

Отчет о теплотребовании по приборам УТГ за Ноябрь 2020

Адрес: ООО "ЖКС № 2 Невского района" Обуховская Оборонны пр-кт, д. 15, лит. А ИТП  
 Договор: 8256.038.1  
 Телефон: 28334  
 Адрес: Обуховская Оборонны пр-кт, д. 15, лит. А ИТП  
 Строит. адрес: А ИТП  
 Телефон: 28334  
 Адрес: Обуховская Оборонны пр-кт, д. 15, лит. А ИТП  
 Строит. адрес: А ИТП  
 Телефон: 28334  
 Адрес: Обуховская Оборонны пр-кт, д. 15, лит. А ИТП  
 Строит. адрес: А ИТП  
 Телефон: 28334

Установленные приборы: Часовые и сутки архивы в файлах: ТР-В-02М № 1600229  
 Вычислитель: ЭРСВ-4401В-40  
 Подающий трубопровод (М1) ЭРСВ-4401В-40  
 Обратный трубопровод (М2) ЭРСВ-4401В-40  
 Подающий ГВС (М3)  
 Циркуляционный ГВС (М4)  
 Подпиточный трубопровод (Лп)  
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1\*(h1-hвх)-M2\*(h2-hвх)  
 Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот = 0,209  
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: Qлет = 0  
 Договорные расходы (ср. сут.), т/сут.: Gот = 200,64  
 Фактическое потребление за отчетный период с 23.10.2020 по 22.11.2020  
 Qгвс = M3\*(h3-hвх)  
 Qгвс ср = 0  
 Gгвс ср = 0  
 Qгвс м = 0

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)										
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	дV (излив)	Улопит	T3	T4	P3	P4	Общ	
	час		т	т	т	°C	°C	°C	кг/см2	кг/см2	т	т	т	т	т	т	°C	°C	кг/см2	кг/см2	Гкал		
23.10.2020	24.00		135,39	138,01	-2,62	48,16	40,40	7,76	4,70	2,30												0,95	
24.10.2020	24.00		132,00	135,27	-3,27	48,17	40,58	7,59	4,70	2,30												0,87	
25.10.2020	24.00		130,94	134,58	-3,64	48,17	40,70	7,47	4,70	2,30												0,83	
26.10.2020	24.00		130,02	133,74	-3,72	48,19	40,68	7,51	4,70	2,30												0,83	
27.10.2020	24.00		129,52	133,40	-3,88	48,19	40,79	7,40	4,70	2,30												0,80	
28.10.2020	24.00		134,45	138,52	-4,07	48,21	40,95	7,26	4,70	2,30												0,81	
29.10.2020	24.00		137,00	142,15	-5,15	48,21	41,11	7,10	4,80	2,30												0,77	
30.10.2020	24.00		134,08	139,42	-5,34	48,23	41,13	7,10	4,70	2,30												0,74	
31.10.2020	24.00		129,71	134,89	-5,18	48,25	40,88	7,37	4,70	2,30												0,75	
01.11.2020	9.00		47,42	49,30	-1,88	48,27	40,66	7,61	4,66	2,30												0,27	
02.11.2020	*		*	*	*	*	*	*	*	*													
03.11.2020	*		*	*	*	*	*	*	*	*													
04.11.2020	*		*	*	*	*	*	*	*	*													
05.11.2020	*		*	*	*	*	*	*	*	*													
06.11.2020	1.00		0,18	0,00	0,18	42,00	42,49	-0,49	3,50	2,00												0,01	
07.11.2020	*		*	*	*	*	*	*	*	*													
08.11.2020	*		*	*	*	*	*	*	*	*													
09.11.2020	*		*	*	*	*	*	*	*	*													
10.11.2020	*		*	*	*	*	*	*	*	*													
11.11.2020	6.00		11,15	10,92	0,23	38,19	35,73	2,46	3,90	2,13												0,13	
12.11.2020	24.00		132,36	137,53	-5,17	48,30	40,09	8,21	4,70	2,30												0,88	
13.11.2020	*		*	*	*	*	*	*	*	*													
14.11.2020	*		*	*	*	*	*	*	*	*													
15.11.2020	*		*	*	*	*	*	*	*	*													
16.11.2020	*		*	*	*	*	*	*	*	*													
17.11.2020	24.00		141,52	144,21	-2,69	48,32	40,08	8,24	2,20	2,30												1,05	
18.11.2020	24.00		155,68	155,60	0,08	48,32	40,62	7,70	0,00	2,30												1,19	
19.11.2020	24.00		156,85	157,09	-0,24	48,29	40,91	7,38	0,00	2,30												1,14	
20.11.2020	24.00		150,84	151,09	-0,25	48,30	40,59	7,71	0,00	2,30												1,14	
21.11.2020	24.00		150,75	150,21	0,54	48,31	40,51	7,80	0,00	2,30												1,15	
22.11.2020	24.00		149,75	150,07	-0,32	48,30	40,50	7,80	0,00	2,30												1,14	
Среднее	21.05		137,33	140,16	-2,83	47,39	40,49	6,89	3,23	2,28												0,93	
Итого	400,00		2288,86	2336,00	-47,14																		15,45

Показаны снятые на момент снятия данных: M1, T, M2, T, M3, T, M4, T, V3, куб.м, V4, куб.м, Уп, т, Общ, Гкал, Тр, ч

Количество тепловой энергии общ, рассчитанное по среднему: 344 час  
 Объем теплоносителя Упл, рассчитанный по среднему: 344 час  
 Период расчета по договору: 0 куб.м  
 Период превышения 12: 6,28 °C  
 Корректировка на температуру холодной воды: 0 Гкал  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): 0 Гкал  
 Количество потребленной тепловой энергии общ: 28,92 Гкал  
 Объем потребленного теплоносителя Упл изл: м.куб

