

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭЗ за Март 2020

Абонент: ООО "ЖКС №2 Невского района"
Адрес: Бабушкина ул, д. 113, корп. 2, лит. Б

Договор: 9895.038.1
Строит. адрес:
Телефон:

Телефон:

Узел учета:
Код УТЭЗ:

Общий
24478

Обслуживающая организация:
Источник: ТЭЦ ООО "Обуховозащеро"

Схема подключения:
2-х трубная схема

график: 1507/0

Установленные приборы: Часовые и суток: архивы в файлах:

Приборы УТЭЗ поверены до:

Режим (схема):
Преобр. давления:

Вычислитель: ВКТ-7 № 207735
Подключающий трубопровод (М1)
Обратный трубопровод (М2)

Гипс= 0,1
Гмах= 45

Темлопробр.:
КТСП-Н
ТСЛ-Н

Подключающий ГВС (М3)
Циркуляционный ГВС (М4)
Подпиточный трубопровод (Vп)

зима: Q=M1*(h1-hв)-M2*(h2-hв)

лето: Qгвс=M3*(h3-hв)

Расчетный алгоритм:
Договорные нагрузки (ор.час), Гкал/час:
Договорные расходы (ор.сут.), ТЮст:

QOT= 0,293
ГОТ= 87,9

Qгвс= 0
Qгвс.ор= 0

Qгвс.лв= 0
Qгвс.ор.лв= 0

Qгвс= 0,196
Qгвс.ор= 0,0891
Qгвс.лв= 35,64

Фактическое потребление за отчетный период с 23.02.2020 по 22.03.2020

Table with columns: Дата, TI (час), HC (T, M1, M2, DM, T1, T2, DT, P1, P2, M3, M4, DM, V3, V4, DV, T3, T4, P3, P4, Qобщ. Кал). Rows include dates from 23.02.2020 to 22.03.2020 and summary rows for M1, M2, DM, T1, T2, DT, P1, P2, M3, M4, DM, V3, V4, DV, T3, T4, P3, P4, Qобщ.

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.

Показатели счетчиков на момент снятия данных:

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
Объем теплоносителя Ukпл, рассчитанный по среднему

Период расчета по договору:
Период превышения t2:
Корректировка на температуру холодной воды

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
Количество потребленной тепловой энергии Qобщ.
Объем потребленного теплоносителя Ukвс изл.

1,08 °С
126,9 Гкал
526,08 м.куб.

0,5 Гкал

0 час
0 час
0 час
Гкал
куб.м



ОТЧЕТ ПРИНЯТ 26.03.2020
Представитель теплообслуживающей организации
ЧЕРНОМОХОВА Д У

«ЗНЕФ ОСБЫТ»
Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)