

Абонент: ООО «ЖКС № 2 Невского района» Договор: 8693.038.1 Телефон: 28899
 Адрес: Обуховской Обороны пр-кт, д. 21, лит. А Стрелит адрес: 19-09-2021 Термореобр.: Преобр. Давления: Узел учета: Отопление
 Обслуживающая организация: 2-х трубная схема Режим (схема): Преобр. Давления: Код УТЭ: 28899
 Источник: котельная по адресу Обуховской обороны пр. д.23 Схема подключения: КТСП-Н КТСП-Н КТСП-Н Радиок: 957/0

Установленные приборы: ВКТ-7 № 207927 Часовые и суточные архивы в файлах: Грин= 0.8
 Вычислитель: ПРЭМ расходомер: ПРЭМ 120
 Подающий трубопровод (М1) Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ 120
 Подающий ГВС (М3) Циркуляционный ГВС (М4) ПРЭМ 120
 Подпиточный трубопровод (П1) Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(h1-hв)+M2*(h2-hв) Qвент= 0 Qтех= 0 Qгвс= 0
 Договорные нагрузки (ср час), Гкал/час: Qот= 0.438 Qвент= 0 Qтех= 0 Qгвс= 0
 Договорные расходы (ср сут.), т/сут.: Gот= 420.48 Gвент= 0 Gтех= 0 Qгвс.ср= 0
 Фактическое потребление за отчетный период с 23.01.2021 по 22.02.2021 лето: Qгвс.ср= 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	DU (излив)	Уплдпит	T3	T4	P3	P4	Общ.
	час		т	т	т	°C	°C	°C	кг/см2	кг/см2	т	т	т	т	т	т	°C	°C	кг/см2	кг/см2	Гкал	
23.01.2021	24.00		408.38	408.38	0.00	56.96	48.91	8.05														3.30
24.01.2021	24.00		408.04	408.04	0.00	55.93	48.21	7.72														3.16
25.01.2021	24.00		407.62	407.62	0.00	53.05	46.10	6.95														2.84
26.01.2021	24.00		407.70	407.70	0.00	54.70	47.22	7.48														3.06
27.01.2021	24.00		402.91	402.91	0.00	55.78	48.04	7.74														3.13
28.01.2021	24.00		407.70	407.70	0.00	55.65	48.00	7.65														3.13
29.01.2021	24.00		408.21	408.21	0.00	59.03	50.52	8.51														3.49
30.01.2021	23.00*		391.25	391.25	0.00	59.30	50.72	8.58														3.37
31.01.2021	24.00		407.81	407.81	0.00	61.23	52.11	9.12														3.73
01.02.2021	24.00		408.37	408.37	0.00	62.14	52.76	9.38														3.84
02.02.2021	24.00		408.18	408.18	0.00	61.86	52.46	9.40														3.85
03.02.2021	24.00		407.92	407.92	0.00	64.17	54.17	10.00														4.09
04.02.2021	24.00		402.32	402.32	0.00	75.25	61.77	13.48														4.09
05.02.2021	24.00		407.41	407.41	0.00	78.35	64.14	14.21														5.44
06.02.2021	24.00		408.76	408.76	0.00	77.23	63.36	13.87														5.81
07.02.2021	24.00		409.36	409.36	0.00	75.60	62.24	13.36														5.69
08.02.2021	24.00		409.57	409.57	0.00	73.03	60.27	12.76														5.49
09.02.2021	24.00		408.14	408.14	0.00	77.85	63.66	14.19														5.24
10.02.2021	24.00		410.24	410.24	0.00	78.73	64.31	14.42														5.81
11.02.2021	24.00		409.28	409.28	0.00	77.95	63.73	14.22														5.93
12.02.2021	24.00		405.32	405.32	0.00	82.34	66.56	15.78														5.84
13.02.2021	24.00		410.06	410.06	0.00	78.15	64.09	14.06														6.42
14.02.2021	24.00		407.71	407.71	0.00	71.95	59.45	12.50														5.78
15.02.2021	24.00		405.41	405.41	0.00	78.54	64.13	14.41														5.11
16.02.2021	24.00		406.75	406.75	0.00	71.02	58.74	12.28														5.86
17.02.2021	24.00		406.61	406.61	0.00	82.15	66.63	15.52														5.01
18.02.2021	24.00		407.63	407.63	0.00	82.86	67.28	15.58														6.33
19.02.2021	24.00		408.75	408.75	0.00	75.65	62.34	13.31														6.37
20.02.2021	24.00		410.14	410.14	0.00	70.93	59.01	11.92														5.45
21.02.2021	24.00		404.93	404.93	0.00	69.44	57.69	11.75														4.91
22.02.2021	24.00		404.68	404.68	0.00	79.80	64.85	14.95														4.77
Среднее	23.97		407.55	407.55	0.00	69.57	57.85	11.71														6.07
Итого	743.00		12617.20	12617.20	0.00																	4.79

Показаны счетчики на момент снятия данных: M1, т M2, т M3, т M4, т V3, куб.м V4, куб.м Vп, т Общ., Гкал Трасс. Виток

Количество тепловой энергии Общ., рассчитанное по среднему: 1 час
 Объем теплоносителя Упл., рассчитанный по среднему: 0.2 Гкал
 Период расчета по договору: 1 час
 Период превышения t2: 0 куб.м
 Корректировка на температуру холодной воды: 0 °C
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 0 Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии Общ.: 148.52 Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Увс изл.: м. куб.

Филиал «Энергосбыт»
 Абонентное управление
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 20 г.

