

**Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Август 2021**

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**  
 Адрес: **Ольминского Ул. д. 8 ИТП1**  
 Обслуживающая организация: **котельная 1 Невская**

Договор: **8984.038.1**  
 Строит. адрес:  
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: **Общий**  
 Код УТЭ: **23542**

График: **147/71**

Установленные приборы: **Часовые и отгонч. архивы в файлах**  
 Вычислитель: **ВКТ-7-03 № 220988**  
 Подводящий трубопровод (М1)  
 Обратный трубопровод (М2)  
 Подводящий ГВС (М3)  
 Циркуляционный ГВС (М4)  
 Подпиточный трубопровод (Vп)

Расчетный алгоритм: **зима:**  $Q=M1*(t1-hx)-M2*(t2-hx)$  лето:  $Qгвс=M3*(t3-hx)$   
 Договорные нагрузки, Гкал/час: **QOT = 0,5831** Овент. = **0** Qгех = **0** Qгвс = **0,3661**  
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: **QOT = 184,137** Гвент. = **0** Ггех = **0** Ггвс ср = **0,1664**  
 Договорные расходы (ср. сут.), Т/сут.: **Гот = 0** Ггех = **0** Ггвс = **66,56** Ггвс.М =

Схема подключения: **2-х-трубная схема**  
 Приборы УТЭ поверены до: **20.12.2021**  
 Гм1п = **0,067** КТСПН  
 Гм2п = **0,067** КТСПН  
 Гм3п = **0,067** ТСПН

**Контроль ГВС (ТВ-1)**

**Учет ГВС (ТВ-2)**

Дата	Ти час	НС	М1		М2		DM		T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dV (излив)	Уплотит	T3	T4	P3	P4	Qобщ Гкал		
			Т	Т	Т	Т	°С	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	Т	Т	Т	М3	М3	М3	°С	°С	кг/см2	кг/см2			
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																											
Среднее																											
Итого																											

Показаны счетчики на момент снятия данных:

Дата, время	М1, т	М2, т	М3, т	М4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, т	Qобщ, Гкал

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоснабжения Узл, рассчитанный по среднему: **600 час**  
 Период расчета по договору: **600 час**  
 Период превышения t2: **19,09 °С**  
 Корректировка на температуру холодной воды **3,67 Гкал**  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): **7,68 Гкал**  
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **190 м.куб.**  
 Объем потребленного теплоснабжения Узл: **190 м.куб.**

