

МЕСЯЧНЫЙ ПРОТОКОЛ УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ ЗА 02 мес 23 г.

Название потребителя Ввод Т/С Абонент _____
 Адрес потребителя Красногорский б-р д.14 Телефон _____
 Ответственное лицо _____

Вычислитель ТС-201-2-2-1-1 Сер.ном. 121282 Расход под 0.320..80.000 м3/ч Ду 100 мм
 Отчетное число месяца 1 Отчетное время 00:00 Расход обр 0.320..80.000 м3/ч Ду 100 мм
 Расход п ротор 10.000 л/имп Ду 32 мм

Дата	Qтеп [Гкал]	tпод [оС]	tобр [оС]	Gпод [тонн]	Gобр [тонн]	Gп [тонн]	Gпод-Gобр [тонн]	рпод [ат]	робр [ат]	Tнар [час]
01-02	-	69.6	53.6 >	- <>	-	-	-	-	-	-
02-02	-	69.5	53.5 >	- <>	-	-	-	-	0.2	0.00
03-02	-	69.5	53.8 >	- <>	-	-	-	-	0.2	0.00
04-02	-	69.7	53.5 >	- <>	-	-	-	-	0.2	0.00
05-02	-	69.6	52.5 >	- <>	-	-	-	-	0.2	0.00
06-02	3.81767	69.6	50.5 >	200.565 <>	0.415	0.00	0.000	200.150	-	0.1
07-02	22.02945	69.6	51.1 >	1193.897 <>	2.499	0.00	0.000	1191.398	-	0.2
08-02	13.14439	69.8	52.4 >	755.873 <>	0.251	0.08	0.000	755.622	< 0.1	15.19
09-02	-	69.6	52.9 >	- <>	-	-	-	-	0.2	9.63
10-02	0.01841	69.9	53.1 >	1.088 <	0.000	0.00	0.000	1.088	>	0.1
11-02	-	69.6	52.7 >	- <>	-	-	-	-	0.2	0.01
12-02	7.36778	69.2	49.4 >	370.980 <>	2.882	0.00	0.000	368.098	< 0.2	0.00
13-02	5.68567	70.2	51.8 >	308.545 <>	0.181	0.00	0.000	308.364	>	0.1
14-02	-	69.5	53.7 >	- <>	-	-	-	-	0.1	4.92
15-02	-	69.6	52.7 >	- <>	-	-	-	-	0.2	3.92
16-02	5.34279	69.8	49.9 >	268.374 <>	1.911	0.01	0.000	266.463	< 0.2	0.00
17-02	17.81852	69.8	51.7 >	980.720 <>	0.757	0.00	0.000	979.963	>	0.2
18-02	13.66328	69.8	50.9 >	722.936 <>	0.664	0.24	0.000	722.272	>	0.2
19-02	30.70362	70.3	51.3 >	1621.475 <>	3.593	0.00	0.000	1617.882	>	0.1
20-02	32.51024	70.6	52.1 >	1756.854 <>	1.314	0.08	0.000	1755.540	>	0.2
21-02	38.67970	79.1	56.6 >	1717.869 <>	0.433	0.00	0.000	1717.436	< 0.2	20.68
22-02	43.70162	82.9	58.6 >	1795.102 <>	0.729	0.00	0.000	1794.373	>	0.2
23-02	29.24565	79.3	56.8 >	1299.579 <>	0.449	0.00	0.000	1299.130	>	0.2
24-02	24.52965	72.0	53.2 >	1302.937 <	0.345	0.11	0.000	1302.592	>	0.1
25-02	-	69.6	53.2 >	- <>	-	-	-	-	0.2	17.03
26-02	-	69.7	53.2 >	- <>	-	-	-	-	0.2	16.63
27-02	2.65158	70.2	50.9 >	137.626 <>	0.480	0.00	0.000	137.146	>	0.2
28-02	8.73624	71.2	52.7 >	472.575 <>	0.067	0.10	0.000	472.508	>	0.2
Итого	299.64626	73.7'	53.6'	14906.995	16.970'	0.62	0.000	14890.025	-	0.2
Итого										191.84

Тотч.пер. = Tнар + Tмин + Tмакс + Tdelta_t<мин + Тэл.пит + Tпроч.ав.
 672.00ч = 191.84ч + 0.00ч + 479.15ч + 0.00ч + 0.00ч + 1.01ч

Т/С Ввод т/сети нарастающим итогом	Qтеп [Гкал]	Gпод [тонн]	Gобр [тонн]	Gп [тонн]	Tнар [час]
01-03-23 00:00	56921.81069	2713711.267	2555389.395	887.03	66079.74
01-02-23 00:00	56622.16443	2698804.272	2555372.425	886.41	65887.90
Итого	299.64626	14906.995	16.970'	0.62	191.84

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

Тобщ = 672.00ч
 Обновление 2.49 03-07-20 18ч НС-М-2.49 / НС-А-2.48 Q=G1(Н1-Н2)

02-03-23 Подпись _____

Молодцов Е.И.
Инт. Энергетик