

МЕСЯЧНЫЙ ПРОТОКОЛ УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ  
И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ ЗА 01 мес 24 г.

Название потребителя ООО УК - Строительная фирма Абонент \_\_\_\_\_  
 Адрес потребителя Восточный д 28. Телефон \_\_\_\_\_  
 Ответственное лицо \_\_\_\_\_

Вычислитель ТС-0400-0-4-2-1-0E2T Сер.ном. 180671  
 Отчетное число месяца 24 Отчетное время 00:00

Расход под 0,40..100,00 м3/ч Ду 80 мм  
 Расход обр 0,40..100,00 м3/ч Ду 80 мм

Дата	Qтеп [Гкал]	tпод [°C]	tобр [°C]	Впод [тонн]	Вобр [тонн]	Впод-Вобр [тонн]	Tнар [час]
21-01	9.9130	71.5	57.5	709.28	705.48	0.00	3.80
22-01	10.1102	72.7	58.7	722.78	718.88	0.00	3.90
23-01	8.5887	66.5	55.1	751.81	747.73	0.00	4.08
24-01	7.4166	61.8	51.8	745.47	741.58	0.00	3.89
25-01	7.0065	60.0	50.6	747.35	743.43	0.00	3.92
26-01	7.4442	62.1	51.9	729.44	725.67	0.00	3.77
27-01	7.9859	64.3	53.5	741.60	737.74	0.00	3.86
28-01	7.9042	64.1	53.2	729.03	725.15	0.00	3.88
29-01	7.7658	63.4	52.8	741.78	737.80	0.00	3.98
30-01	6.6803	59.0	49.8	727.71	723.78	0.00	3.93
31-01	6.7125	59.0	50.0	740.93	736.90	0.00	4.03
01-02	6.3799	58.2	49.4	726.95	722.98	0.00	3.97
02-02	6.7445	59.6	50.5	741.63	737.56	0.00	4.07
03-02	7.3973	62.6	52.4	727.64	723.62	0.00	4.02
04-02	6.4768	58.8	50.0	740.65	736.52	0.00	4.13
05-02	6.7788	60.2	50.8	726.15	722.09	0.00	4.06
06-02	7.3320	62.1	52.2	742.23	738.10	0.00	4.13
07-02	8.7422	68.1	56.1	727.55	723.55	0.00	4.00
08-02	8.9572	67.9	55.9	743.46	739.36	0.00	4.10
09-02	9.9608	72.4	58.7	727.04	723.07	0.00	3.97
10-02	10.3965	74.2	59.5 <	694.53 <	691.16	0.00	3.37
11-02	9.7788	71.5	58.4	746.99	743.35	0.00	3.64
12-02	7.9884	64.5	53.6	732.51	728.54	0.00	3.97
13-02	8.2151	64.6	53.6	746.83	742.63	0.00	4.20
14-02	9.7614	71.0	57.7	733.40	729.29	0.00	4.11
15-02	9.6183	70.2	57.3	746.56	742.35	0.00	4.21
16-02	8.8946	67.4	55.3	732.06	727.92	0.00	4.14
17-02	8.1862	64.7	53.7	745.78	741.54	0.00	4.24
18-02	7.3110	61.7	51.7	730.57	726.34	0.00	4.23
19-02	7.3932	61.5	51.6	745.70	741.42	0.00	4.28
20-02	8.3305	64.8	53.3 <	727.30 <	723.31	0.00	3.99
Итого	252.1714	64.9	53.8	22772.71	22648.84'	123.87	743.31

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.пкт</sub> + T<sub>проч.ав.</sub>  
 744.00ч = 743.31ч + 0.64ч + 0.00ч + 0.02ч + 0.00ч + 0.03ч

T/C Отопление настраиваем и итогом	Qтеп [Гкал]	Впод [тонн]	Вобр [тонн]	Tнар [час]
21-02-24 00:00	7096.0697	860842.55	858763.64	26708.90
21-01-24 00:00	6843.8983	838069.84	836114.80	25965.59
Итого	252.1714	22772.71	22648.84'	743.31

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

T<sub>общ</sub> = 744.00ч