

МЕСЯЧНЫЙ ПРОТОКОЛ УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ ЗА 02 мес 22 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 0.40.. 100.00 м3/ч Ду 100 мм
 Отчетное число месяца 25 Отчетное время 00:00 Расход обр 0.40.. 100.00 м3/ч Ду 100 мм

Дата	Qтеп [Гкал]	tпод [оС]	tобр [оС]	Gпод [тонн]	Gобр [тонн]	Gпод-Gобр [тонн]	Tнар [час]	
25.01	20.3185	69.0	51.2	1141.61	1141.36		24.00	
26.01	18.3912	65.4	49.3	1142.34	1142.24	-0.04	24.00	
27.01	18.6285	65.6	49.4	1142.63	1142.53		24.00	
28.01	19.2881	67.2	50.4	1142.07	1141.99	-0.02	24.00	
29.01	17.4009	63.6	48.3	1142.66	1142.57	-0.03	24.00	
30.01	16.7617	62.3	47.6	1143.17	1143.07	-0.01	24.00	
31.01	15.7564	60.5	46.8	1149.10	1148.97		24.00	
01.02	14.5576	57.9	45.3	1155.66	1155.44		24.00	
02.02	16.4566	61.8	47.5	1150.50	1150.35	-0.01	24.00	
03.02	18.1988	65.0	49.2	1151.84	1151.74	-0.01	24.00	
04.02	17.1562	62.9	48.0	1153.42	1153.38	-0.04	24.00	
05.02	18.7450	66.0	49.7	1152.56	1152.51	-0.01	24.00	
06.02	20.8162	70.2	52.1	1150.81	1150.65	-0.01	24.00	
07.02	15.9859	60.7	46.9	1153.65	1153.51	-0.01	24.00	
08.02	13.6389	55.9	44.0	1154.82	1154.77	-0.04	24.00	
09.02	13.7726	56.3	44.4	1155.05	1154.99	-0.04	24.00	
10.02	13.4149	55.6	44.0	1155.09	1155.06	-0.03	24.00	
11.02	12.9162	54.6	43.4	1154.94	1154.90	-0.03	24.00	
12.02	13.8591	56.7	44.5	1134.62	1134.60	-0.02	24.00	
13.02	13.8330	56.7	44.5	1132.11	1132.01	-0.01	24.00	
14.02	14.0750	57.2	44.7	1132.00	1131.84		24.00	
15.02	13.5314	56.0	44.0	1132.38	1132.37	-0.03	24.00	
16.02	14.5902	58.1	45.2	1132.49	1132.47	-0.04	24.00	
17.02	13.0127	55.2	43.7	1132.77	1132.76	-0.04	24.00	
18.02	12.2087	53.5	42.7	1132.17	1132.16	-0.05	24.00	
19.02	13.0375	55.2	43.7	1132.44	1132.43	-0.03	24.00	
20.02	12.5184	54.1	43.0	1132.05	1131.88		24.00	
21.02	12.9808	55.1	43.6	1131.76	1131.71	-0.03	24.00	
22.02	11.8374	52.7	42.3	1132.12	1132.10	-0.04	24.00	
23.02	12.9108	54.8	43.5	1138.34	1138.33	-0.04	24.00	
24.02	14.1770	57.6	45.3	1156.20	1156.19	-0.04	24.00	
Итого	474.7762	59.5'	46.1'	35443.37	35440.88	-0.70	3.19	744.00

Точ.пер. = Tнар + Tмин + Tmax + Tdelta_t<мин + Тэл.пит + Tпроч.ав.
 744.00ч = 744.00ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.00ч

Т/С Отопление нарастающим итогом	Qтеп [Гкал]	Gпод [тонн]	Gобр [тонн]	Tнар [час]
25-02-22 00:00	7860.0418	636158.27	631431.05	14482.75
25-01-22 00:00	7385.2656	600714.90	595990.17	13738.75
Итого	474.7762	35443.37	35440.88	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 2.39 30-06-21 16ч НС-А-2.37 / НС-А-2.36 Q=G1(H1-H2)

25.02.22 Подпись 


Для квартир:

$$\frac{474,7762 \text{ Гк}}{26367,5 \text{ м}^2} \times 2586,99 \text{ руб} \approx 45,32 \text{ руб с кв м} \times \text{площадь квартиры}$$