

МЕСЯЧНЫЙ ПРОТОКОЛ УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ
И ТЕПЛОИЩЕТЕЛЯ ЗА 01 мес 21 г.

Название потребителя
Адрес потребителя
Ответственное лицо

ООО УК - Сервисная компания
Восточный д 26

Объект
Телефон

Расход под 0,160,40.000 м3/ч Ду 80 мм

Вычислитель ТСО300-0-4-2-1-OE2T Сер.ном. 182626

Отчетное число месяца 24 Отчетное время 00:00

Дата	Qтеп [Гкал]	tпод [°C]	tобг [°C]	Впод [тонн]	Tнар [час]
21-01	8.08626	66.8	55.3	708.083	24.00
22-01	6.91302	61.9	52.0	699.486	24.00
23-01	5.71133	56.5	48.6	720.797	24.00
24-01	5.31577 X	55.0 X	47.3	707.181	23.99
25-01	5.06165	53.9	46.8	716.179	24.00
26-01	5.14922	54.5	47.2	705.928	24.00
27-01	5.14749 X	54.3	47.1	712.993	23.98
28-01	5.34151	55.5 X	47.9	703.723	23.99
29-01	5.23405	55.0	47.6	711.599	24.00
30-01	5.64446	57.0	49.0	702.503	24.00
31-01 T	5.76149	57.4	49.3	709.423	23.99
01-02	5.65518	56.7	48.7	701.422	24.00
02-02	6.13295	58.4	49.8	709.360	24.00
03-02	6.38201	59.6	50.5	700.118	24.00
04-02	5.89743	57.9 X	49.5	705.199	23.99
05-02	5.90713	57.3 X	48.8	697.763	23.99
06-02	6.47161	58.8	49.6	705.386	24.00
07-02	7.65934	64.2	53.3	699.988	24.00
08-02	7.93327	65.7	54.4	703.907	24.00
09-02	8.40049	67.5	55.4	695.989	24.00
10-02	8.32781	67.5 X	55.6	699.499	23.99
11-02	8.30957	67.3	55.3	691.588	24.00
12-02	8.43502	68.2	56.0	695.201	24.00
13-02	8.37447	67.9	55.7	689.130	24.00
14-02	8.22630	67.1	55.3	694.773	24.00
15-02	7.96957	65.3	53.7	690.018	24.00
16-02	8.91015	68.7	55.9	695.943	24.00
17-02	8.16199	66.7	54.9	689.704	24.00
18-02	7.93458	65.4	53.9	695.804	24.00
19-02	8.27376	66.7	54.8	693.253	24.00
20-02	7.98804 X	65.9 X	54.4	697.583	23.99
Итого	214.71692	61.7	51.8	21749.523	743.91

Тотч.лев. = Tнар + Tминс + Tdelta_t_мин + Tэл.пит + Tпорч.ав. Tмин = 0.00ч
744.00ч = 743.91ч + 0.00ч + 0.01ч + 0.00ч + 0.00ч

T/C ОТОПЛЕНИЕ нарастающим итогом	Qтеп [Гкал]	Впод [тонн]	Tнар [час]
21-02-21 00:00	1900.52035	256477.154	8518.57
21-01-21 00:00	1685.80343	234727.631	7774.66
Итого	214.71692	21749.523	743.91

Расшифровка ошибок:

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

Тотд = 744.00ч

