

Протокол
публичных слушаний по проекту актуализации на 2019 год схемы теплоснабжения
города Канска

г. Канск

25 мая 2018 года

Инициатор публичных слушаний: Глава города Канска Н.Н. Качан

Организатор публичных слушаний: УС и ЖКХ администрации г. Канска

Дата проведения: 25 мая 2018 года

Начало: 10-00 часов

Место проведения: г. Канск, ул. Краснопартизанская, 64/3 (зал Детской школы искусств №1).

Председатель публичных слушаний:

Иванец Петр Николаевич – первый заместитель главы города по вопросам жизнеобеспечения

Секретарь публичных слушаний:

Боборик Максим Владимирович – руководитель УС и ЖКХ администрации г. Канска

Присутствовали: 308 человек (список прилагается к 1-му экз.)

Повестка публичных слушаний: обсуждение проекта актуализации на 2019 год схемы теплоснабжения города Канска

Слушали:

Вступительное слово Главы города Канска Качан Н.Н.:

Сегодня мы проводим публичные слушания по проекту актуализации схемы теплоснабжения города Канска на 2019 год. Актуализация Схемы теплоснабжения города Канска на 2019 год разработана «Краевым инжиниринговым центром». Данные слушания проводятся в соответствии с требованиями Федерального закона №190-ФЗ «О теплоснабжении» ежегодно. Сегодня мы должны разобрать, что изменилось в схеме теплоснабжения в 2018 году, какие задачи выполнили ресурсоснабжающие организации, что оставили на переходящие и какие задачи стоят на 2019 год по развитию теплоснабжения нашего муниципального образования. Разрешите публичные слушания начать, председатель публичных слушаний Иванец П.Н. - первый заместитель главы города по вопросам жизнеобеспечения. По регламенту выступающим будет представитель ООО «Краевой инжиниринговый центр», после этого будет обсуждение и вопросы в течении получаса, но если будет необходимо ответим на все вопросы. Высказанные суждения будут рассмотрены, утверждение актуализации на 2019 год будет производится постановлением администрации по итогам публичных слушаний.

Передаю слово председателю публичных слушаний Иванцу П.Н.

Добрый день! У нас сегодня присутствуют зарегистрировалось 308 человек.

Для проведения голосования предлагаю избрать счетную комиссию, предлагаю следующие кандидатуры Орешникова В.А., Калинина В.Ю., Байкова Я.Ю., Рыбакова Я.А., Кучук Н.А., если есть еще предложения кандидатур в счетную комиссию предлагаю включить, ставлю вопрос на голосование.

- кто за предложенный состав комиссии прошу голосовать.

Единогласно.

- кто против

Нет.

Будем считать голосование единогласно, состав счетной комиссии утвержден.

В соответствии с федеральным законодательством, проводится ежегодная актуализация схемы теплоснабжения города.

Приказом министерства строительства и ЖКХ Красноярского края № 271-0 «Об оценке надежности систем теплоснабжения поселений, городских округов Красноярского края» общая оценка состояния системы теплоснабжения города Канска признана ненадежной.

В этой связи, для обеспечения реализации мероприятий по повышению надежности предусмотренных актуализацией схемы на 2018 год и учитывая предложения ресурсноснабжающих организаций, администрация города считает необходимым при актуализации на 2019 год Схемы теплоснабжения предусмотреть:

- Проведение капитального ремонта и реконструкции тепловых сетей ресурсноснабжающих организаций АО «Канская ТЭЦ», АО «Гортепло», ООО «Тепло-Сбыт-Сервис» для обеспечения нормативной надежности и безопасности теплоснабжения.
- Реконструкция тепломагистрали ТМ2 АО «Канская ТЭЦ» с выносом из под зданий и сооружений. (Порт-Артур)
- Модернизация котельного оборудования котельной №1 АО «Гортепло» установка циклона
- Строительство модульной котельной на сжиженном газе для замещения котельной №9 АО «Гортепло»
- Замещение котельной №3 АО «Гортепло» с переключением существующих потребителей к системе теплоснабжения АО «Канская ТЭЦ»
- Замещение котельной Канского психоневрологического интерната с переключением существующих потребителей к системе теплоснабжения АО «Канская ТЭЦ»
- Замещение котельной АО «КНП» с переключением существующих потребителей к системе теплоснабжения АО «Канская ТЭЦ»
- Замещение котельной краевого противотуберкулезного диспансера №8 с переключением существующих потребителей к системе теплоснабжения АО «Канская ТЭЦ»
- Модернизация системы горячего водоснабжения котельной №1 АО «Гортепло»
- Модернизация системы горячего водоснабжения котельной ООО «Тепло-Сбыт-Сервис»
- Реконструкция помещения химического цеха с установкой осветителя АО «Канская ТЭЦ»

Такие вопросы были главными в техническом задании, направленном разработчику проекта актуализации ООО «Краевой инжиниринговый центр».

Сейчас предоставляю слово представителю ООО «Краевой инжиниринговый центр» Мироновой Е.Л.

Выступление Мироновой Е.Л.:

Актуализация схемы теплоснабжения на 2019 год выполнена в соответствии с техническим заданием.

От Канской ТЭЦ поступило предложение о замещении источников: котельной ООО «Тепло-Сбыт-Сервис», котельной №7 АО «Гортепло», котельной №1 АО «Гортепло», котельной Канского психоневрологического интерната, котельной №3 АО «Гортепло», а также о проведении мероприятий по капитальному ремонту тепловых сетей.

От других теплоснабжающих организаций также поступили предложения по замещению теплоисточников, модернизации и капитальному ремонту. Мы посмотрели ход выполнения мероприятий ранее предусмотренных актуализацией схемы на 2018 год. Объемы выполнения мероприятий были небольшими, т.к. предложения являются глобальными. В этой связи предлагаем на 2019 год утвердить схему с переключением теплоисточников на Канскую ТЭЦ, это зона действия котельной №3 АО «Гортепло», то есть потребителей котельной «КНП» и котельной краевого противотуберкулезного диспансера №8. А также произвести замещение котельной Канского психоневрологического интерната с переключением существующих потребителей к системе теплоснабжения АО «Канская ТЭЦ».

После опубликования проекта актуализации, в ходе подготовки публичных слушаний от Канской ТЭЦ поступило предложение о замещении источников: котельной ООО «Тепло-Сбыт-Сервис», котельной №7 АО «Гортепло», котельной №1 АО «Гортепло», котельной Канского психоневрологического интерната.

От ООО «Тепло-Сбыт-Сервис» поступило предложение о реконструкции котельной с установкой нового котла работающего на древесных отходах.

От АО «Гортепло» поступило предложение о замещении источников: котельной «КНП» и котельной краевого противотуберкулёзного диспансера №8.

Так как мероприятий по реализации данных предложений не было представлено и эти предложения в актуализации схемы на 2019 год не рассмотрены. Спасибо за внимание.

Председатель публичных слушаний Иванец П.Н:
Теперь переходим к обсуждению проекта актуализации схемы теплоснабжения. Прошу вопросы задавать четко.

Вопрос с места:

Когда в районе БХЗ, ул. Эйдемана горячая вода будет светлая?

Ответ Главы города Канска Качан Н.Н.:

Вопрос насущный. В актуализации схемы на 2019 год предусматриваются мероприятия по модернизации системы горячего водоснабжения котельной ООО «Тепло-Сбыт-Сервис» для приведения качества горячей воды к требованиям гигиенических нормативов. Но для обеспечения горячего водоснабжения в летний период требуется проведение реконструкции систем отопления жилых домов, для чего требуется согласие собственников жилья.

Вопрос с места:

Скажите почему жители районов города, подключенные к котельным АО «Гортепло» должны платить тариф 4500 руб. за Гкал?

Ответ Главы города Канска Качан Н.Н.:

В министерстве ЖКХ проходило обсуждение вопроса по решению данной проблемы, было предложено Канской ТЭЦ заместить все 13 котельных АО «Гортепло». От данного предложения СГК в лице Канской ТЭЦ отказалось, предложив заместить только 3 котельные. В этом случае тариф на оставшихся 10-ти котельных АО «Гортепло» тариф для населения увеличится еще значительно. Министерство ведет переговоры, но решение пока не найдено.

Вопрос с места:

Почему нет горячей воды летом в жилых домах по ул.Совхозная?

Ответ председателя публичных слушаний Иванца П.Н.:

На котельной ООО «Тепло-Сбыт-Сервис» установлены паровые котлы. Многоквартирных жилых домов имеющих системы горячего водоснабжения в мкр.БХЗ недостаточно для загрузки мощности даже одного парового котла в летний период, в связи с чем будет перепроизводство пара, что приведет к значительному росту тарифа.

Вопрос с места:

Скажите на предприятии АО «Гортепло» есть счетчики, которые считают отпуск Гкал?

Ответ представителя АО «Гортепло»:

Мы занимаемся установкой тепловых счетчиков.

Выступление с места директора АО «Канская ТЭЦ» Владимирова В.Н.:

Предложения заместить все 13 котельных АО «Гортепло» экономически неэффективно.

Что касается замещения котельной №3 АО «Гортепло» затраты составят более 200 млн. руб. срок окупаемости более 20 лет, и к тому же нет письменного согласия АО «Гортепло» на прекращение деятельности данной котельной.

Мы готовы взять мкр. БХЗ, пос. Строителей, пос.Мелькомбината, впоследствии 4-й военный городок, 5-й военный городок. Сроки окупаемости данных мероприятий порядка 7-8 лет, это вполне реально для деятельности энергетического предприятия. Затраты порядка 625 млн.руб. Предлагаем реализацию данных мероприятий производить в рамках частно-государственного партнерства.

Вопрос с места:

Что с надежностью оборудования котельных, состоянием тепловых сетей?

Ответ председателя публичных слушаний Иванца П.Н.:

Могу сказать, что в прошедший отопительный период 2017-2018гг. аварий в системе теплоснабжения города не зафиксировано ни одной. Ростехнадзор жестко осуществляет приемку готовности котельных к ОЗП. В актуализации схемы основной упор делается на повышение надежности теплоснабжения города.

Вопрос с места:

Еще раз хочу спросить, когда горячая вода в районе БХЗ и ул. Эйдемана, пос. Мелькомбината будет чистой?

Ответ председателя публичных слушаний Иванца П.Н.:

На котельной «Тепло-Сбыт-Сервис» предусматриваются проведение мероприятий по приведению качества горячей воды к требованиям гигиенических нормативов.

В подавляющей части старых жилых домов отбор горячей воды производится напрямую из системы отопления, в батареях и стояках накопились многолетние наслоения осадков, которые и загрязняют горячую воду.

В соответствии с федеральным законодательством с 2022 года в жилых домах запрещается схема открытого водоснабжения горячей водой, что потребует реконструкции систем отопления жилых домов и перевода их на закрытую схему водоснабжения.

После заслушивания мнений председатель публичных слушаний Иванец П.Н. ставит на голосование вопрос:

- Кто за то чтобы принять к утверждению представленную ООО «Краевой инжиниринговый центр» актуализацию Схемы теплоснабжения города Канска на 2019 год с учетом рассмотрения высказанных замечаний?

Голосование проходит открытым голосованием, счетная комиссия производит подсчет голосов.

Председатель публичных слушаний Иванец П.Н. сообщает результаты голосования:

За проголосовало – 184 человека;

Против - 50 человек;

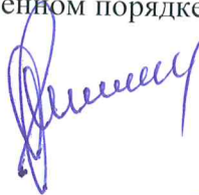
Воздержалось – 5 человек.

По итогам голосования актуализация Схемы теплоснабжения города Канска на 2019 год принята.

В заключении председатель сообщает, что вопросы повестки дня публичных слушаний рассмотрены.

Протокол и заключение публичных слушаний размещаются на официальном сайте администрации города Канска в установленном порядке в течение 3 дней.

Председатель публичных слушаний



П.Н. Иванец

Секретарь публичных слушаний



М.В. Боборик