



М. П.

Руководитель (заместитель руководителя)
Федеральной службы по аккредитации

ЯКУТОВА М. А.

подпись

инициалы, фамилия

Приложение к аттестату аккредитации

№ _____

от «___» _____ 20__ г.

на 2 листах, лист 1

Область аккредитации

Общества с ограниченной ответственностью «Альтернатива»

наименование юридического лица

г. Тверь, ул. Павлова, 10/10а.

адрес места осуществления деятельности

Поверка средств измерений

ГГЗ

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
Измерения параметров потока, расхода, уровня, объема веществ.				
1	Расходомеры, расходомеры-счетчики	(0,01-250) м ³ /ч	ПГ ± (0,18 - 6) %	
2	Водосчетчики	(0,01-250) м ³ /ч	ПГ ± (0,18 - 6) %	
3	Установка поверочная РОСА-250	(0,01 - 250) м ³ /ч	ПГ ± (0,06-0,18) % - по объему ПГ ± (0,15-0,25) % - по расходу	
Теплофизические и температурные измерения.				
4	Теплосчетчики, тепловычислители	(0,01 - 250) м ³ /ч (0-150) °С Δt(3-150) °С (0-20) мА (0,01-1*10 ⁵) Ом (0-999999999) имп.	ПГ ± (0,18-1,5) % ПГ±(0,1-3) °С ПГ Δ _{Δt} ±0,02 °С КЛ. А, В, С по ГОСТ 51649-2000 ПГ ±(0,1-0,15) % ПГ ±0,06 % ±1имп.	

1	2	3	4	5
5	Термометры сопротивления платиновые, медные. Комплекты термометров платиновых технических.	(0-232) °C $\Delta t(1-150) ^\circ\text{C}$	ПГ ± (0,1-3) °C КТ А,В,С КТ А	

Генеральный директор
ООО «Альтернатива»

М. П.



И.И.Пронина





Руководитель (заместитель руководителя)
Федеральной службы по аккредитации

Сутанов И.С.
подпись
инициалы, фамилия

Приложение
к аттестату аккредитации
№ RA.RU.310622
от "31" марта 2015г.
Дополнение № 1
на 1 листе, лист 1.

ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью "Альтернатива"

наименование юридического лица

г.Тверь, ул.Павлова, 10/10а.

адрес места осуществления деятельности

Поверка средств измерений

ГГЗ

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
Измерения давления, вакуумные измерения.				
1	Манометры показывающие	ВПИ (0-250) МПа ВПИ (0-2500) кг/см ²	КТ (0,6 - 2,5)	
2	Преобразователи давления измерительные	ВПИ (0-6.0) МПа ВПИ (0-60) кг/см ²	КТ (0,06 - 4,0)	
3	Манометры грузопоршневые	ВПИ (0-250) МПа ВПИ (0-2500) кг/см ²	КТ (0,05 - 0,2)	

Генеральный директор
ООО «Альтернатива»



И.И.Пронина
И.И.Пронина

И.И.Пронина