

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

Название потребителя ООО СК-Стройтрансгаз Абонент \_\_\_\_\_  
 Адрес потребителя \_\_\_\_\_ Телефон \_\_\_\_\_  
 Ответственное лицо Детеранов Ю крп 1 Расход под 0.160.40.000 м3/ч Ду 80 мм

Вычислитель ТС-200-0-4-2 Сер.ном. 140881  
 Отчетное число месяца 25 Отчетное время 00:00

Дата	Qтеп [Гкал]	tпод [°C]	tобр [°C]	Gпод [тонн]	Tнар [час]
21-02	8.79135	62.7	52.3	847.578	24.00
22-02	7.53086	57.5	48.6	848.217	24.00
23-02	6.55228	53.7	45.9	847.488	24.00
24-02	5.89295	50.5	43.5	848.922	24.00
25-02	5.82825	50.2	43.4	848.680	24.00
26-02	6.52482	53.0	45.3	849.796	24.00
27-02	6.43980	52.7	45.2	863.385	24.00
28-02	6.18422	52.0	44.8	859.022	24.00
29-02	5.53809	49.3	42.9	859.844	24.00
01-03	5.12238	47.6	41.6	856.979	24.00
02-03	5.02833	47.2	41.3	855.802	24.00
03-03	5.69248	50.1	43.4	855.712	24.00
04-03	6.04784	51.4	44.3	852.392	23.88
05-03	6.77073	54.1	46.3	859.644	24.00
06-03	7.50655	56.8	48.1	861.469	24.00
07-03	8.28393	60.6	50.9	861.570	24.00
08-03	7.41878	57.4	48.8	857.979	24.00
09-03	6.86648	55.0	47.0	857.741	24.00
10-03	7.69337	58.1	49.1	858.949	24.00
11-03	7.73141	59.2	50.1	857.976	24.00
12-03	5.57134	49.7	43.2	856.320	24.00
13-03	6.97194	55.6	47.5	859.189	24.00
14-03	6.27807	54.1	46.6	840.657	24.00
15-03	5.39530	49.6	43.3	853.869	24.00
16-03	4.90018	47.3	41.6	854.415	24.00
17-03	5.05218	48.2	42.3	854.811	24.00
18-03	4.68587	46.2	40.7	852.493	24.00
19-03	4.87933	47.0	41.3	853.018	24.00
20-03	5.21378	48.4	42.2	852.189	24.00
<b>Итого</b>	<b>182.39349</b>	<b>52.6'</b>	<b>45.1'</b>	<b>24786.106</b>	<b>695.88</b>

$T_{отч.пер.} = T_{нар} + T_{мин} + T_{макс} + T_{delta\_t(мин)} + T_{эл.пит} + T_{проч.ав.}$   
 $696.00ч = 695.88ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.12ч + 0.00ч + 0.00ч$

T/C Отопление 2 нарастающим итогом	Qтеп [Гкал]	Gпод [тонн]	Tнар [час]
21-03-24 00:00	12566.82855	1592277.122	47621.61
21-02-24 00:00	12384.43506	1567491.016	46925.73
<b>Итого</b>	<b>182.39349</b>	<b>24786.106</b>	<b>695.88</b>

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

Tобк = 696.00ч

04-04-24 Подпись 