

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Июль 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Цимбагина ул., д. 23 ГВС
 Обслуживающая организация:
 Источник: Пролетарский завод (ЦТП, Бабуйкина ул., 51/2)

Договор: 9066.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УТЭ:

ГВС
 28525

Установленные приборы: ВКТ-7 № 220998
 Вычислитель: ВКТ-7 № 220998
 Подающий трубопровод (М1)
 Обратный трубопровод (М2)
 Подающий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Лп)
 Расчетный алгоритм:

Схема подключения: 2-х трубная схема
 Приборы УТЭ поверены до: 10.05.2022
 Термопреобр.:
 Режим (схема):
 Преобр. давления:

Часовые и суточ. архивы в файлах:
 расходомер:
 Гплп=
 Гмах=
 Термопреобр.:

График: 13070

зима: Q=M1*(t1-tхв)-M2*(t2-tхв)
 лето: Qгвс=M3*(t3-tхв)
 Qот= 0 Qгвс= 0 Qтеп.гвс= 0,0381 Qгвс.ср= 0,1199 Qгвс.м= 0,4136
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: Qот= 0 Qгвс= 0 Qтеп.гвс.ср= 0,0381 Qгвс.ср= 0,1199 Qгвс.м= 0,4136
 Договорные расходы (ср. сут.), т/сут.: Gот= 0 Gгвс= 0 Gтеп.гвс= 0 Gгвс.ср= 15,24 Gгвс.м= 47,96

Дата	Ти час	НС	Учет ГВС (ТВ-1)						Учет ГВС (ТВ-2)															
			М1 Т	М2 Т	дМ Т	Т1 °С	Т2 °С	дТ °С	Р1 кгс/см2	Р2 кгс/см2	М3 Т	М4 Т	дМ Т	У3 М3	У4 М3	дУ (кальв) М3	Удлит М3	Т3 °С	Т4 °С	Р3 кгс/см2	Р4 кгс/см2	Qобщ Гкал		
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 У3, куб.м У4, куб.м Уп, т Qобщ, Гкал Трэл, ч

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Уизл, рассчитанный по среднему
 Период расчета по договору:
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ:
 Объем потребленного теплоносителя Увс изл.

22,32 °С
 528 час
 528 час
 33,22 Гкал
 405,68 куб.м
 8,8 Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Представитель теплонабжающей организации
 Финанс. отдел «Энергосбыт»
 Отчет принят

« 20 » Г