

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Июль 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
Адрес: Поляриников ул. д. 8, лит. А ИТП  
Обслуживающая организация: котельная 2 Невская

Договор: 9040.038.1  
Строит. адрес:  
Телефон:

Телефон:

Узел учета:  
Код УУТЗ:

Общий  
24440

график: 149/70

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:  
Высилитер: ВКТ-7 № 208212  
Подводящий трубопровод (М1) расходомер:  
Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ-40-В1  
Подводящий ГВС (М3) ПРЭМ-40-В1  
Циркуляционный ГВС (М4) ПРЭМ-20-В1  
Подпиточный трубопровод (Уп) ПРЭМ-20-В1  
Расчетный алгоритм: зима: Q=M1\*(t1-hвх)-M2\*(t2-hвх)  
Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот.= 0,4014  
Договорные нагрузки (ср.сут.), Гкал/час: Qфакт.= 121,944  
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут: Qотех.= 0

Q=M1\*(t1-hвх)-M2\*(t2-hвх)  
Qот.= 0,4014  
Qфакт.= 121,944

Qотех.= 0  
Qгвс=M3\*(t3-hвх)  
Qгвс.ср.= 0,0014  
Qгвс.м.= 0,0271  
Qгвс.м.= 10,94

Qгвс=M3\*(t3-hвх)  
Qгвс.ср.= 0,0014  
Qгвс.м.= 0,0271  
Qгвс.м.= 10,94

Qгвс.ср.= 0,0014  
Qгвс.м.= 0,0271  
Qгвс.м.= 10,94

Qгвс.ср.= 0,0014  
Qгвс.м.= 0,0271  
Qгвс.м.= 10,94

Сводная таблица параметров учета за период с 01.07.2020 по 22.07.2020

Таблица с данными по датам: Дата, Тип, М1, М2, М3, М4, Uп, Т3, Т4, Р3, Р4, Qобщ, Qабон.

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:  
Объем теплоносителя Узлп, рассчитанный по среднему:  
Период расчета по договору:  
Период превышения t2:

0 час  
0 час  
Час

Гкал  
куб.м

Корректировка на температуру холодной воды: 17,98 °C  
Итого к расчету по приборам Учета (с учетом корректировки): 3,6 Гкал  
Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: 70,85 м.куб.  
Объем потребленного теплоносителя Узлп изл: 70,85 м.куб.

17,98 °C  
3,6 Гкал  
70,85 м.куб.

17,98 °C  
3,6 Гкал  
70,85 м.куб.

ГЛУП «ТЭР»  
Филиал «Энергосбыт»  
Абонентное управление  
Отчет принят

20 г.

