

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Март 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Адрес: Цимбалкина ул., д. 52, лит. Д

Договор: 9206.038.1  
 Строит. адрес:  
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: 23550  
 Код УТЭ: 149/70

Обслуживающая организация: Котельная 2 Невская  
 Источник: ВКТ-7 № 208337  
 Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:  
 Вычислитель: БКТ-7 № 208337  
 Подключаемый трубопровод (М1)  
 Подающий трубопровод (М2)  
 Обратный ГВС (М3)  
 Циркуляционный ГВС (М4)  
 Подпиточный трубопровод (Уп)

расходомер:  
 Gm1=  
 Приборы УТЭ поверены до:  
 Smax=  
 2-х трубная схема

Режим (схема):  
 Преобр. давления:

Расчетный алгоритм: Q=M1\*(t1-tхв)-M2\*(t2-tхв)  
 Договорные нагрузки, Ккал/час: Qот = 0,253  
 Договорные нагрузки (ср. час), Ккал/час: Qотх = 0  
 Договорные расходы (ср. сут.), т/сут.: Gот = 79,8987  
 Gотх = 0  
 Gгвс.м = 0

лето: Qгвс=M3\*(t3-tхв)  
 Qгвс.гв = 0  
 Qгвс.гв.ср = 0  
 Gгвс.гв = 0

Qгвс = 0  
 Qгвс.ср = 0  
 Gгвс.м = 0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.02.2020 по 22.03.2020

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)				Общ						
			M1	M2	dm	T1	T2	dt	P1	P2	M3	M4	dm	V3	V4	dV (залив)		Уподпит	T3	T4	P3	P4	
	час		т	т	т	°C	°C	°C	кг/см2	кг/см2	т	т	т	т	т	м3	м3	°C	°C	кг/см2	кг/см2	Ккал	
23.02.2020	24.00		315,87	315,87	0,00	73,37	57,80	15,57															4,93
24.02.2020	24.00		313,99	313,99	0,00	73,63	57,83	15,80															4,97
25.02.2020	24.00		310,32	310,32	0,00	74,86	58,16	16,70															5,57
26.02.2020	24.00		310,35	310,35	0,00	77,81	59,90	17,91															5,76
27.02.2020	24.00		308,45	308,45	0,00	79,43	60,80	18,63															5,76
28.02.2020	24.00		310,17	310,17	0,00	79,52	60,99	18,53															5,70
29.02.2020	24.00		309,66	309,66	0,00	79,27	60,91	18,36															5,71
01.03.2020	24.00		311,40	311,40	0,00	79,59	61,32	18,27															5,64
02.03.2020	24.00		317,01	317,01	0,00	79,59	61,84	17,75															5,48
03.03.2020	24.00		316,67	316,67	0,00	78,16	60,91	17,25															5,14
04.03.2020	24.00		313,53	313,53	0,00	75,01	58,67	16,34															4,97
05.03.2020	24.00		315,40	315,40	0,00	73,60	57,89	15,71															4,96
06.03.2020	24.00		315,09	315,09	0,00	73,66	57,96	15,70															5,01
07.03.2020	24.00		314,86	314,86	0,00	73,50	57,62	15,88															5,03
08.03.2020	24.00		314,37	314,37	0,00	73,78	57,83	15,95															5,03
09.03.2020	24.00		314,67	314,67	0,00	73,86	57,91	15,95															4,85
10.03.2020	24.00		315,94	315,94	0,00	72,64	57,31	15,33															4,73
11.03.2020	24.00		318,03	318,03	0,00	71,72	56,88	14,84															4,67
12.03.2020	24.00		315,46	315,46	0,00	71,45	56,67	14,78															4,72
13.03.2020	24.00		312,48	312,48	0,00	71,53	56,47	15,06															4,82
14.03.2020	24.00		305,34	305,34	0,00	71,43	55,67	15,76															4,94
15.03.2020	24.00		307,01	307,01	0,00	72,02	55,95	16,07															4,86
16.03.2020	24.00		310,65	310,65	0,00	71,55	55,95	15,60															4,87
17.03.2020	24.00		311,17	311,17	0,00	71,71	56,09	15,62															4,77
18.03.2020	24.00		315,43	315,43	0,00	71,55	56,46	15,09															4,79
19.03.2020	24.00		313,67	313,67	0,00	71,79	56,54	15,25															4,79
20.03.2020	24.00		312,92	312,92	0,00	71,56	56,30	15,26															4,89
21.03.2020	24.00		309,05	309,05	0,00	71,70	55,90	15,80															4,94
22.03.2020	24.00		309,45	309,45	0,00	71,80	55,89	15,91															5,09
Среднее	24.00		312,70	312,70	0,00	74,18	57,95	16,23															147,49
Итого	696,00		9068,41	9068,41	0,00																		147,49

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Уп, т	Общ, Ккал	Траб, ч

Количество тепловой энергии Общ, рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоснабжения Узла, рассчитанный по среднему  
 Период расчета по договору:  
 Период превышения t2:  
 Корректировка на температуру холодной воды  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки):  
 Количество потребленной тепловой энергии Общ:  
 Объем потребленного теплоснабжения Узла изл.

1,23 °C  
 0 Ккал  
 0 час  
 0 час  
 147,49 Ккал  
 м.куб.



Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Представитель теплоснабжающей организации  
 ЧЕРТЮКОВА Д.Х.

07.03.2020 г.