

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за февраль 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Ивановская ул. д. 26, лит. А ИТП СО
 Договор: 9213.038.1
 Телефон: 24487
 Узел учета: Отопление
 Код УУТЗ: 24487
 график: 150/70

Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховаэнерго"
 Источник: ТЭЦ ООО "Обуховаэнерго"
 Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах: 2-х трубная схема
 Схема подключения: Присоединение к приборам УУТЗ поверены до: 20.12.2021
 Режим (схема): Преобр. Давления:

Вычислитель: ВКТ-7.04 № 206890
 Подходящий трубопровод (М1)
 Подходящий трубопровод (М2)
 Подходящий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (П1)
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(t1-tнв)-M2*(t2-tнв)
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: Qот = 0,3849 Qвент = 0 Qтеп = 0 Qгвс = 0
 Договорные расходы (ср. сут.), Гт/сут.: Qот = 115,47 Qвент = 0 Qтеп = 0 Qгвс = 0
 Фактическое потребление за отчетный период с 23.01.2021 по 22.02.2021 Qгвс = M3*(t3-tнв)
 Отопление: 0,3
 ГВС: 0,3
 Терморегобр.: КТСП-Н
 Преобр. Давления: КТСП-Н

Учет отопления (ТВ-1)
 Учет ГВС (ТВ-2)
 Qот = 0,3849 Qвент = 0 Qтеп = 0 Qгвс = 0
 Qот = 115,47 Qвент = 0 Qтеп = 0 Qгвс = 0
 Qгвс = M3*(t3-tнв)
 Qгвс = 0 Qгвс ср = 0 Qгвс м = 0

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)									
			M1	M2	DM	T1	T2	dt	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dv (элвп)	Улопит	T3	T4	P3	P4	Qобщ
час	Т	Т	Т	°С	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Гкал	
23.01.2021	24.00	101,49	101,49	0,00	86,48	45,76	40,72	6,80	4,90													4,14
24.01.2021	24.00	101,41	101,41	0,00	84,42	45,37	39,05	6,80	4,90													3,96
25.01.2021	24.00	100,97	100,97	0,00	81,73	44,87	36,86	6,80	4,90													3,72
26.01.2021	24.00	102,86	102,86	0,00	80,96	45,16	35,80	6,80	4,90													3,68
27.01.2021	24.00	101,33	101,33	0,00	81,33	45,15	36,18	6,80	4,90													3,67
28.01.2021	24.00	101,02	101,02	0,00	81,97	45,52	36,45	6,80	4,90													3,68
29.01.2021	24.00	100,44	100,44	0,00	81,85	45,57	36,28	6,80	4,90													3,65
30.01.2021	24.00	96,35	96,35	0,00	80,77	45,13	35,64	6,80	4,90													3,44
31.01.2021	24.00	99,39	99,39	0,00	82,14	45,24	36,90	6,80	4,90													3,67
01.02.2021	24.00	99,44	99,44	0,00	83,19	45,35	37,84	6,80	4,90													3,77
02.02.2021	24.00	98,97	98,97	0,00	85,17	45,95	39,22	6,80	4,90													3,92
03.02.2021	24.00	98,97	98,97	0,00	87,04	46,23	40,81	6,80	4,90													4,05
04.02.2021	24.00	95,73	95,73	0,00	89,19	45,77	43,42	6,80	4,90													4,16
05.02.2021	24.00	95,61	95,61	0,00	92,54	46,22	46,32	6,80	4,90													4,44
06.02.2021	24.00	96,96	96,96	0,00	93,99	46,68	47,31	6,80	4,90													4,59
07.02.2021	24.00	97,23	97,23	0,00	93,80	46,44	47,36	6,80	4,90													4,61
08.02.2021	24.00	97,21	97,21	0,00	93,82	46,63	47,19	6,80	4,90													4,60
09.02.2021	24.00	95,66	95,66	0,00	92,69	45,66	47,03	6,80	4,90													4,50
10.02.2021	24.00	94,55	94,55	0,00	92,62	45,13	47,49	6,80	4,90													4,50
11.02.2021	24.00	95,54	95,54	0,00	92,72	45,30	47,42	6,80	4,90													4,54
12.02.2021	24.00	95,18	95,18	0,00	92,91	45,10	47,81	6,80	4,90													4,56
13.02.2021	24.00	95,34	95,34	0,00	93,06	45,06	48,00	6,80	4,90													4,58
14.02.2021	24.00	96,94	96,94	0,00	93,24	45,92	47,32	6,80	4,90													4,60
15.02.2021	24.00	95,78	95,78	0,00	93,20	45,44	47,76	6,80	4,90													4,58
16.02.2021	24.00	91,36	91,02	0,34	93,89	45,84	48,05	6,80	4,90													4,41
17.02.2021	24.00	95,49	95,49	0,00	94,25	45,56	48,69	6,80	4,90													4,65
18.02.2021	24.00	94,33	94,33	0,00	94,32	44,91	49,41	6,80	4,90													4,67
19.02.2021	24.00	96,14	96,14	0,00	94,35	45,50	48,85	6,80	4,90													4,70
20.02.2021	24.00	97,49	97,49	0,00	94,25	45,98	48,27	6,80	4,90													4,71
21.02.2021	24.00	98,01	98,01	0,00	93,95	46,33	47,62	6,80	4,90													4,68
22.02.2021	24.00	95,39	95,39	0,00	94,42	45,56	48,86	6,80	4,90													4,66
Среднее	24.00	97,53	97,52	0,01	89,36	45,62	43,74	6,80	4,90													4,26
Итого	744,00	3023,38	3023,04	0,34																		132,09

Показания счетчиков на момент снятия данных:
 Дата, время: М1, Т М2, Т М3, Т М4, Т V3, куб.м V4, куб.м Vп, Т Qобщ, Гкал

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: 0 час
 Объем теплоснабителя Уэлз, рассчитанный по среднему: 0 час
 Период расчета по договору: 0 час
 Период превышения t2: 0 Гкал
 Корректировка на температуру холодной воды: 0,25 °С
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 132,09 Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: м куб
 Объем потребленного теплоснабителя Уэлз изл: м куб

