

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Апрель 2022

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
Адрес: Седова ул, д. 118, лит. С

Договор: 9061.038.1
Строит. адрес:
Телефон:

Телефон:

Узел учета:
Код УТЭ:

Общи
28639

Источник: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Схема подключения: 2-х трубная схема

График: 1507/0

Установленные приборы: ВКГ-7 № 208195

Схема поверены до: 25.07.2025

Режим (схема): Преобр. Давления:

Вычислитель: ПРЭМ-32-В1
Подающий трубопровод (М1)
Обратный трубопровод (М2)
Подающий ГВС (М3)
Циркуляционный ГВС (М4)

Термопобр.: КТСП-Н
КТСП-Н
ТСП-Н

Подпиточный трубопровод (Лп)

Расчетный алгоритм: Q=M*(t1-hв)-M2*(t2-hв)

лето: Qгвс=M3*(t3-hв)

Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час:
Договорные расходы (ср. сут.), т/сут.:

Qот.= 0,184
Gот.= 55.2

Qвент.= 0
Qгвс.= 0
Qгвс.ср.= 0,099
Qгвс.ср.= 0,045
Gвент.= 0
Gгвс.= 18

Фактическое потребление за отчетный период с 23.03.2022 по 22.04.2022

Table with columns: Дата, Тип, НС, М1, М2, ДМ, Т1, Т2, dt, P1, P2, М3, М4, ДМ, V3, V4, dv (излив), Vподпит, Т3, Т4, P3, P4, Qобщ. Rows include hourly data from 23.03.2022 to 22.04.2022 and a total row.

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
Объем теплоносителя Узла, рассчитанный по среднему:
Период превышения t2:
Корректировка на температуру холодной воды
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки):
Количество потребленной тепловой энергии Qобщ:
Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл.

