

МЕСЯЧНЫЙ ПРОТОКОЛ УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ
И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ ЗА 01 мес 24 г.

Название потребителя
Адрес потребителя
Ответственное лицо

ООО УК-Стройинвеставтоматика
Ветеранов 10 корп 1,2
парковка

Абонент
Телефон

Строение

5

Вычислитель TC-300-0-6-3 Сер.ном. 140882
Отчетное число месяца 22 Отчетное время 00:00

Расход под 0,100, 25,000 м3/ч Ду 50 мм

Дата	Qтеп [Гкал]	tпод [°C]	tобр [°C]	Блод [тонн]	Tнар [час]
21-01	4.25104	76.7	65.0	362.504	24.00
22-01	4.17499	77.0	65.4	359.168	24.00
23-01	3.41646	67.6	58.2	362.466	24.00
24-01	1.43275	35.9	31.9	358.895	24.00
25-01	1.24129	36.8	33.2	347.649	24.00
26-01	0.85790	36.9	33.2	238.079	16.34
27-01	-	36.4	35.4	-	0.00
28-01	-	36.6	35.6	-	0.00
29-01	-	36.4	35.3	-	0.00
30-01	-	36.2	35.1	-	0.00
31-01	-	35.8	34.7	-	0.00
01-02	-	35.8	34.7	-	0.00
02-02	-	35.6	34.4	-	0.00
03-02	-	36.1	34.9	-	0.00
04-02	-	36.0	34.8	-	0.00
05-02	-	35.7	34.5	-	0.00
06-02	T 0.08366	21.0	17.4	23.003	1.46
07-02	3.09847	51.1	42.8	377.075	24.00
08-02	3.73000	61.5	51.6	376.591	24.00
09-02	3.85958	63.3	53.0	376.215	24.00
10-02	3.81907	64.9	54.7	376.134	24.00
11-02	3.50889	64.7	55.1	364.746	24.00
12-02	3.17974	61.8	53.0	360.927	24.00
13-02	2.63278	53.2	45.9	360.917	24.00
14-02	2.81847	55.6	47.7	360.565	24.00
15-02	2.79194	55.4	47.6	360.634	24.00
16-02	2.81700	55.5	47.7	360.473	24.00
17-02	2.83388	54.3	46.5	360.464	24.00
18-02	2.57741	50.8	43.7	360.125	24.00
19-02	2.78168	54.3	46.5	358.202	24.00
20-02	2.69670	58.6	50.8	343.138	24.00
Итого	58.60370	57.1'	48.9'	7147.970	473.80

$T_{\text{отч. пер.}} = T_{\text{нар}} + T_{\text{мин}} + T_{\text{макс}} + T_{\text{delta_t (мин)}} + T_{\text{эл.пит}} + T_{\text{проч.ав.}}$
 $744.00ч = 473.80ч + 270.08ч + 0.00ч + 0.10ч + 0.00ч + 0.02ч$

T/C Вентиляция/ нарастающим итогом	Qтеп [Гкал]	Блод [тонн]	Tнар [час]
21-02-24 00:00	1871.87203	219196.991	14793.44
21-01-24 00:00	1813.26833	212049.021	14319.64
Итого	58.60370	7147.970	473.80

Расшифровка ошибок:

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

Тотал = 744,00ч

