

# АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ИВАНОВА

## ПРОТОКОЛ

### публичных слушаний по проекту актуализации схемы теплоснабжения муниципального образования «город Иваново»

13.04.2018

г. Иваново  
пл. Революции, д.6

с 10 до 11

Председатель

Заместитель главы Администрации города Иваново

Казанцев В.В.

Присутствовали:

Начальник

Департамента энергетики  
и тарифов Ивановской области

Морева Е.Н.

Начальник управления ЖКХ  
Администрации города Иваново

Растатуров Д.А.

Депутат Ивановской городской Думы,  
председатель комитета Ивановской городской Думы  
по городскому хозяйству

Шипков И.Н.

## ПОВЕСТКА ДНЯ:

### Проведение публичных слушаний по проекту актуализации схемы теплоснабжения муниципального образования «город Иваново»

Порядок проведения публичных слушаний:

1. Выступление ведущего публичных слушаний.
2. Выступление докладчика публичных слушаний – Коган Ю.И., начальника отдела энергетики, коммуникаций и энергосбережения УЖКХ;
3. По окончании всех выступлений участники публичных слушаний вправе задать уточняющие вопросы докладчику и выступавшим участникам публичных слушаний.
4. Выступление начальника Департамента энергетики и тарифов Ивановской области – Моревой Е.Н.;
5. В соответствии с Положением о порядке организации и проведения публичных слушаний, время выступления участников слушаний определяется председателем публичных слушаний, исходя из количества выступающих и времени, отведенного для проведения публичных слушаний. В этой связи определено следующее время для выступлений:  
- вступительное слово председателя публичных слушаний – до 2 мин;

- основной доклад - до 20 минут;
- вопросы, ответы на вопросы - до 35 минут;
- подведение итогов публичных слушаний – до 3 минут.

Общая продолжительность публичных слушаний в соответствии с регламентом составляет 60 минут.

Общее количество участников, зарегистрировавшихся на 10-00 13.04.2018г., составило 26 человек.

## **СЛУШАЛИ:**

### **1. Д.А. Растатуров**

- объявил о проведении публичных слушаний по проекту актуализации схемы теплоснабжения муниципального образования «город Иваново» и о регламенте слушаний.

### **2. Ю.И. Коган**

- уведомила о своевременном информировании населения, проживающего на территории муниципального образования «город Иваново», о проведении публичных.

- довела до участников публичных слушаний информацию относительно рассматриваемого вопроса.

Схема теплоснабжения муниципального образования «город Иваново» разработана в соответствии с требованиями Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Постановления Правительства РФ от 22.02.2012 № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждению».

Актуализация схем теплоснабжения муниципальных образований осуществляется в соответствии с требованиями к порядку разработки и утверждения схем теплоснабжения.

В целях ознакомления проект актуализированной схемы теплоснабжения размещался на официальном сайте Администрации города Иванова в сети интернет в период с 15 января 2018 года.

В указанные сроки всем жителям города Иванова была предоставлена возможность представить свои предложения и замечания по проекту актуализации схемы теплоснабжения.

В соответствии с требованиями нормативных актов в период до 1 марта 2018 года принимались предложения от теплоснабжающих и теплосетевых организаций и иных лиц по актуализации схемы теплоснабжения.

Схема теплоснабжения города является предпроектным документом, в котором обосновывается необходимость и экономическая целесообразность проектирования и строительства новых, расширения и реконструкции существующих энергетических источников и тепловых сетей, средств их эксплуатации и управления с целью обеспечения энергетической безопасности развития экономики города и надежности теплоснабжения потребителей.

Схема теплоснабжения актуализируется на 2019 год.

Работа выполнена в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 22.02.2012 № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения».

Решения схемы теплоснабжения направлены на развитие систем теплоснабжения города, модернизацию генерирующих и транспортирующих мощностей, обеспечение покрытия перспективных тепловых нагрузок, повышение энергетической эффективности



в части выработки, передачи и потребления тепловой энергии, переход к закрытой схеме горячего водоснабжения.

В ходе подготовки проекта актуализации схемы теплоснабжения:

- рассмотрена функциональная структура теплоснабжения города;
- актуализированы перспективы развития муниципального образования «город Иваново» в части районов застройки, объемов строительства;
- подведены итоги реализации схемных решений за прошедший период;
- рассмотрены вопросы распределения тепловой нагрузки, переключения потребителей, ввода новых генерирующих и передающих мощностей, вывода неэффективных мощностей.

В материалы для актуализации проекта схемы теплоснабжения муниципального образования «город Иваново» внесены предложения от следующих теплоснабжающих и теплосетевых организаций:

-АО «ИГТСК»
- АО "ИвГТЭ"
- Филиал «Владимирский» ПАО «Т плюс»

### **3. Вопросы и предложения, поступившие от участников на публичных слушаниях и письменно по их завершению:**

#### **1) Представитель АО «ИГТСК»:**

Ввиду того, что предложения по актуализации собираются до 1 марта, а баланс предприятия с учетом оценки фактической деятельности к указанному моменту не завершен, считаю необходимым произвести корректировку с учетом факта трех лет.

**Решение:** считаем указанное предложение необходимо отразить в протоколе публичных слушаний и учесть при актуализации.

#### **2) Представитель АО «Ивгортеплоэнерго»:**

Считаем необходимым произвести корректировку указанных в схеме объемов планового отпуска с учетом фактической деятельности.

**Решение:** Указанное предложение необходимо отразить в протоколе публичных слушаний и учесть при актуализации.

#### **3) Представитель АО «Ивгортеплоэнерго»:**

Необходимо более детально проработать вопрос перспективных нагрузок и балансов потребления тепловой энергии с учетом планов по развитию города.

**Пояснение Растатуров Д.А.:** Действительно, в настоящее время схема не в полной мере отображает существующее состояние в отношении территориального планирования, поскольку имеется ряд предполагаемых зон застройки, но по данным объектам точной информации по прогнозируем объемам потребления тепловой энергии нет. Необходимо будет синхронизировать схему теплоснабжения с программой комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры.

**Решение:** Предусмотреть в схеме теплоснабжения корректировку перспективных нагрузок с учетом реализации комплексной застройки города.

#### **4) Представитель филиала «Владимирский» ПАО «Т плюс»:**

Каким образом в схеме отражен статус присвоения единой теплоснабжающей организации в зоне ЕТО-1.

**Пояснение Растатурова Д.А.:** в адрес управления поступила только одна заявка о присвоении статуса ЕТО и эта информация поступила от АО «ИвГТЭ».

**Решение:** Ввиду предоставления экспертной оценки Департамента энергетики и тарифов позиции по указанному вопросу считаем в текущей ситуации невозможным присвоение статуса ЕТО в зоне ЕТО-1.

**5) Представитель ООО «ТЛД Энерго» :**

Ввиду того, что в схеме теплоснабжения котельные нашего предприятия обозначены как проектируемые к переключению на центральные сети ТЭЦ, принимая во внимание, что в наш адрес поступают предложения по подключению крупных социально-значимых объектов, как поступать предприятию в данной ситуации.

**Пояснение Растатуров Д.А.:** Ваше предложение при сборе информации для актуализации схемы в установленные сроки в адрес Управления не поступало. Рекомендуем при проведении актуализации на 2020 год предоставить предложения.

**Решение:** Необходимо при проведении актуализации на 2020 год рассмотреть предложения ООО «ТДЛ Энерго».

**6) Представитель населения м-н Авдотьино Магницкая О.Ю.:**

Население микрорайона Авдотьино обеспокоено перспективой переключения на сети центрального теплоснабжения. Не отразится ли данное переключение на показателях надежности и качества предоставляемых услуг? Каким образом будет происходить переключение и не будет ли при этом страдать дорожная инфраструктура района? Насколько изменятся тарифы при переходе на центральные сети?

**Пояснение Растатуров Д.А.:** Любое переключение источника - это серьезная комплексная работа не только администрации, разработчиков, но и Департамента энергетики и тарифов, который в свою очередь детально просчитывает тарифные последствия и следит за индексом роста платы граждан.

Так как ни одна организация до настоящего момента не заявила о материальных и технических возможностях организовать переключение от источника ООО «Импульс», переключение микрорайона в 2019 году не состоится.

**Решение:** Необходимо при проведении актуализации на 2020 год определиться с датой перевода источника в микрорайоне на централизованные сети ТЭЦ с учетом показателей надежности и качества теплоснабжения.

**7) Представитель АО «ИГТСК»:**

Каким образом в схеме отражено поэтапное проведение реконструкции тепловых сетей горячего водоснабжения в системе теплоснабжения от источника ООО «ИСМ».

**Пояснение Растатурова Д.А.:** Данный вопрос может быть решен только комплексно с учетом определения собственника сетей и наделения его обязанностью провести ремонтные мероприятия либо в рамках капитального ремонта, либо за счет средств инвестиционной программы.

**Решение:** Ввиду высокой значимости вопроса, необходимо обязательно дополнительно проработать данное мероприятие при актуализации схемы теплоснабжения.

**8) Представитель ИБХР ФКУ «ЦОУ МТС МВД России»:**

Модернизация котельной запланирована, но только в части обеспечения необходимого отпуска на собственные объекты предприятия, без учета объемов реализации населению.

По вопросу переключения на источник ООО «Теплоснаб 2010» договоренность не достигнута.

**Пояснение Д.А. Растатурова:** Принимая во внимание сложившуюся ситуацию, необходимо проработать вопрос перевода на источник ООО «Теплоснаб 2010».

**Решение:** Необходимо ИБХР ФКУ «ЦОУ МТС МВД России» предоставить в адрес Администрации письменное уведомление о сроках проведения работ по переустройству



котельной. Провести трехстороннюю встречу по данному вопросу и детально проработать в схеме теплоснабжения.

**9) Письменное обращение представителя «Народного ЖКХ»:**

Каким образом в схеме теплоснабжения отображен переход с открытой схемы горячего водоснабжения на закрытую?

**Пояснение Растатуров Д.А.:** Положения 190 Федерального закона «О теплоснабжении» устанавливают, что к 2022 необходимо перейти на закрытую схему. В схеме приведен пилотный проект по ряду домов, но до настоящего момента он не реализован. Необходимо проведение детального расчета для определения размера требуемых инвестиций.

**Решение:** Необходимо произвести проектную оценку по указанному вопросу для определения общей потребности финансовых ресурсов, а также оценку воздействия перехода на тарифные последствия. Вопрос требует дополнительной серьезной проработки при актуализации схемы.

**4. Е.Н. Морева**

Выразила экспертную позицию Департамента энергетики и тарифов в части формирования объемных показателей ПАО «Г Плюс», которые, по мнению Департамента, сформированы некорректно. Отметила, что по ряду организаций объемы в схеме теплоснабжения отражены без учета фактических показателей прошлых лет и не корректировались с учетом норм действующего законодательства в области тарифного регулирования.

**ВЫВОД:** публичные слушания проведены в соответствии с процедурой, предусмотренной действующим законодательством Российской Федерации. Материалы публичных слушаний будут переданы для рассмотрения организационному комитету по подготовке и проведению публичных слушаний по проекту схемы теплоснабжения города Иванова. Решение по итогам публичных слушаний будет принято Главой города Иванова.

**Заместитель главы  
Администрации города Иванова**



**В.В. Казанцев**

