

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"

Адрес: Матюшенко пер, д. 14, лит. А

Обслуживающая организация: котельная 2 Невская

Установленные приборы: ВКТ-7 № 253403

Вычислитель: Подлощипный трубопровод (M1)

Обратный трубопровод (M2)

Подлощипный ГВС (M3)

Циркуляционный ГВС (M4)

Подлитоочный трубопровод (M1)

Расчетный алгоритм:

Часовые и суммач. архивы в файлах:
расходомер:
PRЭM
PRЭM
PRЭM
Q=M1*(t1-hw)-M2*(t2-hw)
Qот.= 0,245
Qотв.= 0
Qгвс ср.= 0,0033
Qгвс ср.= 0,0015
Qгвс ср.= 0,6

Схема подключения:
2-х-трубная схема
Термопреобр.: КТСЛН
КТСЛН
КТСЛН
ТСЛН

Режим (схема):
Преобр давления:

Фактическое потребление за отчетный период с 23.03.2020 по 22.04.2020
Счетчик: 74.4304
Гтех= 0
Qгвс ср.= 0,6

Table with columns: Дата, Тип, НС, М1, М2, dM, T1, T2, dt, P1, P2, M3, M4, dM, V3, V4, Uдлит, T3, T4, P3, P4, Общ. Калп. Rows include hourly data from 23.03.2020 to 22.04.2020.

Summary table with columns: Дата, время, M1, M2, M3, M4, V3, V4, Vл, T, Qобщ, Gкап. Rows for M1, M2, M3, M4, V3, V4, Vл, T, Qобщ, Gкап.

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему:
Объем теплоносителя Визл, рассчитанный по среднему
Период расчета по договору:
Период превышения t2:
Корректировка на температуру холодной воды
Итого к расчету за прибором учета (с учетом корректировок):
Количество потребленной тепловой энергии Общц:
Объем потребленного теплоносителя Увс изл.

Administrative stamps and signatures. Includes 'Управление приборного учета' and 'Отдел эксплуатационной работы' stamps. A blue signature is present.