

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

Название потребителя
Адрес потребителя
Ответственное лицо

ООО УК Строймонтажматериалы
Ветеранов 10 корт 3, 4

Абонент
Телефон *Корп 3*

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

Расход под 0,160,40,000 м³/ч Ду 80 мм

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	5,39590	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
Итого	182,39349	52,6'	45,1'	24786,106	695,88

Tотч. пер. = Tнар + Tмин + Tмакс + Tdelta_t(мин) + Tэл.пит + Tпроч.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
Итого	182,39349	24786,106	695,88

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

Tобщ = 696,00ч

