

МЕСЯЧНЫЙ ПРОТОКОЛ УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ  
И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ ЗА 02 мес 24 г.

Название потребителя  
Адрес потребителя  
Ответственное лицо

ООО УК - Гравитация  
Нахабчинское шоссе д 1

Абонент  
Телефон

Карл 3

Вычислитель ТС-300-0-6-3-E2

Сер.мон. 151581

Расход под 0.40.100.00 м3/ч Ду 100 мм

Отчетное число месяца 24

Отчетное время 00:00

Дата	Qтеп [Гкал]	tпод [°C]	tобр [°C]	Gпод [тонн]	Tнар [час]
21-02	19.9659	60.4	50.7	2070.64	24.00
22-02	17.5214	56.3	47.8	2070.63	24.00
23-02	15.0117	52.1	44.8	2073.33	24.00
24-02	13.8521	49.8	43.1	2073.76	24.00
25-02	14.2460	50.2	43.3	2072.34	24.00
26-02	15.5345	52.4	44.8	2044.84	23.70
27-02	15.5949	52.6	45.1	2070.02	24.00
28-02	15.1619	52.1	44.7	2069.28	24.00
29-02	13.5052	49.4	42.9	2069.39	24.00
01-03	12.1176	47.0	41.1	2067.33	24.00
02-03	12.1255	46.8	41.0	2069.34	24.00
03-03	13.6142	49.5	42.9	2068.11	24.00
04-03	14.0713	50.4	43.6	2066.70	24.00
05-03	16.5085	54.2	46.2	2065.92	24.00
06-03	18.9062	58.2	49.0	2065.95	24.00
07-03	18.4996	58.0	49.0	2064.51	24.00
08-03	17.5692	56.4	47.9	2066.61	24.00
09-03	17.6294	56.5	47.9	2064.45	24.00
10-03	19.5253	59.5	50.1	2063.07	24.00
11-03	17.3281	56.4	48.0	2064.38	24.00
12-03	13.3859	49.5	43.1	2067.22	24.00
13-03	15.3433	52.8	45.3	2067.72	23.99
14-03	14.2459	51.0	44.1	2068.21	24.00
15-03	13.2918	49.4	43.0	2067.57	24.00
16-03	11.3544	46.1	40.5	2024.06	24.00
17-03	11.9724	47.4	40.8	1807.72	24.00
18-03	11.2206	46.2	39.9	1790.11	24.00
19-03	11.9786	47.3	40.7	1809.35	24.00
20-03	11.5948	46.9	40.4	1791.72	24.00
Итого	432.6762	52.0'	44.5'	58834.28	695.69

$T_{отч.пер.} = T_{нар} + T_{мин} + T_{макс} + T_{delta\_t<min} + T_{эл.пит} + T_{проч.ав.}$   
 $696.00ч = 695.69ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.31ч + 0.00ч + 0.00ч$

T/C Карлус 3 нарастающим итогом	Qтеп [Гкал]	Gпод [тонн]	Tнар [час]
21-03-24 00:00	22909.2839	2648597.06	36467.55
21-02-24 00:00	22476.6077	2589762.78	35771.86
Итого	432.6762	58834.28	695.69

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

Табл = 696.00ч

Обновление 2.49 27-11-18 19ч

НС-Н-2.49 / НС-А-2.48 Ф=81(Н1-Н2)

21-03-24 Подпись

