

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Октябрь 2019

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Адрес: Елизарова пр-кт, д. 23, лит. А  
 Обслуживающая организация:

Договор: 8807.038.1  
 Строит. адрес:  
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: 23541  
 Код УТЭ:

Источник: котельная 1 Невская

Схема подключения: 2-х трубная схема

График: 147/71

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:  
 Высилитель: ВКТ-7 № 207205  
 Подходящий трубопровод (M1) расходомер: Gmln=  
 Обратный трубопровод (M2) ПРЭМ 0,2  
 Подающий ГВС (M3) ПРЭМ 0,2  
 Циркуляционный ГВС (M4)  
 Подпиточный трубопровод (Vn)  
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1\*(h1-h2)-M2\*(h2-h3)

Приборы УТЭ поверены до: 03.12.2021  
 Термолеобор.: Smax= 30  
 КТСЛ-Н  
 КТСЛ-Н

Режим (схема):  
 Преобр. давления:

Договорные нагрузки (ккал/час): Qот = 0,2082  
 Договорные нагрузки (ср час), Гкал/час: Qот ср =  
 Договорные расходы (ср сут.), т/сут.: Gот = 65,7474

Фактическое потребление за отчетный период с 23.09.2019 по 22.10.2019  
 Qвент = 0  
 Qотек = 0  
 Qгвс = 0  
 Qгвс ср = 0  
 Qгвс м = 0

Дата	Тип	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)												
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dv (излив)	Улодлит	T3	T4	P3	P4	Общ			
	час		Т	Т	Т	°С	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	Т	Т	М3	М3	М3	М3	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Гкал	
23.09.2019	24.00		68,46	68,46	0,00	61,17	38,14	23,03																	1,58
24.09.2019	24.00		75,07	75,07	0,00	62,71	39,95	22,76																	1,71
25.09.2019	24.00		74,25	74,25	0,00	62,61	39,80	22,81																	1,69
26.09.2019	24.00		75,53	75,53	0,00	63,79	40,52	23,27																	1,76
27.09.2019	24.00		80,20	80,20	0,00	63,36	41,41	21,95																	1,76
28.09.2019	24.00		83,60	83,60	0,00	63,46	42,23	21,23																	1,79
29.09.2019	24.00		83,71	83,71	0,00	63,63	42,32	21,31																	1,74
30.09.2019	24.00		83,68	83,68	0,00	63,35	42,53	20,82																	1,73
01.10.2019	24.00		83,08	83,08	0,00	63,41	42,59	20,82																	1,75
02.10.2019	24.00		82,78	82,78	0,00	63,26	42,10	21,16																	1,77
03.10.2019	24.00		83,11	83,11	0,00	63,10	41,77	21,33																	1,82
04.10.2019	24.00		83,28	83,28	0,00	63,57	41,67	21,90																	1,85
05.10.2019	24.00		83,07	83,07	0,00	63,93	41,66	22,27																	1,82
06.10.2019	24.00		83,12	83,12	0,00	63,21	41,18	22,03																	1,83
07.10.2019	24.00		83,42	83,42	0,00	63,18	41,33	21,85																	1,82
08.10.2019	24.00		83,37	83,37	0,00	63,33	41,43	21,90																	1,83
09.10.2019	24.00		83,61	83,61	0,00	63,30	41,53	21,77																	1,82
10.10.2019	24.00		83,70	83,70	0,00	63,76	41,94	21,82																	1,82
11.10.2019	24.00		83,89	83,89	0,00	63,61	42,14	21,47																	1,80
12.10.2019	24.00		83,75	83,75	0,00	63,46	42,20	21,26																	1,78
13.10.2019	24.00		84,11	84,11	1,10	63,83	47,93	15,90																	1,39
14.10.2019	24.00		83,52	83,52	0,28	63,03	41,69	21,34																	1,80
15.10.2019	24.00		81,93	81,80	0,13	62,91	41,17	21,74																	1,79
16.10.2019	24.00		82,59	82,59	0,00	63,52	41,43	22,09																	1,82
17.10.2019	24.00		82,35	82,35	0,00	63,21	41,30	21,91																	1,80
18.10.2019	24.00		82,19	82,19	0,00	63,42	41,32	22,10																	1,82
19.10.2019	24.00		82,55	82,55	0,00	63,74	41,99	21,75																	1,80
20.10.2019	24.00		82,58	82,58	0,00	63,37	42,10	21,27																	1,76
21.10.2019	24.00		82,56	82,56	0,00	63,49	42,20	21,29																	1,76
22.10.2019	24.00		82,59	82,59	0,00	63,60	42,02	21,58																	1,78
Среднее	24.00		81,72	81,67	0,05	63,31	41,72	21,59																	1,76
Итого	720.00		2451,65	2450,14	1,51																				52,94

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, Т	M2, Т	M3, Т	M4, Т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vn, Т	Общ, Гкал	Трав, Ч

Количество тепловой энергии Общ., рассчитанное по среднему: 0 час  
 Объем теплоносителя Упл., рассчитанный по среднему: 0 куб.м  
 Период расчета по договору: час  
 Период превышения L2:  
 Корректировка на температурную погрешность: 9,96 °С  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 0 Гкал  
 Количество потребленной тепловой энергии Общ.: 52,94 Гкал  
 Объем потребленного теплоносителя Уплс изл.: м куб.

УПРАВЛЕНИЕ ГОРОДСКОГО УЧЕТА  
 ОТДЕЛ КОМПЬЮТЕРНОЙ ТЕХНИКИ  
 ОТДЕЛ ПРИНУДИТЕЛЬНОГО ПОСРЕДСТВА  
 Представитель: [подпись]