



Руководитель (заместитель руководителя)
Федеральной службы по аккредитации

ДИТВАК А.Г

подпись

инициалы, фамилия

12 СЕН 2018

Приложение
к аттестату аккредитации

№ _____

от " ____ " _____ 2018 г.

на 2 листах, лист 1

ДОПОЛНЕНИЕ № 1 К ОБЛАСТИ АККРЕДИТАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «Учет33»

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

600031, Россия, Владимирская область, г. Владимир, ул. Добросельская, д. 212

адрес места осуществления деятельности

Поверка средств измерений

ДИГ

шифр поверительного клейма

N п/п	Измерения, тип (группа) средств измерений	Метрологические требования		Примечание
		диапазон измерений	погрешность и (или) неопределенность (класс, разряд)	
1	2	3	4	5
Измерения параметров потока, расхода, уровня, объема веществ				
1	Расходомеры, расходомеры-счетчики газа, счетчики газа, преобразователи расхода газа	(16 – 1600,0) м ³ /ч	ПГ ±1 %	
2	Комплексы для измерения количества газа	(0,016 – 1600,0) м ³ /ч (0,08 – 2,0) МПа (-30 – 100) °С перепад давления (0 – 35) кПа	ПГ ±(1,0 – 5,0) % ПГ ±(0,1 – 0,5) % ПГ ±(0,1 – 0,5) °С ПГ ±(0,1 – 0,5) %	
3	Корректоры газа, корректоры объема газа, вычислители количества газа	(-0,1 – 2) МПа (-30 – 100)°С перепад давления (0 – 35) кПа	ПГ ±(0,1 – 0,5) % ПГ ±(0,1 – 0,5) °С ПГ ±(0,1 – 0,5) %	

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. «УЧЕТ33»



подпись уполномоченного
лица

А.П. Дерябин

инициалы, фамилия
уполномоченного лица

Эксперт по аккредитации:

Р. И. Клеменова

Технические эксперты:

В. П. Пружина

Г. В. Айдаров

В. В. Зиновьева



Пролито, пронумеровано,
скреплено печатью
909
листа (ов)

