

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЗ за Апрель 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Подпярников ул, д. 7, лит. Б
 Обслуживающая организация: Источник: котельная 2 Невская

Договор: 9194.038.1
 Серийный адрес: 2-х-трубная схема

Телефон:

Узел учета: Отопление
 Код УТЗ: 28981

График: 149170

Установленные приборы: ВКТ-7 № 202682
 Подающий трубопровод (M1)
 Обратный трубопровод (M2)
 Подающий ГВС (M3)
 Циркуляционный ГВС (M4)
 Подпиточный трубопровод (Vп)
 Расчетный алгоритм:

Насовые и суток, архивы в файлах:
 расходомер: PRM-32-D
 PRM-32-D
 Q=M1*(t1-hвх)-M2*(t2-hвх)
 QOT = 0.419
 QOT = 127.291

Гент. = 0
 Qтеп = 0
 Qтеп.гв.ср = 0
 Qтеп.гв.ср = 0
 Qтеп.гв.ср = 0
 Qтеп.гв.ср = 0

Гент. = 0
 Qтеп = 0
 Qтеп.гв.ср = 0
 Qтеп.гв.ср = 0
 Qтеп.гв.ср = 0
 Qтеп.гв.ср = 0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.03.2020 по 22.04.2020

Дата	Тп	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)								Qобщ				
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dv (излв)	Удлит	T3	T4	P3		P4			
23.03.2020	24.00		138.71	138.71	0.00	71.51	40.07	31.44																	4.37
24.03.2020	24.00		139.73	139.73	0.00	71.31	40.18	31.13																	4.35
25.03.2020	24.00		140.59	140.59	0.00	69.71	40.00	29.71																	4.18
26.03.2020	24.00		141.05	141.05	0.00	68.36	39.73	28.63																	4.04
27.03.2020	24.00		142.58	142.58	0.00	68.55	40.23	28.32																	4.04
28.03.2020	24.00		143.43	143.43	0.00	68.22	40.51	27.71																	4.02
29.03.2020	24.00		140.12	140.12	0.00	68.93	40.25	28.68																	4.29
30.03.2020	24.00		138.70	138.70	0.00	71.31	40.64	30.67																	4.26
31.03.2020	24.00		139.08	139.08	0.00	71.21	40.33	30.88																	4.32
01.04.2020	24.00		139.20	139.20	0.00	70.98	40.15	30.83																	4.28
02.04.2020	24.00		139.72	139.72	0.00	71.36	40.47	30.89																	4.35
03.04.2020	24.00		139.00	139.00	0.00	71.16	40.36	30.80																	4.32
04.04.2020	24.00		139.40	139.40	0.00	71.62	40.39	31.23																	4.34
05.04.2020	24.00		138.92	138.92	0.00	71.42	40.22	31.20																	4.35
06.04.2020	24.00		137.92	137.92	0.00	69.72	39.81	29.91																	4.32
07.04.2020	24.00		138.68	138.68	0.00	68.39	39.94	28.45																	4.12
08.04.2020	24.00		139.48	139.48	0.00	67.94	40.19	27.75																	3.94
09.04.2020	24.00		139.59	139.59	0.00	67.95	40.37	27.58																	3.87
10.04.2020	24.00		140.13	140.13	0.00	68.25	40.39	27.86																	3.85
11.04.2020	24.00		138.67	138.67	0.00	68.17	39.99	28.18																	3.90
12.04.2020	24.00		138.78	138.78	0.00	68.29	39.83	28.46																	3.91
13.04.2020	24.00		139.62	139.62	0.00	68.09	40.12	27.97																	3.95
14.04.2020	24.00		138.00	138.00	0.00	68.11	39.67	28.44																	3.93
15.04.2020	24.00		138.39	138.39	0.00	68.14	39.74	28.40																	3.93
16.04.2020	24.00		137.63	137.63	0.00	68.25	39.82	28.43																	3.91
17.04.2020	24.00		138.84	138.84	0.00	67.93	39.64	28.29																	3.95
18.04.2020	24.00		138.91	138.91	0.00	68.13	39.67	28.46																	3.95
19.04.2020	24.00		139.96	139.96	0.00	68.31	39.85	28.46																	3.98
20.04.2020	24.00		139.65	139.65	0.00	66.97	39.69	27.28																	3.81
21.04.2020	24.00		139.41	139.41	0.00	64.93	39.29	25.64																	3.57
22.04.2020	24.00		136.89	136.89	0.00	64.31	38.81	25.50																	3.49
Среднее	24.00		139.38	139.38	0.00	68.95	40.01	28.94																	4.03
Итого	744.00		4320.78	4320.78	0.00																				125.04

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, т	Qобщ, т.кал	Тп, град.С	Тн, град.С	Qот, т.кал

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему
 Период расчета по договору:
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qот, 125.04 т.кал
 Объем потребленного теплоносителя Vизл изл, м.куб.

Уполномоченный представитель абонента
 ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Ответственный за учет тепловой энергии от абонента
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 Представитель теплоснабжающей организации