

МЕСЯЧНЫЙ ПРОТОКОЛ УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ ЗА 03 мес 22 г.

Название потребителя ООО "УЮТ" Абонент 35
 Адрес потребителя Московская обл, Люберцы г, Октябрьский пр-кт, д. 5 к 2 Телефон _____
 Ответственное лицо _____

Вычислитель ТС-400-0-4-2 Сер. Ном. 02508 Расход под 100.000 м3/ч Ду 80
 Отчётное число месяца 1 Отчётное время 00:00 Расход обр 100.000 м3/ч Ду 80

Дата	Qтеп [Гкал]	tпод [оС]	tобр [оС]	Gпод [тонн]	Gобр [тонн]	Gпод-Gобр [тонн]	рпод [ат]	робр [ат]	Tнар [час]	НС
16.02	Т 5.95360	53.2	45.9	< 825.470	< 825.310	0.160	-	-	23.39	*
17.02	5.31550	50.3	44.2	871.180	870.910	0.270	-	-	24.00	
18.02	4.74870	48.0	42.5	870.940	870.640	0.300	-	-	24.00	
19.02	5.22190	50.0	44.0	871.290	870.980	0.310	-	-	24.00	
20.02	5.02310	49.1	43.3	871.250	870.950	0.300	-	-	24.00	
21.02	5.10350	49.4	43.6	871.140	870.820	0.320	-	-	24.00	
22.02	4.66080	47.7	42.3	871.070	870.750	0.320	-	-	24.00	
23.02	4.91370	48.5	42.9	869.040	868.750	0.290	-	-	24.00	
24.02	5.57820	51.2	44.8	867.250	867.030	0.220	-	-	24.00	
25.02	Т 5.83590	52.5	45.7	861.100	860.890	0.210	-	-	23.83	*
26.02	5.47850	51.1	44.8	865.000	864.810	0.190	-	-	24.00	
27.02	5.64550	51.4	44.9	866.570	866.380	0.190	-	-	24.00	
28.02	6.54450	55.3	47.8	865.080	864.850	0.230	-	-	24.00	
01.03	6.16660	54.0	46.8	865.590	865.380	0.210	-	-	24.00	
02.03	5.65440	52.2	45.6	862.470	862.270	0.200	-	-	24.00	
03.03	5.41600	51.4	45.2	864.530	864.350	0.180	-	-	24.00	
04.03	6.29020	55.0	47.7	861.780	861.600	0.180	-	-	24.00	
05.03	5.76500	52.9	46.2	860.650	860.500	0.150	-	-	24.00	
06.03	6.28220	54.8	47.5	858.340	858.220	0.120	-	-	24.00	
07.03	5.48720	51.4	45.0	860.920	860.800	0.120	-	-	24.00	
08.03	6.59040	55.5	47.9	859.230	859.060	0.170	-	-	24.00	
09.03	8.36850	62.3	52.6	863.180	862.950	0.230	-	-	24.00	
10.03	8.98770	64.5	54.0	860.980	860.730	0.250	-	-	24.00	
11.03	7.42810	58.6	49.9	861.130	860.910	0.220	-	-	24.00	
12.03	6.53930	55.1	47.5	857.520	857.340	0.180	-	-	24.00	
13.03	6.06540	53.2	46.1	859.240	859.080	0.160	-	-	24.00	
14.03	4.98140	48.7	42.9	855.210	855.100	0.110	-	-	24.00	
15.03	6.17570	53.8	46.6	858.850	858.680	0.170	-	-	24.00	
Итого	166.22150	52.9	46.0	24156.000	24150.040	5.960	-	-	671.22	

Точ. пер. = Tнар + Tmin + Tmax + Tdelta_t<min + Тэл.пит + Tпроч.ав.
 672,00ч = 671,22ч + 0,22ч + 0,00ч + 0,54ч + 0,00ч + 0,02ч

Т/С Система ЦО нарастающим итогом	Qтеп [Гкал]	Gпод [тонн]	Gобр [тонн]	Tнар [час]
16-03-22 00:00	6928.93230	890501.230	907025.890	68814.29
16-02-22 00:00	6762.71080	866345.230	882875.850	68143.07
Итого	166.22150	24156.000	24150.040	671.22

Тобщ = 672,00ч

Расшифровка ошибок:
 (<) параметр < min
 (>) параметр > max
 (X) обрыв датчика
 (T) delta_t < min
 (R) перезапуск
 (C) коррекц. часов
 (#) электропитание

16.03.22 Подпись _____

