

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Апрель 2022

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Фарфоровская ул., Д. 30, лит. А
 Обслуживающая организация: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Источник: котельная 2 Невская

Договор: 9337.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:
 Телефон: 29082022

Узел учета: Отопление 28381

График: 149/70

Установленные приборы: Часовые и сточн. архивы в файлах:
 Вычислитель: ТСРВ-026M № 1318865
 Расходомер: ЗРСВ-440(П/Ф)
 Оборотный трубопровод (М2) ЗРСВ-440(П/Ф)
 Подающий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Vп)
 Расчетный алгоритм: $Q = M1 * (t1 - tхв) - M2 * (t2 - tхв)$

Схема подключения: 2-х трубная схема

Преобр. давления: СДВ-И-1,60
 СДВ-И-1,60

Режим (схема): ОП: А32-00:

Договорные нагрузки (гр.час): $Q_{гр} = 0,1928$ Оверт = 0
 Договорные расходы (гр.стл./т.стл.): $G_{гр} = 68,5722$ Сгех = 0
 Фактическое потребление за отчетный период с 23.03.2022 по 22.04.2022
 Очет гвс ср = 0
 Очет гвс ср = 0
 Очет гвс ср = 0
 Очет гвс ср = 0

Дата	Ти час	Учет отопления (ТВ-1)								Учет ГВС (ТВ-2)												
		M1	M2	ΔM	T1 °C	T2 °C	ΔT °C	P1 кг/см2	P2 кг/см2	M3	M4	ΔM	V3 м3	V4 м3	ΔV (излив) м3	Уплотит м3	T3 °C	T4 °C	P3 кг/см2	P4 кг/см2	Общ. Гкал	
23.03.2022	24.00	105,25	106,46	-1,21	73,88	52,54	21,34															2,18
24.03.2022	24.00	105,31	106,48	-1,17	73,40	52,18	21,22															2,18
25.03.2022	24.00	106,47	107,61	-1,14	73,89	52,59	21,30															2,21
26.03.2022	24.00	104,22	105,24	-1,02	73,18	51,62	21,56															2,20
27.03.2022	24.00	101,37	102,23	-0,86	73,27	50,68	22,59															2,25
28.03.2022	24.00	104,24	104,99	-0,75	74,93	51,88	23,05															2,38
29.03.2022	24.00	105,20	105,92	-0,72	76,65	52,69	23,96															2,49
30.03.2022	24.00	106,20	107,00	-0,80	78,04	53,45	24,59															2,57
31.03.2022	24.00	106,65	107,60	-0,95	79,80	54,57	25,23															2,64
01.04.2022	24.00	106,82	107,87	-1,05	79,79	54,73	25,06															2,62
02.04.2022	24.00	106,88	107,99	-1,11	79,75	54,87	24,88															2,60
03.04.2022	24.00	106,73	107,90	-1,17	79,56	55,00	24,56															2,56
04.04.2022	24.00	107,47	108,72	-1,25	79,83	55,50	24,33															2,52
05.04.2022	24.00	107,84	109,13	-1,29	79,34	55,36	23,98															2,52
06.04.2022	24.00	106,14	107,40	-1,26	77,87	54,20	23,67															2,45
07.04.2022	24.00	106,76	108,04	-1,28	76,28	53,43	22,85															2,37
08.04.2022	24.00	108,56	109,85	-1,29	75,15	53,46	21,72															2,29
09.04.2022	24.00	107,06	108,31	-1,25	72,15	51,67	20,48															2,13
10.04.2022	24.00	104,82	105,98	-1,16	69,37	49,68	19,69															2,01
11.04.2022	24.00	106,35	107,41	-1,06	69,04	49,74	19,30															2,00
12.04.2022	24.00	106,15	107,10	-0,95	69,13	49,91	19,22															1,99
13.04.2022	24.00	107,52	108,37	-0,85	68,91	49,98	18,93															2,00
14.04.2022	24.00	107,50	108,28	-0,78	69,30	50,17	19,13															2,02
15.04.2022	24.00	106,60	107,33	-0,73	69,00	49,81	19,19															2,01
16.04.2022	23,87	98,08	98,74	-0,66	69,14	49,78	19,36															1,87
17.04.2022	24,00	106,45	107,16	-0,71	69,20	50,20	19,00															1,99
18.04.2022	24,00	107,29	107,99	-0,70	69,13	50,40	18,73															1,98
19.04.2022	24,00	108,82	109,51	-0,69	69,01	50,64	18,37															1,95
20.04.2022	24,00	109,52	110,22	-0,70	69,16	51,04	18,12															1,92
21.04.2022	24,00	109,13	109,83	-0,70	68,65	50,79	17,86															1,87
22.04.2022	24,00	108,80	109,52	-0,72	68,75	51,24	17,51															1,87
Среднее	24,00	108,35	109,31	-0,97	73,37	52,05	21,32															2,22
Итого	743,87	3296,20	3326,18	-29,98																		68,77

Показаны счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время M1, т M2, т M3, т M4, т V3, куб.м V4, куб.м Vп, т Общ, Гкал Траб, ч

Количество тепловой энергии Общ, рассчитанное по среднему: 0,13 час
 Объем теплоносителя Укал, рассчитанный по среднему: 0,13 час
 Период расчета по договору: 0,13 час
 Период превышения 12: 0,71 °C
 Корректировка на температурную погрешность: 0 Гкал
 Итого к расчету по приборам Учета (с учетом корректировки): 0 Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии Общ: 68,78 Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Увс изл: м.куб

Генеральный директор ООО "ЖКС № 2 Невского района" (от абонента)
 Абонентное управление
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 Представитель теплопоставляющей организации