

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о результатах публичных слушаний

по проекту схемы теплоснабжения города Красноярска до 2033 года, вынесенному на публичные слушания в соответствии с постановлением администрации города Красноярска от 20.04.2015 № 235

- 1. Наименование вопроса, по которому проводились публичные слушания**
Публичные слушания проводились для выявления мнения жителей города Красноярска по проекту схемы теплоснабжения города Красноярска до 2033 года.
- 2. Инициатор проведения публичных слушаний**
Инициатором проведения является Глава города.
- 3. Дата, номер и наименование постановления о назначении публичных слушаний**
Публичные слушания назначены постановлением администрации города Красноярска от 20.04.2015 № 235 «О назначении публичных слушаний по проекту схемы теплоснабжения города Красноярска до 2033 года».
- 4. Дата, источник опубликования постановления о назначении публичных слушаний, а также дата его размещения в сети Интернет**
Постановление о назначении публичных слушаний опубликовано в газете «Городские новости» 22.04.2015 № 57 (3160), а также размещено на официальном сайте администрации города 20.04.2015 (www.admkrsk.ru).
- 5. Количество поступивших письменных предложений по вопросу, вынесенному на публичные слушания**
В комиссию поступило 66 письменных предложений по вопросу, вынесенному на публичные слушания.
- 6. Количество письменных предложений по вопросу, вынесенному на публичные слушания, включенных в перечень предложений по вопросу, вынесенному на публичные слушания**
В Перечень письменных предложений (выраженных в форме письменных предложений или письменных мнений по предмету публичных слушаний) по проекту схемы теплоснабжения города Красноярска до 2033 года, вынесенному на публичные слушания для выявления мнения жителей города Красноярска (далее также – Перечень), решением комиссии по проведению публичных слушаний включено 50 письменных предложений по предмету публичных слушаний, 22 предложения выраженных в форме предложения и 28 предложений выраженных в форме мнений. Шестнадцать предложений по предмету публичных слушаний, выраженных в форме предложений и мнений по проекту схемы теплоснабжения города Красноярска, не были включены в Перечень как оформленные с нарушением требований, установленных статьей 12 приложения к решению Красноярского городского Совета депутатов от 25.02.2009 №5-72 «Об утверждении Положения об организации и проведении публичных слушаний» (далее – Положение).

Комиссией были письменно проинформированы лица, направившие предложения по вопросу, вынесенному на публичные слушания, о включении (невключении) их предложений в Перечень.

7. Дата, время и место проведения открытого заседания публичных слушаний

Открытое заседание публичных слушаний по проекту схемы теплоснабжения города Красноярска состоялось 18 мая 2015 года в 19 часов 00 минут в зрительном зале МБУК «Дворец культуры имени 1 Мая» Ленинского района в городе Красноярске по адресу: г. Красноярск, ул. Юности, д. 16.

8. Количество, лиц, принявших участие в открытом заседании публичных слушаний

В открытом заседании публичных слушаний приняли участие: 2157 человек; 15 членов комиссии; лица, приглашенные на открытое заседание общественных слушаний – 6 человек.

9. Результаты голосования лиц, участвующих в открытом заседании публичных слушаний

На голосование был поставлен следующий вопрос «Выражаю свое мнение по проекту схемы теплоснабжения города Красноярска до 2033 года, вынесенному на публичные слушания, назначенные постановлением администрации города от 20.04.2015 №235:

-ЗА направление схемы теплоснабжения города Красноярска до 2033 года для утверждения в министерство энергетики Российской Федерации с учетом поступивших замечаний и предложений к проекту схемы;

-ПРОТИВ направления схемы теплоснабжения города Красноярска до 2033 года для утверждения в министерство энергетики Российской Федерации с учетом поступивших замечаний и предложений к проекту схемы.

Поступившие письменные предложения по вопросу, вынесенному на публичные слушания выражены в форме мнений и в форме предложений.

Текст поступивших замечаний и предложений был роздан всем участникам публичных слушаний.

За направление схемы теплоснабжения города Красноярска до 2033 года для утверждения в министерство энергетики Российской Федерации с учетом поступивших замечаний и предложений к проекту схемы проголосовало 1032 человек, против проголосовало 1084 человека; 20 бюллетеней были признаны недействительными. Не приняли участие в голосовании 21 человек, зарегистрировавшихся и получивших бюллетень для голосования.

10. Предложения по вопросу, вынесенному на публичные слушания, рекомендованные комиссией на открытом заседании к принятию или к отклонению

Перечень письменных предложений по предмету публичных слушаний, соответствующих требованиям Положения об организации и проведении публичных слушаний, утвержденного решением Красноярского городского Совета депутатов от 25.02.2009 № 5-72 «Об утверждении Положения об организации и проведении публичных слушаний», прилагается. В перечень

письменных предложений по вопросу, вынесенному на публичные слушания комиссией было включено 50 предложений (из которых 22 предложения выражены в форме предложений и 28 предложений выражены в форме мнений). По результатам голосования комиссии по каждому из 22 письменных предложений, выраженных в форме предложения и включенных в перечень предложений по вопросу, вынесенному на публичные слушания, комиссией большинством голосов принято предложение № 22, предложения №№ 1-21 отклонены.

11. Рекомендации, принятые комиссией по итогам открытого заседания публичных слушаний

По итогам состоявшегося 18 мая 2015 года открытого заседания публичных слушаний по проекту схемы теплоснабжения города Красноярска до 2033 года, вынесенному на публичные слушания в соответствии с постановлением администрации города от 20.04.2015 № 235, комиссия по проведению публичных слушаний, с учетом представленных материалов по вопросу публичных слушаний, мнений лиц, имеющих специальные познания по вопросу публичных слушаний, а также участников публичных слушаний отмечает следующее.

В комиссию поступило 66 письменных предложений по вопросу, вынесенному на публичные слушания. 50 предложений (из которых 22 предложения выражены в форме предложений и 28 предложений выражены в форме мнений) по вопросу публичных слушаний включены комиссией в Перечень письменных предложений по проекту схемы теплоснабжения города Красноярска до 2033 года, вынесенному на публичные слушания, назначенные постановлением администрации города Красноярска от 20.04.2015 № 235).

Шестнадцать предложений, выраженных в форме предложений и мнений по проекту схемы теплоснабжения города Красноярска, не были включены в Перечень как оформленные с нарушением требований, установленных статьей 12 «Положения об организации и проведении публичных слушаний в городе Красноярске», утвержденного решением Красноярского городского совета депутатов от 25.02.2009 г. №5-72.

На открытом заседании лица, обладающие специальными познаниями по вопросу, вынесенному на публичные слушания (специалисты, представляющие проект и эксперты), отметили, что наличие схемы теплоснабжения муниципального образования является обязательным требованием законодательства и необходимо для обеспечения планомерного развития системы теплоснабжения города, реализации мероприятий Генерального Плана города Красноярска, утверждения инвестиционных программ теплоснабжающих организаций. В то же время часть экспертов отметила необходимость проведения дополнительной комплексной экспертизы рассматриваемого проекта схемы теплоснабжения (включающей оценку экологических, технологических и социальных последствий ее реализации), а также доработки проекта схемы, предполагающей пересмотр решений, связанных с перераспределением тепловых нагрузок между теплоисточниками.

Участвующие в открытом заседании лица выразили мнение путем голосования: за направление схемы теплоснабжения города Красноярска до 2033 года для утверждения в министерство энергетики Российской Федерации с учетом

поступивших замечаний и предложений к проекту схемы проголосовало 1032 человека;

против направления схемы теплоснабжения города Красноярск до 2033 года для утверждения в Министерство энергетики Российской Федерации с учетом поступивших замечаний и предложений к проекту схемы проголосовало 1084 человека;

20 бюллетеней было признано недействительными.

По результатам голосования комиссии по каждому из 22 письменных предложений, выраженных в форме предложения и включенных в перечень предложений по вопросу, вынесенному на публичные слушания, комиссией большинством голосов принято предложение № 22:

1. При переключении потребителей котельных на обслуживание от ТЭЦ предусмотреть сохранение паровой части или установку новых современных парогенераторов для обеспечения промышленной нагрузки.

2. При формировании программы реконструкции тепловых сетей от котельных ООО «КрасТЭК» учесть сведения о ремонтах, выполненных в 2008-2012 г.г.

3. Решение относительно проектов по переключению потребителей котельных на обслуживание от ТЭЦ, предложенных к реализации в 2017-2023 г.г., может быть скорректировано при выполнении ежегодной актуализации схемы теплоснабжения на 2017 год, в случае предоставления организациями, осуществляющими эксплуатацию котельных, в срок до 1 февраля 2016 года следующих документов:

- утвержденных в соответствии с требованиями законодательства инвестиционных программ в сфере теплоснабжения, обеспеченных на момент актуализации Схемы источниками финансирования, и содержащих мероприятия, позволяющие снизить тариф на отпускаемую тепловую энергию с коллекторов источников до уровня, не превышающего тариф на отпускаемую тепловую энергию с коллекторов ТЭЦ г. Красноярск;

- обоснованных программ по снижению уровня воздействия на окружающую среду и планов финансирования данных программ.

4. Предусмотреть переключение потребителей котельных, расположенных в центральной части города (№№ 4, 5, 7, 8, 9, 10 ООО «КрасКом») на обслуживание от ТЭЦ в период 2021-2023 г.г.

На основании изложенного, комиссией по проведению публичных слушаний приняты следующие рекомендации по проекту схемы теплоснабжения города Красноярск до 2033 года, вынесенному на публичные слушания:

1. Учитывая требования Федерального Закона от 27.07.2010 N 190-ФЗ «О теплоснабжении», результаты рассмотрения поступивших замечаний и предложений по проекту схемы теплоснабжения города Красноярск до 2033 года, результаты голосования комиссии по письменным предложениям, включенным в перечень предложений по вопросу, вынесенному на публичные слушания, а также результаты голосования лиц, принявших участие в открытом заседании публичных слушаний:

- направить проект схемы теплоснабжения города Красноярск до 2033 года с учетом принятых комиссией на открытом заседании предложений для утверждения в Министерство энергетики Российской Федерации.

2. Направить в адрес Губернатора Красноярского края предложение ускорить разработку программы газификации Красноярского края.

3. Учитывая, что в ходе слушаний было высказано большое количество замечаний, главным образом касающихся возможностей инвестирования, а также обеспечения технических возможностей для реализации мероприятий схемы по переводу теплоисточников, а также предложение, выдвинутое в ходе открытого заседания публичных слушаний в выступлении Пенского Е.А., предложить разработчику проекта схемы:

- перенести сроки перевода нагрузок с котельных на ТЭЦ (в отношении котельных, перевод нагрузок которых предусмотрен проектом схемы на 2015-2016 годы) на 2017 год, до момента очередной актуализации схемы теплоснабжения в 2017 году, за исключением тех котельных, которые самостоятельно примут решение о переводе нагрузок на ТЭЦ.

4. Главе города Красноярска обратиться в Правительство Российской Федерации с предложением о внесении изменений в Требования к схемам теплоснабжения, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 22.02.2012 № 154, в части включения в состав обосновывающих материалов к схеме теплоснабжения главы 12 «Воздействие на окружающую среду».

Приложение: Перечень письменных предложений (выраженных в форме письменных предложений или письменных мнений по предмету публичных слушаний) по проекту схемы теплоснабжения города Красноярска до 2033 года, вынесенному на публичные слушания для выявления мнения жителей города Красноярска, на 4 л. в 1 экз.

Председатель комиссии
по проведению публичных слушаний



И.П. Титенков

Заключение о результатах публичных слушаний
подписано 21 мая 2015 года.

Перечень письменных предложений (выраженных в форме письменных предложений или письменных мнений по предмету общественных слушаний) по проекту схемы теплоснабжения города Красноярска до 2033 года, вынесенному на публичные слушания, назначенные постановлением администрации города Красноярска от 20.04.2015 № 235

1. Перечень письменных предложений по вопросу, вынесенному на общественные слушания, в форме предложений.

1 Порядковый номер предложения	2 Дата регистрации письменных предложений, выраженных в форме предложений	3 Содержание предложения по предмету общественного слушания	4 Индивидуальное/коллективное
1	30.04.2015	<p>Предлагая внести изменения в проект схемы теплоснабжения в части:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Исключить из рассмотрения проекта схемы теплоснабжения район «Солонцы», находящийся вне границ г. Красноярска. Обеспечить покрытие тепловой нагрузки районов «Солнечный» и «Солонцы-2» с помощью существующего резерва тепловой мощности котельной ООО «РТК». Исключить строительство на Красноярской ТЭЦ-3 трех водогрейных котлов тепловой мощностью 300 Гкал/час, стоимостью 3 млрд рублей. 2. Включить в проект схемы теплоснабжения г. Красноярска инвестиционную программу ООО «РТК» по развитию объектов, используемых в сфере теплоснабжения г. Красноярска и Емельяновского района на 2015-2020 гг., что позволит обеспечить снижение затрат на теплоснабжение конечных потребителей. 3. Исключить рассчитанный в проекте схемы теплоснабжения радиус эффективного теплоснабжения из критериев, обосновывающих варианты развития теплоснабжения перспективных потребителей. Отсутствует утвержденная методика расчета радиуса эффективного теплоснабжения. Применить норму п.2 ч.8 ст.23 №190-ФЗ «О теплоснабжении» - минимизация затрат на теплоснабжение в расчете на каждого потребителя в долгосрочной перспективе. Произведено некорректное сопоставление тарифов: «Из сравнения видно, что тариф на коллекторах ТЭЦ-3 существенно ниже, чем тариф на коллекторах котельной ООО «РТК». Исключить из рассмотрения проекта схемы теплоснабжения район «Солонцы», который находится вне границ г. Красноярска. Исключить сопоставление тарифов на коллекторах источников тепловой энергии. Привести сопоставление тарифов для конечных потребителей микрорайона «Солонцы-2» при теплоснабжении от котельной ООО «РТК» и Красноярской ТЭЦ-3: <p>ОАО «КТК»: С 01.01.2015 г. по 30.06.2015 г. – 1 136,73 руб./Гкал; С 01.07.2015 по 31.12.2015 – 1 227,67 руб./Гкал; ООО «РТК»: С 01.01.2015 г. по 30.06.2015 г. – 1 079,79 руб./Гкал.</p>	Коллективное

	<p>С 01.07.2015 по 31.12.2015 – 1 101,82 руб./Гкал;</p> <ol style="list-style-type: none"> 4. Включить затраты на замещение оборудования Красноярской ТЭЦ-1, которое за расчетный период до 2032 года многократно вырабатывает свой парковый ресурс. 5. Исключить увеличение тепловой мощности Красноярской ТЭЦ-1 и ТЭЦ-2. Предусмотреть покрытие перспективной тепловой нагрузки за счет существующих резервов тепловой мощности котельных, в том числе котельной ООО «РТК». 6. Исключить затраты в размере 5,2 млрд. рублей на строительство и реконструкцию тепловых сетей и насосных станций от Красноярской ТЭЦ-3, связанные с переводом существующих и перспективных потребителей котельной ООО «РТК» на ТЭЦ-3: - строительство «дублирующей» тепломатристры от Красноярской ТЭЦ-3 Ду1200 длиной 14 км к перспективным жилым районам. Стоимость мероприятий – 1,6 млрд. рублей; - строительство тепломатристры через Октябрьский мост и реконструкция существующих тепловых сетей с целью перевода части тепловой нагрузки в размере 220 Гкал/час с Красноярской ТЭЦ-3 на Красноярскую ТЭЦ-1 для ликвидации дефицита тепловой мощности Красноярской ТЭЦ-3. Оценочная стоимость мероприятий – около 2,5 млрд. рублей; - строительство и реконструкция нескольких насосных станций на тепловых сетях от Красноярской ТЭЦ-3. Стоимость – 1,1 млрд. рублей. Обеспечить покрытие тепловой нагрузки перспективных потребителей за счет резерва тепловой мощности котельных ООО «РТК» и ООО «КрайМЭЭнерго». 7. Исключить из зоны действия энергосисточников №01 теплоснабжающую организацию и теплосточник ООО «РТК» и сети ООО «КРАСКОМ»: магистральные тепловые ДЛУ700 протяженностью 10,6 км от теплосточника ООО «РТК» до жилого района «Солнечный» и внутриквартальные сети жилого района «Солнечный». При формировании предлагаемых зон действия единичных теплоснабжающих организаций определить новую технологически изолированную зону действия существующей теплоснабжающей организацией ООО «РТК», существующей теплосетевой организацией ООО «КРАСКОМ» и энергосисточником ООО «РТК» с зоной действия жилые районы «Солнечный», «Солонцы-2». Внести изменения в таблицу 9.1 Реестр существующих технологических изолированных зон действия (систем теплоснабжения) для определения единичных теплоснабжающих организаций. 8. Включить в расчеты капитальные затраты группы компаний ООО «СТК» на реализацию проекта, связанные с переводом тепловой нагрузки с котельной ООО «РТК» на Красноярскую ТЭЦ-3, на расчетный период проекта теплоснабжения в размере 8,2 млрд. рублей. Включить в проект схемы теплоснабжения г. Красноярска инвестиционную программу ООО «РТК» по развитию объектов, используемых в сфере теплоснабжения г. Красноярска и Емельяновского района на 2015-2020 гг. Обеспечить покрытие тепловой нагрузки существующих и перспективных потребителей с помощью существующего резерва тепловой мощности котельной ООО «РТК». Исключить утверждение, что перевод тепловых нагрузок с котельной ООО 	
--	---	--

<p>«РТК» на Красноярскую ТЭЦ-3 «..обеспечивает наибольшую технико-экономическую эффективность развития системы теплоснабжения с учетом обязательных критериев развития систем теплоснабжения, установленных ФЗ-190 «О теплоснабжении».</p> <p>9. Обеспечить диверсификацию инвестиций на развитие системы теплоснабжения г. Красноярск за счет реализации инвестиционной программы ООО «РТК» для обеспечения теплоснабжения существующих и перспективных потребителей районов «Солнечный», «Солонцы-2» на всем протяжении расчетного периода – до 2032 года.</p> <p>10. на стр. 170 раздела 2.2.14.4 части 1 Книги 1 «Существующее положение в сфере производства, передачи и потребления тепловой энергии для целей теплоснабжения» абзац «Низкая величина отпуска тепла водогрейными котлами говорит о том, что основной отпуск тепла производится от отборов турбоагрегатов, причем в большей степени это относится к ТЭЦ-1 и ТЭЦ-2» изложить в редакции: «Низкая величина отпуска тепла водогрейными котлами говорит о том, что основной отпуск тепла на ТЭЦ-1 и ТЭЦ-2 производится от отборов турбоагрегатов».</p> <p>11. на стр. 414-415 раздела 10.3.2 части 2 Книги 1 «Существующее положение в сфере производства, передачи и потребления тепловой энергии для целей теплоснабжения» абзац «Из таблицы 10.6 видно, что крупные котельные (более 20 Гкал/час) (котельные №1,2 ООО «КрасКОМ», ООО «ФармЭнерго», ООО «КрамЭЭнерго») имеют значительно более низкие удельные расходы топлива (170-185 кг/Гкал), чем котельные мощностью менее 5 Гкал/час» изложить в редакции: «Из таблицы 10.6 видно, что крупные котельные (более 20 Гкал/час) (котельные №1,2 ООО «КрасКОМ», ООО «ФармЭнерго», ООО «КрамЭЭнерго», ООО «РТК») имеют значительно более низкие удельные расходы топлива (170-185 кг/Гкал), чем котельные мощностью менее 5 Гкал/час».</p> <p>12. Исключить из рассмотрения проекта схемы теплоснабжения район «Солонцы», который находится вне границ города Красноярск.</p> <p>13. В соответствии с Генеральным планом города Красноярск предусмотреть в схеме теплоснабжения работу котельной ООО «РТК» по теплоснабжению существующих потребителей жилого района «Солнечный» и перспективных потребителей жилых районов «Солнечный», «Солонцы-2» на период до 2033 года.</p> <p>14. на стр.12 раздела 2.2 «Варианты, включенные в мастер-план» Книги 4 «Мастер-план разработки схемы теплоснабжения г.Красноярск до 2033 года» абзац «Также реализация данного сценария предусматривает реализацию требований п.3 ч.8 ст.23 ФЗ-190 «О теплоснабжении» в части обеспечения приоритета комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с учетом экономической обоснованности</p>	
---	--

	<p>как одного из обязательных критериев принятия решений в отношении развития системы теплоснабжения».</p> <p>15. Исключить из проекта схемы теплоснабжения г.Красноярск работу всех электрокотельных. Обеспечить покрытие дефицита тепловой мощности Красноярской ТЭЦ-3 за счет резерва тепловой мощности котельной ООО «РТК», тариф которой в два раза ниже тарифа ОАО «Красноярская электрокотельная».</p> <p>16. Исключить из рассмотрения проекта схемы теплоснабжения район «Солонцы», который находится вне границ г.Красноярск. Абзац «Капиталовложение в тепловые сети по реализации данного варианта составляет в ценах 2015 года ориентировочно 2 470 млн. рублей, без НДС» Заменить на «Капиталовложение в тепловые сети по реализации данного варианта по теплоснабжению застройкой «Солнечный» и «Солонцы-2» составит в ценах 2015 года ориентировочно 1,65 млрд. рублей (без НДС) в соответствии с инвестиционной программой ООО «РТК».</p> <p>17. Исключить из рассмотрения проекта схемы теплоснабжения район «Солонцы», который находится вне границ г.Красноярск. Исключить сопоставление тарифов на коллекторах источников тепловой энергии. Привести сопоставление тарифов для конечных потребителей микрорайона «Солонцы-2» при теплоснабжении от котельной ООО «РТК» и Красноярской ТЭЦ-3:</p> <p>ОАО «КТК»: С 01.01.2015 г. По 30.06.2015 г. – 1 136,73 руб./Гкал; С 01.07.2015 по 31.12.2015 – 1 227,67 руб./Гкал; ООО «РТК»: С 01.01.2015 г. По 30.06.2015 г. – 1 079,79 руб./Гкал; С 01.07.2015 по 31.12.2015 – 1 101,82 руб./Гкал.</p> <p>18. Исключить из проекта переключенные котельной ООО «РТК» на Красноярскую ТЭЦ-3 в связи с тем, что коэффициент теплофикации Красноярской ТЭЦ-3 составляет не 1,24 а всего лишь 0,25 (Книга 1, Часть 1, стр. 164-167), что однозначно характеризует для ТЭЦ-3 возможность максимальной загрузки теплофикационной мощности единственной трубы уже на текущий момент. Исключить из преимуществ и недостатков сопоставления сценариев все вышеуказанные утверждения из таблицы сопоставления:</p> <p>«Повышение выработки электроэнергии в теплофикационном режиме»;</p> <p>«Не обеспечивается оптимальная тепловая нагрузка ТЭЦ»;</p> <p>«Обеспечивается тепловая мощностью дополнительная тепловая нагрузка, снижается коэффициент отава».</p> <p>19. Исключить преимущество сценария 2 при переводе на Красноярскую ТЭЦ-3 нагрузки с котельной ООО «РТК»</p> <p>20. Добавить в недостатки сценария 2, при переводе на ТЭЦ-3 нагрузки котельной ООО «РТК»:</p> <p>«Дополнительные капиталовложения в источники тепловой энергии».</p> <p>21. на стр. 24 раздела 4.1 «Основные положения технической политики» Книги 7 «Предложения по строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии» исключить абзац «Все вышеперечисленные</p>	
--	--	--

		мероприятия позволят обеспечить существующих и перспективных потребителей теплоснабжением, а также реализовать требование ФЗ-190 «О теплоснабжении» о приоритете комбинированной выработки путем переключения потребителей котельных на обслуживание от ТЭЦ», в связи с тем, что не реализуется требование п.3, ч.8 ст.23 Федерального Закона №190-ФЗ «О теплоснабжении» - приоритет комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с учетом экономической обоснованности.	
2	30.04.2015	22. Включить в схему теплоснабжения г.Красноярска материалы по переводу котельной ООО «РТК» в режим когенерации. 23. Исключить затраты в размере 1,1 млрд. рублей (Книга 8, раздел 8, таблица 8.1) на строительство и реконструкцию нескольких насосных станций на тепловых сетях от Красноярской ТЭЦ-3. Обеспечить покрытие тепловой нагрузки перспективных потребителей за счет резерва тепловой мощности котельных ООО «РТК» и ООО «КрамМЭэнерго».	Коллективное
3	30.04.2015	24. Разработать решения, позволяющие обеспечить баланс экономических интересов теплоснабжающих организаций, интересов потребителей и бюджетов города Красноярска и Красноярского края.	Индивидуально
4	05.05.2015	Не принимать «Схему теплоснабжения г.Красноярска до 2033 года» в существующем виде, внести в нее изменения, исключаящие закрытие малых котельных города, в том числе котельные ООО «КрасТЭК».	Коллективное
5	05.05.2015	Дать пояснения населению города Красноярска, почему Схема теплоснабжения разрабатывалась при поддержке и финансировании предприятия, которое в результате ее реализации станет монополистом на рынке теплоснабжения города Красноярска.	Коллективное
6	05.05.2015	Содержание предложения соответствует предложению № 4.	Коллективное
7	05.05.2015	Содержание предложения соответствует предложению № 4.	Коллективное
8	05.05.2015	Содержание предложения соответствует предложению № 4.	Коллективное
9	05.05.2015	Содержание предложения соответствует предложению № 4.	Коллективное
10	05.05.2015	Содержание предложения соответствует предложению № 4.	Коллективное
11	05.05.2015	Сохранить зону теплоснабжения ООО «КрамМЭэнерго» и оставить тепловую нагрузку без изменений.	Коллективное
12	05.05.2015	Не передавать тепловую нагрузку ООО «КрамМЭэнерго» на ТЭЦ-1 и ТЭЦ-3.	Коллективное
13	05.05.2015	Содержание предложения соответствует предложению № 11.	Коллективное

14	05.05.2015	Содержание предложения соответствует предложению № 11.	Коллективное
15	05.05.2015	Содержание предложения соответствует предложению № 11.	Коллективное
16	05.05.2015	Сохранить зону теплоснабжения ООО «КрамМЭэнерго» и оставить тепловую нагрузку без изменений.	Коллективное
17	30.04.2015	Содержание предложения соответствует предложению № 11.	Индивидуально
18	30.04.2015	1. Не направлять представленные на обсуждение проект схемы теплоснабжения в Минэнерго РФ без доработки. 2. Доработать представленный проект схемы теплоснабжения с участием представителей всех действующих предприятий теплоснабжения, общественных и научно-исследовательских организаций, включая СФУ. 3. Изучить вопрос места расположения шламохранилищ степень их наполненности и оставшиеся резервы у ТЭЦ-1. Учесть полученную информацию при решении вопроса о целесообразности развития и эксплуатации ТЭЦ-1. 4. Провести и представить на общественное обсуждение расчеты по стоимости газификации действующих и запланированных источников теплоснабжения. Провести газификацию города Красноярска в качестве альтернативного варианта сжигового топлива на теплоисточниках. 5. Не увеличивать выработку тепла на ТЭЦ-1, ТЭЦ-2, ТЭЦ-3. Включить в схему ныне действующие теплоисточники, отвечающие требованиям экологического законодательства РФ. 6. Направить текущий проект теплоснабжения Антимонопольную службу с целью проверки соблюдения баланса интересов субъектов предпринимательства в теплоэнергетической сфере. 7. Направить доработанный проект схемы теплоснабжения на независимую комплексную социально-экономическую и экологическую экспертизу. 8. Вынести доработанный проект схемы на публичные слушания.	Коллективное
19	05.05.2015	Выделить из зоны теплоснабжения «Код О1» две технологически изолированные зоны: «Зона действия котельных № 1, 2, 10 ООО «КрасТЭК» и «Зона действия котельных № 4, 5 ООО «КрасТЭК», имеющими внутренние технологические связи. Кроме того, котельной №1 осуществляется выработка пара для обеспечения технологических нужд потребителей. При переключении на другой теплоисточник поставка пара будет невозможна, т.к. иных паропроводов или парогенераторов в данной зоне теплоснабжения нет, что является признаком технологической изолированности зоны теплоснабжения котельной № 1.	Индивидуально
20	05.05.2015	Проект схемы теплоснабжения не утверждать, разработку схемы теплоснабжения поручить органам местного самоуправления.	Индивидуально
21	05.05.2015	До утверждения схемы теплоснабжения провести обследование теплоисточников и тепловых сетей ОАО «КТТК» на предмет возможности подключения новых потребителей. В случае наличия свободных мощностей привлечь ОАО «КТТК» к ответственности за незаконное взимание платы за	Индивидуально

		подключение и необоснованное обогащение. В случае отсутствия свободных мощностей – исключить мероприятия по закрытию малых котельных.	
22	05.05.2015	<p>1. При переключении потребителей котельных на обслуживание от ТЭЦ предусмотреть сохранение паровой части или установку новых современных парогенераторов для обеспечения промышленной нагрузки.</p> <p>2. При формировании программы реконструкции тепловых сетей от котельных ООО «КрасТЭК» учесть сведения о ремонтах, выполненных в 2008-2012 г.г.</p> <p>3. Решение относительно проектов по переключению потребителей котельных на обслуживание от ТЭЦ предложенных к реализации в 2017-2023 г.г., может быть скорректировано при выполнении ежегодной актуализации схемы теплоснабжения на 2017 год, в случае предоставления организациями, осуществляющими эксплуатацию котельных, в срок до 1 февраля 2016 года следующих документов:</p> <p>- утвержденных в соответствии с требованиями законодательства инвестиционных программ в сфере теплоснабжения, обеспеченных на момент актуализации</p> <p>Схемы источниками финансирования, и содержащих мероприятия, позволяющие снизить тариф на отпускаемую тепловую энергию с коллекторов источников до уровня, не превышающего тариф на отпускаемую тепловую энергию с коллекторов ТЭЦ г. Красноярска;</p> <p>- обоснованных программ по снижению уровня воздействия на окружающую среду и планов финансирования данных программ.</p> <p>4. Предумотреть переключение потребителей котельных, расположенных в центральной части города (№№ 4, 5, 7, 8, 9, 10 ООО «Краском») на обслуживание от ТЭЦ в период 2021-2023 г.г.</p>	Индивидуально е

II. Перечень письменных предложений по вопросу, вынесенному на общественные слушания, в форме мнений.

1	2	3	4
Порядковый номер	Дата регистрации письменных предложений, выраженных в форме письменных мнений	Содержание мнения по предмету общественного слушания	Индивидуальное/коллективное
1	05.05.2015	Проект схемы теплоснабжения не поддерживаю, против перевода на теплоснабжение от ТЭЦ.	Индивидуальное
2	05.05.2015	Проект схемы теплоснабжения не поддерживаю против перевода теплоснабжения с ООО «КрасТЭК» на ТЭЦ.	Индивидуальное
3	05.05.2015	Проект схемы теплоснабжения не поддерживаю, против перевода теплоснабжения с ООО «КрасТЭК» на ТЭЦ.	Индивидуальное
4	05.05.2015	Проект схемы теплоснабжения не поддерживаю, против перевода теплоснабжения с ООО «КрасТЭК» на ТЭЦ.	Индивидуальное

5	05.05.2015	Проект схемы теплоснабжения не поддерживаю, против перевода теплоснабжения с ООО «КрасТЭК» на ТЭЦ.	Индивидуальное
6	05.05.2015	Проект схемы теплоснабжения не поддерживаю, против перевода теплоснабжения с ООО «КрасТЭК» на ТЭЦ.	Индивидуальное
7	05.05.2015	Проект схемы теплоснабжения не поддерживаю, против увеличения нагрузки на ТЭЦ-1 и ТЭЦ-2.	Индивидуальное
8	05.05.2015	Проект схемы теплоснабжения не поддерживаю, против увеличения нагрузки на ТЭЦ-1 и ТЭЦ-2.	Индивидуальное
9	05.05.2015	Проект схемы теплоснабжения не поддерживаю, против перевода теплоснабжения с ООО «КрасТЭК» на ТЭЦ.	Индивидуальное
10	05.05.2015	Проект схемы теплоснабжения не поддерживаю.	Индивидуальное
11	05.05.2015	Проект схемы теплоснабжения не поддерживаю, против закрытия котельных ООО «КрасТЭК».	Индивидуальное
12	05.05.2015	Проект схемы теплоснабжения не поддерживаю, против закрытия котельных ООО «КрасТЭК».	Индивидуальное
13	05.05.2015	Проект схемы теплоснабжения не поддерживаю, против закрытия котельных ООО «КрасТЭК».	Индивидуальное
14	05.05.2015	Проект схемы теплоснабжения не поддерживаю, против закрытия котельных ООО «КрасТЭК».	Индивидуальное
15	05.05.2015	Проект схемы теплоснабжения не поддерживаю, против закрытия котельных ООО «КрасТЭК».	Индивидуальное
16	05.05.2015	Проект схемы теплоснабжения не поддерживаю, против увеличения нагрузки на ТЭЦ-1 и ТЭЦ-2.	Индивидуальное
17	05.05.2015	Проект схемы теплоснабжения не поддерживаю, против продолжения работы ТЭЦ-1.	Индивидуальное
18	05.05.2015	Проект схемы теплоснабжения не поддерживаю, против закрытия котельных ООО «КрасТЭК».	Индивидуальное
19	05.05.2015	Проект схемы теплоснабжения не поддерживаю, против закрытия котельных ООО «КрасТЭК».	Индивидуальное
20	05.05.2015	Проект схемы теплоснабжения не поддерживаю, против закрытия котельных ООО «КрасТЭК».	Индивидуальное
21	05.05.2015	Проект схемы теплоснабжения не поддерживаю, против закрытия котельных ООО «КрасТЭК».	Индивидуальное
22	05.05.2015	Проект схемы теплоснабжения не поддерживаю, против закрытия котельных ООО «КрасТЭК».	Индивидуальное
23	05.05.2015	Проект схемы теплоснабжения не поддерживаю, против закрытия котельных ООО «КрасТЭК».	Индивидуальное
24	05.05.2015	Проект схемы теплоснабжения не поддерживаю, против закрытия котельных ООО «КрасТЭК».	Индивидуальное
25	05.05.2015	Проект схемы теплоснабжения не поддерживаю, против закрытия котельных ООО «КрасТЭК».	Индивидуальное
26	05.05.2015	Проект схемы теплоснабжения не поддерживаю, против закрытия котельных ООО «КрасТЭК».	Индивидуальное
27	05.05.2015	Проект схемы теплоснабжения не поддерживаю, против увеличения нагрузки на ТЭЦ-1 и ТЭЦ-2.	Индивидуальное
28	05.05.2015	Проект схемы теплоснабжения не поддерживаю.	Индивидуальное