

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Апрель 2022

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"

Адрес: Седова Ул, д. 17, корп.3, лит. А

Обслуживающая организация: Источник: котельная по адресу Елизарова пр., д. 41а

Установленные приборы: ВКТ-7 № 204683

Вычислитель: Часовые и сутки: архивы в файлах:

Подходящий трубопровод (М1) PR3M-40-D

Обратный трубопровод (М2) PR3M-40-D

Подходящий ГВС (М3) КТСЛН

Циркуляционный ГВС (М4) КТСЛН

Подпиточный трубопровод (Уп) КТСЛН

Расчетный алгоритм: зима: Q=M1\*(t1-hв)+M2\*(t2-hв)

Договорные нагрузки (ср. час): Гкал/час: Qот = 0,2

Договорные расходы (ср. сут.): т/сут: Gот = 192

Фактическое потребление за отчетный период с 23.03.2022 по 22.04.2022

Qвент = 0, Qтех = 0, Qгвс = 0, Qгвс.ср = 0, Qгвс.м = 0

Sвент = 0, Sтех = 0, Sгвс = 0, Sгвс.ср = 0, Sгвс.м = 0

Qвент = 0, Qтех = 0, Qгвс = 0, Qгвс.ср = 0, Qгвс.м = 0

Sвент = 0, Sтех = 0, Sгвс = 0, Sгвс.ср = 0, Sгвс.м = 0

Qвент = 0, Qтех = 0, Qгвс = 0, Qгвс.ср = 0, Qгвс.м = 0

Sвент = 0, Sтех = 0, Sгвс = 0, Sгвс.ср = 0, Sгвс.м = 0

Qвент = 0, Qтех = 0, Qгвс = 0, Qгвс.ср = 0, Qгвс.м = 0

Sвент = 0, Sтех = 0, Sгвс = 0, Sгвс.ср = 0, Sгвс.м = 0

Qвент = 0, Qтех = 0, Qгвс = 0, Qгвс.ср = 0, Qгвс.м = 0

Sвент = 0, Sтех = 0, Sгвс = 0, Sгвс.ср = 0, Sгвс.м = 0

Qвент = 0, Qтех = 0, Qгвс = 0, Qгвс.ср = 0, Qгвс.м = 0

Sвент = 0, Sтех = 0, Sгвс = 0, Sгвс.ср = 0, Sгвс.м = 0

Qвент = 0, Qтех = 0, Qгвс = 0, Qгвс.ср = 0, Qгвс.м = 0

Sвент = 0, Sтех = 0, Sгвс = 0, Sгвс.ср = 0, Sгвс.м = 0

Qвент = 0, Qтех = 0, Qгвс = 0, Qгвс.ср = 0, Qгвс.м = 0

Sвент = 0, Sтех = 0, Sгвс = 0, Sгвс.ср = 0, Sгвс.м = 0

Qвент = 0, Qтех = 0, Qгвс = 0, Qгвс.ср = 0, Qгвс.м = 0

Sвент = 0, Sтех = 0, Sгвс = 0, Sгвс.ср = 0, Sгвс.м = 0

Qвент = 0, Qтех = 0, Qгвс = 0, Qгвс.ср = 0, Qгвс.м = 0

Sвент = 0, Sтех = 0, Sгвс = 0, Sгвс.ср = 0, Sгвс.м = 0

Qвент = 0, Qтех = 0, Qгвс = 0, Qгвс.ср = 0, Qгвс.м = 0

Sвент = 0, Sтех = 0, Sгвс = 0, Sгвс.ср = 0, Sгвс.м = 0

Qвент = 0, Qтех = 0, Qгвс = 0, Qгвс.ср = 0, Qгвс.м = 0

Sвент = 0, Sтех = 0, Sгвс = 0, Sгвс.ср = 0, Sгвс.м = 0

Qвент = 0, Qтех = 0, Qгвс = 0, Qгвс.ср = 0, Qгвс.м = 0

Sвент = 0, Sтех = 0, Sгвс = 0, Sгвс.ср = 0, Sгвс.м = 0

Qвент = 0, Qтех = 0, Qгвс = 0, Qгвс.ср = 0, Qгвс.м = 0

Sвент = 0, Sтех = 0, Sгвс = 0, Sгвс.ср = 0, Sгвс.м = 0

Qвент = 0, Qтех = 0, Qгвс = 0, Qгвс.ср = 0, Qгвс.м = 0

Sвент = 0, Sтех = 0, Sгвс = 0, Sгвс.ср = 0, Sгвс.м = 0

Qвент = 0, Qтех = 0, Qгвс = 0, Qгвс.ср = 0, Qгвс.м = 0

Sвент = 0, Sтех = 0, Sгвс = 0, Sгвс.ср = 0, Sгвс.м = 0

Qвент = 0, Qтех = 0, Qгвс = 0, Qгвс.ср = 0, Qгвс.м = 0

ГКУ «ТЭК СПб» Ответственный за учет тепловой энергии абонента АБОНЕНТНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ОТЧЕТ ПРИНЯТ

Количество тепловой энергии Общ, рассчитанное по среднему: Объем теплоносителя Визл, рассчитанный по среднему: Период превышения t2: Корректировка на температуру холодной воды Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): Количество потребленной тепловой энергии Общ, Объем потребленного теплоносителя Увс изл.

6 час 0,47 Гкал 6 час 0 куб.м час

3,87 °С 56,99 Гкал М.куб.

0 Гкал

Таб. ч