

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
Адрес: Обуховской Обороны пр-кт, д. 145, лит. А
Обслуживающая организация: котельная по адресу Обуховской обороны пр. д. 133
Договор: 8064.038.1
Строит. адрес:
Телефон:
Узел учета: 24459
Отопление: 24459
График: 95/70

Установленные приборы: Часовые и суток, архивы в файлах:
Вычислитель: ВКТ-7 № 206903
Подключающий трубопровод (М1) расходомер: SpIn=
Обратный трубопровод (M2) ПРЭМ 0.48
Подключающий ГВС (M3) ПРЭМ 0.48
Циркуляционный ГВС (M4)
Подпиточный трубопровод (Vл)
Режим (схема):
Преобр. давления:

Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(t1-hв)+M2*(t2-hв)
Qот = 0.367 Qвент = 0 Qтеп = 0 Qгвс = 0
Договорные нагрузки (ср час): Гкал/час: Qот = 0.367 Qвент = 0 Qтеп = 0 Qгвс = 0
Договорные нагрузки (ср сут): Гкал/сут: Qот = 0.367 Qвент = 0 Qтеп = 0 Qгвс = 0
Договорные расходы (ср сут): Гсут: Qот = 0.367 Qвент = 0 Qтеп = 0 Qгвс = 0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.10.2020 по 22.11.2020

Дата	Тип	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)				Общ.						
		M1 T	M2 T	dM T	T1 °C	T2 °C	dt °C	P1 кг/см2	P2 кг/см2	M3 T	M4 T	dM T	V3 м3	V4 м3	дV (излп) м3		Уподпит м3	T3 °C	T4 °C	P3 кг/см2	P4 кг/см2	Гкал
23.10.2020	24.00	436.85	436.60	0.25	46.40	41.67	4.73	5.09														2.09
24.10.2020	24.00	493.36	493.36	0.00	48.71	43.62	5.09															2.53
25.10.2020	24.00	492.95	492.95	0.00	49.66	44.42	5.24															2.60
26.10.2020	24.00	481.56	481.56	0.00	49.64	44.39	5.25															2.54
27.10.2020	24.00	471.09	471.09	0.00	49.59	44.32	5.27															2.49
28.10.2020	24.00	467.67	467.67	0.00	47.26	42.53	4.73															2.22
29.10.2020	24.00	466.25	466.25	0.00	46.54	41.96	4.58															2.15
30.10.2020	24.00	464.09	464.09	0.00	46.30	41.79	4.51															2.10
31.10.2020	24.00	461.48	461.48	0.00	46.08	41.52	4.56															2.12
01.11.2020	24.00	459.39	459.39	0.00	45.67	41.00	4.67															2.16
02.11.2020	24.00	458.44	458.44	0.00	46.30	41.40	4.90															2.26
03.11.2020	20.00*	381.33	381.33	0.00	46.66	41.73	4.93															1.89
04.11.2020	24.00	456.45	456.45	0.00	46.92	41.99	4.93															2.27
05.11.2020	24.00	455.56	455.56	0.00	46.54	41.65	4.89															2.24
06.11.2020	24.00	454.71	454.71	0.00	46.68	41.74	4.94															2.26
07.11.2020	24.00	453.89	453.89	0.00	47.17	42.19	4.98															2.27
08.11.2020	24.00	453.17	453.17	0.00	46.69	41.78	4.91															2.24
09.11.2020	24.00	451.90	451.90	0.00	47.98	42.66	5.32															2.42
10.11.2020	24.00	451.08	451.08	0.00	50.04	44.27	5.77															2.62
11.11.2020	24.00	450.46	450.46	0.00	49.88	44.08	5.80															2.62
12.11.2020	24.00	458.70	458.70	0.00	50.04	44.35	5.69															2.63
13.11.2020	24.00	448.08	448.08	0.00	51.42	45.29	6.13															2.62
14.11.2020	24.00	446.07	446.07	0.00	52.30	45.93	6.37															2.76
15.11.2020	24.00	445.74	445.74	0.00	52.05	45.70	6.35															2.85
16.11.2020	24.00	429.88	429.88	0.00	52.13	45.49	6.64															2.84
17.11.2020	24.00	412.84	412.84	0.00	52.43	45.51	6.92															2.86
18.11.2020	24.00	414.25	414.25	0.00	50.86	44.37	6.49															2.70
19.11.2020	24.00	412.39	412.39	0.00	49.64	43.54	6.10															2.53
20.11.2020	24.00	411.37	411.37	0.00	50.05	43.81	6.24															2.58
21.11.2020	24.00	410.11	410.11	0.00	49.99	43.70	6.29															2.59
22.11.2020	24.00	408.71	408.71	0.00	49.70	43.43	6.27															2.58
Среднее	23.87	449.51	449.50	0.01	48.75	43.28	5.47															2.46
Итого	740.00	13859.80	13859.60	0.25																		75.88

Показаны счетчиков на момент снятия данных:
Дата, время М1, т М2, т М3, т М4, т V3, куб.м V4, куб.м Vл, т Общ., Гкал Тרב, ч

Колличество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему:
Объем теплоносителя Уэлл, рассчитанный по среднему: 4 час 0.41 Гкал
Период расчета по договору: 4 час 0 куб.м
Период превышения t2: час
Корректировка на температуру холодной воды: 10.2 °С
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): 0 Гкал
Колличество потребленной тепловой энергии Общц: 76.29 Гкал
Объем потребленного теплоносителя Уэлл излп: м.куб.