

Итого	116.01328	74.4'	50.0'	4744.575	4733.079'	11.496	-	-
552.00								

Тотч.пер. = Тнар + Тмакс + Tdelta_t<мин + Тэл.пит + Тпроч.ав. Тмин = 0.00ч
 552.00ч = 552.00ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.00ч

Т/С Ввод т/сети нарастающим итогом	Qтеп [Гкал]	Гпод [тонн]	Гобр [тонн]	Тнар [час]
12-12-25 00:00	1525.02468	97733.014	97451.926	10317.19
19-11-25 00:00	1409.01140	92988.439	92718.847	9765.19
Итого	116.01328	4744.575	4733.079'	552.00

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

Тобщ = 552.00ч Pс=9.0/5.0/2.0ат

ВИС.Т.НС-М-2.60 / НС-А-2.60 CRC 60755 HcSet 2.60 27-08-24 16ч

Q=G1(H1-H2)

12-12-25 Подпись _____