**Информация о фактических значениях показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения.**

Фактическое значение показателя надежности объектов теплоснабжения, определяемого количеством нарушений подачи тепловой энергии, теплоносителя в расчете на единицу длины тепловой сети за 2022 г. составило:

P n сети от =0

Фактическое значение показателя надежности объектов теплоснабжения, определяемого количеством нарушений подачи тепловой энергии, теплоносителя в расчете на единицу тепловой мощности источника тепловой энергии за 2022 г. составило:

P n ист от = 0

Фактический удельный расход топлива за 2022 г. составил 165,7 к у т/Гкал