


$$2. H14; h14; \pm \frac{t_2}{2}.$$

Инф. N подл.	Инф. N подл.	Подп. и дата	Взам. инф. N	Инф. N дубл.	Подп. и дата
Рук.	Н. контр.	Утв.	Изм.	Лист	Н докум.
Агеев	Агеев		Выдрякова	Агеев	
Т. контр.					
Пробер.					
Разраб.					
Дата	Подп.				
1.8.1.00.1.01					
Кронштейн					
Лист	Масса	Масштаб			
09Г2С-12	5,7	1:4			
Б-ПН-10	Лист	Листов	1		
ГОСТ 19903-74					
ГОСТ 19281-89					