

МЕСЯЧНЫЙ ПРОТОКОЛ УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ ЗА 08 мес 18 г.

Название потребителя ООО УК "Суненево" Абонент _____
Адрес потребителя мск-р. Суненево пер 11 Телефон _____
Ответственное лицо Будин А.С.

Вычислитель ТС-300-3-3-1 Сер.ном. 152087
Отчетное число месяца 24 Отчетное время 00:00 Расход под 0.320...80.000 м3/ч Ду 80 мм
Расход обр 0.320...80.000 м3/ч Ду 80 мм
Расход п 0.0000...8.0000 м3/ч Ду 25 мм

Дата	Qтеп [Гкал]	tпод [°C]	tобр [°C]	tп [°C]	Gпод [тонн]	Gобр [тонн]	Gп [тонн]	Gпод-Gобр [тонн]	рпод [ат]	робр [ат]	рп [ат]	Tнар [час]	
24-08	2.17841	76.7	68.2	40.9	255.511	255.299	0.0015	0.000	0.212	4.6	3.2	3.1	24.00
25-08	2.12573	74.7	66.8	40.7	268.227	268.008	0.0018	0.000	0.219	4.7	3.2	3.1	24.00
26-08	2.22226	76.1	67.5	40.1	256.515	256.291	0.0013	0.000	0.224	4.8	3.3	3.2	24.00
27-08	2.20177	76.7	68.1	39.1	256.915	256.672	0.0015	0.000	0.243	4.8	3.3	3.3	23.93
28-08	2.14660	76.7	68.3	40.2	256.190	255.948	0.0016	0.000	0.242	4.8	3.3	3.2	24.00
29-08	2.14646	76.8	68.3	41.1	253.387	253.170	0.0018	0.000	0.217	4.7	3.2	3.2	24.00
30-08	2.09422	76.8	68.4	41.4	248.171	247.944	0.0024	0.000	0.227	4.7	3.2	3.1	24.00
31-08	2.16247	76.0	67.6	41.2	258.596	258.380	0.0021	0.000	0.216	4.6	3.2	3.1	24.00
01-09	2.20758	76.8	68.3	41.1	259.208	258.979	0.0026	0.000	0.229	4.6	3.2	3.1	24.00
02-09	2.21257	76.8	68.1	41.2	253.784	253.570	0.0035	0.000	0.214	4.6	3.1	3.1	24.00
03-09	2.13984	76.7	68.4	41.3	255.232	255.016	0.0036	0.000	0.216	4.6	3.1	3.0	24.00
04-09	2.10351	76.8	68.3	41.1	248.183	247.969	0.0062	0.000	0.214	4.6	3.1	3.0	24.00
05-09	2.13599	76.7	68.3	41.0	255.558	255.337	0.0115	0.000	0.221	4.6	3.1	3.0	24.00
06-09	2.15796	76.7	68.4	41.3	260.571	260.348	0.0161	0.000	0.223	4.6	3.0	3.0	24.00
07-09	2.15247	76.2	67.9	41.0	261.746	261.528	0.0168	0.000	0.218	4.5	3.0	2.9	24.00
08-09	2.17016	76.4	68.2	39.0	267.262	267.048	0.0170	0.000	0.214	4.5	3.0	2.9	24.00
09-09	2.23822	75.8	67.4	39.0	264.908	264.690	0.0180	0.000	0.218	4.5	3.0	2.9	24.00
10-09	2.22858	75.8	67.6	39.9	270.877	270.660	0.0179	0.000	0.217	4.5	3.0	2.9	24.00
11-09	2.20917	75.8	67.6	40.2	270.812	270.594	0.0185	0.000	0.218	4.5	2.9	2.9	24.00
12-09	2.25723	75.8	67.4	40.4	269.846	269.629	0.0191	0.000	0.217	4.5	2.9	2.9	24.00
13-09	2.19172	75.8	67.8	40.2	271.766	271.550	0.0187	0.000	0.216	4.4	2.9	2.8	24.00
14-09	2.27065	76.0	67.6	40.0	270.681	270.464	0.0185	0.000	0.217	4.4	2.9	2.8	24.00
15-09	2.32257	75.9	67.2	40.0	267.724	267.506	0.0183	0.000	0.218	4.4	2.9	2.8	24.00
16-09	2.40163	76.0	67.0	39.9	267.180	266.962	0.0184	0.000	0.218	4.4	2.9	2.8	24.00
17-09	2.30638	75.8	67.3	39.3	271.082	270.863	0.0177	0.000	0.219	4.4	2.8	2.8	24.00
18-09	2.33044	75.8	67.2	39.2	272.778	272.560	0.0183	0.000	0.218	4.3	2.8	2.8	24.00
19-09	2.36011	75.9	67.3	39.2	275.814	275.598	0.0186	0.000	0.216	4.3	2.8	2.7	24.00
20-09	2.13801	75.8	67.1	38.9	245.417	245.180	0.0131	0.000	0.237	4.0	2.7	2.7	22.03
21-09	2.15422	75.9	67.9	39.5	269.589	269.370	0.0120	0.000	0.219	4.3	2.8	2.7	24.00
22-09	2.28156	76.0	67.7	40.1	272.818	272.594	0.0121	0.000	0.224	4.3	2.8	2.7	24.00
23-09	2.34516	76.0	67.3	39.9	269.014	268.783	0.0130	0.000	0.231	4.3	2.8	2.8	24.00
Итого	68.59365	76.2'	67.8'	40.3	8145.362	8138.510'	0.3435		6.852	4.5	3.0	2.9	741.96

Тотч. пер. = Tнар + Tмин + Tмакс + Tdelta_t(мин) + Tэл.пит + Tпроч.ав.
744.00ч = 741.96ч + 2.01ч + 0.00ч + 0.02ч + 0.00ч + 0.01ч

T/C Отопл.+Вент нарастающим итогом	Qтеп [Гкал]	Gпод [тонн]	Gобр [тонн]	Gп [тонн]	Tнар [час]
24-09-18 00:00	6473.93898	233643.465	233261.008	331.9622	24267.23
24-08-18 00:00	6405.34533	225498.103	225122.498	331.6187	23525.27
Итого	68.59365	8145.362	8138.510'	0.3435	741.96

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

Табл = 744.00ч

Обновление 2.53 12-11-15 18ч

НС-М-2.49 / НС-А-2.48 Q=01 (H1-H2)

24-09-18 Подпись

