

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Август 2021

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Седова Ул. д. 130, лит. X**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **8700.038.1**
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УТЭ: **23521**
 Расчет: **15070**

Установленные приборы: **Часовые и счетчи. архивы в файлах:** **2-х трубная схема**
 Вычислитель: **ВКГ-7 № 207333** расходомер: **ГмП=**
 Подающий трубопровод (М1) **ПРЭМ-32-В1** 0,067
 Обратный трубопровод (М2) **ПРЭМ-32-В1** 0,067
 Подающий ГВС (М3) **ПРЭМ-20-В1** 0,027
 Обратный ГВС (М4) **ПРЭМ-20-В1** 0,027
 Подпиточный трубопровод (Уп)
 Расчетный алгоритм: **зима:** $Q=M1*(h1-hв)+M2*(h2-hв)$ лето: $Qгвс=M3*(h3-hв)$

Договорные нагрузки: **Гкал/час:** **Qот= 0,184** **Qвент= 0** **Qгвс= 0** **Qгвс ср= 0,099**
 Договорные нагрузки (ср. час): **Гкал/час:** **Qот= 55,2** **Qвент= 0** **Qгвс ср= 0,045**
 Договорные расходы (ср. сут.): **Гсут:** **Qот= 55,2** **Qвент= 0** **Qгвс ср= 18 Ггвс.м**

Схема подлитоцени: **Приборы УТЭ поверены до: 20.12.2021**
 Термопреобр.: **КТСЛ-Н**
КТСЛ-Н
КТСЛ-Н

Режим (схема): **Преобр. давления:**
 Фактическое потребление за отчетный период с 23.07.2021 по 22.08.2021

Дата	Ти	НС	Контроль ГВС (ТВ-1)								Учет ГВС (ТВ-2)											
			М1	М2	ΔТ	Т1	Т2	ΔТ	Р1	Р2	М3	М4	ΔТ	Уплит	Т3	Т4	Р3	Р4	Qобщ			
	час	Т	Т	Т	°С	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	М3	М3	М3	М3	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Гкал	
23.07.2021																						
24.07.2021																						
25.07.2021																						
26.07.2021																						
27.07.2021																						
28.07.2021																						
29.07.2021																						
30.07.2021																						
31.07.2021																						
01.08.2021																						
02.08.2021																						
03.08.2021																						
04.08.2021																						
05.08.2021																						
06.08.2021																						
07.08.2021																						
08.08.2021																						
09.08.2021																						
10.08.2021																						
11.08.2021																						
12.08.2021																						
13.08.2021																						
14.08.2021																						
15.08.2021																						
16.08.2021																						
17.08.2021																						
18.08.2021																						
19.08.2021																						
20.08.2021																						
21.08.2021																						
22.08.2021																						
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 теплоснабжения излн, рассчитанный по среднему: **744 час**
 Период расчета по договору: **744 час**
 Период превышения I2: **317,13 куб.м**
 Период превышения I2: **317,13 куб.м**
 Корректировка на температуру холодной воды: **19,83 °С**
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): **6,15 Гкал**
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **15,24 Гкал**
 Объем потребленного теплоснабжения Увс излн: **317,13 куб.м**

Генеральный директор ООО «Энергосбыт»
Абонентное управление
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 Ответственный за учет тепловой энергии (Абонент)
 Представитель теплоснабжающей организации