



ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

ЮРИДИЧЕСКОЕ ЛИЦО, ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ,
ВЫПОЛНЯЮЩИЙ РАБОТЫ И(ИЛИ) ОКАЗЫВАЮЩИЙ УСЛУГИ В
ОБЛАСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЕДИНСТВА ИЗМЕРЕНИЙ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РН-КОМСОМОЛЬСКИЙ НПЗ"

наименование

1. 681007, РОССИЯ, Хабаровский край, город Комсомольск-на-Амуре, улица
Ленинградская, дом 115, 010130.

адреса мест осуществления деятельности

**681007, РОССИЯ, Хабаровский край, город Комсомольск-на-Амуре, улица Ленинградская,
дом 115, 010130.**

адреса мест осуществления деятельности

Н П/П	ВИД ИЗМЕРЕНИЙ/ГРУППА СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ	МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ		ПРИМЕЧАНИЕ
		ДИАПАЗОН	ПОГРЕШНОСТЬ (НЕОПРЕДЕЛЕННОСТЬ, КЛАСС, РАЗРЯД)	
2. Проверка средств измерений				
2.1.	Измерения давления, вакуумные измерения; Вакуумметры, манометры, мановакуумметры;	(-0,1...60) МПа (-1...600) кгс/см ²	Погрешность: КТ 0,6; 1,0; 1,5; 1,6; 2,5; 4,0 ;	-
2.2.	Измерения давления, вакуумные измерения; Преобразователи (датчики) давления и разности давлений измерительные с электрическими выходными сигналами, в том числе в виде цифрового кода;	(-0,1... 40) МПа (-1...400) кгс/см ² (4...20) мА	Погрешность: ПГ ±(0,075...1,0) % ;	-
2.3.	Измерения давления, вакуумные измерения; Преобразователи (датчики)	(0... 2) МПа (0...20) кгс/см ²	Погрешность: ПГ ±(0,075...1,0) % ;	-

Н П/П	ВИД ИЗМЕРЕНИЙ/ГРУППА СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ	МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ		ПРИМЕЧАНИЕ
		ДИАПАЗОН	ПОГРЕШНОСТЬ (НЕОПРЕДЕЛЕННОСТЬ, КЛАСС, РАЗРЯД)	
	абсолютного давления измерительные с электрическими выходными сигналами, в том числе в виде цифрового кода;	(4...20) мА		
2.4.	Теплофизические и температурные измерения; Термометры биметаллические;	(0...600) °C	Погрешность: ПГ ±(1...10) °C ;	-

Начальник калибровочной лаборатории

должность уполномоченного лица

Подписано электронной подписью

подпись уполномоченного лица

А.В.Витковский

инициалы, фамилия уполномоченного лица