**Информация о резервах мощности:**

1. **Теплоснабжение и горячее водоснабжение**

**За 1 кв. 2018г.:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Количество поданных заявок на подключение к системе теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии (на отопление/ГВС) | 0 |
| 2 | Количество зарегистрированных заявок на подключение к системе теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии (на отопление/ГВС) | 0 |
| 3 | Количество исполненных заявок на подключение к системе теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии (на отопление/ГВС) | 0 |
| 4 | Количество заявок на подключение к системе теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии, по которым принято решение об отказе в подключении (на отопление/ГВС) | 0 |
| 5 | Резерв мощности системы теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии (Гкал/час) (тепло/ГВС) |  |
| 5.1 | Котельная № 4 | 0/0 |
| 5.2 | Котельная № 9 | 0/0 |

Дата: 30.04.2018г.

**За 2 кв. 2018г.:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Количество поданных заявок на подключение к системе теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии (на отопление/ГВС) | 0 |
| 2 | Количество зарегистрированных заявок на подключение к системе теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии (на отопление/ГВС) | 0 |
| 3 | Количество исполненных заявок на подключение к системе теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии (на отопление/ГВС) | 0 |
| 4 | Количество заявок на подключение к системе теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии, по которым принято решение об отказе в подключении (на отопление/ГВС) | 0 |
| 4.1 | Причина отказа: предоставление неполного пакета документов. | 0 |
| 5 | Резерв мощности системы теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии (Гкал/час) (тепло/ГВС): |  |
| 5.1 | Котельная № 4 | 0/0 |
| 5.2 | Котельная № 9 | 0/0 |

Дата: 23.07.2018г.

**За 3 кв. 2018г.:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Количество поданных заявок на подключение к системе теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии (на отопление/ГВС) | 0/1 |
| 2 | Количество зарегистрированных заявок на подключение к системе теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии (на отопление/ГВС) | 0,/1 |
| 3 | Количество исполненных заявок на подключение к системе теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии (на отопление/ГВС) | 0/1 |
| 4 | Количество заявок на подключение к системе теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии, по которым принято решение об отказе в подключении (на отопление/ГВС) | 0/0 |
| 5 | Резерв мощности системы теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии (Гкал/час) (на отопление/ГВС): |  |
| 5.1 | Котельная № 4 | 0/0 |
| 5.2 | Котельная № 9 | 0/0 |

Дата: 11.10.2018г.

**За 4 кв. 2018г.:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Количество поданных заявок на подключение к системе теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии (на отопление/ГВС) | 1 |
| 2 | Количество зарегистрированных заявок на подключение к системе теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии (на отопление/ГВС) | 1 |
| 3 | Количество исполненных заявок на подключение к системе теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии (на отопление/ГВС) | 1 |
| 4 | Количество заявок на подключение к системе теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии, по которым принято решение об отказе в подключении (на отопление/ГВС) | 0 |
| 5 | Резерв мощности системы теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии (Гкал/час) (на отопление/ГВС) |  |
| 5.1 | Котельная № 4 | 0/0 |
| 5.2 | Котельная № 9 | 0/0 |

Дата: 11.01.2019г.

1. **Холодное водоснабжение и водоотведение**

**За 1 кв. 2018г.:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | **Водоснабжение\*** | **Водоотведение** |
| 1 | Количество поданных заявок, шт. | 25 (13/5/7) | 25 |
| 2 | Количество исполненных заявок, шт. | 21 (13/5/3) | 21 |
| 3 | Количество заявок с решением об отказе в подключении | 4 | 4 |
| 4 | Причина отказа | отсутствие технической возможности на данном участке | отсутствие технической возможности на данном участке |
| 5 | Резерв мощности централизованной системы холодного водоснабжения/ водоотведения в течение квартала, тыс. м3/сут | 0,45 (0,25/0,2) | 2,0 |

Дата: 30.04.2018г.

**За 2 кв. 2018г.:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | **Водоснабжение** | **Водоотведение** |
| 1 | Количество поданных заявок, шт. | 25 | 25 |
| 2 | Количество исполненных заявок, шт. | 23 | 23 |
| 3 | Количество заявок с решением об отказе в подключении | 2 | 2 |
| 4 | Причина отказа | отсутствие технической возможности на данном участке | отсутствие технической возможности на данном участке |
| 5 | Резерв мощности централизованной системы холодного водоснабжения/ водоотведения в течение квартала, тыс. м3/сут | 0,425(0,23/0,195) | 1,975 |

Дата: 23.07.2018г.

**За 3 кв. 2018г.:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | **Водоснабжение** | **Водоотведение** |
| 1 | Количество поданных заявок, шт. | 32 | 32 |
| 2 | Количество исполненных заявок, шт. | 29 | 29 |
| 3 | Количество заявок с решением об отказе в подключении | 3 | 3 |
| 4 | Причина отказа | отсутствие технической возможности на данном участке | отсутствие технической возможности на данном участке |
| 5 | Резерв мощности централизованной системы холодного водоснабжения/ водоотведения в течение квартала, тыс. м3/сут | 0,385(0,195/0,19) | 1,97 |

Дата: 11.10.2018г.

**За 4 кв. 2018г.:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | **Водоснабжение** | **Водоотведение** |
| 1 | Количество поданных заявок, шт. | 26 | 26 |
| 2 | Количество исполненных заявок, шт. | 25 | 25 |
| 3 | Количество заявок с решением об отказе в подключении | 1 | 1 |
| 4 | Причина отказа | отсутствие технической возможности на данном участке | отсутствие технической возможности на данном участке |
| 5 | Резерв мощности централизованной системы холодного водоснабжения/ водоотведения в течение квартала, тыс. м3/сут | 0,353(0,168/0,185) | 1,965 |

Дата: 11.01.2019г.

 \*Системы водоснабжения: микрорайон 1 (ВОС-2)/ микрорайон 2 (ВОС-1)