



ЧАВАШ РЕСПУБЛИКИН КОНКУРЕНЦИ ПОЛИТИКИ
ТАТА ТАРИФСЕМ ЕНËПЕ ЁСЛЕКЕН ПАТШАЛАХ
СЛУЖБИ

ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЛУЖБА ЧУВАШСКОЙ
РЕСПУБЛИКИ
ПО КОНКУРЕНТНОЙ ПОЛИТИКЕ И ТАРИФАМ
(ГОССЛУЖБА ЧУВАШИИ ПО КОНКУРЕНТНОЙ
ПОЛИТИКЕ И ТАРИФАМ)

площадь Республики, д. 2, г. Чебоксары,
Чувашская Республика, 428004,
тел. (8352) 64-22-00, факс (8352) 62-83-78,
e-mail: tariff@cap.ru, ОКПО 71028901,
ОГРН 1042128010660,
ИНН/КПП 2128054518/213001001

14.11.2018 03/13-4156

На № 04130-2239 от 02.11.2018

Управление ЖКХ, энергетики,
транспорта и связи администрации
города Чебоксары

Государственная служба Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам (далее – Госслужба), рассмотрев проект схемы теплоснабжения муниципального образования города Чебоксары на период 2019-2033 годы (далее – проект схемы теплоснабжения), размещенный на официальном сайте администрации города Чебоксары, направляет следующие замечания и предложения:

1. В таблице 1.2 Главы 12 общий объём инвестиций на 2018-2032 гг. на замену тепловых сетей ТЭЦ в связи с исчерпанием их эксплуатационного ресурса указан в сумме 22 474 тыс. руб., вместе с тем сумма инвестиций при суммовом подсчёте по годам составляет 2 049 933 тыс. руб.

Общий объём инвестиций на замену тепловых сетей котельных указан в сумме 206 043 тыс. руб., в то время как сумма инвестиций по годам – 2 606 458 тыс. руб.

Таким образом, итоговая сумма инвестиций на замену тепловых сетей не совпадает с суммой в разбивке по годам. Если сумму инвестиций в разбивке по годам считать как корректную, то сумма общих инвестиций в систему теплоснабжения г. Чебоксары (включая как инвестиции на источники теплоснабжения, так и тепловые сети) составит 5 891 949 тыс. руб.

Необходимо отметить, что инвестиционные ресурсы только по двум теплоснабжающим организациям, ПАО «Т Плюс» и ООО «Коммунальные технологии», на 2018 год составили 156 496 тыс. руб., в том числе: за счёт амортизации – 84 885 тыс. руб., за счёт прибыли – 71 611 тыс. руб.

Согласно параметрам прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2024 года, размер инвестиций на 2019-2033 годы, формируемые за счёт амортизационных отчислений и прибыли, составит 2 929 641 тыс. руб. Соответственно, принятие размера инвестиций в сумме, предложенной в проекте схемы теплоснабжения, повлечёт значительное увеличение тарифов для потребителей тепловой энергии, а также не будет соответствовать результатам оценки ценовых (тарифных) последствий реализации проектов схемы теплоснабжения, произведённой на основании разработанных тарифно-балансовых моделей и указанной в размере 4 %.

2. В таблице 1.4 Главы 14 показатели объёма полезного отпуска тепловой энергии ПАО «Т Плюс» в 2018 – 2033 гг. превышают показатели выработки тепловой энергии в соответствующие годы.

3. В таблице 12.1 Главы 4 прогнозный отпуск тепловой энергии для ТЭЦ-2 соответствует выработке тепловой энергии ПАО «Т Плюс», а не полезному отпуску

тепловой энергии. Подобное сравнение по отдельным котельным не проводилось в связи с отсутствием в Главе 14 тарифно-балансовых моделей теплоснабжающих организаций.

4. В таблице 1.1 Главы 12 на 2019 год указан объём инвестиций в реконструкцию технологического оборудования Чебоксарской ТЭЦ 126 068 тыс. руб., в то время как инвестиционная программа ПАО «Т Плюс» отсутствует.

5. В таблице 2.1. Главы 15 к 56-й зоне теплоснабжения относится ООО «Чувашгоснаб», вместе с тем в таблице 3.1. Главы 15 названное общество отсутствует.

6. В Главе 18 необходимо привести тарифно-балансовые модели всех теплоснабжающих организаций города Чебоксары, а в Главе 8 привести детализацию инвестиций в разрезе собственников или законных владельцев объектов теплоснабжения и теплосетевого имущества.

Руководитель

Смирнов А. А.
Тел. (8352) 56-50-65
Tarif42@cap.ru



М. В. Кадилова