

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

Название потребителя ООО УК-Гранпромавтомастер Абонент \_\_\_\_\_  
 Адрес потребителя №3 Восточной 9 12. Телефон \_\_\_\_\_  
 Ответственное лицо \_\_\_\_\_

Вычислитель ТС-0400-0-4-2-1-0E2T Сер.ном. 181366 Расход под 0.40.,100.00 м3/ч Ду 80 мм  
 Отчетное число месяца 24 Отчетное время 00:00 Расход обр 0.40.,100.00 м3/ч Ду 80 мм

Дата	Qтеп [Гкал]	tпод [°C]	tобр [°C]	Бпод [тонн]	Бобр [тонн]	Бпод-Бобр [тонн]	Tнар [час]
21-01	11.2321	71.5	57.2	781.20	778.92	0.00	23.90
22-01	11.4545	72.7	58.3	799.19	796.89	0.00	24.00
23-01	9.6606	66.5	54.8	829.00	826.57	0.00	24.00
24-01	8.2951	61.7	51.6	817.27	814.81	0.00	24.00
25-01	7.8337	60.0	50.4	819.71	817.20	0.00	24.00
26-01	8.2870	62.1	51.7	799.62	797.17	0.00	24.00
27-01	8.9617	64.3	53.2	813.55	811.08	0.00	24.00
28-01	8.8404	64.0	52.9	799.09	796.66	0.00	24.00
29-01	8.7110	63.3	52.6	813.37	810.87	0.00	24.00
30-01	7.4808	59.0	49.6	799.38	796.93	0.00	24.00
31-01	7.4986	59.0	49.8	813.05	810.51	0.00	24.00
01-02	7.1724	58.1	49.1	798.83	796.34	0.00	24.00
02-02	7.5704	59.5	50.2	813.82	811.34	0.00	24.00
03-02	8.3498	62.6	52.1	798.73	796.44	0.00	24.00
04-02	7.2899	58.7	49.8	813.99	811.59	0.00	24.00
05-02	7.6600	60.1	50.5	798.01	795.68	0.00	24.00
06-02	8.2364	62.1	51.9	814.36	811.98	0.00	24.00
07-02	9.8067	68.1	55.7	796.03	793.73	0.00	24.00
08-02	10.1466	67.9	55.4	814.18	811.83	0.00	24.00
09-02	11.3481	72.4	58.1	797.09	794.86	0.00	24.00
10-02	11.7495	74.5	58.7	755.07	752.84	-0.01	24.00
11-02	11.1192	71.5	57.6	803.88	803.54	0.00	24.00
12-02	9.0638	64.4	53.0	793.08	790.79	0.00	24.00
13-02	9.2302	64.6	53.1	808.09	805.78	0.00	24.00
14-02	11.0408	71.0	57.1	793.83	791.55	0.00	24.00
15-02	10.8959	70.1	56.6	807.63	805.30	0.00	24.00
16-02	10.1102	67.4	54.6	793.00	790.80	0.00	24.00
17-02	9.2926	64.7	53.1	808.10	805.91	0.00	24.00
18-02	8.2787	61.6	51.2	791.78	789.60	0.00	24.00
19-02	8.3407	61.5	51.1	807.79	805.60	0.00	24.00
20-02	9.3787	64.8	52.8	785.43	783.28	0.00	24.00
Итого	284.3361	64.9	53.4	24879.15	24806.39'	-0.01	743.90

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>  
 744.00ч = 743.90ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.10ч + 0.00ч + 0.00ч

T/C Отопление нарастающим итогом	Qтеп [Гкал]	Бпод [тонн]	Бобр [тонн]	Tнар [час]
21-02-24 00:00	6646.3789	677951.18	677058.76	24850.89
21-01-24 00:00	6362.0428	653072.03	652252.37	24106.99
Итого	284.3361	24879.15	24806.39'	743.90

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

21-02-24 Подпись 