Приложение N 1

к приказу ФАС России

от 13.09.2018 N 1288/18

ФОРМЫ РАЗМЕЩЕНИЯ ИНФОРМАЦИИ

В СФЕРЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ, ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ,

В ОБЛАСТИ ОБРАЩЕНИЯ С ТВЕРДЫМИ КОММУНАЛЬНЫМИ ОТХОДАМИ,

ПОДЛЕЖАЩЕЙ РАСКРЫТИЮ В ФЕДЕРАЛЬНОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ

ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЕ "ЕДИНАЯ ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКАЯ

СИСТЕМА "ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОРГАН РЕГУЛИРОВАНИЯ - РЕГИОНАЛЬНЫЕ

ОРГАНЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ - СУБЪЕКТЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ"

I. Общая информация о регулируемой организации

**ООО «Услуги ВИС» за 2022 год (тепловая энергия)**

Форма 1.0.1 Основные параметры раскрываемой информации [<1>](#P85)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Параметры формы | | | Описание параметров формы |
| N п/п | Наименование параметра | Информация |
| 1 | Дата заполнения/внесения изменений |  | 31.03.2023 |
| 2.1 | Наименование централизованной системы коммунальной инфраструктуры |  | Теплоснабжения |
| 3.1 | Наименование регулируемого вида деятельности |  | Оказание услуг в сфере теплоснабжение |
| 4.1 | Территория оказания услуги по регулируемому виду деятельности | X | с. Сукпак Кызылского района |
| 4.1.1 | Субъект Российской Федерации |  | Республика Тыва |
| 4.1.1.1 | - муниципальный район |  | 1. ГАНОО «Аграрный лицей – интернат» 2. д/с Петушок 3. МБОУ СОШ Петушок |
| 4.1.1.1.1 | - муниципальное образование |  |
|  |
|  |

--------------------------------

<1> Информация размещается при раскрытии информации по каждой из форм.

Форма 1.0.2 Информация о публикации в печатных изданиях [<1>](#P114)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Параметры формы | | | | | | | Описание параметров формы |
| N п/п | Форма публикации | | Официальное печатное издание | | | |
| Номер | Наименование | Наименование | Номер | Дата выпуска | Ссылка на документ |
| 1 |  |  |  |  |  |  | В [колонке](#P100) "Дата выпуска" дата выпуска печатного издания указывается в виде "ДД.ММ.ГГГГ". |
| В [колонке](#P101) "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. |

--------------------------------

<1> Размещается информация по каждой из форм раскрытия, данные в которой относятся к муниципальному образованию, в котором отсутствует доступ в сеть "Интернет".

V. Теплоснабжение

Форма 4.1.1 Общая информация об организации [<1>](#P5065)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Параметры формы | | | Описание параметров формы |
| N п/п | Наименование параметра | Информация |
| 1 | Субъект Российской Федерации |  | Республика Тыва |
| 2 | Данные о регулируемой организации | x |  |
| 2.1 | - фирменное наименование юридического лица |  | ООО «Услуги ВИС» |
| 2.2 | - идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) |  | 1717010935 |
| 2.3 | - код причины постановки на учет (КПП) |  | 171701001 |
| 2.4 | - основной государственный регистрационный номер (ОГРН) |  | 1131720000103 |
| 2.5 | - дата присвоения ОГРН |  | 29.07.2013 |
| 2.6 | - наименование органа, принявшего решение о регистрации, в соответствии со свидетельством о государственной регистрации в качестве юридического лица |  | Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №1 по Республике Тыва |
| 2.7 | - сведения о присвоении статуса единой теплоснабжающей организации | x | Информация в [строках 2.7.1](#P4951) - [2.7.4](#P4963) указывается только едиными теплоснабжающими организациями. |
| 2.7.1 | - наименование органа, присвоившего статус единой теплоснабжающей организации |  |  |
| 2.7.2 | - дата присвоения |  | Дата присвоения статуса единой теплоснабжающей организации указывается в виде "ДД.ММ.ГГГГ". |
| 2.7.3 | - номер решения |  |  |
| 2.7.4 | - границы зоны (зон) деятельности |  | Указывается описание зоны (зон) деятельности единой теплоснабжающей организации |
| 3 | Данные должностного лица, ответственного за размещение данных | x |  |
| 3.1 | - фамилия, имя и отчество должностного лица | x |  |
| 3.1.1 | - фамилия должностного лица |  | Указывается фамилия должностного лица регулируемой организации, ответственного за размещение данных, в соответствии с паспортными данными физического лица. |
| 3.1.2 | - имя должностного лица |  | Указывается имя должностного лица регулируемой организации, ответственного за размещение данных, в соответствии с паспортными данными физического лица. |
| 3.1.3 | - отчество должностного лица |  | Указывается отчество должностного лица регулируемой организации, ответственного за размещение данных, в соответствии с паспортными данными физического лица (при наличии). |
| 3.2 | - должность |  |  |
| 3.3 | - контактный телефон |  |  |
| 3.4 | - адрес электронной почты |  |  |
| 4 | Фамилия, имя и отчество руководителя регулируемой организации | x |  |
| 4.1 | - фамилия руководителя |  | Шаравии |
| 4.2 | - имя руководителя |  | Сылдыс |
| 4.3 | - отчество руководителя |  | Осурович |
| 5 | Почтовый адрес органов управления регулируемой организации |  | 667904, Республика Тыва, Кызылский район, село Сукпак ул. Геологов,15 |
| 6 | Адрес местонахождения органов управления регулируемой организации |  | 667904, Республика Тыва, Кызылский район, село Сукпак ул. Геологов,15 |
| 7 | Контактные телефоны регулируемой организации | x |  |
| 7.1 | - контактный телефон |  | 89237790001 |
|  |
| 8 | Официальный сайт регулируемой организации в сети "Интернет" |  | Отсутствует |
| 9 | Адрес электронной почты регулируемой организации |  | [ooouslugivis@mail.ru](mailto:ooouslugivis@mail.ru) |
| 10 | Режим работы | x |  |
| 10.1 | - режим работы регулируемой организации |  | Понедельник-пятница, с 0800ч. до 1700ч., |
| 10.2 | - режим работы абонентских отделов |  |  |
| 10.3 | - режим работы сбытовых подразделений |  |  |
| 10.4 | - режим работы диспетчерских служб |  | Понедельник-пятница, с 0800ч. до 1700ч., |
|  |

--------------------------------

<1> В случае если регулируемая организация, а также единая теплоснабжающая организация, теплоснабжающая организация и теплосетевая организация в ценовых зонах теплоснабжения осуществляют несколько видов деятельности в сфере теплоснабжения, информация о которых подлежит раскрытию в соответствии со [Стандартами](consultantplus://offline/ref=1172000B58C0FBD069F99E3B16A332910B9983A9131B70FA30F9367A295C4797F3C79A212B1AC4C46EF2CD212AFF3C970A5C3C6B322F2F9DS2qAH) раскрытия информации теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями и органами регулирования, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 05.07.2013 N 570 "О стандартах раскрытия информации теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями и органами регулирования" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, N 28, ст. 3835; 2016, N 36, ст. 5421; 2017, N 37, ст. 5521; 2018, N 15 (Часть V), ст. 2156; N 30, ст. 4726), информация по каждому виду деятельности раскрывается отдельно.

В случае если регулируемыми организациями, а также едиными теплоснабжающими организациями, теплоснабжающими организациями и теплосетевыми организациями в ценовых зонах теплоснабжения оказываются услуги по теплоснабжению по нескольким технологически не связанным между собой системам теплоснабжения, и если в отношении указанных систем устанавливаются различные тарифы в сфере теплоснабжения, то информация раскрывается отдельно по каждой системе теплоснабжения.

Форма 4.1.2 Общая информация об объектах теплоснабжения организации

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Параметры формы | | | | | | | | | | | | | | Описание параметров формы |
| N п/п | Наименование системы теплоснабжения | Вид регулируемой деятельности | Протяженность магистральных сетей (в однотрубном исчислении), км. | Протяженность разводящих сетей (в однотрубном исчислении), км. | Теплоэлектростанции | | | | Тепловые станции | | Котельные | | Количество центральных тепловых пунктов, шт. |
| Количество теплоэлектростанций, шт. | Установленная электрическая мощность | Единицы измерения | Установленная тепловая мощность, Гкал/ч | Количество тепловых станций, шт. | Установленная тепловая мощность, Гкал/ч | Количество котельных, шт. | Установленная тепловая мощность, Гкал/ч |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Значения протяженности сетей, показателей в блоках ["Теплоэлектростанции"](#P5079), ["Тепловые станции"](#P5080), ["Котельные"](#P5081) (за исключением [колонки](#P5085) "Единицы измерения"), количества центральных тепловых пунктов указываются в виде целых и неотрицательных чисел.  В случае отсутствия тепловых сетей, теплоэлектростанций, тепловых станций, котельных, центральных тепловых пунктов в соответствующей колонке указывается значение 0.  В [колонке](#P5085) "Единицы измерения" в [блоке](#P5079) "Теплоэлектростанции" выбирается одно из значений: кВт\*ч или МВт.  В случае оказания услуг в нескольких системах теплоснабжения информация по каждой из них указывается в отдельной строке. |

Форма 4.1.3 Информация об отсутствии сети "Интернет" [<1>](#P5135)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Параметры формы | | | | | | | Описание параметров формы |
| N п/п | Муниципальный район | N п/п | Муниципальное образование | [ОКТМО](consultantplus://offline/ref=1172000B58C0FBD069F99E3B16A3329108988CA2151D70FA30F9367A295C4797E1C7C22D2A1DDAC564E79B706CSAq9H) | Отсутствует доступ к сети "Интернет" | Ссылка на документ |
| 1 |  | 1 |  |  |  |  | В случае отсутствия доступа к сети "Интернет" на территории выбранного муниципального образования в [колонке](#P5121) "Отсутствует доступ к сети "Интернет" указывается "Да". |
| В [колонке](#P5122) "Ссылка на документ" указывается материал в виде ссылки на документ, подтверждающий отсутствие сети "Интернет" на территории выбранного муниципального образования, предварительно загруженный в хранилище данных ФГИС ЕИАС. |
| В случае отсутствия доступа к сети "Интернет" на территории нескольких муниципальных районов (муниципальных образований) информация по каждому из них указывается в отдельной строке. |

--------------------------------

<1> Указывается информация по муниципальным районам и муниципальным образованиям, на территории которых регулируемая организация осуществляет регулируемый вид деятельности в сфере теплоснабжения.

Форма 4.2.1 Информация о величинах тарифов на тепловую энергию, поддержанию резервной тепловой мощности [<1>](#P5224)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Параметры формы | | | | | | | | Описание параметров формы |
| N п/п | Параметр дифференциации тарифа | Период действия тарифа | | | | | |
| Одноставочный тариф, руб./Гкал | Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес. | 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 | Наименование тарифа |  | | | | | | Указывается наименование тарифа в случае утверждения нескольких тарифов. |
| В случае наличия нескольких тарифов информация по ним указывается в отдельных строках. |
| 1.1 | Территория действия тарифа |  | | | | | | 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. |
| 1.1.1 | Наименование системы теплоснабжения |  | | | | | | 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. |
| 1.1.1.1 | Источник тепловой энергии |  | | | | | | Указывается наименование источника тепловой энергии |
| В случае дифференциации тарифов по источникам тепловой энергии информация по ним указывается в отдельных строках. |
| 1.1.1.1.1 | Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии |  | | | | | | 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:  - 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. |
| 1.1.1.1.1.1 | Группа потребителей |  | | | | | | 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. |
| 1.1.1.1.1.1.1 | Теплоноситель |  |  |  |  |  |  | В [колонке](#P5144) "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 [колонка](#P5146) "Одноставочный тариф" не заполняется. |
| При утверждении одноставочного тарифа колонки в [блоке](#P5148) "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](#P5153) "Дата окончания" указывается "Нет". |
| Информация в [колонке](#P5151) "Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес" указывается только для тарифа по поддержанию резервной мощности. |
| 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. |

--------------------------------

<1> Для каждого вида тарифа в сфере теплоснабжения форма заполняется отдельно. 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 предельном уровне цены на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям, об индикативном предельном уровне цены на тепловую энергию (мощность) единой 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](consultantplus://offline/ref=1172000B58C0FBD069F99E3B16A332910D9D83A9131A70FA30F9367A295C4797F3C79A212B1AC2C56FF2CD212AFF3C970A5C3C6B322F2F9DS2qAH) - [12.4 статьи 10](consultantplus://offline/ref=1172000B58C0FBD069F99E3B16A332910D9D83A9131A70FA30F9367A295C4797F3C79A212B1AC2C569F2CD212AFF3C970A5C3C6B322F2F9DS2qAH) Федерального закона от 27.07.2010 N 190-ФЗ "О теплоснабжении" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2010, N 31, ст. 4159; 2011, N 23, ст. 3263; 2012, N 53, ст. 7616; 2013, N 19, ст. 2330; 2014, N 30, ст. 4218; N 49, ст. 6913; 2015, N 48, ст. 6723; 2017, N 31, ст. 4828; 2018, N 31, ст. 4861) (далее - Федеральный закон N 190-ФЗ), теплоснабжающей организации, теплосетевой организации в ценовых зонах теплоснабжения.

Форма 4.2.2 Информация о величинах тарифов на теплоноситель, передачу тепловой энергии, теплоносителя [<1>](#P5302)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Параметры формы | | | | | | | Описание параметров формы |
| N п/п | Параметр дифференциации тарифа | Период действия тарифа | | | | |
| Одноставочный тариф, руб./Гкал | 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 | Наименование тарифа |  | | | | | Указывается наименование тарифа в случае нескольких тарифов. |
| В случае наличия нескольких тарифов информация по ним указывается в отдельных строках. |
| 1.1 | Территория действия тарифа |  | | | | | 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. |
| 1.1.1 | Наименование системы теплоснабжения |  | | | | | 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. |
| 1.1.1.1 | Источник тепловой энергии |  | | | | | Указывается наименование источника тепловой энергии  В случае дифференциации тарифов по источникам тепловой энергии информация по ним указывается в отдельных строках. |
| 1.1.1.1.1 | Группа потребителей |  | | | | | 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. |
| 1.1.1.1.1.1 | Теплоноситель |  |  |  |  |  | В [колонке](#P5235) "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](#P5237) "Одноставочный тариф" не заполняется. |
| При подаче утверждении одноставочного тарифа колонки в [блоке](#P5238) "Двухставочный тариф" не заполняются. |
| Информация в [колонке](#P5238) "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](#P5243) "Дата окончания" указывается "Нет". |
| В случае дифференциации тарифов по видам теплоносителя информация по ним указывается в отдельных строках. |

--------------------------------

<1> Для каждого вида тарифа в сфере теплоснабжения форма заполняется отдельно. При размещении информации по данной форме дополнительно указывается дата подачи заявления об утверждении тарифа и его номер. 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 теплоноситель в виде воды, поставляемый единой теплоснабжающей организацией потребителям и теплоснабжающими организациями другим теплоснабжающим организациям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения), за исключением случая, предусмотренного [пунктом 6 части 1 статьи 23.4](consultantplus://offline/ref=1172000B58C0FBD069F99E3B16A332910D9D83A9131A70FA30F9367A295C4797F3C79A212B1AC2C06CF2CD212AFF3C970A5C3C6B322F2F9DS2qAH) Федерального закона N 190-ФЗ.

По данной форме раскрывается в том числе информация о тарифах на теплоноситель в виде воды, поставляемый теплоснабжающей организаций, теплосетевой организацией в ценовых зонах теплоснабжения другим теплоснабжающим организациям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения), за исключением случая, предусмотренного [пунктом 6 части 1 статьи 23.4](consultantplus://offline/ref=1172000B58C0FBD069F99E3B16A332910D9D83A9131A70FA30F9367A295C4797F3C79A212B1AC2C06CF2CD212AFF3C970A5C3C6B322F2F9DS2qAH) Федерального закона N 190-ФЗ.

Форма 4.2.3 Информация о величинах тарифов на горячую воду (в открытых системах) [<1>](#P5388)

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование органа регулирования, принявшего  решение об утверждении тарифа на питьевую воду  (питьевое водоснабжение) | Служба по тарифам Республики Тыва |
| Реквизиты (дата, номер) решения об утверждении  тарифа на телоснабжение | Постановление  от 17 ноября 2022 г. № 31 «О внесении изменений в постановление Службы по тарифам Республики Тыва от 17.11.2022 г. № 29» |
| Величина установленного тарифа на теплоснабжения (безНДС/с НДС), руб. (тариф для населения и прочих потребителей) | 2970.9 руб. (с учетом НДС) |
| Срок действия установленного тарифа на теплоснабжения | с 01 декабря 2023 год по 31 декабря 2027 год |
| Источник официального опубликования решения об  установлении тарифа на теплоснабжение | [Служба по тарифам Республики Тыва | Официальный сайт](https://www.google.ru/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=1&ved=0CBwQFjAAahUKEwjYqZTHgLTHAhWjl3IKHZ3HCD8&url=http%3A%2F%2Ftarif.tuva.ru%2F&ei=IN3TVdiZLqOvygOdj6P4Aw&usg=AFQjCNF4gwHbgE_P7qDXe1nDg7gIkuIIHg&bvm=bv.99804247,d.bGQ)  tarif.rtyva.ru |
| Наименование органа регулирования, принявшего  решение об утверждении тарифа на теплоснабжения | Служба по тарифам Республики Тыва |

--------------------------------

<1> 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 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.

По данной форме раскрывается в том числе информация о тарифах на товары (услуги) в сфере теплоснабжения в случаях, указанных в [частях 12.1](consultantplus://offline/ref=1172000B58C0FBD069F99E3B16A332910D9D83A9131A70FA30F9367A295C4797F3C79A212B1AC2C56FF2CD212AFF3C970A5C3C6B322F2F9DS2qAH) - [12.4 статьи 10](consultantplus://offline/ref=1172000B58C0FBD069F99E3B16A332910D9D83A9131A70FA30F9367A295C4797F3C79A212B1AC2C569F2CD212AFF3C970A5C3C6B322F2F9DS2qAH) Федерального закона N 190-ФЗ, теплоснабжающей организации, теплосетевой организации в ценовых зонах теплоснабжения.

Форма 4.2.4 Информация о величинах тарифов на подключение к системе теплоснабжения [<1>](#P5448)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Параметры формы | | | | | | | | | | | | Описание параметров формы |
| N п/п | Параметр дифференциации тарифа/Заявитель | Подключаемая тепловая нагрузка, куб. Гкал/ч | | Тип прокладки тепловых сетей | | Диаметр тепловых сетей, мм | | Период действия тарифа | | | |
| Плата за подключение (технологическое присоединение), тыс. руб./Гкал/ч (руб.) | | Период действия | |
| С НДС | Без НДС | Дата начала | Дата окончания |
| 1 | Наименование тарифа |  | | | | | | | | | | Указывается наименование тарифа в случае утверждения нескольких тарифов.  В случае наличия нескольких тарифов информация по ним указывается в отдельных строках. |
| 1.1 | Территория действия тарифа |  | | | | | | | | | | 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. |
| 1.1.1 | Наименование системы теплоснабжения |  | | | | | | | | | | 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. |
| 1.1.1.1 | Источник тепловой энергии |  | | | | | | | | | | Указывается наименование источника тепловой энергии |
| 1.1.1.1.1 |  | 1 | Подключаемая нагрузка | 1 | Тип прокладки тепловых сетей | 1 | Диаметр тепловых сетей |  |  |  |  | В [колонке](#P5399) "Параметр дифференциации тарифа/Заявитель" указывается наименование категории потребителей, к которой относится тариф.  Даты начала и окончания указываются в виде "ДД.ММ.ГГГГ".  В случае отсутствия даты окончания тарифа в [колонке](#P5409) "Дата окончания" указывается "Нет".  В случае наличия дифференциации по подключаемой нагрузке, диапазону диаметров, типу прокладки тепловых сетей, информация по ним указывается в отдельных строках.  В случае дифференциации тарифов по периодам действия тарифа информация по ним указывается в отдельных колонках. |

--------------------------------

<1> 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 плате за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, применяемой в случае, установленном [частью 9 статьи 23.4](consultantplus://offline/ref=1172000B58C0FBD069F99E3B16A332910D9D83A9131A70FA30F9367A295C4797F3C79A212B1AC2C36EF2CD212AFF3C970A5C3C6B322F2F9DS2qAH) Федерального закона 190-ФЗ.

По данной форме раскрывается в том числе информация о тарифах на товары (услуги) в сфере теплоснабжения в случаях, указанных в [частях 12.1](consultantplus://offline/ref=1172000B58C0FBD069F99E3B16A332910D9D83A9131A70FA30F9367A295C4797F3C79A212B1AC2C56FF2CD212AFF3C970A5C3C6B322F2F9DS2qAH) - [12.4 статьи 10](consultantplus://offline/ref=1172000B58C0FBD069F99E3B16A332910D9D83A9131A70FA30F9367A295C4797F3C79A212B1AC2C569F2CD212AFF3C970A5C3C6B322F2F9DS2qAH) Федерального закона N 190-ФЗ, теплоснабжающей организации, теплосетевой организации в ценовых зонах теплоснабжения.

Форма 4.2.5 Информация о плате за подключение к системе теплоснабжения в индивидуальном порядке [<1>](#P5503)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Параметры формы | | | | | | | | Описание параметров формы |
| N п/п | Заявитель | Наименование объекта, адрес | Подключаемая тепловая нагрузка, куб. 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 | Наименование тарифа |  | | | | | | Указывается наименование тарифа в случае утверждения нескольких тарифов. |
| В случае наличия нескольких тарифов информация по ним указывается в отдельных строках. |
| 1.1 | Территория действия тарифа |  | | | | | | 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. |
| 1.1.1 | Наименование системы теплоснабжения |  | | | | | | 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. |
| 1.1.1.1 | Источник тепловой энергии |  | | | | | | Указывается наименование источника тепловой энергии. |
| 1.1.1.1.1 | Наименование заявителя |  |  |  |  |  |  | В колодке "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](#P5468) "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. |

--------------------------------

<1> 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](consultantplus://offline/ref=1172000B58C0FBD069F99E3B16A332910D9D83A9131A70FA30F9367A295C4797F3C79A212B1AC2C56FF2CD212AFF3C970A5C3C6B322F2F9DS2qAH) - [12.4 статьи 10](consultantplus://offline/ref=1172000B58C0FBD069F99E3B16A332910D9D83A9131A70FA30F9367A295C4797F3C79A212B1AC2C569F2CD212AFF3C970A5C3C6B322F2F9DS2qAH) Федерального закона N 190-ФЗ, теплоснабжающей организации, теплосетевой организации в ценовых зонах теплоснабжения.

Форма 4.3.1 Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности регулируемой организации, включая структуру основных производственных затрат (в части регулируемой деятельности), информация об основных технико-экономических параметрах деятельности единой теплоснабжающей организации, теплоснабжающей организации и теплосетевой организации в ценовых зонах теплоснабжения [<1>](#P5850)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Параметры формы | | | | Описание параметров формы |
| N п/п | Наименование параметра | Единица измерения | Информация |
| 1 | Дата сдачи годового бухгалтерского баланса в налоговые органы | X | 23.01.23 | Указывается календарная дата сдачи бухгалтерского баланса в налоговые органы в случае, если организация сдает бухгалтерский баланс в налоговые органы по виду регулируемой деятельности, в отношении которого размещаются данные.  Дата указывается в виде "ДД.ММ.ГГГГ". |
| 2 | Выручка от регулируемой деятельности по виду деятельности | тыс. руб. | 3728,6 | Указывается выручка от регулируемой деятельности по виду деятельности в сфере теплоснабжения. |
| 3 | Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, включая: | тыс. руб. |  | Указывается суммарная себестоимость производимых товаров. |
| 3.1 | - расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность), теплоноситель | тыс. руб. |  |  |
| 3.2 | - расходы на топливо | тыс. руб. | 1181.6 | Указываются суммарные расходы на приобретение топлива всех видов. |
| 3.2.1 | - вид топлива | X | X | В [колонке](#P5513) "Наименование параметра" указывается вид приобретаемого топлива. |
| Если приобретается несколько видов топлива, то информация по каждому из них указывается отдельно. |
| 3.2.1.1 | - объем |  |  | В [колонке](#P5514) "Единица измерения" указываются единицы измерения объема приобретаемого топлива. |
| В [колонке](#P5515) "Информация" указывается величина объема приобретаемого топлива. |
| 3.2.1.2 | - стоимость за единицу объема | тыс. руб. | 2.9 |  |
| 3.2.1.3 | - стоимость доставки | тыс. руб. | 9 |  |
| 3.2.1.4 | - способ приобретения | X |  |  |
| 3.3 | - расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), используемую в технологическом процессе | тыс. руб. | 304 |  |
| 3.3.1 | - средневзвешенная стоимость 1 кВт.ч (с учетом мощности) | руб. |  |  |
| 3.3.2 | - объем приобретенной электрической энергии | тыс. кВт ч |  |  |
| 3.4 | - расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе | тыс. руб. |  |  |
| 3.5 | - расходы на хим. реагенты, используемые в технологическом процессе | тыс. руб. |  |  |
| 3.6 | - расходы на оплату труда основного производственного персонала | тыс. руб. | 2490.4 |  |
| 3.7 | - отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | тыс. руб. | 769 |  |
| 3.8 | - расходы на оплату труда административно-управленческого персонала | тыс. руб. | 1458 |  |
| 3.9 | - отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала | тыс. руб. | 466 |  |
| 3.10 | - расходы на амортизацию основных производственных средств | тыс. руб. | 146 |  |
| 3.11 | - расходы на аренду имущества, используемого для осуществления регулируемого вида деятельности | тыс. руб. |  |  |
| 3.12 | - общепроизводственные расходы, в том числе: | тыс. руб. | 300 | Указывается общая сумма общепроизводственных расходов. |
| 3.12.1 | - расходы на текущий ремонт | тыс. руб. | 200 | Указываются расходы на текущий ремонт, отнесенные к общепроизводственным расходам. |
| 3.12.2 | - расходы на капитальный ремонт | тыс. руб. | 100 | Указываются расходы на капитальный ремонт, отнесенные к общепроизводственным расходам. |
| 3.13 | - общехозяйственные расходы, в том числе: | тыс. руб. | 150 | Указывается общая сумма общехозяйственных расходов. |
| 3.13.1 | - расходы на текущий ремонт | тыс. руб. | 100 | Указываются расходы на текущий ремонт, отнесенные к общехозяйственным расходам. |
| 3.13.2 | - расходы на капитальный ремонт | тыс. руб. | 50 | Указываются расходы на капитальный ремонт, отнесенные к общехозяйственным расходам. |
| 3.14 | - расходы на капитальный и текущий ремонт основных производственных средств | тыс. руб. |  |  |
| 3.15 | - прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности, в том числе: | тыс. руб. |  | Указывается общая сумма прочих расходов, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения. |
| 3.16.1 | - прочие расходы | тыс. руб. |  | Указываются прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения. |
| В случае наличия нескольких видов прочих расходов информация указывается в отдельных строках. |
| 4 | Валовая прибыль (убытки) от реализации товаров и оказания услуг по регулируемому виду деятельности | тыс. руб. | 3728,36 |  |
| 5 | Чистая прибыль, полученная от регулируемого вида деятельности, в том числе: | тыс. руб. |  | Указывается общая сумма чистой прибыли, полученной от регулируемого вида деятельности. |
| 5.1 | - размер расходования чистой прибыли на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации | тыс. руб. |  |  |
| 6 | Изменение стоимости основных фондов, в том числе: | тыс. руб. |  | Указывается общее изменение стоимости основных фондов. |
| 6.1 | - изменение стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию (вывода из эксплуатации) | тыс. руб. |  | Указываются общее изменение стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию и вывода из эксплуатации. |
| 6.1.1 | - изменение стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию | тыс. руб. |  | Указываются изменение стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию. |
| 6.1.2 | - изменение стоимости основных фондов за счет их вывода в эксплуатацию | тыс. руб. |  | Указываются изменение стоимости основных фондов за счет их вывода из эксплуатации. |
| 6.2 | - изменение стоимости основных фондов за счет их переоценки | тыс. руб. |  |  |
| 7 | Годовая бухгалтерская отчетность, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему | X |  | Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС. |
| Регулируемыми организациями информация раскрывается в случае, если выручка от регулируемых видов деятельности превышает 80 процентов совокупной выручки за отчетный год. |
| 8 | Установленная тепловая мощность объектов основных фондов, используемых для теплоснабжения, в том числе по каждому источнику тепловой энергии | Гкал/ч |  | Указывается суммарная установленная тепловая мощность объектов основных фондов, используемых для осуществления теплоснабжения. |
| Регулируемыми организациями указывается информация по объектам, используемым для осуществления регулируемых видов деятельности. |
| 8.1 | - источник тепловой энергии | Гкал/ч |  | Указывается установленная тепловая мощность для источника тепловой энергии. |
| В случае наличия нескольких источников тепловой энергии установленная тепловая мощность по каждому из них указывается в отдельных строках. |
| 9 | Тепловая нагрузка по договорам теплоснабжения | Гкал/ч | 1979,3 | Регулируемыми организациями указывается информация по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности |
| 10 | Объем вырабатываемой тепловой энергии | тыс. Гкал |  | Регулируемыми организациями указывается информация тепловой энергии, выработанной в рамках осуществления регулируемых видов деятельности. |
| 10.1 | Объем приобретаемой тепловой энергии | тыс. Гкал |  | Информация указывается только едиными теплоснабжающими организациями. |
| 11 | Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям | тыс. Гкал |  | Указывается общий объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям. |
| Регулируемыми организациями указывается информация по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности. |
| 11.1 | - определенном по приборам учета, в т.ч.: | тыс. Гкал |  |  |
| 11.1.1 | - определенный по приборам учета объем тепловой энергии, отпускаемой по договорам потребителям, максимальный объем потребления тепловой энергии объектов которых составляет менее чем 0,2 Гкал | тыс. Гкал |  |  |
| 11.2 | - определенном расчетным путем (нормативам потребления коммунальных услуг) | тыс. Гкал |  |  |
| 12 | Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям | Ккал/ч. мес. |  |  |
| 13 | Фактический объем потерь при передаче тепловой энергии | тыс. Гкал/год |  |  |
| 13.1 | Плановый объем потерь при передаче тепловой энергии | тыс. Гкал/год |  | Информация указывается только едиными теплоснабжающими организациями, теплоснабжающими организациями и теплосетевыми организациями в ценовых зонах теплоснабжения. |
| 14 | Среднесписочная численность основного производственного персонала | человек | 11 |  |
| 15 | Среднесписочная численность административно-управленческого персонала | человек | 3 |  |
| 16 | Норматив удельного расхода условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии, с распределением по источникам тепловой энергии, используемым для осуществления регулируемых видов деятельности | кг у. т./Гкал | 1979,31 | Указывается норматив удельного расхода условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии по всем источникам тепловой энергии в целом. |
| 16.1 | - источник тепловой энергии | кг у. т./Гкал |  | Указывается норматив удельного расхода условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии для отдельного источника тепловой энергии. |
| В случае наличия нескольких источников тепловой энергии норматив удельного расхода условного топлива по каждому из них указывается в отдельных строках. |
| 17 | Плановый удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии с распределением по источникам тепловой энергии | кг усл. топл./Гкал |  | Указывается плановый удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии по всем источникам тепловой энергии в целом. |
| Информация указывается только едиными теплоснабжающими организациями, теплоснабжающими организациями и теплосетевыми организациями в ценовых зонах теплоснабжения. |
| 17.1 | - источник тепловой энергии | кг усл. топл./Гкал |  | Указывается плановый удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии для отдельного источника тепловой энергии. |
| В случае наличия нескольких источников тепловой энергии фактический удельный расход условного топлива по каждому из них указывается в отдельных строках. |
| 18 | Фактический удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии с распределением по источникам тепловой энергии | кг усл. топл./Гкал | 1979,3 | Регулируемыми организациями указывается информация с распределением по источникам тепловой энергии, используемым для осуществления регулируемых видов деятельности. |
| 18.1 | - источник тепловой энергии | кг усл. топл./Гкал |  | Указывается фактический удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии для отдельного источника тепловой энергии. |
| В случае наличия нескольких источников тепловой энергии фактический удельный расход условного топлива по каждому из них указывается в отдельных строках. |
| 19 | Удельный расход электрической энергии на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям | тыс. кВт.ч/Гкал |  | Регулируемыми организациями указывается информация с по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемой деятельности. |
| 20 | Удельный расход холодной воды на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям | куб. м/Гкал |  | Регулируемыми организациями указывается информация с по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемой деятельности. |
| 21 | Информация о показателях технико-экономического состояния систем теплоснабжения (за исключением теплопотребляющих установок потребителей тепловой энергии, теплоносителя, а также источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии), в т.ч.: | X |  | Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС. |
| 21.1 | - информация о показателях физического износа объектов теплоснабжения | X |  | Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС. |
| 21.2 | - информация о показателях энергетической эффективности объектов теплоснабжения | X |  | Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС. |

--------------------------------

<1> Единые теплоснабжающие организации размещают информацию, указанную в [пунктах 1](#P5516) - [11.2](#P5759), [13](#P5769) - [15](#P5784), [17](#P5800) - [21.2](#P5843) формы.

Теплоснабжающие организации и теплосетевые организации в ценовых зонах теплоснабжения размещают информацию, указанную в [пунктах 1](#P5516) - [8.1](#P5722), [10](#P5733), [13](#P5769) - [15](#P5784), [17](#P5800) - [18.1](#P5817), [21](#P5833) - [21.2](#P5843) формы.

Форма 4.3.2 Информация о расходах на капитальный и текущий ремонт основных производственных средств, расходах на услуги производственного характера

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Параметры формы | | | | | | | | | | | Описание параметров формы |
| N п/п | Наименование параметра | N п/п | Способ приобретения | Реквизиты договора | N п/п | Наименование товара/услуги | Объем приобретенных товаров, услуг | Единица измерения | Стоимость, тыс. руб. | Доля расходов, % (от суммы расходов по указанной статье) |
| 1 | Информация об объемах товаров и услуг, их стоимости и способах приобретения у организаций, в том числе: | | | | | | | |  | x | Указывается сумма стоимости приобретения товаров и услуг у организаций, сумма оплаты услуг которых превышает 20% суммы расходов на капитальный и текущий ремонт основных производственных средства |
| 1.1 | - наименование поставщика | 1 | Итого по поставщику, в том числе | X | x | X | x | x |  |  | Указывается информация отдельно по организациям, сумма оплаты услуг которых превышает 20% суммы расходов на капитальный и текущий ремонт основных производственных средства. |
| 1.1 | - наименование договора |  | 1 | - наименование товара/услуги |  |  |  | x |
| Способ приобретения определяется из перечня:  - Торги;  - Договоры без торгов;  - Прочее |
| В случае наличия нескольких поставщиков, договоров, товаров и (или) услуг информация по ним указывается в отдельных строках. |
| 2 | Расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса. Из них товары и услуги, приобретенные у организаций, сумма оплаты услуг которых превышает 20% суммы расходов по статье: | | | | | | | |  | x | Указывается сумма стоимости приобретения товаров и услуг у организаций, сумма оплаты услуг которых превышает 20% суммы расходов на услуги производственного характера |
| 2.1 | - наименование поставщика | 1 | Итого по поставщику, в том числе | X | x | X | x | x |  |  | Указывается информация отдельно по организациям, сумма оплаты услуг которых превышает 20% суммы расходов на услуги производственного характера. |
| 1.1 | - наименование договора |  | 1 | - наименование товара/услуги |  |  |  | x |
| Способ приобретения определяется из перечня:  - Торги;  - Договоры без торгов;  - Прочее |
| В случае наличия нескольких поставщиков, договоров, товаров и (или) услуг информация по ним указывается в отдельных строках. |

Форма 4.4 Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемой организации и их соответствии установленным требованиям

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Параметры формы | | | | | Описание параметров формы |
| N п/п | Наименование параметра | Единица измерения | Информация | Ссылка на документ |
| 1 | Количество аварий на тепловых сетях | ед. на км |  |  | Указывается количество любых нарушений на тепловых сетях в расчете на один километр трубопровода. |
| 2 | Количество аварий на источниках тепловой энергии | ед. на источник |  |  | Указывается количество любых нарушений на источниках тепловой энергии |
| 3 | Показатели надежности и качества, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации | X |  |  | В [колонке](#P5943) "Ссылка на документ" указывается материал в виде ссылки на документ, содержащий информацию об установленных показателях надежности и качества, предварительно загруженный в хранилище данных ФГИС ЕИАС. |
| В случае, если показатели надежности и качества не утверждены в [колонке](#P5942) "Информация" указывается "Не утверждены". |
| Информация в данной строке не указывается теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями в ценовых зонах теплоснабжения. |
| 4 | Сведения о несоблюдении значений параметров качества теплоснабжения и (или) параметров, отражающих допустимые перерывы в теплоснабжении | X | x | x | Информация в [строках 4.1](#P5970) - [4.3](#P5982) указывается в случае, если организация имеет статус единой теплоснабжающей организации. |
| 4.1 | - количество составленных актов, подтверждающих факт превышения разрешенных отклонений значений параметров, | шт. |  |  |  |
| 4.2 | - средняя продолжительность устранения превышения разрешенных отклонений значений параметров | дн. |  |  |  |
| 4.3 | - совокупная величина снижения размера платы за тепловую энергию (мощность) потребителям в связи с превышением разрешенных отклонений значений параметров | руб. |  |  |  |
| 5 | Доля числа исполненных в срок договоров о подключении | % |  |  | Указывается процент общего количества заключенных договоров о подключении (технологическом присоединении).  Информация в данной строке не указывается теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями в ценовых зонах теплоснабжения. |
| 6 | Средняя продолжительность рассмотрения заявлений о подключении | дн. |  |  | Информация в данной строке не указывается теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями в ценовых зонах теплоснабжения. |

Форма 4.5 Информация об инвестиционных программах [<1>](#P6481)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Параметры формы | | | | | Описание параметров формы | |
| N п/п | Наименование параметра | Единица измерения | Информация | |
| Инвестиционная программа в целом | Мероприятие [<2>](#P6483) |
| 1 | Наименование инвестиционной программы/мероприятия | X |  |  |  | |
| 2 | Дата утверждения инвестиционной программы | X |  | X | Дата утверждения инвестиционной программы указывается в виде "ДД.ММ.ГГГГ". | |
| 2.1 | Дата изменения инвестиционной программы | X |  | X | Дата изменения инвестиционной программы указывается (в случае наличия изменения) в виде "ДД.ММ.ГГГГ". | |
| 3 | Цель инвестиционной программы | X |  | X | Цель инвестиционной программы определяется из перечня: | |
| - Автоматизация (с уменьшением штата);  - Уменьшение удельных затрат (повышение коэффициент полезного действия);  - Уменьшение издержек на производство;  - Снижение аварийности;  - Прочее | |
| Возможен выбор нескольких пунктов. | |
| 4 | Наименование уполномоченного органа, утвердившего программу | X |  | X | Указывается уполномоченный в соответствии с законодательством Российской Федерации орган власти, утвердивший инвестиционную программу. | |
| 5 | Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу | X |  | X |  | |
| 6 | Срок начала реализации инвестиционной программы/мероприятия | X |  |  | Срок начала реализации инвестиционной программы/мероприятия указывается в виде "ДД.ММ.ГГГГ". | |
| 7 | Срок окончания реализации инвестиционной программы/мероприятия | X |  |  | Срок окончания реализации инвестиционной программы/мероприятия указывается в виде "ДД.ММ.ГГГГ". | |
| 8 | Потребность в финансовых средствах, необходимых для реализации инвестиционной программы, в том числе с разбивкой по годам, мероприятиям и источникам финансирования инвестиционной программы: | тыс. руб. |  |  | Указывается суммарная потребность в финансовых средствах, необходимых для реализации инвестиционной программы, по всем источникам финансирования. | |
| 8.1 | - год реализации инвестиционной программы/мероприятия | тыс. руб. |  |  | Год реализации инвестиционной программы/мероприятия должен содержаться в сроке реализации инвестиционной программы, определенном в [пунктах 6](#P6056) и [7](#P6062) данной формы. | |
| В случае реализации инвестиционной программы/мероприятия в течение нескольких лет информация по каждому году указывается в отдельных строках. | |
| 8.1.1 | - источник финансирования | тыс. руб. |  |  | Вид источника финансирования определяется из перечня:  - Кредиты банков;  - Кредиты иностранных банков;  - Заемные средства других организаций;  - Федеральный бюджет;  - Бюджет субъекта Российской Федерации;  - Бюджет муниципального образования;  - Средства внебюджетных фондов;  - Прибыль, направленная на инвестиции;  - Амортизация;  - Инвестиционная надбавка к тарифу;  - Плата за подключение (технологическое присоединение);  - Прочие средства. | |
| В случае наличия нескольких источников финансирования информация по каждому из них указывается в отдельных строках. | |
| 9 | Целевые показатели инвестиционной программы | X | x | X |  | |
| 9.1 | - срок окупаемости | X | x | X |  | |
| 9.1.1 | - факт | Лет |  |  |  | |
| 9.1.2 | - план | Лет |  |  |  | |
| 9.2 | - перебои в снабжении потребителей | X | x | X |  | |
| 9.2.1 | - факт | час./чел. |  |  | Указывается фактическое значение отношения суммы произведений продолжительности отключений и количества пострадавших потребителей от каждого из этих отключений к количеству потребителей, проживающих в домах, в которых проходили отключения в отчетном периоде. | |
| 9.2.2 | - план | час./чел. |  |  | Указывается плановое значение отношения суммы произведений продолжительности отключений и количества пострадавших потребителей от каждого из этих отключений к количеству потребителей, проживающих в домах, в которых проходили отключения в отчетном периоде. | |
| 9.3 | - продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг | X | x | X |  | |
| 9.3.1 | - факт | час./день |  |  | Указывается фактическое значение отношения количества часов предоставления услуг к количеству календарных дней в отчетном периоде. | |
| 9.3.2 | - план | час./день |  |  | Указывается плановое значение отношения количества часов предоставления услуг к количеству календарных дней в отчетном периоде. | |
| 9.4 | - доля потерь и неучтенного потребления | % | x | X |  | |
| 9.4.1 | - факт | % |  |  | Указывается фактическое значение доли потерь и неучтенного тепловой энергии в общем объеме тепла, поданной в тепловую в отчетном периоде. | |
| 9.4.2 | - план | % |  |  | Указывается плановое значение доли потерь и неучтенного тепловой энергии в общем объеме тепла, поданной в тепловую в отчетном периоде. | |
| 9.5 | - коэффициент потерь | Гкал/км | x | X |  | |
| 9.5.1 | - факт | Гкал/км |  |  | Указывается фактическое значение коэффициента потерь тепловой энергии. | |
| 9.5.2 | - план | Гкал/км |  |  | Указывается плановое значение коэффициента потерь тепловой энергии. | |
| 9.6 | - износ систем коммунальной инфраструктуры | % | x | X |  | |
| 9.6.1 | - факт | % |  |  |  | |
| 9.6.2 | - план | % |  |  |  | |
| 9.7 | - износ оборудования производства (котлы) | % | x | X |  | |
| 9.7.1 | - факт | % |  |  |  | |
| 9.7.2 | - план | % |  |  |  | |
| 9.8 | - износ оборудования передачи тепловой энергии (сети) | % | x | X |  | |
| 9.8.1 | - факт | % |  |  |  | |
| 9.8.2 | - план | % |  |  |  | |
| 9.9 | - удельный вес сетей, нуждающихся в замене | % | x | X |  | |
| 9.9.1 | - факт | % |  |  |  | |
| 9.9.2 | - план | % |  |  |  | |
| 9.10 | - обеспеченность потребления товаров и услуг приборами учета | % | x | X |  | |
| 9.10.1 | - факт | % |  |  |  | |
| 9.10.2 | - план | % |  |  |  | |
| 9.11 | - расход топлива | т усл. топл/Гкал | x | X |  | |
| 9.11.1 | - факт | т усл. топл/Гкал |  |  |  | |
| 9.11.2 | - план | т усл. топл/Гкал |  |  |  | |
| 9.12 | - расход электроэнергии на выработку | кВт.ч/Гкал | x | X |  | |
| 9.12.1 | - факт | кВт.ч/Гкал |  |  |  | |
| 9.12.2 | - план | кВт.ч/Гкал |  |  |  | |
| 9.13 | - расход электроэнергии на передачу | кВт.ч/Гкал | x | X |  | |
| 9.13.1 | - факт | кВт.ч/Гкал |  |  |  | |
| 9.13.2 | - план | кВт.ч/Гкал |  |  |  | |
| 9.14 | - количество аварий (с учетом котельных) | X | x | X |  | |
| 9.14.1 | - факт | ед. |  |  | Указывается фактическое значение количества аварий (с учетом котельных). | |
| 9.14.2 | - план | ед. |  |  | Указывается плановое значение количества аварий (с учетом котельных). | |
| 9.15 | - количество аварий на тепловых сетях | X | x | X |  | |
| 9.15.1 | - факт | ед./км |  |  | Указывается фактическое значение отношения количества аварий на тепловых сетях к протяженности сетей в отчетном периоде. | |
| 9.15.2 | - план | ед./км |  |  | Указывается плановое значение отношения количества аварий на тепловых сетях к протяженности сетей в отчетном периоде. | |
| 9.16 | - производительность труда | тыс. руб./чел. | x | X | В случае наличия дополнительных целевых показателей инвестиционной программы информация по ним указывается в отдельных строках. | |
| 9.16.1 | - факт | тыс. руб./чел. |  |  | Указывается фактическое значение отношение фонда оплаты труда к численности всех рабочих основного вида деятельности организации. | |
| В число рабочих основного вида деятельности включаются рабочие, занятые на производственных процессах по тепловым сетям. | |
| 9.16.2 | - план | тыс. руб./чел. |  |  | Указывается плановое значение отношение фонда оплаты труда к численности всех рабочих основного вида деятельности организации. | |
| В число рабочих основного вида деятельности включаются рабочие, занятые на производственных процессах по тепловым сетям. | |
| 10 | Использование инвестиционных средств за отчетный период | X | x | X |  | |
| 10.1 | Использовано инвестиционных средств всего в отчетном периоде, в том числе: | тыс. руб. |  |  | Указывается сумма использованных инвестиционных средства по всем источникам финансирования в отчетном периоде. | |
| 10.1.1 | - I квартал | тыс. руб. |  |  | Указывается сумма использованных инвестиционных средств в I квартале отчетного периода по всем источникам финансирования. | |
| 10.1.2 | - II квартал | тыс. руб. |  |  | Указывается сумма использованных инвестиционных средств в II квартале отчетного периода по всем источникам финансирования. | |
| 10.1.3 | - III квартал | тыс. руб. |  |  | Указывается сумма использованных инвестиционных средств в III квартале отчетного периода по всем источникам финансирования. | |
| 10.1.4 | - IV квартал | тыс. руб. |  |  | Указывается сумма использованных инвестиционных средств в IV квартале отчетного периода по всем источникам финансирования. | |
| 10.2 | Источник финансирования | тыс. руб. |  |  | Вид источника финансирования определяется из перечня:  - Кредиты банков;  - Кредиты иностранных банков;  - Заемные средства других организаций;  - Федеральный бюджет;  - Бюджет субъекта Российской Федерации;  - Бюджет муниципального образования;  - Средства внебюджетных фондов;  - Прибыль, направленная на инвестиции;  - Амортизация;  - Инвестиционная надбавка к тарифу;  - Плата за подключение (технологическое присоединение);  Прочие средства. | |
| В случае наличия нескольких источников финансирования информация по каждому из них указывается в отдельных строках. | |
| 10.2.1 | - I квартал | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 10.2.2 | - II квартал | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 10.2.3 | - III квартал | тыс. руб. |  |  |  |  |
| 10.2.4 | - IV квартал | тыс. руб. |  |  |  |  |

--------------------------------

<1> Информация по данной форме размещается в случае, если организация выполняет или планирует выполнение инвестиционной программы в отчетном периоде.

Единой теплоснабжающей организацией, теплоснабжающей организацией и теплосетевой организацией в ценовых зонах теплоснабжения раскрывается информация об инвестиционных программах разрабатываемых и утверждаемых в отношении деятельности, при осуществлении которой расчеты за товары (услуги) в сфере теплоснабжения осуществляются по регулируемым ценам (тарифам) (за исключением деятельности по подключению (технологическому присоединению) к системе теплоснабжения).

<2> В случае выполнения нескольких мероприятий информация по каждому из них указывается в отдельной колонке.

Форма 4.6 Информация о наличии (отсутствии) технической возможности подключения к системе теплоснабжения, а также о регистрации и ходе реализации заявок о подключении к системе теплоснабжения

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Параметры формы | | | | Описание параметров формы |
| N п/п | Наименование параметра | Единица измерения | Информация |
| 1 | Количество поданных заявок | ед. | Нет | Указывается количество поданных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение отчетного квартала. |
| 2 | Количество исполненных заявок | ед. |  | Указывается количество исполненных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение отчетного квартала. |
| 3 | Количество заявок с решением об отказе в подключении | ед. |  | Указывается количество заявок с решением об отказе о подключении (технологическому присоединению) к системе теплоснабжения в течение отчетного квартала. |
| 4 | Причины отказа в подключении | x |  | Указывается текстовое описание причин принятия решений об отказе в подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения. |
| Не заполняется в случае, если решения об отказе в подключении (технологическом присоединении) в течение отчетного периода не принимались. |
| 5 | Резерв мощности системы теплоснабжения в течение квартала, в том числе: | Гкал/час |  | Указывается резерв мощности системы теплоснабжения (совокупности систем теплоснабжения в случае, если для них установлены одинаковые тарифы в сфере теплоснабжения. |
| В случае если регулируемыми организациями оказываются услуги по теплоснабжению по нескольким технологически не связанным между собой системам теплоснабжения, и если в отношении указанных систем устанавливаются различные тарифы в сфере теплоснабжения, то информация раскрывается отдельно по каждой системе теплоснабжения. |
| 5.1 | - система теплоснабжения | Гкал/час |  | Указывается резерв мощности для системы теплоснабжения, тариф для которой не является отличным от тарифов других систем теплоснабжения регулируемой организации. |
| При использовании регулируемой организацией нескольких систем теплоснабжения информация о резерве мощности таких систем указывается в отношении каждой системы теплоснабжения в отдельных строках. |

Форма 4.7 Информация об условиях, на которых осуществляется поставка товаров и (или) оказание услуг

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Параметры формы | | | Описание параметров формы |
| N п/п | Наименование параметра | Ссылка на документ |
| 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 | - описание формы публичного договора |  | 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. |
| 1.2 | - договор о подключении к системе теплоснабжения | X |  |
| 1.2.1 | - описание договора о подключении |  | 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. |

Форма 4.8 Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением к системе теплоснабжения [<1>](#P6645)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Параметры формы | | | | Описание параметров формы |
| N п/п | Наименование параметра | Информация | Ссылка на документ |
| 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](#P6570) "Информация" указывается адрес страницы сайта в сети "Интернет", на которой размещена информация.  В [колонке](#P6571) "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 | - описание документа/сведений | X |  | Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС.  В случае наличия дополнительных сведений информация по ним указывается в отдельных строках. |
| 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 нормативного правового акта |  | X | В [колонке](#P6570) "Информация" указывается полное наименование и реквизиты НПА.  В случае наличия нескольких НПА каждое из них указывается в отдельной строке. |
| 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. |
| 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. |
| 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. |
| 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. | | | Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС. |
| В случае наличия дополнительных сведений информация по ним указывается в отдельных строках. |

--------------------------------

<1> Информация размещается в случае, если организация осуществляет услуги по подключению (технологическому присоединению) к централизованной системе теплоснабжения.

Форма 4.9 Информация о способах приобретения, стоимости и объемах товаров, необходимых для производства товаров и (или) оказания услуг

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Параметры формы | | | | Описание параметров формы |
| N п/п | Наименование параметра | Информация | Ссылка на документ |
| 1 | Сведения о правовых актах, регламентирующих правила закупки (положение о закупках) в организации |  |  | В [колонке](#P6655) "Информация" указывается описательная информация, характеризующая размещаемые данные. |
| В [колонке](#P6656) "Ссылка на документ" указывается либо ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС, либо ссылка на официальный сайт в сети "Интернет", на котором размещена информация. |
| 2 | Сведения о месте размещения положения о закупках организации |  |  |
| В случае наличия дополнительных сведений о способах приобретения, стоимости и объемах товаров, необходимых для производства товаров и (или) оказания услуг организацией, информация по ним указывается в отдельных строках. |
| 3 | Сведения о планировании закупочных процедур |  |  |
| 4 | Сведения о результатах проведения закупочных процедур |  |  |

Форма 4.10.1 Информация о предложении регулируемой организацией об установлении тарифов в сфере теплоснабжения на очередной период регулирования [<1>](#P6793)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Параметры формы | | | | | | | Описание параметров формы |
| N п/п | Вид тарифа | Наименование тарифа | Период действия тарифов | | Информация | Ссылка на документ |
| с | По |
| 1 | Копия инвестиционной программы, утвержденной в установленном законодательством Российской Федерации порядке, а до ее утверждения копия проекта инвестиционной программы | | | | | |  |
| 1.1 | x | x | x | x |  |  | Заполняется в случае наличия инвестиционной программы (проекта инвестиционной программы) в отчетном периоде. |
| В [колонке](#P6687) "Информация" указывается наименование инвестиционной программы. |
| В [колонке](#P6688) "Ссылка на документ" указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС. |
| 2 | Предлагаемый метод регулирования | | | | | |  |
| 2.1 | - вид тарифа | наименование тарифа | дата начала периода | дата окончания периода |  | X | Значение в [колонке](#P6684) "Вид тарифа" выбирается из перечня видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. |
| Значение в [колонке](#P6687) "Информация" выбирается из перечня:  - Метод экономически обоснованных расходов (затрат);  - Метод индексации установленных тарифов;  - Метод обеспечения доходности инвестированного капитала;  - Метод сравнения аналогов. |
| Даты начала и окончания периода действия тарифов указывается в виде "ДД.ММ.ГГГГ". |
| В случае дифференциации предлагаемых методов регулирования видам тарифов и (или) по периодам действия тарифов информация по каждому из них указывается в отдельной строке. |
| 3 | Долгосрочные параметры регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования) | | | | | |  |
| 3.1 | x | x | x | x | X |  | Долгосрочные параметры регулирования указываются в случае выбора любого метода регулирования за исключением метода экономически обоснованных затрат в виде ссылки на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС. |
| 4 | Необходимая валовая выручка на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам | | | | | |  |
| 4.1 | - вид тарифа | наименование тарифа | дата начала периода | дата окончания периода |  | X | Значение в [колонке](#P6684) "Вид тарифа" выбирается из перечня видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. |
| Даты начала и окончания периода действия тарифов указывается в виде "ДД.ММ.ГГГГ". |
| Величина необходимой валовой выручки указывается в [колонке](#P6687) "Информация" в тыс. руб. |
| В случае дифференциации необходимой валовой выручки по видам тарифов и (или) по периодам действия тарифов информация указывается в отдельных строках. |
| 5 | Годовой объем полезного отпуска тепловой энергии (теплоносителя) | | | | | |  |
| 5.1 | - вид тарифа | наименование тарифа | дата начала периода | дата окончания периода |  | X | Значение в [колонке](#P6684) "Вид тарифа" выбирается из перечня видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения |
| Даты начала и окончания периода действия тарифов указываются в виде "ДД.ММ.ГГГГ". |
| Величина годового объема полезного отпуска тепловой энергии (теплоносителя) указывается в [колонке](#P6687) "Информация" в тыс. Гкал. |
| В случае дифференциации объема полезного отпуска тепловой энергии (теплоносителя) по видам тарифов и (или) по периодам действия тарифов информация указывается в отдельных строках. |
| 6 | Размер недополученных доходов регулируемой организацией, исчисленный в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения | | | | | |  |
| 6.1 | - вид тарифа | наименование тарифа | дата начала периода | дата окончания периода |  | X | Значение в [колонке](#P6684) "Вид тарифа" выбирается из перечня видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. |
| Даты начала и окончания периода действия тарифов указывается в виде "ДД.ММ.ГГГГ". |
| Величина недополученных доходов регулируемой организации указывается в [колонке](#P6687) "Информация" в тыс. руб. |
| В случае отсутствия недополученных доходов регулируемой организацией, исчисленных в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения, указывается значение 0. |
| В случае дифференциации недополученных доходов регулируемой организацией по видам тарифов и (или) по периодам действия тарифов информация указывается в отдельных строках. |
| 7 | Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения | | | | | |  |
| 8.1 | - вид тарифа | наименование тарифа | дата начала периода | дата окончания периода |  | X | Значение в [колонке](#P6684) "Вид тарифа" выбирается из перечня видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. |
| Даты начала и окончания периода действия тарифов указывается в виде "ДД.ММ.ГГГГ". |
| Величина экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования, указывается в [колонке](#P6687) "Информация" в тыс. руб. |
| В случае отсутствия экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования, определенных в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения, указывается значение 0. |
| В случае дифференциации экономически обоснованных расходов по видам тарифов и (или) по периодам действия тарифов информация указывается в отдельных строках. |

--------------------------------

<1> При размещении информации по данной форме дополнительно указывается дата подачи заявления об утверждении тарифа и его номер.

Форма 4.10.2 Информация о предложении величин тарифов на тепловую энергию, поддержанию резервной тепловой мощности [<1>](#P6882)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Параметры формы | | | | | | | | Описание параметров формы |
| N п/п | Параметр дифференциации тарифа | Период действия тарифа | | | | | |
| Одноставочный тариф, руб./Гкал | Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес. | 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 | Наименование тарифа |  | | | | | | Указывается наименование тарифа в случае подачи предложения по нескольким тарифам. |
| В случае наличия нескольких тарифов информация по ним указывается в отдельных строках. |
| 1.1 | Территория действия тарифа |  | | | | | | 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. |
| 1.1.1 | Наименование системы теплоснабжения |  | | | | | | 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. |
| 1.1.1.1 | Источник тепловой энергии |  | | | | | | Указывается наименование источника тепловой энергии |
| В случае дифференциации тарифов по источникам тепловой энергии информация по ним указывается в отдельных строках. |
| 1.1.1.1.1 | Схема подключения тепло потребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии |  | | | | | | 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:  - 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. |
| 1.1.1.1.1.1 | Группа потребителей |  | | | | | | 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. |
| 1.1.1.1.1.1.1 | Теплоноситель |  |  |  |  |  |  | В [колонке](#P6802) "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 подаче предложения на двухставочный тариф [колонка](#P6804) "Одноставочный тариф" не заполняется.  При подаче предложения на одноставочный тариф колонки в [блоке](#P6806) "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](#P6811) "Дата окончания" указывается "Нет".  Информация в [колонке](#P6805) "Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес" указывается только для тарифа по поддержанию резервной мощности.  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. |

--------------------------------

<1> Для каждого вида тарифа в сфере теплоснабжения форма заполняется отдельно. При размещении информации по данной форме дополнительно указывается дата подачи заявления об утверждении тарифа и его номер.

По данной форме размещается в том числе информация о предложении об установлении цен (тарифов) в сфере теплоснабжения для единых теплоснабжающих организаций, а также теплоснабжающих организаций, теплосетевых организаций в ценовых зонах теплоснабжения.

Форма 4.10.3 Информация о предложении величин тарифов на теплоноситель, передачу тепловой энергии, теплоносителя [<1>](#P6958)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Параметры формы | | | | | | | Описание параметров формы |
| N п/п | Параметр дифференциации тарифа | Период действия тарифа | | | | |
| Одноставочный тариф, руб./Гкал | 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 | Наименование тарифа |  | | | | | Указывается наименование тарифа в случае подачи предложения по нескольким тарифам. |
| В случае наличия нескольких тарифов информация по ним указывается в отдельных строках. |
| 1.1 | Территория действия тарифа |  | | | | | 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. |
| 1.1.1 | Наименование системы теплоснабжения |  | | | | | 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. |
| 1.1.1.1 | Источник тепловой энергии |  | | | | | Указывается наименование источника тепловой энергии |
| В случае дифференциации тарифов по источникам тепловой энергии информация по ним указывается в отдельных строках. |
| 1.1.1.1.1 | Группа потребителей |  | | | | | 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. |
| 1.1.1.1.1.1 | Теплоноситель |  |  |  |  |  | В [колонке](#P6892) "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 подаче предложения на двухставочный тариф [колонка](#P6894) "Одноставочный тариф" не заполняется. |
| При подаче предложения на одноставочный тариф колонки в [блоке](#P6895) "Двухставочный тариф" не заполняются. |
| Информация в [колонке](#P6895) "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](#P6900) "Дата окончания" указывается "Нет". |
| В случае дифференциации тарифов по видам теплоносителя информация по ним указывается в отдельных строках. |

--------------------------------

<1> Для каждого вида цены (тарифа) в сфере теплоснабжения форма заполняется отдельно. При размещении информации по данной форме дополнительно указывается дата подачи заявления об утверждении цены (тарифа) и его номер.

По данной форме размещается в том числе информация о предложении об установлении цен (тарифов) для единых теплоснабжающих организаций, а также теплоснабжающих организаций, теплосетевых организаций в ценовых зонах теплоснабжения.

Форма 4.10.4 Информация о предложении величин тарифов на горячую воду (в открытых системах) [<1>](#P7047)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Параметры формы | | | | | | | | | | | Описание параметров формы |
| N п/п | Параметр дифференциации тарифа | Период действия тарифа | | | | | | | | |
| Одноставочный тариф, руб./куб. м | Компонент на теплоноситель, руб./куб. м | Одноставочный компонент на тепловую энергию, руб/Гкал | | Двухставочный тариф | | | Период действия | |
| ставка за потребление горячей воды, руб./куб. м | | ставка за содержание тепловой мощности в компоненте на тепловую энергию, тыс. руб./Гкал/ч в мес. | дата начала | дата окончания |
|  |  |  | | | | | | | | |  |
| 1 | Наименование тарифа |  | | | | | | | | | Указывается наименование тарифа в случае подачи предложения по нескольким тарифам. |
| В случае наличия нескольких тарифов информация по ним указывается в отдельных строках. |
| 1.1 | Территория действия тарифа |  | | | | | | | | | 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. |
| 1.1.1 | Наименование системы теплоснабжения |  | | | | | | | | | 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. |
| 1.1.1.1 | Источник тепловой энергии |  | | | | | | | | | Указывается наименование источника тепловой энергии |
| В случае дифференциации тарифов по источникам тепловой энергии информация по ним указывается в отдельных строках. |
| 1.1.1.1.1 | Группа потребителей |  | | | | | | | | | 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. |
| 1.1.1.1.1.1 | Теплоноситель |  | | | | | | | | | 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. |
| В случае дифференциации тарифов по видам теплоносителя информация по ним указывается в отдельных строках. |
| 1.1.1.1.1.1.1 | Наименование поставщика |  |  | |  | |  |  |  |  | В [колонке](#P6968) "Параметр дифференциации тарифов" указывается наименование поставщика в случае наличия дифференциации компонента двухставочного тарифа на горячую воду по поставщикам. |
| При подаче предложения на двухставочный тариф [колонка](#P6970) "Одноставочный тариф" не заполняется. |
| При подаче предложения на одноставочный тариф колонки в [блоке](#P6973) "Двухставочный тариф" не заполняются. |
| В случае отсутствия разбивки тарифа на компоненты колонки ["Компонент на теплоноситель, руб./куб. м"](#P6971) и "[Одноставочный компонент на тепловую энергию](#P6972), 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](#P6978) "Дата окончания" указывается "Нет". |
| В случае дифференциации тарифов по поставщикам информация по ним указывается в отдельных строках. |

--------------------------------

<1> При размещении информации по данной форме дополнительно указывается дата подачи заявления об утверждении цены (тарифа) и его номер.

По данной форме раскрывается в том числе информация о предложении об установлении цен (тарифов) для единых теплоснабжающих организаций, а также теплоснабжающих организаций, теплосетевых организаций в ценовых зонах теплоснабжения.

Форма 4.10.5 Информация о предложении величин тарифов на подключение к системе теплоснабжения [<1>](#P7106)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Параметры формы | | | | | | | | | | | | Описание параметров формы |
| N п/п | Параметр дифференциации тарифа/Заявитель | Подключаемая тепловая нагрузка, куб. Гкал/ч | | Тип прокладки тепловых сетей | | Диаметр тепловых сетей, мм | | Период действия тарифа | | | |
| Плата за подключение (технологическое присоединение), тыс. руб./Гкал/ч (руб.) | | Период действия | |
| С НДС | Без НДС | Дата начала | Дата окончания |
| 1 | Наименование тарифа |  | | | | | | | | | | Указывается наименование тарифа в случае подачи предложения по нескольким тарифам.  В случае наличия нескольких тарифов информация по ним указывается в отдельных строках. |
| 1.1 | Территория действия тарифа |  | | | | | | | | | | 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. |
| 1.1.1 | Наименование системы теплоснабжения |  | | | | | | | | | | 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. |
| 1.1.1.1 | Источник тепловой энергии |  | | | | | | | | | | Указывается наименование источника тепловой энергии. |
| 1.1.1.1.1 |  | 1 | Подключаемая нагрузка | 1 | Тип прокладки тепловых сетей | 1 | Диаметр тепловых сетей |  |  |  |  | В [колонке](#P7057) "Параметр дифференциации тарифа/Заявитель" указывается наименование категории потребителей, к которой относится тариф.  Даты начала и окончания указываются в виде "ДД.ММ.ГГГГ".  В случае отсутствия даты окончания тарифа в [колонке](#P7067) "Дата окончания" указывается "Нет".  В случае наличия дифференциации по подключаемой нагрузке, диапазону диаметров, типу прокладки тепловых сетей, информация по ним указывается в отдельных строках.  В случае дифференциации тарифов по периодам действия тарифа информация по ним указывается в отдельных колонках. |

--------------------------------

<1> При размещении информации по данной форме дополнительно указывается дата подачи заявления об утверждении цены (тарифа) и его номер.

По данной форме размещается в том числе информация о предложении об установлении цен (тарифов) для единых теплоснабжающих организаций, а также теплоснабжающих организаций, теплосетевых организаций в ценовых зонах теплоснабжения.

Форма 4.10.6 Информация о предложении платы за подключение к системе теплоснабжения в индивидуальном порядке [<1>](#P7164)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Параметры формы | | | | | | | | Описание параметров формы |
| N п/п | Заявитель | Наименование объекта, адрес | Подключаемая тепловая нагрузка, куб. 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 | Наименование тарифа |  | | | | | | Указывается наименование тарифа в случае подачи предложения по нескольким тарифам. |
| В случае наличия нескольких тарифов информация по ним указывается в отдельных строках. |
| 1.1 | Территория действия тарифа |  | | | | | | 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. |
| 1.1.1 | Наименование системы теплоснабжения |  | | | | | | 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. |
| 1.1.1.1 | Источник тепловой энергии |  | | | | | | Указывается наименование источника тепловой энергии. |
| 1.1.1.1.1 | Наименование заявителя |  |  |  |  |  |  | В [колонке](#P7116) "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](#P7125) "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. |

--------------------------------

<1> При размещении информации по данной форме дополнительно указывается дата подачи заявления об утверждении платы и его номер.

По данной форме раскрывается в том числе информация о предложении об установлении соответствующих цен (тарифов) в сфере теплоснабжения для единых теплоснабжающих организаций, а также теплоснабжающих организаций, теплосетевых организаций в ценовых зонах теплоснабжения.

Форма 4.11 Информация о выводе объектов теплоснабжения из эксплуатации и основаниях ограничения, прекращения подачи тепловой энергии потребителям

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Параметры формы | | | | | Описание параметров формы |
| N п/п | Наименование параметра | Единица измерения | Информация | Ссылка на документ |
| 1 | Сведения о выводе источников тепловой энергии из эксплуатации | X | X | X |  |
| 1.1 | Наименование выведенного источника тепловой энергии | X |  |  | В случае вывода из эксплуатации нескольких источников тепловой энергии информация по каждому из них указывается в отдельно. |
| 1.2 | Дата вывода | X |  |  | Дата вывода указывается в виде "ДД.ММ.ГГГГ". |
| 2 | Сведения о выводе тепловых сетей из эксплуатации | X | X | X |  |
| 2.1 | Наименование тепловой сети | X |  |  | В случае вывода из эксплуатации нескольких тепловых сетей информация по каждой из них указывается в отдельно. |
| 2.2 | Дата вывода | X |  |  | Дата вывода указывается в виде "ДД.ММ.ГГГГ". |
| 3 | Сведения об основаниях ограничения подачи тепловой энергии тепловой энергии | X |  | X | В случае, если ограничения подачи тепловой энергии тепловой энергии не происходили, в [колонке](#P7176) "Информация" указывается "Не осуществлялось". |
| Указывается информация о случаях ограничения подачи тепловой энергии потребителям в случаях, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. |
| В неоднократных ограничений подачи потребления тепловой энергии потребителями информация по каждому случаю указывается в отдельно. |
| 3.1 | Описание ограничения подачи тепловой энергии потребителям | X |  |  |  |
| 3.2 | Дата начала ограничения | X |  |  | Дата начала ограничения указывается в виде "ДД.ММ.ГГГГ". |
| 3.3 | Дата завершения ограничения | X |  |  | Дата завершения ограничения указывается в виде "ДД.ММ.ГГГГ". |
| 4 | Сведения об основаниях прекращения подачи тепловой энергии потребителям | X |  | X | В случае, если прекращения подачи тепловой энергии потребителям не происходили, в [колонке](#P7176) "Информация" указывается "Не осуществлялось". |
| Указывается информация о случаях прекращения подачи тепловой энергии потребителям, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. |
| В случае нескольких прекращений подачи тепловой энергии потребителям информация по каждому случаю указывается в отдельно. |
| 4.1 | Описание прекращения режима потребления | X |  |  | В [колонке](#P7177) "Ссылка на документ" указывается материал в виде ссылки на документ, обосновывающий прекращение подачи тепловой энергии потребителям, предварительно загруженный в хранилище данных ФГИС ЕИАС. |
| 4.2 | Дата прекращения | X |  |  | Дата прекращения указывается в виде "ДД.ММ.ГГГГ". |