

**МЕСЯЧНЫЙ ПРОТОКОЛ УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ
И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ ЗА 08 мес 19 г.**

Название потребителя ООО "УК "Восточный"
 Адрес потребителя г. Звенигород, ул. Героев-Патриотов 10
 Ответственное лицо Григоренко А.П.

Абонент
 Телефон 8-926-063-49-60

Вычислитель ТС-200-2-2-1-1 Сер.ном. 141770
 Отчетное число месяца 24 Отчетное время 00:00

Расход под 0.64..160.00 м3/ч Ду 150 мм
 Расход обо 0.64..160.00 м3/ч Ду 150 мм

Дата	Qтеп [Гкал]	tпод [°C]	tобр [°C]	Впод [тонн]	Вобр [тонн]	Впод-Вобр [тонн]	рпод [ат]	робр [ат]	Tнар [час]	
26-08	7.4248	67.5	60.4	1039.83	1034.34	0.00	5.49	5.8	3.1	24.00
27-08	7.2551	67.2	60.2	1039.98	1034.49	0.00	5.49	5.8	3.1	24.00
28-08	7.4195	67.4	60.3	1039.79	1034.33	0.00	5.46	5.8	3.1	24.00
29-08	7.8805	68.4	60.8	1039.46	1034.06	0.00	5.40	5.8	3.1	24.00
30-08	7.7086	68.4	61.0	1039.34	1033.99	0.00	5.35	5.8	3.1	24.00
31-08	7.4942	66.2	59.0	1040.18	1034.80	0.00	5.38	5.8	3.1	24.00
01-09	8.1779	68.3	60.4	1039.33	1033.95	0.00	5.38	5.8	3.1	24.00
02-09	7.4189	66.2	59.1	1040.05	1034.65	0.00	5.40	5.8	3.1	24.00
03-09	7.5852	67.8	60.5	1039.48	1034.11	0.00	5.37	5.8	3.1	24.00
04-09	7.4710	67.6	60.4	1039.60	1034.19	0.00	5.41	5.7	3.1	24.00
05-09	7.5273	67.6	60.3	1039.58	1034.18	0.00	5.40	5.8	3.1	24.00
06-09	7.3288	66.6	59.5	1039.99	1034.56	0.00	5.43	5.8	3.1	24.00
07-09	7.5498	67.2	59.9	1039.81	1034.38	0.00	5.43	5.8	3.1	24.00
08-09	7.8723	66.6	59.0	1039.84	1034.41	0.00	5.43	5.8	3.1	24.00
09-09	7.5369	67.0	59.8	1039.68	1034.20	0.00	5.48	5.8	3.1	24.00
10-09	7.4285	66.9	59.7	1039.77	1034.28	0.00	5.49	5.7	3.1	24.00
11-09	7.3018	66.1	59.1	1039.92	1034.42	0.00	5.50	5.8	3.1	24.00
12-09	7.3833	66.8	59.7	1039.65	1034.14	0.00	5.51	5.8	3.1	24.00
13-09	7.3203	66.4	59.4	1039.69	1034.14	0.00	5.55	5.8	3.1	24.00
14-09	7.5814	66.3	59.1	1039.88	1034.30	0.00	5.58	5.8	3.1	24.00
15-09	8.3098	67.4	59.4	1039.28	1033.77	0.00	5.51	5.8	3.1	24.00
16-09	7.7636	66.6	59.1	1039.72	1034.17	0.00	5.55	5.8	3.1	24.00
17-09	7.5529	66.1	58.9	1039.90	1034.33	0.00	5.57	5.8	3.1	24.00
18-09	7.9015	67.4	59.8	1039.43	1033.88	0.00	5.55	5.8	3.1	24.00
19-09	8.1722	68.5	60.7	1038.95	1033.45	0.00	5.50	5.8	3.1	24.00
20-09	8.2433	68.6	60.6	1039.09	1033.63	0.00	5.46	5.8	3.1	24.00
21-09	8.6193	68.4	60.1	1039.31	1033.87	0.00	5.44	5.8	3.1	24.00
22-09	8.3069	64.7	56.7	1040.68	1035.21	0.00	5.47	5.9	3.2	24.00
23-09	8.4023	66.4	58.3	1040.08	1034.58	0.00	5.50	5.8	3.2	24.00
24-09	12.4715	66.5	57.5	1371.29	1363.60	0.00	7.69	6.0	3.5	24.00
25-09	16.9927	64.0	54.7	1824.98	1819.79	0.00	5.19	6.2	3.9	24.00
Итого	253.4021	67.0'	59.4'	33347.56	33176.20'		171.36	5.8	3.1	744.00

Тотч.пер. = Tнар + Tмин + Tмакс + Tdelta_t<мин + Tэл.пит + Tпроч.ав.
 744.00ч = 744.00ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.00ч

T/C Ввод нарастающим итогом	Qтеп [Гкал]	Впод [тонн]	Вобр [тонн]	Tнар [час]
26-09-19 00:00	28289.2078	2636947.90	2622422.04	39115.69
26-08-19 00:00	28035.8057	2603600.34	2589245.84	38371.69
Итого	253.4021	33347.56	33176.20'	744.00

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

Тотч = 744.00ч

26-09-19 Подпись

