



# ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

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

**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ГМС НЕФТЕМАШ"**

---

наименование

**RA.RU.311402**

---

Номер в реестре аккредитованных лиц

**1. 625003, РОССИЯ, Тюменская область, город Тюмень, улица Военная, дом 44 строение  
6, Литера А9.**

---

адреса мест осуществления деятельности

На соответствие требованиям

102-ФЗ Об обеспечении единства измерений. 102-ФЗ

наименование и реквизиты межгосударственного или национального стандарта

**625003, РОССИЯ, Тюменская область, город Тюмень, улица Военная, дом 44 строение 6, Литера А9.**

адреса мест осуществления деятельности

N П/П	Измерения	Тип (группа) средств измерений	Метрологические требования		Примечание
			диапазон измерений	погрешность и (или) неопределенность (класс, разряд)	
<b>2. Поверка средств измерений (ГНЭ)</b>					
2.1.	Измерения параметров потока, расхода, уровня, объема веществ;	Установки измерительные массового и объемного расхода газожидкостных смесей;	массовый расход газожидкостной смеси (0,2-100) т/ч массовый расход жидкой смеси (0,2-100) т/ч объемный расход газа, приведенный к стандартным условиям (2-62500) м³/ч	Погрешность: ПГ ± (1,5-2,5) % ПГ ± (1,5-2,5) % ПГ ± (4,0-5,0) %	-

N П/П	Измерения	Тип (группа) средств измерений	Метрологические требования		Примечание
			диапазон измерений	погрешность и (или) неопределенность (класс, разряд)	
				;	
2.2.	Измерения параметров потока, расхода, уровня, объема веществ;	Многофазные расходомеры ;	<p>массового расхода жидкости без газа (1-2400) т/сут</p> <p>массового расхода жидкости при объемной доле газа 50 % (10-1368) т/сут</p> <p>объемного расхода газа, приведенный к стандартным условиям (480-1500000) м³/сут</p>	<p>Погрешность: ПГ (2,0-2,5) %</p> <p>ПГ ± 2,5 %</p> <p>ПГ ± 5 %</p> <p>;</p>	-
2.3.	Измерения давления, вакуумные измерения;	Манометры избыточного давления показывающие;	(0-600) кгс/см² (0-60) МПа	Погрешность: КТ 1,5; 2,5; 4,0;	-
2.4.	Измерения давления, вакуумные измерения;	Манометры избыточного давления показывающие сигнализирующие;	(0-600) кгс/см² (0-60) МПа	Погрешность: КТ 1,5; 2,5; 4,0;	-

Начальник отдела - главный метролог

---

должность уполномоченного лица

Подписано электронной подписью

---

подпись уполномоченного лица

А.В. Самилло

---

инициалы, фамилия уполномоченного лица