



*№ 1442/Ис Опс  
от 17.05.2022г.*

Генеральному директору  
ООО ИЦ «Энергопрогресс»  
А.Л. Гараеву

### Замечания к проекту актуализированной схемы на 2023 год

1. Заголовок таблицы 1.20. не корректный.
2. Страницы 58, 61 один потребитель по-разному поименован - ООО «Энергошинсервис» и ПАО «Нижнекамскшина».
3. Таблица 2.1., исходя из текущего и перспективного балансов по загрузке магистралей М-1 и БСИ от ПТК-1 АО «ТГК-16», эксплуатация магистрали БСИ, с учетом возможности теплоснабжения БСИ от М-1, выглядит не целесообразной.
4. Страница 107 последний абзац, договорная схема между АО «Татэнерго» и АО «ВКиЭХ», в части теплоснабжения на нужды ГВС, не соответствует долгосрочным тарифам указанных организаций, установленным исходя из равенства тарифа на тепловую энергию АО «Татэнерго» и компоненты ГВС АО «ВКиЭХ», в части точек поставки тепловой энергии в ЦТП, определения величины потерь, покупки тепловой энергии на компенсацию потерь по цене конечного потребителя по следующим основаниям:  
Пунктом 92 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 13 мая 2013 г. N 406 "О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения", значение компонента на тепловую энергию определяется на основании следующих составляющих:  
а) тарифы на тепловую энергию, установленные и применяемые в соответствии с законодательством Российской Федерации в сфере теплоснабжения;

б) финансовые потребности регулируемой организации на содержание централизованных систем горячего водоснабжения на участке от центральных тепловых пунктов (включительно), на которых осуществляется приготовление горячей воды, до точки на границе эксплуатационной ответственности абонента и регулируемой организации, отнесенные на единицу тепловой энергии, - в случае, если такие расходы не учтены в тарифе на тепловую энергию;

в) стоимость потерь тепловой энергии в трубопроводах на участке от объектов, на которых осуществляется приготовление горячей воды, в том числе от центральных тепловых пунктов, включая содержание центральных тепловых пунктов, до точки на границе эксплуатационной ответственности абонента и регулируемой организации, отнесенная на единицу тепловой энергии, - в случае, если такие потери не учтены при установлении тарифов на тепловую энергию;

г) расходы, связанные с транспортировкой горячей воды, - в случае если такие расходы не учтены при установлении тарифов на тепловую энергию.

Составляющие компоненты на тепловую энергию в горячей воде в составе долгосрочных тарифов АО «ВКиЭХ», указанные в п.п. б., в., г., имеют нулевые величины, т.е. должны быть учтены при установлении тарифов на тепловую энергию, соответственно, тепловая энергия, на нужды ГВС должна приобретаться АО «ВКиЭХ» на границах раздела сетей ГВС с потребителями, а не в ЦТП, возникающие при этом потери – по договору покупки потерь, а их величина определяется исходя из уровня нормативных технологических потерь.

5. Таблица 4.1., 4.9., потери АО «ВКиЭХ» в сетях ГВС указаны в составе полезного отпуска АО «Татэнерго».

6. Страницы 110-111, расчет потерь АО «ВКиЭХ» не соответствует законодательству. Пунктом 92<sup>1</sup> Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 13 мая 2013 г. N 406 "О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения", уровень потерь тепловой энергии, принятый в расчете стоимости потерь тепловой энергии, определяется исходя из уровня нормативных технологических потерь.

7. Страница 230, раздел 12, перечень бесхозяйных сетей определен Постановлениями руководителя исполнительного комитета г. Нижнекамска №153, 154 от 10 июля 2019 года.

Учитывая вышеизложенное, прошу:

- по п.п. 1.,2. внести корректировки;
- по п. 3 выполнить упрощенный расчет экономических и иных последствий вывода из эксплуатации магистрали ПТК-1 АО «ТГК-16» - БСИ (снижение объема потерь, расходов на эксплуатацию, возможно, технических проблем, снижения надежности и т.п), для принятия решения об исключении теплосети из схемы теплоснабжения;
- по п.п. 4.,5. подготовить обоснование относительно существующей договорной схемы в контексте текущих тарифов на тепловую энергию и горячую воду, внести изменения в проект актуализированной схемы;
- по п. 6. расчета тепловых потерь выполнить согласно Порядку, утвержденному Приказом Минэнерго от 30.12.2008 года № 325;
- по п. 7 перечень бесхозяйных сетей привести в соответствие с Постановлениями руководителя исполнительного комитета г. Нижнекамска №153, 154 от 10 июля 2019 года.

Директор



С.В. Скучаев