

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Сентябрь 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Бабushкина ул., д. 115, корп. 1 ИТП11
 Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховаэнерго"

Договор: 9977.038.1
 Строчит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УУТЗ:

Общий
 24429

График: 150/70

Установленные приборы: Выхислитель: ВКТ-7 № 219451
 Подходящий трубопровод (М1)
 Обратный трубопровод (М2)
 Подходящий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Уп)

Схема подключения: 2-х трубная схема
 Приборы УУТЗ поверены до: 03.12.2021
 Терморегобр.: КТСП-Н
 КТСП-Н
 ТСП-Н

Режим (схема):
 Преобр. Давления:

Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(t1-hвх)-M2*(t2-hвх)
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: Qот = 0,2389
 Договорные расходы (ср.сут.), т/сут.: Gот = 71,67

Фактическое потребление за отчетный период с 17.09.2020 по 22.09.2020
 Qвент. = 0
 Qгвс = 0
 Qгвс.ср = 0,0125
 Qгвс.ср = 0,0125
 Qгвс.ср = 0,2987
 Qгвс.ср = 0,0632
 Qгвс.ср = 25,28

Контроль ГВС (ГВ-2)
 Qгвс = 0,2987
 Qгвс.ср = 0,0632
 Qгвс.ср = 25,28

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ГВ-1)										Контроль ГВС (ГВ-2)				Qобщ					
			М1	М2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dV (азлив)		Уплотнит	T3	T4	P3	P4
	час		Т	Т	Т	°С	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	М3	М3	М3	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Гкал	
17.09.2020	24.00		112,47	99,00	13,47	69,11	56,50	12,61						114,94	100,50	14,44						2,18
18.09.2020	24.00		113,24	99,73	13,51	68,00	48,95	19,05						115,66	100,89	14,77						2,82
19.09.2020	24.00		113,14	99,22	13,92	68,54	49,36	19,18						115,58	100,40	15,18						2,86
20.09.2020	24.00		111,60	96,72	14,88	68,60	49,09	19,51						113,98	97,85	16,14						2,91
21.09.2020	24.00		111,43	97,07	14,36	68,47	49,38	19,09						113,82	98,24	15,58						2,84
22.09.2020	24.00		106,73	93,69	13,04	67,79	49,03	18,76						109,01	94,78	14,23						2,64
Среднее	24,00		111,43	97,57	13,86	68,42	50,38	18,03						113,83	98,78	15,06						2,71
Итого	144,00		668,61	585,43	83,18									683,00	592,66	90,34						16,25
Показаны счетчиков на момент снятия данных:																						
Дата, время			М1, Т	М2, Т	М3, Т	М4, Т	Уп, Т	Qобщ, Гкал														Траб, ч

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Vизл, 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 Vгвс изл.

0 час
 0 час
 0 час
 15,5 °С
 14,96 Гкал
 90,34 м.куб.

Гкал
 куб.м
 Гкал
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

