

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

Название потребителя ООО УК «Степное» Абонент \_\_\_\_\_  
 Адрес потребителя ул. Фрунзе 9 29 Телефон \_\_\_\_\_  
 Ответственное лицо парковка

Расход под 0.160.40.000 м<sup>3</sup>/ч Ду 80 мм

Вычислитель ТС-200-0-4-2 Сер.ном. 153083  
 Отчетное число месяца 24 Отчетное время 00:00

Дата	Qтеп [Гкал]	tпод [°C]	tобр [°C]	Впод [тонн]	Tнар [час]
21-02	1.16354	64.9	55.0	117.429	24.00
22-02	1.11578	63.0	53.9	123.328	24.00
23-02	1.09738	62.2	53.5	126.977	24.00
24-02	1.09644	62.6	53.9	126.094	24.00
25-02	1.07066	62.2	53.5	122.649	24.00
26-02	1.07184	62.2	53.4	121.052	24.00
27-02	1.08244	62.6	53.8	122.399	24.00
28-02	1.07713	62.1	53.7	128.279	24.00
29-02	1.06935	61.7	53.8	133.964	24.00
01-03	1.07055	62.1	54.1	134.525	24.00
02-03	1.05349	61.7	53.9	134.863	24.00
03-03	1.04381	61.8	53.8	130.470	24.00
04-03	1.03991	62.2	53.9	125.335	24.00
05-03	T 1.04528	58.8	52.5 <	163.873	23.39
06-03	1.19557	62.6	55.1	159.631	24.00
07-03	1.26020	64.3	56.7	164.978	24.00
08-03	1.26320	64.6	57.1	169.399	24.00
09-03	1.21926	63.5	56.3	169.723	24.00
10-03	1.21859	63.8	56.3	163.455	24.00
11-03	1.22456	64.0	56.4	161.424	24.00
12-03	1.22146	64.2	57.0	169.219	24.00
13-03	1.18724	63.4	56.1	163.995	24.00
14-03	1.14903	62.1	55.4	170.979	24.00
15-03	0.93039	54.8	49.5	175.378	24.00
16-03	0.84995	51.7	46.9	177.227	24.00
17-03	T 0.78558	51.1	46.1 <	158.253	22.57
18-03	0.85016	51.9	46.9	169.985	24.00
19-03	0.84825	51.9	46.8	166.296	24.00
20-03	0.86433	52.7	47.4	164.257	24.00
Итого	31.16537	60.4'	53.2'	4315.436	693.96

$T_{отч.пер.} = T_{нар} + T_{мин} + T_{макс} + T_{delta\_t\<min} + T_{эл.пит} + T_{проч.ав.}$   
 $696.00ч = 693.96ч + 1.41ч + 0.00ч + 0.58ч + 0.00ч + 0.05ч$

T/C Вентиляция нарастающим итогом	Qтеп [Гкал]	Впод [тонн]	Tнар [час]
21-03-24 00:00	1143.83773	88499.438	18200.09
21-02-24 00:00	1112.67236	84184.002	17506.13
Итого	31.16537	4315.436	693.96

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

Tобщ = 696.00ч

Обновление 2.83 16-11-15 174 HC-M-2.49 / HC-A-2.48 G=01(H1-H2)

21-03-24 Подпись \_\_\_\_\_