

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за февраль 2021

Адрес: Караваевская ул. д. 31, корп. 3, лит. А ИТП-1

Узел учета: Отопление

Адрес: Караваевская ул. д. 31, корп. 3, лит. А ИТП-1

Код УТЭ: 27526

2-х трубная схема

График: 95/70

Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(t1-txв)+M2*(t2-txв)

Часовые и суточные архивы в файлах:

Вычислитель: ВК-7 № 205546

Часовые и суточные архивы в файлах:

Подлежащий трубопровод (M1)

Расходомер: ПРМ

Обратный трубопровод (M2)

Расходомер: ПРМ

Подлежащий ГВС (M3)

Расходомер: ПРМ

Циркуляционный ГВС (M4)

Расходомер: ПРМ

Подписочный трубопровод (Уп)

Расходомер: ПРМ

Договорные нагрузки: Гкал/Час: Q=0,7/63

Договорные нагрузки (ср час): Гкал/Час: Q=0,7/63

Договорные расходы (ср сут.): Гкал/Час: Q=0,7/63

Договорные расходы (ср сут.): Гкал/Час: Q=0,7/63

Фактическое потребление за отчетный период с 23.01.2021 по 22.02.2021

Фактическое потребление за отчетный период с 23.01.2021 по 22.02.2021

Дата	Учет отопления (ТВ-1)				Учет ГВС (ТВ-2)																		
	Тп	НС	M1	M2	dM	T1	T2	dt	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dv (излия)	Улодит	T3	T4	P3	P4	Общ	
	час		т	т	°C	°C	°C	°C	кг/см2	кг/см2	т	т	т	т	т	м3	м3	°C	°C	кг/см2	кг/см2	Гкал	
23.01.2021	24.00		347,56	347,56	0,00	61,99	55,05	6,94															2,42
24.01.2021	24.00		345,77	345,77	0,00	61,24	54,49	6,76															2,39
25.01.2021	24.00		345,69	345,69	0,00	59,14	52,90	6,24															2,19
26.01.2021	24.00		348,78	348,78	0,00	41,97	38,95	3,02															1,05
27.01.2021	24.00		348,00	348,00	0,00	52,25	46,71	5,54															1,95
28.01.2021	24.00		356,80	356,80	0,00	41,92	38,76	3,16															1,10
29.01.2021	24.00		358,06	358,06	0,00	57,33	51,17	6,16															2,21
30.01.2021	24.00		349,25	349,25	0,00	30,35	28,46	1,89															0,64
31.01.2021	24.00		342,34	342,34	0,00	58,41	51,83	6,59															2,29
01.02.2021	24.00		342,12	342,12	0,00	59,50	52,68	6,82															2,35
02.02.2021	23.00*		327,00	327,00	0,00	60,95	53,91	7,04															2,31
03.02.2021	24.00		340,61	340,61	0,00	61,45	54,30	7,15															2,43
04.02.2021	24.00		339,91	339,91	0,00	64,07	56,23	7,84															2,70
05.02.2021	24.00		339,51	339,51	0,00	65,91	57,55	8,35															2,88
06.02.2021	24.00		338,69	338,69	0,00	66,39	57,89	8,51															2,88
07.02.2021	24.00		338,33	338,33	0,00	66,26	57,82	8,44															2,88
08.02.2021	24.00		338,51	338,51	0,00	66,19	57,81	8,37															2,88
09.02.2021	24.00		338,95	338,95	0,00	66,21	57,72	8,49															2,88
10.02.2021	24.00		339,45	339,45	0,00	66,26	57,66	8,60															2,88
11.02.2021	24.00		339,39	339,39	0,00	66,21	57,63	8,59															2,88
12.02.2021	24.00		339,72	339,72	0,00	66,25	57,64	8,61															2,88
13.02.2021	24.00		339,58	339,58	0,00	66,43	57,81	8,63															2,89
14.02.2021	24.00		339,43	339,43	0,00	66,24	57,83	8,41															2,88
15.02.2021	24.00		339,88	339,88	0,00	66,18	57,68	8,50															2,88
16.02.2021	24.00		338,54	338,54	0,00	66,32	57,92	8,40															2,88
17.02.2021	24.00		338,58	338,58	0,00	66,01	57,63	8,39															2,88
18.02.2021	24.00		339,22	339,22	0,00	66,25	57,67	8,59															2,88
19.02.2021	24.00		338,83	338,83	0,00	66,40	57,93	8,47															2,88
20.02.2021	24.00		338,92	338,92	0,00	66,26	57,95	8,31															2,88
21.02.2021	24.00		338,62	338,62	0,00	66,32	58,09	8,22															2,87
22.02.2021	24.00		339,12	339,12	0,00	66,09	57,85	8,24															2,88
Среднее	23,97		342,24	342,24	0,00	61,38	54,05	7,33															2,52
Итого	743,00		10595,20	10595,20	0,00																		77,90

Дата, время	M1, т				M2, т				M3, т				M4, т				V3, куб.м	V4, куб.м	Уп, т	Общ, Гкал			
	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т							

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему: 1 час 0,11 Гкал

Объем теплоносителя Узла, рассчитанный по среднему: 1 час 0 куб.м

Период расчета по договору: 0 Ккал/ч

Период превышения Ц: 0 Ккал/ч

Корректировка на температуру холодной воды: 0,2 °С

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 78,01 Гкал

Количество потребленной тепловой энергии Общц: 78,01 Гкал

Объем потребленного теплоносителя Узвс узла: М. куб

Финанс «Энергосбыт»
 Абонентское управление
 СЧЕТ ПРИНЯТ
 20 Г

Полномочный представитель

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Представитель теплопоставляющей организации