

МЕСЯЧНЫЙ ПРОТОКОЛ УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ ЗА 09 мес 24 г.

Название потребителя ТСН "ТСН Чистяковой 67" Абонент ТСН "ТСН Чистяковой 67"
 Адрес потребителя г.Одинцово ул.Чистяковой дом.67 Телефон +79031065017
 Ответственное лицо Андреева Е.В.

Вычислитель ТС-0201-2-2-1-1-0 Сер.ном. 153345 Расход под 0.320..80.000 м3/ч Ду 100 мм
 Отчетное число месяца 20 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]	
20-09	3.69734	70.5	54.6	< 232.025	< 231.440	1.82	0.000	0.585	6.5	4.5	# 24.00
21-09	3.78170	71.5	54.4	220.621	220.047	0.00	0.000	0.574	6.7	4.6	24.00
22-09	4.15243	71.5	53.3	229.159	228.597	0.00	0.000	0.562	6.6	4.5	24.00
23-09	3.81367	71.4	54.5	224.849	224.313	0.00	0.000	0.536	6.6	4.5	24.00
24-09	3.84812	71.4	54.5	226.771	226.221	0.74	0.000	0.550	6.6	4.5	24.00
25-09	3.91602	71.3	54.4	230.694	230.115	0.45	0.000	0.579	6.7	4.6	24.00
26-09	3.91130	71.3	54.2	228.853	228.280	0.26	0.000	0.573	6.6	4.5	# 24.00
итого	27.12058	71.3	54.3	1592.972	1589.013	3.27	0.000	3.959	6.6	4.5	168.00
27-09	3.79816	71.5	54.5	224.526	223.969	0.24	0.000	0.557	6.7	4.6	24.00
28-09	3.92489	71.5	54.2	227.314	226.744	0.30	0.000	0.570	6.6	4.6	24.00
29-09	4.25609	71.4	53.4	236.613	235.988	0.26	0.000	0.625	6.6	4.5	24.00
30-09	4.06699	71.2	54.7	246.345	245.671	0.33	0.000	0.674	6.6	4.6	24.00
01-10	4.04953	71.2	54.8	247.162	246.491	0.25	0.000	0.671	6.6	4.6	24.00
02-10	4.04239	72.0	53.1	213.640	213.077	0.35	0.000	0.563	6.3	4.2	24.00
03-10	3.92462	72.0	53.2	208.610	208.079	0.29	0.000	0.531	6.3	4.2	24.00
итого	28.06267	71.6	54.1	1604.210	1600.019	2.02	0.000	4.191	6.5	4.5	168.00
04-10	3.92167	71.8	53.6	215.261	214.711	0.27	0.000	0.550	6.4	4.4	24.00
05-10	4.02639	71.9	53.7	220.939	220.326	0.29	0.000	0.613	6.4	4.3	24.00
06-10	4.31224	71.9	53.1	228.740	228.103	0.33	0.000	0.637	6.4	4.4	24.00
07-10	6.52583	72.0	48.1	273.646	272.953	0.10	0.000	0.693	6.4	4.4	24.00
08-10	7.66703	72.0	48.4	324.477	323.698	0.86	0.000	0.779	6.4	4.5	24.00
09-10	8.84347	71.4	48.5	385.787	384.857	0.20	0.000	0.930	6.4	4.5	24.00
10-10	8.63662	70.5	50.6	433.061	432.000	0.00	0.000	1.061	6.2	4.5	24.00
итого	43.93325	71.6	50.5	2081.911	2076.648	2.05	0.000	5.263	6.4	4.4	168.00
11-10	7.82990	70.6	51.0	398.749	397.776	0.22	0.000	0.973	6.4	4.5	24.00
12-10	8.74170	70.6	50.4	433.476	432.419	0.00	0.000	1.057	6.3	4.5	24.00
13-10	10.87598	71.0	49.4	504.606	503.369	0.00	0.000	1.237	6.3	4.6	24.00
14-10	12.14168	70.5	50.2	597.703	596.225	0.00	0.000	1.478	6.3	4.7	24.00
15-10	11.49486	71.0	50.2	554.849	553.468	0.00	0.000	1.381	6.5	4.7	24.00
16-10	10.39156	71.9	48.1	437.641	436.566	0.91	0.000	1.075	6.6	4.5	24.00
17-10	11.51108	71.3	49.7	533.890	532.552	0.24	0.000	1.338	6.5	4.5	24.00
итого	72.98676	71.0	49.9	3460.914	3452.375	1.37	0.000	8.539	6.4	4.6	168.00
18-10	11.24354	71.3	50.0	527.711	526.390	0.00	0.000	1.321	6.6	4.7	24.00
19-10	11.02611	72.8	48.2	447.022	445.919	0.26	0.000	1.103	6.6	4.5	24.00
Итого	194.37291	71.4'	51.4'	9714.740	9690.364'	8.97		24.376	6.5	4.5	720.00

Тотч.пер. = Тнар + Тмин + Тмакс + Tdelta_t<мин + Тэл.пит + Тпроч.ав.
 720.00ч = 720.00ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.00ч

Т/С Ввод т/сети нарастающим итогом	Qтеп [Гкал]	Гпод [тонн]	Гобр [тонн]	Гп [тонн]	Тнар [час]
20-10-24 00:00	30484.30039	2097118.171	2094974.514	187.27	57376.43
20-09-24 00:00	30289.92748	2087403.431	2085284.150	178.30	56656.43
Итого	194.37291	9714.740	9690.364'	8.97	720.00

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

Тобщ = 720.00ч

Обновление 2.53 14-12-15 11ч НС-М-2.49 / НС-А-2.48 Q=G1 (Н1-Н2)

21-10-24 Подпись

