

1	2	3	4	5
4	Расходомеры электромагнитные, счетчики-расходомеры электромагнитные (имитационный метод)	(0 – 120) м ³ /ч	ПГ ±(1,0 – 5,0) %	
5	Тепловычислители (имитационный метод)	(0 – 10 ⁹) ГДж t (-50 – 180) °C Δt (0 – 180) °C	ПГ ±(0,5 – 5) % ПГ ±0,1 °C ПГ ±0,03 °C	
Измерения давления, вакуумные измерения				
6	Манометры, напоромеры, тягонапоромеры, преобразователи давления измерительные	ВПИ (-0,1 – 2) МПа ВПИ (-0,1 – 2) МПа	КТ (1 – 4) ПГ ±(0,1 – 1,0) %	
Теплофизические и температурные измерения				
7	Термометры стеклянные жидкостные	(-30 – 100) °C	ПГ ±(0,5 – 10,0) °C	
8	Термопреобразователи (термометры) сопротивления, термопреобразователи сопротивления с унифицированным выходным сигналом	(-30 – 100) °C (0 – 100) °C (0 – 22) мА	КД А, В, С КТ 0,25; 0,5	

Директор

должность уполномоченного
лица

М. П.



подпись уполномоченного
лица

А.П. Дерябин

инициалы, фамилия
уполномоченного лица