

Отчет о теплоснабжении по приборам УЭТЗ за Апрель 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
Адрес: Бабушкина ул. д. 49, лит. А

Договор: 9067.038.1
Строит. адрес:
Телефон:

Схема подключения:
Приборы УЭТЗ поверены до: 05.10.2021

Термопробор:
Gmax= 45
Gmin= 0,1
0,067

4-х трубная схема
KTCС-Н
KTCС-Н

Режим (схема):
Термопробор:

Теплопробор:

Q= M1*(h1-hx) - M2*(h2-hx)
Qот. = 0
Qотв. = 0
Qгвс = 0,2618
Qгвс ср = 0,119
Gгвс ср = 47,6 ГВтс/м

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:
Вычислитель: ВКТ-7 № 208366
Подающий трубопровод (M1)
Обратный трубопровод (M2)
Подающий ГВС (M3)
Циркуляционный ГВС (M4)

Фактическое потребление за отчетный период с 23.03.2021 по 22.04.2021																				
Дата	Тп час	НС	Учет ГВС (ТВ-1)				Учет ГВС (ТВ-2)													
			M1 Т	M2 Т	DM Т	°C	°C	°C	°C	°C	°C	°C	°C	°C	°C	°C	°C			
23.03.2021	24.00																			
24.03.2021	24.00																			
25.03.2021	24.00																			
26.03.2021	24.00																			
27.03.2021	24.00																			
28.03.2021	24.00																			
29.03.2021	24.00																			
30.03.2021	24.00																			
31.03.2021	24.00																			
01.04.2021	24.00*																			
02.04.2021	24.00																			
03.04.2021	24.00																			
04.04.2021	24.00																			
05.04.2021	24.00																			
06.04.2021	24.00																			
07.04.2021	24.00																			
08.04.2021	24.00																			
09.04.2021	24.00																			
10.04.2021	24.00																			
11.04.2021	24.00																			
12.04.2021	24.00																			
13.04.2021	24.00																			
14.04.2021	24.00																			
15.04.2021	24.00																			
16.04.2021	24.00																			
17.04.2021	24.00																			
18.04.2021	24.00																			
19.04.2021	24.00																			
20.04.2021	24.00																			
21.04.2021	24.00																			
22.04.2021	24.00																			
Среднее	24.00																			
Итого	744,00																			

Показания счетчиков на момент снятия данных:									
Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Ул. т	Общ. т	Траб. ч

Количество тепловой энергии ООО, рассчитанное по среднему:
Объем теплоснабжения Виза, рассчитанный по среднему:
Период расчета по договору:
Период превышения t2:
Корректировка на температуру холодной воды:
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
Количество потребленной тепловой энергии ООО:
Объем потребленного теплоснабжения Улв изл.

1,65 °C
50,8 Гкал
677,77 м.куб.

0 час
0 час
0 час

Гкал
куб.м

Гкал
Гкал



Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента):
Филиал «Энергосбыт»
Абонентное управление
Организация
Представитель Теплоснабжающей организации:
20 г.