

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Ноябрь 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района" Адрес: Каравазовская ул. д. 41, корп. 2, лит. А ИТП

Обслуживающая организация: ТЭЦ-22 Каравазовская (ИТП: Каравазовская д.31к.2) Лицевой счет: 6553,038.1 Договор: 6553,038.1

Исполнитель: Часовые и суток: архивы в файлах: прибор УТЭ поверены до: 16.11.2022

Установленные приборы: SRV-043 № 1807714

Вычислитель: ЭРСВ-440(Д/Ф) Термометр: СМЭР-440(Д/Ф) Термопреобр.: СДВ-И-1.60

Подключающий трубопровод (М1) ЭРСВ-440(Д/Ф) Вилет ТПС Вилет ТПС

Обратный трубопровод (М2) Подключающий ГВС (М3) Вилет ТПС СДВ-И-1.60

Подключающий ГВС (М4) Подключающий ГВС (М4) Вилет ТПС СДВ-И-1.60

Расчетный алгоритм: Q=M1*(h1-hвх)+M2*(h2-hвх) Qтеп=0 Qгвс=0 Qгвс ср=0

Договорные нагрузки: Гкал/час: 0,384 Оент=0 Стех=0 Qгвс ср=0

Договорные нагрузки (ср. час): Гкал/час: 368.64 Сент=0 Стех=0 Qгвс ср=0

Договорные расходы (ср. сут.): Гт/сут: 368.64 Сент=0 Стех=0 Qгвс ср=0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.10.2020 по 22.11.2020

Table with columns: Дата, Ти, HC, M1, M2, dM, T1, T2, dT, P1, P2, M3, M4, dM, V3, V4, dv (изл/в), T3, T4, P3, P4, Qобщ. Rows include daily data from 23.10.2020 to 22.11.2020 and a total row.

Summary table with columns: Дата, время, M1, T, M2, T, M3, T, M4, T, V3, куб.м, V4, куб.м, Vп, т, Qобщ, Гкал, Траб, ч. Values: 23.11.2020, 201471, 201403.00, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 24.00, 78.56.

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: 0.54 час Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: 0.54 час

Период превышения t2: 5.5 °C Корректировка на температуру холодной воды: 0 Гкал

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 78.62 Гкал Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, м.куб. Объем потребленного теплоносителя Vвс изл, м.куб.

