

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Июль 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Адрес: Бабушкина ул. д. 61, лит. А ИТПЗ  
 Обслуживающая организация: котельная 2 Невская  
 Источник: котельная 2 Невская

Договор: 9173.038.1  
 Строит. адрес:  
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: Общий  
 Код УТЭ: 28593

Установленные приборы: Часовые и суточ. архивы в файлах: Схема подключения: 2-х трубная схема  
 Выкиллитель: ВКТ-7 № 207809  
 Подходящий трубопровод (М1) расходомер: ПРЭМ Smln= 0,1  
 Обратный трубопровод (М2) подающий ГВС (М3) ПРЭМ 0,1  
 Циркуляционный ГВС (М4) ПРЭМ 0,12  
 Подпиточный трубопровод (V1)  
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1\*(t1-tхв)-M2\*(t2-tхв) лето: Qтес=M3\*(t3-tхв)  
 Договорные нагрузки (гр.час): Qот.= 0,3218 Овент.= 0 Qтес.= 0  
 Договорные расходы (гр.сут.): T/сут.: Got.= 97,762 Гвент.= 0 Qтес.гр.ср.= 0,0172  
 Qтес.ср.= 0,0854  
 Qтес.гр.= 34,16 Гвс.м=

Дата	Ти час	НС	М1		М2		М3		М4		М3		Учет ГВС (ТВ-2)		Т3 °C	Т4 °C	Р3 кгс/см2	Р4 кгс/см2	Qобщ Гкал
			Т	°C	Т	°C	Т	°C	ΔТ °C	Р1 кгс/см2	Р2 кгс/см2	Т	°C	Qтес.гр.					
01.07.2021																			
02.07.2021																			
03.07.2021																			
04.07.2021																			
05.07.2021																			
06.07.2021																			
07.07.2021																			
08.07.2021																			
09.07.2021																			
10.07.2021																			
11.07.2021																			
12.07.2021																			
13.07.2021																			
14.07.2021																			
15.07.2021																			
16.07.2021																			
17.07.2021																			
18.07.2021																			
19.07.2021																			
20.07.2021																			
21.07.2021																			
22.07.2021																			
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 Qобщ, Гкал Трвб, ч  
 Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоносителя Vпл, рассчитанный по среднему:  
 Период расчета по договору:  
 Период превышения I2:  
 Корректировка на температуру холодной воды  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки):  
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ:  
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл.

22,56 °С  
 10,78 Гкал  
 238,7 м.куб  
 528 час  
 528 час  
 238,7 куб.м  
 16,06 Гкал  
 238,7 куб.м  
 5,28 Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)  
 Представитель теплонаблюдающей организации  
 «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

