

МЕСЯЧНЫЙ ПРОТОКОЛ УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ
И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ ЗА 11 мес 23 г.

Название потребителя

ООО Ж-Горьковский автомобильный

Абонент

Адрес потребителя

№3 Восточный д/в

Телефон

Ответственное лицо

Расход под 0.64.160.00 м3/ч Ду 150 мм

Вычислитель TC-0300-0-4-3-1-0-E2 Сер.ном. 202486

Отчетное число месяца 24 Отчетное время 00:00

Дата	Qтеп [Гкал]	tпод [°C]	tобр [°C]	Блод [тонн]	Tнар [час]
21-11	20.3250	61.2	50.9	1979.24	24.00
22-11	20.7253	61.5	51.0	1979.83	R 24.00
23-11	22.8039	65.6	54.1	1980.29	24.00
24-11	23.5925	68.2	56.3	1976.28	24.00
25-11	22.9324	67.3	55.6	1974.27	24.00
26-11	T 20.7300	63.0	52.5	1973.07	23.96
27-11	20.4744	62.8	52.4	1978.77	24.00
28-11	21.8530	65.3	54.2	1978.12	24.00
29-11	22.2197	66.2	55.0	1974.51	24.00
30-11	20.4085	62.7	52.3	1969.46	R# 24.00
01-12	21.7339	65.5	54.5	1972.53	24.00
02-12	21.3084	64.8	54.0	1975.25	24.00
03-12	22.6785	67.3	55.8	1974.64	24.00
04-12	23.8168	69.3	57.2	1972.54	24.00
05-12	24.8689	71.3	58.7	1969.07	24.00
06-12	25.0163	71.3	58.6	1971.33	24.00
07-12	24.2067	69.3	57.1	1977.52	24.00
08-12	24.2852	68.6	56.3	1979.89	24.00
09-12	24.2814	67.9	55.6	1982.75	24.00
10-12	24.2801	67.7	55.5	1983.60	24.00
11-12	24.4584	68.5	56.1	1982.64	24.00
12-12	24.2459	68.8	56.5	1981.90	24.00
13-12	24.3746	68.9	56.5	1981.06	24.00
14-12	24.3724	68.5	56.2	1981.32	24.00
15-12	24.5826	69.3	56.9	1979.69	24.00
16-12	23.5513	67.7	55.8	1980.87	24.00
17-12	20.2338	61.9	51.7	1984.34	24.00
18-12	18.7349	59.1	49.7	1987.79	24.00
Итого	637.0948	66.5	54.9	55382.57	671.96

Тотч.пер. = Tнар + Tмакс + Tdelta_t_смин + Tэл.пит + Tпроч.ав. Tмин = 0.00ч
672.00ч = 671.96ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.00ч

T/C Отопл. под. нарастающим итогом	Qтеп [Гкал]	Блод [тонн]	Tнар [час]
19-12-23 00:00	8754.2636	963631.44	11591.38
21-11-23 00:00	8117.1688	908248.87	10919.42
Итого	637.0948	55382.57	671.96

Расшифровка ошибок:

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

Табл = 672.00ч

ВНС.Т.НС-Н-2.57 / НС-А-2.57 CRC 43138 Нс5ет 2.55 09-03-23 18ч

0=61(Н1-Н2)

20-12-23 Подпись