

ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

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

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕТРОЛОГИЯ ГРУПП"

наименование

**1. 445047, РОССИЯ, Самарская область, город Тольятти, улица Тополиная, владение 1а,
этаж 2, комната 62А.**

адреса мест осуществления деятельности

На соответствие требованиям

102-ФЗ Об обеспечении единства измерений. 102-ФЗ

наименование и реквизиты межгосударственного или национального стандарта

445047, РОССИЯ, Самарская область, город Тольятти, улица Тополиная, владение 1а, этаж 2, комната 62А.

адреса мест осуществления деятельности

N П/П	Измерения	Тип (группа) средств измерений	Метрологические требования		Примечание
			диапазон измерений	погрешность и (или) неопределенность (класс, разряд)	
2. Поверка средств измерений					
2.1.	Измерения параметров потока, расхода, уровня, объема веществ;	Резервуары вертикальные;	(50 – 160000) м ³	Погрешность: $\pm(0,10 - 0,50) \%$;	Метод косвенных измерений (геометрический, электронно-оптический)

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;	Резервуары горизонтальные;	(3 – 1000) м ³	Погрешность: ±(0,20 – 0,50) %;	Метод косвенных измерений (геометрический, электронно-оптический)
2.3.	Измерения параметров потока, расхода, уровня, объема веществ;	Танки (резервуары) наливных судов;	(5 – 40000) м ³	Погрешность: ±(0,10 – 0,50) %;	Метод косвенных измерений (геометрический, электронно-оптический)
2.4.	Измерения параметров потока, расхода, уровня, объема веществ;	Резервуары сферические (шаровые);	(600 – 2000) м ³	Погрешность: ±(0,10 – 0,50) %;	Метод косвенных измерений (геометрический, электронно-оптический)

Генеральный директор

должность уполномоченного лица

Подписано электронной подписью

подпись уполномоченного лица

В.Н. Паймуллин

инициалы, фамилия уполномоченного лица