

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Август 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Адрес: Седова ул., д. 128, лит. Ф  
 Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Договор: 8701.038.1  
 Строит. адрес:  
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:  
 Код УТЭ:

Общий  
 23520

График: 150/70

Установленные приборы: Часовые и сточн. архивы в файлах: **2-х трубная схема**  
 Вычислитель: ВКТ-7 № 208199  
 Подающий трубопровод (М1) ПРЭМ-32-В1  
 Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ-32-В1  
 Подающий ГВС (М3) ПРЭМ-20-В1  
 Циркуляционный ГВС (М4)  
 Подпиточный трубопровод (V1)  
 Расчетный алгоритм: зима:  $Q=M1*(t1-hxв)-M2*(t2-hxв)$  лето:  $Qгвс=M3*(t3-hxв)$   
 Договорные нагрузки (ср час): Кал/час:  $Qот = 0,184$   $Qгвс = 0$   
 Договорные расходы (ср сут.): Т/сут:  $Qот.сут = 55,2$   $Qгвс.сут = 0$   
 Фактическое потребление за отчетный период с 23.07.2021 по 22.08.2021

Дата	Тп час	НС	Контроль ГВС (ТВ-1)				Учет ГВС (ТВ-2)				Т3 °C	Т4 °C	Р3 кг/см2	Р4 кг/см2	Общ Гкал				
			М1 Т	М2 Т	DM Т	T1 °C	T2 °C	DT °C	P1 кг/см2	P2 кг/см2						M3 Т	M4 Т	DM Т	V3 М3
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 V3, куб.м V4, куб.м Vп, Т  
 Общ, Гкал Трвб, ч

Количество тепловой энергии Общ, рассчитанное по среднему: 744 час 16,43 Гкал  
 Объем теплоснабителя Визл, рассчитанный по среднему: 744 час 242,11 куб.м  
 Период расчета по договору: 744 час  
 Период превышения t2: 4,7 Гкал  
 Корректировка на температуру холодной воды: 19,83 °C  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 11,73 Гкал  
 Количество потребленной тепловой энергии Общ: 242,11 м.куб.  
 Объем потребленного теплоснабителя Утвс изл: 242,11 м.куб.

