

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Май 2021

Абонент: ООО "ЖИС № 2 Невского района"

Адрес: Цимбагина ул., д. 23, лит. А ИТП2

Обслуживающая организация:

Источник: Пролетарский завод (ЦТП, Бабушкина ул., 51/2)

Установленные приборы: ВКТ-7 № 208363

Вычислитель: БКТ-7 № 208363

Подводящий трубопровод (М1)

Обратный трубопровод (М2)

Подводящий ГВС (М3)

Циркуляционный ГВС (М4)

Подпиточный трубопровод (Vп)

Расчетный алгоритм:

Договорные нагрузки (Гкал/час):

Договорные нагрузки (гр. час):

Договорные расходы (гр. сут.):

Труст:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Гкал/час:

Телефон:

Строит. адрес:

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: 28524

Код УТЭ:

Отопление

Режим (схема):

Преобр. давления:

Режим (схема):

Преобр. давления:

Режим (схема):

Преобр. давления:

Режим (схема):

Преобр. давления:

Режим (схема):

Преобр. давления:

Режим (схема):

Преобр. давления:

Режим (схема):

Преобр. давления:

Режим (схема):

Преобр. давления:

Режим (схема):

Преобр. давления:

Режим (схема):

Преобр. давления:

Режим (схема):

Преобр. давления:

Режим (схема):

Преобр. давления:

Режим (схема):

Преобр. давления:

Режим (схема):

Преобр. давления:

Режим (схема):

Преобр. давления:

Режим (схема):

Преобр. давления:

Режим (схема):

Преобр. давления:

Режим (схема):

Преобр. давления:

Режим (схема):

Преобр. давления:

Режим (схема):

Преобр. давления:

Режим (схема):

Преобр. давления:

Режим (схема):

ГВП «ТЭК СПб»
Филиал «Энергосбыт»
Абонентное управление
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
« 20 » г.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
Представитель теплоснабжающей организации