

0.00		23-05	Т	-		29.6		29.5	<	-	<	-		-		5.8		5.8	
0.00		24-05	Т	-		29.2		29.2	<	-	<	-		-		5.8		5.8	
0.00		25-05	Т	-		29.3		29.4	<	-	<	-		-		5.7		5.7	
0.00		26-05	Т	-		28.0		28.1	<	-	<	-		-		5.7		5.7	
0.00		27-05	Т	-		29.2		29.5	<	-	<	-		-		5.7		5.7	
0.00		28-05	Т	-		30.0		30.1	<	-	<	-		-		5.7		5.7	
0.00		Итого		0.000000		-		-		0.0000		0.0000		0.0000		5.7		5.7	
0.00		29-05	Т	-		30.4		30.4	<	-	<	-		-		5.7		5.7	
0.00		30-05	Т	-		30.7		30.6	<	-	<	-		-		5.7		5.7	
0.00		31-05	Т	-		30.8		30.7	<	-	<	-		-		5.7		5.7	
0.00		Итого		0.000000		-		-		0.0000		0.0000'		0.0000		5.8		5.8	

Тотч.пер. = Тнар + Тмин + Тмакс + Tdelta_t<мин + Тэл.пит + Тпроч.ав.
744.00ч = 0.00ч + 740.49ч + 0.00ч + 0.50ч + 0.00ч + 3.01ч

Т/С Отопл. нжч нарастающим итогом	Qтеп [Гкал]	Гпод [тонн]	Гобр [тонн]	Тнар [час]
01-06-16 00:00	483.856296	22680.2005	22586.9489	3823.20
01-05-16 00:00	483.856296	22680.2005	22586.9489	3823.20
Итого	0.000000	0.0000	0.0000'	0.00

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

Тобщ = 744.00ч
Обновление 2.51 26-09-14 17ч НС-М-2.49 / НС-А-2.48 Q=G1 (Н1-Н2)

02-06-16 Подпись _____