

МЕСЯЧНЫЙ ПРОТОКОЛ УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ ЗА 02 мес 23 г.

Название потребителя УК "Стройпромавтоматика" Абонент Отопление 1
 Адрес потребителя Ракитня к.1,2 Ветеранов г Ю. парк 1 Телефон _____
 Ответственное лицо _____ Расход под 0.160.. 40.000 м3/ч Ду 80 мм
 Вычислитель ТС-200-0-4-2 Сер.ном. 140938
 Отчетное число месяца 21 Отчетное время 00:00

Дата	Qтеп [Гкал]	tпод [оС]	tобп [оС]	Gпод [тонн]	Tнар [час]
21.02	9.41149	67.8	54.5	706.687	24.00
22.02	9.85082	69.0	55.1	707.238	24.00
23.02	9.53721	67.5	54.0	705.748	24.00
24.02	8.63570	64.2	51.9	705.877	24.00
25.02	6.14022	54.5	45.8	703.897	24.00
26.02	5.91695	52.9	44.5	706.039	24.00
27.02	7.34896	58.6	48.5	721.091	24.00
28.02	8.07693	61.7	50.6	726.082	24.00
01.03	7.71527	60.3	49.6	719.903	24.00
02.03	T 7.39942	59.2	49.0	723.360	23.99
03.03	T 6.12413	54.1	45.5	714.377	23.88
04.03	T 6.37746	55.2	46.4	720.239	23.96
05.03	T 6.49978	55.7	46.7	717.313	24.00
06.03	T 6.70945	57.0	47.6	712.811	23.73
07.03	T 6.78562	57.1	47.7	720.188	24.00
08.03	T 7.76484	61.3	50.6	724.617	24.00
09.03	T 6.49688	55.9	46.7	705.149	23.53
10.03	T 7.58192	60.0	49.6	723.682	23.99
11.03	T 8.22907	63.2	51.8	719.645	24.00
12.03	T 6.01396	54.1	45.7	718.883	23.98
13.03	T 7.55202	60.3	49.8	720.914	23.99
14.03	T 6.23313	55.0	46.3	717.352	23.86
15.03	T 4.15917	46.6	40.2	655.588	21.89
16.03	T 4.75948	48.3	41.5	704.580	23.39
17.03	T 5.18090	50.2	42.9	714.271	23.81
18.03	T 6.40698	55.8	46.9	719.624	23.99
19.03	T 6.49742	57.1	47.8	703.802	23.54
20.03	T 5.57856	53.7	45.9	714.043	23.88
Итого	194.98374	57.8'	48.0'	19953.000	667.41

Тотч.пер. = Tнар + Tмин + Tмакс + Tdelta_t<мин + Tэл.пит + Tпроч.ав.
 672.00ч = 667.41ч + 0.00ч + 0.00ч + 4.56ч + 0.00ч + 0.03ч

Т/С Отопление 1 нарастающим итогом	Qтеп [Гкал]	Gпод [тонн]	Tнар [час]
21-03-23 00:00	10785.27681	1224628.339	39803.19
.21-02-23 00:00	10590.29307	1204675.339	39135.78
Итого	194.98374	19953.000	667.41

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(H1-H2)

22.03.23 Подпись _____

