## Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЭ за Октябрь 2025

Жилой дом по адресу: Ивановская ул., д. 18, лит. Б Договор: 33107.046.6 Абонент: Телефон: Узел учета: Отопление 109048 Адрес: Ивановская ул, д. 18, лит. Б Строит.адрес: Код УУТЭ: Обслуживающая организация: Телефон: Источник: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго" Схема подключения: 2-х трубная схема график: 150/70 Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах: Приборы УУТЭ поверены до: Режим (схема): Gmin= Вычислитель: BKT-7.04 № 208261 расходомер: Gmax= Термопреобр.: Преобр.давления: Подающий трубопровод (М1) ПРЭМ-32-D 0,2 30 КТСП-Н ПРЭМ-32-D КТСП-Н Обратный трубопровод (М2) 0,2 30 Подающий ГВС (М3) Циркуляционный ГВС (M4) Подпиточный трубопровод (Vn) O=M1\*(h1-hxв)-M2\*(<u>h2-hxв</u>) Расчетный алгоритм: QrBc=M3\*(h3-hxB) зима: пето: Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот.= 0.3034 **Овент.=** 0 Qтех.= **Qтех.гв=** 0 Qгвс.= 0 0 Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: Qтех.гвс.ср 0 Qгвс.cp= 0 Договорные расходы (ср.сут.), т/сут: 91.02 0 Gгвс.м= **G**от.= **Свент.=** 0 **Gтех.= Gтех.гв=** 0 Gгвс.= Фактическое потребление за отчетный период с 25.09.2025 по 22.10.2025 Учет ГВС (ТВ-2) Учет отопление (ТВ-1) Ти M1 M2 dM T1 T2 P1 P2 М3 М4 dM V3 V4 dV (излив) Уподпит T3 P4 Qобш HC Дата кгс/см2 час °C °C °C кгс/см2 кгс/см2 м3 мЗ м3 м3 °C. °C. кгс/см2 Гкал 25.09.202 26.09.202 27.09.202 28.09.202 29.09.202 30.09.202 01.10.202 02.10.2025 03.10.2025 04.10.2025 05.10.2025 06.10.2025 07.10.2025 08.10.2025 09.10.2025 10.10.2025 11.10.2025 12.10.2025 13.10.2025 14.10.2025 15.10.2025 16.10.2025 17.10.202 18.10.2025 19.10.2025 20.10.202 21.10.202 22.10.202 Среднее Итого Показания счетчиков на момент снятия данных: М3. т Дата, время М1. т М2, т М4, т V3, куб.м V4, куб.м Vп. т **Q**общ, Гкал Траб, ч Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: **672** час **79.38** Гкал Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента) Объем теплоносителя Vизл. рассчитанный по среднему **672** час куб.м Период расчета по договору: час Период превышения t2: Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор" 9 °C Корректировка на температуру холодной воды Идентификатор: 5568c7f6-3611-4e0e-87c8-c8a74aeaa0df Представитель теплоснабжающей организации Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): Количество потреблённой тепловой энергии Qобщ. **79.38** Гкал ОТПРАВЛЕНО АО "ТЭК СПБ", Яскевич Яна Александровна 26.10.25 14:27 (MSK) Сертификат 05АС2ЕВ80035В29С8В4Е609А17D1ВF8D2В Объём потреблённого теплоносителя Угвс изл. м.куб. Эл.доверенность №827a18db-ab33-4318-9b7e-8ec34944daed **УТВЕРЖДЕНО** ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА", ОРЛОВ ИВАН Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D 28.10.25 15:03 (MSK)

ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР