

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Март 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Адрес: Седова ул, д. 70, лит. А  
 Обслуживающая организация: Котельная 2 Невская

Договор: 9145.038.1  
 Строит. адрес: Седова ул, д. 70, лит. А  
 Телефон: 2-х трубная схема

Телефон: 2-х трубная схема

Узел учета: Отопление  
 Код УТЭ: 23514  
 График: 149/70

Источники: котельная 2 Невская  
 Часовые и суточн. архивы в файлах:  
 Вычислитель: ВКГ-7 № 202697  
 расходомер: ПРЭМ-32-D  
 Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ-32-D  
 Подающий ГВС (М3)  
 Циркуляционный ГВС (М4)  
 Подпиточный трубопровод (Уп)  
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1\*(t1-tхв)-M2\*(t2-tхв)  
 Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот = 0,272  
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: Qтеп = 0  
 Договорные расходы (ср. сут.), т/сут.: Согт = 82,6329  
 Фактическое потребление за отчетный период с 23.02.2020 по 22.03.2020  
 Qтеп.гвс.ср = 0  
 Qгвс.ср = 0  
 Qгвс.м = 0

Дата	Тп	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)				Общ					
			M1	M2	dM	T1	T2	ΔT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (залив)		Уподпит	T3	T4	P3	P4
	час		т	т	т	°C	°C	°C	кГс/см2	кГс/см2	т	т	т	т	т	кГс/см2	кГс/см2	кГс/см2	кГс/см2	кГс/см2	кГс/см2	Гкал
23.02.2020	24.00		119,48	119,48	0,00	73,58	47,72	25,86														3,09
24.02.2020	24.00		119,00	119,00	0,00	73,80	47,75	26,05														3,10
25.02.2020	24.00		117,91	117,91	0,00	75,13	48,03	27,10														3,40
26.02.2020	24.00		117,47	117,47	0,00	78,14	49,22	28,92														3,52
27.02.2020	24.00		116,92	116,92	0,00	79,66	49,55	30,11														3,55
28.02.2020	24.00		117,76	117,76	0,00	79,76	49,63	30,13														3,53
29.02.2020	24.00		117,59	117,59	0,00	79,47	49,47	30,00														3,52
01.03.2020	24.00		117,74	117,74	0,00	79,85	49,96	29,89														3,52
02.03.2020	24.00		119,67	119,67	0,00	79,80	50,39	29,41														3,39
03.03.2020	24.00		119,67	119,67	0,00	78,31	50,02	28,29														3,19
04.03.2020	24.00		119,67	119,67	0,00	78,31	50,02	28,29														3,19
05.03.2020	24.00		118,80	118,80	0,00	75,14	48,33	26,81														3,08
06.03.2020	24.00		119,63	119,63	0,00	73,87	48,13	25,74														3,09
07.03.2020	24.00		119,64	119,64	0,00	73,87	48,08	25,79														3,10
08.03.2020	24.00		119,58	119,58	0,00	73,77	47,90	25,87														3,10
09.03.2020	24.00		119,33	119,33	0,00	74,06	48,07	25,99														3,09
10.03.2020	24.00		119,29	119,29	0,00	74,11	48,24	25,87														2,97
11.03.2020	24.00		119,75	119,75	0,00	72,79	47,98	24,81														2,91
12.03.2020	24.00		120,27	120,27	0,00	71,96	47,80	24,16														2,89
13.03.2020	24.00		119,82	119,82	0,00	71,64	47,49	24,15														2,92
14.03.2020	24.00		119,05	119,05	0,00	71,71	47,18	24,53														2,96
15.03.2020	24.00		117,59	117,59	0,00	71,62	46,50	25,12														3,02
16.03.2020	24.00		117,85	117,85	0,00	72,21	46,55	25,66														2,99
17.03.2020	24.00		118,59	118,59	0,00	71,67	46,44	25,23														3,00
18.03.2020	24.00		118,55	118,55	0,00	71,71	46,58	25,32														3,00
19.03.2020	24.00		119,81	119,81	0,00	71,90	46,76	24,95														2,99
20.03.2020	24.00		119,41	119,41	0,00	71,98	47,03	24,95														2,97
21.03.2020	24.00		119,30	119,30	0,00	71,77	46,92	24,85														3,01
22.03.2020	24.00		118,49	118,49	0,00	71,95	46,57	25,38														3,07
Среднее	24.00		118,57	118,57	0,89	72,04	46,48	25,56														3,14
Итого	696,00		3446,53	3446,53	0,89	74,39	47,96	26,43														91,15

Дата, время	Узел учета				Уп, т	Общ, Гкал	Траб, ч
	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т			
Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	Уп, т	Общ, Гкал	Траб, ч

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 Qобщ, Гкал  
 Объем потребленного теплоносителя Vизл, м³

1,23 °C  
 0 Гкал  
 0 час  
 0 час  
 0 Гкал  
 91,15 Гкал  
 М.Куб.  
 0 Гкал  
 Кал  
 м³/м



Исполнитель: *[Signature]*  
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)  
 02.03.2020 г.

Представитель обслуживающей организации  
 25.03.2020 г.  
 Чертомова Д.Х.