

МЕСЯЧНЫЙ ПРОТОКОЛ УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ ЗА 02 мес 24 г.

Название потребителя
 Адрес потребителя
 Ответственное лицо

ООО М-Волгоградское
 Нахадирское шоссе д 1

Абонент
 Телефон корп 1

Вычислитель TC-300-0-6-3-E2 Сер.ном. 151581
 Отчетное число месяца 24 Отчетное время 00:00

Расход под 0.40..100.00 м3/ч Ду 100 мм

Дата	Qтеп [Гкал]	tпод [°C]	tобр [°C]	Gпод [тонн]	Tнар [час]
21-02	16.9490	60.4	48.9	1475.40	24.00
22-02	14.7894	56.3	46.2	1474.11	24.00
23-02	12.6524	52.1	43.5	1473.30	24.00
24-02	11.6950	49.8	41.9	1472.42	24.00
25-02	11.9308	50.2	42.1	1471.73	24.00
26-02	13.1078	52.4	43.4	1458.87	23.77
27-02	13.2301	52.6	43.7	1473.64	24.00
28-02	12.7672	52.1	43.4	1473.61	24.00
29-02	11.3175	49.5	41.8	1472.19	24.00
01-03	10.1248	47.0	40.1	1470.58	24.00
02-03	10.1241	46.8	40.0	1471.49	24.00
03-03	11.3588	49.5	41.8	1473.30	24.00
04-03	11.7784	50.4	42.4	1472.86	24.00
05-03	13.7618	54.2	44.9	1473.15	24.00
06-03	15.7749	58.2	47.5	1475.27	24.00
07-03	15.5427	58.0	47.5	1476.02	24.00
08-03	14.7467	56.4	46.4	1476.67	24.00
09-03	14.7951	56.5	46.5	1476.79	24.00
10-03	16.3646	59.6	48.5	1478.13	24.00
11-03	14.4418	56.4	46.6	1476.47	24.00
12-03	11.1478	49.6	42.0	1475.05	24.00
13-03	12.6411	52.8	44.2	1477.92	24.00
14-03	11.7235	51.0	43.0	1476.97	24.00
15-03	10.9004	49.4	42.1	1475.80	24.00
16-03	9.2703	46.1	39.7 <	1440.17	23.95
17-03	9.7234	47.4	39.8	1272.93	24.00
18-03	9.1540	46.2	38.9	1260.97	24.00
19-03	9.7455	47.3	39.6	1272.17	24.00
20-03	9.4854	46.9	39.4	1260.92	24.00
Итого	361.0443	51.9'	43.4'	41878.90	695.72

$T_{отч.пер.} = T_{нар} + T_{мин} + T_{макс} + T_{delta_t < мин} + T_{эл.пит} + T_{проч.ав.}$
 $696.00ч = 695.72ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.27ч + 0.00ч + 0.01ч$

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

T/C Корпус 1 нарастающим итогом	Qтеп [Гкал]	Gпод [тонн]	Tнар [час]
21-03-24 00:00	21091.5738	2305034.14	39375.13
21-02-24 00:00	20730.5295	2263155.24	38679.41
Итого	361.0443	41878.90	695.72

Тожд = 696.00ч

Обновление 2.49 27-11-18 17ч МС-М-2.49 / МС-А-2.46 В=61(Н1-Н2)

21-03-24 Подпись