Приложение 2

к приказу ФСТ России

 от 15 мая 2013 г. № 129

**Формы предоставления информации, подлежащей раскрытию, организациями, осуществляющими холодное водоснабжение**

Форма 2.1. Общая информация о регулируемой организации

|  |  |
| --- | --- |
| Фирменное наименование юридического лица (согласно уставу регулируемой организации) | Муниципальное Унитарное Предприятие «Красномыльское жилищное коммунальное хозяйство» Красномыльского сельсовета Шадринского района Курганской обласи |
| Фамилия, имя и отчество руководителя регулируемой организации | Ворсин Виктор Иванович |
| Основной государственный регистрационный номер, дата его присвоения и наименование органа, принявшего решение о регистрации, в соответствии со свидетельством о государственной регистрации в качестве юридического лица  | ОГРН 1124502000457Присвоен 31.07.2012 г.Межрайонной ИФНС России №1по Курганской области |
| Почтовый адрес регулируемой организации  | 641856, Курганская область, Шадринский район, С.Красномыльское, ул.Набережная, 40б |
| Адрес фактического местонахождения органов управления регулируемой организации | Курганская область, Шадринский район, С.Красномыльское, ул.Набережная, 40б |
| Контактные телефоны  | 8 (3525) 49-01-18 |
| Официальный сайт регулируемой организации в сети «Интернет»  | www.amm-kr.ru |
| Адрес электронной почты регулируемой организации | krasnomgkh@mail.ru |
| Режим работы регулируемой организации (абонентских отделов, сбытовых подразделений), в том числе часы работы диспетчерских служб | 08:00-16:00, перерыв с 12:00-13:00Выходные: суббота, воскресенье |
| Вид регулируемой деятельности | Холодное водоснабжение |
| Протяженность водопроводных сетей (в однотрубном исчислении) (километров) | 9,9 |
| Количество скважин (штук) | 3 |
| Количество подкачивающих насосных станций (штук) | 2 |

Форма 2.2. Информация о тарифе на питьевую воду (питьевое водоснабжение)

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) | Департамент государственного регулирования цен и тарифов Курганской области |
| Реквизиты (дата, номер) решения об утверждении тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) | Постановление № 46-9 от 27.11.2014 |
| Величина установленного тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) | 3232,64 |
| Срок действия установленного тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) | С 01.01.2016 г. по 30.06.2016 г.С 01.07.2016 г. по 31.12.2016 г. |
| Источник официального опубликования решения об установлении тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) | Шадринский курьер №47 от 01.12.2015 года. |

Форма. 2.3. Информация о тарифе на техническую воду

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование органа регулирования тарифов, принявшего решение об утверждении тарифа на техническую воду |  |
| Реквизиты (дата, номер) решения об утверждении тарифа на техническую воду |  |
| Величина установленного тарифа на техническую воду |  |
| Срок действия установленного тарифа на техническую воду |  |
| Источник официального опубликования решения об установлении тарифа на техническую воду |  |

Форма. 2.4. Информация о тарифе на транспортировку воды

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифа на транспортировку воды |  |
| Реквизиты (дата, номер) решения об утверждении тарифа на транспортировку воды |  |
| Величина установленного тарифа на транспортировку воды |  |
| Срок действия установленного тарифа на транспортировку воды |  |
| Источник официального опубликования решения об установлении тарифа на транспортировку воды |  |

Форма. 2.5. Информация о тарифе на подвоз воды

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифа на подвоз воды |  |
| Реквизиты (дата, номер) решения об утверждении тарифа подвоз воды |  |
| Величина установленного тарифа на подвоз воды |  |
| Срок действия установленного тарифа на подвоз воды |  |
| Источник официального опубликования решения об установлении тарифа на подвоз воды |  |

Форма 2.6. Информация о

тарифах на подключение к централизованной системе

холодного водоснабжения

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифа на подключение к централизованной системехолодного водоснабжения |  |
| Реквизиты (дата, номер) решения об утверждении тарифов на подключение к централизованной системехолодного водоснабжения |  |
| Величина установленного тарифа на подключение к централизованной системехолодного водоснабжения |  |
| Срок действия установленного тарифа на подключение к централизованной системехолодного водоснабжения |  |
| Источник официального опубликования решения об установлении тарифа на подключение к централизованной системехолодного водоснабжения |  |

Форма 2.12. Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением к централизованной системе холодного водоснабжения

|  |  |
| --- | --- |
| Форма заявки о подключении к централизованной системе холодного водоснабжения  | **МП «Красномыльское ЖКХ»****Шадринский район с.Красномыльское****ЗАЯВЛЕНИЕ НА ПОДКЛЮЧЕНИЕ****ОБЪЕКТА К ЦЕНТРАЛЬНОМУ ВОДОПРОВОДУ**Ф.И.О. заказчика\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Паспорт серия\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ выдан\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Адрес:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Телефон:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Прошу подключить объект \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_к центральному водопроводу, размер предполагаемой нагрузки водопровода определить исходя из следующих условий:количество проживающих\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ человекналичие домашних животных \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_степень благоустройства\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_площадь под полив \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Земельный участок (Кадастровый № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_), на котором находится объект, принадлежит \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_на сновании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_дата подключения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (подпись) (дата)Приложение: копии правоустанавливающих документов на участок ситуационный план расположения объекта с привязкой к территории населенного пункта Согласовано с Администрацией Красномыльского сельсовета \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Перечень документов, представляемых одновременно с заявкой о подключении к централизованной системе холодного водоснабжения | Копии правоустанавливающих документов на участокСитуационный план расположения объекта с привязкой к территории населённого пункта |
| Реквизиты нормативного правового акта, регламентирующего порядок действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки о подключении к централизованной системе холодного водоснабжения, принятии решения и уведомлении о принятом решении | **Описание порядка действий** **заявителя и водоснабжающей организации при подаче, приеме, обработке заявки на подключение к системе холодного водоснабжения, принятии решения и уведомлении о принятом решении**1. Если заявитель не имеет сведений об организации, выдающей технические условия, он обращается в Администрацию Красномыльского сельсовета с запросом о предоставлении сведений о такой организации, а Администрация предоставляет в течение 2 рабочих дней с даты обращения сведения о соответствующей организации, включая наименование, юридический и фактический адреса. («Правила определения и предоставления технических условий подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения» утверждены Постановлением Правительства Российской Федерации от 13 февраля 2006 г. № 83)
2. После получения заявки на выдачу тех.условий, оформленной надлежащим образом, Водоснабжающая организация обязана в течение 14 рабочих дней определить и предоставить технические условия либо предоставить мотивированный отказ. Выдача технических условий осуществляется без взимания платы. («Правила определения и предоставления технических условий подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения» утверждены Постановлением Правительства Российской Федерации от 13 февраля 2006 г. № 83)
3. Заявитель подает заявление на подключение объекта к центральному водопроводу с приложением тех.условий и других документов.
4. Водоснабжающая организация в 30-дневный срок с даты его получения направляет заказчику подписанный договор о подключении. («Правила подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения» утверждены Постановлением Правительства Российской Федерации от 13 февраля 2006 г. № 83)
5. Заказчик разрабатывает проект подключения самостоятельно и предоставляет его на согласование Исполнителю. («Правила подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения» утверждены Постановлением Правительства Российской Федерации от 13 февраля 2006 г. № 83)
6. После согласования Проекта Заказчик выполняет в установленные договором сроки самостоятельно строительно-монтажные работы по возведению устройств, сетей и сооружений, необходимых для присоединения в соответствии с Проектом и условиями подключения.
7. Исполнитель в установленный договором срок со дня получения от заказчика уведомления о готовности сетей и оборудования к приему ресурсов осуществляет проверку исполнения условий подключения, устанавливает пломбы на приборах учета и выдает разрешение на подключение.
8. Исполнитель осуществляет действия по присоединению объекта к водопроводу не позднее установленной договором даты. Плата за подключение не взимается. Работы по присоединению могут осуществляться исполнителем на основании отдельного договора, заключаемого им с заказчиком. («Правила подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения» утверждены Постановлением Правительства Российской Федерации от 13 февраля 2006 г. № 83)
9. Заказчик осуществляет промывку и дезинфекцию созданных водопроводных сетей и устройств за свой счет, отвозит пробы воды в Центр гигиены и эпидемиологии в г.Шадринске, Шадринском, Каргапольском, Шатровском районах» (г.Шадринск, ул.Луначарского,20), получает результат анализа качества воды, отвечающей санитарно-гигиеническим требованиям. Заказчик и исполнитель подписывают Акт о промывке и Акт о присоединении объекта. («Правила подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения» утверждены Постановлением Правительства Российской Федерации от 13 февраля 2006 г. № 83)
10. Исполнитель и заказчик заключают договор на водоснабжение. («Правила подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения» утверждены Постановлением Правительства Российской Федерации от 13 февраля 2006 г. № 83)
11. Исполнитель осуществляет подачу питьевой воды.
 |
| Телефоны и адреса службы, ответственной за прием и обработку заявок о подключении к централизованной системе холодного водоснабжения | 641856, Курганская обл., Шадринский р-н, с.Красномыльское, ул.Набережная, 40бТел./факс 8(3525)490118 |