



Руководитель (заместитель руководителя)
м. п. Федеральной службы по аккредитации

подпись

ЛИТВАК А.Г.
инициалы, фамилия

01 ФЕВ 2019

Приложение
к аттестату аккредитации
№ RA.RU.311565
от « ___ » _____ 20__ г.
на 2 листах, лист 1

ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

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

692512, Приморский край, г. Уссурийск, ул. Володарского, д.9, пом.5
адрес места осуществления деятельности

Поверка средств измерений

ГЩР

шифр поверительного клейма

№ п/п	Измерения, тип (группа) средств измерений	Метрологические требования		Примечание
		диапазон измерений	погрешность и (или) неопределенность (класс, разряд)	
ИЗМЕРЕНИЯ ПАРАМЕТРОВ ПОТОКА, РАСХОДА, УРОВНЯ, ОБЪЕМА ВЕЩЕСТВ				
1	Счетчики-расходомеры, преобразователи расхода жидкости объемные, счетчики воды	DN (6 – 150) мм (0,0 1– 200) м ³ /ч	ПГ ± (0,25 – 10) %	
2	Расходомеры и счетчики жидкости объемные ультразвуковые. Имитационные методы поверки	DN (100 – 600) мм (1,0 – 12200) м ³ /ч	ПГ ± (0,25 – 10) %	
ИЗМЕРЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ, ВАКУУМНЫЕ ИЗМЕРЕНИЯ				
3	Манометры, преобразователи (датчики) давления	ВПИ 6,0 МПа ВПИ 3,0 МПа ВПИ 2,5 МПа ВПИ 1,0 МПа ВПИ 0,5 МПа	ПГ ± (0,08 – 4,0) % ПГ ± (0,08 – 4,0) % ПГ ± (0,1 – 4,0) % ПГ ± (0,25 – 4,0) % ПГ ± (0,5 – 4,0) %	
ТЕПЛОФИЗИЧЕСКИЕ И ТЕМПЕРАТУРНЫЕ ИЗМЕРЕНИЯ				
4	Теплосчетчики	(0-9*10 ⁸) ГДж	КТ 1,2,3	
5	Тепловычислители	(0-21) мА (50-800) Ом 86400 с 1 кГц	ПГ ± 0,05 % ПГ ± 0,05 % ПГ ± 0,001 % ПГ ± 0,05 %	

