

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Октябрь 2019

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Адрес: Елизарова пр-кт, д. 25  
 Обслуживающая организация: Котельная 1 Невская

Договор: 8705.038.1  
 Строит адрес: Телерайон:  
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: Код УТЭ:

Отопление 24489

График: 147171

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:  
 Вычислитель: БКТ-7 № 207338 расходомер:  
 Подводящий трубопровод (М1) ПРЭМ-32-D  
 Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ-32-D  
 Подводящий ГВС (М3)  
 Циркуляционный ГВС (М4)  
 Подпиточный трубопровод (Уп)

Схема подключения: 2-х трубная схема  
 Приборы УТЭ поверены до: 03.12.2021  
 Термомреобр.: КТСГ-Н  
 КТСГ-Н

Режим (схема): Преобр. Давления:

Расчетный алгоритм: зима: Q=M1\*(t1-hвх)-M2\*(t2-hвх)  
 Qот = 0,221 Qвент = 0 Qтеп = 0 Qгвс = 0  
 Qот ср = 69,7895 Qвент ср = 0 Qтеп ср = 0 Qгвс ср = 0

Договорные нагрузки (ср час), Гкал/час:  
 Договорные расходы (ср сут.), Т/сут:

Фактическое потребление за отчетный период с 23.09.2019 по 22.10.2019  
 Qот = 0 Qвент = 0 Qтеп = 0 Qгвс = 0

Учет ГВС (ТВ-2)  
 Qгвс = 0 Qгвс ср = 0 Qгвс м = 0

Дата	Тп	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)										Общ																
			М1	Т	М2	Т	ΔМ	Т	Т1	°С	Т2	°С	ΔТ	°С	Р1	кВт/см2	Р2	кВт/см2	М3	Т	М4	Т		ΔМ	Т	М3	М3	ΔV	(м3/м3)	Уплнит	М3	Т3	°С	Т4	°С	Р3	кВт/см2	Р4	кВт/см2
23.09.2019	24.00		76,12	Т	76,12	Т	0,00	Т	60,25	°С	44,90	°С	15,35	°С																									1,17
24.09.2019	24.00		83,71	Т	83,52	Т	0,19	Т	61,84	°С	44,95	°С	16,89	°С																								1,43	
25.09.2019	24.00		82,70	Т	82,70	Т	0,00	Т	61,68	°С	40,71	°С	20,97	°С																							1,73		
26.09.2019	24.00		83,99	Т	83,99	Т	0,00	Т	62,87	°С	41,35	°С	21,52	°С																						1,81			
27.09.2019	24.00		89,25	Т	89,25	Т	0,00	Т	62,53	°С	42,38	°С	20,15	°С																						1,80			
28.09.2019	24.00		93,25	Т	93,25	Т	0,00	Т	62,68	°С	43,12	°С	19,56	°С																						1,82			
29.09.2019	24.00		93,10	Т	93,10	Т	0,00	Т	62,85	°С	43,38	°С	19,47	°С																						1,82			
30.09.2019	24.00		83,10	Т	83,10	Т	0,00	Т	62,59	°С	43,67	°С	18,92	°С																						1,76			
01.10.2019	24.00		92,76	Т	92,76	Т	0,00	Т	62,63	°С	43,90	°С	18,73	°С																						1,74			
02.10.2019	24.00		92,65	Т	92,65	Т	0,00	Т	62,49	°С	43,28	°С	19,21	°С																						1,78			
03.10.2019	24.00		93,07	Т	93,07	Т	0,00	Т	62,33	°С	43,04	°С	19,29	°С																						1,80			
04.10.2019	24.00		93,07	Т	93,07	Т	0,00	Т	62,75	°С	42,96	°С	19,79	°С																						1,84			
05.10.2019	24.00		83,14	Т	83,14	Т	0,00	Т	63,14	°С	42,83	°С	20,27	°С																						1,89			
06.10.2019	24.00		93,09	Т	93,09	Т	0,00	Т	62,38	°С	42,22	°С	20,16	°С																						1,88			
07.10.2019	24.00		93,35	Т	93,35	Т	0,00	Т	62,37	°С	42,27	°С	20,10	°С																						1,88			
08.10.2019	24.00		93,38	Т	93,38	Т	0,00	Т	62,52	°С	42,42	°С	20,10	°С																						1,88			
09.10.2019	24.00		93,40	Т	93,40	Т	0,00	Т	62,47	°С	42,50	°С	19,97	°С																						1,87			
10.10.2019	24.00		89,64	Т	89,64	Т	0,00	Т	62,92	°С	42,86	°С	20,06	°С																						1,80			
11.10.2019	24.00		93,75	Т	93,75	Т	0,00	Т	62,81	°С	43,10	°С	19,71	°С																						1,85			
12.10.2019	24.00		93,54	Т	93,54	Т	0,00	Т	62,68	°С	43,10	°С	19,58	°С																						1,84			
13.10.2019	24.00		83,57	Т	83,57	Т	0,00	Т	63,04	°С	43,44	°С	19,60	°С																						1,83			
14.10.2019	24.00		93,64	Т	93,64	Т	0,00	Т	62,24	°С	42,85	°С	19,39	°С																						1,81			
15.10.2019	24.00		91,95	Т	91,95	Т	0,00	Т	62,12	°С	42,14	°С	19,98	°С																						1,84			
16.10.2019	24.00		92,77	Т	92,77	Т	0,00	Т	62,73	°С	42,24	°С	20,49	°С																						1,90			
17.10.2019	24.00		92,58	Т	92,58	Т	0,00	Т	62,41	°С	42,05	°С	20,36	°С																						1,89			
18.10.2019	24.00		92,46	Т	92,46	Т	0,00	Т	62,61	°С	42,10	°С	20,51	°С																						1,90			
19.10.2019	24.00		92,83	Т	92,83	Т	0,00	Т	62,98	°С	42,80	°С	20,18	°С																						1,88			
20.10.2019	24.00		92,76	Т	92,76	Т	0,00	Т	62,60	°С	42,80	°С	19,80	°С																						1,84			
21.10.2019	24.00		92,69	Т	92,69	Т	0,00	Т	62,70	°С	42,83	°С	19,87	°С																						1,84			
22.10.2019	24.00		92,70	Т	92,70	Т	0,00	Т	62,80	°С	42,65	°С	20,15	°С																						1,87			
Среднее	23,97		91,39	Т	91,39	Т	0,01	Т	62,50	°С	42,83	°С	19,67	°С																					1,80				
Итого	719,00		2738,01	Т	2737,82	Т	0,19	Т																												53,99			

Показания счетчиков на момент снятия данных:  
 М1, Т М2, Т М3, Т М4, Т V3, куб.м V4, куб.м Уп, Т Общ, Гкал Трпб, ч

Количество тепловой энергии Общд, рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоносителя Визал, 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 Общд:  
 Объем потребленного теплоносителя Утвс изл:

1 час 0,08 Гкал  
 1 час 1 куб.м  
 9,96 °С  
 54,07 Гкал  
 0 Гкал  
 М.куб.

Филиал "ТЭК СПб" - ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)  
 УПРАВЛЕНИЕ НЕФЕОБЪЕКТНОГО УЧЕТА  
 ОТДЕЛ СТОПЛАТАЦИИ КУУТЭ  
 О.Т.Чертополохова  
 25.10.2019г