

# МЕСЯЧНЫЙ ПРОТОКОЛ УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ ЗА 03 мес 26 г.

Название потребителя \_\_\_\_\_ Абонент \_\_\_\_\_  
 Адрес потребителя \_\_\_\_\_ Телефон \_\_\_\_\_  
 Ответственное лицо \_\_\_\_\_

0.00..100.00 м3/ч Ду 80 мм Расход под \_\_\_\_\_  
 Вычислитель ТС-0300-0-2-2-1-0-Е2 Сер.ном. 161786 Расход обр \_\_\_\_\_  
 0.00..100.00 м3/ч Ду 80 мм  
 Отчетное число месяца 24 Отчетное время 00:00

Дата	Qтеп [Гкал]	tпод [оС]	tобр [оС]	Gпод [тонн]	Gобр [тонн]	Gпод-Gобр [тонн]		Tнар [час]
18-03	7.4259	71.4	54.4	437.64	437.48	-0.02	0.18	24.00
19-03	7.5592	73.5	53.6	379.55	379.26	-0.02	0.31	24.00
20-03	7.1918	71.5	54.2	415.66	415.50	-0.02	0.18	24.00
21-03	7.3380	70.5	52.0	397.45	397.25	-0.01	0.21	24.00
22-03	7.6061	73.3	53.0	373.65	373.38	-0.02	0.29	24.00
23-03	7.2421	73.1	54.0	379.97	379.72	-0.02	0.27	24.00
24-03	6.8350	71.0	54.7	417.66	417.53	-0.03	0.16	24.00
25-03	6.7651	71.4	54.8	407.53	407.38	0.00	0.15	24.00
26-03	7.0699	71.7	54.1	401.41	401.25	-0.02	0.18	24.00
27-03	6.7136	71.6	54.5	393.23	393.08	-0.02	0.17	24.00
28-03	6.2979	69.5	54.9	433.37	433.36	-0.01	0.02	24.00
29-03	6.3080	69.5	54.8	429.94	429.91	-0.01	0.04	24.00
30-03	6.1960	70.1	55.5	425.03	424.97	0.00	0.06	24.00
31-03	6.0011	69.6	55.9	439.45	439.43	-0.02	0.04	24.00
01-04	5.6246	69.2	56.0	425.64	425.59	-0.01	0.06	24.00
02-04	6.1440	69.5	55.5	439.00	438.97	-0.02	0.05	24.00
03-04	5.9205	69.5	55.9	436.29	436.28	-0.04	0.05	24.00
04-04	6.1863	70.5	55.0	399.40	399.34	-0.05	0.11	24.00
05-04	6.7330	69.4	54.5	450.74	450.69	-0.03	0.08	24.00
06-04	6.7125	70.0	54.6	436.96	436.89	-0.01	0.08	24.00
07-04	6.9128	70.6	54.4	427.64	427.56	-0.03	0.11	24.00
08-04	7.3187	71.3	54.0	423.08	422.94	-0.02	0.16	24.00
09-04	8.6949	75.0	55.2	439.07	438.73	0.00	0.34	24.00
10-04	8.4537	74.1	53.5	411.26	410.92	-0.01	0.35	24.00
11-04	7.6016	69.2	53.0	470.31	470.20	-0.02	0.13	24.00
12-04	7.0073	69.4	53.9	451.81	451.75	-0.02	0.08	24.00
13-04	6.8906	71.5	54.7	408.79	408.65	-0.01	0.15	24.00
14-04	6.3711	69.4	54.9	437.46	437.42	-0.05	0.09	24.00
15-04	5.8136	69.5	55.8	424.33	424.31	-0.08	0.10	24.00
<b>Итого</b>	<b>198.9349</b>	<b>70.9'</b>	<b>54.6'</b>	<b>12213.32</b>	<b>12209.74'</b>	<b>-0.62</b>	<b>4.20</b>	<b>696.00</b>

Тотч.пер. = Tнар + Tmin + Tmax + Tdelta\_t<мин + Тэл.пит + Тпроч.ав.  
 696.00ч = 696.00ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.00ч

Т/С Ввод т/сети нарастающим итогом	Qтеп [Гкал]	Gпод [тонн]	Gобр [тонн]	Tнар [час]
16-04-26 00:00	26306.2277	1411659.08	1417235.70	80214.83
18-03-26 00:00	26107.2928	1399445.76	1405025.96	79518.83
<b>Итого</b>	<b>198.9349</b>	<b>12213.32</b>	<b>12209.74'</b>	<b>696.00</b>

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

Тощ = 696.00ч

Обновление 2.49 19-02-20 11ч НС-М-2.49 / НС-А-2.48 Q=G1 (H1-H2)

16-04-26 Подпись \_\_\_\_\_