

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Июль 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"

Адрес: Седова ул., д. 148, лит. Б

Обслуживающая организация: Источник: ТЭЦ ООО "Объединенного"

Договор: 8732.038.1

Строит. адрес: Телефон:

Схема подключения: 2-х трубная схема

Приборы УТЭ поверены до: 20.12.2021

Глих= 30

0,067

0,067

0,027

ТСГ-Н

ТСГ-Н

ТСГ-Н

Телефон:

Узел учета:

Общий

Код УТЭ:

23523

График:

150/70

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:

Преобр. давления:

Преобр. давления:

Преобр. давления:

Преобр. давления:

Преобр. давления:

Преобр. давления:

Преобр. давления:

Установленные приборы: ВКЛ-7 № 208368

Вычислитель: Часовые и суточн. архивы в файлах:

Подключенный трубопровод (Vn)

Подключенный трубопровод (Vn)

Подключенный трубопровод (Vn)

Подключенный трубопровод (Vn)

Подключенный трубопровод (Vn)

Подключенный трубопровод (Vn)

Подключенный трубопровод (Vn)

Подключенный трубопровод (Vn)

Подключенный трубопровод (Vn)

Подключенный трубопровод (Vn)

Подключенный трубопровод (Vn)

Подключенный трубопровод (Vn)

Подключенный трубопровод (Vn)

Подключенный трубопровод (Vn)

Подключенный трубопровод (Vn)

Подключенный трубопровод (Vn)

Подключенный трубопровод (Vn)

Подключенный трубопровод (Vn)

Подключенный трубопровод (Vn)

Подключенный трубопровод (Vn)

Подключенный трубопровод (Vn)

Подключенный трубопровод (Vn)

Подключенный трубопровод (Vn)

Подключенный трубопровод (Vn)

Подключенный трубопровод (Vn)

Подключенный трубопровод (Vn)

Подключенный трубопровод (Vn)

Подключенный трубопровод (Vn)

Подключенный трубопровод (Vn)

Подключенный трубопровод (Vn)

Подключенный трубопровод (Vn)

Подключенный трубопровод (Vn)

Подключенный трубопровод (Vn)

Подключенный трубопровод (Vn)

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

Qот.= 0,174

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0,174

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0,174

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0,174

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0,174

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0,174

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0

Qот.= 0