

**МЕСЯЧНЫЙ ПРОТОКОЛ УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ
И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ ЗА 11 мес 22 г.**

Название потребителя

Адрес потребителя

Ответственное лицо

Абонент _____

Телефон _____

Вычислитель ТС-300-0-6-3-Е2

Сер.ном. 151581

Корпус 3

Расход под 0.40..100.00 м3/ч Ду 100 мм

Отчетное число месяца 24

Отчетное время 00:00

Дата	Qтеп [Гкал]	tпод [°C]	tобр [°C]	Впод [тонн]	Tнар [час]
21-11	17.6446	56.0	46.1	1783.16	24.00
22-11	17.1526	55.5	45.9	1778.45	24.00
23-11	16.1554	54.1	45.1	1784.25	24.00
24-11	18.2596	57.6	47.4	1777.67	24.00
25-11	18.7072	58.2	47.7	1782.16	24.00
26-11	18.0693	56.6	46.5	1779.71	24.00
27-11	18.1475	56.6	46.4	1784.55	24.00
28-11	17.8280	56.1	46.1	1780.08	24.00
29-11	18.4442	56.6	46.3	1785.65	24.00
30-11	18.5979	56.6	46.2	1779.90	24.00
01-12	18.3594	55.4	45.2	1787.74	24.00
02-12	19.5430	57.3	46.4	1781.00	24.00
03-12	19.7831	57.5	46.4	1786.60	24.00
04-12	20.0320	58.0	46.7	1780.40	24.00
05-12	20.3283	58.4	46.7	1739.53	24.00
06-12	19.8053	58.0	46.2	1677.67	24.00
07-12	19.5874	57.7	46.1	1682.00	24.00
08-12	19.7774	58.2	46.4	1675.17	24.00
09-12	18.8830	57.2	46.0	1683.10	24.00
10-12	18.1236	56.6	45.8	1676.29	24.00
11-12	17.8581	56.6	46.0	1683.02	24.00
12-12	13.6592	50.1	42.0	1680.36	24.00
13-12	15.2957	52.7	43.7	1688.17	24.00
14-12	16.7931	55.3	45.3	1675.41	24.00
15-12	17.2058	55.3	45.1	1686.08	24.00
Итого	454.0407	56.3'	46.0'	43498.12	600.00

$$T_{\text{отч.пер.}} = T_{\text{нар}} + T_{\text{мин}} + T_{\text{макс}} + T_{\text{delta_t} < \text{мин}} + T_{\text{эл.пит}} + T_{\text{проч.ав.}}$$

$$600.004 = 600.004 + 0.004 + 0.004 + 0.004 + 0.004 + 0.004$$

Расшифровка ошибок:

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

T/C Корпус 3 нарастающим итогом	Qтеп [Гкал]	Впод [тонн]	Tнар [час]
16-12-22 00:00	18037.2527	2091012.91	28988.22
21-11-22 00:00	17583.2120	2047514.79	28388.22
Итого	454.0407	43498.12	600.00

Toобщ = 600.004

Обновление 2.49 27-11-18 194

HC-M-2.49 / HC-A-2.48 G=61(H1-H2)

16-12-22 Подпись