

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

Название потребителя ООО "УДТ" Абонент 35  
 Адрес потребителя Московская обл, Люберцы г, Октябрьский пр-кт, д. 5/1 Телефон \_\_\_\_\_  
 Ответственное лицо \_\_\_\_\_

Вычислитель ТС-400-0-4-2 Сер. Nom. 02488 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]		rпод [ат]	rобр [ат]	Tнар [час]	НС
16.02	Т 5.69330	93.9	83.7	< 553.430	< 553.160	-0.020	0.290	-	-	23.88	*
17.02	4.97200	87.9	79.1	566.380	566.160		0.220	-	-	24.00	
18.02	4.71620	96.6	88.3	562.770	562.560		0.210	-	-	24.00	
19.02	4.99360	87.7	78.9	566.420	566.170		0.250	-	-	24.00	
20.02	4.92620	83.5	74.8	567.910	567.680		0.230	-	-	24.00	
21.02	4.92190	89.7	81.0	565.450	565.200		0.250	-	-	24.00	
22.02	4.44130	88.0	80.1	565.600	565.360		0.240	-	-	24.00	
23.02	4.84960	82.0	73.5	567.280	567.010		0.270	-	-	24.00	
24.02	5.51940	94.2	84.5	564.460	564.170		0.290	-	-	24.00	
25.02	Т 5.57800	89.1	79.1	554.120	553.870	-0.020	0.270	-	-	23.42	*
26.02	5.15810	86.9	77.8	568.020	567.710		0.310	-	-	24.00	
27.02	5.73060	82.1	72.0	570.380	570.060		0.320	-	-	24.00	
28.02	6.24680	97.5	86.4	563.760	563.470	-0.010	0.300	-	-	24.00	
01.03	5.93610	95.5	85.0	564.220	563.880		0.340	-	-	24.00	
02.03	5.41630	96.8	87.2	562.770	562.460		0.310	-	-	24.00	
03.03	5.27680	91.7	82.4	565.600	565.280		0.320	-	-	24.00	
04.03	6.00810	88.7	78.1	567.660	567.380		0.280	-	-	24.00	
05.03	5.71170	92.9	82.8	565.020	564.670		0.350	-	-	24.00	
06.03	6.00010	93.0	82.3	564.310	563.980		0.330	-	-	24.00	
07.03	5.22090	92.5	83.3	564.290	563.970		0.320	-	-	24.00	
08.03	6.59490	97.0	85.3	563.290	563.040		0.250	-	-	24.00	
09.03	8.18470	105.9	91.4	561.820	561.820	-0.130	0.130	-	-	24.00	
10.03	8.37130	112.9	97.9	558.880	559.020	-0.210	0.070	-	-	24.00	
11.03	6.90460	104.3	92.0	560.870	560.620	-0.030	0.280	-	-	24.00	
12.03	6.20760	107.9	96.8	557.980	557.660		0.320	-	-	24.00	
13.03	5.60680	103.2	93.3	560.140	559.800		0.340	-	-	24.00	
14.03	4.90840	103.5	94.7	558.660	558.320		0.340	-	-	24.00	
15.03	6.01660	108.9	98.1	557.620	557.330	-0.010	0.300	-	-	24.00	
Итого	160.11190	94.8	84.6	15769.110	15761.810	-0.430	7.730	-	-	671.30	

Тотч. пер. = Tнар + Tmin + Tmax + Tdelta\_t<мин + Tэл.пит + Tпроч.ав.  
 672,00ч = 671,30ч + 0,02ч + 0,00ч + 0,67ч + 0,00ч + 0,01ч

Т/С Система ЦО нарастающим итогом	Qтеп [Гкал]	Gпод [тонн]	Gобр [тонн]	Tнар [час]
16-03-22 00:00	7403.74770	892791.040	838189.940	69502.15
16-02-22 00:00	7243.63580	877021.930	822428.130	68830.85
Итого	160.11190	15769.110	15761.810	671.30

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 \_\_\_\_\_

