

Отчет о теплотреблении по приборам УТЭ за Ноябрь 2020

Абонент: ООО "ЖЭС № 2 Невского района"
 Адрес: Бабушкина ул, д. 81, корп. 1, лит. А ИТП1
 Договор: 9248.038.1
 Телефон: _____
 Узел учета: _____
 Отопление: 28507
 График: 150/70

Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"
 Источник: _____
 Установленные приборы: _____
 Часовые и сумм. архивы в файлах: _____
 Схема подключения: 2-х трубная схема

Вычислитель: ВКТ-7 № 205518
 Подходящий трубопровод (М1) ПРЭМ-32-Д
 Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ-32-Д
 Подающий ГВС (М3) _____
 Циркуляционный ГВС (М4) _____
 Подпиточный трубопровод (Уп) _____

Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(t1-tнв)-M2*(t2-tнв)
 Договорные нагрузки (ккал/час): Qот = 0,2536 Qвент = 0 Qтех.гв = 0 Qгвс.ср = 0
 Договорные расходы (ср.сут.): Гот. = 76,08 Qвент. = 0 Qтех.гв.ср = 0 Qгвс.ср = 0
 Договорные расходы (ср.сут.): Гот. = 76,08 Qвент. = 0 Qтех.гв.ср = 0 Qгвс.ср = 0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.10.2020 по 22.11.2020
 Qгвс=M3*(t3-tнв)
 Qтех.гв.ср = 0 Qгвс.ср = 0 Qгвс.м = 0

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)								Общ
			Т1	Т2	dt	Р1	Р2	М3	М4	длм	У3	У4	dv (излив)	Уподпит	Т3	Т4	Р3	Р4			
23.10.2020	24.00		53.05	52.95	0.10	65.84	36.84	29.00												1.54	
24.10.2020	24.00		51.51	51.51	0.00	64.97	36.01	28.96												1.49	
25.10.2020	24.00		51.95	51.95	0.00	66.32	36.53	29.79												1.54	
26.10.2020	24.00		53.00	53.00	0.00	66.08	36.87	29.21												1.55	
27.10.2020	24.00		53.50	53.50	0.00	65.80	37.32	28.48												1.52	
28.10.2020	24.00		52.85	52.85	0.00	65.35	37.32	28.03												1.48	
29.10.2020	24.00		50.70	50.70	0.00	64.54	36.59	27.95												1.42	
30.10.2020	24.00		51.84	51.84	0.00	64.50	37.03	27.47												1.42	
31.10.2020	24.00		50.46	50.46	0.00	64.61	36.52	28.09												1.42	
01.11.2020	24.00		49.73	49.73	0.00	64.43	35.56	28.87												1.43	
02.11.2020	24.00		48.57	48.57	0.18	62.94	34.60	28.34												1.38	
03.11.2020	24.00		50.08	50.08	0.00	63.21	35.03	28.18												1.41	
04.11.2020	24.00		50.86	50.86	0.00	64.43	35.98	28.45												1.45	
05.11.2020	24.00		50.41	50.41	0.00	64.13	35.81	28.32												1.42	
06.11.2020	24.00		51.39	51.39	0.00	64.81	36.22	28.59												1.47	
07.11.2020	24.00		52.16	52.16	0.00	64.97	36.66	28.31												1.48	
08.11.2020	24.00		51.94	51.94	0.00	64.56	36.41	28.15												1.46	
09.11.2020	24.00		52.76	52.76	0.00	65.29	36.41	28.88												1.52	
10.11.2020	24.00		54.14	54.14	0.00	67.26	37.23	30.03												1.63	
11.11.2020	24.00		54.07	54.07	0.00	68.21	37.25	30.96												1.67	
12.11.2020	24.00		54.56	54.56	0.00	68.58	37.66	30.92												1.69	
13.11.2020	24.00		54.59	54.59	0.00	69.80	37.89	31.91												1.74	
14.11.2020	24.00		53.99	53.86	0.13	71.11	38.07	33.04												1.79	
15.11.2020	24.00		53.17	52.85	0.32	71.07	37.55	33.52												1.80	
16.11.2020	24.00		53.07	52.97	0.10	70.65	37.27	33.38												1.78	
17.11.2020	24.00		52.59	52.59	0.00	70.78	37.13	33.65												1.77	
18.11.2020	24.00		53.51	53.22	0.29	69.61	36.90	32.71												1.76	
19.11.2020	24.00		55.66	55.66	0.00	68.59	37.79	30.80												1.71	
20.11.2020	24.00		52.74	52.65	0.09	68.37	36.95	31.42												1.66	
21.11.2020	24.00		51.54	51.54	0.00	68.95	36.51	32.44												1.67	
22.11.2020	24.00		50.90	50.90	0.00	68.67	36.08	32.59												1.66	
Среднее	24.00		52.30	52.26	0.04	66.72	36.71	30.01												1.57	
Итого	744.00		1621.29	1620.08	1.21															48.73	

Показаны счетчики на момент снятия данных:
 Дата, время: М1, Т; М2, Т; М3, Т; М4, Т; У3, куб.м; У4, куб.м; Уп, т; Общ, Гкал; Трасс, ч

Количество тепловой энергии Общд, рассчитанное по среднему: _____ Гкал
 Объем теплоносителя Визл, рассчитанный по среднему: _____ куб.м
 Период расчета по договору: _____ час
 Период превышения t2: _____ час
 Корректировка на температуру холодной воды: 6.49 °C
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 48.73 Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии Общд: _____ м. куб.
 Объем потребленного теплоносителя Улс изл: _____ м. куб.

