

$$T_{XB}, \text{ гр.С} = 2.24$$

реобр.давления:
реобр.давления:
реобр.давления:
реобр.давления:
реобр.давления:

Sept 11

$$Q_{\text{ГВС}} =$$

$$G_{\text{ГВС}} =$$

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему:
 Период расчета по договору:
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды:
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Объём потреблённого теплоносителя Vгвс изл:

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Представитель теплоснабжающей организации

Сертификат 06AB9286009AB3668843B577B81715D6F7

Сертификат 024177D00085B38BB64FFB3B5D8192B6CD