

**МЕСЯЧНЫЙ ПРОТОКОЛ УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ  
И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ ЗА 02 мес 21 г.**

Название потребителя  
Адрес потребителя  
Ответственное лицо

*ООО "ЖК-СПА",  
Проезд Ветеранов д 10 к 34  
корп 4*

Абонент \_\_\_\_\_  
Телефон \_\_\_\_\_

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

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

Дата	Qтеп [Гкал]	tпод [°C]	tобр [°C]	Gпод [тонн]	Tнар [час]
21-02	9.44367	64.6	54.0	892.951	24.00
22-02	9.75923	65.4	54.3	883.047	24.00
23-02	11.41419	69.9	57.1	894.531	24.00
24-02	10.94324	68.7	56.3	882.457	24.00
25-02	8.12567	60.0	51.0	896.716	24.00
26-02	5.17212	48.1	42.2	889.362	24.00
27-02	5.37193	48.9	42.9	890.411	24.00
28-02	5.49949	49.9	43.7	889.316	24.00
01-03	5.66881	50.8	44.4	888.783	24.00
02-03	5.06528	48.3	42.6	890.723	24.00
03-03	5.71634	51.1	44.7	889.426	24.00
04-03	5.57170	50.3	44.0	890.513	24.00
05-03	7.05856	56.3	48.4	889.150	24.00
06-03	8.50627	62.7	53.1	887.933	24.00
07-03	8.02916	60.9	51.8	881.596 #	24.00
08-03	8.27836	61.2	52.0	896.683	24.00
09-03	10.10822	68.2	56.9	889.220	24.00
10-03	11.19285	71.3	58.8	896.876	24.00
11-03	11.09724	70.8	58.3	890.126	24.00
12-03	10.10531	67.4	56.2	897.244	24.00
13-03	8.36812	61.6	52.2	890.497	24.00
14-03	6.46059	54.3	47.1	895.673	24.00
15-03	5.33762	49.5	43.5	889.050	24.00
16-03	5.56860	50.4	44.2	895.879	24.00
17-03	5.66346	51.0	44.7	889.080	24.00
18-03	5.61059	51.1	44.8	895.279	24.00
19-03	5.74104	51.5	45.0	889.537	24.00
20-03	6.55533	54.8	47.5	895.974	24.00
<b>Итого</b>	<b>211.43299</b>	<b>57.8'</b>	<b>49.3'</b>	<b>24948.033</b>	<b>672.00</b>

T<sub>отч.пер.</sub> = T<sub>нар</sub> + T<sub>мин</sub> + T<sub>макс</sub> + T<sub>delta\_t(мин)</sub> + T<sub>эл.пит</sub> + T<sub>проч.ав.</sub>  
 672.00ч = 672.00ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.00ч

T/C Отопление 1 нарастающим итогом	Qтеп [Гкал]	Gпод [тонн]	Tнар [час]
21-03-21 00:00	8342.92624	1020467.044	30666.61
21-02-21 00:00	8131.49325	995519.011	29994.61
<b>Итого</b>	<b>211.43299</b>	<b>24948.033</b>	<b>672.00</b>

Расшифровка ошибок:

- ( ) параметр ( min
- ( ) параметр ) max
- (X) обрыв датчика
- (T) delta\_t ( min
- (R) перезапуск
- (C) коррекц. часов
- (#) электропитание

T<sub>общ</sub> = 672.00ч

