

Адрес: г. Санкт-Петербург, Александровской Формы 7 / СЦО+ГВС

Договор: 9138.0381

Страна: Россия

Кол. УУТЗ:

Обслуживающая организация: Источник: Обуховский Э/П

Установка прибора: Часовые и сточн. архивы в файлах:

Рынок (Семья): Александровская Формы 7, СЦО+ГВС, сентябрь, Н

Пределы УУТЗ поверены до 28.07.2025

График:

Вычислитель: БК7-7 №207961

Расходомер: ПРЭМ 32

Смешивание: Смешивание: ПРЭМ 32

Термопара: КТСЛН

Термопара: ТСПН

Предоблавление: Предоблавление: Предоблавление: Предоблавление:

Тяг, гр.С = 16.52

Подача тр.(M1): Область тр.(M2): Тр.Л: ГВС(M3): Тр.Цирк: ГВС(M4): Тр.Подпитки(V5):

расходомер: ПРЭМ 32 расходомер: ПРЭМ 32 расходомер:

Смешивание: Смешивание: Смешивание: Смешивание:

Термопара: КТСЛН

Термопара: ТСПН

Предоблавление: Предоблавление: Предоблавление: Предоблавление:

Тяг, гр.С = 16.52

Договорные нагрузки (гр.час): Договорные нагрузки (гр.час): Договорные расходы (гр.сут.): Г/Вт: Фактическое потребление за предыдущий отчетный период: 23.09.2023 - 23.09.2023

Коэф. пот. = (Г. РОТЕН*24) / (Г. ОУТ*24)

Грех. пот. = (Г. РОТЕН*24) / (Г. ОУТ*24)

Грех. пот. = (Г. РОТЕН*24) / (Г. ОУТ*24)

Грех. пот. = (Г. РОТЕН*24) / (Г. ОУТ*24)

Грех. пот. = (Г. РОТЕН*24) / (Г. ОУТ*24)

Грех. пот. = (Г. РОТЕН*24) / (Г. ОУТ*24)

Table with columns: Дата, Тп, НС, М1, М2, dm, T1, T2, dt, P1, P2, Фотоли, М3, М4, dm, V3, V4, двлж, Уплот, Т3, Т4, Грех.общ., Грех.изл., Грех.гвс, Q.общ.

Количество тепловой энергии Общ. расчетное по среднему: Объем потребленного теплоносителя Увс кал., рассчитанный по среднему: Первая правка от: 16.52 гр.С = -6.03 Кал./куб.м. Итого по приборам учета (с учетом корректировок): 364.98 куб.м.



ГПП «ТЭК СПб» ФИЛИАЛ «ЭНЕРГОСБЫТ» АВОНЕНТНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ЮЖНЫЙ РАЙОН ОТЧЕТ ПРИНЯТ СОКОЛОВ Д.А. 26.09.2023 299281