

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Сентябрь 2020

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Ивановская ул, д. 7, лит. А ИТП1**
 Обслуживающая организация: **ТЭЦ ООО "Буховозэнерго"**

Договор: **9072.038.1**
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УУТЗ:

Отопление
 28648

График: **150/70**

Установленные приборы: **Часовые и орг.чн. архивы в файлах:**
 Вычислитель: **ВКТ-7 № 10207230** расходомер: **Гм1п=**
 Подающий трубопровод (М1) **ПРЭМ** **0.2**
 Обратный трубопровод (М2) **ПРЭМ** **0.2**
 Подающий ГВС (М3) **КТСП-Н** **30**
 Обратный ГВС (М4) **КТСП-Н**
 Подпиточный трубопровод (Уп)
 Расчетный алгоритм: **зима:** $Q=M1*(t1-hx)+M2*(t2-hx)$ лето: $Qгвс=M3*(t3-hx)$
 Договорные нагрузки, Гкал/час: **Qот = 0,8841** **Qгвс = 0**
 Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: **Qгвс ср = 0**
 Договорные расходы (ср.сут.), Г/сут.: **Qот = 265.23** **Qгвс ср = 0**

| Дата | Ти | НС | Учет отопления (ТВ-1) | | | | Учет ГВС (ТВ-2) | | | | Т3 | Т4 | Р3 | Р4 | Qобщ | |
|----------------|-----|----|-----------------------|-------|--------|--------|-----------------|-------|--------|--------|----|----|----|----|------|----|
| | | | М1, т | М2, т | ΔТ, °С | ΔТ, °С | М3, т | М4, т | ΔТ, °С | ΔТ, °С | | | | | | Т3 |
| 17.09.2020 | час | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18.09.2020 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 19.09.2020 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20.09.2020 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21.09.2020 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 22.09.2020 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Среднее | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого | | | | | | | | | | | | | | | | |

Показания счетчиков на момент снятия данных:
Дата, время **М1, т** **М2, т** **М3, т** **М4, т** **У3, куб.м** **У4, куб.м** **Уп, т** **Qобщ, Гкал** **Траб, ч**

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Уизл, рассчитанный по среднему: **144 час**
 Период расчета по договору: **144 час**
 Период правления t2: **0 Гкал**
 Корректировка на температуру холодной воды **15,5 °С**
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **10,6 Гкал**
 Объем потребленного теплоносителя Увс изл: **М.куб.**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Представитель теплоснабжающей организации

Филиал «Энергообъекты»
 ООО «ТЭК Сиб»
 Абонентное управление
 ОУЧЕТ ПРИНЯТ