



Руководитель (заместитель руководителя)

М. П.

Федеральной службы по аккредитации

подпись

ЛИТВАК А.Г.

инициалы, фамилия

Приложение
к аттестату аккредитации
№ RA.RU. 311317
от « 14 » сентября 2017 г.
на 2 листах, лист 1

ДОПОЛНЕНИЕ № 2
К ОБЛАСТИ АККРЕДИТАЦИИ
Общество с ограниченной ответственностью
Научно-производственное предприятие «ЭЛЕМЕР»
(ООО НПП «ЭЛЕМЕР»)
124489, Россия, г. Москва, г. Зеленоград, проезд 4807, дом 2,
124489, Россия, г. Москва, г. Зеленоград, проезд 4807, дом 7, стр. 1
наименование и адрес юридического лица, адрес места осуществления деятельности

Поверка средств измерений

ВСП

шифр поверительного клейма

№ п/п	Измерения, тип (группа) средств измерений	Метрологические требования		Примечание
		диапазон измерений	погрешность и (или) неопределенность (класс, разряд)	
1	2	3	4	5
г. Москва, г. Зеленоград, проезд 4807, дом 2				
Измерения параметров потока, расхода, уровня, объема веществ				
1	Установки поверочные жидкостные с набором эталонных расходомеров, весовыми устройствами	(0,01...600) м ³ /ч (0,01...600) т/ч (0,004...5) м ³ (0,004...5) т	ПГ ± (0,06...0,5) %	
2	Преобразователи расхода, расходомеры, счетчики, расходомеры-счетчики жидкости	(0,01...600) м ³ /ч (0,01...600) т/ч	ПГ ± (0,06...5,0) %	
3	Ротаметры жидкости	(0,01...200) м ³ /ч	ПГ ± (1,0...5,0) %	
4	Расходомеры и преобразователи расхода жидкости переменного перепада давления	(0,01...600) м ³ /ч	ПГ ± (1,4...5,0) %	

1	2	3	4	5
5	Преобразователи расхода, расходомеры, счетчики, расходомеры-счетчики жидкости, зондовые	$(0,1...45000) \text{ м}^3/\text{ч}$	ПГ $\pm (1,5...5,0) \%$	
6	Преобразователи расхода, расходомеры, счетчики, расходомеры-счетчики газа	$(0,5...12000) \text{ м}^3/\text{ч}$	ПГ $\pm (0,5...5,0) \%$	
7	Ротаметры газовые	$(0,5...3000) \text{ м}^3/\text{ч}$	ПГ $\pm (1,0...5,0) \%$	
8	Расходомеры и преобразователи расхода газа переменного перепада давления	$(0,5...12000) \text{ м}^3/\text{ч}$	ПГ $\pm (1,5...5,0) \%$	
9	Преобразователи расхода, расходомеры, счетчики, расходомеры-счетчики газа зондовые	$(0,5...250000) \text{ м}^3/\text{ч}$	ПГ $\pm (1,5...5,0) \%$	
10	Уровнемеры и преобразователи уровня	$(0...20) \text{ м}$	ПГ $\pm 3,0 \text{ мм}$	
Теплофизические и температурные измерения				
11	Термопреобразователи универсальные, термопреобразователи с унифицированным выходным сигналом	$(-200...-50) \text{ }^\circ\text{C}$	ПГ $\pm 0,05 \%$	
г. Москва, г. Зеленоград, проезд 4807, дом 7, стр. 1				
Измерения давления, вакуумные измерения				
12	Абсолютное давление: преобразователи давления эталонные с цифровым выходным сигналом, преобразователи давления, манометры электронные, калибраторы, контролеры давления, датчики давления	$(0...2,5) \text{ МПа}$	ПГ $\pm 0,01 \%$	
	Избыточное давление: грузопоршневые манометры	$(1,0 \dots 60) \text{ МПа}$	ПГ $\pm 0,01 \%$	

Генеральный директор ООО НПП «ЭЛЕМЕР»

В.М. Окладников

