

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за февраль 2021

Абонент: ООО "ЖКС №2 Невского района"
 Адрес: Фарфоровская ул, д. 30, лит. А
 Организация: Фарфоровская организация
 Обслуживающая организация: котельная 2 Невская
 Договор: 9337.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:
 2-х трубная схема
 Узел учета: Отопление
 Код УУТЗ: 28381

Установленные приборы: Часовые и счетчи. архивы в файлах:
 Вычислитель: ТСРВ-026M №1318865
 Подающий трубопровод (M1)
 Обратный трубопровод (M2)
 Поддоющий ГВС (M3)
 Циркуляционный ГВС (M4)
 Подпиточный трубопровод (Vл)
 Расчетный алгоритм:
 зима: Q=M1*(h1-hвх)+M2*(h2-hвх)
 лето: Qвс=M3*(h3-hвх)
 Договорные нагрузки (Кал/час): Qот = 0,1928 Qвх = 0 Qвс = 0
 Договорные нагрузки (ср час): Кал/час: Qот = 0 Qвх = 0 Qвс = 0
 Договорные расходы (ср сг.): Т/сг.: Gот = 58,5722 Gвх = 0 Gвс = 0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.01.2021 по 22.02.2021
 Qот = 0 Qвх = 0 Qвс = 0
 Gот = 58,5722 Gвх = 0 Gвс = 0
 Режим (схема): ОП-А32-00;
 Преобр. Давления: СДВ-И-1.60
 СДВ-И-1.60

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)									
			M1	M2	ΔM	T1	T2	ΔT	P1	P2	M3	M4	ΔM	V3	V4	ΔV (злив)	Уплит	T3	T4	P3	P4	Qобщ
час	Т	Т	Т	Т	°С	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	Т	Т	М3	М3	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Кал	
23.01.2021	24.00		103.00	105.46	-2.46	88.90	58.74	30.16														2.97
24.01.2021	24.00		102.91	105.24	-2.33	85.91	57.52	28.39														2.79
25.01.2021	24.00		103.60	105.85	-2.25	83.41	56.55	26.86														2.66
26.01.2021	24.00		103.56	105.69	-2.13	82.41	55.99	26.42														2.62
27.01.2021	24.00		103.44	105.51	-2.07	82.82	56.41	26.41														2.62
28.01.2021	24.00		103.29	105.27	-1.98	82.50	56.18	26.32														2.61
29.01.2021	24.00		102.29	105.21	-1.92	82.62	56.04	26.58														2.64
30.01.2021	24.00		102.98	104.80	-1.82	82.33	55.82	26.51														2.63
31.01.2021	24.00		101.55	103.38	-1.83	82.85	55.65	27.20														2.67
01.02.2021	24.00		101.22	103.05	-1.83	84.80	55.16	27.14														2.65
02.02.2021	24.00		100.96	102.82	-1.86	84.80	56.29	28.51														2.78
03.02.2021	24.00		102.15	104.15	-2.00	88.90	58.48	30.42														3.00
04.02.2021	24.00		100.83	102.95	-2.12	92.01	59.38	32.63														3.17
05.02.2021	24.00		100.36	102.62	-2.26	94.33	59.89	34.44														3.33
06.02.2021	24.00		100.50	102.92	-2.42	95.01	60.04	34.97														3.38
07.02.2021	24.00		100.85	103.23	-2.38	94.89	59.99	34.90														3.39
08.02.2021	24.00		101.06	103.36	-2.30	95.27	60.35	34.92														3.40
09.02.2021	24.00		100.26	102.74	-2.48	94.89	59.86	35.03														3.37
10.02.2021	24.00		99.44	102.04	-2.60	95.12	59.43	35.69														3.40
11.02.2021	24.00		99.93	102.67	-2.75	95.10	59.49	35.61														3.41
12.02.2021	24.00		99.41	102.16	-2.75	95.31	59.39	35.92														3.42
13.02.2021	24.00		99.17	101.98	-2.81	94.91	59.19	35.72														3.39
14.02.2021	24.00		99.85	102.70	-2.85	95.39	59.92	35.47														3.38
15.02.2021	24.00		100.86	103.75	-2.89	94.95	59.71	35.24														3.39
16.02.2021	24.00		101.41	104.34	-2.93	95.49	60.32	35.17														3.40
17.02.2021	24.00		99.73	102.67	-2.94	95.22	59.49	35.73														3.40
18.02.2021	24.00		99.58	102.54	-2.96	95.00	58.97	36.03														3.42
19.02.2021	24.00		100.80	103.77	-2.97	94.84	59.54	35.30														3.39
20.02.2021	24.00		101.24	104.25	-3.01	95.27	60.24	35.03														3.37
21.02.2021	23.00*		79.84	82.30	-2.46	82.35	59.74	22.61														2.57
22.02.2021	24.00		104.64	107.92	-3.28	95.31	60.63	34.68														3.44
Среднее	23.97		100.84	103.28	-2.44	90.34	58.53	31.81														3.10
Итого	743.00		3121.71	3197.27	-75.56																	96.06

Показания счетчиков на момент снятия данных:
 Дата, время М1, т М2, т М3, т М4, т V3, куб.м V4, куб.м Vл, т Qобщ, Гкал Трабо, ч индикатор
 М1, т М2, т М3, т М4, т V3, куб.м V4, куб.м Vл, т Qобщ, Гкал Трабо, ч индикатор

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 корректировки):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, 96.19 Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vизл изл, м.куб.
 0 °С
 0 Гкал
 1 час
 0.13 Гкал
 1 час
 0 куб.м

