

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Август 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Красных Зорь б-р. Д. 16, лит. Е
 Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"
 Договор: 10025.038.1
 Строит. адрес: Санкт-Петербург
 Телефон: 2-х-трубная схема
 Узел учета: Общий
 Код УТЭ: 23770
 график: 1507/0

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:
 Вычислитель: ВКГ-7 № 205829
 Подключающий трубопровод (M1) PRЭM-32-B1
 Обратный трубопровод (M2) PRЭM-32-B1
 Подающий ГВС (M3) PRЭM
 Циркуляционный ГВС (M4) PRЭM
 Подпиточный трубопровод (Vп)
 Расчетный алгоритм: зиме: Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)
 лето: Qгвс=M3*(h3-hхв)
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: QOT = 0,23 Овент. = 0 Qгех. = 0 Qгвс.гв.ср = 0,0902
 Договорные нагрузки (ср. сут.), Тб/ут: GOT = 69 Гвент. = 0 Ггех. = 0 Ггвс.гв.ср = 0,041
 Договорные расходы (ср. сут.), Тб/ут: GOT = 69 Гвент. = 0 Ггех. = 0 Ггвс.гв.ср = 16,4 Ггвс.м=

Схема подключения: 2-х-трубная схема
 Термопреобр.: КТСП-Н
 Режим (схема): Преобр. давления
 Фактическое потребление за отчетный период с 23.07.2021 по 22.08.2021

Дата	Тп час	НС	Учет ГВС (ТВ-1)				Контроль ГВС (ТВ-2)				Qобщ Гкал														
			M1 Т	M2 Т	DM Т	T1 °C	T2 °C	DT °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2		M3 Т	M4 Т	DM Т	V3 M3	V4 M3	DV M3	Уплнит M3	T3 °C	T4 °C	P3 кгс/см2	P4 кгс/см2			
23.07.2021																									
24.07.2021																									
25.07.2021																									
26.07.2021																									
27.07.2021																									
28.07.2021																									
29.07.2021																									
30.07.2021																									
31.07.2021																									
01.08.2021																									
02.08.2021																									
03.08.2021																									
04.08.2021																									
05.08.2021																									
06.08.2021																									
07.08.2021																									
08.08.2021																									
09.08.2021																									
10.08.2021																									
11.08.2021																									
12.08.2021																									
13.08.2021																									
14.08.2021																									
15.08.2021																									
16.08.2021																									
17.08.2021																									
18.08.2021																									
19.08.2021																									
20.08.2021																									
21.08.2021																									
22.08.2021																									
Итого																									

Показаны 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 теплоснабжения Vизл, рассчитанный по среднему: 744 час 18,91 Гкал
 Период превышения 12: 744 час 269,39 куб.м
 Период превышения 12: 19,83 °C 5,19 Гкал
 Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): 13,72 Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: 13,72 Гкал
 Объем потребленного теплоснабжения Vгвс изл: 269,39 м.куб.

Общество с ограниченной ответственностью
 "Жилкомсервис №2 Невского района"
 Санкт-Петербург
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 Филиал «Энергосбыт»
 Абонентное управление
 Отчет Давления
 Представитель теплоснабжающей организации