

**Заключение о результатах общественных обсуждений по рассмотрению проекта «Внесение изменений в проект «Схемы теплоснабжения Дзержинского муниципального образования Иркутского района Иркутской области на период до 2032 г».**

28.09.2020 года.

**Сведения о количестве участников общественных обсуждений, которые приняли в них участие:**

1. ООО «Ушаковская» адрес: с.Пивовариха, ул. Муруйская, д.7 ОГРН 1073827002941;
2. ООО «Бородино» адрес: 664056, Иркутская область, город Иркутск, улица Багратиона, 27/2, ОГРН 1123850034660.

**Реквизиты протокола общественных обсуждений, на основании которого подготовлено заключение о результатах общественных обсуждений:**

Протокол общественных обсуждений по проекту «Внесение изменений в проект схемы теплоснабжения Дзержинского муниципального образования Иркутского района Иркутской области на период до 2032 г» № б/н от 25.09.2020 г.

**Основания для проведения общественных обсуждений:**

Ст. ст. 41, 42, 43, 45, 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, ст. 14 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», ст. 6, 17, 44 Устава Дзержинского муниципального образования Глава Дзержинского муниципального образования

Постановление администрации Дзержинского муниципального образования от 26.08.2020 г. № 126 «О внесении изменений в проект «Схемы теплоснабжения Дзержинского муниципального образования Иркутского района Иркутской области на период до 2032 г».

Оповещение от 26.08.2020 г.

**Содержание внесенных предложений и замечаний участников общественных обсуждений с разделением на предложения и замечания граждан, являющихся участниками общественных обсуждений и постоянно проживающих на территории, в пределах которой проводятся общественные обсуждения, и предложения и замечания иных участников общественных обсуждений. В случае внесения несколькими участниками общественных обсуждений одинаковых предложений и замечаний допускается обобщение таких предложений и замечаний:**

В результате общественных обсуждений по проекту «Внесение изменений в проект «Схемы теплоснабжения Дзержинского муниципального образования Иркутского района Иркутской области на период до 2032 г.» поступили следующие предложения и замечания:

а) 23.09.2020г. от ООО «Бородино» адрес: 664056, Иркутская область, город Иркутск улица Багратиона д. 27/2, ОГРН 1123850034660 - управляющая компания в мкр. Современник:

- ООО «Бородино» - управляющая компания в мкр. Современник, от 23.09.2020г.: - внести изменения в схему теплоснабжения в мкр. Современник Дзержинского МО таким образом, чтобы подача теплоносителя (как второго компонента для приготовления ГВС) осуществлялась КРУГЛОГОДИЧНО.

- б) 22.09.2020г. от ООО « Ушаковская» - ресурсоснабжающая организация адрес: с.Пивовариха, ул. Муруйская, д.7 ОГРН 1073827002941;  
Стр.8 - вывоз ТБО (сейчас ТКО)

Стр.13 Текст про ручные котлы – убрать, в котельной отсутствуют ручные котлы;

Стр.14 Запроса на сертификаты качества угля не поступало. Удостоверения качества угля на предприятии имеются ;

Стр.16 КИП и автоматика. Информация по приборному учету выработки -на котельной установлены 2 теплосчетчика марки:

- ЦПП - счетчик "ТЭМ-116";
- котельная- счетчик "СПТ -961";

Стр.16 П.1.2.3 Для ?; (опечатка?)

Стр.31 1.3.17 По устной информации... Уточняем информацию по приборам учета:

- бюджет – 83 % потребителей имеют прибор учета;
- прочие – норматив;
- население – микрорайон Современник полностью оснащён приборами учета;
- старый поселок – приборы учета отсутствуют;

Стр.34 пункт 1.5.4 Какие потребители не учтены?;

Стр.36 табл.1.5.3 подключение домов в количестве 24 шт. было с 2016-2020 годы ( в таблице 2010 год);

Стр.45 Запроса по структуре себестоимости не было. Данную информацию можем предоставить.

Табл.2.2 2021 год - подключение?;

Табл. 2.4, 2.5 - 2021 год?;

Стр. 70 пункт 8.1., 8.2. существующая труба от котельной до микр-на «Современник» Ø377 мм с пропускной способностью 10 Гкал/час, при подключении перспективных потребителей нагрузка на тепловую сеть увеличивается. Необходимо оценить пропускную способность головного участка тепловой сети.

Стр.78 Затраты на реконструкцию участков сетей ТС ( по группам диаметров). Затраты на реконструкцию тепловых сетей рассчитаны на основании укрупненных нормативов цен в строительстве (НИС 81-02-13-2020) таблица 13-01-001 ;

| Система, год реконструкции  | Протяженность, м |            |       | Затраты тыс. руб. |            |        |
|-----------------------------|------------------|------------|-------|-------------------|------------|--------|
|                             | новые            | перекладка | Всего | новые             | перекладка | Всего  |
| Всего                       | 797              | 851        | 1649  | 23907             | 11074      | 34981  |
| система ТС «Центральная»    | 797              | 851        | 1649  | 23907             | 11074      | 34981  |
| цепь сетей ТС "Центральная" | 797              | 18         | 816   | 23907             | 628        | 24535  |
| 89                          | 19               |            | 19    | 401               |            | 400,96 |
| 108                         | 247              |            | 247   | 5792              |            | 5792   |
| 159                         | 237              |            | 237   | 6783              |            | 6783   |
| 219                         | 228              | 18         | 247   | 7942              | 628        | 8569   |
| 273                         | 66               |            | 66    | 2989              |            | 2989   |

|               |     |     |       |       |
|---------------|-----|-----|-------|-------|
| сеть ТС "ЦТП" | 833 | 833 | 10446 | 10446 |
| 32            | 28  | 28  | 213   | 213   |
| 45            | 158 | 158 | 1577  | 1577  |
| 57            | 365 | 365 | 3912  | 3912  |
| 63            | 21  | 21  | 223   | 223   |
| 76            | 23  | 23  | 294   | 294   |
| 89            | 179 | 179 | 2793  | 2793  |
| 133           |     |     |       |       |
| 219           | 59  | 59  | 1434  | 1434  |

Табл.16.1


| № п/п  | Краткое описание   | Срок реализации  | Затраты, тыс. руб. | Источник инвестиций              |
|--|--|--|--------------------|----------------------------------|
| <b>1. Мероприятия по строительству, реконструкции, техническому перевооружению и (или) модернизации источников тепловой энергии</b>        |  |  | <b>98600</b>       |                                  |
| 1.1.   | Режимная наладка существующих котлов с целью повышения эффективности и располагаемой тепловой мощности   | 2020-2021г.  | 200                | Плата за тех. присоединение      |
| 1.2.   | Замена цепи на транспортере ШЗУ  | 2021г.   | 300                | Плата за тех. присоединение      |
| 1.3.   | Организация 2-й линии топливоподачи  | 2022г.   | 1700               | Плата за тех. присоединение      |
| 1.4.   | Установка 3-х новых котлов по 3 Гкал/ч каждый с установкой дополнительного котельного оборудования и увеличением мощности электрической энергии с 200 кВт до 600 кВт | 1-й котел 2021г.,<br>2-й котел 2022г.,<br>3-й котел 2023г. | 89100              | Плата за тех. присоединение      |
| 1.5.   | Устройство центрального теплового пункта   | 2021-2022 г  | 5100               | Плата за тех. присоединение      |
| 1.6.   | Установка резервного источника питания с увеличением мощности до 300 кВт   | 2021 г.  | 2200               | Плата за тех. присоединение      |
| <b>2. Мероприятия по строительству, реконструкции, техническому перевооружению и (или) модернизации тепловых сетей и сооружений на них</b> |  |  | <b>36231</b>       |                                  |
| 2.1.   | Прокладка новых участков тепловых сетей для подключения новых потребителей   | 2021   | 23907              | Плата за тех. присоединение      |
| 2.2.   | Перекладка ветхих участков тепловых сетей  | 2021-2024  | 11074              | Мероприятия капитального ремонта |
| 2.3.   | Замена, восстановление изоляции  | 2021-2024  | 300                | Мероприятия капитального ремонта |
| 2.4.   | Замена запорно-регулирующей арматуры   | 2021-2024  | 200                | Мероприятия капитального ремонта |
| 2.5.   | Наладка режимов работы теплосетей  | 2021-2022  | 150                | Мероприятия капитального ремонта |
| 2.6.   | Установка приборов учета тепловой энергии у потребителей   | 2021-2023  | 600                |                                  |
| <b>3. Мероприятия, обеспечивающие переход от открытых систем теплоснабжения (ГВС) на закрытые системы ГВС</b>                              |  |  | <b>4180</b>        |                                  |
| 2.1.   | Мероприятия по организации индивидуальных тепловых пунктов ГВС   |  | 4080               |                                  |
| 2.2.   | Наладка режимов работы индивидуальных тепловых пунктов ГВС   |  | 100                |                                  |
| <b>4. Всего по системе: -</b>  |  |  | <b>139011</b>      |                                  |

**Аргументированные рекомендации организатора общественных обсуждений о целесообразности или нецелесообразности учета внесенных участниками общественных обсуждений предложений и замечаний и выводы по результатам общественных обсуждений:**

**ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ОБЩЕСТВЕННЫМ ОБСУЖДЕНИЙ:**  
Изменения, дополнения, замечания принять. Рекомендовать Главе Дзержинского муниципального образования внести соответствующие изменения в проект

«Внесение изменений в проект «Схемы теплоснабжения Дзержинского муниципального образования Иркутского района Иркутской области на период до 2032 г» и принять решение об его утверждении.

б) Заключение о результатах общественных обсуждений подлежит опубликованию в порядке, установленном для официального опубликования муниципальных правовых актов, иной официальной информации, на официальном сайте администрации Дзержинского сельского поселения [http:// www.dzerginskoe-mo.ru.](http://www.dzerginskoe-mo.ru), обнародованию на муниципальном информационном стенде в общедоступном месте в здании администрации по адресу: пос. Дзержинск ул. Центральная, 1-а.

Глава Дзержинского  
Муниципального образования,  
Председатель комиссии по общественным обсуждениям  
Соловьев В. 

Секретарь комиссии по общественным обсуждениям  
Михайлова Н.С. 