

МЕСЯЧНЫЙ ПРОТОКОЛ УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ ЗА 10 мес 16 г.

Название потребителя _____ Абонент _____
 Адрес потребителя Садовая 22а Телефон _____
 Ответственное лицо _____

Вычислитель ТС-203-2-2-3 Сер.ном. 00258
 Отчетное число месяца 1 Отчетное время 00:00

Расход под 0.240.. 60.000 м3/ч Ду 80 мм
 Расход обр 0.240.. 60.000 м3/ч Ду 80 мм
 Расход п ротор 10.00 л/имп Ду 25 мм

Дата	Qтеп [Гкал]	tпод [оС]	tобр [оС]	Gпод [тонн]	Gобр [тонн]	Gп [тонн]	Gпод-Gобр [тонн]	рпод [ат]	робр [ат]	Tнар [час]	
01.10	10.72348	74.8	58.3	646.999	646.907	0.00	0.092	1.0	0.9	24.00	
02.10	10.48647	75.0	58.7	643.021	642.951	0.08	0.070	1.1	0.9	24.00	
03.10	10.26642	74.6	58.5	640.435	640.353	0.00	0.082	1.1	0.8	24.00	
04.10	10.09878	74.7	59.1	646.257	646.156	0.00	0.101	1.1	0.8	24.00	
05.10	10.45805	75.3	59.8	676.511	676.399	0.28	0.112	1.1	0.8	24.00	
06.10	10.46001	74.9	59.7	690.743	690.632	0.51	0.111	1.2	0.9	24.00	
07.10	10.73634	74.0	59.1	721.374	721.244	0.00	0.130	1.0	1.0	24.00	
08.10	10.61172	73.8	58.3	681.763	681.648	0.00	0.115	1.1	1.0	24.00	
09.10	10.67786	74.1	58.6	687.161	687.047	0.00	0.114	1.3	0.9	24.00	
10.10	12.94284	73.2	55.1	714.297	714.176	0.00	0.121	1.1	0.9	24.00	
11.10	8.20173	74.6	56.8 <	459.084 <	459.026	0.00	-0.005	0.063	0.9 <	0.9	13.91
12.10	9.89965	74.0	58.2 <	623.840 <	623.462	0.06	0.378	0.8	<	0.8	16.93
13.10	9.17121	73.1	57.3	579.379	579.125	0.00	0.254	1.0	<	0.9	15.00
Итого	134.73456	74.3'	58.3'	8410.864	8409.126	0.93	-0.005	1.743	1.1	0.9	285.84

Точ.пер. = Тнар + Тмин + Тмакс + Tdelta_t<мин + Тэл.пит + Тпроч.ав.
 303.00ч = 285.84ч + 17.05ч + 0.00ч + 0.11ч + 0.00ч + 0.00ч

Т/С Ввод т/сети нарастающим итогом	Qтеп [Гкал]	Gпод [тонн]	Gобр [тонн]	Gп [тонн]	Tнар [час]
13-10-16 15:00	22762.15774	1435420.713	1386204.908	197.27	51126.99
01-10-16 00:00	22627.42318	1427009.849	1377795.782	196.34	50841.15
Итого	134.73456	8410.864	8409.126	0.93	285.84

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

Тобщ = 303.00ч
 Обновление 2.39 16-08-10 09ч НС-А-2.37 / НС-А-2.36 Q=G1 (H1-H2)

13.10.16 Подпись _____

