|  |  |
| --- | --- |
|  | Версия 1.0.1 |
| Информация о наличии (отсутствии) технической возможности подключения к централизованной системе холодного водоснабжения, а также о регистрации и ходе реализации заявок о подключении к централизованной системе холодного водоснабжения |
|  |  |
| Субъект РФ | Иркутская область |
|  |  |
| Отсутствует Интернет в границах территории МО, где организация осуществляет регулируемые виды деятельности | нет |
|  |  |
| Тип отчета | первичное раскрытие информации |
|  |  |
|  | Отчетный период |
| Год | 2021 |
| Квартал | III квартал |
|  |  |
| Является ли данное юридическое лицо подразделением (филиалом) другой организации | нет |
|  |  |
|  | Выбор организации |
| Наименование организации | МКУ "Служба коммунального хозяйства Кимильтейского МО" |
| ИНН | 3814031998 |
| КПП | 381401001 |
|  |  |
| Почтовый адрес регулируемой организации | 665375, Иркутская область, Зиминский район, с.Кимильтей, ул.Чкалова,70 |
| Фамилия, имя, отчество руководителя | Еремин Виктор Иванович |
|  |  |
|  | Ответственный за составление формы |
| Фамилия, имя, отчество | Маркина Надежда Васильевна |
| Должность | экономист |
| (код) номер телефона | 89041447945 |
| e-mail | mkykimiltey@mail.ru |

|  |
| --- |
| Информация о наличии (отсутствии) технической возможности подключения к централизованной системе холодного водоснабжения, а также о регистрации и ходе реализации заявок о подключении к централизованной системе холодного водоснабжения |
| МКУ "Служба коммунального хозяйства Кимильтейского МО" |
|  |  |  | 22 |
| № п/п | Наименование параметра | Единица измерения | Вид деятельности: - Холодное водоснабжение. Питьевая водаТерритория оказания услуг: - без дифференциацииЦентрализованная система холодного водоснабжения: - наименование отсутствует |
| Информация |
| 1 | Количество поданных заявок | ед | 0 |
| 2 | Количество исполненных заявок | ед | 0 |
| 3 | Количество заявок с решением об отказе в подключении | ед | 0 |
| 4 | Причины отказа в подключении | x |   |
| 5 | Резерв мощности централизованной системы холодного водоснабжения в течение квартала, в том числе: | тыс.куб.м/сутки | 0,08 |
| 5.1 | Резерв мощности централизованной системы холодного водоснабжения в течение квартала, в том числе: | тыс.куб.м/сутки | 0,08 |