

24.00		12-02		4.43945		81.0		54.1	<	164.188	<	163.688		0.500	<	-	<	-	
24.00		13-02	Т	3.69450		77.1		56.7	<	180.306	<	179.773		0.533	<	-	<	-	
23.87		14-02		5.04689		75.5		57.3		275.440		274.629		0.811	<	-	<	-	
24.00		15-02		7.50664		98.3		60.8		199.040		198.552		0.488	<	-	<	-	
24.00																			

				Итого		211.53467		99.6'		59.5'		5246.980		5234.086'		-0.012		12.906		-		-	
				671.87																			

Тотч.пер. = Тнар + Тмакс + Tdelta_t<мин + Тэл.пит + Тпроч.ав. Тмин = 7.91ч
672.00ч = 671.87ч + 0.00ч + 0.13ч + 0.00ч + 0.00ч

Т/С Ввод т/сети нарастающим итогом	Qтеп [Гкал]	Гпод [тонн]	Гобр [тонн]	Тнар [час]
16-02-26 00:00	1972.73145	109684.996	109373.540	11901.04
19-01-26 00:00	1761.19678	104438.016	104139.454	11229.17
Итого	211.53467	5246.980	5234.086'	671.87

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

Тобщ = 672.00ч 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)

16-02-26 Подпись _____