

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Июль 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Шенгуньова ул., д. 6, лит. А
 Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховозэнерго"

Договор: 9103.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УТЭ:

Общий
 28509

График: 150/70

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:
 Вычислитель: ВКТ-7 № 204763
 Подающий трубопровод (М1) расходомер:
 Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ-32-В1
 Подающий ГВС (М3) ПРЭМ-32-В1
 Циркуляционный ГВС (М4) ПРЭМ-32-В1
 Подпиточный трубопровод (Л1) ПРЭМ-20-С1
 Расчетный алгоритм: зима: $Q=M1*(t1-tхв)-M2*(t2-tхв)$

Схема подпиточения: 2-х трубная схема
 Приборы УТЭ поверены до: 25.07.2021
 Термопреобр.: КТСП-Н
 КТСП-Н
 КТСП-Н
 КТСП-Н

Режим (схема): Преобр. давлени:

Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот = 0,209
 Оверт = 0
 Огрех = 0
 Qотх.гв = 0
 Огрех.гв.ср = 0,1285
 Договорные расходы (ср.сут.), т/сут.: Gот = 62,7
 Гвент.гв = 0
 Огрех.гв.ср = 0,0584
 Gотх.гв = 0
 Гвент.гв.ср = 23,36 Гвс.г.м

Фактическое потребление за отчетный период с 01.07.2021 по 22.07.2021

Дата	Ти час	НС	Контроль ГВС (ТВ-1)				Учет ГВС (ТВ-2)				Т3 °С	Т4 °С	P3 кгс/см2	P4 кгс/см2	Qобщ Гкал	
			M1 Т	M2 Т	ΔТ °С	ΔT °С	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	M3 Т	M4 Т						ΔV (излив) 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															0,00
Итого	288,00															0,00

Показания счетчиков на момент снятия данных:
 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 теплоносителя Увал, рассчитанный по среднему:
 Период расчета по договору:
 Период превышения L2:
 Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ:
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл.

21,25 °С
 8,79 Гкал
 89,6 м.куб.
 240 час
 240 час
 10,6 Гкал
 0 куб.м
 1,81 Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 Представитель теплоснабжающей организации
 Абонентские услуги
 Отчет принят
 20 г