

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Сентябрь 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Красных Зорь б-р, д. 12, лит. Д
 Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Объединенное энергетическое"

Договор: 9053.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УУТЗ:

Общи
 24435

График: 150/70

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:
 Вычислитель: БКТ-7 № 206478

Расходомер:
 ПРЭМ
 ПРЭМ

Схема подключения:
 Приборы УУТЗ поверены до: 25.12.2021

Режим (схема):
 Преобр. давления:

Подводящий трубопровод (М1)
 Обратный трубопровод (М2)
 Подводящий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Vп)

Гмин=
 0,1
 0,1
 45

Термопреобр.:
 КТСП-Н
 КТСП-Н

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

лето: $Qгвс=M3*(t3-hxв)$

Qгвс=
 0,1738

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

Qот.= 0,368
 Got.= 110,4

Qгвс.= 0
 Qгвс.ср.= 0,079
 Qгвс.тв.= 31,6
 Qгвс.м.=

Учет отопление (ТВ-1) Фактическое потребление за отчетный период с 17.09.2020 по 22.09.2020

Дата	Тп	НС	М1		М2		dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	Контроль ГВС (ТВ-2)		T3	T4	P3	P4	Общ	
			T	Т	T	Т												°C	°C						Кгс/см2
17.09.2020	16.00*		66,88	52,48	14,40	69,78	62,80	6,97	6,97				13,82	14,13	14,13	69,52									1,41
18.09.2020	7,00		33,91	24,88	9,03	67,83	45,13	22,70	7,74	7,91			7,74	7,91	7,91	67,83									1,17
19.09.2020	6,00		29,20	20,89	8,31	68,95	45,33	23,62	7,20	7,35			7,20	7,35	7,35	68,96									1,06
20.09.2020	4,00*		20,87	13,51	7,36	69,54	45,55	23,99	6,62	6,76			6,62	6,76	6,76	69,58									0,84
21.09.2020	6,00		28,97	20,49	8,48	69,26	45,42	23,84	7,34	7,51			7,34	7,51	7,51	69,28									1,07
22.09.2020	2,00		9,66	6,26	3,40	68,05	44,03	24,01	3,02	3,09			3,02	3,09	3,09	68,13									0,38
Среднее	6,83		110,92	81,08	29,84	68,90	48,04	20,86					26,77	27,37	27,37	68,88									3,47
Итого	41,00		189,49	138,51	50,98								45,74	46,75	46,75										5,93

Показаны счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, т	Общ, Гкал	Траб, ч

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Узлц, рассчитанный по среднему:
 Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Общц:
 Объем потребленного теплоносителя Узлц изл.

103 час
 103 час
 15,5 °C
 24,46 Гкал
 141,22 м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

« 20 » г.

