

Замечания ПАО "Территориальная генерирующая компания № 2" к актуализированной на 2024 год Схеме теплоснабжения города Костромы до 2028 года, опубликованной на сайте Администрации г. Костромы 08.08.2023г.

№ п/п	№ Главы	Редакция схемы	Замечания/Предложения
1	таблицы 4.1.2 и таблицы 4.1.3		мероприятия на источниках ПАО "ТГК-2" изложить согласно приложениям № 2 и № 3
2	Раздел.5 Предложения по строительству, реконструкции, техническому первооружению и (или) модернизации источников тепловой энергии	Данный раздел описывает мероприятия, планируемые к реализации на источниках, по какой-то причине мероприятия на источниках ПАО "ТГК- 2" разработчиком схемы в данный раздел не включены.	Дополнить таблицами в соответствии с приложенными таблицами 4.1.2, 4.1.3 (приложения 2,3)
3	Раздел. 9 Инвестиции в строительство, реконструкцию, техническое первооружение и (или) модернизацию		В данном разделе необходимо отразить все мероприятия приложенных таблиц 4.1.2 и 4.1.3. (приложения 2,3)
4	Таблица 2.3.1 стр.237	отпуск с коллекторов, тыс. Гкал факт 2022: ТЭЦ-1- 538,34; отпуск с коллекторов, тыс. Гкал факт 2023: ТЭЦ- 1- 549,7983	отпуск с коллекторов, тыс. Гкал факт 2022: ТЭЦ-1- 703,691 - предоставлен факт отпуск с коллекторов, тыс. Гкал факт 2023: ТЭЦ-1 -559,5596 - данные по утвержденным ФАС балансам
5	Таблица 2.3.2. стр 238	отпуск с коллекторов, тыс. Гкал факт 2022: ТЭЦ-2- 904,312; отпуск с коллекторов, тыс. Гкал факт 2023: ТЭЦ-2- 858,2835	отпуск с коллекторов, тыс. Гкал факт 2022: ТЭЦ-2- 1003,989 - предоставлен факт отпуск с коллекторов, тыс. Гкал факт 2023 : ТЭЦ-2 -868,9582 - данные по утвержденным ФАС балансам
6	Таблица 2.3.1.6 стр.251	потери за 2022год ТЭЦ-1 = 94763,2; ТЭЦ-2= 189707,8; РК-2= 22223,5	потери за 2022год ТЭЦ-1 = 98917,5; ТЭЦ-2= 166415,3; РК-2= 22581,5 - предоставлен факт(нормативные потери)
7		потери за 2023год ТЭЦ-1 = 92973,8; ТЭЦ-2= 198683,1; РК-2= 22093	потери за 2023год ТЭЦ-1 = 53439,2; ТЭЦ-2= 124418,0; РК-2= 14948,7 - потери из утвержденных тарифных решений (без концессионных тепловых сетей)
8		потери за 2024год ТЭЦ-1 = 91763,2; ТЭЦ-2= 189707,8; РК-2= 22223,5	потери за 2024год ТЭЦ-1 = 52673,2; ТЭЦ-2= 123789,1; РК-2= 13833,6 - утвержденный норматив

№ п/п	№ Главы	Редакция схемы	Замечания/Предложения
9	стр. 255, 256	256 в таблицах по КТЭЦ-1 указана тепловая мощность 391,59 Гкал/час, присоединенная нагрузка 319,7792 Гкал/час. Соответственно резерв тепловой мощности составляет 71,8108 Гкал/час или 18,34%. В то же время на стр.388 при описании мероприятий по переходу станции на розничный рынок указаны резервы 53,559 Гкал/час или 13,36%.	Необходимо актуализировать эти данные в соответствии с ранее указанными значениями
11	Стр. 399 Таблица 14.3.3		некорректно указан фактический расход топлива на отпуск тепловой энергии за 2018 год – указано 162,5 кг/Гкал, должно быть 167,08 кг/Гкал. Также некорректно указаны значения по КТЭЦ-2 за 2018,2021 года- должно быть 168,8 и 169,8 кг/Гкал соответственно.
12	Стр. 399 Таблица 14.3.4		Некорректно указан отпуск тепловой энергии с коллекторов КТЭЦ-1 за 2022 год- должно быть 703,6908 тыс. Гкал. Соответственно средневзвешенный за год удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии за 2021 и 2022 год необходимо указать фактические значения 165,6 кг/Гкал (2021 год) и 165,9 кг/Гкал (2022 год).
13			Начиная с 2024 года значение отпуска тепловой энергии с коллекторов указывать 605,245 тыс. Гкал и удельный расход топлива на отпуск тепловой энергии 169,4 кг/Гкал в соответствии с постановлением Департамента строительства, ЖКХ и ТЭК КО №16 от 16 мая 2023 года.
14	Таблица 14.3.5		Удельный расход топлива на отпуск электрической энергии должны быть указаны фактические значения за 2022 год – 164,9 г/кВт*час, и начиная с 2024 года 168,8 г/кВт*час в соответствии с вышеуказанным постановлением (прикладываю).
15	Таблица 14.5.1 стр. 407		уточнить коэффициент использования установленной тепловой мощности Костромской ТЭЦ-1 за 2022 год 20,8% и начиная с 2024 года 18,19%
16	Таблица 14.8.1 стр. 410		по тексту раздела «Фактические за базовый год актуализации, плановые на следующие два года и прогнозные на следующие периоды удельные расходы условного топлива на выработку электроэнергии». В таблице указаны годы (и значения удельных расходов), начиная с 2018 года.
17	Таблице 14.9.1		значения коэффициентов использования теплоты топлива источника достаточно только по ТЭЦ-2?
18	стр.166-168 т.2.1.1.-2.1.3		данные таблицы удалить, т.к. с заголовком идет противоречие с п.2.5 стр.258