

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Март 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Фарфоровская ул., д. 26, лит. Д
 Договор: 9335.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:
 Телефон: Узел учета: Общий
 Код УТЭ: 24460
 График: 149/70

Обслуживающая организация: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Источник: котельная 2 Невская
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Уп)
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(h1-hвх)-M2*(h2-hвх)
 Договорные нагрузки (Гкал/час): Qот.= 0,175 Оверт.= 0 Отех.= 0 Qгвс.=M3*(h3-hвх)
 Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: Qот.= 0,175 Оверт.= 0 Отех.гвс.ср= 0,045
 Договорные расходы (ср.сут.), т/сут.: Qот.= 53,1646 Оверт.= 0 Отех.гвс.= 0 Qгвс.ср.= 18 Ггвс.м=

Установленные приборы: ВКТ-7 № 219384
 Вычислитель: ПРЭМ-32-В1
 Подающий трубопровод (М1)
 Обратный трубопровод (М2)
 Подающий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Часовые и суточн. архивы в файлах:
 расходомер: ПРЭМ-32-В1
 ПРЭМ-32-В1
 ПРЭМ-20-В1
 Gmin= 0,067
 Gmax= 0,067
 0,027
 2-х трубная схема
 Приборы УТЭ поверены до: Gmax= 30
 30
 12
 ТС-Н
 Режим (схема):
 Препор. давлениия:

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)									
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dv (маш)	Уплнит	T3	T4	P3	P4	Общ
	час		Т	Т	Т	°С	°С	°С	кВт/см2	кВт/см2	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	°С	°С	кВт/см2	кВт/см2	Гкал
23.02.2020	24.00		89.56	84.12	5.44	72.91	50.40	22.51			6.90	7.04	7.04	7.04	7.04	7.04	7.04	72.48	72.48			2.29
24.02.2020	22.00	*	82.28	76.86	5.42	73.15	50.30	22.85			7.27	7.45	7.45	7.45	7.45	7.45	7.45	72.75	72.75			2.15
25.02.2020	24.00	*	86.90	83.09	3.81	74.42	50.68	23.74			5.23	5.33	5.33	5.33	5.33	5.33	5.33	74.33	74.33			2.26
26.02.2020	24.00	*	86.38	82.83	3.55	77.35	52.06	25.29			5.07	5.21	5.21	5.21	5.21	5.21	5.21	77.03	77.03			2.37
27.02.2020	24.00	*	86.22	82.46	3.76	78.88	52.54	26.34			5.35	5.50	5.50	5.50	5.50	5.50	5.50	78.31	78.31			2.47
28.02.2020	24.00	*	86.91	83.15	3.76	78.96	52.91	26.05			5.22	5.37	5.37	5.37	5.37	5.37	5.37	78.29	78.29			2.46
29.02.2020	24.00	*	86.55	83.08	3.47	78.71	52.70	26.01			5.09	5.22	5.22	5.22	5.22	5.22	5.22	77.96	77.96			2.44
01.03.2020	24.00	*	87.83	83.03	4.80	79.05	53.03	26.02			6.26	6.43	6.43	6.43	6.43	6.43	6.43	78.55	78.55			2.42
02.03.2020	24.00	*	87.87	84.52	3.35	79.05	53.60	25.45			4.94	5.09	5.09	5.09	5.09	5.09	5.09	78.40	78.40			2.39
03.03.2020	24.00	*	88.43	84.65	3.78	77.55	52.85	25.45			5.44	5.58	5.58	5.58	5.58	5.58	5.58	76.51	76.51			2.25
04.03.2020	24.00	*	88.43	84.71	3.72	74.40	51.13	23.27			5.55	5.68	5.68	5.68	5.68	5.68	5.68	73.62	73.62			2.19
05.03.2020	24.00	*	91.28	87.69	3.59	73.05	51.11	21.94			5.26	5.37	5.37	5.37	5.37	5.37	5.37	72.44	72.44			2.12
06.03.2020	24.00	*	90.44	87.76	2.68	73.09	51.20	21.89			6.14	6.29	6.29	6.29	6.29	6.29	6.29	72.56	72.56			2.25
07.03.2020	24.00	*	91.70	87.69	4.01	72.95	50.70	22.25			5.65	5.74	5.74	5.74	5.74	5.74	5.74	72.83	72.83			2.28
08.03.2020	24.00	*	92.05	87.54	4.51	73.23	50.99	22.24			6.14	6.29	6.29	6.29	6.29	6.29	6.29	72.82	72.82			2.24
09.03.2020	24.00	*	91.42	87.50	3.92	73.29	51.02	22.27			5.49	5.64	5.64	5.64	5.64	5.64	5.64	71.26	71.26			2.16
10.03.2020	24.00	*	91.92	87.96	3.96	72.01	50.66	21.35			5.66	5.78	5.78	5.78	5.78	5.78	5.78	70.73	70.73			2.07
11.03.2020	24.00	*	91.80	88.40	3.40	71.17	50.54	20.63			5.04	5.15	5.15	5.15	5.15	5.15	5.15	70.51	70.51			2.02
12.03.2020	24.00	*	91.59	88.25	3.34	70.90	50.74	20.16			5.10	5.20	5.20	5.20	5.20	5.20	5.20	70.52	70.52			2.05
13.03.2020	24.00	*	90.94	87.45	3.49	70.97	50.34	20.63			5.25	5.38	5.38	5.38	5.38	5.38	5.38	70.51	70.51			2.19
14.03.2020	24.00	*	90.43	86.22	4.21	70.86	48.87	21.99			5.90	6.03	6.03	6.03	6.03	6.03	6.03	71.03	71.03			2.26
15.03.2020	24.00	*	90.53	86.39	4.14	71.43	48.74	22.22			5.70	5.83	5.83	5.83	5.83	5.83	5.83	70.45	70.45			2.21
16.03.2020	24.00	*	90.91	86.96	3.95	70.96	48.74	22.02			5.65	5.78	5.78	5.78	5.78	5.78	5.78	70.68	70.68			2.23
17.03.2020	24.00	*	91.36	86.94	4.42	70.98	49.12	22.02			6.10	6.26	6.26	6.26	6.26	6.26	6.26	70.49	70.49			2.12
18.03.2020	24.00	*	91.25	87.90	3.35	70.98	49.63	21.35			4.98	5.11	5.11	5.11	5.11	5.11	5.11	70.89	70.89			2.17
19.03.2020	24.00	*	91.82	87.53	4.29	71.24	49.94	21.30			5.93	6.07	6.07	6.07	6.07	6.07	6.07	70.53	70.53			2.14
20.03.2020	24.00	*	91.23	87.63	3.60	70.99	49.55	21.44			5.14	5.26	5.26	5.26	5.26	5.26	5.26	70.64	70.64			2.15
21.03.2020	24.00	*	90.44	87.10	3.34	71.12	49.16	21.96			4.73	4.86	4.86	4.86	4.86	4.86	4.86	70.82	70.82			2.32
22.03.2020	24.00	*	92.31	86.93	5.38	71.22	48.95	22.27			6.93	7.08	7.08	7.08	7.08	7.08	7.08	73.12	73.12			2.26
Среднее	23.93		89.94	85.98	3.96	73.62	50.77	22.86			5.58	5.71	5.71	5.71	5.71	5.71	5.71					65.21
Итого	694.00		2600.78	2486.34	114.44						161.30	161.30	161.30	161.30	161.30	161.30	161.30					65.21

Показания счетчиков на момент снятия данных:		M1, т		M2, т		M3, т		M4, т		V3, куб.м		V4, куб.м		Vп, т		Общ, Гкал		Траб, ч	
Дата	Время																		

Количество тепловой энергии Общ, рассчитанное по среднему: 2 час
 Объем теплоносителя Упл, рассчитанный по среднему: 0,19 Гкал
 Период расчета по договору: 2 час
 Период превышения t2: 0,47 куб.м
 Корректировка на температуру холодной воды: 1,23 °С
 Итого к расчету на приборам учета (с учетом корректировки): 0,14 Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии Общ: 65,26 Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Уплсв: 165,6 м.куб.

Представитель теплоснабжающей организации
 ЧЕРТЮКОВА Д.Х.
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 И.И.И.

