

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Июль 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
Адрес: Бабушкина ул., д. 78, лит. Б
Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Объединенного"
Источник: ТЭЦ ООО "Объединенного"
Установленные приборы: ВКТ-7 № 208354
Вычислитель: БКТ-7 № 208354
Подводящий трубопровод (М1): расходомер: ПРЭМ-40-В1
Обратный трубопровод (М2): расходомер: ПРЭМ-40-В1
Подводящий ГВС (М3): расходомер: ПРЭМ-32-В1
Циркуляционный ГВС (М4): расходомер: ПРЭМ-32-В1
Подпиточный трубопровод (П): расходомер: ПРЭМ-32-В1
Расчетный алгоритм: зима: $Q=M1*(t1-hв)+M2*(t2-hв)$
 лето: $Qгвс=M3*(t3-hв)$
Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: $Qот = 0,307$ **Qвент = 0** **Qгвс = 0** **Qгвс ср = 0,1795**
Договорные расходы (ср. сут.), т/сут.: $Gот = 92,1$ **Gвент = 0** **Gгвс = 0** **Gгвс ср = 0,0816**
Фактическое потребление за отчетный период с 01.07.2021 по 22.07.2021

Схема подключения: 2-х трубная схема
Приборы УТЭ поверены до: 14.11.2021
Термопрообр.: КТСП-Н
ТСП-Н
Телефон: 9974.038.1
Строит. адрес: 0
Телефон: 0
Узел учета: Общий
Код УТЭ: 23595
График: 150/70

Дата	Ти час	НС	Учет ГВС (ТВ-1)				Контроль ГВС (ТВ-2)				Т3 °С	Т4 °С	Р3 кгс/см2	Р4 кгс/см2	Общ. Гкал	
			М1 Т	М2 Т	ΔТ °С	ΔТ °С	М3 Т	М4 Т	ΔV м3	ΔV м3						
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																
Среднее	24,00															
Итого	288,00															0,00

Показания счетчиков на момент снятия данных:
Дата, время М1, Т М2, Т М3, Т М4, Т V3, куб.м V4, куб.м Vп, Т Qобщ, Гкал Траб, ч
Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: 240 час 13,8 Гкал
Объем теплоснабжения Упл, рассчитанный по среднему: 240 час 0 куб.м
Период расчета по Договору: 21,25 °С
Корректировка на температуру холодной воды: 11,62 Гкал
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 2,18 Гкал
Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: 108,5 м.куб.
Объем потребленного теплоснабжения Увл изл.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 Представитель Теплоэнергетической организации
 Филиал «Энергосбыт»
 АО «ТЭЦ СПб»
 «ОЧЕТ ПРИНЯТ»
 20__ г.