

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Декабрь 2019

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
Адрес: Бабужина ул, д. 70
Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "ОбуховоЭнерго"

Установленные приборы: Часовые и ступ. архивы в файлах:

Вычислитель: ВКТ-7 № 208359

Подводящий трубопровод (М1)

Обратный трубопровод (М2)

Подводящий ГВС (М3)

Циркуляционный ГВС (М4)

Подпиточный трубопровод (Уп)

Расчетный алгоритм:

Договорные нагрузки, Гкал/час:

Договорные нагрузки (ор.час), Гкал/час:

Договорные расходы (ор.сут.), т/сут.:

Q=M1*(h1-hвх)-M2*(h2-hвх)

Qтеп.гвс.ср = 0

Qтеп.гвс.ср = 0,1868

Qтеп.ср = 0,0849

Qтеп.ср = 33,96

Qтеп.ср = 0,1868

Qтеп.ср = 0,0849

Qтеп.ср = 33,96

Qтеп.ср = 0,1868

Qтеп.ср = 0,0849

Qтеп.ср = 33,96

Qтеп.ср = 0,1868

Qтеп.ср = 0,0849

Qтеп.ср = 33,96

Qтеп.ср = 0,1868

Qтеп.ср = 0,0849

Qтеп.ср = 33,96

Qтеп.ср = 0,1868

Qтеп.ср = 0,0849

Qтеп.ср = 33,96

Договор: 9970.038.1
Строит. адрес:
Телефон:

2-х трубная схема

Термопреобр.: КТСП-Н

КТСП-Н

КТСП-Н

КТСП-Н

КТСП-Н

КТСП-Н

КТСП-Н

КТСП-Н

КТСП-Н

КТСП-Н

КТСП-Н

КТСП-Н

КТСП-Н

КТСП-Н

КТСП-Н

КТСП-Н

КТСП-Н

КТСП-Н

КТСП-Н

КТСП-Н

КТСП-Н

КТСП-Н

КТСП-Н

КТСП-Н

КТСП-Н

КТСП-Н

КТСП-Н

КТСП-Н

КТСП-Н

КТСП-Н

Телефон:

Режим (схема): Преобр. Давления:

Преобр. Давления:

Преобр. Давления:

Преобр. Давления:

Преобр. Давления:

Преобр. Давления:

Преобр. Давления:

Преобр. Давления:

Преобр. Давления:

Преобр. Давления:

Преобр. Давления:

Преобр. Давления:

Преобр. Давления:

Преобр. Давления:

Преобр. Давления:

Преобр. Давления:

Преобр. Давления:

Преобр. Давления:

Преобр. Давления:

Преобр. Давления:

Преобр. Давления:

Преобр. Давления:

Преобр. Давления:

Преобр. Давления:

Преобр. Давления:

Преобр. Давления:

Преобр. Давления:

Преобр. Давления:

Преобр. Давления:

Преобр. Давления:

Преобр. Давления:

Узел учета:
Код УТЭ:

Общий 24311

График: 15070

зима: Q=M1*(h1-hвх)-M2*(h2-hвх)

лето: Qтеп=M3*(h3-hвх)

Qтеп.гвс.ср = 0

Qтеп.гвс.ср = 0

Qтеп.ср = 0

Qтеп.ср = 0

Qтеп.ср = 0

Qтеп.ср = 0

Qтеп.ср = 0

Qтеп.ср = 0

Qтеп.ср = 0

Qтеп.ср = 0

Qтеп.ср = 0

Qтеп.ср = 0

Qтеп.ср = 0

Qтеп.ср = 0

Qтеп.ср = 0

Qтеп.ср = 0

Qтеп.ср = 0

Qтеп.ср = 0

Qтеп.ср = 0

Qтеп.ср = 0

Qтеп.ср = 0

Qтеп.ср = 0

Qтеп.ср = 0

Qтеп.ср = 0

Qтеп.ср = 0

Узел отопление (ТВ-1) Фактическое потребление за отчетный период с 23.11.2019 по 22.12.2019

Table with columns: Дата, Ти, НС, М1, М2, ДМ, Т1, Т2, ДТ, Р1, Р2, М3, М4, ДМ, В3, В4, ДУ (назв), Уплит, Т3, Т4, Р3, Р4, Ообщ, Гкал. Rows include dates from 23.11.2019 to 22.12.2019 and a summary row.

Показаны счетчиков на момент снятия данных. Table with columns: Дата, Время, М1, М2, М3, М4, В3, В4, Уп, Ообщ, Гкал, Труб, Ч.

Количество тепловой энергии Ообщ, рассчитанное по среднему: 4 час 0,76 Гкал
Объем теплоснабжающей организации: 4 час 3,3 куб.м
Период превышения 12:
Корректировка на температуру холодной воды: 0,86 °С
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 138,51 Гкал
Количество потребленной тепловой энергии Ообщ: 588,55 м.квб.
Объем потребленного теплоснабжения Увас изп.

Ф И О И В Е Н Н И К О В А
У П Р А В Л Е Н И Е
О Т Д Е Л Е Н И Е
С Т Р У К Т У Р А
Ч Е Р Н О Д О Х О В А
И.Х.