

**УТВЕРЖДАЮ**  
Заместитель Главы  
Одинцовского городского округа  
Московской области

  
Коротаев М.В.

«03» октября 2025 г.

## ПРОТОКОЛ

### публичных слушаний по рассмотрению проекта схемы теплоснабжения Одинцовского городского округа Московской области на период с 2025 до 2045 года

03 октября 2025 года

г. Одинцово

11 часов 00 минут

Публичные слушания проводятся в здании Администрации Одинцовского городского округа Московской области (далее – Администрация) по адресу: г. Одинцово, ул. Маршала Жукова, д. 28, в актовом зале.

На публичных слушаниях по рассмотрению проекта схемы теплоснабжения Одинцовского городского округа Московской области на период с 2025 до 2045 года (далее – проект схемы теплоснабжения) присутствовали:

Коротаев М. В. – Заместитель Главы Одинцовского городского округа;  
Ухова Н.М. – Начальник Управления ЖКХ Администрации;  
Гречко И.Я. – начальник ОРМИИ Управления ЖКХ Администрации;  
Рудых Г. С. – начальник ОФИРМП Управления ЖКХ Администрации;  
Сергеева Н.Г. – главный инспектор ООКУ Управления ЖКХ Администрации;  
Соколова А.В. – старший инспектор ОРМИИ Управления ЖКХ Администрации;  
Боровиков А.Н. – главный инженер АО «Одинцовская теплосеть»;  
Березник М.И. – технический директор ООО «Центр теплоэнергосбережений»;  
Веселов П.В. – начальник ПТО МУП «ЖКХ Назарьево»;  
Шаталин В. А. – главный инженер МП «ЗИС»;  
Минина И.В. – главный специалист АО «Одинцовская теплосеть»;  
Кузнецов А.В. – главный специалист АО «Одинцовская теплосеть»;  
Качур И.Г. – главный эксперт сектора ЖКХ и благоустройства ТУ Большие Вяземы;  
Бочкарева М.В. – ведущий эксперт сектора ЖКХ и благоустройства ТУ Барвихинское;  
Комарова Т.И. – заместитель начальника ТУ Голицыно;  
Куликова С.В. – заместитель начальника ТУ Горское;  
Бубашкин А.М. – заведующий сектором ЖКХ и благоустройства ТУ Горское;  
Бредов А.В. – начальник ТУ Ершовское;  
Озолинг Г.М. – ведущий эксперт сектора ЖКХ и благоустройства ТУ Жаворонковское;  
Саналов А.В. – заведующий сектором ЖКХ и благоустройства ТУ Захаровское;  
Чередниченко Ю.Д. – начальник ТУ Заречье;

Гончаревский В.В. – начальник ТУ Звенигород;  
Разорёнова М.В. – заместитель начальника ТУ Лесной Городок;  
Капустин С.А. – главный эксперт Сектора ЖКХ и благоустройства ТУ Кубинка;  
Васильков Д.С. – заместитель начальника ТУ Назарьево  
Вагина В.В. – заведующий сектором ЖКХ и благоустройства ТУ Новоивановское;  
Пасианиди М.А. – И.о. заместителя начальника ТУ Одинцово;  
Иванова Т.М. – главный эксперт сектора ЖКХ ТУ Одинцово;  
Берестовский Д.О. – заместитель начальника ТУ Успенское;  
Ремизов А.Н. – заместитель начальника ТУ Часцовское;  
Яценко В.В. – главный эксперт сектора ЖКХ и благоустройства ТУ Часцовское;  
Пронина Н.В. – советник генерального директора ООО «МЭК»;  
Ахмедов Р.Н. – начальник котельной - начальник участка тепловых сетей  
ООО «Геруда»;

Стогов А.В. – Главный инженер Обособленного подразделения ООО «ТСК Мосэнерго»  
Подмосковный филиал;

Шашарина И.А. – начальник управления по планированию и тарифной политике  
АО «Ресурс»;

Зуев Е.Н. – начальник котельной «Усово» ФГУП «Комплекс»;

Челарски В.И. – начальник участка АО «ТЭП»;

Кульбовский А.Б. – ООО «Баковский завод»;

Дорохин И.В. – ООО «Гранель Инжиниринг»;

Баулина А.Р. – ООО «Гранель Инжиниринг»;

Ломоносов Е.В. – ООО «Гранель Инжиниринг»;

Додонова И.А.;

Мишина Т.В.;

Привалова В.Н.;

Савченко С.Н.;

Кузнецова Т.А.;

Каламкерын К.П.;

Коростелева Т.В.

Настоящие публичные слушания проводятся по рассмотрению проекта  
схемы теплоснабжения.

Коротаев М.В. – Заместитель Главы Одинцовского городского округа на публичных  
слушаниях предлагает следующий порядок проведения:

- Краткое вступительное слово Коротаева М.В. – Заместителя Главы Одинцовского  
городского округа, с информацией о теме и порядке проведения публичных слушаний.

- Доклад представителя разработчика проекта схемы теплоснабжения – ООО «Центр  
теплоэнергосбережений» по теме публичных слушаний, о принятых в рассматриваемом  
документе решениях .

- Обсуждение проекта схемы теплоснабжения, вопросы, замечания  
и предложения участников публичных слушаний, которые могут быть заданы в порядке  
поступления заявок и в устной форме.

- Принятие решения.

Организация и проведение публичных слушаний определены постановлением  
Администрации от 09.09.2025 № 5589.

Федеральный закон от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении» продолжает и утверждает начатые преобразования по улучшению работы комплекса инженерной инфраструктуры муниципальных образований, определяет направления развития систем теплоснабжения поселений, городских округов.

Настоящий проект схемы теплоснабжения Одинцовского городского округа Московской области на период с 2025 до 2045 года разработан ООО «Центр теплоэнергосбережений», заказчик работ – Администрация Одинцовского городского округа Московской области.

Утверждение проекта схемы теплоснабжения Одинцовского городского округа Московской области на период с 2025 до 2045 года проводится Министерством энергетики Московской области на основании рассмотрения документа и результатов публичных слушаний.

Публичные слушания по проекту схемы теплоснабжения проводятся в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 22.02.2012 № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения», Уставом Одинцовского городского округа Московской области.

Проект схемы теплоснабжения размещен на официальном сайте Одинцовского городского округа Московской области, все жители округа и желающие имели возможность ознакомиться с документом и представить свои предложения по проекту путем направления соответствующей информации в адрес Управления ЖКХ Администрации Одинцовского городского округа Московской области.

Доклад Березника М.И., представителя ООО «Центр теплоэнергосбережений» – разработчика проекта схемы теплоснабжения. Текст доклада сопровождался показом презентации, оформленной в форме слайдов. В ходе доклада сообщено следующее:

Березник М.И.: в проекте схемы теплоснабжения Одинцовского городского округа Московской области на период с 2025 до 2045 года рассмотрены:

- показатели спроса на тепловую энергию и теплоноситель в установленных границах территории округа; перспективные балансы располагаемой тепловой мощности источников тепловой энергии тепловой нагрузки потребителей; перспективные балансы теплоносителя.

- характеристика системы теплоснабжения Одинцовского городского округа Московской области; описание существующих и перспективных зон действия источников тепловой энергии, перспективные балансы тепловой мощности и тепловой нагрузки в перспективных зонах действия источников тепловой энергии.

- перспективные топливные балансы для каждого источника тепловой энергии, расположенного в границах городского округа по видам основного топлива на каждом этапе планируемого периода.

- предложения по реконструкции источников тепловой энергии;

- предложения по новому строительству тепловых сетей для подключения перспективных потребителей, поэтапной реконструкции тепловых сетей для повышения надежности теплоснабжения.

По предложениям в проекте схемы теплоснабжения подготовлены расчеты затрат на реализацию мероприятий и проведен укрупненный расчет объемов необходимых инвестиций для каждого этапа расчетного срока на период 2025-2045.

В ходе обсуждения докладчику были заданы вопросы, на которые были даны исчерпывающие ответы.

По итогам публичных слушаний Коротаевым М.В. – Заместителем Главы Одинцовского городского округа предложено:

1. Считать публичные слушания – состоявшимися.
2. Подготовить заключение о результатах публичных слушаний, на основании принятых на них решений.
3. Рекомендовать проект схемы теплоснабжения Одинцовского городского округа Московской области на период с 2025 до 2045 года для утверждения.
4. Опубликовать на официальном сайте Одинцовского городского округа Московской области в сети «Интернет» заключение о результатах публичных слушаний.

Слушания считаются закрытыми.

Протокол подготовил:

Начальник отдела развития и модернизации  
инженерной инфраструктуры  
Управления ЖКХ Администрации



Гречко И.Я.