

Э КЗЕМПЛЯР
РОСАККРЕДИТАЦИИ



УПРАВЛЕНИЕ АККРЕДИТАЦИИ
Руководитель (заместитель руководителя)
Федеральной службы по аккредитации

М.П. Д. А. МАКАРЕНКО
(подпись) (инициалы, фамилия)

03 МАЙ 2018

Приложение 1
к аттестату аккредитации

N _____

от "___" _____ 20__ г.
на 1 листе, лист 1

ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью «Альфапаскаль» (ООО «Альфапаскаль»)
наименование юридического лица или фамилия, имя и отчество (в случае, если имеется) индивидуального предпринимателя

454047, г. Челябинск, ул. 2-я Павелецкая, д. 36
адрес места осуществления деятельности

Поверка средств измерений

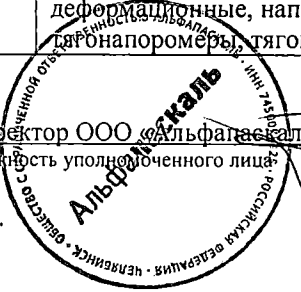
шифр поверительного клейма

№ п/п	Измерения, тип (группа) средств измерений	Метрологические требования		Примечание (вид поверки)
		диапазон измерений	погрешность и (или) неопределенность (класс, разряд)	
1	2	3	4	5
ИЗМЕРЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ, ВАКУУМНЫЕ ИЗМЕРЕНИЯ				
1	Манометры грузопоршневые, калибраторы давления (разрежения), модули давления (разрежения), преобразователи давления (разрежения) измерительные, датчики давления (разрежения)	минус 0,1 – 100 МПа	КТ 0,01 – 0,02	
2	Манометры грузопоршневые, калибраторы давления (разрежения), модули давления (разрежения), преобразователи давления (разрежения) и разности давления измерительные, датчики давления (разрежения) и разности давления, манометры цифровые, вакуумметры цифровые, мановакуумметры цифровые	минус 0,1 – 250 МПа	КТ 0,02 – 0,1	
3	Калибраторы давления (разрежения), модули давления (разрежения), преобразователи давления (разрежения) и разности давления измерительные, датчики давления (разрежения) и разности давления, манометры, вакуумметры, мановакуумметры цифровые и деформационные, напоромеры, баронапоромеры, тягомеры	минус 0,1 – 250 МПа	КТ 0,15 – 4	

Директор ООО «Альфапаскаль» _____
должность уполномоченного лица _____ подпись уполномоченного лица

И.А. Терентьев _____
инициалы, фамилия уполномоченного лица

М.П.

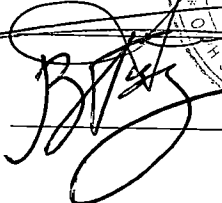


Эксперт по аккредитации



Т.Ю. Шиянова

Технический эксперт



А.Ю. Бородин

Технический эксперт



В.В. Гузий

