# Форма 4.2.4 Информация о величинах тарифов на подключение к системе теплоснабжения [1](#sub_14241)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | О внесении изменений в постановление Правления Государственного комитета по ценовой политике Республики Саха (Якутия) от 16 декабря 2021 года №298 «Об установлении льготной платы за подключение (технологическое присоединение) к системам теплоснабжения, не превышающей 0,1 Гкал/час на территории Республики Саха (Якутия) 2022 год» и признании утратившим силу постановление Правления ГКЦ-РЭК РС(Я) от 23 апреля 2013 года №49 «Об установлении платы за подключение к системам теплоснабжения потребителей (заявителей) с тепловой нагрузкой, не превышающей 0,1 Гкал/ч (включительно) на территории Республики Саха (Якутия)» | | | | | | | | | | 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 | в границах муниципальных районов, городских округов Республики Саха (Якутия) | | | | | | | | | | 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 | Размер льготной платы\* за подключение (технологическое присоединение) к системам теплоснабжения для потребителей с подключаемой тепловой нагрузкой объекта капитального строительства которых не превышает 0,1 Гкал/ч, с учетом ранее присоединенной тепловой нагрузки в данной точке подключения, на территории Республики Саха (Якутия) на 2022 год | | | | | | | | | | 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 | Система теплоснабжения АО «Теплоэнергия» | | | | | | | | | | Указывается наименование источника тепловой энергии |
| 1.1.1.1.1 | Плата за  подключение  (технологическое  присоединение)  объектов  заявителей с  учетом  строительства  сетей от точки  подключения до  подключаемого  объекта | 1 | Подключаемая нагрузка - не превышает 0,1  Гкал/ч | 1 | Тип прокладки тепловых сетей - | 1 | Диаметр тепловых сетей | 0,55 | 0,45833 | 24.12.2022 | нет | В колонке "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 "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. |
| 2 | Наименование тарифа | Постановление Правления ГКЦ РС(Я) от 16.12.2021 г. Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение)  к системам теплоснабжения АО «Теплоэнергия» на 2022 год | | | | | | | | | | Указывается наименование тарифа в случае утверждения нескольких тарифов.  В случае наличия нескольких тарифов информация по ним указывается в отдельных строках. |
| 2.1 | Территория действия тарифа | в границах муниципальных районов, городских округов Республики Саха (Якутия) | | | | | | | | | | 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. |
| 2.1.1 | Наименование системы теплоснабжения | Плата за подключение (технологическое присоединение) объектов заявителей  к системам теплоснабжения АО «Теплоэнергия» на 2022 год | | | | | | | | | | 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. |
| 2.1.1.1 | Источник тепловой энергии | Система теплоснабжения АО «Теплоэнергия» | | | | | | | | | | Указывается наименование источника тепловой энергии |
| 2.1.1.1.1 | Плата за  подключение  (технологическое  присоединение)  объектов  заявителей с  учетом  строительства  сетей от точки  подключения до  подключаемого  объекта | 1 | Подключаемая нагрузка | 1 | Тип прокладки тепловых сетей - | 1 | Диаметр тепловых сетей |  |  |  |  | 1В колонке "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 "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. |
|  | Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1) |  |  |  |  |  | 232,33 | 16.12.2021 | нет |
|  | Расходы на создание тепловых сетей (за исключением создания тепловых пунктов) от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч (П2.1), в том числе: |  |  |  |  |  | 5087,63 | 16.12.2021 | нет |
|  | Надземная (наземная) прокладка труб диаметром до 250 мм |  |  |  |  |  | 5087,63 |  |  |
|  | Налог на прибыль |  |  |  |  |  | 0,00 |  |  |

──────────────────────────────

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](http://internet.garant.ru/document/redirect/12177489/23049) 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 - 12.4 статьи 10](http://internet.garant.ru/document/redirect/12177489/1121) 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](#sub_14251)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | Постановление Правления ГКЦ РС(Я) от 15.04.2022 №37 Об установлении индивидуальной платы за подключение (технологическое присоединение) к тепловым сетям АО «Теплоэнергия» объекта: «Дополнительное здание к МОУ СОШ №12» | | | | | | 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 | Городской округ город Якутск | | | | | | 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 | Система теплоснабжения АО «Теплоэнергия» | | | | | | 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 | Котельная «Пригород» | | | | | | Указывается наименование источника тепловой энергии. |
| 1.1.1.1.1 | Наименование заявителя |  |  |  | 5385,29 | 15.04.2022 | нет | В колонке "Заявитель" указывается наименование заявителя, к которой относится тариф.  Даты начала и окончания указываются в виде "ДД.ММ.ГГГГ".  В случае отсутствия даты окончания тарифа в колонке "Дата окончания" указывается "Нет".  В случае наличия дифференциации по категориям потребителей/заявителям информация по ним указывается в отдельных строках.  В случае дифференциации по периодам действия тарифа информация по ним указывается в отдельных колонках. |
| 2 | Наименование тарифа | Постановление Правления ГКЦ РС(Я) от 14.10.2022 №160 Об установлении индивидуальной платы за подключение (технологическое присоединение) к тепловым сетям АО «Теплоэнергия» объекта: «Зимняя теплица с учебным классом» | | | | | | Указывается наименование тарифа в случае утверждения нескольких тарифов.  В случае наличия нескольких тарифов информация по ним указывается в отдельных строках. |
| 2.1 | Территория действия тарифа | Городской округ город Якутск | | | | | | 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. |
| 2.1.1 | Наименование системы теплоснабжения | Система теплоснабжения АО «Теплоэнергия» | | | | | | 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. |
| 2.1.1.1 | Источник тепловой энергии | Котельная «Сергеляхское шоссе 10км | | | | | | Указывается наименование источника тепловой энергии. |
| 2.1.1.1.1 | Наименование заявителя | Зимняя теплица с учебным классом | 0,019 |  | 1 198,15 | 14.10.2022 | нет | В колонке "Заявитель" указывается наименование заявителя, к которой относится тариф.  Даты начала и окончания указываются в виде "ДД.ММ.ГГГГ".  В случае отсутствия даты окончания тарифа в колонке "Дата окончания" указывается "Нет".  В случае наличия дифференциации по категориям потребителей/заявителям информация по ним указывается в отдельных строках.  В случае дифференциации по периодам действия тарифа информация по ним указывается в отдельных колонках. |
| 3 | Наименование тарифа | Постановление Правления ГКЦ РС(Я) от 30.06.2022 №114 Об установлении индивидуальной платы за подключение (технологическое присоединение) к тепловым сетям АО «Теплоэнергия» объекта: «Многоквартирный жилой дом в мкр. Марха г. Якутска РС(Я)» | | | | | | Указывается наименование тарифа в случае утверждения нескольких тарифов.  В случае наличия нескольких тарифов информация по ним указывается в отдельных строках. |
| 3.1 | Территория действия тарифа | Городской округ город Якутск | | | | | | 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. |
| 3.1.1 | Наименование системы теплоснабжения | Система теплоснабжения АО «Теплоэнергия» | | | | | | 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. |
| 3.1.1.1 | Источник тепловой энергии | ЦТП Племобъединение | | | | | | Указывается наименование источника тепловой энергии. |
| 3.1.1.1.1 | Наименование заявителя | Многоквартирный жилой дом в мкр. Марха г. Якутска РС(Я) | 0,47 |  | 11 443,17 | 30.06.2022 | нет | В колонке "Заявитель" указывается наименование заявителя, к которой относится тариф.  Даты начала и окончания указываются в виде "ДД.ММ.ГГГГ".  В случае отсутствия даты окончания тарифа в колонке "Дата окончания" указывается "Нет".  В случае наличия дифференциации по категориям потребителей/заявителям информация по ним указывается в отдельных строках.  В случае дифференциации по периодам действия тарифа информация по ним указывается в отдельных колонках. |
| 4 | Наименование тарифа | Постановление Правления ГКЦ РС(Я) от 28.11.2022 №344 Об установлении индивидуальной платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения АО «Теплоэнергия» объекта: «Учебный корпус с интернатом ГБОУ РС(Я) «Якутская кадетская школа – интернат» в мкр. Марха г. Якутска» | | | | | | Указывается наименование тарифа в случае утверждения нескольких тарифов.  В случае наличия нескольких тарифов информация по ним указывается в отдельных строках. |
| 4.1 | Территория действия тарифа | Городской округ город Якутск | | | | | | 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. |
| 4.1.1 | Наименование системы теплоснабжения | Система теплоснабжения АО «Теплоэнергия» | | | | | | 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. |
| 4.1.1.1 | Источник тепловой энергии | Котельная «Дружбы Народов» | | | | | | Указывается наименование источника тепловой энергии. |
| 4.1.1.1.1 | Наименование заявителя | Учебный корпус с интернатом ГБОУ РС(Я) «Якутская кадетская школа – интернат» в мкр. Марха г. Якутска» | 1,3376 |  | 30 110,957 | 28.11.2022 | нет | В колонке "Заявитель" указывается наименование заявителя, к которой относится тариф.  Даты начала и окончания указываются в виде "ДД.ММ.ГГГГ".  В случае отсутствия даты окончания тарифа в колонке "Дата окончания" указывается "Нет".  В случае наличия дифференциации по категориям потребителей/заявителям информация по ним указывается в отдельных строках.  В случае дифференциации по периодам действия тарифа информация по ним указывается в отдельных колонках. |

──────────────────────────────

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 - 12.4 статьи 10](http://internet.garant.ru/document/redirect/12177489/1121) Федерального закона N 190-ФЗ, теплоснабжающей организации, теплосетевой организации в ценовых зонах теплоснабжения.

──────────────────────────────

# 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. | 83 | Указывается количество поданных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение 2022 г. |
| 2 | Количество исполненных заявок | ед. | 62 | Указывается количество исполненных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение 2022 г |
| 3 | Количество заявок с решением об отказе в подключении | ед. | 8 | Указывается количество заявок с решением об отказе о подключении (технологическому присоединению) к системе теплоснабжения в течение 2022 г |
| 4 | Причины отказа в подключении | X | отказ с выбором, отсутствует пропускная способность сетей либо отсутствие резерва мощности теплоисточника. Также наличия естественных (природных) препятствий и (или) линейных объектов, препятствующих строительству тепловых сетей, а также отсутствия технологических коридоров для организации подключения, в том числе отказа частных владельцев земельных участков в размещении объектов теплоснабжения | 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 2022, в том числе: | Гкал/час | 34,26 | 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 4.8 Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением к системе теплоснабжения [1](#sub_10481)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | 2016 г | X | Дата размещения информации указывается в виде "ДД.ММ.ГГГГ". |
| 1.2 | - адрес страницы сайта в сети "Интернет" и ссылка на документ | yakutskteplo.ru | <https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=33e75715-de17-4a66-a9d2-9c9365d18b5a> | В колонке "Информация" указывается адрес страницы сайта в сети "Интернет", на которой размещена информация.  В колонке "Ссылка на документ" указывается ссылка на скриншот страницы сайта в сети "Интернет", предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС, на которой размещена информация. |
| 2 | Форма заявки о подключении к централизованной системе теплоснабжения | X | <https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=ba4185dc-2b4a-477b-9b10-99fe509f324d> | 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 | <https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=ba4185dc-2b4a-477b-9b10-99fe509f324d> | 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 | Постановление Правительства РФ от 30 ноября 2021 г. N 2115  "Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) к системам теплоснабжения, включая правила недискриминационного доступа к услугам по подключению (технологическому присоединению) к системам теплоснабжения, Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче тепловой энергии, теплоносителя, а также об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации" | X | В колонке "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 | (4112) 509-000 | 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 | 677007, г. Якутск, ул. К.Д. Уткина, 20 | 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 | С понедельника по пятницу 08:30ч. до 17:00ч., с перерывом на обед с 12:30ч. до 13.00ч. | 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 4.10.5 Информация о предложении величин тарифов на подключение к системе теплоснабжения [1](#sub_141051)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 "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 "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](#sub_141061)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 "Заявитель" указывается наименование заявителя, к которой относится тариф.  Даты начала и окончания указываются в виде "ДД.ММ.ГГГГ".  В случае отсутствия даты окончания тарифа в колонке "Дата окончания" указывается "Нет".  В случае наличия дифференциации по категориям потребителей/заявителям информация по ним указывается в отдельных строках.  В случае дифференциации по периодам действия тарифа информация по ним указывается в отдельных колонках. |

──────────────────────────────

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.

──────────────────────────────