

Отчет о теплом потреблении по приборам УТЭ за Сентябрь 2019

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Адрес: Красных Зорь 6-Р, д. 24, лит. М И П П 1  
 Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:  
 Вычислитель: ВКГ-7 № 207249  
 Подающий трубопровод (М1)  
 Обратный трубопровод (М2)  
 Циркуляционный ГВС (М3)  
 Подпиточный трубопровод (М4)  
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1\*(t1-hвх)-M2\*(t2-hвх)  
 Договорные нагрузки (ср час): Кал/час: Qот = 0,559  
 Договорные нагрузки (ср сут.): Т/сут: Qот.ср = 167,7

Схема подключения: 2-х-трубная схема  
 Приборы УТЭ поверены до: 2-х-трубная схема  
 Смах =

Термопреобр.:  
 Режим (схема):  
 Преобр. давления:

Договор: 100223.038.1  
 Строит. адрес:  
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:  
 Код УТЭ:

Общий  
 24439

График: 150/70

Дата	Тм	НС	Контроль ГВС (ТВ-1)								Учет ГВС (ТВ-2)								Общ			
			Т1	М2	DM	T1	T2	dt	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dv (излив)	Уполит	T3		T4	P3	P4
23.08.2019	24.00		71,71	54,49	17,22	70,22	69,79	0,43			15,19	15,52	15,52	15,52	15,52	69,95	69,95					1,06
24.08.2019	24.00		70,32	54,31	16,01	69,50	69,09	0,41			13,89	14,20	14,20	14,20	14,20	69,17	69,17					0,96
25.08.2019	24.00		71,25	54,40	16,95	69,96	69,54	0,42			14,88	15,22	15,22	15,22	15,22	69,67	69,67					1,04
26.08.2019	24.00		70,55	54,42	16,13	70,23	69,82	0,41			14,12	14,44	14,44	14,44	14,44	69,87	69,87					0,99
27.08.2019	24.00		70,90	54,37	16,53	69,82	69,41	0,41			14,37	14,68	14,68	14,68	14,68	69,51	69,51					1,00
28.08.2019	24.00		70,81	54,35	16,46	69,42	69,02	0,40			14,26	14,59	14,59	14,59	14,59	69,09	69,09					0,98
29.08.2019	24.00		69,45	54,95	14,50	69,50	69,10	0,40			12,52	12,77	12,77	12,77	12,77	69,15	69,15					0,87
30.08.2019	24.00		79,82	65,99	13,83	70,14	69,81	0,33			11,56	11,89	11,89	11,89	11,89	69,76	69,76					0,80
31.08.2019	24.00		87,02	72,82	14,20	70,59	70,30	0,29			11,89	12,14	12,14	12,14	12,14	70,23	70,23					0,84
01.09.2019	24.00		88,25	71,98	16,27	70,83	70,52	0,31			14,05	14,35	14,35	14,35	14,35	70,52	70,52					0,99
02.09.2019	24.00		85,88	71,69	14,19	70,58	70,26	0,32			12,00	12,26	12,26	12,26	12,26	70,30	70,30					0,85
03.09.2019	24.00		85,53	71,32	14,21	70,68	70,37	0,31			12,01	12,26	12,26	12,26	12,26	70,14	70,14					0,85
04.09.2019	24.00		86,65	71,91	14,74	70,55	70,25	0,30			12,36	12,66	12,66	12,66	12,66	70,30	70,30					0,87
05.09.2019	24.00		88,21	71,33	16,88	70,04	69,74	0,30			14,25	14,57	14,57	14,57	14,57	69,64	69,64					0,87
06.09.2019	24.00		85,81	70,82	14,99	69,94	69,61	0,33			16,04	16,40	16,40	16,40	16,40	70,30	70,30					1,13
07.09.2019	24.00		89,91	71,03	18,88	70,62	70,30	0,32			15,13	15,44	15,44	15,44	15,44	69,89	69,89					1,06
08.09.2019	24.00		86,68	68,84	17,84	70,14	69,80	0,34			14,75	15,08	15,08	15,08	15,08	69,98	69,98					1,03
09.09.2019	24.00		87,26	69,69	17,57	70,05	69,68	0,37			14,75	15,08	15,08	15,08	15,08	70,42	70,42					1,00
10.09.2019	24.00		87,57	70,70	16,87	71,10	70,80	0,30			14,13	14,43	14,43	14,43	14,43	70,42	70,42					0,86
11.09.2019	24.00		85,41	70,86	14,55	70,75	70,43	0,32			12,15	12,43	12,43	12,43	12,43	69,83	69,83					0,89
12.09.2019	24.00		86,44	71,36	15,08	70,57	70,26	0,31			12,69	12,97	12,97	12,97	12,97	70,18	70,18					0,94
13.09.2019	24.00		87,58	70,53	17,05	70,09	69,75	0,34			13,52	13,78	13,78	13,78	13,78	70,03	70,03					0,97
14.09.2019	24.00		86,78	70,31	16,47	70,46	70,14	0,32			13,86	14,17	14,17	14,17	14,17	70,42	70,42					1,16
15.09.2019	24.00		86,77	67,93	18,84	70,72	70,35	0,37			16,50	16,86	16,86	16,86	16,86	70,42	70,42					0,96
Среднее	24.00		81,94	65,85	16,09	70,27	69,92	0,35			13,70	13,99	13,99	13,99	13,99	69,95	69,95					0,96
Итого	576,00		1966,56	1580,40	386,16						328,70	328,70	328,70	328,70	328,70	335,87	335,87					23,00

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, т	Qобщ, Ккал	Траб, ч	Показаны скетчилов на момент снятия данных:	
										М1, т	М2, т
										Фидман	ЭКСП
										ГУН	ЭКСП

Количество тепловой энергии ОбщД, рассчитанное по среднему: 0 час  
 Объем теплоносителя Уилл, рассчитанный по среднему: 0 час  
 Период расчета по договору: час  
 Период превышения t2: 17,05 °С  
 Корректировка на температуру холодной воды: 5,6 Ккал  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 17,4 Ккал  
 Количество потребленной тепловой энергии ОбщД: 335,87 м.куб.  
 Объем потребленного теплоносителя Улвс ил.: 335,87 м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)  
 ОТДЕЛ ЭКСПЛУАТАЦИИ / КУУТЭ /  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ 23.09.2019  
 Представитель теплоносителя организации  
 КРАСНЫХ ЗОРЬ 6-Р, Д. 24, ЛИТ. М И П П 1