

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Октябрь 2019

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Адрес: Цимбалкина ул, д. 44, лит. Б  
 Обслуживающая организация: Котельная 2 Невская

Договор: 9074.038.1  
 Строит. адрес:  
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:  
 Код УТЭ:

Отопление  
 23548

Источник: котельная 2 Невская  
 Установленные приборы: ВКТ-7 № 207191  
 Подходящий трубопровод (М1)  
 Обратный трубопровод (М2)  
 Подающий ГВС (М3)  
 Циркуляционный ГВС (М4)  
 Подпиточный трубопровод (Уп)  
 Расчетный алгоритм: Q=M1\*(t1-tхв)-M2\*(t2-tхв)  
 Qот = 0,263  
 Qтеп = 0  
 Qгвс = М3\*(t3-tхв)  
 Qтеп.гвс.ср = 0  
 Qгвс.ср = 0  
 Qгвс.м = 0

Часовые и суточные архивы в файлах: Gmlr=  
 Приборы УТЭ поверены до: Термометр: Режим (схема):  
 расходомер: Gmlx=  
 Преобр давления:

2-х трубная схема  
 Преобр давления: 14970

Зима: лето: Qгвс=М3\*(t3-tхв)  
 Qот = 0,263  
 Qтеп = 0  
 Qгвс.ср = 0  
 Qгвс.м = 0

Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: Gот = 79,8987  
 Gтеп = 0  
 Gгвс.ср = 0  
 Gгвс.м = 0

Договорные расходы (ср. сут.), Тбрут: Фактическое потребление за отчетный период с 23.09.2019 по 22.10.2019

Дата	Тп	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)										
		НС	M1	M2	дМ	T1	T2	дТ	P1	P2	M3	M4	дМ	V3	V4	дV (кв.м)	Удлит	T3	T4	P3	P4	Общ
час	Т	Т	Т	Т	°С	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	Т	Т	М3	М3	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Гкал	
23.09.2019	24.00	*	0.00	0.00	0.00	11.51	11.30	0.21														0.00
24.09.2019	24.00	*	176.92	178.92	0.00	64.29	51.11	13.18														2.36
25.09.2019	24.00	*	318.08	318.08	0.00	64.56	52.43	12.13														3.87
26.09.2019	24.00	*	318.11	318.11	0.00	64.39	52.34	12.05														3.84
27.09.2019	24.00	*	322.03	322.03	0.00	64.99	53.28	11.71														3.78
28.09.2019	24.00	*	322.69	322.69	0.00	64.97	53.49	11.48														3.72
29.09.2019	24.00	*	320.79	320.79	0.00	64.62	53.29	11.33														3.64
30.09.2019	24.00	*	324.66	324.66	0.00	64.88	53.91	11.07														3.60
01.10.2019	24.00	*	322.21	322.21	0.00	65.01	53.97	11.04														3.57
02.10.2019	24.00	*	318.52	318.52	0.00	64.78	53.54	11.24														3.59
03.10.2019	24.00	*	314.68	314.68	0.00	64.66	53.14	11.52														3.64
04.10.2019	24.00	*	313.37	313.37	0.00	64.51	52.78	11.73														3.69
05.10.2019	24.00	*	314.21	314.21	0.00	64.97	52.94	12.03														3.79
06.10.2019	24.00	*	314.00	314.00	0.00	64.91	52.75	12.02														3.83
07.10.2019	24.00	*	317.32	317.32	0.00	64.93	52.91	12.02														3.82
08.10.2019	24.00	*	317.30	317.30	0.00	65.11	53.10	12.01														3.82
09.10.2019	24.00	*	319.82	319.82	0.00	65.25	53.36	11.89														3.82
10.10.2019	24.00	*	322.39	322.39	0.00	65.44	53.63	11.81														3.82
11.10.2019	24.00	*	325.82	325.82	0.00	65.24	53.76	11.48														3.82
12.10.2019	24.00	*	324.51	324.51	0.00	65.07	53.77	11.30														3.75
13.10.2019	24.00	*	325.14	325.14	0.00	65.08	53.74	11.34														3.68
14.10.2019	24.00	*	322.24	322.24	0.00	64.50	53.00	11.50														3.70
15.10.2019	24.00	*	320.55	320.55	0.00	65.17	53.24	11.93														3.71
16.10.2019	24.00	*	319.69	319.69	0.00	64.48	52.73	11.75														3.83
17.10.2019	24.00	*	321.02	321.02	0.00	64.79	53.11	11.68														3.76
18.10.2019	24.00	*	313.67	313.67	0.00	64.23	52.52	11.71														3.76
19.10.2019	24.00	*	318.02	318.02	0.00	65.29	53.68	11.61														3.66
20.10.2019	24.00	*	315.64	315.64	0.00	64.89	53.39	11.50														3.70
21.10.2019	24.00	*	312.44	312.44	0.00	65.07	53.48	11.59														3.64
22.10.2019	24.00	*	312.52	312.52	0.00	64.56	53.01	11.55														3.63
Среднее	24.00	*	303.68	303.68	0.00	63.08	51.76	11.32														3.62
Итого	720.00	*	9110.36	9110.36	0.00																	3.56

Показаны счетчиков на момент снятия данных: M1, T M2, T M3, T M4, T V3, куб.м V4, куб.м Vп, T Общ, Гкал

Количество тепловой энергии Общ, рассчитанное по среднему: 0 час  
 Объем теплоносителя Уп, рассчитанный по среднему: 0 час  
 Период расчета по договору: час  
 Период превышения U: час  
 Корректировка на температуру холодной воды: 8,18 °С  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 0 Гкал  
 Количество потребленной тепловой энергии Общ: 106,66 Гкал  
 Объем потребленного теплоносителя Упс: м.куб. м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)  
 ОТЕП ПРИНАТ 25.10.2019  
 ЧЕРТОНОДХОВА Д.У.  
 Представитель теплопоставляющей организации