

МЕСЯЧНЫЙ ПРОТОКОЛ УЧЕТА ТЕПЛОВОМ ЭНЕРГИИ
И ТЕПЛОНОСИТЕЛЕЙ ЗА 12 мес 23 г.

Название потребителя
Адрес потребителя
Ответственное лицо

ООО УК «Борисоглебскэнергетика»
Фрунзе 9 29 парковка

Абонент
Телефон

Вычислитель ТС-200-0-4-2

Сер.ном. 153083

Расход под 0,160..40,000 м3/ч Ду 80 мм

Отчетное число месяца 24

Отчетное время 00:00

Дата	Отел [Гкал]	tпод [°C]	tобр [°C]	Впод [тонн]	Тнар [час]
19-12	1.06197	62.8	52.5	< 102.981	R 15.44
20-12	-	36.7	48.5	< -	# 0.00
21-12	-	36.7	48.5	< -	0.00
22-12	-	37.3	48.1	< -	0.00
23-12	-	37.6	48.2	< -	0.00
24-12	-	36.2	47.4	< -	0.00
25-12	-	35.9	47.6	< -	0.00
26-12	-	36.5	48.4	< -	0.00
27-12	-	36.0	48.3	< -	0.00
28-12	-	35.6	48.0	< -	0.00
29-12	T 0.64425	61.3	53.7	< 83.732	12.34
30-12	1.15215	61.7	54.7	164.316	24.00
31-12	1.14873	62.2	55.0	160.366	24.00
01-01	1.24272	64.3	55.5	141.075	24.00
02-01	1.31199	64.8	54.8	131.022	24.00
03-01	1.60519	67.7	55.6	132.437	24.00
04-01	1.78761	67.9	54.4	132.234	24.00
05-01	1.74890	66.9	53.6	131.239	24.00
06-01	1.74861	67.3	53.9	130.313	24.00
07-01	1.74551	67.3	53.4	125.471	24.00
08-01	1.72882	67.1	52.7	119.587	24.00
09-01	1.60310	65.8	52.0	115.882	24.00
10-01	1.49075	63.9	50.5	110.889	24.00
11-01	1.57479	65.6	52.1	116.912	24.00
12-01	1.65251	67.1	53.2	118.587	24.00
13-01	1.61406	65.5	51.2	112.847	24.00
14-01	1.53342	63.2	49.6	112.442	24.00
15-01	1.51447	64.2	50.8	112.485	24.00
16-01	1.50564	64.0	51.1	117.427	24.00
17-01	1.48146	64.0	50.6	110.760	24.00
18-01	1.40883	62.1	48.8	105.601	24.00
19-01	1.46575	64.1	50.4	106.944	24.00
20-01	1.50781	65.1	50.9	106.015	24.00
Итого	35.27904	64.9'	52.8'	2901.566	555.78

$$T_{\text{отч.пер.}} = T_{\text{нар}} + T_{\text{мин}} + T_{\text{макс}} + T_{\Delta t < \text{мин}} + T_{\text{эл.пит}} + T_{\text{проч.ав.}}$$

$$792.004 = 555.784 + 236.204 + 0.004 + 0.024 + 0.004 + 0.004$$

T/C Вентиляция1 нарастающим итогом	Отел [Гкал]	Впод [тонн]	Тнар [час]
21-01-24 00:00	1084.13108	81557.375	16947.77
19-12-23 00:00	1048.85204	78655.809	16391.99
Итого	35.27904	2901.566	555.78

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

Тобщ = 792.004



Обновление 2.53 16-11-15 174 HC-M-2.47 / HC-A-2.48 B=61(H1-H2)

22-01-24 Подпись