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 2017 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 2017 г. составило:

P n ист от = 0