Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЭ за Сентябрь 2025

Жилой дом по адресу: ул. Седова, д. 76, лит. В Договор: 38013.046.6 Узел учета: Общий Абонент: Телефон: Седова ул, д. 76, лит. В 132585 Адрес: Строит.адрес: Код УУТЭ: Телефон: Обслуживающая организация: Источник: котельная 2 Невская Схема подключения: 2-х трубная схема график: 149/70 Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах: Приборы УУТЭ поверены до: Режим (схема): Gmin= Вычислитель: BKT-7.04 № 208187 расходомер: Gmax= Термопреобр.: Преобр.давления: ПРЭМ-40-В1 Подающий трубопровод (М1) 0,1 45 КТСП-Н Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ-40-В1 45 КТСП-Н 0,1 Подающий ГВС (М3) ТСП-Н ПРЭМ-32-В1 0,067 30 Циркуляционный ГВС (M4) Подпиточный трубопровод (Vn) Расчетный алгоритм: Q=M1*(h1-hxB)-M2*(h2-hxB) QrBc=M3*(h3-hxB) зима: лето: Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот.= 0.343 **Овент.=** 0 Qтех.= **Qтех.гв=** 0 Qгвс.= 0.2618 0 Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: Qтех.гвс.ср 0 Qгвс.cp= 0,119 Договорные расходы (ср.сут.), т/сут: 104.203 0 **47.6** Gгвс.м= **G**от.= **Свент.= Gтех.= Gтех.гв=** 0 Gгвс.= Фактическое потребление за отчетный период с 23.08.2025 по 22.09.2025 Контроль ГВС (ТВ-1) Учет ГВС (ТВ-2) Ти M1 M2 dM T1 T2 dΤ P1 P2 М3 М4 dM V3 V4 dV (излив) Уподпит T3 Qобш HC Дата час °C °C °C кгс/см2 кгс/см2 м3 мЗ м3 м3 °C. °C. кгс/см2 кгс/см2 Гкал 23.08.202 24.08.202 25.08.202 26.08.202 27.08.202 28.08.202 29.08.202 30.08.2025 31.08.202 01.09.2025 02.09.2025 03.09.2025 04.09.2025 05.09.202 06.09.2025 07.09.202 08.09.2025 09.09.2025 10.09.2025 11.09.202 12.09.2025 13.09.202 14.09.202 15.09.2025 16.09.2025 17.09.202 18.09.202 19.09.202 20.09.202 21.09.202 22.09.202 Среднее Итого Показания счетчиков на момент снятия данных: Дата, время М1, т М2, т М3. т М4. т V3, куб.м V4, куб.м **Q**общ, Гкал Траб, ч Vп, т Количество тепловой энергии Qобш, рассчитанное по среднему: 744 4ac **23.87** Гкал Ответственный срадчет Эргиловой энориин (от абонента) Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему 746 КУРРЕНТ ПОДПРЕМЕНТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ Идентификатор: 670acb2d-8478-4c28-8694-f7cf33c6c34b Период расчета по договору:

Период превышения t2: Корректировка на температуру холодной воды 16,11 °C Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): Количество потреблённой тепловой энергии Qобщ. 18,28 Гкал Объём потреблённого теплоносителя Vгвс изл. 354,64 м.куб.

5,39 ГКАВЛЕНО **АО "ТЭК СПБ",** Яскевич Яна Александровна Эл.доверенность №827a18db-ab33-4318-9b7e-8ec34944daed

УТВЕРЖДЕНО

идентификатор: 670acD2d-8478-4c28-8694-77CT33C6C34D

26.09.25 11:15 (MSK) Сертификат 05AC2EB80035B29C8B4E609A17D1BF8D2B

ренность №827a18db-ab33-4318-9b7e-8ec34944daed Представитель теплоснабжающей организации