к регулируемым товарам и услугам регулируемых организаций, а также о регистрации и ходе реализации заявок на подключение к системе горячего водоснабжения | Перейти на лист |
| ГВС показатели | Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности регулируемых организаций, включая структуру основных производственных затрат (в части регулируемой деятельности) | Перейти на лист |

[Список листов](#)

Информация о ценах (тарифах) на регулируемые товары и услуги и надбавках к этим ценам (тарифам)

| № п/п | Наименование показателя | Единица измерения | Значение | Дата ввода | Срок действия (если установлен) | Постановление (от ХХ.ХХ.ХХХХ №) | Наименование регулирующего органа, принявшего решение об утверждении цен | Примечание |
|---|--|--------------------------------|----------|------------|---------------------------------|---------------------------------|---|------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Утвержденные тарифы на горячую воду, в том числе: | | | | | | | |
| | Население: | | | | | | | |
| | одноставочный | руб./куб. м | 1018,000 | | 01.01.2010 | 20.11.2009 №11/1 | Комиссия по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области | Тариф указан руб./Гкал |
| | двухставочный: | | | | | | | |
| | тариф на подогрев воды | руб. за Гкал | | | | | | |
| | ставка платы за потребление горячей воды | руб./куб. м | | | | | | |
| | ставка платы за содержание системы горячего водоснабжения | тыс. руб. в месяц/ куб. м/ч | | | | | | |
| | Бюджетные потребители: | | | | | | | |
| | одноставочный | руб./куб. м | 1790,000 | | 01.01.2010 | 20.11.2009 №11/27 | Комиссия по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области | Тариф указан руб./Гкал |
| | двухставочный: | | | | | | | |
| | тариф на подогрев воды | руб. за Гкал | | | | | | |
| | ставка платы за потребление горячей воды | руб./куб. м | | | | | | |
| | ставка платы за содержание системы горячего водоснабжения | тыс. руб. в месяц/ куб. м/ч | | | | | | |
| | Прочие потребители: | | | | | | | |
| | одноставочный | руб./куб. м | 1790,000 | | 01.01.2010 | 20.11.2009 №11/27 | Комиссия по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области | Тариф указан руб./Гкал |
| двухставочный: | | | | | | | | |
| тариф на подогрев воды | руб. за Гкал | | | | | | | |
| ставка платы за потребление горячей воды | руб./куб. м | | | | | | | |
| ставка платы за содержание системы горячего водоснабжения | тыс. руб. в месяц/ куб. м/ч | | | | | | | |
| 2 | Утвержденная надбавка к ценам (тарифам) на горячую воду для потребителей, в том числе: | руб./куб. м | | | | | | |
| | Утвержденная надбавка к ценам (тарифам) на горячую воду для населения | руб./куб. м | | | | | | |
| | Утвержденная надбавка к ценам (тарифам) на горячую воду для бюджетных потребителей | руб./куб. м | | | | | | |
| | Утвержденная надбавка к ценам (тарифам) на горячую воду для прочих потребителей | руб./куб. м | | | | | | |
| 3 | Утвержденная надбавка к тарифам регулируемых организаций на горячую воду | руб./куб. м | | | | | | |
| 4 | Утвержденный тариф на подключение создаваемых (реконструируемых) объектов недвижимости к системе горячего водоснабжения | руб./куб. м/час | | | | | | |
| 5 | Утвержденный тариф регулируемых организаций на подключение к системе горячего водоснабжения | руб./куб. м/час | | | | | | |

Список листов

Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемых организаций и их соответствии государственным и иным утвержденным стандартам качества

| № п/п | Наименование показателя | Значение |
|-------|--|----------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | количество аварий на системах горячего водоснабжения (единиц на км) | |
| 2 | количество часов (суммарно за календарный год), превышающих допустимую продолжительность перерыва подачи горячей воды | |
| 2.1 | доля потребителей, затронутых ограничениями подачи горячей воды | |
| 3 | количество часов (суммарно за календарный год) отклонения от нормативной температуры горячей воды в точке разбора | |
| 4 | соответствие состава и свойств горячей воды установленным санитарным нормам и правилам(Отношение удовлетворительных проб(показателей) к общему количеству взятых проб(показателей) за отчетный период. если пробы(показатели) не исследовались - оставить графу пустой.) | |

Список листов

Информация об инвестиционных программах и отчетах об их реализации

| № п/п | Наименование показателя | Значение | Плановые значения |
|--|--|----------|-------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Наименование инвестиционной программы | | |
| 2 | цель инвестиционной программы | | |
| 3 | срок начала | | |
| 4 | срок окончания | | |
| 5 | потребность в финансовых средствах, необходимых для реализации инвестиционной программы (тыс.руб.) | | |
| 6 | инвестиционная программа продолжается в следующих периодах | | |
| 7 | эффективность реализации инвестиционной программы: | 0,00 | |
| 7.1 | повышение уровня автоматизации (%) | 0,00 | |
| 7.2 | повышение качества предоставляемых товаров/услуг (%) | 0,00 | |
| 7.3 | снижение аварийности (%) | 0,00 | |
| 7.4 | снижения % утечек | 0,00 | |
| 7.5 | повышение эффективности работы (%) | 0,00 | |
| 7.6 | повышение эффективности производства (%) | 0,00 | |
| 7.7 | повышение качества учета товара/услуги (%) | 0,00 | |
| 7.8 | прочие, при условии минимизация расходов (%) | 0,00 | |
| 7.9 | | 0,00 | |
| Добавить показатель эффективности | | | |
| 8 | запланировано средств за I квартал (тыс.руб.): | 0,00 | |
| 9 | запланировано средств за II квартал (тыс.руб.): | 0,00 | |
| 10 | запланировано средств за III квартал (тыс.руб.): | 0,00 | |
| 11 | запланировано средств за IV квартал (тыс.руб.): | 0,00 | |
| 12 | использовано средств за I квартал (тыс.руб.): | 0,00 | |
| 13 | использовано средств за II квартал (тыс.руб.): | 0,00 | |
| 14 | использовано средств за III квартал (тыс.руб.): | 0,00 | |
| 15 | использовано средств за IV квартал (тыс.руб.): | 0,00 | |
| 16 | Привлеченные средства(тыс. руб.), из них: | 0,00 | |
| 16.1 | кредиты банков (тыс. руб.) | 0,00 | |
| 16.2 | из них: кредиты иностранных банков (тыс. руб.) | 0,00 | |
| 16.3 | заемные средства других организаций (тыс. руб.) | 0,00 | |
| 17 | бюджетные средства (тыс. руб.) из них: | 0,00 | |
| 17.1 | Федеральный бюджет (тыс. руб.) | 0,00 | |
| 17.2 | бюджет субъекта РФ (тыс. руб.) | 0,00 | |
| 17.3 | бюджет муниципального образования (тыс. руб.) | 0,00 | |
| 18 | средства внебюджетных фондов (тыс. руб.) | 0,00 | |
| 19 | прочие средства (тыс. руб.) | 0,00 | |
| 20 | амортизация (тыс.руб.) | 0,00 | |
| 21 | инвестиционная надбавка к тарифу (тыс.руб.) | 0,00 | |
| 22 | плата за подключение (тыс.руб.) | 0,00 | |
| 23 | прибыль (тыс.руб.) | 0,00 | |

[Добавить мероприятие](#)

Список листов

Информация о наличии (отсутствии) технической возможности доступа к регулируемым товарам и услугам регулируемых организаций, а также о регистрации и ходе реализации заявок на подключение к системе горячего водоснабжения

| № п/п | Наименование показателя | Значение |
|--------------|---|-----------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | количество поданных и зарегистрированных заявок на подключение к системе горячего водоснабжения | |
| 2 | количество исполненных заявок на подключение к системе горячего водоснабжения | |
| 3 | количество заявок на подключение к системе горячего водоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении | |
| 4 | резерв мощности системы горячего водоснабжения (тыс.куб.м/сутки) | |
| 5 | Справочно: количество выданных техусловий на подключение | |

Список листов

Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности регулируемых организаций, включая структуру основных производственных затрат (в части регулируемой деятельности)

| № п/п | Наименование показателя | Единица измерения | Значение |
|--------|--|-------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | вид регулируемой деятельности | х | оказание услуг в сфере горячего водоснабжения |
| 2 | выручка от регулируемой деятельности | тыс.руб. | 4 600,41 |
| 3 | себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, в том числе: | тыс.руб. | 4 600,41 |
| 3.1 | расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность), используемую для горячего водоснабжения | тыс.руб. | 1 796,43 |
| 3.2 | расходы на тепловую энергию, производимую с применением собственных источников и используемую для горячего водоснабжения | тыс.руб. | |
| 3.3 | Покупная вода, в том числе: | тыс.руб. | 958,94 |
| 3.3.1 | технического качества | тыс.руб. | 16,73 |
| 3.3.2 | питьевого качества | тыс.руб. | 942,21 |
| 3.3.3 | покупка потерь | тыс.руб. | |
| 3.4 | расходы на холодную воду, получаемую с применением собственных источников водозабора (скважин) и используемую для горячего водоснабжения | тыс.руб. | |
| 3.5 | расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе: | тыс.руб. | 374,82 |
| 3.5.1 | средневзвешенная стоимость 1 кВт*ч | руб. | 3,27 |
| 3.5.2 | объем приобретенной электрической энергии | тыс.кВт*ч | 114,50 |
| 3.6 | расходы на оплату труда основного производственного персонала | тыс.руб. | 679,32 |
| 3.7 | отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | тыс.руб. | 96,46 |
| 3.8 | расходы на амортизацию основных производственных средств | тыс.руб. | 4,75 |
| 3.9 | аренда имущества, используемого в технологическом процессе | тыс.руб. | |
| 3.10 | общепроизводственные (цеховые) расходы | тыс.руб. | 123,10 |
| 3.10.1 | расходы на оплату труда | тыс.руб. | |
| 3.10.2 | отчисления на социальные нужды | тыс.руб. | |
| 3.11 | общехозяйственные (управленческие) расходы | тыс.руб. | 331,39 |
| 3.11.1 | расходы на оплату труда | тыс.руб. | 290,18 |
| 3.11.2 | отчисления на социальные нужды | тыс.руб. | 41,21 |
| 3.12 | Ремонт и техническое обслуживание основных средств, в том числе: | тыс.руб. | 172,53 |
| 3.12.1 | капитальный ремонт основных средств | тыс.руб. | 120,36 |
| 3.12.2 | заработная плата ремонтного персонала | тыс.руб. | |
| 3.12.3 | среднемесячная оплата труда рабочего 1 разряда | руб. | |
| 3.12.4 | численность ремонтного персонала на конец отчетного периода | чел. | |
| 3.12.5 | отчисления на соц. нужды от заработной платы ремонтного персонала | тыс.руб. | |
| 3.13 | расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса | тыс.руб. | 62,67 |
| 4 | валовая прибыль от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности | тыс.руб. | |
| 5 | чистая прибыль по регулируемому виду деятельности с указанием размера ее расходования на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации по развитию системы горячего водоснабжения | тыс.руб. | |
| 6 | изменение стоимости основных фондов, в том числе за счет ввода (вывода) их из эксплуатации | тыс.руб. | |
| 7 | Получено воды со стороны, в т.ч | тыс.куб.м | 51,00 |
| 7.1 | технического качества | тыс.куб.м | 1,00 |
| 7.2 | питьевого качества | тыс.куб.м | 50,00 |
| 8 | объем холодной воды, получаемой с применением собственных источников водозабора (скважин) и используемой для горячего водоснабжения | тыс.куб.м | |
| 9 | объем покупаемой тепловой энергии (мощности), используемой для горячего водоснабжения | тыс. Гкал | |
| 10 | объем тепловой энергии, производимой с применением собственных источников и используемой для горячего водоснабжения | тыс. Гкал | 3 |
| 11 | объем отпущенной потребителям тепловой энергии (по ГВС), в том числе: | тыс. Гкал | 3,00 |
| 11.1 | по приборам учета | тыс. Гкал | 2,00 |
| 11.2 | по нормативам потребления | тыс. Гкал | 1,00 |
| 12 | потери воды в сетях ГВС | % | |
| 13 | тепловые потери в сетях ГВС | гКал/час | 0,04 |
| 14 | протяженность водопроводных сетей (в одноструйном исчислении) | км | |
| 15 | среднесписочная численность основного производственного персонала | чел. | 53,00 |
| 16 | удельный расход электроэнергии на подачу воды в сеть (учитывать электроэнергию всех насосных и подкачивающих станций) | кВт*ч/куб.м | |
| 17 | Комментарии(ограничение на длину текста - 300 символов) | | В ячейке 3.1 указана стоимость газа |

| Ссылка | Причина | Статус ошибки |
|--------|---------|---------------|
|--------|---------|---------------|