

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Апрель 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Адрес: Ольги Берггольц ул, д. 29, корп. 1, лит. А  
 Обслуживающая организация: Строит. адрес: 20.12.2021  
 Источник: котельная по адресу Елизарова пр., д.33а  
 Установленные приборы: Часовые и суточные архивы в файлах: Схема подключения: 2-х трубная схема  
 Вычислитель: ВКТ-7 № 204738  
 Подходящий трубопровод (M1): расходомер: PR3M  
 Обратный трубопровод (M2): PR3M  
 Подающий ГВС (M3): PR3M  
 Циркуляционный ГВС (M4):  
 Подпиточный трубопровод (Vл):  
 Расчетный алгоритм:  
 Договорные нагрузки: Кал/час: Qот = M1\*(t1-tхв) - M2\*(t2-tхв)  
 Договорные нагрузки (ср. час): Кал/час: Qот = 0,262  
 Договорные расходы (ср. сут.): Т/сут.: Gот = 251,52  
 Фактическое потребление за отчетный период с 23.03.2020 по 22.04.2020  
 Qтеп = 0  
 Gтеп = 0  
 Qгвс = 0  
 Gгвс ср = 0  
 Qгвс м = 0  
 Gгвс м = 0  
 Qгвс ср = 0  
 Gгвс ср = 0  
 Qгвс м = 0  
 Gгвс м = 0  
 Qгвс ср = 0  
 Gгвс ср = 0  
 Qгвс м = 0  
 Gгвс м = 0

Дата	Тп	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)										
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dv (излив)	Уходлив	T3	T4	P3	P4	Qобщ	
час	Т	Т	Т	°С	°С	°С	кгс/см2	кгс/см2	Т	Т	Т	М3	М3	М3	М3	°С	°С	кгс/см2	кгс/см2	Ккал			
23.03.2020	24.00		248.19	249.19	0.00	54.96	44.25	10.71															
24.03.2020	24.00		246.61	246.61	0.00	54.25	43.73	10.52															
25.03.2020	24.00		257.16	257.16	0.00	52.94	43.36	9.58															
26.03.2020	24.00		243.74	243.74	0.00	53.47	43.42	10.05															
27.03.2020	24.00		234.11	234.11	0.00	53.70	43.39	10.31															
28.03.2020	24.00		236.63	236.63	0.00	51.80	42.33	9.47															
29.03.2020	24.00		229.62	229.62	0.00	53.53	43.05	10.48															
30.03.2020	24.00		224.55	224.55	0.00	54.99	43.57	11.42															
31.03.2020	24.00		230.18	230.18	0.00	55.06	43.76	11.30															
01.04.2020	24.00		238.34	238.34	0.00	55.04	44.08	10.96															
02.04.2020	24.00		239.44	239.44	0.00	55.05	44.17	10.88															
03.04.2020	24.00		248.03	248.03	0.00	55.32	44.91	10.64															
04.04.2020	24.00		254.71	254.71	0.00	54.93	44.65	10.28															
05.04.2020	24.00		253.27	253.27	0.00	54.93	44.65	10.28															
06.04.2020	24.00		250.95	250.95	0.00	54.16	44.09	10.07															
07.04.2020	24.00		246.04	246.04	0.00	53.27	43.61	9.66															
08.04.2020	24.00		246.61	246.61	0.00	52.95	43.59	9.36															
09.04.2020	24.00		244.05	244.05	0.00	53.71	44.03	9.68															
10.04.2020	24.00		236.88	236.88	0.00	53.72	43.72	10.00															
11.04.2020	24.00		236.23	236.23	0.00	54.32	44.00	10.32															
12.04.2020	24.00		239.39	239.39	0.00	53.87	43.69	10.18															
13.04.2020	24.00		243.07	243.07	0.00	53.62	43.72	9.90															
14.04.2020	24.00		229.30	229.30	0.00	53.45	42.98	9.90															
15.04.2020	24.00		228.61	228.61	0.00	53.37	42.86	10.47															
16.04.2020	24.00		231.11	231.11	0.00	53.46	43.05	10.41															
17.04.2020	24.00		240.60	240.60	0.00	53.41	43.32	10.09															
18.04.2020	24.00		236.69	236.69	0.00	53.31	43.16	10.15															
19.04.2020	24.00		233.97	233.97	0.00	52.83	42.65	10.18															
20.04.2020	24.00		237.78	237.78	0.00	53.16	43.14	10.02															
21.04.2020	24.00		243.23	243.23	0.00	51.17	42.23	8.94															
22.04.2020	24.00		235.96	235.96	0.00	49.48	40.91	8.57															
Среднее	24.00		240.20	240.20	0.00	53.67	43.49	10.18															
Итого	744.00		7446.05	7446.05	0.00																		

Показаны счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, Т	M2, Т	M3, Т	M4, Т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vл, Т	Qобщ, Гкал	Грвс, ч

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоснабителя Visual, рассчитанный по среднему: 0 час  
 Период расчета по договору: 0 час  
 Период превышения t2: 0 час  
 Корректировка на температуру холодной воды: 7,56 °С  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 0 Ккал  
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: 75,89 Ккал  
 Объем потребленного теплоснабителя Visual: м.куб

