

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Апрель 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"

Адрес: Елизарова пр-кт, д. 11

Обслуживающая организация: Источники: котельная 1 Невская

Установленные приборы: Часовые и орочн. архивы в файлах:

Вычислитель: ВКТ-7 № 207162

Подающий трубопровод (М1)

Обратный трубопровод (М2)

Подающий ГВС (М3)

Циркуляционный ГВС (М4)

Подпиточный трубопровод (Уп)

Расчетный алгоритм:

Договорные нагрузки, Гкал/час:

Договорные нагрузки (ср час), Гкал/час:

Договорные расходы (ср сут.), т/сут.:

зимы: Q=M1*(h1-hвх)-M2*(h2-hвх)

лето: Qгвс=M3*(h3-hвх)

Qот = 0,2373

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Узел учета: 23540

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Код УТЭ: 14771

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 23540

Отопление 2