

**МЕЖДЕННЫЙ ПРОТОКОЛ УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ
И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ ЗА 10 мес 15 г.**

Название потребителя _____
 Адрес потребителя _____
 Ответственное лицо _____

ЦТП №8
ул. Басовская д. 6

Абонент _____
 Телефон _____

Вычислитель ТС-201-0-2-1-E2T Сер.ном. 142384
 Отчетное число месяца 1 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 ротар 10.000 л/мин Ду 25 мм

Дата	Qтеп [Гкал]	tпод [°C]	tобр [°C]	Впод [тонн]	Вобр [тонн]	Вп [тонн]	Впод-Вобр [тонн]	Tнар [час]
01-10	0.91226	72.6	47.4	36.318	36.292	0.00	0.000	23.78
02-10	0.94015	73.0	46.8	35.844	35.818	0.06	0.000	24.00
03-10	0.96150	72.5	46.3	36.701	36.673	0.00	0.000	24.00
04-10	0.95494	70.1	47.3	41.943	41.914	0.08	0.000	24.00
05-10	2.35136	70.7	46.4	96.629	96.576	0.34	0.000	24.00
06-10	4.55387	70.7	44.8	175.375	175.308	0.21	0.000	24.00
07-10	5.18391	70.4	42.1	183.767	183.709	0.12	0.000	24.00
08-10	7.15221	70.4	54.5	451.781	451.521	0.08	0.000	24.00
09-10	8.97195	70.3	58.6	768.229	767.655	0.07	0.000	24.00
10-10	8.66719	70.3	58.9	761.741	761.133	0.06	0.000	24.00
11-10	8.52142	70.3	58.9	749.139	748.518	0.06	0.000	24.00
12-10	8.69059	70.5	59.0	759.533	758.893	0.16	0.000	24.00
13-10	7.29346	71.2	59.2	608.540	608.017	0.19	0.000	24.00
14-10	4.78077	70.6	46.2	195.442	195.250	0.19	0.000	23.18
15-10	4.56412	70.5	38.1	140.828	140.773	0.00	0.000	23.97
16-10	5.39599	70.6	40.8	181.235	181.179	0.07	0.000	24.00
17-10	6.32009	70.7	44.5	240.636	240.549	0.22	0.000	24.00
18-10	6.27376	70.7	45.1	245.484	245.392	0.12	0.000	24.00
19-10	6.05253	70.7	44.8	233.126	233.049	0.47	0.000	24.00
20-10	7.66817	71.0	53.8	445.671	445.445	0.20	0.000	24.00
21-10	9.22527	71.3	59.8	801.578	801.152	0.01	0.000	24.00
22-10	9.09850	71.5	60.3	815.816	815.380	0.01	0.000	24.00
23-10	8.75266	71.2	60.1	791.010	790.574	0.00	0.000	24.00
24-10	8.65556	71.1	60.2	792.276	791.902	0.06	0.000	24.00
25-10	8.42128	71.1	60.5	800.326	799.957	0.00	0.000	24.00
26-10	8.09633	71.0	60.8	791.956	791.583	0.00	0.000	24.00
27-10	8.29118	71.0	60.6	793.730	793.390	0.23	0.000	24.00
28-10	8.49733	71.1	60.1	778.871	778.561	0.23	0.000	24.00
29-10	8.61069	72.0	60.8	768.977	768.652	0.24	0.000	24.00
30-10	8.38080	72.0	60.9	756.632	756.318	0.23	0.000	24.00
31-10	8.68004	71.9	60.8	779.753	779.420	0.00	0.000	24.00
Итого	200.91988	71.0'	57.7'	15058.887	15050.553'	3.71	8.334	742.93

Tотч.пер. = Tнар + Tмин + Tмакс + Tdelta_t_смин + Tэл.пит + Tпроч.ав.
 744.00ч = 742.93ч + 0.94ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.11ч + 0.02ч

T/C Отопление нарастающим итогом	Qтеп [Гкал]	Впод [тонн]	Вобр [тонн]	Вп [тонн]	Tнар [час]
01-11-15 00:00	2277.23749	122250.754	122206.015	61.69	5156.98
01-10-15 00:00	2076.31761	107191.867	107155.462	57.98	4414.05
Итого	200.91988	15058.887	15050.553'	3.71	742.93

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

Tобщ = 744.00ч

01-11-15 Подпись _____

