

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Июль 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"

Адрес: Бабушкина ул, д. 73 ИТП  
Обслуживающая организация: Котельная 2 Невская

Договор: 9090.038.1  
Строит. адрес: Теллеров:

Телефон:

Узел учета: Код УТЭ:

Общий 24477

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:

Схема подключения: Приборы УТЭ поверены до:

2-х трубная схема

Режим (схема): Преобр. давления:

График: 149/70

Вычислитель: ВКТ-7 № 208340  
Подающий трубопровод (M1)  
Обратный трубопровод (M2)  
Подающий ГВС (M3)  
Циркуляционный ГВС (M4)  
Подпиточный трубопровод (Vп)

расходомер: PRM-32-B1  
PRM-32-B1  
PRM-32-B1

Смрп= 0,067  
0,067  
0,067

Гсмх= 30  
30  
30

Термопреобр.: КТСП-Н  
КТСП-Н  
ТСП-Н

03.12.2021

Расчетный алгоритм:

зима: Q=M1\*(n1-нх)-M2\*(n2-нх)

Qвент.= 0

Qтех.= 0

лето: Qгвс=M3\*(n3-нх)

Qгвс ср= 0

Qгвс ср= 0,0579

Qгвс ср= 0,2357

Qгвс ср= 0,0579

Qгвс ср= 23,16 Гвс.м

Договорные нагрузки (ср. час): Гкал/час:  
Договорные расходы (ср. сут.): т/сут:

Qот.= 0,2141  
Gот.= 65,043

Qвент.= 0

Qтех.= 0

Qгвс ср= 0

Qгвс ср= 0

Qгвс ср= 0,0579

Qгвс ср= 0,2357

Qгвс ср= 0,0579

Qгвс ср= 23,16 Гвс.м

Фактическое потребление за отчетный период с 01.07.2021 по 22.07.2021

Дата	Тп	НС	Контроль ГВС (ТВ-1)				Учет ГВС (ТВ-2)				Т3	Т4	P3	P4	Qобщ					
			M1	M2	ΔT	T1	T2	ΔT	V3	V4						ΔV (излив)	Уплотнит			
01.07.2021	час		Т	Т	°C	°C	°C	°C	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	Т	°C	°C	кг/см2	кг/см2	Гкал	
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 M1, т M2, т M3, т M4, т V3, куб.м V4, куб.м Vп, т Qобщ, Гкал Траб, ч

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:  
Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему  
Период расчета по договору:  
Период превышения Δz:  
Корректировка на температуру холодной воды  
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки):  
Количество потребленной тепловой энергии Qобщ,  
Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл.

528 час  
528 час  
11,66 Гкал  
183,7 куб.м

22,56 °C  
7,6 Гкал  
183,7 м.куб.

4,06 Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)  
Представитель теплоснабжающей организации

Филиал «Теплосеть»  
Абонентское управление  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ

20 чс