



Федеральная
Антимонопольная
Служба

Руководство пользователя
«Информация, подлежащая раскрытию
организациями сферы теплоснабжения (цены
и тарифы)»

**Шаблон «Информация, подлежащая раскрытию организациями
сферы теплоснабжения (цены и тарифы)»**

Руководство пользователя



Содержание

| | | |
|-----|-----------------------------------------------|----|
| 1 | Введение | 5 |
| 1.1 | Область применения..... | 5 |
| 1.2 | Краткое описание возможностей | 5 |
| 1.3 | Уровень подготовки пользователя..... | 6 |
| 1.4 | Требования к оборудованию | 6 |
| 2 | Подготовка к работе | 7 |
| 2.1 | Начало работы с Шаблоном | 7 |
| 2.2 | Условные обозначения..... | 7 |
| 2.3 | Работа с реестрами..... | 8 |
| 2.4 | Проверка отчета | 8 |
| 2.5 | Организационно-технические консультации | 9 |
| 2.6 | Методология заполнения | 9 |
| 2.7 | Консультации по работе с отчетом..... | 9 |
| 2.8 | Обновление..... | 9 |
| 3 | Описание операций | 10 |
| 3.1 | Лист «Инструкция» | 10 |
| 3.2 | Лист «Титульный»..... | 10 |
| 3.3 | Лист «Территории»..... | 15 |
| 3.4 | Лист «Перечень тарифов»..... | 17 |
| 3.5 | Лист «Форма 1.0.1 Т-ТЭ * » | 20 |
| 3.6 | Лист «Форма 4.2.1 Т-ТЭ *»..... | 21 |
| 3.7 | Лист «Форма 4.2.1 Т-ТЭ предел» | 25 |
| 3.8 | Лист «Форма 1.0.1 Т-ТЭ индикат»..... | 28 |



| | | |
|------|-----------------------------------------|----|
| 3.9 | Лист «Форма 4.2.1 Т-ТЭ индикат»..... | 28 |
| 3.10 | Лист «Форма 4.2.2 Т -*»..... | 32 |
| 3.11 | Лист «Форма 4.2.3 Т - гор. вода»..... | 34 |
| 3.12 | Лист «Форма 4.2.4 Т - подкл»..... | 37 |
| 3.13 | Лист «Форма 4.2.5 Т – подкл (инд)»..... | 37 |
| 3.14 | Лист «Форма 1.0.1 Форма 4.7»..... | 39 |
| 3.15 | Лист «Форма 4.7»..... | 41 |
| 3.16 | Лист «Форма 1.0.1 Форма 4.8»..... | 42 |
| 3.17 | Лист «Форма 4.8»..... | 45 |
| 3.18 | Лист «Форма 1.0.2»..... | 47 |
| 3.19 | Лист «Сведения об изменении»..... | 48 |
| 3.20 | Лист «Комментарии»..... | 48 |
| 3.21 | Лист «Проверка»..... | 48 |
| 4 | Аварийные ситуации..... | 50 |



Перечень обозначений и сокращений

| | |
|--------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| МО | Муниципальное образование |
| МР | Муниципальный район |
| ПК | Персональный компьютер |
| ТС | Теплоснабжение |
| Шаблон | Шаблон «Информация, подлежащая раскрытию организациями сферы теплоснабжения (цены и тарифы)» (FAS.JKH.OPEN.INFO.PRICE.WARM) |



1 Введение

1.1 Область применения

Шаблон «Информация, подлежащая раскрытию организациями сферы теплоснабжения (цены и тарифы)» (FAS.JKH.OPEN.INFO.PRICE.WARM) (далее – Шаблон) применяется в области тарифного регулирования.

1.2 Краткое описание возможностей

Шаблон «JKH.OPEN.INFO.PRICE.WARM» содержит показатели, которые раскрываются не позднее 30 календарных дней со дня принятия решения об установлении тарифа на период регулирования в сфере теплоснабжения (далее – ТС).

Перечень показателей утвержден Постановлением Правительства РФ от 05.07.2013 № 570 «О стандартах раскрытия информации теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями и органами регулирования»:

- о тарифах на регулируемые товары (услуги);
- об условиях, на которых осуществляется поставка регулируемых товаров и (или) оказание регулируемых услуг;
- о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением к централизованной системе теплоснабжения.



1.3 Уровень подготовки пользователя

Для работы с Шаблоном пользователи должны иметь опыт работы с офисными приложениями.

1.4 Требования к оборудованию

Для штатного функционирования Шаблона необходимо оборудование с параметрами не ниже:

Системный блок оснащен:

- процессором, с частотой не менее 1 ГГц;
- оперативной памятью объемом не менее 2 Гб;
- внутренней дисковой подсистемой с объемом жесткого диска не менее 250 Гб;
- портами USB для подключения клавиатуры и устройства «мышь»;
- сетевым интерфейсом RJ-45 Ethernet 100/1000 МБ/с Base-TX.

LCD-монитор с диагональю экрана не менее 17 дюймов (1280x1024, интерфейсы VGA и DVI).

В составе персонального компьютера должны быть предустановлены офисные приложения.

На рабочем месте должен быть установлен MS Office версии 2007 и выше с полной версией MS Excel 2007 и выше.



2 Подготовка к работе

2.1 Начало работы с Шаблоном

Запустите Шаблон, выбрав его по месту установки на Вашем ПК. Для начала работы с шаблоном, убедитесь, включены ли у Вас макросы и есть ли доступ к сети интернет.

Для корректной работы отчёта требуется выбрать низкий уровень безопасности:

– в меню MS Excel 2007/2010/2013/2016: Параметры Excel | Центр управления безопасностью | Параметры центра управления безопасностью | Параметры макросов | Включить все макросы | ОК.

В Шаблоне реализована возможность использовать для работы формат XLSM (Книга Excel с поддержкой макросов). При работе в формате XLSM заметно быстрее происходит сохранение файла, а также уменьшается размер по сравнению с форматом XLS.

Не рекомендуется снимать защиту с листов и каким-либо образом модифицировать защищаемые формулы и расчётные поля, в противном случае корректная обработка Шаблона не гарантирована.

При сохранении не следует выбирать формат XLSX (Книга Excel), так как в указанном формате макросы, необходимые для работы отчёта, безвозвратно удаляются.

2.2 Условные обозначения

При работе с Шаблоном приняты следующие обозначения (Рисунок 1).



| | | | |
|----------|----------------------------------|----------|----------------------------------------|
| A | - не обязательные для заполнения | A | - с формулами и константами |
| A | - обязательные для заполнения | A | - с выбором значений до двойному клику |

Рисунок 1 – Обозначения

2.3 Работа с реестрами

Если в предложенном Вам списке необходимая информация отсутствует (например, нет нужной организации или муниципального района), обновите реестры с помощью соответствующих кнопок.

В результате синхронизации с базой данных список организаций (МР/МО) будет заменён актуальным (механизм синхронизации требует подключения к сети Интернет и основан на использовании протокола HTTPS (TCP порт 443)).

Если после обновления Вам не удалось найти необходимую организацию в списке, обратитесь к ответственному за поддержание реестра Вашего региона.

2.4 Проверка отчета

При сохранении Шаблона осуществляется проверка корректности данных, в том числе на наличие значений в ячейках, обязательных для заполнения.

Если какая-то ячейка не удовлетворяет условию проверки, на лист «Проверка» добавляется гиперссылка на данную ячейку и указывается причина ошибки.

В колонке «Статус» для каждого сообщения возможны два значения:

- «Ошибка»;
- «Предупреждение».

При наличии сообщений со статусом «Ошибка» Шаблон будет отклонен



системой и не будет загружен в хранилище данных, сообщения со статусом «Предупреждение» носят информационный характер, и такой Шаблон будет принят Системой.

2.5 Организационно-технические консультации

В данном разделе представлены ссылки для получения помощи по организационно-техническим вопросам.

2.6 Методология заполнения

В данном разделе описаны принципы работы с Шаблоном.

2.7 Консультации по работе с отчетом

В данном разделе представлена ссылка для получения помощи по методологическим вопросам.

2.8 Обновление

В данном разделе вы можете управлять настройкой обновления Шаблона. При наличии подключения к сети Интернет, можно автоматически проверять наличие доступных обновлений.

Рекомендуется отметить галочкой пункт «Проверить доступные обновления».



3 Описание операций

3.1 Лист «Инструкция»

Заполнение Шаблона начинайте с листа «Инструкция».

На данном листе нажмите кнопку «Приступить к заполнению», в появившемся окне «Выбор субъекта РФ» выберите из списка субъект РФ и нажмите кнопку «Подтвердить» (Рисунок 2).

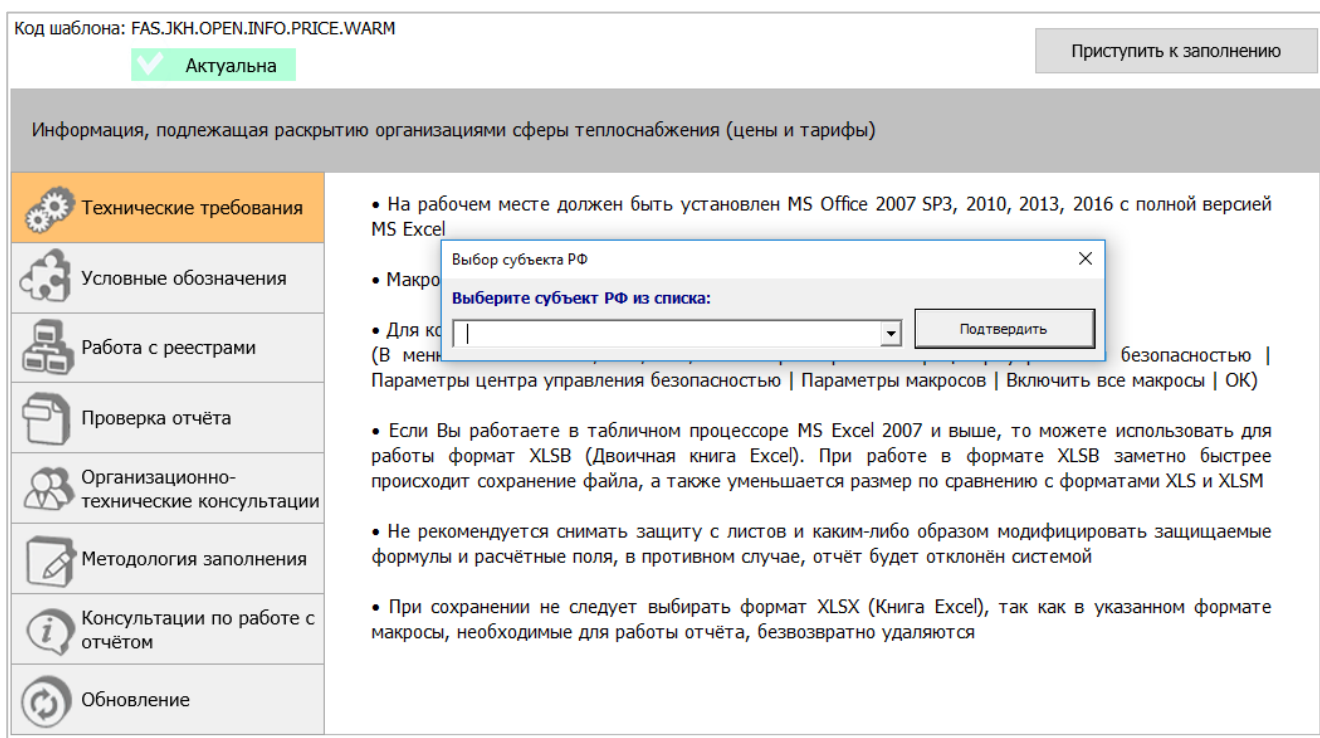


Рисунок 2 - Лист «Инструкция»

3.2 Лист «Титульный»

На листе «Титульный» следует заполнить информацию о регулируемой организации.



Код шаблона: FAS.JKH.OPEN.INFO.PRICE.WARM

Информация, подлежащая раскрытию организациями сферы теплоснабжения (цены и тарифы)

| | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|---|
| Субъект РФ | <input type="text" value="Челябинская область"/> | |
| Отсутствует Интернет в границах территории МО, где организация осуществляет регулируемые виды деятельности | <input type="text" value="да"/> | ? |
| Начало периода регулирования | <input type="text"/> | ? |
| Окончание периода регулирования | <input type="text"/> | |
| Тип отчета | <input type="text" value="первичное раскрытие информации"/> | ? |
| Первичное установление тарифов | | |
| Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифов | <input type="text"/> | |
| Дата документа об утверждении тарифов | <input type="text"/> | |
| Номер документа об утверждении тарифов | <input type="text"/> | |
| Источник официального опубликования решения | <input type="text"/> | |
| Выбор организации | | |
| Является ли данное юридическое лицо подразделением (филиалом) другой организации | <input type="text" value="нет"/> | ? |
| Наименование организации | <input type="text"/> | |
| ИНН | <input type="text"/> | |
| КПП | <input type="text"/> | |
| Тип теплоснабжающей организации | <input type="text"/> | |
| Режим налогообложения | <input type="text"/> | |
| Организация осуществляет подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения | <input type="text" value="да"/> | |
| Почтовый адрес регулируемой организации | <input type="text"/> | |
| Фамилия, имя, отчество руководителя | <input type="text"/> | |
| Ответственный за заполнение формы | | |
| Фамилия, имя, отчество | <input type="text"/> | |
| Должность | <input type="text"/> | |
| Контактный телефон | <input type="text"/> | |
| E-mail | <input type="text"/> | |

Рисунок 3 - Лист «Титульный»



Поле «Субъект РФ» заполняется автоматически на основании выбранного региона на листе «Инструкция».

В поле «Отсутствует Интернет в границах территории МО, где организация осуществляет регулируемые виды деятельности» следует с помощью двойного щелчка левой кнопкой мыши по ячейке выбрать значение «да» или «нет». Если выбрано значение «да» - в шаблоне будет сформирован лист «Форма 1.0.2» для уведомления органа регулирования о публикации информации в печатных изданиях.

В полях «Начало периода регулирования», «Окончание периода регулирования», «Дата документа об утверждении тарифов» выберите дату из календаря, либо введите дату непосредственно в ячейку в формате – ДД.ММ.ГГГГ.

Поля «Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифов», «Номер документа об утверждении тарифов», «Источник официального опубликования решения» заполняются вручную.

В поле «Является ли данное юридическое лицо подразделением (филиалом) другой организации» с помощью двойного щелчка левой кнопкой «мыши» по ячейке выберите значение «да» или «нет».

В случае выбора значения «да» станет доступно для заполнения дополнительное поле «Наименование филиала», которое следует заполнить вручную.

В поле «Тип отчета» возможно выбрать два варианта типов отчета («первичное раскрытие информации», «изменения в раскрытой ранее информации»).

В случае если в раскрываемой информации произошли изменения, сведения об этих изменениях подлежат опубликованию в шаблоне с типом отчета



«Изменения в раскрытой ранее информации».



Обратите внимание!

Тип отчета «Изменения в раскрытой ранее информации» выбирается в том числе в случае корректировки ранее установленных тарифов на долгосрочный период регулирования. Для раскрытия информации по скорректированным тарифам рекомендуется использовать шаблон, с помощью которого публиковались данные по тарифу до его корректировки (с внесением актуальных значений скорректированных показателей).

При выборе в поле «Тип отчета» значения «Изменения в раскрытой ранее информации» отобразятся поля «Дата внесения изменений в информацию, подлежащую раскрытию», «Дата периода регулирования, с которой вводятся изменения в тарифы».

Далее по щелчку в поле «Выбор организации» следует выбрать организацию из реестра с помощью двойного щелчка по строке, либо нажатием кнопки «Выбор» в окне «Выбор организации из реестра», рекомендуется предварительно нажать в диалоговом окне кнопку «Обновить реестр организаций» для работы с актуальными данными (Рисунок 4).



| № | ОРГАНИЗАЦИЯ | ИНН | КПП |
|----|-------------|-----|-----|
| 1 | | | |
| 2 | | | |
| 3 | | | |
| 4 | | | |
| 5 | | | |
| 6 | | | |
| 7 | | | |
| 8 | | | |
| 9 | | | |
| 10 | | | |
| 11 | | | |
| 12 | | | |
| 13 | | | |
| 14 | | | |
| 15 | | | |
| 16 | | | |
| 17 | | | |
| 18 | | | |
| 19 | | | |
| 20 | | | |
| 21 | | | |

Рисунок 4 – Выбор организации из реестра

Поля «Наименование организации», «ИНН», «КПП» заполняются автоматически по выбору наименования организации из реестра.

В поле «Тип теплоснабжающей организации» выберите необходимое значение из выпадающего списка.



Обратите внимание!

Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением к системе теплоснабжения, раскрывается только регулируемыми, а также едиными теплоснабжающими организациями, при этом в шаблоне формируется лист «Форма № 4.8». Теплоснабжающими и теплосетевыми в ценовых зонах теплоснабжения форма не заполняется.

Информация об условиях, на которых осуществляется поставка товаров и (или) оказание услуг, раскрывается всеми типами организаций за исключением регулируемых, при этом в шаблоне формируется лист «Форма № 4.7».



Регулируемые организации, а также единые теплоснабжающие будут раскрывать эту информацию (или аналогичную данной) в шаблоне WARM.TERMS.

Информация о величинах тарифов раскрывается для всех типов организации, при этом в шаблоне формируются листы «Форма № 4.2.1», «Форма № 4.2.2», «Форма № 4.2.3», «Форма № 4.2.4», «Форма № 4.2.5».

Если шаблон заполняется для типа организации «Единая теплоснабжающая», то на листе с формой № 4.2.1 отобразится переключатель «Опубликовать индикативный предельный уровень цен на тепловую энергию (мощность)». По умолчанию отметка «Нет». В случае выбора «Да» отобразится лист с формами 4.2.1 (индикат) и формой 1.0.1 (индикат), где необходимо указать индикативные предельные уровни цен.

В поле «Режим налогообложения» значения выбираются из выпадающего списка – «Общий», «Общий с учетом освобождения от уплаты НДС», «Специальный (упрощенная система налогообложения, система налогообложения для сельскохозяйственных производителей)».

В поле «Организация осуществляет подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения» выберите «да» или «нет» с помощью двойного щелчка левой кнопкой мыши по ячейке. При вводе значения «да» сформируется лист «Форма 4.8».

Далее следует заполнить вручную поля в блоках «Почтовый адрес регулируемой организации», «Ответственный за заполнение формы».

3.3 Лист «Территории»

На листе отображается перечень муниципальных районов и муниципальных образований (территорий оказания услуг) (Рисунок 5).



| Территория действия тарифа | | Муниципальный район | | Муниципальное образование | | |
|----------------------------|--------------|---------------------|--------------|---------------------------|--------------|-------|
| № п/п | Наименование | № п/п | Наименование | № п/п | Наименование | ОКТМО |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | | 1 | | 1 | | |

Рисунок 5 – Лист «Территории»

На листе «Территории» реализована возможность добавления строк для ввода территории оказания услуг, МР, МО.

Определение территорий оказания услуг целесообразно начать с граф №4 (Муниципальный район) и №6 (Муниципальное образование), которые заполняются с помощью выбора значений из реестра (Рисунок 6).

| № | Муниципальный район | Муниципальное образование | ОКТМО |
|----|---------------------|---------------------------|-------|
| 1 | | | |
| 2 | | | |
| 3 | | | |
| 4 | | | |
| 5 | | | |
| 6 | | | |
| 7 | | | |
| 8 | | | |
| 9 | | | |
| 10 | | | |
| 11 | | | |
| 12 | | | |
| 13 | | | |
| 14 | | | |
| 15 | | | |
| 16 | | | |
| 17 | | | |
| 18 | | | |
| 19 | | | |
| 20 | | | |

Рисунок 6 – Выбор МР и МО из реестра

В графе №2 заполняется наименование территории оказания услуг для целей идентификации. По умолчанию наименование территории формируется автоматически на основе выбранных муниципальных районов и



муниципальных образований. Однако, доступно изменение наименования территории на произвольное.

Список МР/МО оказания услуг в окне выбора формируется только по тем МР/МО, в которых организация оказывает услуги в заданной сфере.

Если раскрываемая информация не дифференцирована по нескольким территориям, достаточно указать все МР и МО оказания регулируемых услуг в одной группе с одним наименованием территории. Если раскрываемая информация дифференцирована по нескольким территориям, то для дальнейшего корректного заполнения Шаблона каждая из них должна быть определена отдельно. Для добавления новой территории необходимо нажать по ссылке «Добавить территорию действия тарифа».

Удаление записи осуществляется по двойному щелчку на символ



3.4 Лист «Перечень тарифов»

На данном отображается перечень тарифов и технологически не связанных между собой систем теплоснабжения, в отношении которых предлагаются различные тарифы в сфере теплоснабжения и горячего водоснабжения с использованием открытых систем теплоснабжения (информация раскрывается отдельно по каждой системе теплоснабжения).



| Перечень тарифов и технологически не связанных между собой систем теплоснабжения, в отношении которых предлагаются различные тарифы в сфере теплоснабжения и горячего водоснабжения с использованием открытых систем теплоснабжения (информация раскрывается отдельно по каждой системе теплоснабжения) | | | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|---------------------------------------------------------------|-------------------------------|---------------------------------------------|------------------------------|
| Тариф на горячую воду предлагается с (!) разбивкой по поставщикам | | да | Дифференциация по централизованным системам теплоснабжения | | Дифференциация по энергетическим источникам | |
| Тариф на горячую воду предлагается без (!) разбивки на компоненты | | да | № п/п | | Описание | |
| № п/п | Вид тарифа | да/нет | Вид деятельности | Наличие двухставочного тарифа | № п/п | Наименование тарифа |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Тарифы на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более, в соответствии с установленными федеральным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения предельными (минимальным и (или) максимальным) уровнями указанных тарифов | да | Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка | да | 1 | Добавить наименование тарифа |

Рисунок 7 - Лист «Перечень тарифов» (Начало)

| Дифференциация по МО (территориям) | | | Дифференциация по централизованным системам теплоснабжения | | | Дифференциация по источникам тепловой энергии | | | Примечание |
|----------------------------------------|-------|----------|------------------------------------------------------------|-------|----------|-----------------------------------------------|-------|--------------------------------------|------------|
| да/нет | № п/п | Описание | да/нет | № п/п | Описание | да/нет | № п/п | Наименование | |
| 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| да | 1 | | да | 1 | | да | 1 | Добавить источник для дифференциации | |
| Добавить территорию для дифференциации | | | Добавить СТ для дифференциации | | | Добавить источник для дифференциации | | | |

Рисунок 8 - Лист «Перечень тарифов» (Окончание)

В поле «Вид тарифа» выбирается из выпадающего списка необходимый вид тарифа ¹.

В поле «Вид деятельности» по двойному щелчку в поле выбирается интересующий вид деятельности.

¹ Количество и содержимое сформированных листов зависит от выбранных видов тарифа на листе «Перечень тарифов».

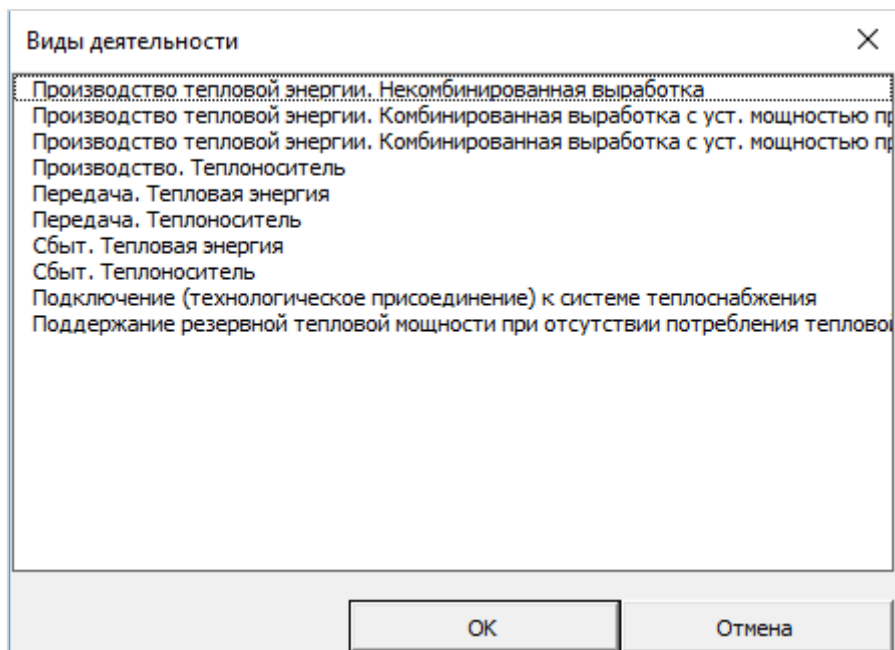


Рисунок 9 – Выбор вида деятельности

В поле «Наличие двухставочного тарифа» по двойному щелчку в поле выбирается значение «да» или «нет». В поле «Наименование тарифа» указывается наименование тарифа в случае утверждения нескольких тарифов. В случае наличия нескольких тарифов информация по ним указывается в отдельных строках.

Укажите «Да» в поле «Да/Нет» в том случае, если дифференциация используется. В поле «Описание» указывается наименование территории действия тарифа при наличии дифференциации тарифа по территориальному признаку (столбец «Дифференциация по МО (территориям)»). В случае дифференциации тарифов по территориальному признаку информация по ним указывается в отдельных строках.

В поле «Описание» укажите название ЦС ТС или любое другое описание (столбец «Дифференциация по централизованным системам теплоснабжения»).

В поле «Тариф на горячую воду предлагается с (!) разбивкой по



поставщикам», «Тариф на горячую воду предлагается без (!) разбивки на компоненты» выберите «да» или «нет» с помощью двойного щелчка по ячейке.

После добавления всех необходимых тарифов нажмите кнопку «Сформировать список листов».

3.5 Лист «Форма 1.0.1|Т-ТЭ|*²»

На данном листе отображаются параметры раскрываемой информации. Информация по данной форме публикуется при раскрытии информации по каждой из форм.

Информация на данном листе заполняется автоматически.

В качестве примера на рисунках 10-11 представлен лист «Форма 1.0.1|Т-ТЭ|>=25МВт».

| Форма 1.0.1 Основные параметры раскрываемой информации ¹ | | | |
|---------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|--|
| Параметры формы | | | |
| № п/п | Наименование параметра | Информация | |
| 1 | 2 | 3 | |
| 1 | Дата заполнения/внесения изменений | 20.12.2018 | |
| 2.1 | Наименование централизованной системы коммунальной инфраструктуры | ст1 | |
| 3.1 | Наименование регулируемого вида деятельности | Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка | |
| 4.1 | Территория оказания услуги по регулируемому виду деятельности | x | |
| 4.1.1 | Субъект Российской Федерации | | |
| 4.1.1.1 | муниципальный район | | |
| 4.1.1.1.1 | муниципальное образование | | |

Рисунок 10 – Лист «Форма 1.0.1|Т-ТЭ|>=25МВт» (Начало)

² Наименование листа зависит от выбранного вида тарифа на листе «Перечень тарифов».



| Описание параметров формы |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 4 |
| Указывается календарная дата первичного заполнения или внесения изменений в форму в виде «ДД.ММ.ГГГГ». |
| Указывается наименование централизованной системы холодного водоснабжения/горячего водоснабжения/водоотведения/теплоснабжения, к которой относится размещаемая информация. В случае наличия нескольких централизованных систем коммунальной инфраструктуры, информация по каждой из них указывается в отдельной строке. |
| Указывается наименование вида регулируемой деятельности. |
| |
| Указывается наименование субъекта Российской Федерации |
| Указывается наименование муниципального района, на территории которого организация оказывает услуги по регулируемому виду деятельности. |
| Указывается наименование и код муниципального района, муниципального образования в соответствии с Общероссийским классификатором территорий муниципальных образований (далее - ОКТМО), входящего в муниципальный район, на территории которого организация оказывает услуги по регулируемому виду деятельности. В случае оказания услуг по регулируемому виду деятельности на территории нескольких муниципальных районов (муниципальных образований) данные по каждому из них указываются в отдельной строке. |

Рисунок 11 – Лист «Форма 1.0.1|Т-ТЭ|>=25МВт» (Окончание)

3.6 Лист «Форма 4.2.1|Т-ТЭ|*³»

Для каждого вида тарифа в сфере теплоснабжения форма заполняется отдельно. При размещении информации по данной форме дополнительно указываются: наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифа, дата и номер приказа об утверждении тарифа, источник официального опубликования решения.

По данной форме раскрывается информация о предельном уровне цены на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям, об индикативном предельном уровне цены на тепловую энергию (мощность) единой

³ Наименование листа зависит от выбранного вида тарифа на листе «Перечень тарифов».



теплоснабжающей организации. В этом случае дополнительно раскрывается информация о графике поэтапного равномерного доведения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) (при наличии).

Раскрывается в том числе информация о тарифах на товары (услуги) в сфере теплоснабжения в случаях, указанных в частях 12.1-12.4 статьи 10 Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2010, №31, ст. 4159; 2011, № 23, ст. 3263; 2012, №53, ст. 7616; 2013, № 19, ст. 2330; 2014, №30, ст. 4218, №49, ст. 6913; 2015, №48, ст. 6723; 2017, №31, ст. 4828; 2018, №31, ст. 4861), теплоснабжающей организации, теплосетевой организации в ценовых зонах теплоснабжения.

На рисунках 12-13 в качестве примера представлен лист «Форма 4.2.1|Т-ТЭ|>= 25МВт».



| Форма 4.2.1 Информация о величинах тарифов на тепловую энергию, поддержанию резервной тепловой мощности ¹ | | | | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------------------------------|-----------------|----------------|-----------------|--|
| Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифов | | ОИВ | | | | | |
| Дата документа об утверждении тарифов | | 29.10.2018 | | | | | |
| Номер документа об утверждении тарифов | | 1 | | | | | |
| Источник официального опубликования решения | | источник | | | | | |
| Параметры формы | | | | | | | |
| № п/п | Параметр дифференциации тарифа | Период действия тарифа | | | | Добавить период | |
| | | Двухставочный тариф | | Период действия | | | |
| | | ставка за тепловую энергию, руб./Гкал | ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч/мес | дата начала | дата окончания | | |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 | | |
| 1.1 | Территория действия тарифа | [Зеленая заливка] | | | | | |
| 1.1.1 | Наименование системы теплоснабжения | ст1 | | | | | |
| 1.1.1.1 | Источник тепловой энергии | 1 | | | | | |
| 1.1.1.1.1 | Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии | [Синяя заливка] | | | | | |
| 1.1.1.1.1.1 | Группа потребителей | [Синяя заливка] | | | | | |
| 1.1.1.1.1.1.1 | | | | | да | | |
| Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя) | | | | | | | |
| Добавить группу потребителей | | | | | | | |
| Добавить схему подключения | | | | | | | |

Рисунок 12 – Лист «Форма 4.2.1|Т-ТЭ|>= 25МВт» (Начало)



| Описание параметров формы |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 9 |
| Указывается наименование территории действия тарифа при наличии дифференциации тарифа по территориальному признаку. В случае дифференциации тарифов по территориальному признаку информация по ним указывается в отдельных строках. Указывается наименование системы теплоснабжения при наличии дифференциации тарифа по системам теплоснабжения. В случае дифференциации тарифов по системам теплоснабжения информация по ним указывается в отдельных строках. |
| Указывается наименование источника тепловой энергии В случае дифференциации тарифов по источникам тепловой энергии информация по ним указывается в отдельных строках. |
| Указывается схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии только для тарифов на тепловую энергию и за услуги по поддержанию резервной мощности Значение выбирается из перечня: <ul style="list-style-type: none">• без дифференциации;• к коллектору источника тепловой энергии;• к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатируемых теплоснабжающей организацией;• к тепловой сети после тепловых пунктов (на тепловых пунктах), эксплуатируемых теплоснабжающей организацией. В случае дифференциации тарифов по схемам подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии информация по ним указывается в отдельных строках. |
| Указывается группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей. Значение выбирается из перечня: <ul style="list-style-type: none">• организации-перепродавцы;• бюджетные организации;• население; |
| В колонке «Параметр дифференциации тарифов» указывается вид теплоносителя. Значение выбирается из перечня: <ul style="list-style-type: none">• вода;• пар;• отборный пар, 1,2-2,5 кг/см²;• отборный пар, 2,5-7 кг/см²;• отборный пар, 7-13 кг/см²;• отборный пар, > 13 кг/см²;• острый и редуцированный пар;• горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на отопление;• горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на горячее водоснабжение;• прочее. При утверждении двухставочного тарифа колонка «Одноставочный тариф» не заполняется. При утверждении одноставочного тарифа колонки в блоке «Двухставочный тариф» не заполняются. Даты начала и окончания действия тарифов указываются в виде «ДД.ММ.ГГГГ». В случае отсутствия даты окончания действия тарифа в колонке «Дата окончания» указывается «Нет». В случае дифференциации тарифов по периодам действия тарифа информация по ним указывается в отдельных колонках. В случае дифференциации тарифов по видам теплоносителя информация по ним указывается в отдельных строках. |

Рисунок 13 – Лист «Форма 4.2.1|Т-ТЭ|>= 25МВт» (Окончание)

В столбце «Параметр дифференциации тарифа» выберите необходимое значение из списка. В строках «Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии», «Группа потребителей» выберите необходимое значение из выпадающего списка.



В столбцах «Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал», «Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес» значение указывается вручную.

В столбцах «Дата начала» и «Дата окончания» укажите дату в формате «ДД.ММ.ГГГГ», либо выберите дату из выпадающего календаря.

В синей ячейке дважды щелкните и выберите значение «да» или «нет». В случае выбора значения «нет» поле «Дата окончания» будет не доступно для заполнения.

Добавление дополнительного периода действия осуществляется по двойному щелчку на кнопку «Добавить период».

Добавление соответствующих строк осуществляется по двойному щелчку по кнопке «Добавить вид теплоносителя», «Добавить группу потребителей», «Добавить схему подключения».

3.7 Лист «Форма 4.2.1|Т-ТЭ|предел»

На форме «Форма 4.2.1|Т-ТЭ|предел» раскрывается в том числе информация о предельном уровне цены на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям, об индикативном предельном уровне цены на тепловую энергию (мощность) единой теплоснабжающей организации.

Данный лист заполняется аналогично листу «Форма 4.2.1|Т-ТЭ|>= 25МВт».

В случае выбора «да» в строке «Опубликовать индикативный предельный уровень цен на тепловую энергию (мощность)» формируются листы «Форма 1.0.1|Т-ТЭ|индикат» и «Форма 4.2.1|Т-ТЭ|индикат» (информация о графике поэтапного равномерного доведения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность)).



Форма 4.2.1 Информация о величинах тарифов на тепловую энергию, поддержанию резервной тепловой мощности¹

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------|------------|
| Опубликовать индикативный предельный уровень цен на тепловую энергию (мощность) | да |
| Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифов | ОИВ |
| Дата документа об утверждении тарифов | 29.10.2018 |
| Номер документа об утверждении тарифов | 1 |
| Источник официального опубликования решения | источник |

| Параметры формы | | Период действия тарифа | | | | Добавить период |
|-----------------|---------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------------------------------|-----------------|----------------|-----------------|
| № п/п | Параметр дифференциации тарифа | Двухставочный тариф | | Период действия | | |
| | | ставка за тепловую энергию, руб./Гкал | ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч/мес | дата начала | дата окончания | |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 | |
| 1.1.1 | Наименование системы теплоснабжения | ст5 | | | | |
| 1.1.1.1 | Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии | | | | | |
| 1.1.1.1.1 | Группа потребителей | | | | | |
| 1.1.1.1.1.1 | | | | | да | |

[Добавить вид теплоносителя \(параметры теплоносителя\)](#)
[Добавить группу потребителей](#)
[Добавить схему подключения](#)

Рисунок 14 – Лист «Форма 4.2.1|Т-ТЭ|предел» (Начало)



| Описание параметров формы |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 9 |
| Указывается наименование системы теплоснабжения при наличии дифференциации тарифа по системам теплоснабжения. В случае дифференциации тарифов по системам теплоснабжения информация по ним указывается в отдельных строках. |
| Указывается схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии только для тарифов на тепловую энергию и за услуги по поддержанию резервной мощности Значение выбирается из перечня: <ul style="list-style-type: none">• без дифференциации;• к коллектору источника тепловой энергии;• к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатируемых теплоснабжающей организацией;• к тепловой сети после тепловых пунктов (на тепловых пунктах), эксплуатируемых теплоснабжающей организацией. В случае дифференциации тарифов по схемам подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии информация по ним указывается в отдельных строках. |
| Указывается группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей. Значение выбирается из перечня: <ul style="list-style-type: none">• организации-перепродавцы;• бюджетные организации;• население;• прочие;• без дифференциации. В случае дифференциации тарифов группам потребителей информация по ним указывается в отдельных строках. |
| В колонке «Параметр дифференциации тарифов» указывается вид теплоносителя. Значение выбирается из перечня: <ul style="list-style-type: none">• вода;• пар;• отборный пар, 1,2-2,5 кг/см²;• отборный пар, 2,5-7 кг/см²;• отборный пар, 7-13 кг/см²;• отборный пар, > 13 кг/см²;• острый и редуцированный пар;• горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на отопление;• горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на горячее водоснабжение;• прочее. При утверждении двухставочного тарифа колонка «Одноставочный тариф» не заполняется. При утверждении одноставочного тарифа колонки в блоке «Двухставочный тариф» не заполняются. Даты начала и окончания действия тарифов указываются в виде «ДД.ММ.ГГГГ». В случае отсутствия даты окончания действия тарифа в колонке «Дата окончания» указывается «Нет». В случае дифференциации тарифов по периодам действия тарифа информация по ним указывается в отдельных колонках. В случае дифференциации тарифов по видам теплоносителя информация по ним указывается в отдельных строках. |

Рисунок 15 – Лист «Форма 4.2.1|Т-ТЭ|предел» (Окончание)



3.8 Лист «Форма 1.0.1|Т-ТЭ|индикат»

На данной форме отображаются основные параметры раскрываемой информации. Информация размещается при раскрытии информации по каждой из форм.

| Форма 1.0.1 Основные параметры раскрываемой информации ¹ | | | | |
|---------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|----------------------------|---|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| № п/п | | Параметры формы | | Описание параметров формы |
| 1 | 2 | 3 | 4 | |
| 1 | Дата заполнения/внесения изменений | 20.12.2018 | | Указывается календарная дата первоначально заполнения или внесения изменений в форму в виде «ДД.ММ.ГГГГ». |
| 2.1 | Наименование централизованной системы коммунальной инфраструктуры | ст5 | | Указывается наименование централизованной системы холодного водоснабжения/горячего водоснабжения/водоотведения/теплоснабжения, к которой относится размещаемая информация. В случае наличия нескольких централизованных систем коммунальной инфраструктуры, информация по каждой из них указывается в отдельной строке. |
| 3.1 | Наименование регулируемого вида деятельности | Передача. Тепловая энергия | | Указывается наименование вида регулируемой деятельности. |
| 4.1 | Территория оказания услуги по регулируемому виду деятельности | | x | |
| 4.1.1 | Субъект Российской Федерации | | | Указывается наименование субъекта Российской Федерации |
| 4.1.1.1 | муниципальный район | | | Указывается наименование муниципального района, на территории которого организация оказывает услуги по регулируемому виду деятельности. |
| 4.1.1.1.1 | муниципальное образование | | | Указывается наименование и код муниципального района, муниципального образования в соответствии с Общероссийским классификатором территорий муниципальных образований (далее - ОКТМО), входящего в муниципальный район, на территории которого организация оказывает услуги по регулируемому виду деятельности. В случае оказания услуг по регулируемому виду деятельности на территории нескольких муниципальных районов (муниципальных образований) данные по каждому из них указываются в отдельной строке. |

Рисунок 16 – Лист «Форма 1.0.1|Т-ТЭ|индикат»

3.9 Лист «Форма 4.2.1|Т-ТЭ|индикат»

На данном листе отображается информация о величинах тарифов на тепловую энергию, поддержанию резервной тепловой мощности.

Данный лист заполняется аналогично листу «Форма 4.2.1|Т-ТЭ|>= 25МВт».

В строке «График поэтапного равномерного доведения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) указывается ссылка на обосновывающие



материалы ⁴.

⁴ Ссылка на инструкцию по загрузке сопроводительных материалов представлена в Шаблоне на листе «Инструкция» (раздел «Методология заполнения»).



Форма 4.2.1 Информация о величинах тарифов на тепловую энергию, поддержанию резервной тепловой мощности¹

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| График поэтапного равномерного доведения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) | |
| Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифов | ОИВ |
| Дата документа об утверждении тарифов | 29.10.2018 |
| Номер документа об утверждении тарифов | 1 |
| Источник официального опубликования решения | источник |

Параметры формы

| № п/п | Параметр дифференциации тарифа | Период действия тарифа | | | | Добавить период |
|---------------|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------------------------------|-----------------|----------------|-----------------|
| | | Двухставочный тариф | | Период действия | | |
| | | ставка за тепловую энергию, руб./Гкал | ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч/мес | дата начала | дата окончания | |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 | |
| 1.1.1 | Наименование системы теплоснабжения | ст5 | | | | |
| 1.1.1.1.1 | Схема подключения теплотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии | | | | | |
| 1.1.1.1.1.1 | Группа потребителей | | | | | |
| 1.1.1.1.1.1.1 | | | | да | | |

Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)

Добавить группу потребителей

Добавить схему подключения

Рисунок 17 – Лист «Форма 4.2.1|Т-ТЭ|индикат» (Начало)



| Описание параметров формы |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 9 |
| Указывается наименование системы теплоснабжения при наличии дифференциации тарифа по системам теплоснабжения. В случае дифференциации тарифов по системам теплоснабжения информация по ним указывается в отдельных строках. |
| Указывается схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии только для тарифов на тепловую энергию и за услуги по поддержанию резервной мощности Значение выбирается из перечня: <ul style="list-style-type: none">• без дифференциации;• к коллектору источника тепловой энергии;• к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатируемых теплоснабжающей организацией;• к тепловой сети после тепловых пунктов (на тепловых пунктах), эксплуатируемых теплоснабжающей организацией. В случае дифференциации тарифов по схемам подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии информация по ним указывается в отдельных строках. |
| Указывается группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей. Значение выбирается из перечня: <ul style="list-style-type: none">• организации-перепродавцы;• бюджетные организации;• население;• прочие;• без дифференциации. В случае дифференциации тарифов группам потребителей информация по ним указывается в отдельных строках. |
| В колонке «Параметр дифференциации тарифов» указывается вид теплоносителя. Значение выбирается из перечня: <ul style="list-style-type: none">• вода;• пар;• отборный пар, 1,2-2,5 кг/см²;• отборный пар, 2,5-7 кг/см²;• отборный пар, 7-13 кг/см²;• отборный пар, > 13 кг/см²;• острый и редуцированный пар;• горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на отопление;• горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на горячее водоснабжение;• прочее. При утверждении двухставочного тарифа колонка «Одноставочный тариф» не заполняется. При утверждении одноставочного тарифа колонки в блоке «Двухставочный тариф» не заполняются. Даты начала и окончания действия тарифов указываются в виде «ДД.ММ.ГГГГ». В случае отсутствия даты окончания действия тарифа в колонке «Дата окончания» указывается «Нет». В случае дифференциации тарифов по периодам действия тарифа информация по ним указывается в отдельных колонках. В случае дифференциации тарифов по видам теплоносителя информация по ним указывается в отдельных строках. |

Рисунок 18 – Лист «Форма 4.2.1|Т-ТЭ|индикат» (Окончание)



3.10 Лист «Форма 4.2.2|Т -*⁵»

На данном листе раскрывается информация о величинах тарифов.

Для каждого вида тарифа в сфере теплоснабжения форма заполняется отдельно. При размещении информации по данной форме дополнительно указываются: наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифа, дата и номер приказа об утверждении тарифа, источник официального опубликования решения.

На рисунках 19-20 в качестве примера представлен лист «Форма 4.2.2|Т-ТН».

Данная форма заполняется аналогично листу «Форма 4.2.1|Т-ТЭ|>= 25МВт».

⁵ Наименование листа зависит от выбранного вида тарифа на листе «Перечень тарифов».



| Форма 4.2.2 Информация о величинах тарифов на теплоноситель, передачу тепловой энергии, теплоносителя ¹ | | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|-----------------|----------------|-----------------|
| Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифов | | ОИВ | | | |
| Дата документа об утверждении тарифов | | 29.10.2018 | | | |
| Номер документа об утверждении тарифов | | 1 | | | |
| Источник официального опубликования решения | | источник | | | |
| Параметры формы | | | | | |
| № п/п | Параметр дифференциации тарифа | Период действия тарифа | | | Добавить период |
| | | Одноставочный тариф, руб./куб.м | Период действия | | |
| | | | дата начала | дата окончания | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| 1.1 | Территория действия тарифа | | | | |
| 1.1.1 | Наименование системы теплоснабжения | ст3 | | | |
| 1.1.1.1.1 | Группа потребителей | | | | |
| 1.1.1.1.1.1 | | | | да | |
| Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя) | | | | | |
| Добавить группу потребителей | | | | | |

Рисунок 19 – Лист «Форма 4.2.2|Т-ТН» (Начало)



Описание параметров формы

7

Указывается наименование территории действия тарифа при наличии дифференциации тарифа по территориальному признаку. В случае дифференциации тарифов по территориальному признаку информация по ним указывается в отдельных строках.

Указывается наименование системы теплоснабжения при наличии дифференциации тарифа по системам теплоснабжения. В случае дифференциации тарифов по системам теплоснабжения информация по ним указывается в отдельных строках.

Указывается группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей.

Значение выбирается из перечня:

- Организации-перепродавцы;
- Бюджетные организации;
- Население;
- Прочие;
- Без дифференциации.

В случае дифференциации тарифов группам потребителей информация по ним указывается в отдельных строках.

В колонке «Параметр дифференциации тарифов» указывается вид теплоносителя.

Значение выбирается из перечня:

- вода;
- пар;
- отборный пар, 1.2-2.5 кг/см²;
- отборный пар, 2.5-7 кг/см²;
- отборный пар, 7-13 кг/см²;
- отборный пар, > 13 кг/см²;
- острый и редуцированный пар;
- горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на отопление;
- горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на горячее водоснабжение;
- прочее.

При утверждении двухставочного тарифа тариф колонка «Одноставочный тариф» не заполняется.

При подаче утверждении одноставочного тарифа колонки в блоке «Двухставочный тариф» не заполняются.

Информация в колонке «Двухставочный тариф» не указывается для тарифа на теплоноситель.

Даты начала и окончания действия тарифов указываются в виде «ДД.ММ.ГГГГ».

В случае отсутствия даты окончания действия тарифа в колонке «Дата окончания» указывается «Нет».

В случае дифференциации тарифов по видам теплоносителя информация по ним указывается в отдельных строках.

Рисунок 20 – Лист «Форма 4.2.2|Т-ТН» (Окончание)

3.11 Лист «Форма 4.2.3|Т - гор. вода»

На данной форме раскрывается информация о величинах тарифов на горячую воду (в открытых системах).

При размещении информации по данной форме дополнительно указываются: наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифа, дата и номер приказа об утверждении тарифа, источник официального



опубликования решения.

По данной форме раскрывается в том числе информация о тарифах на горячую воду, поставляемую единой теплоснабжающей организацией потребителям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения), установленных в виде формулы двухкомпонентного тарифа с использованием компонента на теплоноситель и компонента на тепловую энергию, в том числе о числовых значениях компонентов указанного тарифа.

| Форма 4.2.3 Информация о величинах тарифов на горячую воду (в открытых системах) ¹ | | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|-----------------|----------------|-----------------|
| Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифов | | ОИВ | | | | |
| Дата документа об утверждении тарифов | | 29.10.2018 | | | | |
| Номер документа об утверждении тарифов | | 1 | | | | |
| Источник официального опубликования решения | | источник | | | | |
| Параметры формы | | | | | | |
| № п/п | Параметр дифференциации тарифа | Период действия тарифа | | | | Добавить период |
| | | Двухставочный тариф | | Период действия | | |
| | | ставка за потребление горячей воды, руб./куб.м | ставка за содержание системы ГВС, тыс.руб./куб.м/ч/мес | дата начала | дата окончания | |
| 1 | 2 | 6 | 7 | 10 | 11 | |
| 1.1 | Территория действия тарифа | | | | | |
| 1.1.1 | Наименование системы теплоснабжения | ст4 | | | | |
| 1.1.1.1 | Источник тепловой энергии | 1 | | | | |
| 1.1.1.1.1 | Группа потребителей | | | | | |
| 1.1.1.1.1.1 | горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на горячее водоснабжение | | | | да | |
| 1.1.1.1.1.1.1 | | | | | | |
| Добавить поставщика | | | | | | |
| Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя) | | | | | | |
| Добавить группу потребителей | | | | | | |

Рисунок 21 – Лист «Форма 4.2.3|Т - гор. вода» (Начало)



| |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Описание параметров формы |
| 13 |
| Указывается наименование территории действия тарифа при наличии дифференциации тарифа по территориальному признаку. В случае дифференциации тарифов по территориальному признаку информация по ним указывается в отдельных строках. |
| Указывается наименование системы теплоснабжения при наличии дифференциации тарифа по системам теплоснабжения. В случае дифференциации тарифов по системам теплоснабжения информация по ним указывается в отдельных строках. |
| Указывается наименование источника тепловой энергии В случае дифференциации тарифов по источникам тепловой энергии информация по ним указывается в отдельных строках. |
| Указывается группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей. Значение выбирается из перечня: <ul style="list-style-type: none">• Организации-перепродавцы;• Бюджетные организации;• Население;• Прочие;• Без дифференциации. В случае дифференциации тарифов группам потребителей информация по ним указывается в отдельных строках. |
| Указывается вид теплоносителя. Значение выбирается из перечня: <ul style="list-style-type: none">• вода;• пар;• отборный пар, 1.2-2.5 кг/см²;• отборный пар, 2.5-7 кг/см²;• отборный пар, 7-13 кг/см²;• отборный пар, > 13 кг/см²;• острый и редуцированный пар;• горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на отопление;• горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на горячее водоснабжение;• прочее. В случае дифференциации тарифов по видам теплоносителя информация по ним указывается в отдельных строках. |
| В колонке «Параметр дифференциации тарифов» указывается наименование поставщика в случае наличия дифференциации компонента двухставочного тарифа на горячую воду по поставщикам. При утверждении двухставочного тарифа колонка «Одноставочный тариф» не заполняется. При утверждении одноставочного тарифа колонки в блоке «Двухставочный тариф» не заполняются. В случае отсутствия разбивки тарифа на компоненты колонки «Компонент на теплоноситель, руб./куб.м» и «Одноставочный компонент на тепловую энергию, руб/Гкал» не заполняются. Даты начала и окончания действия тарифов указываются в виде «ДД.ММ.ГГГГ». В случае отсутствия даты окончания действия тарифа в колонке «Дата окончания» указывается «Нет». В случае дифференциации тарифов по поставщикам информация по ним указывается в отдельных строках. |

Рисунок 22 – Лист «Форма 4.2.3|Т - гор. вода» (Окончание)



3.12 Лист «Форма 4.2.4|Т - подкл»

На данном листе отображается информация об условиях, на которых осуществляется поставка товаров и (или) оказание услуг.

| Параметры формы | | | Описание параметров формы |
|-----------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| № п/п | Наименование параметра | Ссылка на документ | |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Сведения об условиях публичных договоров поставок товаров, оказания услуг, в том числе договоров о подключении к системе теплоснабжения | x | |
| 1.1 | форма публичного договора поставки товаров, оказания услуг | x | |
| 1.1.1 | | | Указывается форма договора, используемая регулируемой организацией, в виде ссылки на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС. В случае наличия нескольких форм таких договоров информация по каждой из них указывается в отдельной строке. |
| Добавить сведения | | | |
| 1.2 | договор о подключении к системе теплоснабжения | x | |
| 1.2.1 | | | Информация размещается в случае, если организация осуществляет услуги по подключению (технологическому присоединению) к системе теплоснабжения. Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС. В случае наличия нескольких договоров о подключении к системе теплоснабжения информация по каждому из них указывается в отдельной строке. |
| Добавить сведения | | | |
| 1.3 | прочие договора | x | |
| Добавить сведения | | | |

Рисунок 23 – Лист «Форма 4.2.4|Т - подкл»

В столбце «Наименование параметра» укажите вручную необходимые сведения.

В столбце «Ссылка на документ» укажите ссылку на документ в соответствующем формате. Ссылка на инструкцию по загрузке сопроводительных документов представлена в Шаблоне на листе «Инструкция» (раздел «Методология заполнения»).

3.13 Лист «Форма 4.2.5|Т – подкл (инд)»

На данном листе отображается информация о плате за подключение к системе теплоснабжения в индивидуальном порядке.

При размещении информации по данной форме дополнительно указываются:



наименование органа регулирования тарифов, принявшего решение об утверждении тарифа, дата и номер документа об утверждении тарифа, источник официального опубликования решения.

По данной форме раскрывается в том числе информация о тарифах на товары (услуги) в сфере теплоснабжения в случаях, указанных в частях 12.1-12.4 статьи 10 Федерального закона № 190-ФЗ, теплоснабжающей организации, теплосетевой организации в ценовых зонах.

Форма 4.2.5 Информация о плате за подключение к системе теплоснабжения в индивидуальном порядке¹

| | |
|------------------------------------------------------------------------------|------------|
| Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифов | ОИВ |
| Дата документа об утверждении тарифов | 29.10.2018 |
| Номер документа об утверждении тарифов | 1 |
| Источник официального опубликования решения | источник |

Параметры формы

| № п/п | Заявитель | Наименование объекта, адрес | Подключаемая тепловая нагрузка, Гкал/ч | Период действия тарифа | | | |
|-----------|-----------|-----------------------------|----------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|---------|-----------------|----------------|
| | | | | Плата за подключение (технологическое присоединение), тыс. руб./Гкал/ч (руб.) | | Период действия | |
| | | | | с НДС | без НДС | дата начала | дата окончания |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1.1.1.1.1 | | | | | | | да |

[Добавить строку](#)

Рисунок 24 – Лист «Форма 4.2.5|Т – подкл (инд)» (Начало)



| | |
|--------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Добавить период | Описание параметров формы |
| 10 | |
| | <p>В колонке «Заявитель» указывается наименование заявителя, к которой относится тариф. Даты начала и окончания указываются в виде «ДД.ММ.ГГГГ». В случае отсутствия даты окончания тарифа в колонке «Дата окончания» указывается «Нет». В случае наличия дифференциации по категориям потребителей/заявителям информация по ним указывается в отдельных строках. В случае дифференциации по периодам действия тарифа информация по ним указывается в отдельных колонках.</p> |

Рисунок 25 – Лист «Форма 4.2.5|Т – подкл (инд)» (Окончание)

3.14 Лист «Форма 1.0.1|Форма 4.7»

На данном листе отображаются параметры раскрываемой информации. Информация по данной форме публикуется при раскрытии информации по каждой из форм.

Информация на данном листе заполняется автоматически.



| Форма 1.0.1 Основные параметры раскрываемой информации ¹ | | |
|---------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Параметры формы | | |
| № п/п | Наименование параметра | Информация |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Дата заполнения/внесения изменений | 20.12.2018 |
| 2.1 | Наименование централизованной системы коммунальной инфраструктуры | ст1 |
| 3.1 | Наименование регулируемого вида деятельности | Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка |
| 4.1 | Территория оказания услуги по регулируемому виду деятельности | x |
| 4.1.1 | Субъект Российской Федерации | |
| 4.1.1.1 | муниципальный район | |
| 4.1.1.1.1 | муниципальное образование | |
| 2.2 | Наименование централизованной системы коммунальной инфраструктуры | ст2 |
| 3.2 | Наименование регулируемого вида деятельности | Производство тепловой энергии. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства электрической энергии 25 МВт и |
| 4.2 | Территория оказания услуги по регулируемому виду деятельности | x |
| 4.2.1 | Субъект Российской Федерации | |
| 4.2.1.1 | муниципальный район | Вельский муниципальный район |
| 4.2.1.1.1 | муниципальное образование | |
| 2.3 | Наименование централизованной системы коммунальной инфраструктуры | ст3 |
| 3.3 | Наименование регулируемого вида деятельности | Передача. Тепловая энергия |
| 4.3 | Территория оказания услуги по регулируемому виду деятельности | x |
| 4.3.1 | Субъект Российской Федерации | |
| 4.3.1.1 | муниципальный район | |
| 4.3.1.1.1 | муниципальное образование | |

Рисунок 26 – Лист «Форма 1.0.1|Форма 4.7» (Начало)



| Описание параметров формы |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 4 |
| Указывается календарная дата первичного заполнения или внесения изменений в форму в виде «ДД.ММ.ГГГГ». |
| Указывается наименование централизованной системы холодного водоснабжения/горячего водоснабжения/водоотведения/теплоснабжения, к которой относится размещаемая информация. В случае наличия нескольких централизованных систем коммунальной инфраструктуры, информация по каждой из них указывается в отдельной строке. |
| Указывается наименование вида регулируемой деятельности. |
| |
| Указывается наименование субъекта Российской Федерации |
| Указывается наименование муниципального района, на территории которого организация оказывает услуги по регулируемому виду деятельности. Указывается наименование и код муниципального района, муниципального образования в соответствии с Общероссийским классификатором территорий муниципальных образований (далее - ОКТМО), входящего в муниципальный район, на территории которого организация оказывает услуги по регулируемому виду деятельности. В случае оказания услуг по регулируемому виду деятельности на территории нескольких муниципальных районов (муниципальных образований) данные по каждому их них указываются в отдельной строке. |
| Указывается наименование централизованной системы холодного водоснабжения/горячего водоснабжения/водоотведения/теплоснабжения, к которой относится размещаемая информация. В случае наличия нескольких централизованных систем коммунальной инфраструктуры, информация по каждой из них указывается в отдельной строке. |
| Указывается наименование вида регулируемой деятельности. |
| |
| Указывается наименование субъекта Российской Федерации |
| Указывается наименование муниципального района, на территории которого организация оказывает услуги по регулируемому виду деятельности. Указывается наименование и код муниципального района, муниципального образования в соответствии с Общероссийским классификатором территорий муниципальных образований (далее - ОКТМО), входящего в муниципальный район, на территории которого организация оказывает услуги по регулируемому виду деятельности. В случае оказания услуг по регулируемому виду деятельности на территории нескольких муниципальных районов (муниципальных образований) данные по каждому их них указываются в отдельной строке. |
| Указывается наименование централизованной системы холодного водоснабжения/горячего водоснабжения/водоотведения/теплоснабжения, к которой относится размещаемая информация. В случае наличия нескольких централизованных систем коммунальной инфраструктуры, информация по каждой из них указывается в отдельной строке. |
| Указывается наименование вида регулируемой деятельности. |
| |
| Указывается наименование субъекта Российской Федерации |
| Указывается наименование муниципального района, на территории которого организация оказывает услуги по регулируемому виду деятельности. Указывается наименование и код муниципального района, муниципального образования в соответствии с Общероссийским классификатором территорий муниципальных образований (далее - ОКТМО), входящего в муниципальный район, на территории которого организация оказывает услуги по регулируемому виду деятельности. В случае оказания услуг по регулируемому виду деятельности на территории нескольких муниципальных районов (муниципальных образований) данные по каждому их них указываются в отдельной строке. |

Рисунок 27 – Лист «Форма 1.0.1|Форма 4.7» (Окончание)

3.15 Лист «Форма 4.7»

На данном листе отображается информация об условиях, на которых



осуществляется поставка товаров и (или) оказание услуг. Указывается информация в части поставки товаров (оказания услуг) по регулируемым ценам (тарифам).

| Параметры формы | | | Описание параметров формы |
|-----------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| № п/п | Наименование параметра | Ссылка на документ | |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Сведения об условиях публичных договоров поставок товаров, оказания услуг, в том числе договоров о подключении к системе теплоснабжения | x | |
| 1.1 | форма публичного договора поставки товаров, оказания услуг | x | |
| 1.1.1 | | | Указывается форма договора, используемая регулируемой организацией, в виде ссылки на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС. В случае наличия нескольких форм таких договоров информация по каждой из них указывается в отдельной строке. |
| Добавить сведения | | | |
| 1.2 | договор о подключении к системе теплоснабжения | x | |
| 1.2.1 | | | Информация размещается в случае, если организация осуществляет услуги по подключению (технологическому присоединению) к системе теплоснабжения. Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС. В случае наличия нескольких договоров о подключении к системе теплоснабжения информация по каждому из них указывается в отдельной строке. |
| Добавить сведения | | | |
| 1.3 | прочие договора | x | |
| Добавить сведения | | | |

Рисунок 28 – Лист «Форма 4.7»

В столбце «Наименование параметра» укажите вручную необходимые сведения.

В столбце «Ссылка на документ» укажите ссылку на документ в соответствующем формате. Ссылка на инструкцию по загрузке сопроводительных документов представлена в Шаблоне на листе «Инструкция» (раздел «Методология заполнения»).

3.16 Лист «Форма 1.0.1|Форма 4.8»

На данном листе отображаются параметры раскрываемой информации. Информация по данной форме публикуется при раскрытии информации по каждой из форм.

Информация на данном листе заполняется автоматически.



| Форма 1.0.1 Основные параметры раскрываемой информации ¹ | | |
|---------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Параметры формы | | |
| № п/п | Наименование параметра | Информация |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Дата заполнения/внесения изменений | 20.12.2018 |
| 2.1 | Наименование централизованной системы коммунальной инфраструктуры | ст1 |
| 3.1 | Наименование регулируемого вида деятельности | Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка |
| 4.1 | Территория оказания услуги по регулируемому виду деятельности | x |
| 4.1.1 | Субъект Российской Федерации | |
| 4.1.1.1 | муниципальный район | |
| 4.1.1.1.1 | муниципальное образование | |
| 2.2 | Наименование централизованной системы коммунальной инфраструктуры | ст2 |
| 3.2 | Наименование регулируемого вида деятельности | Производство тепловой энергии. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более |
| 4.2 | Территория оказания услуги по регулируемому виду деятельности | x |
| 4.2.1 | Субъект Российской Федерации | |
| 4.2.1.1 | муниципальный район | |
| 4.2.1.1.1 | муниципальное образование | |
| 2.3 | Наименование централизованной системы коммунальной инфраструктуры | ст3 |
| 3.3 | Наименование регулируемого вида деятельности | Передача. Тепловая энергия |
| 4.3 | Территория оказания услуги по регулируемому виду деятельности | x |
| 4.3.1 | Субъект Российской Федерации | |
| 4.3.1.1 | муниципальный район | |
| 4.3.1.1.1 | муниципальное образование | |

Рисунок 29 – Лист «Форма 1.0.1|Форма 4.8» (Начало)



| Описание параметров формы |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 4 |
| Указывается календарная дата первичного заполнения или внесения изменений в форму в виде «ДД.ММ.ГГГГ». |
| Указывается наименование централизованной системы холодного водоснабжения/горячего водоснабжения/водоотведения/теплоснабжения, к которой относится размещаемая информация. В случае наличия нескольких централизованных систем коммунальной инфраструктуры, информация по каждой из них указывается в отдельной строке. |
| Указывается наименование вида регулируемой деятельности. |
| Указывается наименование субъекта Российской Федерации |
| Указывается наименование муниципального района, на территории которого организация оказывает услуги по регулируемому виду деятельности. |
| Указывается наименование и код муниципального района, муниципального образования в соответствии с Общероссийским классификатором территорий муниципальных образований (далее - ОКТМО), входящего в муниципальный район, на территории которого организация оказывает услуги по регулируемому виду деятельности. В случае оказания услуг по регулируемому виду деятельности на территории нескольких муниципальных районов (муниципальных образований) данные по каждому из них указываются в отдельной строке. |
| Указывается наименование централизованной системы холодного водоснабжения/горячего водоснабжения/водоотведения/теплоснабжения, к которой относится размещаемая информация. В случае наличия нескольких централизованных систем коммунальной инфраструктуры, информация по каждой из них указывается в отдельной строке. |
| Указывается наименование вида регулируемой деятельности. |
| Указывается наименование субъекта Российской Федерации |
| Указывается наименование муниципального района, на территории которого организация оказывает услуги по регулируемому виду деятельности. |
| Указывается наименование и код муниципального района, муниципального образования в соответствии с Общероссийским классификатором территорий муниципальных образований (далее - ОКТМО), входящего в муниципальный район, на территории которого организация оказывает услуги по регулируемому виду деятельности. В случае оказания услуг по регулируемому виду деятельности на территории нескольких муниципальных районов (муниципальных образований) данные по каждому из них указываются в отдельной строке. |
| Указывается наименование централизованной системы холодного водоснабжения/горячего водоснабжения/водоотведения/теплоснабжения, к которой относится размещаемая информация. В случае наличия нескольких централизованных систем коммунальной инфраструктуры, информация по каждой из них указывается в отдельной строке. |
| Указывается наименование вида регулируемой деятельности. |
| Указывается наименование субъекта Российской Федерации |
| Указывается наименование муниципального района, на территории которого организация оказывает услуги по регулируемому виду деятельности. |
| Указывается наименование и код муниципального района, муниципального образования в соответствии с Общероссийским классификатором территорий муниципальных образований (далее - ОКТМО), входящего в муниципальный район, на территории которого организация оказывает услуги по регулируемому виду деятельности. В случае оказания услуг по регулируемому виду деятельности на территории нескольких муниципальных районов (муниципальных образований) данные по каждому из них указываются в отдельной строке. |

Рисунок 30 – Лист «Форма 1.0.1|Форма 4.8» (Окончание)



3.17 Лист «Форма 4.8»

На данном листе отображается информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением к централизованной системе теплоснабжения.

В столбце «Информация» все голубые ячейки заполняются вручную, кроме «дата размещения информации» - значение в данном поле выбирается из встроенного календаря, либо вводится в формате «ДД.ММ.ГГГГ».

Значение в строке «График работы службы» (синяя ячейка) заполняется с помощью двойного щелчка в ячейке. В столбце «Ссылка на документ» указываются ссылки в соответствующем формате ⁶.

Добавление строк осуществляется по двойному щелчку в поле «Добавить сведения».

⁶ Ссылка на инструкцию по загрузке сопроводительных документов представлена в Шаблона на листе «Инструкция» (раздел «Методология заполнения»).



| Параметры формы | | | | Описание параметров формы |
|-------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|--------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| № п/п | Наименование параметра | Информация | Ссылка на документ | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Информация о размещении данных на сайте регулируемой организации | | | |
| 1.1 | дата размещения информации | | x | Дата размещения информации указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ». |
| 1.2 | адрес страницы сайта в сети «Интернет» и ссылка на документ | | | В колонке «Информация» указывается адрес страницы сайта в сети «Интернет», на которой размещена информация. В колонке «Ссылка на документ» указывается ссылка на скриншот страницы сайта в сети «Интернет», предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС, на которой размещена информация. |
| 2 | Форма заявки о подключении к централизованной системе теплоснабжения | x | | Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС. |
| 3 | Перечень документов и сведений, представляемых одновременно с заявкой о подключении к централизованной системе теплоснабжения, и указание на запрет требовать представления документов и сведений или осуществления действий, представление или осуществление которых не предусмотрено законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности и законодательством в сфере теплоснабжения | | | |
| 3.1 | | x | | Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС. В случае наличия дополнительных сведений информация по ним указывается в отдельных строках. |
| Добавить сведения | | | | |
| 4 | Реквизиты НПА, регламентирующих порядок действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки о подключении к централизованной системе теплоснабжения (в том числе в форме электронного документа), принятии решения и информировании о принятом по результатам рассмотрения указанной заявки решении (возврат документов, прилагаемых к заявке о подключении к централизованной системе теплоснабжения, либо направление подписанного проекта договора о подключении к централизованной системе теплоснабжения), основания для отказа в принятии к рассмотрению документов, прилагаемых к заявлению о подключении к централизованной системе теплоснабжения, в подписании договора о подключении к централизованной системе теплоснабжения | | | |
| 4.1 | наименование НПА | | x | В колонке «Информация» указывается полное наименование и реквизиты НПА. В случае наличия нескольких НПА каждое из них указывается в отдельной строке. |
| Добавить сведения | | | | |

Рисунок 31 – Лист «Форма 4.8» (Начало)

| | | | | |
|-------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 5 | Телефоны, адреса и график работы службы, ответственной за прием и обработку заявок о подключении к централизованной системе теплоснабжения | | | |
| 5.1 | телефоны службы, ответственной за прием и обработку заявок о подключении к централизованной системе теплоснабжения | | | |
| 5.1.1 | контактный телефон службы | | x | Указывается номер контактного телефона службы, ответственной за прием и обработку заявок о подключении к централизованной системе теплоснабжения. В случае наличия нескольких служб и (или) номеров телефонов, информация по каждому из них указывается в отдельной строке. |
| Добавить сведения | | | | |
| 5.2 | адреса службы, ответственной за прием и обработку заявок о подключении к централизованной системе теплоснабжения | | | |
| 5.2.1 | адрес службы | | x | Указывается наименование субъекта Российской Федерации, муниципального района, города, иного населенного пункта, улицы, номер дома, при необходимости указывается корпус, строение, литера или дополнительная территория. Данные указываются согласно наименованиям адресных объектов в ФИАС. В случае наличия нескольких служб и (или) адресов, информация по каждому из них указывается в отдельной строке. |
| Добавить сведения | | | | |
| 5.3 | график работы службы, ответственной за прием и обработку заявок о подключении к централизованной системе теплоснабжения | | | |
| 5.3.1 | график работы службы | | x | Указывается график работы службы, ответственной за прием и обработку заявок о подключении к централизованной системе теплоснабжения. В случае наличия нескольких служб и (или) графиков работы, информация по каждому из них указывается в отдельной строке. |
| Добавить сведения | | | | |
| 6 | Регламент подключения к системе теплоснабжения, утверждаемый регулируемой организацией, включающий сроки, состав и последовательность действий при осуществлении подключения к системе теплоснабжения, сведения о размере платы за услуги по подключению к системе теплоснабжения, информацию о месте нахождения и графике работы, справочных телефонах, адресе официального сайта регулируемой организации в сети "Интернет" и блок-схему, отражающую графическое изображение последовательности действий, осуществляемых при подключении к системе теплоснабжения | | | |
| 6.1 | | x | | Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС. В случае наличия дополнительных сведений информация по ним указывается в отдельных строках. |
| Добавить сведения | | | | |

Рисунок 32 – Лист «Форма 4.8» (Окончание)



3.18 Лист «Форма 1.0.2»

На данном листе отображается информация о публикации в печатных изданиях. Размещается информация по каждой из форм раскрытия, данные в которой относятся к муниципальному образованию, в котором отсутствует доступ в сеть «Интернет».

В столбце «Номер» значение выбирается из выпадающего списка. Значение в столбце «Наименование» (форма публикации) заполняется автоматически. Столбцы «Наименование», «Номер» (официальное печатное издание) заполняются вручную.

В столбце «Дата выпуска» выбирается дата из встроенного календаря, либо вводится в формате «ДД.ММ.ГГГГ».

В столбце «Ссылка на документ» указываются ссылки в соответствующем формате ⁷.

Добавление строк осуществляется по двойному щелчку в строке «Добавить строку».

| Форма 1.0.2 Информация о публикации в печатных изданиях ² | | | | | | | |
|----------------------------------------------------------------------|------------------|--------------|------------------------------|-------|--------------|--------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| № п/п | Форма публикации | | Официальное печатное издание | | | Ссылка на документ | Описание параметров формы |
| | Номер | Наименование | Наименование | Номер | Дата выпуска | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | | | | | | | В колонке «Дата выпуска» дата выпуска печатного издания указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ». В колонке «Ссылка на документ» указывается ссылка на отсканированную копию печатного издания, предварительно загруженную в хранилище Федеральной государственной информационной системы «Единая информационно-аналитическая система «Федеральный орган регулирования - региональные органы регулирования - субъекты регулирования» (далее – ФГИС ЕИАС), с опубликованной информацией. В случае публикации информации в нескольких печатных изданиях информация по каждому из них указывается в отдельной строке. |
| Добавить строку | | | | | | | |

Рисунок 33 – Лист «Форма 1.0.2»

⁷ Ссылка на инструкцию по загрузке сопроводительных документов представлена в Шаблона на листе «Инструкция» (раздел «Методология заполнения»).



3.19 Лист «Сведения об изменении»

Данный лист формируется только в том случае, если на листе «Титульный», в поле «Тип отчета» выбрано значение «Изменения в раскрытой ранее информации».

| Сведения об изменениях в первоначально опубликованной информации* | |
|-------------------------------------------------------------------|----------|
| № п/п | Сведения |
| 1 | 2 |
| 1 | |
| Добавить | |

* Лист заполняется в случае, если на Титульном листе в поле "Тип отчета" выбрано значение «Изменения в раскрытой ранее информации».

Рисунок 34 – Лист «Сведения об изменении»

3.20 Лист «Комментарии»

На данном листе есть возможность добавлять свои комментарии (Рисунок 35).

| Комментарии | |
|--------------------------|-------------|
| № п/п | Комментарий |
| 1 | 2 |
| Добавить | |

Рисунок 35 - Лист «Комментарии»

3.21 Лист «Проверка»

В случае, если при заполнении данного шаблона была допущена ошибка, либо не полностью заполнен какой-либо пункт, на данном листе будет указана ссылка, где допущена ошибка, а также указана причина ошибки (Рисунок 36).



| Результат проверки | | |
|--------------------|---------|--------|
| Ссылка | Причина | Статус |

Рисунок 36 - Лист «Проверка»

В случае, если Шаблон заполнен корректно, появится окно о готовности Шаблона к сохранению (Рисунок 37). Далее следует нажать кнопку «ОК» и сохранить Шаблон.

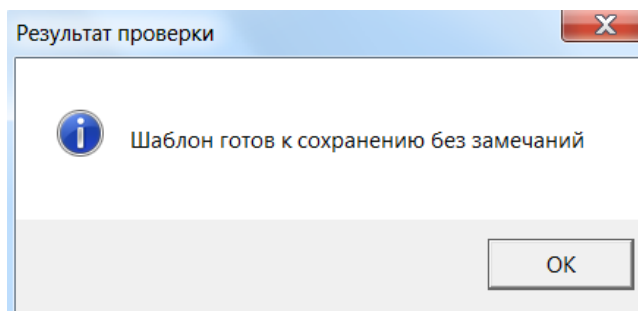


Рисунок 37 – Результат проверки



4 Аварийные ситуации

В случае возникновения ошибок или вопросов по заполнению Шаблона обратитесь по адресу <https://tariff.expert/>