

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Июль 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Седова Ул, д. 72, лит. В
 Обслуживающая организация: Источник: котельная 2 Невская

Договор: 9146.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УТЭ:

Общий
 12350

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:
 Вычислитель: СПТ943.1 № 14866

Схема подключения: 2-х трубная схема
 Приборы УТЭ поверены до: 20.12.2021

Режим (схема):
 Преобр. Давления:

График: 149/70

Подающий трубопровод (M1)
 Обратный трубопровод (M2)
 Подающий ГВС (M3)
 Циркуляционный ГВС (M4)
 Подпиточный трубопровод (Уп)

расходомер:
 PR3M-50-B1
 PR3M-50-B1
 PR3M-32-B1

Термопреобр.:
 КТЛТР-05
 КТЛТР-05
 ТПТ-15-2

Расчетный алгоритм: зима: $Q=M1*(t1-txв)+M2*(t2-txв)$

Qтеп.гв=

Qтеп.гв=

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

Qотг = 0,587
 Gотг = 178,329

Qвент. = 0
 Gвент. = 0

Qтех.гв=

Qтех.гв=

Qтеп.гв.ср=

Qтеп.гв.ср= 0,228
 Gтеп.гв.ср= 91,2 Гтвс.м

Фактическое потребление за отчетный период с 01.07.2021 по 22.07.2021

Дата	Контроль ГВС (ТВ-1)		Учет ГВС (ТВ-2)														
	Т1 °C	Т2 °C	ΔТ °C	Р1 кг/см2	Р2 кг/см2	М3	М4	ΔМ	Уп. т	Qобщ, Гкал	Траб, ч	Т3 °C	Т4 °C	Р3 кг/см2	Р4 кг/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																	

Показаны счетчиков на момент снятия данных:
 Дата, время М1, т М2, т М3, т М4, т V3, куб.м V4, куб.м Уп, т Qобщ, Гкал Траб, 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 корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ,
 Объем потребленного теплоносителя Увсв изл.

528 час
 528 час
 22,56 °C
 15,39 Гкал
 329,78 м.куб.
 22,56 Гкал
 329,78 куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 Представитель теплонаблюдающей организации
 «Генеральный директор»
 «Абонентское управление»
 «ОТЧЕТ ПРИНЯТ»
 20__ г.