

# МЕСЯЧНЫЙ ПРОТОКОЛ УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ ЗА 11 мес 23 г.

Название потребителя УК Стройпромавтоматика  
 Адрес потребителя Ракитня К.1, Ветеранов д.10 корп 2  
 Ответственное лицо \_\_\_\_\_

Абонент Отопление 2  
 Телефон \_\_\_\_\_

Вычислитель ТС-200-0-4-2 Сер.ном. 140938  
 Отчетное число месяца 21 Отчетное время 00:00

Расход под 0.160.. 40.000 м3/ч Ду 80 мм

Дата	Qтеп [Гкал]	tпод [оС]	tобр [оС]	Gпод [тонн]	Tнар [час]
21.11	9.10058	69.7	55.0	618.155	24.00
22.11	8.96757	68.3	53.8	617.219	24.00
23.11	8.81604	67.3	53.0	619.908	24.00
24.11	8.85078	65.8	51.6	619.999	24.00
25.11	9.26339	64.8	49.9	621.102	24.00
26.11	8.50300	62.2	48.4	617.390	24.00
27.11	7.99133	60.1	47.2	620.809	24.00
28.11	8.35309	61.3	47.8	619.257	24.00
29.11	9.05965	64.3	49.8	621.699	24.00
30.11	7.22446	> 61.4	> 48.4	556.442	# 21.55
01.12	8.50416	62.2	48.3	612.730	24.00
02.12	8.59928	62.6	49.0	630.090	24.00
03.12	8.90252	64.0	49.5	614.636	24.00
04.12	9.49733	65.9	50.8	631.490	24.00
05.12	9.67653	66.4	50.6	615.389	24.00
06.12	10.07663	67.1	51.1	631.868	24.00
07.12	10.10905	67.4	51.0	615.956	24.00
08.12	10.43056	68.1	51.6	631.880	24.00
09.12	10.43637	67.9	51.0	614.987	24.00
10.12	10.35138	68.8	52.4	628.767	24.00
11.12	9.92465	68.4	52.2	615.052	24.00
12.12	9.48259	66.8	51.8	629.930	24.00
13.12	9.96664	68.9	52.7	615.976	24.00
14.12	10.12388	71.8	55.7	628.414	24.00
15.12	9.90089	69.6	53.5	615.151	24.00
16.12	9.46050	69.3	54.2	629.392	24.00
17.12	7.39087	63.6	51.5	610.363	24.00
18.12	6.68358	60.0	49.3	625.057	24.00
Итого	255.64730	65.9'	51.1'	17329.108	669.55

Тотч.пер. = Tнар + Tмин + Tмакс + Tdelta\_t<мин + Тэл.пит + Tпроч.ав.  
 672.00ч = 669.55ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.00ч + 4.81ч + 0.00ч

Т/С Отопление 2 нарастающим итогом	Qтеп [Гкал]	Gпод [тонн]	Tнар [час]
19-12-23 00:00	11851.86144	1148803.152	43175.22
21-11-23 00:00	11596.21414	1131474.044	42505.67
Итого	255.64730	17329.108	669.55

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

Тобщ = 672.00ч  
 Обновление 2.49 16-06-14 16ч ✓ НС-М-2.49 / НС-А-2.36 Q=G1(N1-N2)

20.12.23 Подпись \_\_\_\_\_

