

МЕСЯЧНЫЙ ПРОТОКОЛ УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ ЗА 02 мес 22 г.

Название потребителя _____
Адрес потребителя _____
Ответственное лицо _____

п. Горки-10 дом №23

Абонент МАРТ 2022
Телефон _____

100 мм Вычислитель ТС-202-0-2-2-Е2Т Сер.ном. 122456
100 мм Отчетное число месяца 24 Отчетное время 00:00
25 мм _____

Расход под 0.320..80.000 м3/ч Ду _____
Расход обр 0.320..80.000 м3/ч Ду _____
Расход п ротор 10.000 л/имп Ду _____

Дата	Qтеп [Гкал]	tпод [оС]	tобр [оС]	Gпод [тонн]	Gобр [тонн]	Gп [тонн]	Gпод-Gобр [тонн]	Tнар [час]
13-02	29.36374	74.9	49.1	1136.608	1136.362	0.00	0.000	24.00
14-02	28.30261	74.2	48.9	1119.988	1119.753	0.00	0.000	24.00
15-02	29.10342	75.1	49.5	1135.732	1135.475	0.00	0.000	24.00
16-02	28.77682	74.8	49.2	1121.004	1120.757	0.00	0.000	24.00
17-02	28.63760	74.1	49.0	1139.476	1139.214	0.00	0.000	24.00
18-02	27.54552	72.8	48.8	1144.985	1144.678	0.00	0.000	24.00
19-02	27.70111	73.1	48.5	1126.046	1125.751	0.00	0.000	24.00
20-02	28.22501	73.3	48.5	1138.951	1138.675	0.00	0.000	24.00
21-02	27.76559	73.1	48.0	1107.378	1107.072	0.00	0.000	24.00
22-02	27.39959	72.4	46.4	1053.978	1053.687	0.00	0.000	24.00
23-02	28.18301	73.2	46.4	1054.076	1053.792	0.00	0.000	24.00
24-02	28.13510	73.4	46.4	1042.245	1041.604	0.00	0.000	24.00
25-02	28.30079	72.7	46.2	1068.624	1068.191	0.00	0.000	24.00
26-02	28.43463	73.1	46.8	1080.071	1079.830	0.00	0.000	24.00
27-02	28.53427	73.1	46.2	1063.175	1062.879	0.00	0.000	24.00
28-02	29.49520	76.2	47.3	1020.600	1020.323	0.00	0.000	24.00
01-03	31.04579	77.8	48.9	1074.536	1074.255	0.00	0.000	24.00
02-03	30.20547	76.6	48.7	1082.593	1082.284	0.00	0.000	24.00
03-03	28.89890	74.8	48.0	1076.157	1075.874	0.00	0.000	24.00
04-03	29.23344	75.3	47.9	1064.633	1064.403	0.00	0.000	24.00
05-03	28.70236	73.7	46.7	1062.639	1062.423	0.00	0.000	24.00
06-03	29.43374	75.0	47.1	1053.227	1053.012	0.00	0.000	24.00
07-03	28.91478	74.0	47.3	1081.132	1080.903	0.00	0.000	24.00
08-03	29.05255	74.5	46.6	1041.906	1041.684	0.00	0.000	24.00
09-03	32.99347	80.3	49.3	1062.168	1061.933	0.00	0.000	24.00
10-03	35.36056	84.3	51.5	1079.618	1079.372	0.00	0.000	24.00
11-03	29.98349	77.0	47.7	1022.523	1022.278	0.00	-0.013	24.00
12-03	29.64978	77.1	48.6	1040.850	1040.582	0.00	0.000	24.00
Итого	817.378~	75.0'	48.0'	30294.92~	30287.05~	0.00	-0.01	7.89

Тотч.пер. = Tнар + Tмин + Tmax + Tdelta_t<мин + Тэл.пит + Тпроч.ав.
672.00ч = 672.00ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.00ч

Т/С Отопление нарастающим итогом	Qтеп [Гкал]	Gпод [тонн]	Gобр [тонн]	Gп [тонн]	Tнар [час]
13-03-22 00:00	1334.61876	49370.345	49364.999	0.00	1062.01
13-02-22 00:00	517.24042	19075.426	19077.953	0.00	390.01
Итого	817.378~	30294.92~	30287.05~	0.00	672.00

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

Тобщ = 672.00ч

Обновление 2.39 15-11-21 11ч

НС-М-2.37 / НС-А-2.36 Q=G1(H1-H2)

14-03-22 Подпись _____

