

Протокол  
проведения публичных слушаний по актуализации  
«Схемы теплоснабжения «поселка Урал Рыбинского района  
Красноярского края на период до 2028 года»,

Место проведения: п.Урал, ул. Первомайская д. 4 здание администрации

Дата и время проведения: 11.05.2022 в 15.00

В публичных слушаниях приняли участие 30 человек. Список прилагается.

Инициатором проведения публичных слушаний выступает Администрация Уральского сельсовета Рыбинского района Красноярского края  
Организатором проведения публичных слушаний выступает администрация Уральского сельсовета Рыбинского района Красноярского края.

**Председатель** :Пелиханов А.А. – заместитель главы Уральского сельсовета Рыбинского района Красноярского края

**Секретарь: Панарина Н.А.** – специалист администрации Уральского сельсовета Рыбинского района Красноярского края.

Повестка

Рассмотрение проекта актуализации схем теплоснабжения  
Урал Рыбинского района Красноярского края

**СЛУШАЛИ:**

Председатель Пелиханов А.А. открыл публичные слушания, приветствовал участников слушаний вступительным словом.

Для проведения слушаний предложила присутствующим следующий регламент проведения публичных слушаний:

Время выступления: 10-15 мин. Прения: не более 3 мин на каждый вопрос.

Предложения и замечания по регламенту не поступило.

Программа публичных слушаний:

1. Вступительное слово председателя комиссии по актуализации схем теплоснабжения.
2. Рассмотрение вопросов и предложений участников слушаний. Ответ на вопросы.
3. Подведение итогов. Закрытие слушаний.



Актуализация схем теплоснабжения производится на основании: Постановления Правительства Российской Федерации от 22.02.2012 г. №154«О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения», методических рекомендаций по разработке схем теплоснабжения, утвержденных совместным Приказом Министерства энергетики РФ и Министерством регионального развития РФ от 29.12.2012 № 565/667 .

Целью проведения публичных слушаний является выявление общественного мнения о разработанных проектах актуализации «Схемы теплоснабжения муниципального образования поселка Урал Рыбинского района Красноярского края.

Поступило предложение от отдела ЖКХ Рыбинского района для включения в Раздел 12. ИНВЕСТИЦИИ В СТРОИТЕЛЬСТВО, РЕКОНСТРУКЦИЮ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ПЕРЕВООРУЖЕНИЕ, том 2 схемы теплоснабжения

Реконструкция, модернизация

п/п	Наименование мероприятия	Срок ввода в эксплуатацию (исполнение мероприятия)	Предельный (максимальный) размер расходов на реконструкцию и модернизацию объекта, тыс. руб.
1	Реконструкция участка тепловой сети в п.Урал по ул. Гагарина от ТК № 6 через ТК № 7 до жилого дома № 2Б по ул.Гагарина Характеристики после реконструкции: участок подземной (канальной) тепловой сети диаметром 63 мм, протяженностью 163 метра (в 2-х трубном исчислении), материал «Полипропилен»	2025	1875,41
2	Реконструкция участка тепловой сети в п.Урал по улице Горького от жилого дома № 16 до жилого дома № 26 (ТК № 17, 28, 30). Характеристики после реконструкции: участок подземной (канальной) тепловой сети с разными диаметрами: 1. Диаметр 50 мм, протяженностью 60 м метров (в 2-х трубном исчислении), 2. Диаметр 100 мм, протяженностью 70 м метров (в 2-х трубном исчислении), 3. Диаметр 80 мм, протяженностью 70 м метров (в 2-х трубном исчислении), материал «Сталь»	2024	2513,88
3	Реконструкция участка тепловой сети в п.Урал по улице Первомайская ТК № 63 до ТК № 93. Характеристики после реконструкции: участок подземной (канальной) тепловой сети диаметром 159 мм, протяженностью 52 метра (в 2-х трубном исчислении), материал «Сталь» с установкой бетонных колец увеличенного диаметра колодцев № 63, 93	2027-2028	1167,17



4	Разработка ПСД Строительства участка тепловой сети в п.Урал по улице Сибирская от ТК 49 до ТК 63 по улице Первомайская, диаметром 159 мм, протяженностью 168 метров (в 2-х трубном исчислении), материал «Сталь» с установкой бетонных колец увеличенного диаметра колодца № 49	2026	500,0
5	Строительство участка тепловой сети в п.Урал по улице Сибирская от ТК 49 до ТК 63 по улице Первомайская, диаметром 159 мм, протяженностью 168 метров (в 2-х трубном исчислении), материал «Сталь» с установкой бетонных колец увеличенного диаметра колодца № 49	2027-2028	2855,50
6	Модернизация нежилого здания (береговая насосная) по адресу: п. Урал, ул. Береговая, 1А (установка частотных преобразователей, мощностью 90 кВт -1 шт)	2023	190,58
Итого			9102,54

#### Капитальный ремонт

п/п	Наименование мероприятия	Срок исполнения мероприятия (планируемый)	Предельный (максимальный) размер расходов на реконструкцию и модернизацию объекта, тыс. руб.
1	Капитальный ремонт (замена) циклона БЦ - 259 - (6х5) в котельной п.Урал, котел №2	2030	1086,11

Выступили:

Вопрос Шеллер О.Н. : почему не произвели ремонт тепловой сети по улице Сибирская запланированных на 2020 год и снова включили в актуализацию?

Ответ Тихонюк А.В.- в 2018 году был произведен кап. ремонт по улице Сибирской.

Ответ: отдел ЖКХ г Заозерного: в 2021 году расторгнут договор с ресурсной компанией, работы были не выполнены поэтому запланировали ремонт на 2026 год .

Вопрос Шеллер О.Н.: Почему выработка гКал увеличилась в 2 раза была 2,6гКал/час а стала 5,4 гКал/час? Почему площадь не увеличилась, а выработка увеличилась? И в перечне жилых домов указаны дома, которых уже нет?

Ответ: отдел ЖКХ г. Заозерного, данные по жилищному фонду предоставляет поселковая администрация. Расчет по гКал/час необходимо проверить специалистами.

Пелиханов А.А.: произвести контроль с целью выявления точности информации, привести в соответствие документ .

Вопрос Шеллер О.Н.: нужно разобраться откуда получилось увеличение в 2 раза?

Ответ Пелиханов А.А.: согласился разобраться с цифрами и неточностями в данной схеме со специалистами, имеющими



соответствующую квалификацию.

Вопрос Шеллер О.Н.: почему в таблице 2,6 гКал/час и тут же ниже 5,4 гКал/час возможно это опечатка?

Ответ Хабарова Г.В.: провести работу по проверки данного вопроса и до 1 июля провести повторные слушания по утверждению актуализации схем теплоснабжения поселка Урал.

**Решение:** Согласно Постановления Администрации Уральского сельсовета от 13.04.2022 №30-П все предложения должны были поступать до 27 апреля 2022 года, однако предложений от жителей не поступило. Все вопросы и предложения возникли в ходе публичных слушаний.

Не смотря на выше указанный факт председатель принял решение публичные слушания считать не состоявшимися, все вопросы и предложения пересмотреть и до 1 июля 2022 года провести повторные публичные слушания по актуализации схем теплоснабжения поселка Урал Рыбинского района Красноярского края.

Председатель  
Секретарь



А.А. Пелиханов  
Н.А. Панарина



ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ УЧАСТНИКОВ ПУБЛИЧНЫХ  
СЛУШАНИЙ ПО АКТУАЛИЗАЦИИ СХЕМЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ В  
УРАЛЬСКОМ СЕЛЬСОВЕТЕ РЫБИНСКОГО РАЙОНА КРАСНОЯРСКОГО  
КРАЯ

11.05.2022 года

Грибнева Инна Анатольевна	Грибнев
Косихина Лариса Анатольевна	Косихина
Гелмханов Александр Александрович	Гелмханов
Шанжова Людмила Вячеславовна	Шанжова
Танарина Наталья Александровна	Танарина
Лихонюк Александр Васильевич	Лихонюк
Тадарова Галина Викторовна	Тадарова
Брашкова Галина Федоровна	Брашкова
Смирнова Галина Викторовна	Смирнова
Косишнина Любовь Викторовна	Косишнина
Фидерова Наталья Павловна	Фидерова
Мишир Оксана Михайловна	Мишир
Ищурский Сергей Васильевич	Ищурский
Зайченко Юлия Михайловна	Зайченко
Сидатенкова Людмила Александровна	Сидатенкова
Сорока Валентина Курдюничена	Сорока
Лилия Тамара Гибриевна	Лилия
Ходкина Галина Анатольевна	Ходкина
Михитина Ольга Иннокентьевна	Михитина
Самсонова Людмила Степановна	Самсонова
Бабюшкин Евгений Викторович	Бабюшкин
Талахова Ольга Анатольевна	Талахова
Васильва Ольга Леонидовна	Васильва
Кисель Наталья Васильевна	Кисель
Таланюк Валентина Михайловна	Таланюк
Васечко Виктор Георгиевич	Васечко
Троршинова Анна Дмитриевна	Троршинова
Калачева Людмила Николаевна	Калачева
Ищурская Любовь Адамовна	Ищурская
Баханова Надежда Михайловна	Баханова