**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**

**КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**ТАШТАГОЛЬСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН**

**ТЕМИРТАУСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ**

**АДМИНИСТРАЦИЯ ТЕМИРТАУСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 15.03.2018 № 9-ПА

**О НАЗНАЧЕНИИ ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЙ ПО ВОПРОСУ ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ В СХЕМУ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ТЕМИРТАУСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ НА 2017 - 2030 ГОД**

С целью организации своевременной ежегодной актуализации схемы теплоснабжения Темиртауского городского поселения, в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 года № 190-ФЗ « О теплоснабжении», постановлением Правительства РФ от 22.02.2012 года « О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения», Федеральным законом от 06.10.2003 года № 131-ФЗ « Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом муниципального образования «Темиртауское городское поселение», Администрация Темиртауского городского поселения:

ПОСТАНОВИЛА:

1. Для обсуждения проекта по вопросу внесения изменения в схему теплоснабжения Темиртауского городского поселения на 2017 - 2030 год (приложение №1, настоящего постановления) назначить публичные слушания на 16.04.2018 в 15:00.

2. Определить место проведения публичных слушаний пгт.Темиртау , ул. Почтовая, д.28.

3.Утвердить состав комиссии по проведению публичных слушаний (приложение № 2, настоящего постановления). Предложения и рекомендации по вопросу обсуждения проведению публичных слушаний могут быть направлены в комиссию до 10.04.2018 по адресу: 652920, Кемеровская область, Таштагольский район, пгт.Темиртау, ул. Почтовая, д.28, администрация Темиртауского городского поселения.

4. Утвердить порядок учета предложений по вопросу внесения изменения в схемы теплоснабжения Темиртауского городских поселений на 2017 - 2030 год (приложение №3, настоящего постановления).

5. Настоящее постановление официально опубликовать в газете «Красная Шория», обнародовать на информационном стенде Администрации Темиртауского городского поселения, разместить на официальном сайте Администрации Темиртауского городского поселения temirtau-adm.ru

6. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Темиртауского

городского поселения А.В.Кочетков

Приложение № 1

Утверждено постановлением Администрации

Темиртауского городского поселения

от 15.03.2018 № 9-ПА

**Таблица 1.1. Перспективное изменение строительных площадей с разделением на расчетные периоды до 2030 года**

|  |  |
| --- | --- |
|   | **Площадь, м2** |
| **Наименование объекта** | **прирост** | **прирост** | **прирост** | **прирост** |
| **2018-2019** | **2020-2024** | **2025-2030** | **2014-2030** |
|   | **гг.** | **гг.** | **гг.** | **гг.** |
| **пгт. Темиртау** |
| **Общественные здания, в т.ч.** | **0** | **2230** | **1900** | **8030** |
| Детский сад на 80 мест (ул. Суворова) | 0 | 0 | 1650 | 1650 |
| Рынок (ул. Почтовая), 2023 г. | 0 | 200 | 0 | 200 |
| Бассейн (ул. Центральная) | 0 | 0 | 600 | 600 |
| Клуб на 180 мест (ул. Центральная), 2022 г. | 0 | 850 | 0 | 850 |
| Кинотеатр на 175 мест (ул. Центральная), 2020 г. | 0 | 750 | 0 | 750 |
| Предприятие общественного питания на 200 мест (ул. Центральная), 2021 г. | 0 | 400 | 0 | 400 |
| Предприятие бытового обслуживания на 36 мест (ул. Центральная), 2025 г. | 0 | 0 | 300 | 300 |
| Прачечная (ул. Центральная), 2026 г. | 0 | 0 | 200 | 200 |
| Химчистка (ул. Центральная), 2026 г. | 0 | 0 | 200 | 200 |
| Гостиница на 30 мест, 2028 г. | 0 | 0 | 1200 | 1200 |
| Детский сад на 80 мест | 0 | 0 | 0 | 1650 |
| Магазин кулинарии, 2020 г. | 0 | 30 | 0 | 30 |
| **Жилые здания, в т.ч.** | **0** | **0** | **2900** | **5700** |
| ж/д для детей сирот - 2 шт. (ул. Суворова, 20), 2015 г. | 0 | 0 | 0 | 2800 |
| комплексная застройка малоэтажного жилищного строительства (ул. Октябрьская), | 0 | 0 | 600 | 600 |
| комплексная застройка малоэтажного жилищного строительства (ул. Красный Маяк), | 0 | 0 | 1200 | 1200 |
| ж/д 21-квартирный (ул. Суворова, 22), 2016 г. | 0 | 0 | 1100 | 1100 |
| ж/д 41-квартирный (ул. Красный Маяк, 6а), | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **ИТОГО по пгт. Темиртау:** | **0** | **2230** | **4800** | **13730** |
| **п. Кедровка** |
| **Общественные здания** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| **Жилые здания** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| **ИТОГО по п. Кедровка:** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| **п. Сухаринка** |
| **Общественные здания** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| **Жилые здания** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| **ИТОГО по п. Сухаринка:** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| **п. Учулен** |
| **Общественные здания** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| **Жилые здания** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| **ИТОГО по п. Учулен:** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| **ВСЕГО** |
| **Общественные здания** | **0** | **2230** | **1900** | **8030** |
| **Жилые здания** | **0** | **0** | **2900** | **5700** |
| **ИТОГО по Темиртаускому городскому поселе­нию:** | **0** | **2230** | **4800** | **13730** |

**1.2. Прогноз прироста тепловой нагрузки для перспективной застройки в период до 2030 г.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование объекта** | **Тепловая нагрузка, Гкал/ч, в том числе** | **Тепловая нагрузка, Гкал/ч, в том числе** | **Тепловая нагрузка, Гкал/ч, в том числе** | **Тепловая нагрузка, Гкал/ч, в том числе** |
| **Отопление** | **Вентиляция** | **ГВС** | **Сумма** | **Отопление** | **Вентиляция** | **ГВС** | **Сумма** | **Отопление** | **Вентиляция** | **ГВС** | **Сумма** | **Отопление** | **Вентиляция** | **ГВС** | **Сумма** |
|
|
| **2018-2019 гг.** | **2020-2024 гг.** | **2025-2030 гг.** | **2014-2030 гг.** |
| **пгт. Темиртау** |
| **Общественные здания, в т.ч.** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0,1625** | **0,1668** | **0,0031** | **0,3324** | **0,1695** | **0,1529** | **0,0239** | **0,3462** | **0,6151** | **0,5322** | **0,0448** | **1,1922** |
| Детский сад на 80 мест (ул. Суворова), 2015 г. | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0,1218** | **0,0358** | **0,0044** | **0,1621** | **0,1218** | **0,0358** | **0,0044** | **0,1621** |
| Рынок (ул. Почтовая), 2023 г. | **0** | **0** | **0** | **0** | **0,0152** | **0,0032** | **0,0002** | **0,0185** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0,0152** | **0,0032** | **0,0002** | **0,0185** |
| Бассейн (ул. Центральная), 2019 г. | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0,0395** | **0,141** | **0,009** | **0,1895** | **0,0395** | **0,141** | **0,009** | **0,1895** |
| Клуб на 180 мест (ул. Центральная), 2022 г. | **0** | **0** | **0** | **0** | **0,0638** | **0,0431** | **0,001** | **0,1079** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0,0638** | **0,0431** | **0,001** | **0,1079** |
| Кинотеатр на 175 мест (ул. Центральная), 2020 г. | **0** | **0** | **0** | **0** | **0,0529** | **0,0631** | **0,0008** | **0,1168** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0,0529** | **0,0631** | **0,0008** | **0,1168** |
| Предприятие общественного питания на 200 мест (ул. Центральная), 2021 г. | **0** | **0** | **0** | **0** | **0,0284** | **0,0568** | **0,0011** | **0,0863** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0,0284** | **0,0568** | **0,0011** | **0,0863** |
| Предприятие бытового об­служивания на 36 мест (ул. Центральная), 2025 г. | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0,0271** | **0,0057** | **0,0003** | **0,0331** | **0,0271** | **0,0057** | **0,0003** | **0,0331** |
| Прачечная (ул. Центральная), 2026 г. | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0,0152** | **0,0319** | **0,003** | **0,0501** | **0,0152** | **0,0319** | **0,003** | **0,0501** |
| Химчистка (ул. Центральная), 2026 г. | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0,0152** | **0,0319** | **0,003** | **0,0501** | **0,0152** | **0,0319** | **0,003** | **0,0501** |
| Гостиница на 30 мест, 2028 г. | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0,1121** | **0,0834** | **0,0175** | **0,213** | **0,1121** | **0,0834** | **0,0175** | **0,213** |
| Детский сад на 80 мест,2017 г | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0,1218** | **0,0358** | **0,0044** | **0,1621** | **0,1218** | **0,0358** | **0,0044** | **0,1621** |
| Магазин кулинарии, 2020 г. | **0** | **0** | **0** | **0** | **0,0023** | **0,0005** | **0,00003** | **0,0028** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0,0023** | **0,0005** | **0,00003** | **0,0028** |
| **Общественные здания** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0,1626** | **0,1667** | **0,00313** | **0,3323** | **0,4527** | **0,3655** | **0,0416** | **0,86** | **0,6153** | **0,5322** | **0,04473** | **1,1923** |
| **Жилые здания, в т.ч.** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0,1109** | **0** | **0,0283** | **0,1392** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0,405** | **0** | **0,1033** | **0,5083** |
| ж/д для детей сирот - 2 шт. (ул. Суворова, 20), 2015 г. | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0,1445** | **0** | **0,0368** | **0,1813** |
| комплексная застройка мало­этажного жилищного строи­тельства (ул. Октябрьская), 2017 г. | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0,031** | **0** | **0,0079** | **0,0388** | **0,031** | **0** | **0,0079** | **0,0388** |
| комплексная застройка мало­этажного жилищного строи­тельства (ул. Красный Маяк), 2018 г. |  | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0,0619** | **0** | **0,0158** | **0,0777** | **0,0619** | **0** | **0,0158** | **0,0777** |
| ж/д 21-квартирный (ул. Суворова, 22), 2016 г. | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0,0567** | **0** | **0,0145** | **0,0712** | **0,0567** | **0** | **0,0145** | **0,0712** |
| ж/д 41-квартирный (ул. Крас­ный Маяк, 6а), 2020 г. | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| **ИТОГО по пгт. Темиртау:** | 0 | 0 | 0 | **0** | 0,2735 | 0,1667 | 0,03143 | 0,4715 | 0,4527 | 0,3655 | 0,0416 | 0,86 | 1,0203 | 0,5322 | 0,14803 | 1,7006 |
| **п. Кедровка** |
| **Общественные здания** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| **Жилые здания** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| **ИТОГО по п. Кедровка:** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| **п. Сухаринка** |
| **Общественные здания** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| **Жилые здания** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| **ИТОГО по п. Сухаринка:** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| **п. Учулен** |
| **Общественные здания** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| **Жилые здания** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| **ИТОГО по п. Учулен:** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| **ВСЕГО** |
| **Общественные здания** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0,1626** | **0,1667** | **0,00313** | **0,3323** | **0,4527** | **0,3655** | **0,0416** | **0,86** | **0,6153** | **0,5322** | **0,04473** | **1,1923** |
| **Жилые здания** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0,1109** | **0** | **0,0283** | **0,1392** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0,405** | **0** | **0,1033** | **0,5083** |
| **ИТОГО по Темиртаускому городскому поселению:** | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,2735 | 0,1667 | 0,03143 | 0,4715 | 0,4527 | 0,3655 | 0,0416 | 0,86 | 1,0203 | 0,5322 | 0,14803 | 1,7006 |

**Таблица 1.3. Прогноз прироста теплоносителя на нужды ГВС для перспективной застройки в период до 2030 г.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование объекта** | **Расход теплоносителя на нужды открытого ГВС, м3/ч** |
| **прирост** | **прирост** | **прирост** | **прирост** |
| **2018-2019** | **2020-2024** | **2025-2030** | **2014-2030** |
| **гг.** | **гг.** | **гг.** | **гг.** |
| **пгт. Темиртау** |
| **Общественные здания, в т.ч.** | **0** | **0,0564** | **0,6786** | **0,815** |
| Детский сад на 80 мест (ул. Суворова), 2015 г. | **0** | **0** | **0,08** | **0,08** |
| Рынок (ул. Почтовая), 2023 г. | **0** | **0,0034** | **0** | **0,0034** |
| Бассейн (ул. Центральная), 2019 г. | **0** | **0** | **0,1642** | **0,1642** |
| Клуб на 180 мест (ул. Центральная), 2022 г. | **0** | **0,0173** | **0** | **0,0173** |
| Кинотеатр на 175 мест (ул. Центральная), 2020 г. | **0** | **0,0152** | **0** | **0,0152** |
| Предприятие общественного питания на 200 мест (ул. Центральная), 2021 г. | **0** | **0,02** | **0** | **0,02** |
| Предприятие бытового обслуживания на 36 мест (ул. Центральная), 2025 г. | **0** | **0** | **0,0061** | **0,0061** |
| Прачечная (ул. Центральная), 2026 г. | **0** | **0** | **0,0547** | **0,0547** |
| Химчистка (ул. Центральная), 2026 г. | **0** | **0** | **0,0547** | **0,0547** |
| Гостиница на 30 мест, 2028 г. | **0** | **0** | **0,3189** | **0,3189** |
| Детский сад на 80 мест, 2017 г. | **0** | **0** | **0** | **0,08** |
| Магазин кулинарии, 2020 г. | **0** | **0,0005** | **0** | **0,0005** |
| **Жилые здания, в т.ч.** | **0** | **0** | **0,6936** | **1,3633** |
| ж/д для детей сирот - 2 шт. (ул. Суворова, 20), 2015 г. | **0** | **0** | **0** | **0,6697** |
| комплексная застройка малоэтажного жилищного строительства (ул. Октябрьская), 2017 г. | **0** | **0** | **0,1435** | **0,1435** |
| комплексная застройка малоэтажного жилищного строительства (ул. Красный Маяк), 2018 г. |  | **0** | **0,287** | **0,287** |
| ж/д 21-квартирный (ул. Суворова, 22), 2016 г. | **0** | **0** | **0,2631** | **0,2631** |
| ж/д 41-квартирный (ул. Красный Маяк, 6а), 2020 г. | **0** | **0** | **0** | **0** |
| **ИТОГО по пгт. Темиртау:** | **0** | **0,0564** | **1,3722** | **2,1783** |
| **п. Кедровка** |
| **Общественные здания** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| **Жилые здания** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| **ИТОГО по п. Кедровка:** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| **п. Сухаринка** |
| **Общественные здания** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| **Жилые здания** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| **ИТОГО по п. Сухаринка:** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| **п. Учулен** |
| **Общественные здания** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| **Жилые здания** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| **ИТОГО по п. Учулен:** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| **ВСЕГО** |
| **Общественные здания** | **0** | **0,0564** | **0,6786** | **0,815** |
| **Жилые здания** | **0** | **0** | **0,6936** | **1,3633** |
| **ИТОГО по Темиртаускому городскому поселению:** | **0** | **0,0564** | **1,3722** | **2,1783** |
| **Примечание:** температура горячей воды принимается равной 60 °С. |

**Таблица 1.4. Тепловая нагрузка с учетом перспективной застройки Темиртауского городского поселения в период до 2030 г.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование городского посе­ления** | **Тепловая нагрузка, Гкал/ч** | **Тепловая нагрузка, Гкал/ч** | **Тепловая нагрузка, Гкал/ч** | **Тепловая нагрузка, Гкал/ч** |
| **Отопление** | **Вентиляция** | **ГВС** | **ИТОГО** | **Отопление** | **Вентиляция** | **ГВС** | **ИТОГО** | **Отопление** | **Вентиляция** | **ГВС** | **ИТОГО** | **Отопление** | **Вентиляция** | **ГВС** | **ИТОГО** |
|
|
|   | **2018 г.** | **2019 г.** | **2024 г.** | **2030 г.** |
| **пгт. Темиртау** | 8,6566 | 0 | 0,7979 | 9,4546 | 8,6566 | 0 | 0,7979 | 9,4546 | 8,5184 | 0,4733 | 0,8996 | 9,8913 | 8,6879 | 0,6261 | 0,9235 | 10,2375 |
| **п. Кедровка** | 0 | 0 | 0 | 0,0000 | 0 | 0 | 0 | 0,0000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **п. Сухаринка** | 0 | 0 | 0 | 0,0000 | 0 | 0 | 0 | 0,0000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **п. Учулен** | 0 | 0 | 0 | 0,0000 | 0 | 0 | 0 | 0,0000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **ИТОГО по Темиртаускому городскому поселению:** | 8,6566 | 0,0000 | 0,7979 | 9,4546 | 8,6566 | 0,0000 | 0,7979 | 9,4546 | 8,5184 | 0,4733 | 0,8996 | 9,8913 | 8,6879 | 0,6261 | 0,9235 | 10,2375 |

**Таблица 2.1. Расчет эффективного радиуса теплоснабжения котельной на 2018 г.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **Обозна­чение** | **Ед. изм.** | **Центральная котельная пгт. Темиртау** |
|  |
| Поправочный коэффициент «фи» | ϕ | - | 1 |
| Удельная стоимость материальной характеристики тепловой сети | S | руб./м2 | 131380 |
| Потери давления в тепловой сети | H | м.вод.ст. | 15,644 |
| Среднее число абонентов на единицу площади зоны действия источника теплоснабжения | B | шт./км2 | 330 |
| Теплоплотность района | П | Гкал/ч/км2 | 20,149 |
| Площадь зоны действия источника | - | км2 | 0,4237 |
| Количество абонентов в зоне действия источника | - | шт. | 140 |
| Суммарная присоединенная нагрузка всех потребителей | - | Гкал/ч | 9,4546 |
| Расстояние от источника тепла до наиболее удаленного потребителя вдоль главной магистрали | - | м | 1588 |
| Расчетная температура в подающем трубопроводе | - | °С | 95 |
| Расчетная температура в обратном трубопроводе | - | °С | 70 |
| Расчетный перепад температур теплоносителя в тепловой сети | *Ат* | °С | 25 |
| Эффективный радиус | R | км | 6,7 |

**Таблица 2.2. Характеристика теплового источника, входящего в состав рассматриваемой зоны деятельности основного теплоснабжающего предприятия**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование источника тепловой энергии** | **Установленная тепловая мощ­ность, Гкал/ч** | **Присоединенная нагрузка, Гкал/ч** |
|  |
| 1 | Центральная производственно-отопительная котельная пгт. Темиртау | 33,6 | 9,4546 |
|   | **ВСЕГО по городскому поселению:** | **33,6** | **9,4546** |

**Таблица 2.3. Балансы располагаемой тепловой мощности и присоединенной тепловой нагрузки по состоянию на 2018год**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номер, наименование котельной** | **Установленная тепловая мощность, Г кал/ч** | **Располагаемая тепловая мощность, Г кал/ч** | **Собственные нужды ис­точника, Г кал/ч** | **Тепловые потери в сетях, Г кал/ч** | **Тепловая нагрузка по­требителей, Г кал/ч** | **Резерв/дефицит тепловой мощности, Г кал/ч** |
| Центральная производственно­отопительная котельная пгт. Темиртау | 33,6 | 33,437 | 0,163 | 1,090 | 9,455 | 22,892 |
| **Всего по городскому поселению:** | **33,60** | **33,44** | **0,16** | **1,09** | **9,45** | **22,89** |

**Таблица 2.4. Балансы располагаемой тепловой мощности и присоединенной тепловой нагрузки по состоянию на 2019 год**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номер, наименование котельной** | **Установленная тепловая мощность, Г кал/ч** | **Располагаемая тепловая мощность, Г кал/ч** | **Собственные нужды источника, Г кал/ч** | **Тепловые потери в се­тях, Гкал/ч** | **Тепловая нагрузка потребителей, Г кал/ч** | **Резерв/дефицит тепловой мощности,** |
| Центральная производственно­отопительная котельная пгт. Темиртау | 33,6 | 33,437 | 0,163 | 1,090 | 9,455 | 22,892 |
| **Всего по городскому поселению:** | **33,60** | **33,44** | **0,16** | **1,09** | **9,45** | **22,89** |

**Таблица 2.7. Затраты тепловой мощности на хозяйственные нужды источников тепловой энергии**

|  |  |
| --- | --- |
| **Номер, наименование котельной** | **Затраты тепловой мощности на хозяйственные нужды источников тепловой энергии, Г кал/ч** |
| **2018 год** | **2019 год** | **2024 год** | **2030 год** |
| Центральная производственно-отопительная котельная пгт. Темиртау | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,0403 |
| **Всего по городскому поселению:** | **0,01** | **0,01** | **0,01** | **0,0403** |

**Таблица 2.8. Тепловая мощность котельных нетто**

|  |  |
| --- | --- |
| **Номер, наименование котельной** | **Тепловая мощность котельных нетто, Гкал/ч** |
| **2018 год** | **2019 год** | **2024 год** | **2030 год** |
| Центральная производственно-отопительная котельная пгт. Темиртау | 33,6 | 33,6 | 33,91 | 23,5 |
| Проектная котельная № 1 | - | - | 0,24 | 0,24 |
| **Всего по городскому поселению:** | **33,6** | **33,6** | **34,15** | **23,73** |

**Таблица 2.9. Существующие и перспективные потери тепловой энергии при ее передаче по тепловым сетям**

|  |  |
| --- | --- |
| **Номер, наименование котельной** | **Существующие и перспективные потери тепловой энергии при ее передаче по тепловым сетям, Гкал/ч** |
| **2018 год** | **2019 год** | **2024 год** | **2030 год** |
| **через** | **с затратами теплоносителя** | **всего** | **через** | **с затратами теплоносителя** | **всего** | **через** | **с затратами теплоносителя** | **всего** | **через** | **с затратами теплоносителя** | **всего** |
| **изоля­** | **изоля** | **изоля­** | **изоля­** |
| **цию** | **цию** | **цию** | **цию** |
| Центральная производственно-отопительная котельная пгт. Темиртау | 1,028 | 0,062 | 1,090 | 1,028 | 0,062 | 1,090 | 1,028 | 0,062 | 1,09 | 1,028 | 0,062 | 1,09 |
| Проектная котельная №1 | - | - | - | - | - | - | 0,0078 | 0,0004 | 0,0082 | 0,0078 | 0,0004 | 0,0082 |

**Таблица 3.1. Годовой расход теплоносителя в зонах действия котельных**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Параметры** | **Единицы** | **2018** | **2018-2019** | **2020-2024** | **2025-2030** |
| **измерения** |
| **Центральная котельная ООО «Теплоснабжение»** |
| Всего подпитка тепловой сети, в том числе: | тыс. м3/год | 74,327 | 74,327 | 74,327 | 138,585 |
| нормативные утечки теплоносителя | тыс. м3/год | 6,249 | 6,249 | 6,249 | 15,086 |
| сверхнормативные утечки теплоносителя | тыс. м3/год | 0 | 0 | 0 | 0 |
| отпуск теплоносителя из тепловых сетей на цели горячего водоснабжения (для открытых систем теплоснабжения)\* | тыс. м3/год | 68,078 | 68,078 | 68,078 | 123,498 |
| Проектная котельная №1 |
| Всего подпитка тепловой сети, в том числе: | тыс. м3/год | 0 | 0 | 0 | 0,34 |
| нормативные утечки теплоносителя | тыс. м3/год | 0 | 0 | 0 | 0,34 |
| сверхнормативные утечки теплоносителя | тыс. м3/год | 0 | 0 | 0 | 0 |
| отпуск теплоносителя из тепловых сетей на цели горячего водоснабжения (для открытых систем теплоснабжения)\* | тыс. м3/год | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ВСЕГО |
| Всего подпитка тепловой сети, в том числе: | тыс. м3/год | 74,327 | 74,327 | 74,327 | 138,925 |
| нормативные утечки теплоносителя | тыс. м3/год | 6,249 | 6,249 | 6,249 | 15,426 |
| сверхнормативные утечки теплоносителя | тыс. м3/год | 0 | 0 | 0 | 0 |
| отпуск теплоносителя из тепловых сетей на цели горячего водоснабжения (для откры­тых систем теплоснабжения)\* | тыс. м3/год | 68,078 | 68,078 | 68,078 | 123,498 |
| Примечание: \* - расчетные значения. |  |  |  |

**Таблица 4.3. Существующие и перспективные режимы загрузки источников по присо­единенной тепловой нагрузке на период 2018-2030 гг.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование котельных** | **Загрузка источников по присоединенной тепловой нагрузке, %** |
| **2018 г.** | **2019 г.** | **2024 г.** | **2030 г.** |
| Центральная производственно­отопительная котельная пгт. Темиртау | 28,28 | 28,28 | 33,1 | 49,1 |
| Проектная котельная № 1 | - | - | 73,1 | 73,1 |

**Таблица 6.1. Перспективный расход условного топлива на котельных городского поселения по периодам**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование** | **2018 г.** | **2019 г.** | **2024 г.** | **2030 г.** |
| **теплоисточника** | **Годовой отпуск тепловой энергии, Гкал** | **Годовой расход условного топлива, тыс т.у.т** | **Годовой отпуск тепловой энергии, Гкал** | **Годовой расход условного топлива, тыс т.у.т** | **Годовой отпуск тепловой энергии, Гкал** | **Годовой расход условного топлива, тыс т.у.т** | **Годовой отпуск тепловой энергии, Гкал** | **Годовой расход условного топлива, тыс т.у.т** |
| Центральная производственно-отопительная котельная пгт. Темиртау | 32343 | 7,513 | 32343 | 7,513 | 32343 | 7,513 | 37236,66 | 6,647 |
| Проектная котельная № 1 | - | - | - | - | 504,34 | 0,097 | 504,34 | 0,097 |
| **Всего по городскому поселению:** | **32343** | **7,51** | **32343,00** | **7,51** | **32343,00** | **7,51** | **37236,66** | **6,65** |

**Таблица 7.1. Программа развития системы теплоснабжения городского поселения до 2030 года с проиндексированными капитальными затратами указанными в ценах соответствующих лет, в тыс. руб.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование ко­тельной, меропри­ятия** | **Планируемые действия** | **2014** | **2015** | **2016** | **2017** | **2018** | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** | **2024** | **2025** | **2026** | **2027** | **2028** | **2029** | **2030** | Всего |
| **1. Центральная котельная пгт. Темиртау ООО "Теплоснабжение"** | **0** | **22936** | **268** | **9988** | **5067,855** | **0** | **9264** | **0** | **0** | **2166** | **37585** | **14148** | **0** | **0** | **0** | **28129** | **0** | **128501,855** |
| **Реконструкция Цен­тральной котельной** | **Капиталь­ный ремонт котлов** | **Капитальный ремонт котлов №1 марки ДКВР 20/13С с заменой по­верхностей нагрева, об­муровки и топки котлов** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **23241** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | 23241 |
| **Капитальный ремонт котлов №3 марки ДКВР 20/13С с заменой по­верхностей нагрева, об­муровки и топки котлов** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **28129** | **0** | 28129 |
| **Реконструкция бойлкров** | **Реконструкция отопительной котельной п.г.т. Темиртау. Замена трубной части подогревателя(бойлер) № 8 рег. № 21675 ПСВ-90(трубная часть-латунь) на ПСВ-125(трубная часть-нержавеющая сталь)** | **0** | **0** | **0** | **0** | **2100** |  | 1 870,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 3970 |
| **Реконструкция схемы ХВО** | **Капитальный ремонт деаэратора ДА-50 с заменой бака на БДА-8** |  |  |  |  | **1050** |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |
| **Консерва­ция ко­тельного оборудова­ния** | **Консервация котельного оборудования котла №2 марки ДКВР 20/13 С** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **723** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | 723 |
| **Развитие тепловых сетей Центральной котельной в связи с увеличением диаметра трубопроводов** | **Рекон­** | **Вр. ул. России, 5 - ж/д ул. России, 5, 11 м, 2Ду32 мм, подвал.** | **0** | **0** | **0** | **71** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | 71 |
| **струкция** | **ТК-3-3 - ж/д ул. Цен­тральная, 10, 21 м, 2Ду50 мм, подз.кан.** | **0** | **0** | **0** | **350** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | 350 |
| **тепловых** | **УТ-1-7 - ж/д ул. Крас­ный маяк, 7, 24 м, 2Ду32 мм, подз.кан.** | **0** | **0** | **0** | **272** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | 272 |
| **сетей** | **ТК-2-16/11 - ж/д ул. Рудная, 3, 25 м, 2Ду32 мм, подз.кан.** | **0** | **0** | **0** | **284** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | 284 |
|   | **ТК-2-16/11 - ж/д ул. Рудная, 4, 31 м, 2Ду32 мм, подз.кан.** | **0** | **0** | **0** | **352** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | 352 |
|   | **ТК-2-16/10 - ж/д ул. Рудная, 2, 33 м, 2Ду32 мм, подз.кан.** | **0** | **0** | **0** | **375** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | 375 |
|   | **ТК-2-16/10 - ж/д ул.** | **0** | **0** | **0** | **204** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | 204 |
|   |   | **Рудная, 1, 18 м, 2Ду32 мм, подз.кан.** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 0 |
| **УТ-1-10/35 - ж/д ул.Октябрьская, 2, 56 м, 2Ду40 мм, надз.** | **0** | **0** | **0** | **453** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | 453 |
| **ТК-2-16/12 - ж/д ул. Рудная, 5, 6 м, 2Ду32 мм, подз.кан.** | **0** | **0** | **0** | **68** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | 68 |
| **УТ-1-1 - Смена диамет­ра 80/200, 10 м, 2Ду125 мм, надз.** | **0** | **0** | **0** | **121** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | 121 |
| **Развитие тепловых сетей Центральной котельной в связи с подключением новых потребителей к Цен­тральной котельной** | **Строитель­ство тепло­вых сетей** | **ТК-2-17 - ТК-1, 15 м, 2Ду150 мм, подз.кан.** | **0** | **357** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | 357 |
| **ТК-1 - ТК-2, 100 м, 2Ду150 мм, подз.кан.** | **0** | **2383** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | 2383 |
| **ТК-2 - ТК-3, 100 м, 2Ду100 мм, подз.кан.** | **0** | **2240** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | 2240 |
| **ТК-3 - Бассейн 2019 г., 100 м, 2Ду100 мм, подз.кан.** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | 0 |
| **ТК-1-10/5 - ТК-1, 300 м, 2Ду125 мм, подз.кан.** | **0** | **6960** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | 6960 |
| **ТК-1 - Детский сад 2015 г., 30 м, 2Ду70 мм, подз.кан.** | **0** | **492** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | 492 |
| **ТК-1 - Комплексная застройка малоэтажного жилищного строитель­ства в границах улиц ул. Октябрьская, ул. Суво­рова, 300 м, 2Ду100 мм, подз.кан.** | **0** | **0** | **0** | **7438** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | 7438 |
| **УТ-1-10/9 - УТ-1, 10 м, 2Ду80 мм, подз.кан.** | **0** | **192** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | 192 |
| **УТ-1 - ж/д для детей сирот 2015 г., 10 м, 2Ду70 мм, подз.кан.** | **0** | **164** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | 164 |
| **УТ-1 - ж/д 2016 г., 17 м, 2Ду50 мм, подз.кан.** | **0** | **0** | **268** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | 268 |
|   | **Ремонт и реконстркуция тепловых сетей пгт Темиртау** | **Замена участка тепловой сети по ул Школьная от д 11 до д 15А Ф 100 L=80м**  | **0** | **0** | **0** | **0** | **929,028** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | 929,028 |
| **Замена участка тепловой сети к дому ул Центральная 33А Ф 57 L=86м** | **0** | **0** | **0** | **0** | **373,754** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | 373,754 |
| **Замена участка тепловой сети от ул Центральная 10 до ул России 12** | **0** | **0** | **0** | **0** | **366,126** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | 366,126 |
| **Замена участка тепловой сети от ул Суворова 16 до ул Суворова 15** | **0** | **0** | **0** | **0** | **248,947** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | 248,947 |
| **ТК-2 - ТК-4, 200 м, 2Ду100 мм, подз.кан.** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **5833** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | 5833 |
| **УТ-1-7 - ж/д 2020 г., 30 м, 2Ду70 мм, подз.кан.** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **641** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | 641 |
| **УТ-2-6/1А - Рынок 2023 г., 100 м, 2Ду50 мм, подз.кан.** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **2166** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | 2166 |
| **ТК-2-1 - ТК-2-2, 60 м, 2Ду250 мм, подз.кан.** | **0** | **1592** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | 1592 |
| **ТК-2-2 - ТК-2-3, 110 м, 2Ду250 мм, подз.кан.** | **0** | **2920** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | 2920 |
| **ТК-2-3 - ТК-2-4, 70 м, 2Ду250 мм, подз.кан.** | **0** | **1858** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | 1858 |
| **УТ-котельная - ТК-2-1, 90 м, 2Ду250 мм, надз.** | **0** | **1549** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | 1549 |
| **ТК-2-5 - ТК-2-6, 15 м, 2Ду250 мм, подз.кан.** | **0** | **398** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | 398 |
| **ТК-2-4 - ТК-2-5, 69 м, 2Ду250 мм, подз.кан.** | **0** | **1831** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | 1831 |
| **2. Проектная котельная №1** | **0** | **0** | **0** | 0 | **0** | **0** | **920** | **0** | **0** | **0** | **0** | **13425** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | 14345 |
| **Строительство про­ектной котельной №1** | **Строитель­ство ко­тельной** | **Строительство котель­ной, монтаж котлоагре- гатов марки CARBOROBOT Classic 140 (2 шт.) или анало­гичного оборудования** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **9240** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | 9240 |
| **Развитие тепловых сетей проектной котельной №1 в связи с подключе-** | **Строитель­ство тепло­вых сетей** | **Проектная котельная №1 - ТК-1, 250 м, 2Ду80 мм, надз.** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **2340** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | 2340 |
| **ТК-1 - Детский сад 2017** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **1844** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | 1844 |
| **нием новых потре­бителей к проект­ной котельной №1** |   | **г. в районе ул. Пионер­ская, 100 м, 2Ду70 мм, подз.кан.** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 0 |
| **ТК-1 - Магазин кулина­рии 2020 г. в районе ул. Пионерская, 70 м, 2Ду32 мм, подз.кан.** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **920** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | 920 |
| **ИТОГО ПО ВСЕМ КОТЕЛЬНЫМ:** | **0** | **22936** | **268** | **9988** | **5067,855** | **0** | **9264** | **0** | **0** | **2166** | **37585** | **14148** | **0** | **0** | **0** | **28129** | **0** | 128501,855 |

**Таблица 9.1. Распределение тепловой нагрузки между источниками тепловой энергии**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|   |   | **Присоединенная тепловая нагрузка, Г кал/ч** |
| **№** | **Наименование котельной** | **2018 г.** | **2019 г.** | **2024 г.** | **2030 г.** |
| 1 | Центральная производственно-отопительная котельная пгт. Темиртау | 9,4546 | 9,4546 | 9,727 | 10,073 |
| 2 | Проектная котельная №1 | - | - | 0,165 | 0,165 |
|   | **Всего по городскому поселению:** | 9,4546 | 9,4546 | **9,891** | **10,238** |

Приложение № 2

Утверждено постановлением Администрации

Темиртауского городского поселения

от 15.03.2018 № 9-ПА

С О С Т А В

комиссии по комиссии по проведению публичных слушаний

председатель комиссии:

Кочетков А.В.–глава Темиртауского городского поселения;

заместитель председателя комиссии:

Куксина О.В.. - заместитель главы Администрации Темиртауского городского поселения;

секретарь

Власенко Н.В. – ведущий специалист по делопроизводству;

члены комиссии:

Гофман Е. А. – главный специалист по правовым вопросам;

Коробейникова О.А. - ведущий специалист по землеустройству Темиртауского городского поселения;

Иванов С.А. - Председатель Совета народных депутатов Темиртауского городского *поселения* (по согласованию);

Приложение № 3

Утверждено постановлением Администрации

Темиртауского городского поселения

от 15.03.2018 № 9-ПА

**ПОРЯДОК**

**учета предложений по вопросу внесения изменения в схему теплоснабжения Темиртауского городских поселений на 2018 год с перспективой до 2030 года**

1. Настоящий порядок учета предложений по вопросу внесения изменения в схему теплоснабжения Темиртауского городского поселения на 2018 года и участия граждан в их обсуждении (далее - Порядок) разработан в соответствии с требованиями Федерального закона "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", Уставом муниципального образования «Темиртауское городское поселение», в целях беспрепятственного, на основе широкой гласности и всестороннего учета мнений граждан - жителей Темиртауского городского поселения в обсуждении актуализации схемы теплоснабжения Темиртауского городского поселения Таштагольского муниципального района Кемеровской области.

2. Порядок регулирует условия, процедуру внесения, рассмотрения и учета предложений граждан и порядок участия граждан в публичных слушаниях по вопросу актуализации схем теплоснабжения.

3. Предложения по актуализации схем теплоснабжения направляются в комиссию в письменном или электронном виде (с указанием наименования коллектива и его юридического адреса, фамилии, имени, отчества и адреса места жительства гражданина), до 10.04.2018 года: 652920, Кемеровская область, Таштагольский район, пгт.Темиртау, ул. Почтовая, д.28, тел/факс 8(38473) 63372 электронная почта admtemir@yandex.ru. Оригиналы документов предоставить за 3 дня до проведения публичных слушаний. Поступившие предложения регистрируются секретарем комиссии.

Желающим принять участие в публичных слушаниях необходимо:

- написать заявление с предложениями и замечаниями с замечанием к схеме теплоснабжения;

- приложить протокол общего собрания собственников, если предложение касается общей собственности;

- документ о праве собственности, относительно которой делаются замечания в схеме теплоснабжения;

- предоставить проект или заключение о возможности изменений (если итогом предложений и замечаний к схеме станут технические, технологические изменения).

4. Право участвовать в обсуждении предложений к схеме теплоснабжения и представлять свои предложения принадлежит гражданам - жителям поселения, достигшим 18-летнего возраста, индивидуальным предпринимателям и организациям всех форм собственности.

5. Граждане участвуют в обсуждении актуализации схемы теплоснабжения посредством:

5.1. Обсуждения предложений на собраниях граждан по месту жительства, месту работы, для представления предложений на публичные слушания. На публичные слушания приглашаются граждане, внесшие свои предложения, а в случае коллективных предложений - их представители.

5.2. Участия в публичных слушаниях.

6. Публичные слушания по вопросу внесения изменения в схем теплоснабжения Темиртауского городского поселения на 2017 год с перспективой до 2030 года, проводятся в соответствии с Порядком организации и проведения публичных слушаний на территории муниципального образования «Темиртауское городское поселение».

7. Все зарегистрированные замечания и предложения систематизируются и учитываются организатором проведения публичных слушаний для их дальнейшего обсуждения.

По каждому зарегистрированному предложению принимается решение, после выступления присутствующих заинтересованных лиц и его обсуждения.

8. В случае необходимости получения дополнительных консультаций для принятия решения, публичные слушания по данному вопросу переносятся на другой срок.