

## Протокол

публичных слушаний по вопросу утверждения актуализации на 2023 год схемы теплоснабжения города Бородино на период с 2013 года до 2028 года

г. Бородино

15.08.2022 г.

**Инициатор публичных слушаний:** Глава города Бородино

А. Ф. Веретенников.

**Место проведения:** г. Бородино, ул. Горького, 5, 1 этаж, актовый зал.

**Время проведения заседания комиссии:** 14 час. 00 мин.

**Основание проведения публичных слушаний:** Постановление администрации городского округа город Бородино от 02.08.2022 г. № 362 «О проведении публичных слушаний по вопросу утверждения актуализации на 2023 год схемы теплоснабжения города Бородино на период с 2013 года до 2028 года».

Проект актуализации схемы теплоснабжения на 2023 г. был размещён на сайте администрации 18.07.2020 г. Уведомление о размещении проекта актуализации схемы теплоснабжения было опубликовано на официальном сайте администрации городского округа город Бородино 18.07.2022 г., в газете «Бородинский вестник» 20.07.2022 г. Рекомендации и предложения по проекту актуализации схемы теплоснабжения на 2023г. принимались до 12.08.2022 г. Предложений не поступило.

**Председатель:** Первухин Александр Владимирович – первый заместитель главы города Бородино, председатель комиссии по организации и проведению публичных слушаний.

**Секретарь:** Каминский Игорь Владимирович – главный инженер МКУ «Служба единого заказчика».

**Присутствовали:** 16 человек

**Повестка публичных слушаний:** Об актуализации на 2023 год схемы теплоснабжения города Бородино на период с 2013 года до 2028 года.

**Вступительное слово** председателя публичных слушаний  
Первухина А.В.

Актуализация на 2023 год схемы теплоснабжения города Бородино на период с 2013 до 2028 года выполнена в соответствии с Федеральным законом от 21.07.2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.02.2012 г. № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения». Разработан проект актуализации схемы теплоснабжения ООО «Краевой Инжиниринговый Центр».

Информация о проведении актуализации схемы теплоснабжения города Бородино была размещена на официальном сайте города. Информация о проведении публичных слушаний по проекту актуализации схемы теплоснабжения публиковалась в газете «Бородинский вестник». Предложения и замечания для актуализации схемы теплоснабжения и по размещенному на сайте проекту не поступали.

Для информирования об основных изменениях, внесенных в актуализированную схему теплоснабжения, и представления итогов актуализации на 2023 год схемы теплоснабжения города Бородино слово предоставляется ведущему инженеру ООО «Краевой Инжиниринговый Центр» Пантелеевой Г. А.

**Слушали:**

Ведущего инженера ООО «Краевой Инжиниринговый Центр» Пантелееву Г. А., кратко изложившую информацию о требованиях к разработке и актуализации схемы теплоснабжения, о существующем состоянии теплоснабжения в городе Бородино, о количестве теплоисточников и подключенной к ним нагрузке. Пантелеева Г. А., ознакомила участников публичных слушаний с прогнозом перспективной застройки и перспективным

приростом тепловой нагрузки потребителей, предложениями по новому строительству и реконструкции объектов теплоснабжения и тепловых сетей города. Рассмотрены пути развития системы теплоснабжения города. Было отмечено, что на сегодняшний день в городе Бородино основными источниками теплоснабжения остаются котельная №1 и котельная №2. а также планируется в 2023 г. строительство АБМК взамен существующей котельной ГРП. Строительство АБМК позволит снизить затраты тепловой энергии на транспортировку теплоносителя, а также повысит качество теплоснабжения у потребителей данной зоны. Отмечено, что предложенные в проекте актуализации схемы теплоснабжения решения позволят до 2028 года обеспечить планомерное развитие инженерной инфраструктуры и системы теплоснабжения города.

#### **Вопросы и предложения:**

**Прокина Т.В.:** Строительство АБМК позволит производить подключение новых потребителей, заложен ли запас мощности?

**Ответ:** Мощность АБМК подобрана из расчета существующих потребностей потребителей данной зоны, но поскольку в работе так же остаются действующие котельные №1 и №2, то запас по мощности будет обеспечен.

#### **Заключительное слово Первухина А.В.**

Представленный проект актуализации на 2023 год схемы теплоснабжения является базовым документом для развития системы теплоснабжения в городе Бородино, разработки инвестиционных программ теплоснабжающих и теплосетевых организаций, позволяющий обеспечивать планомерное развитие инженерной инфраструктуры. Разработанная схема теплоснабжения будет ежегодно актуализироваться.

Предлагается закончить обсуждение и поставить на голосование вопрос «Утверждение проекта актуализации на 2023 год схемы теплоснабжения города Бородино на период с 2013 года до 2028 года».

Участниками публичных слушаний принята резолюция по результатам слушания.

За - 16 человека;

Против - 0 человек;

Воздержались - 0 человек.

Принято единогласно.

**Первухин А.В.:** В связи с окончанием рассмотрения всех вопросов, предусмотренных повесткой, публичные слушания объявляются закрытыми, благодарим всех участников публичных слушаний. Протокол и заключение публичных слушаний размещаются на официальном сайте администрации города Бородино в установленном порядке.

Председатель публичных слушаний:

А. В. Первухин

Секретарь публичных слушаний:

И. В. Каминский