

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

Название потребителя Ввод Т/С Абонент _____
 Адрес потребителя Красногорский б-р д.26 Телефон _____
 Ответственное лицо _____

100 мм Вычислитель ТС-201-0-2-1-Е2 Сер.ном. 140158 Расход под 0.50..125.00 м3/ч Ду. _____
 100 мм Отчетное число месяца 1 Отчетное время 00:00 Расход обр 0.50..125.00 м3/ч Ду. _____
 32 мм Расход п ротор 10.000 л/имп Ду. _____

Дата	Qтеп [Гкал]	tпод [оС]	tобр [оС]	Gпод [тонн]	Gобр [тонн]	Gп [тонн]	Gпод-Gобр [тонн]	Tнар [час]
01-02	28.5512	69.2	49.7	1461.74	1460.32	0.00	0.00	1.42
02-02	28.6429	69.2	49.9	1490.05	1488.64	0.00	0.00	1.41
03-02	27.9436	69.1	49.7	1434.02	1432.51	0.04	0.00	1.51
04-02	28.9343	69.3	49.7	1475.60	1474.15	0.00	0.00	1.45
05-02	31.8337	69.2	50.5	1694.37	1693.20	0.00	0.00	1.17
06-02	33.6353	69.5	52.2	1947.58	1946.60	0.00	0.00	0.98
07-02	33.5669	69.3	52.0	1933.23	1932.11	0.00	0.00	1.12
08-02	34.0097	69.4	52.2	1985.70	1984.54	0.00	0.00	1.16
09-02	31.8165	69.3	51.6	1802.18	1800.66	0.00	0.00	1.52
10-02	31.1433	69.3	51.1	1711.47	1709.75	0.00	0.00	1.72
11-02	32.1398	69.3	51.3	1781.02	1779.49	0.00	0.00	1.53
12-02	33.5059	69.4	51.5	1873.08	1871.52	0.00	0.00	1.56
13-02	33.0296	70.2	52.4	1846.15	1844.56	0.00	0.00	1.59
14-02	28.6450	69.2	49.6	1460.77	1458.51	0.04	0.00	2.26
15-02	32.1251	69.3	51.6	1808.79	1807.02	0.00	0.00	1.77
16-02	33.6226	69.4	52.3	1976.13	1975.01	0.00	0.00	1.12
17-02	33.6849	69.6	52.1	1932.41	1931.35	0.00	0.00	1.06
18-02	35.1962	71.4	53.2	1934.63	1933.40	0.00	0.00	1.23
19-02	34.5081	70.2	52.2	1916.11	1914.94	0.00	0.00	1.17
20-02	34.2364	70.3	52.3	1907.36	1906.33	0.00	0.00	1.03
21-02	40.5224	78.3	57.2	1922.11	1920.83	0.00	0.00	1.28
22-02	43.6938	82.7	60.1	1932.35	1931.16	0.00	0.00	1.19
23-02	40.3704	78.2	57.1	1914.11	1912.99	0.00	0.00	1.12
24-02	34.8613	71.5	53.3	1912.00	1911.08	0.00	0.00	0.92
25-02	30.2834	69.2	51.4	1694.39	1693.08	0.04	0.00	1.31
26-02	29.2033	69.3	49.0	1440.76	1439.16	0.00	0.00	1.60
27-02	32.8145	69.2	52.3	1941.46	1940.49	0.00	0.00	0.97
28-02	33.9415	70.3	52.9	1942.50	1941.65	0.00	0.00	0.85
Итого	926.4616	70.8'	52.4'	50072.07	50035.05'	0.12	37.02	672.00

Точ.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]
01-03-23 00:00	57754.3001	3255402.56	3251078.23	538.96	66575.98
01-02-23 00:00	56827.8385	3205330.49	3201043.18	538.84	65903.98
Итого	926.4616	50072.07	50035.05'	0.12	672.00

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

Тобщ = 672.00ч

Обновление 2.49 07-02-14 13ч

НС-М-2.49 / НС-А-2.48 Q=G1(H1-H2)

02-03-23 Подпись _____

Молодильникова Е. И.
И.пр. Энергетики