УТВЕРЖДАЮ

Заместитель председателя комиссии

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.А. Селимов

*«30» ноября 2023 г.*

ПРОТОКОЛ

ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЙ

по ПРОЕКТУ актуализированной схемы теплоснабжения муниципального образования «Город Ставрополь» на 2024 год с комплексным определением показателей технико-экономического состояния систем теплоснабжения и разработкой геоинформационной системы

Администрация города Ставрополя 30.11.2023

г. Ставрополь, пр. К. Маркса, 96,

большой зал заседаний Ставропольской городской Думы 11:00

**Участники публичных слушаний:**

Ставропольская городская Дума: Павлов В.А.;

Администрация города: Селимов А.А., Прошляков А.И., Бойко П.П.,   
Денисов Г.С., Дудинов С.С., Казьмина О.А.;

Ресурсоснабжающие организации: Артамонов С.В., Гвоздев А.В.,   
Марковчин В.Н., Мелехов М.В., Голованова Е.М., Огинский И.П.;

Разработчик проекта – ООО «НефтеГазЭнергоСервис»: Трусов К.А.,   
Агеев В.В.

Публичные слушания проводит – заместитель председателя комиссии   
по проведению публичных слушаний по проекту актуализированной схемы теплоснабжения муниципального образования «Город Ставрополь» на 2024 год с комплексным определением показателей технико-экономического состояния систем теплоснабжения и разработкой геоинформационной системы, заместитель руководителя комитета городского хозяйства администрации города Ставрополя Селимов Альберт Айдинович.

**Общие сведения о проекте, представленном на итоговые публичные слушания:**

**Территория разработки:** муниципальное образование «Город   
Ставрополь».

**Сроки разработки:** на 2024 год.

**Заказчик на разработку схемы теплоснабжения города**: комитет городского хозяйства администрации города Ставрополя   
(355017, город Ставрополь, ул. Дзержинского, 116В/1, тел./факс: 8 (8652) 35 02 58, [**kgh@stavadm.ru**](mailto:kgh@stavadm.ru)).

**Организация-разработчик:** определен по итогам конкурса – общество   
с ограниченной ответственностью «НефтеГазЭнергоСервис» (117209, город Москва, просп. Севастопольский, 28, к. 8, 82, тел.: 8 (499) 126 53 27, [**info@ngeservice.com**](mailto:info@ngeservice.com)).

**Итоговые публичные слушания назначены:** в соответствии   
с постановлением Правительства РФ от 22.02.2012 № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения», решением Ставропольской городской Думы от 29 мая 2019 года № 350 «Об утверждении Положения о порядке организации и проведения публичных слушаний в городе Ставрополе», постановлением главы города Ставрополя от 23.11.2023 № 19-п «О проведении публичных слушаний по проекту актуализированной схемы теплоснабжения муниципального образования «Город Ставрополь» на 2024 год с комплексным определением показателей технико-экономического состояния систем теплоснабжения и разработкой геоинформационной системы».

**Информационные материалы по теме публичных слушаний** были размещены на официальном сайте Ставропольской городской Думы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» 24.11.2023 и в газете «Вечерний Ставрополь» 25.11.2023.

**Формы оповещения:**

– официальный сайт Ставропольской городской Думы   
и администрации города Ставрополя (www.dumast.ru, Ставрополь.рф), информационный бюллетень газеты «Вечерний Ставрополь».

**Замечания и предложения**, поступившие к проекту в период с 02.11.2023 по 23.11.2023, учтены и внесены в проект актуализированной схемы теплоснабжения муниципального образования «Город Ставрополь» на 2024 год с комплексным определением показателей технико-экономического состояния систем теплоснабжения и разработкой геоинформационной системы.

**Регламент проведения публичных слушаний:**

– вступительное слово заместителя председателя – до 10 минут;

– доклад разработчика проекта – до 20 минут;

– вопросы участников публичных слушаний – до 5 минут на одного выступающего;

– ответы на вопросы, замечания и предложения – до 10 минут.

**Слушали:**

**1.**Вступительное слово заместителя председателя комиссии по проведению публичных слушаний по проекту актуализированной схемы теплоснабжения муниципального образования «Город Ставрополь» на 2024 год с комплексным определением показателей технико-экономического состояния систем теплоснабжения и разработкой геоинформационной системы, заместителя руководителя комитета городского хозяйства администрации города Ставрополя Селимова Альберта Айдиновича.

**2.**  Доклад разработчика проекта актуализированной схемы теплоснабжения по теме:«Презентация проекта актуализированной схемы теплоснабжения муниципального образования «Город Ставрополь» на 2024 год с комплексным определением показателей технико-экономического состояния систем теплоснабжения и разработкой геоинформационной системы – главного инженера проекта ООО «НефтеГазЭнергоСервис» – Трусова Кирилла Александровича.

Представлена работа по актуализации следующих разделов схемы теплоснабжения:

– показатели перспективного спроса на тепловую энергию (мощность)   
и теплоноситель в установленных границах города;

– перспективные балансы тепловой мощности источников тепловой энергии   
и тепловой нагрузки потребителей;

– перспективные балансы теплоносителя.

– предложения по строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии;

– предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей;

– перспективные топливные балансы;

– инвестиции в строительство, реконструкцию и техническое перевооружение.

– решение об определении единой теплоснабжающей организации;

– существующие и перспективные балансы тепловой мощности;

– индикаторы развития систем теплоснабжения;

– решения о распределении тепловой нагрузки между источниками;

– решения по бесхозяйным тепловым сетям;

– замечания и предложения, поступившие к проекту.

Замечания и предложения от участников публичных слушаний в ходе их проведения не поступали.

3. Подведение итогов.

Заместитель председателя комиссии по проведению публичных слушаний по проекту актуализированной схемы теплоснабжения муниципального образования «Город Ставрополь» на 2024 год с комплексным определением показателей технико-экономического состояния систем теплоснабжения и разработкой геоинформационной системы, заместитель руководителя комитета городского хозяйства администрации города Ставрополя Селимов Альберт Айдинович:

Публичные слушания – одна из форм реализации права граждан на участие   
в обсуждении проектов муниципальных правовых актов по вопросам местного значения.

Предлагаю считать публичные слушания состоявшимися.

Возражений нет.

**Решили:**

1. Публичные слушания по проекту актуализированной схемы теплоснабжения муниципального образования «Город Ставрополь» на 2024 год с комплексным определением показателей технико-экономического состояния систем теплоснабжения и разработкой геоинформационной системы считать состоявшимися.

2. Процедура проведения публичных слушаний по проекту актуализированной схемы теплоснабжения муниципального образования «Город Ставрополь»   
на 2024 год с комплексным определением показателей технико-экономического состояния систем теплоснабжения и разработкой геоинформационной системы осуществлена в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22.02.2012 № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения», решением Ставропольской городской Думы   
от 29 мая 2019 года № 350 «Об утверждении Положения о порядке организации и проведения публичных слушаний в городе Ставрополе», постановлением главы города Ставрополя от 23.11.2023 № 19-п «О проведении публичных слушаний по проекту актуализированной схемы теплоснабжения муниципального образования «Город Ставрополь» на 2024 год с комплексным определением показателей технико-экономического состояния систем теплоснабжения и разработкой геоинформационной системы».

3. Проект актуализированной схемы теплоснабжения муниципального образования «Город Ставрополь» на 2024 год с комплексным определением показателей технико-экономического состояния систем теплоснабжения и разработкой геоинформационной системы с учетом замечаний и предложений, итоговый протокол публичных слушаний по проекту и заключение по результатам публичных слушаний направляется главе города Ставрополя для принятия решения в соответствии с пунктом 26 Требований к порядку разработки и утверждения схем теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.02.2012 № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения».

Протокол вел: А.И. Прошляков