

МЕСЯЧНЫЙ ПРОТОКОЛ УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ ЗА 02 мес 21 г.

Название потребителя ТСН "Кузьминская-7" Абонент _____
 Адрес потребителя МО, г. Котельники, ул. Кузьминская, д.7 Телефон _____
 Ответственное лицо Председатель Правления Шеварков А.Н.

Вычислитель ТС-400-0-4-2 Сер.ном. 110718 Расход под 0.000.. 50.000 м³/ч Ду 80 мм
 Отчетное число месяца 25 Отчетное время 00:00 Расход обр 0.000.. 32.000 м³/ч Ду 50 мм

Дата	Qтеп [Гкал]	tпод [оС]	tобр [оС]	tn [оС]	Vпод [м3]	Vобр [м3]	Vпод-Vобр [м3]	Tнар [час]
25.01	6.32210	61.2	52.0	5.0	302.917	225.034	77.883	24.00
26.01	6.05261	61.2	51.8	5.0	297.244	224.665	72.579	24.00
27.01	< 6.31118	61.2	52.0	5.0	302.186	223.987	78.199	24.00
28.01	6.15995	61.2	51.9	5.0	300.966	226.169	74.797	24.00
29.01	5.91618	60.8	51.6	5.0	296.125	224.586	71.539	24.00
30.01	6.34453	60.7	51.7	5.0	303.965	223.973	79.992	24.00
31.01	7.01225	60.7	51.7	5.0	315.502	223.086	92.416	24.00
01.02	6.34660	60.7	51.4	5.0	303.091	224.147	78.944	24.00
02.02	6.24369	60.7	51.4	5.0	300.830	223.477	77.353	24.00
03.02	6.26729	60.6	51.4	5.0	301.307	223.352	77.955	24.00
04.02	6.30653	60.8	51.7	5.0	302.509	223.492	79.017	24.00
05.02	6.11471	60.9	51.5	5.0	298.756	224.602	74.154	24.00
06.02	6.55186	60.7	51.4	5.0	305.645	222.744	82.901	24.00
07.02	7.19271	60.7	51.5	5.0	316.453	221.279	95.174	24.00
08.02	6.52658	60.6	51.3	5.0	304.556	222.007	82.549	24.00
09.02	6.28150	60.6	51.1	5.0	301.130	223.601	77.529	24.00
10.02	6.59354	60.6	51.1	5.0	305.583	222.432	83.151	24.00
11.02	6.46005	60.6	51.2	5.0	303.370	222.470	80.900	24.00
12.02	6.37188	60.6	51.1	5.0	302.818	223.771	79.047	24.00
13.02	6.64262	60.7	51.2	5.0	306.608	222.510	84.098	24.00
14.02	7.20637	60.6	51.5	5.0	317.055	221.327	95.728	24.00
15.02	6.60306	60.6	51.3	5.0	305.671	221.531	84.140	24.00
16.02	6.31552	60.5	51.3	5.0	301.367	222.226	79.141	24.00
17.02	6.30622	60.5	51.4	5.0	301.920	222.483	79.437	24.00
18.02	6.44642	60.6	51.5	5.0	303.995	221.732	82.263	24.00
19.02	6.25567	60.5	51.3	5.0	300.051	221.300	78.751	24.00
20.02	6.31281	60.5	51.4	5.0	301.872	221.808	80.064	24.00
21.02	6.44534	60.5	51.5	5.0	304.698	222.244	82.454	24.00
22.02	6.62203	60.6	51.6	5.0	307.971	222.519	85.452	24.00
23.02	7.04591	60.6	51.5	5.0	314.927	222.038	92.889	24.00
24.02	6.27113	60.5	51.3	5.0	301.352	223.094	78.258	24.00
Итого	199.84884	60.7	51.5	5.0	9432.440	6913.686	2518.754	744.00

Точ.пер. = Тнар + Тмакс + Тэл.пит + Тпроч.ав.
 744.00ч = 744.00ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.00ч

Т/С ГВС нарастающим итогом	Qтеп [Гкал]	Vпод [м3]	Vобр [м3]	Tнар [час]
25-02-21 00:00	3058.40849	169004.806	131164.705	12313.04
25-01-21 00:00	2858.55965	159572.366	124251.019	11569.04
Итого	199.84884	9432.440	6913.686	744.00

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

Тобщ = 744.00ч
 Обновление 2.49 17-09-19 17ч НС-А-2.49 / НС-А-2.36 Q=G1(H1-H3)-G2(H2-H3)

25.02.21 Подпись _____

