

**Форма 8. Информация о наличии (об отсутствии) технической
рассмотрении заявлений о заключе**

МУП "Управление коммунального хозяйства"

| Вид деятельности | | |
|---------------------------|--|-------------------|
| Территория оказания услуг | | |
| Централизованная система | | |
| Параметры формы | | |
| № п/п | Наименование параметра | Единица измерения |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Количество поданных заявлений | ед |
| 2 | Количество исполненных заявлений | ед |
| 3 | Количество заявлений о заключении договоров о подключении (технологическом присоединении), по которым отказано в заключении договора о подключении (технологическом присоединении) | ед |
| 4 | Причины отказа в заключении договора о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения | х |
| 5 | Наличие свободной мощности (резерва мощности) на соответствующих объектах централизованных систем холодного водоснабжения в течение одного квартала, в том числе: | тыс. куб. м/сутки |

5.0

| | | |
|----------------------------------|---------------------|-------------------|
| 5.1 | не дифференцируются | тыс. куб. м/сутки |
| Добавить систему | | |

**ой возможности подключения (технологического присоединения) к централизованной системе хо
тии договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе хо**

| diff_66 | |
|--|---|
| Холодное водоснабжение. Питьевая вода без дифференциации | Холодное водоснабжение. Питьевая вода без дифференциации |
| город Новотроицк, сельские населенные пункты поселок Пригорное, село Хабарное | сельские населенные пункты поселок Новорудный, разъезд 213 "А", село Новоникольск, ст. Губерля |
| Информация | Информация |
| 4.1 | .1 |
| 17 | 1 |
| 8 | 0 |
| 0 | 0 |
| 19.97 | 0.53 |
| 19.97 | 0.53 |

**лодного водоснабжения, а также о принятии и
лодного водоснабжения**

diff_67

| |
|--|
| Холодное водоснабжение. Питьевая вода |
| без дифференциации |
| сельские населенные пункты ст. Губерля |

| |
|------------|
| Информация |
|------------|

.1

| | |
|--|------|
| | 0 |
| | 0 |
| | 0 |
| | |
| | 0.37 |
| | |
| | 0.37 |
| | |

Описание параметров формы

Указывается количество поданных заявлений о заключении договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения в течение одного квартала.

Указывается количество исполненных заявлений о заключении договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения в течение одного квартала.

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.

Указывается текстовое описание причин принятия решений.

Не заполняется в случае, если решения об отказе в течение отчетного периода не принимались.

Указывается наличие свободной мощности (резерв мощности) на соответствующих объектах централизованной системы холодного водоснабжения (совокупности централизованных систем холодного водоснабжения) в случае, если для них установлены одинаковые тарифы в сфере холодного водоснабжения.

В случае если регулируемые организациями оказываются услуги холодного водоснабжения 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.

Указывается наличие свободной мощности (резерв мощности) для централизованной системы холодного водоснабжения, тариф для которой не является отличным от тарифов других централизованных систем холодного водоснабжения регулируемой организации.

**Форма 8. Информация о наличии (об отсутствии) техни
принятии и рассмотрении заявлений о закл**

МУП "Управление коммунального хозяйства"

| | | |
|---------------------------|--|--|
| Вид деятельности | | |
| Территория оказания услуг | | |
| Централизованная система | | |

| Параметры формы | | |
|-----------------|------------------------|-------------------|
| № п/п | Наименование параметра | Единица измерения |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|----------------------|
| 1 | Количество поданных заявлений | ед |
| 2 | Количество исполненных заявлений | ед |
| 3 | Количество заявлений о заключении договоров о подключении (технологическом присоединении), по которым отказано в заключении договора о подключении (технологическом присоединении) | ед |
| 4 | Причины отказа в заключении договора о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения | х |
| 5 | Наличие свободной мощности (резерва мощности) на соответствующих объектах централизованных систем холодного водоснабжения в течение одного квартала, в том числе: | тыс. куб. м/сутки |

5.0

| | | |
|----------------------------------|---------------------|----------------------|
| 5.1 | не дифференцируется | тыс. куб. м/сутки |
| Добавить систему | | |

ческой возможности подключения (технологического присоединения) к централизованной системе централизованной системы
 ючении договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованной сис

diff_66

| | |
|--|---|
| Холодное водоснабжение. Питьевая вода без дифференциации | Холодное водоснабжение. Питьевая вода без дифференциации |
| город Новотроицк, сельские населенные пункты поселок Пригорное, село Хабарное | сельские населенные пункты поселок Новорудный, разъезд 213 "А", село Новоникольск, ст. Губерля |

| | |
|------------|------------|
| Информация | Информация |
|------------|------------|

4.1

.1

| | |
|-------|------|
| 4 | 0 |
| 3 | 0 |
| 0 | 0 |
| 19.50 | 0.57 |

| | |
|-------|------|
| 19.50 | 0.57 |
|-------|------|

**теме холодного водоснабжения, а также о
теме холодного водоснабжения**

diff_67

| |
|--|
| Холодное водоснабжение. Питьевая вода |
| без дифференциации |
| сельские населенные пункты ст. Губерля |

| |
|------------|
| Информация |
|------------|

.1

| | |
|--|------|
| | 0 |
| | 0 |
| | 0 |
| | |
| | 0.37 |

| | |
|--|------|
| | 0.37 |
| | |

Описание параметров формы

Указывается количество поданных заявлений о заключении договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения в течение одного квартала.
Указывается количество исполненных заявлений о заключении договоров о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения в течение одного квартала.

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.

Указывается текстовое описание причин принятия решений.
Не заполняется в случае, если решения об отказе в течение отчетного периода не принимались.

Указывается наличие свободной мощности (резерв мощности) на соответствующих объектах централизованной системы холодного водоснабжения (совокупности централизованных систем холодного водоснабжения) в случае, если для них установлены одинаковые тарифы в сфере холодного водоснабжения.
В случае если регулируемые организациями оказываются услуги холодного водоснабжения 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.

Указывается наличие свободной мощности (резерв мощности) для централизованной системы холодного водоснабжения, тариф для которой не является отличным от тарифов других централизованных систем холодного водоснабжения регулируемой организации.