

Предложения по проекту актуализации схемы теплоснабжения города Новосибирска до 2033 года (актуализация на 2023 год), выносимой на публичные слушания.

№ п/п	Текст структурной единицы проекта	Содержание предложения	Обоснование необходимости учесть данное предложение
1	2	3	4
1	Схема теплоснабжения раздел 5,6, Глава 7,8, а также по тексту (таблица 3.13, 4.3, 9.9-9.12 Схемы и т.д.)	Не проработано мероприятие по переключению потребителей, подключенных на другие источники теплоснабжения.	В соответствии с уведомлением ООО "НЭРЗ" от 15.05.2019 г., планируемая дата вывода котельной - 20.11.2019г. Продление срока работы котельной возможно на срок не более 3-х лет. В связи с этим срок переключения потребителей от котельной должен быть не позднее мая 2022 года. В предыдущей актуализации было предусмотрено мероприятие по переключению потребителей на сети ТЭЦ-5, в этой актуализации мероприятие исключено, замена не предложена
2	Схема теплоснабжения п.3.5., таблица 2.6, 2.7, 3.13, 6.1, 7.2, 9.13, 9.14, 9.15, 9.16, 10.2, 10.3, 10.6, по тексту в приложениях.	Отсутствует ТЭО строительства котельной "ПТК-30", ул. Зорге	Отсутствие результатов расчета радиуса эффективного теплоснабжения от существующих источников тепловой энергии не позволяет определить целесообразность строительства новой котельной в зоне действия котельной №34, ТЭЦ-3.
3	Схема теплоснабжения, п. 14.1.	Не выполнена синхронизация со схемой газоснабжения города Новосибирска.	Приказом №59 от 12.11.2010 г. «Об утверждении Схемы газоснабжения города Новосибирска» держателем Схемы газоснабжения является ОАО «ГТС». Необходимо получить положительное заключение ОАО «ГТС» о синхронизации схемы.
4	Схема теплоснабжения, п.6.6.	Не указано, получено ли согласование собственников котельных о выводе их из эксплуатации.	На публичных слушаниях при предыдущих актуализациях неоднократно обсуждалась необходимость получения согласия собственников котельных на вывод их из эксплуатации.
5	Схема теплоснабжения, табл. 11.1, 11.2, п.16.31, также по тексту	Указать в статусе ЕТО в зоне действия котельной ООО "ГазТеплоСвет", ул. Хилокская, 1Б МУП "Энергия" г. Новосибирска	МУП "Энергия" г. Новосибирска эксплуатирует котельную по ул. Хилокская, 1Б на правах аренды.
6	Схема теплоснабжения, табл. 11.1, 11.2, п.16.37, также по тексту	Указать в статусе ЕТО в зоне действия котельной ООО "Вертикаль-НСК", ул. Титова, 253, МУП "Энергия" г. Новосибирска	МУП "Энергия" г. Новосибирска эксплуатирует котельную по ул. Титова, 253, находящуюся в хоз.ведении предприятия
7	Схема теплоснабжения, по тексту	Включить в схему теплоснабжения котельную по ул. Заозерная, (10). Провести расчет радиуса эффективного теплоснабжения для определения целесообразности переключения на сети котельной Титова, 253, подлежащей в дальнейшем переключению на сети ТЭЦ-3.	Котельная по ул. Заозерная, (10), отапливающая детский сад №369, передана в хоз.ведение МУП "Энергия" г. Новосибирска в 2022 году.
8	Схема теплоснабжения п.3.5., Глава 7	Отсутствуют результаты расчетов радиусов эффективного теплоснабжения от источников тепловой энергии	Постановление Правительства РФ от 22.02.2012 N 154 (ред. от 16.03.2019) "О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения" пп. д) п. 6, пп. п) п. 63. Приказ Минэнерго России от 05.03.2019 N 212 "Об утверждении Методических указаний по разработке схем теплоснабжения" (Зарегистрировано в Минюсте России 15.08.2019 N 55629), п. 40.1. Замечания Минэнерго России (письмо №09-4857 от 04.12.20), п.1.
9	Схема теплоснабжения табл. 9.22, Глава 10, табл. 5.1.	Указать потребляемое топливо котельной по ул. Подневича, 17 - уголь, по ул. Лесное шоссе, 9 - газ	В таблицах в качестве топлива котельной по ул. Подневича, 17 указан газ, котельной по ул. Лесное шоссе, 9 - уголь.

Ставров Сергей Сергеевич
29.01.1981 г.р.
ул. Высоцкого, 54/1-118



28.03.2022