

МЕСЯЧНЫЙ ПРОТОКОЛ УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ ЗА 02 мес 22 г.

Название потребителя ул. Дружбы, д.10 Абонент _____
 Адрес потребителя _____ Телефон _____
 Ответственное лицо _____

Вычислитель ТС-201-2-2-1 Сер.ном. 131732 Расход под 0.050..12.500 м3/ч Ду 40 мм
 Расход обр 0.050..12.500 м3/ч Ду 40 мм
 Отчетное число месяца 19 Отчетное время 00:00 Расход п ротор 10.000 л/имп Ду 15 мм

Дата	Qтеп [Гкал]	tпод [оC]	tобр [оC]	Gпод [тонн]	Gобр [тонн]	Gп [тонн]	Gпод-Gобр [тонн]	рпод [ат]	робр [ат]	Tнар [час]	
14-02	4.71970	88.2	56.8	150.646	150.472	0.42	0.000	0.174	< -	5.4	R 24.00
15-02	4.71198	88.4	56.3	147.038	146.871	0.38	0.000	0.167	< -	5.4	24.00
16-02	4.80541	88.6	57.4	153.731	153.553	0.40	0.000	0.178	< -	5.4	24.00
17-02	4.36270	83.4	55.8	158.084	157.909	0.42	0.000	0.175	< -	5.4	24.00
18-02	4.15218	84.0	54.4	140.117	139.961	0.41	0.000	0.156	< -	5.4	24.00
19-02	4.38163	86.3	55.4	141.668	141.504	0.41	0.000	0.164	< -	5.4	24.00
20-02	4.35311	85.1	55.7	147.882	147.714	0.39	0.000	0.168	< -	5.4	24.00
21-02	4.38199	85.4	55.3	145.353	145.189	0.39	0.000	0.164	< -	5.4	24.00
22-02	4.09141	82.9	54.3	143.109	142.950	0.38	0.000	0.159	< -	5.4	24.00
23-02	4.33724	85.4	54.9	141.849	141.682	0.38	0.000	0.167	< -	5.4	24.00
24-02	4.38348	88.9	54.7	128.119	127.963	0.36	0.000	0.156	< -	5.5	24.00
25-02	4.50548	89.3	55.3	132.515	132.360	0.41	0.000	0.155	< -	5.4	24.00
26-02	4.33561	86.4	55.0	138.227	138.067	0.49	0.000	0.160	< -	5.4	24.00
27-02	4.58707	88.3	55.7	140.544	140.377	0.46	0.000	0.167	< -	5.4	24.00
28-02	4.87900	92.1	57.5	141.079	140.909	0.52	0.000	0.170	< -	5.4	24.00
01-03	4.64509	90.5	56.4	135.895	135.733	0.51	0.000	0.162	< -	5.4	24.00
02-03	4.51787	88.7	56.4	139.875	139.711	0.50	0.000	0.164	< -	5.3	24.00
03-03	4.38790	87.9	55.8	136.592	136.435	0.49	0.000	0.157	< -	5.3	24.00
04-03	4.73289	90.1	57.4	144.376	144.209	0.50	0.000	0.167	< -	5.3	24.00
05-03	4.66303	87.5	57.2	153.701	153.529	0.49	0.000	0.172	< -	5.3	24.00
06-03	4.90396	91.9	57.9	144.442	144.278	0.48	0.000	0.164	< -	5.4	24.00
07-03	4.47922	86.5	55.8	145.824	145.658	0.47	0.000	0.166	< -	5.3	24.00
08-03	5.00172	93.1	58.0	142.749	142.588	0.42	0.000	0.161	< -	5.4	24.00
09-03	5.28320	96.8	60.9	147.255	147.099	0.43	0.000	0.156	< -	5.4	24.00
10-03	5.80711	96.9	64.6	179.767	179.597	0.43	0.000	0.170	< -	5.4	24.00
11-03	5.39942	92.9	60.0	164.046	163.873	0.46	0.000	0.173	< -	5.4	24.00
12-03	5.08053	89.9	57.8	158.409	158.238	0.44	0.000	0.171	< -	5.4	24.00
13-03	4.73658	85.0	56.8	167.733	167.561	0.48	0.000	0.172	< -	5.4	24.00
Итого	130.62651	88.7'	56.9'	4110.625	4105.990'	12.32		4.635	-	5.4	672.00

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

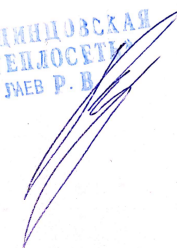
Т/С Ввод т/сети нарастающим итогом	Qтеп [Гкал]	Gпод [тонн]	Gобр [тонн]	Gп [тонн]	Tнар [час]
14-03-22 00:00	8860.67386	403991.258	403409.045	1067.51	67631.41
14-02-22 00:00	8730.04735	399880.633	399303.055	1055.19	66959.41
Итого	130.62651	4110.625	4105.990'	12.32	672.00

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

Тотч = 672.00ч

Обновление 2.49 10-12-15 12ч НС-М-2.49 / НС-А-2.48 Q=G1(H1-H2)

14-03-22 Подпись _____


 ПИИЦОВСКАЯ
 ТЕПЛОСЕТЬ
 КУЗЬЕВ Р. В.