

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Ноябрь 2019

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Адрес: Ивановская ул, д. 6, лит. А ИТП2  
 Остаток: ТЭП ООО "Обуховоэнергосервис"

Договор: 9070.038.1  
 Строит. адрес:  
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:  
 Код УУТЭ:

Отопление  
 28881

График: 150/70

Установленные приборы: ВКТ-7 № 206913  
 Вычислитель: ВКТ-7 № 206913  
 Подводящий трубопровод (М1)  
 Обратный трубопровод (М2)  
 Циркуляционный ГВС (М4)  
 Подпиточный трубопровод (Уп)  
 Расчетный алгоритм:  
 Договорные нагрузки (Гкал/час): зима: Q=M1\*(t1-hx)-M2\*(t2-hx)  
 Договорные нагрузки (гр. час): лето: Qгвс=M3\*(t3-hx)  
 Договорные нагрузки (гр. сут.): Гкал/сут.: Отг = 1,3222  
 Договорные расходы (гр. сут.): Гкал/сут.: Гот = 396,66

Часовые и суточн. архивы в файлах:  
 расходомер:  
 Gmin=  
 Приборы УУТЭ поверены до:  
 Gmax=  
 Схема подключения:  
 Терморегор.:  
 Режим (схема):  
 Преобр. давления:

2-х трубная схема  
 Гкал/сут.:  
 Gгвс=0  
 Gгвс ср=0  
 Gгвс м=0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.10.2019 по 22.11.2019

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)												Учет ГВС (ТВ-2)								Общ
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV	Уплит	T3	T4	P3	P4		
	час		т	т	т	°C	°C	°C	кВт/см2	кВт/см2	т	т	т	т	т	т	°C	°C	кВт/см2	кВт/см2	Гкал		
23.10.2019	24.00		251,67	251,67	0,00	66,97	46,86	20,11														5,06	
24.10.2019	24.00		252,62	252,62	0,00	67,07	47,05	20,02														5,06	
25.10.2019	24.00		257,82	257,82	0,00	66,65	47,05	19,60														5,06	
26.10.2019	24.00		254,48	253,11	1,37	66,67	46,94	19,73														5,09	
27.10.2019	24.00		246,20	246,20	0,00	66,66	46,41	20,55														5,06	
28.10.2019	24.00		239,21	239,21	0,00	67,47	45,65	21,82														5,22	
29.10.2019	24.00		240,03	240,03	0,00	70,14	46,59	23,55														5,66	
30.10.2019	24.00		237,07	237,07	0,00	71,00	46,43	24,57														5,83	
31.10.2019	24.00		240,89	240,89	0,00	71,65	46,70	24,95														6,01	
01.11.2019	24.00		244,59	244,59	0,00	70,98	46,78	24,20														5,92	
02.11.2019	24.00		246,51	246,51	0,00	71,37	46,85	24,52														6,05	
03.11.2019	24.00		247,04	247,04	0,00	71,35	47,01	24,34														6,02	
04.11.2019	24.00		242,41	242,41	0,00	71,19	46,84	24,35														6,14	
05.11.2019	24.00		243,64	243,64	0,00	72,24	47,07	25,17														6,50	
06.11.2019	24.00		243,22	243,22	0,00	74,96	48,28	26,68														6,72	
07.11.2019	24.00		237,35	237,35	0,00	76,61	48,32	28,29														6,82	
08.11.2019	24.00		242,90	242,90	0,00	76,69	48,65	28,04														6,74	
09.11.2019	24.00		248,58	248,48	1,10	75,78	49,03	26,75														6,27	
10.11.2019	24.00		251,36	251,36	0,00	73,58	48,66	24,92														5,88	
11.11.2019	24.00		248,39	248,39	0,00	71,53	47,88	23,65														5,85	
12.11.2019	24.00		248,13	248,13	0,00	71,00	47,45	23,55														5,94	
13.11.2019	24.00		253,04	253,04	0,00	70,74	47,27	23,47														5,89	
14.11.2019	24.00		253,64	253,64	0,00	71,13	47,92	23,21														5,73	
15.11.2019	24.00		250,21	250,21	0,00	70,63	47,76	22,87														5,66	
16.11.2019	24.00		247,10	247,10	0,00	70,09	47,20	22,89														5,68	
17.11.2019	24.00		252,16	252,16	0,00	69,71	47,19	22,52														5,71	
18.11.2019	24.00		252,53	252,53	0,00	70,61	47,91	22,70														5,70	
19.11.2019	24.00		250,54	250,54	0,00	70,06	47,31	22,75														6,14	
20.11.2019	24.00		243,26	243,26	0,00	70,01	46,58	23,43														6,65	
21.11.2019	24.00		250,39	250,39	0,00	72,69	48,18	24,51														6,65	
22.11.2019	24.00		241,45	239,27	2,18	75,30	48,21	27,09														5,86	
Среднее	24.00		247,08	246,93	0,15	71,06	47,36	23,70														181,71	
Итого	744,00		7659,43	7654,78	4,65																		

Показанная счетчиков на момент снятия данных:  
 Дата, время М1, т М2, т М3, т М4, т V3, куб.м V4, куб.м Vп, т Общ, Гкал  
 Гкал  
 куб.м

Количество тепловой энергии Общд, рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоносителя Узлд, рассчитанный по среднему:  
 Период расчета по договору:  
 Период превышения 12:  
 Корректировка на температуру холодной воды  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):  
 Количество потребленной тепловой энергии Общд, 181,71 Гкал  
 Объем потребленного теплоносителя Узлв изл, м.куб.

УПРАВЛЕНИЕ НЕКОММУНАЛЬНОГО УЧЕТА  
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ 25.11.2019г.  
 Представитель теплоносителя/отопляющей организации