

Протокол
**проведения публичных слушаний по проекту «Схема теплоснабжения
города Мценска на период до 2032 года (актуализация на 2019 год)»**

г. Мценск

Дата и время проведения: 12 апреля 17:00 часов по московскому времени.

Место проведения: актовый зал администрации города Мценска по адресу пл. Ленина д.1.

Присутствовали члены комиссии:

Чернышин С.А. - первый заместитель главы администрации города Мценска, председатель комиссии;

Алексеева С.И. - начальник отдела благоустройства и городской инфраструктуры Управления ЖКХ, секретарь комиссии;

Кудрявцева В.А. - начальник Управления ЖКХ — информирует участников публичных слушаний о содержании схемы теплоснабжения города Мценска.

Забродская Н.Е. - председатель комитета организационно-правовой работы и делопроизводства администрации города Мценска- ответственный за информирование населения о времени и месте проведения публичных слушаний;

Масленников В.А. - директора филиала ООО «Газпром теплоэнерго Орел» в г. Мценске (по согласованию) .

В публичных слушаниях принимает участие 48 человек. Материалы для обсуждения на публичных слушаниях были размещены на официальном сайте администрации города Мценска 12 марта 2018 года.

Предлагается следующий порядок проведения публичных слушаний по проекту схемы теплоснабжения города Мценска:

1. Краткое вступительное слово с информацией о теме и порядке проведения публичных слушаний (докладчик – С.А. Чернышин).

2. Доклад о содержании схемы теплоснабжения, о принятых в рассматриваемом документе решениях (докладчик — В.А. Кудрявцева)

3. Обсуждение проекта схемы теплоснабжения, вопросы, замечания и предложения участников публичных слушаний, которые могут быть заданы в порядке поступления заявок, как в устной, так и в письменной формах.

4. Голосование по проекту схемы теплоснабжения. Подведение итогов голосования.

5. Принятие итогового документа публичных слушаний.

1. Чернышин С.А. в своем выступлении сообщил:

Публичные слушания - одна из форм реализации права населения города Мценска на участие в обсуждении проектов муниципальных правовых актов по вопросам местного значения. Целью проведения публичных слушаний при этом является информирование жителей города Мценска о деятельности органов местного самоуправления.

управления, обсуждение и выявление мнения населения города Мценска по вопросам местного значения, по проектам муниципальных правовых актов органов местного самоуправления.

Публичные слушания проводятся согласно постановлению администрации города Мценска от 04.04.2018 №383 « О назначении публичных слушаний по проекту актуализации схемы теплоснабжения города Мценска».

Во исполнение Федерального закона «190-ФЗ «О теплоснабжении» в 2013 году разработана схема теплоснабжения города Мценска.

Цель сегодняшнего мероприятия — рассмотрение проекта актуализации схемы теплоснабжения города Мценска до 2032 года (актуализация на 2019 год).

2. Кудрявцева В.А. в своем выступлении сообщила:

Схема теплоснабжения города Мценска (далее – Схема теплоснабжения) разработана с целью обеспечения надежного и качественного теплоснабжения потребителей с учетом прогноза градостроительного развития до 2032 года.

Основной задачей схемы теплоснабжения является разработка перспективы развития системы теплоснабжения, обеспечивающей реализацию Генерального плана города Мценска, определение необходимых мероприятий и затрат на решение выявленных проблем, реконструкцию и модернизацию тепловых сетей и энергоисточников.

Централизованное теплоснабжение города осуществляется 13 котельными. Каждый источник обслуживает свой тепловой район. По состоянию на 2018 год ООО «Газпром теплоэнерго Орел» – единственная в г. Мценск организация, осуществляющая производство, транспортировку и распределение тепловой энергии на отопление, горячее водоснабжение и вентиляцию всех потребителей города.

На основании Схемы теплоснабжения статус единой теплоснабжающей организации присвоен ООО «Газпром теплоэнерго Орел» постановлением Администрации города Мценск от 14.05.2015 №501.

Актуализация Схемы теплоснабжения выполнена Обществом с ограниченной ответственностью «Энергосила», г.Омск.

За отчетный период актуализации Схемы теплоснабжения принято состояние 2017 года. За расчетный срок долгосрочного планирования принят 2032 г. с выделением этапов: краткосрочное планирование – 2018, 2019, 2020, 2021, 2022 гг., среднесрочное планирование – 2027 г.

Работа выполнена с учетом требований:

- Федерального закона от 27 июля 2010 года N 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- Федерального закона от 23 ноября 2009 года N 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;
- Постановления Правительства Российской Федерации от 22 февраля 2012 года N 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения»;

и на основе исходных данных и материалов, полученных от администрации города Мценск и теплоснабжающей организации ООО «Газпром теплоэнерго Орел».

В соответствии с Требованиями к порядку разработки и утверждения схем теплоснабжения, утвержденными постановлением Правительства РФ №154 от

22.02.2012 г. (п. 22), схема теплоснабжения актуализирована в отношении следующих данных:

| Данные подлежащие актуализации | Внесенные изменения |
|--|--|
| а) распределение тепловой нагрузки между источниками тепловой энергии в период, на который распределяются нагрузки | Изменение распределения тепловой нагрузки между источниками тепловой энергии на период актуализации не планируется |
| б) изменение тепловых нагрузок в каждой зоне действия источников тепловой энергии, в том числе за счет перераспределения тепловой нагрузки из одной зоны действия в другую в период, на который распределяются нагрузки | Данные актуализированы по состоянию на 2017 год. Изменения внесены в соответствующие главы обосновывающих материалов и разделы схемы теплоснабжения |
| в) внесение изменений в схему теплоснабжения или отказ от внесения изменений в части включения в нее мероприятий по обеспечению технической возможности подключения к системам теплоснабжения объектов капитального строительства | На период 2018-2032гг. отсутствуют заявки о планируемом вводе (выводе) жилых и нежилых строений. Значения показателей на базовый год актуализации схемы приняты исходя из фактических показателей поставки тепловой энергии и тепловых нагрузок в 2017г. Скорректированы Главы 6, 7, 10 Обосновывающих материалов и соответствующие разделы схемы теплоснабжения. |
| г) переключение тепловой нагрузки от котельных на источники с комбинированной выработкой тепловой и электрической энергии в весенне-летний период функционирования систем теплоснабжения | В схемы теплоснабжения, актуализированной на 2019 г., подобные мероприятия не предусмотрены. Источники с комбинированной выработкой тепловой и электрической энергией в городе Мценск отсутствуют |
| д) переключение тепловой нагрузки от котельных на источники с комбинированной выработкой тепловой и электрической энергии в отопительный период, в том числе за счет вывода котельных в пиковый режим работы, холодный резерв, из эксплуатации | Источники с комбинированной выработкой тепловой и электрической энергией в городе Мценск отсутствуют. |
| е) мероприятия по переоборудованию котельных в источники комбинированной выработки электрической и тепловой энергии | В схеме теплоснабжения, актуализированной на 2019 г., подобные мероприятия не предусмотрены. |
| ж) ввод в эксплуатацию в результате | В результате актуализации схемы |

| | |
|--|---|
| <p>строительства, реконструкции и технического перевооружения источников тепловой энергии и соответствие их обязательным требованиям, установленным законодательством Российской Федерации, и проектной документации</p> | <p>теплоснабжения определено, что в период с момента утверждения схемы теплоснабжения в городе Мценск новых источников теплоснабжения не вводилось, реконструкции и технического перевооружения не проводилось.</p> <p>ООО «Газпром теплоэнерго Орел» на 2019 запланировано строительство и ввод в эксплуатацию двух блочно-модульных котельных: БМК по ул. Болховская, установленной мощностью 4 Гкал/ч, и котельной по ул. Новоприборная, установленной мощностью 0,5 Гкал/ч (Глава 6 Обосновывающих материалов и соответствующие разделы схемы теплоснабжения)</p> |
| <p>з) строительство и реконструкция тепловых сетей, включая их реконструкцию в связи с исчерпанием установленного и продленного ресурсов</p> | <p>В результате актуализации схемы теплоснабжения определено, что в период с момента утверждения схемы теплоснабжения в городе Мценске строительство и реконструкция тепловых сетей не проводилось.</p> <p>ООО «Газпром теплоэнерго Орел»: на 2019 год запланировано строительство тепловых сетей (Глава 7 Обосновывающих материалов и соответствующие разделы схемы теплоснабжения);</p> <p>на 2020 год – модернизация восьми ЦПП (Глава 7 Обосновывающих материалов и соответствующие разделы схемы теплоснабжения)</p> |
| <p>и) баланс топливно-энергетических ресурсов для обеспечения теплоснабжения, в том числе расходов аварийных запасов топлива</p> | <p>Топливные балансы скорректированы с учетом выполненной корректировки прогноза прироста тепловой нагрузки и мероприятий по развитию источников тепловой энергии (мощности).</p> |
| <p>к) финансовые потребности при изменении схемы теплоснабжения и источники их покрытия</p> | <p>Финансовые потребности при изменении схемы теплоснабжения скорректированы на 2019 год (Глава 10 Обосновывающих материалов)</p> |

Вопросов, замечаний и предложений от участников публичных слушаний не поступило.

Голосование по проекту схемы теплоснабжения:

Участники публичных слушаний приняли решение:

- одобрить проект актуализации схемы теплоснабжения города Мценск на период до 2032 года (актуализация на 2019 год)

Голосовали: «за» – 48 человек, единогласно, «против» – нет, «воздержавшихся» – нет.

Председатель комиссии по публичным слушаниям:


С.А. Чернышин

Секретарь комиссии


С.И. Алексеева