

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Сентябрь 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Олимпийского ул., д. 20, лит. А
 Обслуживающая организация:
 Источник: котельная 1 Невская

Договор: 8989.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УУТЗ:

Общий
 23546

График: 147/71

Установленные приборы: ВКТ-7 № 207125
 Часовые и суточ. архивы в файлах:
 Вычислитель: расходомер:
 Подводящий трубопровод (M1) ПРЭМ
 Обратный трубопровод (M2) ПРЭМ
 Подводящий ГВС (M3) ПРЭМ
 Циркуляционный ГВС (M4) ПРЭМ
 Подпиточный трубопровод (Vп)
 Расчетный алгоритм: зима: $Q=M1*(t1-hxв)-M2*(t2-hxв)$

Гмлп=
 0,067
 ПРЭМ
 0,067
 ПРЭМ
 0,067
 30
 30
 30

2-х-трубная схема
 Приборы УУТЗ поверены до: 20.12.2021
 Термопреобр.: КТСЛ-Н
 КТСЛ-Н
 ТСП-Н

Режим (схема):
 Преобр. давления:

Договорные нагрузки (гр.час), Гкал/час: $Qот = 0,311$
 Договорные расходы (гр.сут.), т/сут.: $Qот = 98,2105$

Звент. = 0

Зтех. = 0

Злето: 0

$Qгвс = M3*(t3-hxв)$

Згвс.ср = 0

Згвс.ср = 0

Згвс.м = 0,1826

Згвс.ср = 0,083

Згвс.м = 33,2

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

Дата	Ти	НС	M1		M2		T1		T2		dT		P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	Контроль ГВС (ТВ-2)		T3	T4	P3	P4	Qобщ		
			T	T	T	T	°C	°C	°C	°C	dV (излив)	Улодпит								°C	°C						кг/см2	кг/см2
17.09.2020	24.00*		9,60	0,00	9,60	63,05	18,81	44,24	9,39	10,69	10,55	10,71	9,55	62,51	60,40	9,99	60,40	9,99	60,40	10,13	10,13	60,52	60,52	60,19	60,19	60,61	60,61	0,60
18.09.2020	24.00*		10,98	0,00	10,98	58,73	16,54	42,19	10,69	10,55	10,71	10,71	10,88	58,29	59,82	9,90	61,90	9,99	60,40	10,13	10,13	60,52	60,52	60,19	60,19	60,61	60,61	0,60
19.09.2020	24.00*		10,83	0,00	10,83	60,18	16,47	43,71	10,55	10,55	10,71	10,71	10,88	58,29	59,82	9,90	61,90	9,99	60,40	10,13	10,13	60,52	60,52	60,19	60,19	60,61	60,61	0,60
20.09.2020	24.00*		9,95	0,00	9,95	62,44	15,85	46,59	9,72	9,72	9,90	9,90	9,90	61,90	61,90	9,99	60,40	9,99	60,40	10,13	10,13	60,52	60,52	60,19	60,19	60,61	60,61	0,60
21.09.2020	24.00*		10,06	0,00	10,06	60,90	17,80	43,10	9,84	9,84	9,99	9,99	9,99	60,40	60,40	9,99	60,40	9,99	60,40	10,13	10,13	60,52	60,52	60,19	60,19	60,61	60,61	0,60
22.09.2020	24.00*		9,81	0,00	9,81	60,70	18,19	42,51	9,61	9,61	9,78	9,78	9,78	60,19	60,19	9,97	60,19	9,97	60,19	10,13	10,13	60,52	60,52	60,19	60,19	60,61	60,61	0,60
Среднее	24,00		10,21	0,00	10,21	61,00	17,28	43,72	9,97	9,97	9,97	9,97	9,97	60,52	60,52	9,97	60,52	9,97	60,52	10,13	10,13	60,52	60,52	60,19	60,19	60,61	60,61	0,62
Итого	144,00		61,23	0,00	61,23	59,80	17,28	43,72	9,97	9,97	9,97	9,97	9,97	60,52	60,52	9,97	60,52	9,97	60,52	10,13	10,13	60,52	60,52	60,19	60,19	60,61	60,61	0,62
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 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: 15,6 °C
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл: 2,76 Гкал
 60,81 м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Представитель теплоснабжающей организации

