

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

Название потребителя
Адрес потребителя
Ответственное лицо

ООО МК - Восточная компания
Введенское 1Б

Абонент
Телефон

парковья

Расход под 0.200, 30.000 м3/ч д; 80 м

Вычислитель TC-0300-0-6-3-1-0-E2 Сервис. 181127
Отчетное число месяца 24 Отчетное время 00:00

Дата	Qтеп [Гкал]	Вход [°C]	Твсп [°C]	Вход [тонн]	Тнар [час]
21-02	0.20393	62.9	52.1 <	19.337	3.57
22-02	0.27513	59.0	49.5 <	28.738	5.16
23-02	0.34411	54.2	46.2 <	41.053	6.28
24-02	0.17646	51.7	44.4 <	24.024	3.71
25-02	0.14891	52.1	44.6 <	20.168	2.96
26-02	0.23865	54.2	46.0 <	31.660	4.53
27-02	0.24858	53.6	45.6 <	30.856	4.39
28-02	0.24365	53.0	45.2 <	31.802	4.81
29-02	0.24517	50.1	43.2 <	37.055	4.98
01-03	0.13721	48.6	42.2 <	22.287	3.03
02-03	0.11223	48.3	42.0 <	20.102	2.76
03-03	0.11291	51.8	44.4 <	15.632	2.53
04-03	0.10677	52.3	44.8 <	18.204	2.56
05-03	0.18838	55.0	46.8 <	24.679	3.48
06-03	0.07236	56.9	48.0 <	10.591	1.65
07-03	0.11879	58.3	49.1 <	17.132	2.32
08-03	0.09558	57.3	49.7 <	10.776	1.59
09-03	0.12677	56.2	47.6 >	14.199	2.05
10-03	0.11423	57.3	49.7 <	11.981	1.72
11-03	0.08135	57.5	48.7 <	12.026	1.76
12-03	0.06919	50.0	43.4 <	13.309	1.93
13-03	0.08735	53.9	46.1 <	15.980	2.21
14-03	0.09619	52.5	45.2 <	15.957	2.33
15-03	0.06864	50.3	43.7 <	12.655	1.99
16-03	0.06553	47.4	41.5 <	12.433	1.79
17-03	0.01760	49.2	42.8 <	2.656	0.51
18-03	0.05180	47.6	41.6 <	10.001	1.54
19-03	0.01668	48.0	41.9 <	3.246	0.55
20-03	0.08730	49.1	42.8 <	19.105	2.55
Итого	3.95575	53.2	45.5	547.456	81.30

Т_{отч.пер.} = Т_{нар} + Т_{мин} + Т_{макс} + Т_{delta_t<min} + Т_{эл.пит} + Т_{проч.ав.}
696.00ч = 81.30ч + 611.22ч + 0.00ч + 0.29ч + 0.00ч + 3.20ч

Т/С Вентиляция нарастающим итогом	Qтеп [Гкал]	Вход [тонн]	Тнар [час]
21-03-24 00:00	280.27764	25280.222	2917.30
21-02-24 00:00	276.32389	24732.766	2836.00
Итого	3.95575	547.456	81.30

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

Табл = 696.00ч

Обновление 2.54 20-07-18 13ч ИС-В-2.51 / ИС-А-2.48 9-01(Н1-Н2)

21-03-24 Подпись