

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Сентябрь 2019

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Адрес: Седова ул, д. 16А, лит. Ж  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: ТЭЦ ООО "Обуховоэнергет"

Договор: 9308.038.1  
 Строит. адрес:  
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:  
 Код УТЭ:

Общий  
 24445

График: 150/70

Установленные приборы: Назовые и орг. архивы в файлах:  
 Выходитель: ВКГ-7 № 2068880  
 Подходящий трубопровод (М1) ПРЭМ-40-В1  
 Обработанный трубопровод (М2) ПРЭМ-40-В1  
 Подходящий ГВС (М3) ПРЭМ-32-В1  
 Циркуляционный ГВС (М4)  
 Подпиточный трубопровод (Уп)  
 Расчетный алгоритм:

Схема подключения:  
 Приборы УТЭ поверены до:  
 Smax =  
 Smin =  
 Smax = 45  
 Smin = 45  
 Smax = 30  
 Smin = 30

2-х трубная схема  
 Термопреобр.:  
 КТСЛ-Н  
 КТСЛ-Н  
 ТСПН

Режим (схема):  
 Преобр. давления:

Отег. гвс = 0  
 Огтг. гвс = 0  
 Стех. гвс = 0

Отег. ср = 0,1954  
 Огтг. ср = 0,0888  
 Стех. ср = 35,52 ГВтс/м

Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот = 0,225  
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: Qот = 0,225  
 Договорные расходы (ср. сут.), ТВтт: Gот = 67,5

Отег. гвс = 0  
 Огтг. гвс = 0  
 Стех. гвс = 0

Отег. гвс = 0  
 Огтг. гвс = 0  
 Стех. гвс = 0

Отег. ср = 0,1954  
 Огтг. ср = 0,0888  
 Стех. ср = 35,52 ГВтс/м

Отег. гвс = 0  
 Огтг. гвс = 0  
 Стех. гвс = 0

Отег. ср = 0,1954  
 Огтг. ср = 0,0888  
 Стех. ср = 35,52 ГВтс/м

Дата	Тп	НС	Учет ГВС (ТВ-1)				Фактическое потребление за отчетный период с 23.08.2019 по 15.09.2019				Контроль ГВС (ТВ-2)				Общ. Кал											
			М1	М2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3		V4	dv (излив)	Улодлит	T3	T4	P3	P4				
час	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т		
23.08.2019	24.00		55.80	46.45	9.35	73.13	58.48	14.65																		
24.08.2019	24.00		57.39	46.26	11.13	72.38	58.06	14.32																		
25.08.2019	24.00		57.29	45.98	11.31	72.90	58.37	14.53																		
26.08.2019	24.00		56.09	46.24	9.85	73.15	58.63	14.52																		
27.08.2019	24.00		57.67	46.46	11.21	72.63	58.59	14.04																		
28.08.2019	24.00		57.21	47.23	9.98	72.18	58.26	13.92																		
29.08.2019	24.00		56.23	47.37	10.86	72.34	58.51	13.83																		
30.08.2019	24.00		64.85	55.10	9.75	72.66	60.32	12.34																		
31.08.2019	24.00		68.14	59.62	8.52	72.83	61.88	10.95																		
01.09.2019	24.00		67.26	59.13	8.13	73.01	61.73	11.28																		
02.09.2019	24.00		68.37	58.72	9.65	72.89	61.40	11.49																		
03.09.2019	24.00		67.34	58.86	8.48	72.91	60.92	11.99																		
04.09.2019	24.00		67.79	59.48	8.31	72.74	60.55	12.19																		
05.09.2019	24.00		67.62	59.52	8.10	72.17	60.12	12.05																		
06.09.2019	24.00		67.48	58.56	8.92	72.13	59.96	12.17																		
07.09.2019	24.00		68.37	58.84	9.53	72.83	60.38	12.45																		
08.09.2019	24.00		66.40	57.15	9.25	72.31	59.75	12.56																		
09.09.2019	24.00		66.76	57.82	8.94	72.32	59.93	12.39																		
10.09.2019	24.00		66.01	58.52	7.49	73.32	60.96	12.36																		
11.09.2019	24.00		67.97	58.30	9.67	72.98	60.84	12.14																		
12.09.2019	24.00		68.13	58.71	9.42	72.75	60.55	12.20																		
13.09.2019	24.00		67.34	59.08	8.26	72.41	60.00	12.41																		
14.09.2019	24.00		68.22	57.74	10.48	72.86	60.12	12.74																		
15.09.2019	24.00		67.31	55.44	11.87	73.14	59.76	13.38																		
Среднее	24.00		64.38	54.86	9.52	72.71	59.92	12.79																		
Итого	576.00		1545.04	1316.58	228.46																					
Показанная счетчиков на момент снятия данных:																										
Дата, время	М1, Т	М2, Т	М3, Т	М4, Т	У3, куб.м	У4, куб.м	Уп, Т	Общ. Кал	Траб. ч																	

Количество тепловой энергии Общ., рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоснабжения Упл., рассчитанный по среднему  
 Период превышения 12:  
 Корректировка на температуру холодной воды  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки):  
 Количество потребленной тепловой энергии Общ.  
 Объем потребленного теплоснабжения Увл. кап.

17,05 °С  
 29,46 Гкал  
 243,99 м.куб.

0 час  
 0 час  
 3,9 Гкал  
 0 куб.м

ГУП «ТЭК СПб»  
 Ответственный за учет тепловых энергий (от абонента)  
 УПРАВЛЕНИЕ ПЕРВОГО УЗЛА  
 ОТДЕЛ ЭКСПЛУАТАЦИИ КУВТЭ  
 Представитель теплоснабжающей организации 2019 г.  
 ОТЧЕТ ПРИКАЗОВА  
 ЧЕРТОВОДОХОВА ДА