

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

Название потребителя _____ Абонент _____
 Адрес потребителя Нахадикское шоссе д/1 Телефон _____
 Ответственное лицо _____

Вычислитель ТС-300-0-6-3-Е2 Сер.ном. 151581
 Отчетное число месяца 24 Отчетное время 00:00
 Расход под 0.40.100.00 м3/ч Ду 100 мм

перн 1

Дата	Qтеп [Гкал]	tпод [°C]	tобр [°C]	Gпод [тонн]	Tнар [час]
21-11	15.0704	56.0	45.5	1437.66	24.00
22-11	14.6277	55.6	45.4	1434.41	24.00
23-11	13.7186	54.2	44.6	1438.25	24.00
24-11	15.6435	57.7	46.8	1435.50	24.00
25-11	16.0103	58.2	47.0	1439.04	24.00
26-11	15.4172	56.6	45.9	1434.54	24.00
27-11	15.4297	56.6	45.9	1438.10	24.00
28-11	15.1419	56.1	45.6	1434.01	24.00
29-11	15.6571	56.6	45.8	1438.13	24.00
30-11	15.8906	56.7	45.6	1433.48	24.00
01-12	15.6940	55.4	44.5	1437.96	24.00
02-12	16.6090	57.4	45.8	1433.06	24.00
03-12	16.7880	57.5	45.8	1437.86	24.00
04-12	17.1846	58.0	46.0	1433.36	24.00
05-12	17.4080	58.4	46.0	1399.84	24.00
06-12	16.8866	58.0	45.5	1350.73	24.00
07-12	16.7159	57.8	45.4	1354.19	24.00
08-12	16.8996	58.2	45.6	1348.53	24.00
09-12	16.0697	57.2	45.3	1353.70	24.00
10-12	15.3698	56.6	45.2	1348.83	24.00
11-12	15.1230	56.6	45.4	1354.41	24.00
12-12	11.6205	50.1	41.5	1347.94	24.00
13-12	13.0474	52.8	43.2	1362.19	24.00
14-12	14.3027	55.3	44.8	1357.94	24.00
15-12	14.6809	55.3	44.6	1366.39	24.00
Итого	387.0067	56.4'	45.4'	35050.05	600.00

$T_{отч.пер.} = T_{нар} + T_{мин} + T_{макс} + T_{delta_t < мин} + T_{эл.пит} + T_{проч.ав.}$
 $600.00ч = 600.00ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.00ч$

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

Т/С Корпус 1 нарастающим итогом	Qтеп [Гкал]	Gпод [тонн]	Tнар [час]
16-12-22 00:00	16978.2810	1866802.14	31900.19
21-11-22 00:00	16591.2743	1831752.09	31300.19
Итого	387.0067	35050.05	600.00

T_{отч} = 600.00ч

16-12-22 Подпись 