

## ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

Акционерное общество «Аммоний» (АО «Аммоний»)

наименование юридического лица или фамилия, имя и отчество  
(в случае, если имеется) индивидуального предпринимателя

423650, РОССИЯ, Татарстан республика, муниципальный район Менделеевский в границах  
Татарско-Челнинского сельского поселения, Административно-лабораторный корпус с  
противорадиационным укрытием, здание 302

адрес места осуществления деятельности

### Поверка средств измерений

условный шифр знака поверки

№ п/п	Измерения	Тип (группа) средств измерений	Метрологические требования		Примечание
			диапазон измерений	погрешность и (или) неопределенность (класс, разряд)	
1	2	3	4	5	6
1	Измерения давления, вакуумные измерения	Манометры, вакуумметры, мановакуумметры, дифманометры	$[(-0,1) - 60]$ МПа	ПГ $\pm(0,5 - 4)$ % КТ 0,6; 1,0; 1,5; 2,5; 4,0	
2		Датчики давления и преобразователи давления измерительные	$[(-0,1) - 60]$ МПа (0 - 20) мА	ПГ $\pm(0,1 - 4)$ %	
3		Напоромеры, тягомеры, тягонапоромеры	$[(-40) - 40]$ кПа	КТ 1,0; 1,5; 2,5	
4	Теплофизические и температурные измерения	Термометры биметаллические показывающие	$[(-30) - 300]$ °С	ПГ $\pm(1 - 10)$ °С	
5		Термометры сопротивления, термопреобразователи сопротивления	$[(-30) - 650]$ °С	КД А, В, С	

1	2	3	4	5	6
6		Термопреобразователи с унифицированным выходным сигналом	$[(-30) - 1100] \text{ }^{\circ}\text{C}$ (4 – 20) мА	ПГ $\pm(0,5 - 1) \%$	
7		Преобразователи термоэлектрические	$[(-30) - 1100] \text{ }^{\circ}\text{C}$	КД 1, 2, 3	
8	Измерения физико-химического состава и свойств веществ	Газоанализаторы одного негорючего компонента: NH <sub>3</sub> , CO, NO <sub>2</sub> , H <sub>2</sub>	(0 – 2000) мг/м <sup>3</sup> (0 – 1500) ppm (0 – 100) % НКПР	ПГ $\pm(1 - 25) \%$ ПГ $\pm(1 - 20) \%$ ПГ $\pm 5 \%$ НКПР	
9		Газоанализаторы одного углеводорода в воздухе, CH <sub>4</sub>	(0 – 100) % НКПР	ПГ $\pm(5 - 25) \%$ НКПР	
10		Газоанализаторы концентрации кислорода в воздухе, дымовых газах, азоте и углекислом газе, O <sub>2</sub>	(0 – 30) об. %	ПГ $\pm(1 - 25) \%$	

Генеральный директор  
АО «Аммоний»

Д.Ю. Макаров