Приложение к свидетельству об уполномочивании на осуществление государственной поверки средств измерений № _68 от 10.10.2023 На 1 листе Редакция № 1 от 10.10.2023

Область уполномочивания на осуществление государственной поверки производственного республиканского унитарного предприятия «МИНГАЗ»

№ пункта	Категории средств измерений	
1	2	
3.4	Манометры	
3.5	Преобразователи давления	

Nº	Величина	Диапазон измерений	Наилучшие измерительные	
пункта			возможности ¹ , которые	
			обеспечиваются при определении	
			метрологических характеристик	
1			средств измерений при	
			осуществлении государственной	
			поверки	
			Наименование	Значение и
			показателя	(или)
			точности	диапазон
				значений
1	2	3	4	5
1	Давление	От -100 до 40 кПа	Класс точности ³	1,0
		Верхний предел измерений ² : 1,0; 2,5; 3,6; 5; 6; 10 кПа	Абсолютная погрешность	±0,02 кПа
		Верхний предел измерений ² : 4; 6; 6,3; 10; 25; 40; 60; 63 кПа	Класс точности ³	1,0
		Верхний предел измерений ² : 0,4; 0,6; 1,0; 1,6; 2,5; 4; 6; 10; 16; 25 МПа	Класс точности ³	1,0
		Верхний предел измерений ^{2,4:} 0,004; 0,006; 0,01; 0,025; 0,1; 0,4; 0,6; 1,0; 1,6; 2,5 МПа	Приведенная погрешность	±0,2 %

¹ Указаны наименования показателей точности и их минимальные значения, определение которых обеспечивается при осуществлении государственной поверки.

²Избыточное давление.

³Πο ΓΟСТ 2405-88.

 $^{^4}$ Для преобразователей давления с выходным сигналом: (4-20) мА, (0,4-2) В.