

МЕСЯЧНЫЙ ПРОТОКОЛ УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ
И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ ЗА 10 мес 23 г.

Название потребителя
Адрес потребителя
Ответственное лицо

ООО УК - Стройпроектмонтаж
Кахаджкское шоссе д.1
корп 1

Абонент
Телефон

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

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

| Дата | Qтеп [Гкал] | tпод [°C] | tобр [°C] | Впод [тонн] | Tнар [час] |
|-------|----------------|--------------|--------------|----------------|---------------|
| 21-10 | 12.1733 | 52.9 | 44.8 | 1509.01 | 24.00 |
| 22-10 | 12.5293 | 53.6 | 45.3 | 1508.01 | 24.00 |
| 23-10 | 10.7482 | 50.0 | 42.9 | 1510.19 | 24.00 |
| 24-10 | 12.7755 | 54.0 | 45.4 | 1499.74 | 24.00 |
| 25-10 | 13.7806 | 56.1 | 46.8 | 1486.97 | 24.00 |
| 26-10 | 14.1398 | 56.4 | 46.9 | 1485.26 | 24.00 |
| 27-10 | 14.8696 | 58.0 | 48.0 | 1487.67 | 24.00 |
| 28-10 | 14.0980 | 56.7 | 47.2 | 1490.70 | 24.00 |
| 29-10 | 13.8815 | 56.3 | 47.1 | 1496.54 | 24.00 |
| 30-10 | 12.5004 | 53.8 | 45.4 | 1483.82 | 24.00 |
| 31-10 | 7.6359 | 43.6 | 38.4 | 1481.65 | 24.00 |
| 01-11 | 7.1409 | 42.9 | 38.0 | 1479.98 | 24.00 |
| 02-11 | 8.4313 | 45.3 | 39.6 | 1482.90 | 24.00 |
| 03-11 | 11.1807 | 50.9 | 43.4 | 1483.55 | 24.00 |
| 04-11 | 10.9472 | 50.5 | 43.1 | 1485.52 | 24.00 |
| 05-11 | 7.5387 | 43.4 | 38.3 | 1480.55 | 24.00 |
| 06-11 | 7.1157 | 42.7 | 37.9 | 1482.19 | 24.00 |
| 07-11 | 7.0050 | 42.4 | 37.7 | 1479.75 | 24.00 |
| 08-11 | 7.5267 | 43.3 | 38.2 | 1482.53 | 24.00 |
| 09-11 | 8.5490 | 45.6 | 39.8 | 1481.50 | 24.00 |
| 10-11 | 8.9569 | 46.3 | 40.3 | 1485.26 | 24.00 |
| 11-11 | 9.2200 | 46.7 | 40.5 | 1482.85 | 24.00 |
| 12-11 | 9.5863 | 47.6 | 41.1 | 1485.34 | 24.00 |
| 13-11 | 10.4429 | 49.1 | 42.0 | 1483.28 | 24.00 |
| 14-11 | 11.3391 | 51.1 | 43.4 | 1487.04 | 24.00 |
| 15-11 | 11.9947 | 52.3 | 44.2 | 1484.64 | 24.00 |
| 16-11 | 13.5442 | 55.3 | 46.2 | 1489.08 | 24.00 |
| 17-11 | 15.6138 | 59.3 | 48.8 | 1487.38 | 24.00 |
| 18-11 | 15.4971 | 58.5 | 48.1 | 1495.09 | 24.00 |
| 19-11 | 16.0300 | 58.5 | 47.7 | 1493.81 | 24.00 |
| 20-11 | 16.4717 | 59.3 | 48.3 | 1495.75 | 24.00 |
| Итого | 353.2640 | 51.1' | 43.4' | 46147.55 | 744.00 |

Тотч.пер. = Tнар + Tмин + Tмакс + Tdelta_t<мин + Tэл.пит + Tпроч.ав.
744.00ч = 744.00ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.00ч

| T/C Корпус 1 нарастающим итогом | Qтеп [Гкал] | Впод [тонн] | Tнар [час] |
|------------------------------------|----------------|----------------|---------------|
| 21-11-23 00:00 | 19272.1340 | 2136502.88 | 36481.12 |
| 21-10-23 00:00 | 18918.8700 | 2090355.33 | 35737.12 |
| Итого | 353.2640 | 46147.55 | 744.00 |

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

Тобщ = 744.00ч

Обновление 2.49 27-11-18 19ч НС-М-2.49 / НС-А-2.4В В=61(Н1-Н2)

21-11-23 Подпись