

**МЕСЯЧНЫЙ ПРОТОКОЛ УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ  
И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ ЗА 07 МЕС 22 Г.**

Название потребителя: ООО УК Сукоцк Абонент: \_\_\_\_\_  
 Адрес потребителя: ул. + Сукоцк Телефон: \_\_\_\_\_  
 Ответственное лицо: Бунин И.С.

Вычислитель: TC-300-3-3-1 Сер.ном. 140564 Расход под: 0.200..50.000 м3/ч Ду 80 мм  
 Отчетное число месяца: 24 Отчетное время: 00:00 Расход обр: 0.200..50.000 м3/ч Ду 80 мм  
 Расход п: 0.000..12.500 м3/ч Ду 25 мм

| Дата  | Отеп<br>[Гкал] | тпод<br>[°C] | тобр<br>[°C] | tl<br>[°C] | Впод<br>[тонн] | Вобр<br>[тонн] | Вп<br>[тонн] | Впод-Вобр<br>[тонн] | рпод<br>[ат] | робр<br>[ат] | рп<br>[ат] | Тнар<br>[час] |
|-------|----------------|--------------|--------------|------------|----------------|----------------|--------------|---------------------|--------------|--------------|------------|---------------|
| 23-07 | -              | 18.4         | 18.5         | 18.5 <     | -              | -              | -            | -                   | -            | -            | -          | -             |
| 24-07 | -              | 18.3         | 18.6         | 18.4 <     | -              | -              | -            | -                   | -            | 4.4          | 1.8        | 0.00          |
| 25-07 | T 1.63455      | 73.8         | 62.5         | 22.2 <     | 144.860        | 144.693        | 0.001        | 0.000               | 0.167 <      | 4.4          | 1.8        | 0.00          |
| 26-07 | 2.04910        | 75.3         | 62.9         | 30.9       | 153.498        | 153.331        | 0.003        | 0.000               | 0.167 <      | 3.6          | 2.1        | 13.98         |
| 27-07 | 2.14492        | 75.4         | 63.1         | 33.8       | 174.333        | 174.170        | 0.002        | 0.000               | 0.163 <      | 2.7          | 3.0        | 24.00         |
| 28-07 | 0.77962        | 75.4         | 63.5         | 35.0       | 60.933         | 60.880         | 0.001        | 0.000               | 0.053 <      | 2.7          | 3.5        | 24.00         |
| 29-07 | -              | -            | -            | -          | -              | -              | -            | -                   | -            | 2.8          | 3.6        | 10.59         |
| 30-07 | -              | -            | -            | -          | -              | -              | -            | -                   | -            | -            | -          | 0.00          |
| 31-07 | -              | -            | -            | -          | -              | -              | -            | -                   | -            | -            | -          | 0.00          |
| 01-08 | -              | -            | -            | -          | -              | -              | -            | -                   | -            | -            | -          | 0.00          |
| 02-08 | -              | -            | -            | -          | -              | -              | -            | -                   | -            | -            | -          | 0.00          |
| 03-08 | -              | -            | -            | -          | -              | -              | -            | -                   | -            | -            | -          | 0.00          |
| 04-08 | -              | -            | -            | -          | -              | -              | -            | -                   | -            | -            | -          | 0.00          |
| 05-08 | -              | -            | -            | -          | -              | -              | -            | -                   | -            | -            | -          | 0.00          |
| 06-08 | -              | -            | -            | -          | -              | -              | -            | -                   | -            | -            | -          | 0.00          |
| 07-08 | -              | -            | -            | -          | -              | -              | -            | -                   | -            | -            | -          | 0.00          |
| 08-08 | -              | -            | -            | -          | -              | -              | -            | -                   | -            | -            | -          | 0.00          |
| 09-08 | -              | -            | -            | -          | -              | -              | -            | -                   | -            | -            | -          | 0.00          |
| 10-08 | -              | -            | -            | -          | -              | -              | -            | -                   | -            | -            | -          | 0.00          |
| 11-08 | -              | -            | -            | -          | -              | -              | -            | -                   | -            | -            | -          | 0.00          |
| 12-08 | -              | -            | -            | -          | -              | -              | -            | -                   | -            | -            | -          | 0.00          |
| 13-08 | -              | -            | -            | -          | -              | -              | -            | -                   | -            | -            | -          | 0.00          |
| 14-08 | -              | -            | -            | -          | -              | -              | -            | -                   | -            | -            | -          | 0.00          |
| 15-08 | -              | -            | -            | -          | -              | -              | -            | -                   | -            | -            | -          | 0.00          |
| 16-08 | -              | -            | -            | -          | -              | -              | -            | -                   | -            | -            | -          | 0.00          |
| 17-08 | -              | -            | -            | -          | -              | -              | -            | -                   | -            | -            | -          | 0.00          |
| 18-08 | -              | -            | -            | -          | -              | -              | -            | -                   | -            | -            | -          | 0.00          |
| 19-08 | 1.43205        | 75.5         | 62.1         | 38.4       | 106.932        | 106.809        | 0.002        | 0.000               | 0.123 <      | 2.7          | 3.6        | 15.08         |
| 20-08 | 2.14931        | 75.5         | 63.0         | 38.5       | 172.917        | 172.715        | 0.003        | 0.000               | 0.202 <      | 2.6          | 3.5        | 24.00         |
| 21-08 | 2.22653        | 75.7         | 64.2         | 38.6       | 193.637        | 193.628        | 0.003        | 0.000               | 0.209 <      | 2.7          | 3.6        | 24.00         |
| 22-08 | 2.19466        | 77.0         | 63.5         | 38.5       | 161.578        | 161.372        | 0.003        | 0.000               | 0.207 <      | 2.7          | 3.5        | 24.00         |
| Итого | 14.61074       | 75.7         | 63.2         | 30.8       | 1168.889       | 1167.598       | 0.018        | 1.291               | -            | 3.1          | 3.0        | 159.65        |

Тот.пер. = Тнар + Тмн + Тмакс + Tdelta\_тмн + Тэл.вкт + Тпроч.ав.  
 744.00ч = 159.65ч + 57.99ч + 0.00ч + 0.02ч + 526.32ч + 0.02ч

| Т/С Отопл.+Вент<br>нарастающим итогом | Отеп<br>[Гкал] | Впод<br>[тонн] | Вобр<br>[тонн] | Вп<br>[тонн] | Тнар<br>[час] |
|---------------------------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|---------------|
| 23-08-22 00:00                        | 17599.09107    | 845324.192     | 844071.914     | 1548.660     | 63311.91      |
| 23-07-22 00:00                        | 17584.48033    | 844155.303     | 842904.316     | 1548.642     | 63152.26      |
| Итого                                 | 14.61074       | 1168.889       | 1167.598       | 0.018        | 159.65        |

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

Табл. = 744.00ч