

ПРОТОКОЛ

публичных слушаний по утверждению актуализированной схемы теплоснабжения муниципального образования город Минусинск на период 2019-2033 годы.

Место и время проведения публичных слушаний:

г. Минусинск, ул. Гоголя, д. 68: 14марта 2018 года в 17.00 часов зал заседаний администрации города Минусинска.

Способ информирования общественности:

Постановление Администрации города Минусинска от 02.03.2018 г. №АГ-259-п о проведении публичных слушаний по актуализации схемы теплоснабжения города Минусинска на период с 2019 по 2033гг.

Материалы проекта актуализированной схемы теплоснабжения города размещены на официальном сайте г. Минусинска по адресу в сети интернет: minusinsk.info.

Информация о дате, времени и месте проведения публичных слушаний была размещена на официальном сайте города Минусинска 02.03.2018 года.

Председатель слушаний:Сергеев С.В. - заместитель директора МКУ «Управление городского хозяйства», председатель комиссии.

Секретарь слушаний:Лукин А.В.- ведущий инженер отдела ЖКХ и ПП МКУ «Управление городского хозяйства»

Участники публичных слушаний: В публичных слушаниях приняли участие жители г. Минусинска, представители организаций, учреждений города, представители разработчика актуализации схемы теплоснабжения.

Предмет слушаний:Утверждение актуализированной схемы теплоснабжения муниципального образования город Минусинск на период 2019-2033 годы, разработанного ОСП «Сибирьэнергопроект» АО «СибИАц».

Порядок проведения публичных слушаний:

1. Вступительное слово председательствующего(Сергеев С.В.)
2. Доклад разработчиков актуализированной схемы теплоснабжения (Бойко А.А.).
3. Вопросы и предложения участников публичных слушаний.

По первому вопросу выступил Сергеев С.В. Проинформировал о порядке работы на публичных слушаниях.

По предложенному порядку проведения публичных слушаний замечаний и предложений от участников слушаний не поступало.

Сергеев С.В. Отметил, что схема теплоснабжения предлагает направления развития системы теплоснабжения исходя из существующего положения и развития города.

Приём замечаний и предложений по актуализации схемы теплоснабжения проводился в период с 15 января 2018 года до 1 марта 2018 года.

Все установленные законодательством процедуры по актуализации схемы теплоснабжения соблюдены.

По второму вопросу выступил представитель ОСП «Сибирьэнергопроект» АО «СибИАЦ» Бойко А.А.

В рамках заключенного договора с Минусинской ТЭЦ организацией АО «СибИАЦ» ОСП Сибирьэнергопроект выполнена актуализация схемы теплоснабжения г. Минусинска на период с 2019 по 2033 год.

Работы по объекту выполнены в соответствии с требованиями к порядку разработки и утверждения схем теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации № 154 от 22.02.2012 г.

Актуализация схемы теплоснабжения выполнена на основании технического задания являющегося приложением к договору, предоставленных обосновывающих материалов и существующей схемы теплоснабжения, разработанных ООО «ЯрЭнергоСервис» в 2013-ом году и исходных данных предоставленных Администрацией г. Минусинска и теплоснабжающими организациями.

Бойко А.А. ознакомил присутствующих с данными об абонентах, подключенных к централизованному теплоснабжению Минусинской ТЭЦ и котельных, используемых предприятиями для собственных нужд.

Актуализация схем теплоснабжения была проведена с учетом реальных объектов, согласно представленных данных, от администрации г. Минусинска и теплоснабжающей организации.

На основании предоставленных данных откорректирована документация по актуализации схемы теплоснабжения:

в части предложений по строительству и реконструкции тепловых сетей для обеспечения перспективных приростов;

в части необходимых инвестиций в строительство, реконструкцию и техническое перевооружение тепловых сетей для обеспечения перспективных приростов

Корректировка выполнена с учетом радиуса действия источников теплоснабжения. Откорректированы балансы тепловой мощности. Присоединение к системам централизованного теплоснабжения новых потребителей будет рассматриваться при ежегодной актуализации схемы теплоснабжения с учетом выполнения расчетов радиуса эффективного теплоснабжения.

Также ОСП «Сибирьэнергопроект» АО «СибИАц» по просьбе Администрации города Минусинска был выполнен расчет окупаемости финансовых вложений прокладки теплосети для замещения котельной «ТУСМ» в целях улучшения экологической обстановки в городе Минусинске. По результатам расчета строительство теплосети для замещения котельной «ТУСМ» не эффективно.

В рамках работ по актуализации был рассмотрен вариант подключения к системе теплоснабжения объекта капитального строительства источника комбинированной выработки электрической и тепловой энергии по ул. Красноармейская.

Строительство данного объекта в зоне жилой застройки, с учетом наличия резерва на Минусинской ТЭЦ, считаем нецелесообразным.

Также в целях улучшения экологической обстановки в городе Минусинске ОСП «Сибирьэнергопроект» АО «СибИАц» был рассмотрен вопрос замещения производственных котельных: ЗАО «Минусинская кондитерская фабрика», ООО «Минусинский пивоваренный завод», ОАО «МОЛОКО». Сделан вывод, что при данной схеме переключить к централизованному источнику тепловой энергии (Минусинская ТЭЦ) не представляется возможным ввиду того, что в данных котельных установлены паровые котлы, вырабатывающие пар на технологические нужды.

Актуализированной схемой предлагается вывести в 2018г. из эксплуатации производственную котельную Минусинского филиала ГПКК «Красноярсклес» по ул. Советская, 116, которая на данный момент выработала нормативный срок службы. Потребителей тепловой энергии предлагается переключить к сетям Минусинской ТЭЦ.

До 01.03.2018 поступило предложение от МКУ «Управление городского хозяйства» администрации г. Минусинска о включении в документацию мероприятия по устройству теплосети от ТК 1-13-14 на пересечении ул.Майская –ул.Скворцовская до жилого дома ул.Корнева №16», а также поступили предложения от теплоснабжающей организации о включении в схему теплоснабжения на 2019 строительства участков тепловой сети.

Во время публичных слушаний участниками были высказаны следующие замечания и предложения:

Костин Д.А. депутат озвучил предложение: По предприятиям города использующих паровые котлы для производственного процесса, заменить на парогенераторы.

Бойко А.А. ответил что :Это можно и надо делать только в случае новой актуализации.

Крутяков М.В.(гл.инженер ООО «Ермак») – Какую максимальную температуру в может выдать Минусинская ТЭЦ в морозный период года.

Шуленков Э.Н. представитель ТЭЦ: В морозный период - до 155 Гкал/час.

Сергеев С.В. Заместитель директора МКУ «Управление городского хозяйства», председатель комиссии предложил утвердить актуализированную схему теплоснабжения г.Минусинска с учетом поступивших предложений.

По итогам голосования на публичных слушаниях по утверждению актуализированной схемы теплоснабжения муниципального образования город Минусинск на период 2019-2033 годы большинством голосов актуализация схемы теплоснабжения утверждается. Поступившие предложения включить в схему теплоснабжения в дополнительном порядке. Признать публичные слушания состоявшимися.

Заместитель директора
МКУ «Управление городского
хозяйства»



С.В.Сергеев

Секретарь комиссии:



А.В.Лукин

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

О результатах публичных слушаний по утверждению актуализированной схемы теплоснабжения муниципального образования город Минусинск на период с 2019 по 2033 гг.

«14» марта 2018г.

г. Минусинск

Место проведения публичных слушаний: Красноярский край, г.Минусинск, ул. Гоголя, д. 68 актовЫй зал Администрации города Минусинска.

Дата проведения публичных слушаний: 14марта 2018г.

Время проведения:с 17 часов 00 мин. до 17 часов 35 мин.

Основание проведения публичных слушаний: Постановление Администрации города Минусинска от 02.03.2018г. №АГ-259-п о проведении публичных слушаний по актуализации схемы теплоснабжения города Минусинска на период с 2019 по 2033гг.

Присутствовало:27 человек.

Повестка дня: актуализация схем теплоснабжения муниципального образования город Минусинск на период с 2019-2033 годы.

Информация о дате, времени и месте проведения публичных слушаний была размещена на официальном сайте города Минусинска 02.03.2018 года.

Проект актуализированной схемы теплоснабжения города размещен на официальном сайте г. Минусинска в сети интернет по адресу: minusinsk.info.

Участники публичных слушаний приняли по проекту актуализированной схемы теплоснабжения муниципального образования город Минусинск следующее решение:

утвердить проект актуализированной схемы теплоснабжения муниципального образования город Минусинск на период 2019-2033гг.

Председатель комиссии:



С.В. Сергеев

Секретарь комиссии:



А.В. Лукин