

МЕСЯЧНЫЙ ПРОТОКОЛ УЧЕТА ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ ЗА 09 мес 20 г.

Название потребителя УК "Стройпромавтоматика"
 Адрес потребителя Ракитня 3,4
 Ответственное лицо Корн В

Абонент Отопление 2
 Телефон _____

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

Вычислитель ТС-200-0-4-2 Сер.ном. 140881
 Отчетное число месяца 21 Отчетное время 00:00

Дата	Qтеп [Гкал]	tпод [оС]	tобр [оС]	Gпод [тонн]	Tнар [час]
21.09	0.00000	25.8	25.5	< 0.000	0.00
22.09	0.00000	25.8	25.6	< 0.000	0.00
23.09	T 0.00000	25.5	27.6	< 0.000	0.00
24.09	T 1.66940	45.4	41.3	< 392.098	10.80
25.09	3.14285	46.0	42.4	864.513	24.00
26.09	2.98203	45.5	42.0	870.366	24.00
27.09	2.92586	45.8	42.5	869.856	24.00
28.09	T 2.99968	46.0	42.4	847.735	# 23.64
29.09	T 3.10900	46.2	42.6	870.018	23.99
30.09	3.03371	45.9	42.5	877.651	24.00
01.10	2.96660	46.1	42.7	873.400	24.00
02.10	2.86438	45.9	42.6	876.203	24.00
03.10	2.83332	46.1	42.9	869.988	24.00
04.10	2.79943	45.8	42.6	875.447	24.00
05.10	2.77652	46.0	42.8	870.801	24.00
06.10	2.75062	45.8	42.7	877.116	24.00
07.10	2.71460	46.0	42.8	866.457	24.00
08.10	2.70967	46.0	42.9	870.539	24.00
09.10	2.74817	45.6	42.5	864.405	24.00
10.10	2.77398	45.5	42.3	870.777	24.00
11.10	2.77353	45.4	42.2	864.561	24.00
12.10	T 2.89928	45.8	42.4	865.589	23.94
13.10	2.91217	46.3	42.9	859.814	24.00
14.10	2.85644	45.9	42.7	872.470	24.00
15.10	2.80998	46.2	43.0	863.122	24.00
16.10	2.88965	45.6	42.3	871.444	24.00
17.10	3.18448	45.3	41.7	865.234	24.00
18.10	3.65570	47.0	42.8	875.393	24.00
19.10	3.77656	46.2	41.9	874.507	24.00
20.10	3.99556	46.7	42.1	875.314	24.00
Итого	79.55317	45.9'	42.4'	22994.818	634.37

Точ.пер. = Tнар + Tmin + Tmax + Tdelta_t<мин + Тэл.пит + Tпроч.ав.
 720.00ч = 634.37ч + 84.24ч + 0.00ч + 1.36ч + 0.00ч + 0.03ч

Т/С Отопление 2 нарастающим итогом	Qтеп [Гкал]	Gпод [тонн]	Tнар [час]
21-10-20 00:00	7292.65005	855715.716	27043.46
21-09-20 00:00	7213.09688	832720.898	26409.09
Итого	79.55317	22994.818	634.37

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

Тобщ = 720.00ч
 Обновление 2.49 05-06-14 13ч НС-М-2.49 / НС-А-2.36 Q=G1(H1-H2)

26.10.20 Подпись _____

