

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Декабрь 2019

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Адрес: Ивановская ул. д. 15  
 Обслуживающая организация: Котельная 2 Невская  
 Договор: 9044.038.1  
 Строит. адрес: 101,31  
 Телефон: 24481  
 Узел учета: 24481  
 Отопление: 24481  
 График: 149/70

Установленные приборы: ВКГ-7 № 207235  
 Вычислитель: ВКГ-7 № 207235  
 Подающий трубопровод (М1)  
 Обратный трубопровод (М2)  
 Подающий ГВС (М3)  
 Циркуляционный ГВС (М4)  
 Подпиточный трубопровод (Уп)  
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1\*(t1-tнх)-M2\*(t2-tнх)  
 Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот = 0,265  
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: Qотех = 0  
 Договорные расходы (ср. сг.), т/сг.: Gот = 80,5063  
 Фактическое потребление за отчетный период с 23.11.2019 по 22.12.2019  
 лето: Qгвс=M3\*(t3-tнх)  
 Qгвс = 0  
 Qгвс,ср = 0  
 Gгвс,ср = 0  
 Gгвс,м = 0

Часовые и суточн. архивы в файлах:  
 расходомер: PR3M-32-D  
 PR3M-32-D  
 Gmin = 0,2  
 Gmax = 30  
 KТСП-Н  
 KТСП-Н  
 Термопреобр.: KТСП-Н  
 KТСП-Н  
 Приборы УТЭ поверены до: 30  
 Режим (схема): Преобр. давления:  
 Qгвс = 0  
 Qгвс,ср = 0  
 Gгвс,ср = 0  
 Gгвс,м = 0

Дата	Ти	НС	Учет отопление (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)				Qобщ					
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dv (кпиль)		Уплдпит	T3	T4	P3	P4
	час		т	т	т	°C	°C	°C	кг/см2	кг/см2	т	т	т	т	т	т	т	°C	°C	кг/см2	кг/см2	Гкал
23.11.2019	24.00		136,86	136,86	0,00	78,52	51,89	26,63														3,65
24.11.2019	24.00		136,42	136,42	0,00	81,07	52,98	28,09														3,84
25.11.2019	24.00		135,89	135,89	0,00	82,29	53,41	28,88														3,94
26.11.2019	24.00		135,59	135,59	0,00	82,56	53,60	28,96														3,93
27.11.2019	24.00		136,78	136,78	0,00	82,67	54,15	28,52														3,91
28.11.2019	24.00		137,29	137,29	0,00	82,66	54,54	28,12														3,87
29.11.2019	24.00		137,58	137,58	0,00	82,43	54,71	27,72														3,82
30.11.2019	24.00		137,20	137,20	0,00	82,73	54,84	27,89														3,83
01.12.2019	24.00		135,84	135,84	0,00	82,58	54,40	28,18														3,84
02.12.2019	24.00		135,85	135,85	0,00	82,68	54,67	28,01														3,81
03.12.2019	24.00		136,09	136,09	0,00	82,58	54,68	27,91														3,80
04.12.2019	24.00		138,00	138,00	0,00	81,33	54,47	26,86														3,71
05.12.2019	24.00		138,25	138,25	0,00	78,25	53,35	24,90														3,45
06.12.2019	24.00		137,07	137,07	0,00	78,35	51,82	23,53														3,23
07.12.2019	24.00		136,80	136,80	0,00	72,72	50,55	22,17														3,04
08.12.2019	24.00		135,98	135,98	0,00	71,60	49,60	22,00														2,99
09.12.2019	24.00		138,24	138,24	0,00	71,98	50,01	21,97														3,04
10.12.2019	24.00		138,57	138,57	0,00	71,88	49,96	21,92														3,04
11.12.2019	24.00		136,84	136,84	0,00	71,50	48,92	22,58														3,09
12.12.2019	24.00		137,55	137,55	0,00	71,60	48,84	22,76														3,13
13.12.2019	24.00		138,51	138,51	0,00	72,10	49,49	22,61														3,13
14.12.2019	24.00		137,97	137,97	0,00	71,84	49,42	22,42														3,10
15.12.2019	24.00		137,48	137,48	0,00	71,81	49,40	22,41														3,08
16.12.2019	24.00		137,72	137,72	0,00	71,79	49,48	22,31														3,08
17.12.2019	24.00		137,97	137,97	0,00	72,05	49,68	22,37														3,09
18.12.2019	24.00		138,18	138,18	0,00	70,45	49,10	21,35														2,95
19.12.2019	23.00	*	130,88	130,88	0,00	68,37	47,59	20,78														2,72
20.12.2019	24.00		136,84	136,84	0,00	69,73	48,19	21,54														2,95
21.12.2019	24.00		137,23	137,23	0,00	71,93	49,56	22,37														3,07
22.12.2019	24.00		137,90	137,90	0,00	71,94	49,89	22,05														3,04
Среднее	23,97		137,17	137,17	0,00	76,03	51,44	24,59														3,38
Итого	719,00		4109,37	4109,37	0,00																	101,17

Показания счетчиков на момент снятия данных:  
 Дата, время M1, т M2, т M3, т M4, т V3, куб.м V4, куб.м Уп, т Qобщ, Гкал

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: 1 час 0,14 Гкал  
 Объем теплоносителя Упл, рассчитанный по среднему: 1 час 1 куб.м  
 Период расчета по договору: 1 час  
 Период превышения t2:  
 Корректировка на температуру холодной воды: 2,82 °C  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 101,31 Гкал  
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: 101,31 Гкал  
 Объем потребленного теплоносителя Упл: 101,31 куб.м

Финанс. Траб. и Служба  
 УТВЕРЖДЕНИЕ  
 ОТДЕЛА СПИЛТА И ЦЕЛЕВОГО  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ 23.12.2019г.  
 ЧЕРТЮЩИХОВА Т.В.  
 Ответственный за учет тепловой энергии абонента)  
 Представитель теплоснабжающей организации