

УТВЕРЖДАЮ:

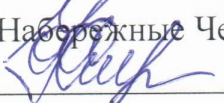
Председатель комиссии,

Руководитель

Исполнительного комитета

муниципального образования

г. Набережные Челны

 Ф.Ш. Салахов

Протокол
проведения публичных слушаний по проекту актуализации схемы
теплоснабжения муниципального образования город Набережные Челны
на период 2021-2035 гг.

Место и время проведения публичных слушаний:

Место проведения: г. Набережные Челны, проспект Х. Туфана, д.23 зал 400

Время проведения: 27.10.2020 14.00 час.

Председательствующий: заместитель председателя комиссии – первый заместитель Руководителя Исполнительного комитета Зуев И.С.

Секретарь комиссии: Р.М. Гарипова

Приглашенные: по списку

В публичных слушаниях приняло участие 78 человек. Граждане, принявшие участие в слушаниях, зарегистрированы в списках участников слушаний, которые являются неотъемлемым приложением к протоколу. С приложением можно ознакомиться в управлении городского хозяйства и жизнеобеспечения населения Исполнительного комитета города Набережные Челны, опубликованию не подлежат.

Предмет слушаний:

Рассмотрение проекта актуализации схемы теплоснабжения города Набережные Челны на период 2021-2035 гг.

Основание для проведения публичных слушаний:

Постановление Исполнительного комитета от 20.10.2020 №5389 «О назначении публичных слушаний по проекту актуализации схемы теплоснабжения муниципального образования город Набережные Челны на период 2021-2035 годы».

Заслушали:

- Заместителя председателя комиссии Зуева Илью Сергеевича:

Проект актуализации схемы теплоснабжения города Набережные Челны разработан в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 №190 «О теплоснабжении», Постановлением Правительства РФ от 22.02.2012 №154 «Требования к порядку разработки и утверждения схемы теплоснабжения», Решением Городского Совета от 21.02.2013 №23/9 «Об утверждении положения о публичных слушаниях», Постановлением Исполнительного комитета от 20.10.2020 №5389 «О назначении

публичных слушаний по проекту актуализации схемы теплоснабжения муниципального образования город Набережные Челны на период 2021-2035 годы» - докладчика-разработчика - ООО ИЦ «Энерготехаудит» - генерального директора Поленова А.Л. с презентацией проекта актуализации схемы теплоснабжения.

Обсуждение:

В ходе публичных слушаний поступили следующие вопросы, на которые даны соответствующие ответы разработчиком проекта актуализации:

1. Мазаев Н.Е. (ведущий специалист отдела перспективного развития АО «Татэнерго»).

Вопрос: В ходе рассмотрения проекта актуализированной схемы теплоснабжения АО «Татэнерго» в адрес Исполнительного комитета направил перечень с 118 замечаниями. По результатам рассмотрения доработанной актуализированной схемы теплоснабжения 26 замечаний не устранены. Корректность устранения выданных АО «Татэнерго» замечаний предлагаем оставить на усмотрение комиссии Минэнерго России.

Ответ Поленова А.Л.: По оставшимся замечаниям даны ответы.

2. Багаутдинов А.Д. (управляющая компания «Энтузиаст»).

Вопрос: О коррозии трубопроводов, разрушении трубопроводов внутридомовой системы горячего водоснабжения при переводе на закрытую схему горячего водоснабжения?

Ответ: Внедрение деаэраторов шламоудаления результатов не дает. Данный вопрос необходимо рассматривать на федеральном уровне, проблема коснется всех городов. Возможным решением видим снижение температуры горячей воды, так как при нагревании воды происходит образование кислорода. Повторюсь, данный вопрос необходимо решить на федеральном уровне.

3. Пиванова З.Г. (Председатель ТОС «31 комплекс»)

Вопрос: При проведении работ по программе капитального ремонта МКД ведется замена стояков. Но из-за монтажа полипропиленовых труб снижается теплоотдача теплоносителя. Как планируется решить данный вопрос? Повысить температуру теплоносителя? Это в основном касается торцевых квартир и последних этажей.

Ответ: Зувев И.С.: В рамках программы капитального ремонта МКД помимо ремонта систем теплоснабжения дома реализуются другие мероприятия, направленные на повышение энергоэффективности многоквартирного жилого дома, а именно производится ремонт кровли, утепление фасадов, ремонт подъездов и т.д. К тому же, при подобных обращениях мы сталкиваемся с незаконными работами по перепланировке жилья, когда жители самовольно без согласования монтируют «теплые полы» тем самым нарушая принцип работы всей системы теплоснабжения дома. Мы готовы рассмотреть Ваши жалобы. Просим предоставить список квартир для проведения дальнейшего обследования.

4. Абдуллаева О.И. (Председатель ТОС «45 комплекс»)

Вопрос: Почему повышается тариф за тепло?

Ответ Поленов А.Л.: При проведении работ по актуализации схемы теплоснабжения города мы подготовили прогноз роста тарифа с учетом тех показателей, которыми руководствуется Государственный комитет по тарифам Республики Татарстан, т.е. около 4% в год. Необходимо сказать, что около 75-80%

показателей, которыми руководствуется Государственный комитет по тарифам Республики Татарстан, т.е. около 4% в год. Необходимо сказать, что около 75-80% стоимости тарифа составляет плата за природный газ. К сожалению, на формирование тарифа за природный газ мы повлиять не можем.

Ответ Зуева И.С.: Благодаря слаженной работе Исполнительного комитета и АО «Татэнерго» в последние годы нам удалось сдерживать рост тарифов за тепло. Но мы должны понимать, что с сдерживанием тарифов мы приостанавливаем темп обновления (приведения в нормативное состояние) трубопроводов тепловой сети. И необходимо отметить, что тариф за тепло в г. Набережные Челны на сегодняшний день является самым низким не только в Республике Татарстан, но и в Приволжском федеральном округе.

Заключительное слово заместителя председателя комиссии:

1. Проект актуализации схемы теплоснабжения города Набережные Челны разработан в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 №190 «О теплоснабжении», Постановлением Правительства РФ от 22.02.2012 №154 «Требования к порядку разработки и утверждения схемы теплоснабжения», Решением Городского Совета от 21.02.2013 №23/9 «Об утверждении положения о публичных слушаниях», с постановлением Исполнительного комитета от 20.10.2020 №5389 «О назначении публичных слушаний по проекту актуализации схемы теплоснабжения муниципального образования город Набережные Челны на период 2021-2035 годы». Информационное сообщение и материалы о проведении публичных слушаний были опубликованы в установленном порядке и в установленные сроки.

2. В ходе публичных слушаний поступили вопросы от 4-х участников по проекту актуализации схемы теплоснабжения города Набережные Челны, на все поступившие вопросы были предоставлены ответы.

3. Предложено разработчику проекта актуализации схемы теплоснабжения города выполнить корректировку схемы теплоснабжения с учетом замечаний, поступивших на публичных слушаниях в срок **до 30.10.2020.**

4. Секретарю комиссии по итогам публичных слушаний оформить протокол.

5. Комиссии по итогам публичных слушаний оформить протокол и подготовить заключение для направления Руководителю Исполнительного комитета для принятия Решения об утверждении.

Заместитель председателя комиссии,
Первый заместитель Руководителя
Исполнительного комитета

И.С. Зуев

Секретарь комиссии

Р.М. Гарипова