

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭЗ за Январь 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Адрес: Бабушкина ул. д. 73 ИТП  
 Долговор: 9090 038-1  
 Стронт адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: 2-х трубная схема  
 Режим (схема):  
 Преобр. давления:  
 Узел учета: Общии  
 Код УТЭЗ: 24477  
 График: 149/70

Источники: котельная 2 Невская  
 Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:  
 Вычислитель: ВКТ-7 № 208340  
 Подающий трубопровод (М1) расходомер: Гмпн=  
 Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ-32-В1 0,067  
 Подающий ГВС (М3) ПРЭМ-32-В1 0,067  
 Циркуляционный ГВС (М4) ПРЭМ-32-В1 0,067  
 Подпиточный трубопровод (Уп) лето: Qгвс=М3\*(n3-нхв)  
 Расчетные алгоритмы: зима: Q=M1\*(n1-нхв)+M2\*(n2-нхв)  
 Договорные нагрузки: Гкал/час: Qот = 0,2141 Qгвс = 0  
 Договорные нагрузки (ср. час): Гкал/час: Qот = 0,2141 Qгвс = 0  
 Договорные расходы (ср. сут.): ГГ/сут: Qот = 65,043 Qгвс = 0  
 Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2020 по 22.01.2021  
 Qгвс ср = 0,2357  
 Qгвс ср = 0,0579  
 Qгвс ср = 23,16 Гвс.м

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)				Qобщ Гкал					
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dV (излив)		Уполнит	T3	T4	P3	P4
	час		Т	Т	Т	°С	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	Т	М3	М3	°С	°С	кг/см2	кг/см2		
23.12.2020	*	*																				
24.12.2020	*	*																				
25.12.2020	*	*																				
26.12.2020	*	*																				
27.12.2020	*	*																				
28.12.2020	*	*																				
29.12.2020	*	*																				
30.12.2020	*	*																				
31.12.2020	*	*																				
01.01.2021	*	*																				
02.01.2021	*	*																				
03.01.2021	*	*																				
04.01.2021	*	*																				
05.01.2021	*	*																				
06.01.2021	*	*																				
07.01.2021	*	*																				
08.01.2021	*	*																				
09.01.2021	*	*																				
10.01.2021	*	*																				
11.01.2021	*	*																				
12.01.2021	*	*																				
13.01.2021	*	*																				
14.01.2021	*	*																				
15.01.2021	*	*																				
16.01.2021	*	*																				
17.01.2021	*	*																				
18.01.2021	*	*																				
19.01.2021	*	*																				
20.01.2021	*	*																				
21.01.2021	*	*																				
22.01.2021	*	*																				
Среднее																						
Итого																						
Показанная счетчиков на момент снятия данных:																						
Дата, время			M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Уп, т	Qобщ, Гкал												
			1381,39	1301,93	79,46		78,16	78,16	81,07	81,07	81,07											

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: 494 час  
 Объем теплоносителя Узлп, рассчитанный по среднему: 494 час  
 Период расчета по договору: 82,77 Гкал  
 Период превышения 12: 166,98 куб.м  
 Корректировка на температуру холодной воды: 0,07 °С  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): 0,02 Гкал  
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: 132,45 Гкал  
 Объем потребленного теплоносителя Узлп излп: 248,05 м.куб

ГУП «ТЭК СПб»  
 Филиал «Энергосбыт»  
 Абонентное управление  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ

Общество с ограниченной ответственностью  
 «Милкомсервис №2 Невского района»  
 Представитель: теплоснабжающей организации