

**МЕСЯЧНЫЙ ПРОТОКОЛ УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ
И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ ЗА 02 мес 22 г.**

Название потребителя ООО УИ Рунцово Абонент _____
 Адрес потребителя м.п. - Р. Рунцово м/р 30 Телефон _____
 Ответственное лицо Бриг. Д.С.

Вычислитель ТС-0201-2-2-1-0-E2 Сер.ном. 152926
 Отчетное число месяца 26 Отчетное время 00:00

Расход под 0.200..50.000 м3/ч Ду 80 мм
 Расход обр 0.200..50.000 м3/ч Ду 80 мм
 Расход п ротор 10.000 л/мин Ду 25 мм

Дата	Qтеп [Гкал]	tпод [°C]	tобр [°C]	Gпод [тонн]	Gобр [тонн]	Gп [тонн]	Gпод-Gобр [тонн]	рпод [ат]	робр [ат]	Tнар [час]
23-02	-	>	> 160.7	-	-	-	-	<	3.4	0.00
24-02	-	>	>	-	-	-	-	<	3.3	0.00
25-02	-	>	>	-	-	-	-	<	3.4	0.00
26-02	-	>	>	-	-	-	-	<	3.3	0.00
27-02	-	>	>	-	-	-	-	<	3.4	0.00
28-02	-	>	>	-	-	-	-	<	3.5	0.00
01-03	-	>	>	-	-	-	-	<	3.4	0.00
02-03	-	>	>	-	-	-	-	<	3.4	0.00
03-03	-	>	>	-	-	-	-	<	3.4	0.00
04-03	-	>	> 159.6 <	-	-	-	-	<	3.3	0.00
05-03	-	>	>	-	-	-	-	<	3.5 #	0.00
06-03	-	>	>	-	-	-	-	<	3.4	0.00
07-03	-	>	>	-	-	-	-	<	3.3	0.00
08-03	-	>	>	-	-	-	-	<	3.3	0.00
09-03	-	>	>	-	-	-	-	<	3.4	0.00
10-03	-	>	>	-	-	-	-	<	3.4	0.00
11-03	-	>	>	-	-	-	-	<	3.3	0.00
12-03	-	>	>	-	-	-	-	<	3.3	0.00
13-03	-	>	>	-	-	-	-	<	3.3	0.00
14-03	-	>	>	-	-	-	-	<	3.3	0.00
15-03	-	>	>	-	-	-	-	<	3.2	0.00
16-03	-	>	>	-	-	-	-	<	3.2	0.00
17-03	-	>	>	-	-	-	-	<	3.2	0.00
18-03	-	>	>	-	-	-	-	<	3.2	0.00
19-03	-	>	>	-	-	-	-	<	3.2	0.00
20-03	-	>	>	-	-	-	-	<	3.2	0.00
21-03	-	>	>	-	-	-	-	<	3.2	0.00
22-03	-	>	>	-	-	-	-	<	3.2	0.00
Итого	0.00000	-	-	0.000	0.000	0.00	0.000	-	3.3	0.00

$T_{\text{отч.пер.}} = T_{\text{нар}} + T_{\text{мин}} + T_{\text{макс}} + T_{\text{delta_t мин}} + T_{\text{эл.пит}} + T_{\text{проч.ав.}}$
 $672.00ч = 0.00ч + 0.02ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.42ч + 671.56ч$

T/C Теплосеть нарастающим итогом	Qтеп [Гкал]	Gпод [тонн]	Gобр [тонн]	Gп [тонн]	Tнар [час]
23-03-22 00:00	21198.54804	711038.906	708763.476	115.19	51567.07
23-02-22 00:00	21198.54804	711038.906	708763.476	115.19	51567.07
Итого	0.00000	0.000	0.000	0.00	0.00

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

Табл = 672.00ч