Приложение N 1

к приказу ФАС России

от 11.07.2023 N 450/23

ФОРМЫ РАЗМЕЩЕНИЯ ИНФОРМАЦИИ

ОРГАНИЗАЦИЯМИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИМИ ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ

Форма 1

Информация

об организации, осуществляющей холодное водоснабжение

(общая информация)

|  |  |
| --- | --- |
| Параметры формы | Описание параметров формы |
| N п/п | Наименование параметра | Информация |
| 1 | Наименование юридического лица (фамилия, имя и отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя) | Ишимбайское муниципальное унитарное предприятие «Межрайкоммунводоканал» Республики БашкортостанДиректор: Гайсин Вадим Уралович | Наименование юридического лица указывается согласно уставу организации, осуществляющей холодное водоснабжение (далее - организация холодного водоснабжения).Фамилия, имя и отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя указывается согласно сведениям из Единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей. |
| 2 | Основной государственный регистрационный номер (далее - ОГРН) (основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (далее - ОГРНИП) | Номер в Госреестре: 1020201773349 | Указывается основной государственный регистрационный номер юридического лица (основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя). |
| 3 | Дата присвоения ОГРН (ОГРНИП) | Дата: 20.11.2002 г | Дата присвоения ОГРН (ОГРНИП) указывается в виде "ДД.ММ.ГГГГ". |
| 4 | Наименование органа, принявшего решение о государственной регистрации организации холодного водоснабжения в качестве юридического лица (о государственной регистрации физического лица в качестве индивидуального предпринимателя) | Администрация города Ишимбай и Ишимбайского района Республики Башкортостан | Указывается в соответствии со свидетельством о государственной регистрации. |
| 5 | Фамилия, имя и отчество (при наличии) руководителя организации холодного водоснабжения (индивидуального предпринимателя): | x |  |
| 5.1 | фамилия | Гайсин | Указывается фамилия руководителя организации холодного водоснабжения (индивидуального предпринимателя) в соответствии с паспортными данными физического лица. |
| 5.2 | имя | Вадим | Указывается имя руководителя организации холодного водоснабжения (индивидуального предпринимателя) в соответствии с паспортными данными физического лица. |
| 5.3 | отчество (при наличии) | Уралович | Указывается отчество руководителя организации холодного водоснабжения (индивидуального предпринимателя) в соответствии с паспортными данными физического лица (при наличии). |
| 6 | Почтовый адрес органов управления организации холодного водоснабжения | 453204, Российская Федерация, Республика Башкортостан, г. Ишимбай, ул. Жукова, 16 | 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 федеральной государственной информационной системе "Единая информационно-аналитическая система "Федеральный орган регулирования - региональные органы регулирования - субъекты регулирования" (далее - ФГИС ЕИАС). |
| 7 | Адрес места нахождения органов управления организации холодного водоснабжения | 453204, Российская Федерация, Республика Башкортостан, г. Ишимбай, ул. Жукова, 16 | 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 ФГИС ЕИАС. |
| 8 | Контактные телефоны организации холодного водоснабжения | т/факс (34794) 4-23-23 | Указывается номер контактного телефона организации холодного водоснабжения.В случае наличия нескольких номеров телефонов информация по каждому из них указывается в отдельной строке. |
| 9 | Официальный сайт организации холодного водоснабжения в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - сеть "Интернет") | mrkvk | Указывается адрес официального сайта организации холодного водоснабжения в сети "Интернет". В случае отсутствия официального сайта организации холодного водоснабжения в сети "Интернет" указывается "Отсутствует". |
| 10 | Адрес электронной почты организации холодного водоснабжения | GUP\_IMRKVK@mail.ru | Указывается при наличии. |
| 11 | Режим работы | Понедельник-пятницас 8:00 до 17:00 ОбедС 13:00 до 14:00 | Указывается режим работы. В случае наличия нескольких режимов работы информация по каждому из них указывается в отдельной строке. |
| 11.1 | режим работы организации холодного водоснабжения |  Неприемные дни: Понедельник, пятница | Указывается режим работы организации холодного водоснабжения. В случае наличия нескольких режимов работы организации холодного водоснабжения информация по каждому из них указывается в отдельной строке. |
| 11.2 | режим работы абонентских отделов | Неприемные дни: Пятница | Указывается режим работы абонентских отделов организации холодного водоснабжения. В случае наличия нескольких абонентских отделов и (или) режимов работы абонентских отделов информация по каждому из них указывается в отдельной строке. |
| 11.3 | режим работы сбытовых подразделений | - | Указывается режим работы сбытовых подразделений организации холодного водоснабжения. В случае наличия нескольких сбытовых подразделений и (или) режимов работы сбытовых подразделений информация по каждому из них указывается в отдельной строке. |
| 11.4 | режим работы диспетчерских служб | Круглосуточно | Указывается режим работы диспетчерских служб организации холодного водоснабжения. В случае наличия нескольких диспетчерских служб и (или) режимов работы диспетчерских служб информация по каждому из них указывается в отдельной строке.В случае наличия дополнительных режимов работы организации холодного водоснабжения (ее подразделений) информация по каждому из них указывается в отдельной строке. |
| 12 | Регулируемый вид деятельности в сфере холодного водоснабжения | Распределение воды для питьевых и промышленных нужд | В случае если организация холодного водоснабжения осуществляет несколько видов деятельности в сфере холодного водоснабжения, информация о которых подлежит раскрытию в соответствии со [стандартами](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=438684&date=25.04.2024&dst=100012&field=134) раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 26 января 2023 г. N 108, информация по каждому виду деятельности раскрывается отдельно.В случае если организацией холодного водоснабжения оказываются услуги по холодному водоснабжению по нескольким технологически не связанным между собой централизованным системам холодного водоснабжения, и если в отношении указанных систем устанавливаются различные тарифы в сфере холодного водоснабжения, то информация раскрывается отдельно по каждой централизованной системе холодного водоснабжения. |
| 13 | Протяженность водопроводных сетей (в однотрубном исчислении) (километров) | 296,5 км | Значения протяженности сетей, количества скважин, количества подкачивающих насосных станций указываются в виде целых и неотрицательных чисел.В случае отсутствия водопроводных сетей, скважин, подкачивающих насосных станций в соответствующей колонке указывается значение "0".В случае осуществления регулируемых видов деятельности в нескольких централизованных системах холодного водоснабжения информация по каждой из них указывается в отдельной строке.В случае осуществления регулируемых видов деятельности с использованием одной централизованной системы холодного водоснабжения на территории нескольких субъектов Российской Федерации значение показателя указывается в целом по данной централизованной системе. |
| 14 | Количество скважин (штук) | 19 артезианских скважин1 лучевой водозабор |  |
| 15 | Количество подкачивающих насосных станций (штук) | 4 шт. |  |
| 16 | Наличие или отсутствие утвержденной инвестиционной программы организации холодного водоснабжения | Да | Указывается наличие "да" или отсутствие "нет" утвержденной инвестиционной программы. |

Форма 2

Информация

о тарифах в сфере холодного водоснабжения на товары

(услуги) организации холодного водоснабжения,

подлежащих регулированию

|  |  |
| --- | --- |
| Параметры формы | Описание параметров формы |
| N п/п | Параметр дифференциации тарифа | Величина и срок действия тарифа |
| Одноставочный тариф, руб./куб. м | Двухставочный тариф | Срок действия тарифов |
| ставка платы за объем поданной воды, руб./куб. м | ставка платы за содержание мощности, руб./куб. м в час | дата начала | дата окончания |
| 1 | Наименование тарифа | Питьевая вода (питьевое водоснабжение)33,62(с НДС) руб/куб.мС 01.01.2024 по 30.06.2024гг.Постановление Государственного комитета РБ по тарифамот 08.12.2023г №550 (размещено на сайте ИМУП «МРКВК» РБ) | Указывается информация об установленных тарифах: на питьевую воду (питьевое водоснабжение); на техническую воду; на транспортировку воды; на подвоз воды.Для каждого вида тарифа в сфере холодного водоснабжения форма заполняется в отдельных строках.Указываются сведения: наименование органа регулирования тарифов, принявшего решение об установлении тарифа; реквизиты (дата и номер) решения об установлении тарифа; о величине установленного тарифа; о сроке действия тарифа; об источнике официального опубликования решения об установлении тарифа. |
| 1.1 | территория действия тарифа | г.Ишимбай | 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. |

Форма 3

Информация

об установленных тарифах на подключение (технологическое

присоединение) к централизованной системе

холодного водоснабжения

|  |  |
| --- | --- |
| Параметры формы | Описание параметров формы |
| N п/п | Параметр дифференциации тарифа/заявитель/наименование объекта/адрес | Подключаемая нагрузка водопроводной сети, куб. м/сут | Диапазон диаметров водопроводной сети, мм | Протяженность водопроводной сети, км | Условия прокладки сетей | Величина и срок действия тарифа |
| ставка тарифа за подключаемую нагрузку водопроводной сети, тыс. руб./куб.м в сутки | ставка тарифа за протяженность водопроводной сети диаметром d, тыс. руб./км | срок действия тарифов |
| с НДС | без НДС | с НДС | без НДС | дата начала | дата окончания |
| 1 | Наименование тарифа | Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения за  п.мМенее 40 мм – 9 672,08 руб. с НДСОт 40 до 70 мм – 10 064,18 руб. с НДСОт 70 до 100 мм – 10 848,41 руб. с НДСПодключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения за подключаемую нагрузкукуб.метр 17 664,00 руб. с НДСПостановление Государственного комитета РБ по тарифамот 25.11.2022г №655 (размещено на сайте ИМУП «МРКВК» РБ) | Для каждого вида тарифа в сфере холодного водоснабжения форма заполняется в отдельных строках.Указываются сведения:наименование органа регулирования тарифов, принявшего решение об установлении тарифа; о реквизитах (дата и номер) решения об установлении тарифа; о величине установленного тарифа; о сроке действия тарифа; об источнике официального опубликования решения об установлении тарифа. |
| 1.1 | территория действия тарифа | г. Ишимбай | 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 централизованной системы холодного водоснабжения | - | Указывается наименование централизованной системы холодного водоснабжения при наличии дифференциации тарифа по централизованным системам холодного водоснабжения.В случае дифференциации тарифов по централизованным системам холодного водоснабжения информация по ним указывается в отдельных строках. |

Форма 4

Информация

об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности

организации холодного водоснабжения, включая структуру

основных производственных затрат (в части регулируемых

видов деятельности в сфере холодного водоснабжения)

|  |  |
| --- | --- |
| Параметры формы | Описание параметров формы |
| N п/п | Наименование параметра | Единица измерения | Информация |
| 1 | Выручка от регулируемых видов деятельности в сфере холодного водоснабжения | тыс. руб. | 95047 | Указывается выручка с распределением по видам деятельности. |
| 2 | Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемым видам деятельности в сфере холодного водоснабжения, включая: | тыс. руб. | 88914 | Указывается суммарная себестоимость производимых товаров. |
| 2.1 | расходы на оплату холодной воды, приобретаемой у других организаций для последующей подачи потребителям | тыс. руб. | 0 | Раскрываемая информация о расходах организации группируется по строкам формы с учетом требований Методических [указаний](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=455814&date=25.04.2024&dst=100010&field=134) по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27 декабря 2013 г. N 1746-э (зарегистрирован Минюстом России 25 февраля 2014 г., регистрационный N 31412), и [Порядка](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=425249&date=25.04.2024&dst=100011&field=134) ведения раздельного учета затрат по видам деятельности организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, и единой системы классификации таких затрат, утвержденного приказом Минстроя России от 29 июля 2022 г. N 623/пр (зарегистрирован Минюстом России 25 августа 2022 г., регистрационный N 69785). |
| 2.2 | расходы на приобретаемую электрическую энергию (мощность), используемую в технологическом процессе: | тыс. руб. | 16711,30 |  |
| 2.2.1 | средневзвешенная стоимость 1 кВт.ч | руб. | 5,20 |  |
| 2.2.2 | объем приобретаемой электрической энергии | тыс. кВт.ч | 3216 |  |
| 2.3 | расходы на химические реагенты, используемые в технологическом процессе | тыс. руб. | 211,90 |  |
| 2.4 | расходы на оплату труда и страховые взносы на обязательное социальное страхование, выплачиваемые из фонда оплаты труда основного производственного персонала, в том числе: | тыс. руб. | 20669,50 | Указывается общая сумма расходов на оплату труда и отчислений на социальные нужды основного производственного персонала. |
| 2.4.1 | расходы на оплату труда основного производственного персонала | тыс. руб. | 15837,40 |  |
| 2.4.2 | страховые взносы на обязательное социальное страхование, выплачиваемые из фонда оплаты труда основного производственного персонала | тыс. руб. | 4832,10 |  |
| 2.5 | расходы на оплату труда и страховые взносы на обязательное социальное страхование, выплачиваемые из фонда оплаты труда административно-управленческого персонала, в том числе: | тыс. руб. | 11932,70 | Указывается общая сумма расходов на оплату труда и отчислений на социальные нужды административно-управленческого персонала. |
| 2.5.1 | расходы на оплату труда административно-управленческого персонала | тыс. руб. | 9176,20 |  |
| 2.5.2 | страховые взносы на обязательное социальное страхование, выплачиваемые из фонда оплаты труда административно-управленческого персонала | тыс. руб. | 2756,50 |  |
| 2.6 | расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов | тыс. руб. | 6378,00 |  |
| 2.7 | расходы на аренду имущества, используемого для осуществления регулируемых видов деятельности в сфере холодного водоснабжения | тыс. руб. | 1,60 |  |
| 2.8 | общепроизводственные расходы, в том числе: | тыс. руб. | 20330,20 | Указывается общая сумма общепроизводственных расходов. |
| 2.8.1 | расходы на текущий ремонт | тыс. руб. | 0 | Указываются расходы на текущий ремонт, отнесенные к общепроизводственным расходам. |
| 2.8.2 | расходы на капитальный ремонт | тыс. руб. | 0 | Указываются расходы на капитальный ремонт, отнесенные к общепроизводственным расходам. |
| 2.9 | общехозяйственные расходы, в том числе: | тыс. руб. | 767,90 | Указывается общая сумма общехозяйственных расходов. |
| 2.9.1 | расходы на текущий ремонт | тыс. руб. | 0 | Указываются расходы на текущий ремонт, отнесенные к общехозяйственным расходам. |
| 2.9.2 | расходы на капитальный ремонт | тыс. руб. | 0 | Указываются расходы на капитальный ремонт, отнесенные к общехозяйственным расходам. |
| 2.10 | расходы на капитальный и текущий ремонт основных средств | тыс. руб. | 4491,10 | Указывается в том числе информация об объемах товаров и услуг, их стоимости и о способах приобретения у тех организаций, сумма оплаты услуг которых превышает 20 процентов суммы расходов по указанной статье расходов. |
| 2.11 | расходы на услуги производственного характера, оказываемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса | тыс. руб. | 0 | Указывается в том числе информация об объемах товаров и услуг, их стоимости и о способах приобретения у тех организаций, сумма оплаты услуг которых превышает 20 процентов суммы расходов по указанной статье расходов. |
| 2.12 | прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в сфере холодного водоснабжения в соответствии с [Основами](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=463200&date=25.04.2024&dst=100023&field=134) ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. N 406 (далее - Основы ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения) | тыс. руб. | 7419,80 | Указывается общая сумма прочих расходов, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в соответствии с [Основами](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=463200&date=25.04.2024&dst=100023&field=134) ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения. |
| 3 | Чистая прибыль, полученная от регулируемых видов деятельности в сфере холодного водоснабжения, в том числе: | тыс. руб. | 5110,83 | Указывается общая сумма чистой прибыли, полученной от регулируемого вида деятельности. |
| 3.1 | размер расходования чистой прибыли на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой организации холодного водоснабжения | тыс. руб. | 0 | Указывается размер расходования чистой прибыли на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой организации холодного водоснабжения. |
| 4 | Изменение стоимости основных фондов, в том числе: | тыс. руб. | 7421,70 | Указывается общее изменение стоимости основных фондов. |
| 4.1 | за счет их ввода в эксплуатацию (вывода из эксплуатации) | тыс. руб. | 7421,70 | Указывается общее изменение стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию и вывода из эксплуатации. |
| 4.1.1 | за счет их ввода в эксплуатацию | тыс. руб. | 7421,70 | Указывается изменение стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию. |
| 4.1.2 | за счет их вывода из эксплуатации | тыс. руб. | 0 | Указывается изменение стоимости основных фондов за счет их вывода из эксплуатации. |
| 4.2 | за счет их переоценки | тыс. руб. | 0 | Указывается изменение стоимости основных фондов за счет их переоценки. |
| 5 | Валовая прибыль (убытки) от продажи товаров и услуг по регулируемым видам деятельности в сфере холодного водоснабжения | тыс. руб. | 6133,60 |  |
| 6 | Годовая бухгалтерская (финансовая) отчетность, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему | x | <https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=72f9279a-0322-4326-bb3b-2d05f48d8990> | Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС.Информация раскрывается организацией холодного водоснабжения, выручка от регулируемых видов деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения которой превышает 80 процентов совокупной выручки за отчетный год. |
| 7 | Объем поднятой воды | тыс. куб. м | 3640 |  |
| 8 | Объем покупной воды | тыс. куб. м | 658 |  |
| 9 | Объем воды, пропущенной через очистные сооружения | тыс. куб. м | 0 |  |
| 10 | Объем отпущенной потребителям воды, в том числе: | тыс. куб. м | 4191 | Указывается общий объем отпущенной потребителям воды. |
| 10.1 | определенный по приборам учета | тыс. куб. м | 3637 |  |
| 10.2 | определенный расчетным способом | тыс. куб. м | 554 |  |
| 10.3 | определенный по нормативам потребления коммунальных услуг и по нормативам потребления коммунальных ресурсов | тыс. куб. м | 0 |  |
| 11 | Потери воды в сетях | % | 19 |  |
| 12 | Среднесписочная численность основного производственного персонала | человек | 40 |  |
| 13 | Удельный расход электрической энергии на подачу воды в сеть | тыс. кВт/ч на тыс. куб. м | 0,88 |  |
| 14 | Расход воды на собственные нужды, в том числе: | % | 2,55 | Указывается доля общего расхода воды на собственные нужны от объема отпуска воды потребителям. |
| 14.1 | расход воды на хозяйственно-бытовые нужды | % | 0,17 | Указывается доля расхода воды на хозяйственно-бытовые нужны от объема отпуска воды потребителям. |
| 15 | Показатель использования производственных объектов (по объему перекачки), в том числе: | % | 0 | Указывается суммарный показатель использования по всем производственным объектам как процент объема перекачки по отношению к пиковому дню отчетного года. |
| 15.1 | производственный объект | % | 0 | Указывается показатель использования по производственному объекту как процент объем перекачки по отношению к пиковому дню отчетного года.В случае наличия нескольких производственных объектов информация по каждому из них указывается в отдельной строке. |

Форма 5

Информация

о расходах на капитальный и текущий ремонт основных средств,

расходах на услуги производственного характера, оказываемые

по договорам с организациями на проведение ремонтных работ

в рамках технологического процесса

|  |  |
| --- | --- |
| 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 средств. |
| 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 средств. |
| 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, оказываемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса, в том числе: |  | 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 6

Информация

об основных потребительских характеристиках товаров (услуг),

тарифы на которые подлежат регулированию, и их соответствии

установленным требованиям

|  |  |
| --- | --- |
| Параметры формы  | Описание параметров формы  |
| N п/п  | Наименование параметра  | Единица измерения  | Информация  |
| 1  | Количество аварий на системах холодного водоснабжения  | ед. на км  |    | Указывается количество любых нарушений функционирования системы холодного водоснабжения в расчете на один километр трубопровода.  |
| 2  | Количество случаев временного ограничения холодного водоснабжения по графику:  | x  | x  |    |
| 2.1.1  | количество случаев ограничения холодного водоснабжения по графику для ограничений сроком менее 24 часов  | ед.  |    | Указывается суммарное количество ограничений подачи холодной воды по графику в течение отчетного периода. В расчет принимаются ограничения сроком менее 24 часов каждое.  |
| 2.1.2  | срок действия ограничений холодного водоснабжения по графику (менее 24 часов в сутки)  | ч  |    | Указывается сумма времени ограничений подачи холодной воды по графику в течение отчетного периода. В расчет принимаются ограничения сроком менее 24 часов каждое.  |
| 3  | Доля потребителей, в отношении которых ограничено холодное водоснабжение:  | x  |    |    |
| 3.1  | доля потребителей, в отношении которых ограничено холодное водоснабжение сроком менее 24 часов в сутки  | %  |    | Указывается отношение количества потребителей, затронутых как минимум одним ограничением подачи холодной воды по графику длительностью менее 24 часа в течение отчетного периода, и суммарного количества обслуживаемых потребителей.  |
| 4  | Общее количество отобранных проб питьевой воды по следующим показателям:  | ед.  |   8685 |    |
| 4.1  | мутность  | ед.  |   2051 |    |
| 4.2  | цветность  | ед.  |   2051 |    |
| 4.3  | хлор остаточный общий, в том числе:  | ед.  |   155 |    |
| 4.3.1  | хлор остаточный связанный  | ед.  |  |    |
| 4.3.2  | хлор остаточный свободный  | ед.  |   155 |    |
| 4.4  | общие колиформные бактерии  | ед.  |   2214 |    |
| 4.5  | термотолерантные колиформные бактерии  | ед.  |   2214 |    |
| 5  | Количество отобранных проб питьевой воды, показатели которых не соответствуют нормативам качества питьевой воды в соответствии с санитарно-эпидемиологическими требованиями к питьевой воде (предельно допустимой концентрации в воде) по следующим показателям:  | ед.  |   0 |    |
| 5.1  | мутность  | ед.  |   0 |    |
| 5.2  | цветность  | ед.  |   0 |    |
| 5.3  | хлор остаточный общий, в том числе:  | ед.  |   0 |    |
| 5.3.1  | хлор остаточный связанный  | ед.  |   0 |    |
| 5.3.2  | хлор остаточный свободный  | ед.  |   0 |    |
| 5.4  | общие колиформные бактерии  | ед.  |   0 |    |
| 5.5  | термотолерантные колиформные бактерии  | ед.  |   0 |    |
| 6  | Доля исполненных в срок договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения  | %  |    | Указывается процент общего количества заключенных договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения.  |
| 7  | Средняя продолжительность рассмотрения заявлений о заключении договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения  | дней  |    |    |
| 8  | Результаты технического обследования централизованных систем холодного водоснабжения, в том числе фактические значения показателей технико-экономического состояния централизованных систем холодного водоснабжения, включая значения показателей физического износа и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения  | x  |    | Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС.  |

Форма 7

Информация

об инвестиционных программах организации холодного

водоснабжения и отчетах об их исполнении

|  |  |
| --- | --- |
| Параметры формы  | Описание параметров формы  |
| N п/п  | Наименование параметра  | Единица измерения  | Информация  |
| инвестиционная программа в целом  | мероприятие  |
| 1  | Наименование инвестиционной программы/мероприятия и (или) группы мероприятий  | x  |    |    | Информация по данной форме размещается в случае, если для организации утверждена инвестиционная программа на планируемый период. В случае выполнения нескольких мероприятий (и (или) групп мероприятий) информация по каждому из них указывается в отдельной строке.  |
| 2  | Дата утверждения инвестиционной программы  | x  |    | x  | Дата утверждения инвестиционной программы указывается в виде "ДД.ММ.ГГГГ".  |
| 2.1  | дата корректировки инвестиционной программы  | x  |    | x  | Дата корректировки инвестиционной программы указывается (в случае наличия корректировки) в виде "ДД.ММ.ГГГГ".  |
| 3  | Цель инвестиционной программы  | x  |    | x  | Указывается цель инвестиционной программы.  |
| 4  | Наименование исполнительного органа субъекта Российской Федерации, утвердившего инвестиционную программу (органа местного самоуправления в случае, если законом субъекта Российской Федерации переданы полномочия по утверждению инвестиционной программы)  | 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  | Дата начала периода реализации инвестиционной программы/мероприятия и (или) группы мероприятий  | x  |    |    | Дата начала реализации инвестиционной программы/мероприятия указывается в виде "ДД.ММ.ГГГГ".  |
| 7  | Дата окончания периода реализации инвестиционной программы/мероприятия и (или) группы мероприятий  | x  |    |    | Дата окончания реализации инвестиционной программы/мероприятия указывается в виде "ДД.ММ.ГГГГ".  |
| 8  | О плановых размерах и источниках финансирования, предусмотренных в инвестиционной программе в целях реализации мероприятий и (или) групп мероприятий, в том числе с указанием плановых сроков реализации мероприятия и (или) группы мероприятий с распределением по годам:  | тыс. руб.  |    |    | Указывается суммарная потребность в финансовых средствах, необходимых для реализации инвестиционной программы, по всем источникам финансирования.  |
| 8.1  | размеры финансирования по годам реализации инвестиционной программы/мероприятия и (или) группы мероприятий  | тыс. руб.  |    |    | Год реализации инвестиционной программы/мероприятия должен содержаться в сроке реализации инвестиционной программы, определенном в [пунктах 6](#p193) и [7](#p199) данной формы.  |
| В случае реализации инвестиционной программы/мероприятия в течение нескольких лет информация по каждому году указывается в отдельных строках.  |
| 8.2  | источники финансирования  | тыс. руб.  |    |    | Указывается вид источника финансирования.  |
| В случае наличия нескольких источников финансирования информация по каждому из них указывается в отдельных строках.  |
| 9  | Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения в течение срока реализации инвестиционной программы с распределением по мероприятиям и (или) группам мероприятий  | x  | x  | x  |    |
| 10  | Фактическое использование за отчетный год предусмотренных инвестиционной программой финансовых средств, в том числе с указанием источников финансирования, срока реализации мероприятий (и (или) групп мероприятий), фактического срока ввода объекта в эксплуатацию и (или) реализации мероприятия (и (или) группы мероприятий) с распределением по годам:  | тыс. руб.  |    |    | Указывается суммарная потребность в финансовых средствах, необходимых для реализации инвестиционной программы, по всем источникам финансирования.  |
| 10.1  | размеры финансирования по срокам реализации мероприятий и (или) группы мероприятий  | тыс. руб.  |    |    | В случае реализации мероприятия и (или) группы мероприятий в течение нескольких лет информация по каждому году указывается в отдельных строках.  |
| 10.2  | источники финансирования  | тыс. руб.  |    |    | Указывается вид источника финансирования. В случае наличия нескольких источников финансирования информация по каждому из них указывается в отдельных строках.  |
| 10.3  | фактический срок ввода объекта в эксплуатацию и (или) реализации мероприятия (и (или) группы мероприятий)  |    |    |    | В случае реализации мероприятия и (или) группы мероприятий в течение нескольких лет информация по каждому году указывается в отдельных строках.  |
| 11  | Фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения в течение срока реализации инвестиционной программы с распределением по мероприятиям и (или) группам мероприятий  | x  | x  | x  |    |
| 12  | Наличие в инвестиционной программе мероприятий, выполняемых в рамках концессионного соглашения  | x  | x  | x  | Указываются реквизиты концессионного соглашения.  |

Форма 8

Информация

о наличии (об отсутствии) технической возможности

подключения (технологического присоединения)

к централизованной системе холодного водоснабжения,

а также о принятии и рассмотрении заявлений о заключении

договоров о подключении (технологическом присоединении)

к централизованной системе холодного водоснабжения

|  |  |
| --- | --- |
| Параметры формы  | Описание параметров формы  |
| N п/п  | Наименование параметра (данные за 2023год) | Единица измерения  | Информация  |
| 1  | Количество поданных заявлений, в т.ч.:  | ед.  | 189 | Указывается количество поданных заявлений о заключении договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения в течение одного квартала.  |
| 1.1 | 1кв. | 9 |  |
| 1.2 | 2кв. | 26 |  |
| 1.3 | 3кв. | 89 |  |
| 1.4 | 4кв. | 65 |  |
| 2  | Количество исполненных заявлений, в т.ч.: | ед.  | 149 | Указывается количество исполненных заявлений о заключении договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения в течение одного квартала.  |
| 2.1 | 1кв. | 7 |  |
| 2.2 | 2кв. | 15 |  |
| 2.3 | 3кв. | 24 |  |
| 2.4 | 4кв. | 103 |  |
| 3  | Количество заявлений о заключении договоров о подключении (технологическом присоединении), в т.ч.:  | ед.  | 0 | Указывается количество заявлений о заключении договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения, по которым организацией холодного водоснабжения отказано в заключении договора о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения с указанием причин, в течение одного квартала.  |
| 3.1 | 1кв. | 0 |  |
| 3.2 | 2кв. | 0 |  |
| 3.3 | 3кв. | 0 |  |
| 3.4 | 4кв. | 0 |  |
| 4  | Наличие свободной мощности (резерва мощности) на объектах централизованной системы холодного водоснабжения в течение одного квартала в том числе:   | тыс. куб. м/сутки  |   14,02 | Указывается наличие свободной мощности (резерв мощности) на соответствующих объектах централизованных систем холодного водоснабжения (совокупности централизованных систем холодного водоснабжения) в случае, если для них установлены одинаковые тарифы в сфере холодного водоснабжения.  |
| В случае если регулируемыми организациями оказываются услуги по холодному водоснабжению по нескольким технологически не связанным между собой централизованным системам холодного водоснабжения, и если в отношении указанных систем устанавливаются различные тарифы в сфере холодного водоснабжения, то информация раскрывается отдельно по каждой централизованной системе холодного водоснабжения.  |
| 4.1 | 1кв. | 13,51 |  |
| 4.2 | 2кв. | 12,77 |  |
| 4.3 | 3кв. | 14,61 |  |
| 4.4 | 4кв. | 15,2 |  |

Форма 9

Информация

об условиях, на которых осуществляется поставка товаров

(оказание услуг), тарифы на которые подлежат регулированию,

и (или) условиях договоров о подключении (технологическом

присоединении) к централизованной системе

холодного водоснабжения

|  |  |
| --- | --- |
| Параметры формы  | Описание параметров формы  |
| N п/п  | Наименование параметра  | Ссылка на документ  |
| 1  | Сведения об условиях публичных договоров поставок товаров (оказания услуг), тарифы на которые подлежат регулированию, в том числе договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения  | x  |    |
| 1.1  | форма публичного договора поставки товаров (оказания услуг), тарифы на которые подлежат регулированию  |  |    |
| 1.1.1  | описание формы публичного договора  | [http://mrkvk.ru/?id=16](http://mrkvk.ru/?id=16x%20) | Указывается форма договора, используемая организацией холодного водоснабжения, 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 (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения  | x  |    |
| 1.2.1  | описание договора  | <http://mrkvk.ru/?id=16> | Информация размещается в случае, если организация холодного водоснабжения осуществляет услуги по подключению (технологическому присоединению) к централизованной системе холодного водоснабжения.  |
| Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС.  |
| В случае наличия нескольких договоров о подключении к централизованной системе холодного водоснабжения информация по каждому из них указывается в отдельной строке.  |

Форма 10

Информация

о порядке выполнения технологических, технических и других

мероприятий, связанных с подключением (технологическим

присоединением) к централизованной системе

холодного водоснабжения

|  |  |
| --- | --- |
| Параметры формы  | Описание параметров формы  |
| N п/п  | Наименование параметра  | Информация  | Ссылка на документ  |
| 1  | Информация о размещении данных на сайте регулируемой организации  | Информация раскрывается в случае, если организация холодного водоснабжения осуществляет услуги по подключению (технологическому присоединению) к централизованной системе холодного водоснабжения.  |
| 1.1  | адрес страницы сайта в сети "Интернет" и ссылка на документ  |  Mrkvk.ru  |    | В [колонке](#p375) "Информация" указывается адрес страницы сайта в сети "Интернет", на которой размещена информация.  |
| В [колонке](#p376) "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 заявления о заключении договора о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения  | x  |  <http://mrkvk.ru/?id=16> | Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС.  |
| 3  | Перечень документов и сведений, представляемых одновременно с заявлением о заключении договора о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения, и указание на запрет требовать представления документов и сведений или осуществления действий, не предусмотренных законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности и законодательством Российской Федерации в сфере водоснабжения и водоотведения  | 1. копии учредительных документов (для физических лиц - копия паспорта или иного документа, удостоверяющего личность), а также документы, подтверждающие полномочия лица, подписавшего заявление;
2. копии правоустанавливающих и правоудостоверяющих документов на земельный участок, на котором размещен (планируется к размещению) подключаемый объект или который является подключаемым объектом.. При представлении в качестве правоудостоверяющего документа выписки из Единого государственного реестра недвижимости она должна быть получена не ранее чем **за 30 календарных дней до дня направления заявления о подключении.** В целях строительства объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения - копия договора о комплексном развитии территории, копия решения о предварительном согласовании предоставления таким лицам земельного участка в указанных целях;
3. копии правоустанавливающих и правоудостоверяющих документов на подключаемый объект, ранее построенный и введенный в эксплуатацию, а для строящихся объектов - копия разрешения на строительство (за исключением объектов, для строительства которых в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации выдача разрешения на строительство не требуется, и объектов, строительство которых находится в стадии архитектурно-строительного проектирования). При представлении в качестве правоудостоверяющего документа выписки из Единого государственного реестра недвижимости она должна быть получена не ранее чем **за 30 календарных дней до дня направления заявления о подключении.**
4. ситуационный план расположения объекта с привязкой к территории населенного пункта;
5. топографическая карта земельного участка, на котором размещен (планируется к размещению) подключаемый объект, в масштабе 1:500 со всеми наземными и подземными коммуникациями и сооружениями, с указанием границ такого земельного участка, согласованная с эксплуатирующими организациями;
6. при подключении к централизованным системам холодного водоснабжения и (или) водоотведения - **баланс водопотребления и водоотведения подключаемого объекта в** период использования максимальной величины мощности (нагрузки) с указанием целей использования холодной воды и распределением объемов подключаемой мощности (нагрузки) по целям использования, в том числе на пожаротушение, периодические нужды, заполнение и опорожнение бассейнов, прием поверхностных сточных вод, а также с распределением общего объема сточных вод по канализационным выпускам (процентов).
7. градостроительный план земельного участка, а при подключении водопроводных и канализационных сетей - проект планировки территории и проект межевания территории, в случае, если договором о подключении будет предусмотрено осуществление исполнителем работ по архитектурно-строительному проектированию, строительству, реконструкции или модернизации объектов централизованных систем горячего, холодного водоснабжения и (или) водоотведения на земельном участке заявителя (за исключением подключения жилых домов и ранее построенных, но не подключенных подключаемых объектов).

*Правоустанавливающие документы – договор купли-продажи, мены, дарения, приватизации , договор аренды (земельного участка ), технический план, акт ввода в эксплуатацию и т.п. , свидетельство о праве на наследство.**Правоудостоверяющий документ - выписка из Единого государственного реестра прав (в МФЦ)* *В случае если в соответствии с договором о подключении предусмотрено осуществление исполнителем работ по архитектурно-строительному проектированию, строительству, реконструкции или модернизации объектов централизованных систем горячего, холодного водоснабжения и (или) водоотведения на земельном участке заявителя, заявитель также обязан предоставить исполнителю утвержденную в установленном порядке проектную документацию на подключаемый объект в части сведений об инженерном оборудовании и сетях инженерно-технического обеспечения подключаемого объекта не позднее 15 месяцев до даты подключения, определенной договором о подключении.**К заявлению о подключении заявитель также вправе приложить результаты инженерных изысканий либо указать ссылку на государственные информационные системы обеспечения градостроительной деятельности, где размещаются соответствующие результаты инженерных изысканий (при наличии у заявителя таких результатов, в случае, если договором о подключении будет предусмотрено осуществление исполнителем работ по архитектурно-строительному проектированию, строительству, реконструкции или модернизации объектов централизованных систем горячего, холодного водоснабжения и (или) водоотведения на земельном участке заявителя).*  |
| 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 нормативных правовых актов, регламентирующих порядок действий заявителя и организации холодного водоснабжения при подаче, приеме, обработке заявления о заключении договора о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения (в том числе в форме электронного документа) (далее - нормативный правовой акт)  |    |
| 4.1  | наименование нормативного правового акта  |    | x  | В [колонке](#p375) "Информация" указывается полное наименование и реквизиты нормативного правового акта.  |
| В случае наличия нескольких нормативных правовых актов каждый из них указывается в отдельной строке.  |
| 5  | Телефоны службы, ответственной за прием и обработку заявлений о заключении договора о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения  | Указывается номер контактного телефона службы, ответственной за прием и обработку заявок о подключении к централизованной системе холодного водоснабжения. В случае наличия нескольких служб и (или) номеров телефонов информация по каждому из них указывается в отдельной строке.  |
| 5.1  | адреса службы, ответственной за прием и обработку заявлений о заключении договора о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения  | 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 ФГИС ЕИАС. В случае наличия нескольких служб и (или) адресов информация по каждому из них указывается в отдельной строке.  |
| 5.2  | график работы службы, ответственной за прием и обработку заявлений о заключении договора о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения  | Указывается график работы службы, ответственной за прием и обработку заявок о подключении к централизованной системе холодного водоснабжения. В случае наличия нескольких служб и (или) графиков работы, информация по каждому из них указывается в отдельной строке.  |
| В случае наличия дополнительных сведений информация по ним указывается в отдельных строках.  |

Форма 11

Информация

о способах приобретения, стоимости и об объемах

товаров (работ, услуг), необходимых организации холодного

водоснабжения для производства товаров (оказания услуг)

в сфере холодного водоснабжения, тарифы

на которые подлежат регулированию

|  |
| --- |
| Параметры формы |
| N п/п | Наименование параметра | Информация | Ссылка на документ |
| 1 | Сведения о правовых актах, регламентирующих правила закупки (положение о закупках) в организации холодного водоснабжения | 1. Федеральный закон РФ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" от 05.04.2013 № 44-ФЗ
2. Федеральный закон РФ "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц" от 18.07.11. № 223-ФЗ
3. Положение о закупках товаров, работ, услуг для нужд Ишимбайского муниципального унитарного предприятия «Межрайкоммунводоканал» Республики Башкортостан
4. Перечень товаров, работ, услуг закупки которых осуществляется у СМП
 | --[https://zakupki.gov.ru/epz/orderclause/card/purchase-method.html?orderClauseInfoId=871102](https://zakupki.gov.ru/epz/orderclause/card/purchase-method.html?orderClauseInfoId=871102%20) <https://zakupki.gov.ru/epz/gws/card/common-info.html?gwsInfoId=516385> |
|
| 2 | Сведения о месте размещения правовых актов, регламентирующих правила закупки (положение о закупках) в организации холодного водоснабжения | 1. Официальный сайт Ишимбайского муниципального унитарного предприятия «Межрайкоммунводоканал» Республики Башкортостан
2. Официальный сайт Единой информационной системы в сфере закупок
 | <https://mrkvk.ru/><https://zakupki.gov.ru/> |
| 3 | Сведения о планировании закупок | Сведения плана закупки за 2023 год | <https://zakupki.gov.ru/epz/orderplan/purchase-plan/card/common-info.html?id=857123&infoId=7721210> |
| 4 | Сведения о результатах проведения закупок | Годовой отчет о закупке товаров, работ, услуг за 2023 год | <https://zakupki.gov.ru/epz/customerreports/sme/info.html?id=225793&source=223> |

Форма 12

Информация

о предложении организации холодного водоснабжения

об установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения

на очередной период регулирования

|  |  |
| --- | --- |
| Параметры формы  | Описание параметров формы  |
| N п/п  | Вид тарифа  | Наименование тарифа  | Срок действия тарифов  | Информация  | Ссылка на документ  |
| с  | по  |
| 1  | Предлагаемый метод регулирования  |    |
| 1.1  | Водоснабжение  | На питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую Ишимбайским муниципальным предприятием «Межрайкоммунводоканал» потребителям муниципального района Ишимбайский район Республики Башкортостан | 01.01.2024  | 31.12.2028  |  метод индексации установленных тарифов | x  | Значение в [колонке](#p475) "Вид тарифа" выбирается из перечня видов тарифов в сфере холодного водоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере водоснабжения и водоотведения.  |
| Значение в [колонке](#p478) "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 срока действия тарифов указываются в виде "ДД.ММ.ГГГГ".  |
| В случае дифференциации предлагаемых методов регулирования по видам тарифов и (или) по периодам действия тарифов информация по каждому из них указывается в отдельной строке.  |
| 2  | Долгосрочные параметры регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения)  |    |
| 2.1  | 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.  |
| 3  | Необходимая валовая выручка на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам  |    |
| 3.1  | вид тарифа  | наименование тарифа  | дата начала срока  | дата окончания срока  |    | x  | Значение в [колонке](#p475) "Вид тарифа" выбирается из перечня видов тарифов в сфере холодного водоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере водоснабжения и водоотведения.  |
| Даты начала и окончания срока действия тарифов указываются в виде "ДД.ММ.ГГГГ".  |
| Величина необходимой валовой выручки указывается в [колонке](#p478) "Информация" в тыс. руб.  |
| В случае дифференциации необходимой валовой выручки по видам тарифов и (или) по срокам действия тарифов информация указывается в отдельных строках.  |
| 4  | Годовой объем отпущенной потребителям воды  |    |
| 4.1  | вид тарифа  | наименование тарифа  | дата начала срока  | дата окончания срока  |    | x  | Значение в [колонке](#p475) "Вид тарифа" выбирается из перечня видов тарифов в сфере холодного водоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере водоснабжения и водоотведения.  |
| Даты начала и окончания срока действия тарифов указываются в виде "ДД.ММ.ГГГГ".  |
| Величина годового объема отпущенной потребителям воды указывается в [колонке](#p478) "Информация" в тыс. куб. м.  |
| В случае дифференциации объема отпущенной потребителям воды по видам тарифов и (или) по срокам действия тарифов информация указывается в отдельных строках.  |
| 5  | Размер недополученных доходов организации холодного водоснабжения (при их наличии), исчисленных в соответствии с [Основами](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=463200&dst=100023&field=134&date=25.04.2024) ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения  |    |
| 5.1  | вид тарифа  | наименование тарифа  | дата начала срока  | дата окончания срока  |    | x  | Значение в [колонке](#p475) "Вид тарифа" выбирается из перечня видов тарифов в сфере холодного водоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере водоснабжения и водоотведения.  |
| Даты начала и окончания срока действия тарифов указываются в виде "ДД.ММ.ГГГГ".  |
| Величина недополученных доходов регулируемой организации указывается в [колонке](#p478) "Информация" в тыс. руб.  |
| В случае отсутствия недополученных доходов организацией холодного водоснабжения, исчисленных в соответствии с законодательством в сфере водоснабжения и водоотведения, указывается значение "0".  |
| В случае дифференциации недополученных доходов организацией холодного водоснабжения по видам тарифов и/или по срокам действия тарифов информация указывается в отдельных строках.  |
| 6  | Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при установлении тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенных в соответствии с [Основами](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=463200&dst=100023&field=134&date=25.04.2024) ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения  |    |
| 6.1  | вид тарифа  | наименование тарифа  | дата начала срока  | дата окончания срока  |    | x  | Значение в [колонке](#p475) "Вид тарифа" выбирается из перечня видов тарифов в сфере холодного водоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере водоснабжения и водоотведения.  |
| Даты начала и окончания срока действия тарифов указываются в виде "ДД.ММ.ГГГГ".  |
| Величина экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования, указывается в [колонке](#p478) "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 водоснабжения и водоотведения, указывается значение "0".  |
| В случае дифференциации экономически обоснованных расходов по видам тарифов и/или по срокам действия тарифов информация указывается в отдельных строках.  |

Форма 13

Информация

о предложении организации холодного водоснабжения

об установлении расчетной величины тарифов в сфере холодного

водоснабжения на очередной период регулирования

|  |  |
| --- | --- |
| Параметры формы  | Описание параметров формы  |
| N п/п  | Параметр дифференциации тарифа  | Срок действия тарифа  |
| Одноставочный тариф, руб./куб. м  | Двухставочный тариф  | Срок действия  |
| ставка платы за объем поданной воды, руб./куб. м  | ставка платы за содержание мощности, руб./куб. м в час  | 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. Для каждого вида тарифа в сфере холодного водоснабжения форма заполняется отдельно.  |
| 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 централизованной системы холодного водоснабжения  |    | Указывается наименование централизованной системы холодного водоснабжения при наличии дифференциации тарифов по централизованным системам холодного водоснабжения.  |
| В случае дифференциации тарифов по централизованным системам холодного водоснабжения информация по ним указывается в отдельных строках.  |
| 1.1.1.1  | наименование признака дифференциации  |    | Указывается наименование дополнительного признака дифференциации (при наличии).  |
| Дифференциация тарифов осуществляется в соответствии с законодательством в сфере водоснабжения и водоотведения.  |
| В случае дифференциации тарифов по дополнительным признакам информация по ним указывается в отдельных строках.  |
| 1.1.1.1.1  | группа потребителей  |    | Указывается группа потребителей при наличии дифференциации тарифов по группам потребителей.  |
| В случае дифференциации тарифов по группам потребителей информация по ним указывается в отдельных строках.  |
| 1.1.1.1.1.1  | значение признака дифференциации  |    |    |    |    |    |    | В [колонке](#p584) "Параметр дифференциации тарифов" указывается значение дополнительного признака дифференциации.  |
| При подаче предложения на двухставочный тариф [колонка](#p586) "Одноставочный тариф" не заполняется.  |
| При подаче предложения на одноставочный тариф колонки в [блоке](#p587) "Двухставочный тариф" не заполняются.  |
| Даты начала и окончания срока действия тарифов указываются в виде "ДД.ММ.ГГГГ".  |
| В случае отсутствия даты окончания действия тарифа в [колонке](#p592) "дата окончания" указывается "Нет".  |
| В случае наличия нескольких значений признака дифференциации тарифов информация по ним указывается в отдельных строках.  |
| В случае дифференциации тарифов по периодам действия тарифа информация по ним указывается в отдельных колонках.  |

Форма 14

Информация

о предложении организации холодного водоснабжения расчетной

величины тарифов на подключение (технологическое

присоединение) к централизованной системе

холодного водоснабжения

|  |  |
| --- | --- |
| Параметры формы  | Описание параметров формы  |
| N п/п  | Параметр дифференциации тарифа/заявитель/наименование объекта/адрес  | Подключаемая нагрузка водопроводной сети, куб. м/сут  | Диапазон диаметров водопроводной сети, мм  | Протяженность водопроводной сети, км  | Условия прокладки сетей  | Срок действия тарифа  |
| ставка тарифа за подключаемую нагрузку водопроводной сети, тыс. руб./куб. м в сутки  | ставка тарифа за протяженность водопроводной сети диаметром d, тыс. руб./км  | срок действия  |
| с НДС  | без НДС  | 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 централизованной системы холодного водоснабжения  |    | Указывается наименование централизованной системы холодного водоснабжения при наличии дифференциации тарифов по централизованным системам холодного водоснабжения.  |
| В случае дифференциации тарифов по централизованным системам холодного водоснабжения информация по ним указывается в отдельных строках.  |
| 1.1.1.1  |    | 1  | подключаемая нагрузка  | 1  | диапазон диаметров  | 1  | протяженность сети  | 1  | условие прокладки сетей  |    |    |    |    |    |    | В [колонке](#p651) "Параметр дифференциации тарифа/заявитель/наименование объекта/адрес" указывается наименование категории потребителей/заявителя, к которой относится тариф. Даты начала и окончания указываются в виде "ДД.ММ.ГГГГ". В случае отсутствия даты окончания тарифа в [колонке](#p665) "дата окончания" указывается "Нет". В случае дифференциации тарифа по категориям потребителей/заявителям, подключаемой нагрузке, диапазону диаметров, протяженности, условиям прокладки водопроводной сети информация по ним указывается в отдельных строках. В случае дифференциации тарифов по периодам действия тарифа информация по ним указывается в отдельных колонках.  |

 [*Приказ ФАС России от 11.07.2023 N 450/23 "Об утверждении форм размещения информации в сфере водоснабжения и водоотведения, подлежащей раскрытию в федеральной государственной информационной системе "Единая информационно-аналитическая система "Федеральный орган регулирования - региональные органы регулирования - субъекты регулирования" {КонсультантПлюс}*](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=455726&date=25.04.2024&dst=100016&field=134)