

МЕСЯЧНЫЙ ПРОТОКОЛ УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ ЗА 12 мес 18 г.

Название потребителя ТСЖ «Ольховая 9» Абонент _____
 Адрес потребителя г. Видное ул. Ольховая дом 9 Телефон 8-917-252-16-18
 Ответственное лицо инженер Хаметов Р.Р.
 Вычислитель ТС-201-2-2-1 Сер.ном. 13949 Расход под 0.40..100.00 м3/ч Ду 80 мм
 Отчетное число месяца 28 Отчетное время 00:00 Расход обр 0.40..100.00 м3/ч Ду 80 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]	
01-12	28.7442	109.9	59.1	566.32	566.17	0.00	0.00	0.15	7.0	2.1	24.00
02-12	23.2289	99.7	48.2	451.37	451.34	0.00	-0.05	0.08	7.1	2.0	24.00
03-12	21.8376	95.8	48.5	461.86	461.84	0.00	-0.02	0.04	7.1	2.0	24.00
04-12	21.3807	95.3	48.3	454.42	454.40	0.00	-0.03	0.05	7.2	2.0	24.00
05-12	18.0932	84.9	43.3	435.65	435.63	0.00	-0.03	0.05	7.0	2.1	24.00
06-12	18.6458	85.8	44.2	448.34	448.33	0.00	-0.03	0.04	7.1	2.0	24.00
07-12	19.3138	87.1	46.1	471.69	471.67	0.00	-0.04	0.06	7.0	2.0	24.00
08-12	20.9597	92.2	48.0	473.82	473.79	0.00	-0.01	0.04	7.1	2.0	24.00
09-12	21.2753	92.3	46.8	467.58	467.56	0.00	-0.02	0.04	7.0	2.0	24.00
10-12	16.8625	83.2	42.1	409.85	409.84	0.00	-0.04	0.05	7.1	2.0	24.00
11-12	16.7791	82.3	41.8	413.68	413.68	0.00	-0.02	0.02	7.1	2.1	24.00
12-12	16.8787	80.5	42.2	440.52	440.51	0.00	-0.04	0.05	7.0	2.1	24.00
13-12	18.0407	85.0	43.4	433.62	433.60	0.00	-0.04	0.06	7.0	2.0	24.00
14-12	19.2738	89.0	45.5	442.99	442.98	0.00	-0.04	0.05	7.0	2.0	24.00
15-12	20.8071	90.7	46.5	471.36	471.32	0.00	-0.06	0.10	7.0	2.0	24.00
16-12	26.5925	98.0	54.5 <	610.78 <	610.56	0.00	0.00	0.22	6.6	1.9	23.86
17-12	31.6108	118.4	62.2	561.98	561.77	0.00	0.00	0.21	7.5	2.1	24.00
18-12	29.1665	115.1	59.3	523.04	522.83	0.00	0.00	0.21	7.6	2.1	24.00
19-12	24.9601	104.0	53.3	492.50	492.32	0.00	0.00	0.18	7.6	2.1	24.00
20-12	26.4014	101.6	55.7	575.94	575.73	0.00	0.00	0.21	7.3	2.1	24.00
21-12	26.2394	104.2	55.7	540.97	540.74	0.00	0.00	0.23	7.4	2.0	24.00
22-12	23.5956	100.5	50.9	475.87	475.71	0.00	0.00	0.16	7.7	2.0	24.00
23-12	24.2071	102.4	49.9	460.54	460.40	0.00	0.00	0.14	7.7	2.0	24.00
24-12	24.1202	104.5	50.5	446.64	446.50	0.00	-0.01	0.15	7.7	2.0	24.00
25-12	23.6393	101.4	50.7	466.34	466.19	0.00	-0.01	0.16	7.7	2.1	24.00
26-12	23.1093	101.0	49.7	450.86	450.72	0.00	-0.01	0.15	7.7	2.1	24.00
27-12	22.9270	101.1	49.3	442.43	442.28	0.00	0.00	0.15	7.7	2.0	24.00
28-12	22.3149	98.1	48.7	451.55	451.40	0.00	0.00	0.15	7.7	2.1	24.00
29-12	22.2097	97.5	48.1	449.82	449.67	0.00	0.00	0.15	7.7	2.0	24.00
30-12	20.6492	94.2	44.6	416.59	416.48	0.00	0.00	0.11	7.7	2.0	24.00
31-12	20.8612	90.9	42.3	428.88	428.75	0.00	-0.02	0.15	7.7	2.1	24.00
Итого	694.7253	96.9'	49.5'	14637.80	14634.71'	0.00	-0.52	3.61	7.3	2.0	743.86

Точ.пер. = Тнар + Тмин + Тмакс + Tdelta_t<мин + Тэл.пит + Тпроч.ав.
 744.00ч = 743.86ч + 0.13ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.01ч

Т/С Отопление нарастающим итогом	Qтеп [Гкал]	Gпод [тонн]	Gобр [тонн]	Gп [тонн]	Tнар [час]
01-01-19 00:00	42132.5372	1152862.54	1152592.23	31.34	76282.20
01-12-18 00:00	41437.8119	1138224.74	1137957.52	31.34	75538.34
Итого	694.7253	14637.80	14634.71'	0.00	743.86

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

Тобщ = 744.00ч
 Обновление 2.26 18-06-09 19ч НС-А-2.31 / НС-А-2.18 Q=G1(H1-H2)

02-01-19 Подпись _____



Донскова
 МУП ТПО ЖИЛ
 08.01.2018