

МЕСЯЧНЫЙ ПРОТОКОЛ УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ ЗА 09 мес 19 г.

Название потребителя ООО УК "Сунечво" Абонент _____
 Адрес потребителя мкр-р "Сунечво" корп. 11 Телефон _____
 Ответственное лицо Будин Л.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]	tn [°C]	Gпод [тонн]	Gобр [тонн]	Gп [тонн]	Gпод-Gобр [тонн]	рпод [ат]	робр [ат]	рп [ат]	Tнар [час]	
24-09	6.61462	77.4	46.0	43.9	210.510	210.163	0.1175	0.000	0.347	-	3.0	2.9	24.00
25-09	6.70423	78.3	45.4	43.4	203.708	203.529	0.1225	-0.003	0.182	-	2.9	2.9	24.00
26-09	5.88186	78.5	44.8	41.9	174.554	174.233	0.0453	-0.030	0.351	-	2.9	2.9	24.00
27-09	5.96936	78.7	46.0	41.1	182.335	182.098	0.0437	-0.078	0.315	-	2.9	2.9	24.00
28-09	5.13413	77.5	45.5	41.6	160.544	160.247	0.0375	-0.014	0.311	-	2.9	2.8	24.00
29-09	5.25737	74.4	46.1	40.1	185.790	185.287	0.0327	0.000	0.503	-	2.9	2.9	24.00
30-09	3.93803	76.7	46.4	40.4	129.972	129.660	0.0316	0.000	0.312	-	2.9	2.9	24.00
01-10	3.87326	77.2	46.6	40.0	126.558	126.243	0.0316	0.000	0.315	-	2.9	2.8	24.00
02-10	3.89710	76.2	47.0	41.4	133.475	133.153	0.0535	0.000	0.322	-	2.9	2.9	24.00
03-10	2.94285	78.0	49.6	41.6	103.529	103.291	0.0410	0.000	0.238	-	2.9	2.8	24.00
04-10	4.51317	78.0	45.4	40.2	138.594	138.260	0.0293	0.000	0.334	-	2.9	2.8	24.00
05-10	5.79877	77.0	44.8	41.0	179.931	179.399	0.0262	0.000	0.532	-	3.1	3.0	24.00
06-10	8.05527	78.1	46.2	40.1	252.273	251.767	0.0046	-0.006	0.512	-	3.0	2.9	24.00
07-10	7.92435	79.3	46.2	41.8	239.415	238.718	0.0361	0.000	0.697	-	3.1	3.0	24.00
08-10	7.16401	78.0	45.7	41.3	222.118	221.535	0.0388	0.000	0.583	-	3.0	2.9	24.00
09-10	6.90511	78.9	45.4	41.6	206.160	205.957	0.0279	-0.042	0.245	-	2.9	2.8	24.00
10-10	5.63513	78.0	44.6	41.7	168.670	168.351	0.0404	-0.016	0.335	-	2.9	2.8	24.00
11-10	4.97379	77.9	44.8	41.3	150.158	149.700	0.0313	0.000	0.458	-	2.9	2.8	24.00
12-10	4.82082	78.3	45.1	39.9	145.302	144.907	0.0247	0.000	0.395	-	2.9	2.8	24.00
13-10	4.75515	77.7	45.4	40.7	147.196	146.744	0.0192	0.000	0.452	-	2.9	2.8	24.00
14-10	2.83144	78.4	46.5	43.9	88.703	88.480	0.0147	-0.011	0.234	-	2.9	2.8	# 16.46
15-10	5.36045	78.6	45.3	39.6	161.309	161.046	0.0049	-0.008	0.271	-	2.9	2.8	24.00
16-10	6.14299	78.8	45.8	40.7	186.214	186.078	0.0316	-0.122	0.258	-	2.9	2.8	24.00
17-10	3.43545	78.3	47.7	41.7	112.298	111.955	0.0349	0.000	0.343	-	2.8	2.8	24.00
18-10	3.64467	78.4	46.6	39.9	114.645	114.364	0.0176	0.000	0.281	-	2.9	2.8	24.00
19-10	3.40911	78.3	47.7	41.2	111.600	111.291	0.0302	0.000	0.309	-	2.8	2.8	24.00
20-10	3.22299	78.3	49.1	40.4	110.191	109.856	0.0249	0.000	0.335	-	2.9	2.8	24.00
21-10	3.50898	78.4	47.2	40.1	112.571	112.240	0.0171	0.000	0.331	-	2.8	2.8	24.00
22-10	4.85971	78.4	44.8	39.9	144.292	143.859	0.0202	0.000	0.433	-	2.9	2.8	24.00
23-10	3.83119	78.3	46.4	40.1	120.274	119.953	0.0243	0.000	0.321	-	2.9	2.8	23.72
Итого	151.00636	78.0'	46.0'	41.1	4722.889	4712.364'	1.0558	-0.330	10.855	-	2.9	2.8	712.18

Тотч. пер. = Tнар + Tмин + Tмакс + Tdelta_t (мин) + Tэл.пит + Tпроч.ав.
 720.004 = 712.184 + 0.304 + 0.004 + 0.004 + 7.514 + 0.014

Т/С Отопл.+Вент нарастающим итогом	Qтеп [Гкал]	Gпод [тонн]	Gобр [тонн]	Gп [тонн]	Tнар [час]
24-10-19 00:00	9003.07042	391052.091	390482.598	340.1598	33690.74
24-09-19 00:00	8852.06406	386329.202	385770.234	339.1040	32978.56
Итого	151.00636	4722.889	4712.364'	1.0558	712.18

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

Тобщ = 720.004

Обновление 2.53 12-11-15 184

НС-М-2.49 / НС-А-2.48 Q=Q1 (H1-H2)

24-10-19 Подпись

