

**ПРОТОКОЛ № 1**  
**ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЙ**  
**по проекту актуализации схем теплоснабжения городского округа Чехов**  
**Московской области на период с 2019 по 2034 годы**

г. Чехов

«13» ноября 2019 г.

**Инициатор проведения публичных слушаний:** Администрация городского округа Чехов.

**Дата оповещения о проведении публичных слушаний:** 24 октября 2019 года, официальный сайт Администрации городского округа Чехов (<https://agoch.ru/article/administratsiya-gorodskogo-okruga-chehov-vynosit-na-obschestvennoe-ob-suzhdenie-proekty-shem-teplosnabzheniya-gorodskogo-okruga-chehov-moskovskoj-oblasti-108328>).

**Место проведения публичных слушаний:** Московская область, г. Чехов, Советская площадь, д. 3, 2 этаж, большой зал заседаний Администрации городского округа Чехов, каб. 213.

**Время начала публичных слушаний:** 16:00.

**Присутствовали:** Начальник Управления жилищно-коммунального хозяйства Администрации городского округа Чехов, сотрудники Администрации городского округа Чехов и ресурсоснабжающих организаций, представитель компании-подрядчика ООО «РусЭнергоСервис», иные заинтересованные лица.

**Председатель:** А.М. Миронов – заместитель Главы Администрации городского округа Чехов.

**Секретарь:** Е.О. Ломака – главный инспектор отдела ЖКХ Управления жилищно-коммунального хозяйства Администрации городского округа Чехов.

**Предмет слушаний:** Рассмотрение проекта актуализированной схемы теплоснабжения городского округа Чехов Московской области на период с 2019 по 2034 годы.

**Цель проведения слушаний:** Выявление общественного мнения об актуализированной схеме теплоснабжения путем получения возможных рекомендаций, предложений и замечаний по внесению изменений в проект.

**Основание для проведения публичных слушаний:** Постановление Правительства РФ от 22.02.2012 № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения».

**Слушали:**

Покрасина Романа Николаевича, представителя компании-подрядчика ООО «РусЭнергоСервис».

Уважаемые участники публичных слушаний!

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении» к полномочиям органов местного самоуправления относится утверждение схем теплоснабжения поселений, городских округов с численностью населения менее пятисот тысяч человек, разрабатываемых в целях удовлетворения спроса на тепловую энергию (мощность) и теплоноситель, обеспечения надежного теплоснабжения наиболее экономичным способом при минимальном воздействии на окружающую среду, а также экономического стимулирования развития систем теплоснабжения и внедрения энергосберегающих технологий. Постановление Правительства РФ от 22.02.2012 № 154 устанавливает требования к составу схем теплоснабжения поселений, порядку их разработки и утверждения. Схема теплоснабжения подлежит ежегодной актуализации в отношении следующих данных:

а) распределение тепловой нагрузки между источниками тепловой энергии в период, на который распределяются нагрузки;

б) изменение тепловых нагрузок в каждой зоне действия источников тепловой энергии, в том числе за счет перераспределения тепловой нагрузки из одной зоны действия в другую в период, на который распределяются нагрузки;

в) внесение изменений в схему теплоснабжения или отказ от внесения изменений в части включения в нее мероприятий по обеспечению технической возможности подключения к системам теплоснабжения объектов капитального строительства;

г) переключение тепловой нагрузки от котельных на источники с комбинированной выработкой тепловой и электрической энергии в весенне-летний период функционирования систем теплоснабжения;

д) переключение тепловой нагрузки от котельных на источники с комбинированной выработкой тепловой и электрической энергии в отопительный период, в том числе за счет вывода котельных в пиковый режим работы, холодный резерв, из эксплуатации;

е) ввод в эксплуатацию в результате строительства, реконструкции и технического перевооружения источников тепловой энергии и соответствие их обязательным требованиям, установленным законодательством Российской Федерации, и проектной документации;

з) строительство и реконструкция тепловых сетей, включая их реконструкцию в связи с истощением установленного и продленного ресурсов;

и) баланс топливно-энергетических ресурсов для обеспечения теплоснабжения, в том числе расходов аварийных запасов топлива;

к) финансовые потребности при изменении схемы теплоснабжения и источники их покрытия.

Схема теплоснабжения городского округа Чехов была разработана и утверждена в 2015 году. На основании ее рассмотрения была определена единая теплоснабжающая организация на территории городского округа Чехов. Затем проходила ежегодная актуализация схемы теплоснабжения. Рассматриваемый сегодня проект актуализированной схемы теплоснабжения был разработан специализированной организацией ООО «РусЭнергоСервис» и размещен на официальном сайте Администрации городского округа Чехов. В данном проекте отражены изменения, которые необходимо внести в действующую схему теплоснабжения в связи со строительством новых многоквартирных домов, изменением схемы распределения тепловой энергии в городском округе Чехов.

При проведении публичных слушаний замечаний и предложений не поступало.

**Решение:**

1. Заслушав выступление представителя разработчика (ООО «РусЭнергоСервис») о представленной актуализированной схеме теплоснабжения и ознакомившись с представленными материалами (проектом актуализированной схемы теплоснабжения), присутствующие на публичных слушаниях поддержали проект, проголосовав единогласно за его утверждение.

2. Считать публичные слушания состоявшимися и проведенными в соответствии с действующим законодательством.

3. Протокол с заключением о результатах публичных слушаний разместить на официальном сайте Администрации городского округа Чехов в течение 3 календарных дней с даты проведения публичных слушаний.

Председательствующий:

Миронов А.М.

(ф.и.о.)

(подпись)

Секретарь:

Ломака Е.О.

(ф.и.о.)

(подпись)