**ИТОГОВЫЙ ПРОТОКОЛ**

**публичных слушаний по проекту актуализированной Схемы теплоснабжения Сергиево-Посадского городского округа Московской области на период с 2019 до 2029 года.**

16.10.2020 года г. Сергиев Посад

Тема публичных слушаний: проект Схемы теплоснабжения Сергиево-Посадского городского округа Московской области на период с 2019 до 2029 года.

Основания для проведения публичных слушаний:

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Постановлением Правительства Российской Федерации от 22.02.2012 № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения», Уставом муниципального образования «Сергиево-Посадский городской округ Московской области», Положением о порядке организации и проведения публичных слушаний в Сергиево-Посадском городском округе, утвержденным Решением Совета депутатов Сергиево-Посадского городского округа от 17.09.2019 №01/14-МЗ (в редакции от 28.05.2020 г. №22/04-МЗ), постановления главы Сергиево-Посадского городского округа от 17.03.2020 г. №463 – ПГ«О введении режима повышенной готовности и мерах по предотвращению распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-2019) на территории Сергиево-Посадского городского округа Московской области», учитывая письмо заместителя Председателя Правительства Московской области - руководителя главного управления территориальной политики Московской области от 30.04.2020 №Исх-8025/,

Публичные слушания проводились в режиме ВКС в информационно-телекоммуникационной сети Интернет – через Zoom. Адрес ВКС <https://us02web.zoom.us/j/89516571928> идентификатор 895 1657 1928.

Время проведения публичных слушаний: с 15:00 до 15:30 часов 16.10.2020 г.

Присутствовали:

Анфилов С.Ф. – заместитель главы администрации Сергиево-Посадского городского округа - председатель публичных слушаний;

Безукладова С.Ю. – начальник коммунального отдела управления коммунальной инфраструктуры

Гуща А.С. – старший эксперт - секретарь публичных слушаний.

Ведущий специалист ООО «Центр ТеплоЭнергоСбережений» – Зарядов Петр Алексеевич.

Участники – 8 человек.

**ПОВЕСТКА ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЙ:**

1. Рассмотрение проекта актуализированной Схемы теплоснабжения Сергиево-Посадского городского округа Московской области на период с 2019 до 2029 года.
2. Выявление общественного мнения по проекту схемы путем возможных рекомендаций, предложений и замечаний по внесению изменений в проект.

**ХОД ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЙ:**

Выступил председатель публичных слушаний Анфилов С.Ф. – заместитель главы администрации Сергиево-Посадского городского округа, который сообщил участникам публичных слушаний об основаниях для проведения публичных слушаний, порядке проведения, цели и повестке публичных слушаний. Также Анфилов С.Ф.сообщил, что замечаний и предложений в период размещения проекта схемы теплоснабжения на сайте администрации Сергиево-Посадского городского округа в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»- не поступило.

По первому вопросу заслушали ведущего специалиста ООО «Центр ТеплоЭнергоСбережений» – Зарядов Петр Алексеевич. Выступающий сообщил участникам публичных слушаний информацию о необходимости актуализации схемы теплоснабжения.

 Разработчик отметил основные изменения в актуализированной схеме теплоснабжения, а именно:

 - в актуализированной Схеме теплоснабжения был уточнен перечень существующих источников тепловой энергии. Всего в схеме теплоснабжения рассматривается 91 котельная. В базовой версии рассматривалось 87 котельных;

 - МУП «СП Теплосеть» выбрана основной ЕТО, были заключены договоры покупки тепловой энергии со следующими реурсоснабжающими организациями: МУП «РКС», МУП «ККК» и ЗАО «СТРОЙГРУППА СП»;

 - АО «Мострансавто» (1 котельная), ООО «Энергоресурс» (2 котельных), МУП «СПТС» (3 котельных) прекратили регулируемую деятельность в сфере теплоснабжения. Котельные и тепловые сети переданы в эксплуатацию МУП «СП Теплосеть»;

 - в базовом периоде введена в эксплуатацию котельная ООО «К-ЖБИ», поэтому в проекте впервые представлены тарифы для потребителей тепловой энергии от новой котельной;

 Предложения по развитию теплоисточников распределены по группам проектов. Наибольшие капитальные вложения необходимы по группе проектов №17 - реконструкция действующих котельных в связи с физическим износом оборудования и для повышения эффективности производства тепловой энергии. Всего капитальные затраты на развитие теплоисточников составят - 5394,86 млн. руб.

 Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей также распределены по группам проектов. Наибольшие капитальные вложения необходимы по группе проектов №6 - Реконструкция тепловых сетей, подлежащих замене в связи с исчерпанием эксплуатационного ресурса. Всего капитальные затраты на развитие тепловых сетей составят - 1287,67 млн. руб.

Также разработчик отметил основные эффекты от реализации мероприятий:

 1. Реализация мероприятий позволят сократить удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов, который в настоящее время превышает уровень расходов топлива на современных, высокоэффективных котельных на 7% по котельным, входящим в состав ЕТО №01

 2. Предложенные мероприятия позволяют существенно снизить степень износа котельных в зоне ЕТО №01.

 3. За счет реконструкции ветхих сетей и в связи с реализацией мероприятий по оптимизации зон централизованного теплоснабжения, доля потерь от отпуска с коллекторов снизится на 6,4%.

В целом индикативная цена на тепловую энергию в зоне ЕТО №01 укладывается в рамки прогнозного роста цен на тепловую энергию, что свидетельствует о том, что возможная эффективность от реализации мероприятий может компенсировать затраты на их реализацию.

 По остальным ЕТО превышение цены на тепловую энергию над максимально-допустимым ростом тарифа также не предусматривается.

 В части обоснования предложения по определению единой теплоснабжающей организации разработчик отметил, что Проектом не предусматриваются корректировки

ЕТО в границах городского округа. Постановлением Главы Сергиево-Посадского городского округа Московской области от 23.12.2019 № 329-ПГ основной ЕТО выбрана МУП «СП Теплосеть», с 01.02.2020 приступила к выполнению функций в зоне 4 производителей тепловой энергии.

В зонах прочих ТСО ЕТО остаются организации-производители тепловой энергии.

Доклад Зарядова Петра Алексеевича сопровождался демонстративным показом слайдов на экране.

 В ходе проведения публичных слушаний, предложений и замечаний по проекту Схемы теплоснабжения Сергиево-Посадского городского округа Московской области на период с 2019 до 2029 года - не поступало.

Решили:

1. Считать публичные слушания – состоявшимися.
2. По результатам публичных слушаний одобрить в целом проект актуализированной Схемы теплоснабжения Сергиево-Посадского городского округа Московской области на период с 2019 до 2029 года.
3. Опубликовать протокол публичных слушаний на официальном сайте администрации Сергиево-Посадского городского округа в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: [www.sergiev-reg.ru](http://www.sergiev-reg.ru) и газете «Вперед».

Председатель

публичных слушаний С.Ф.Анфилов

Секретарь комиссии

публичных слушаний А.С.Гуща