

Федеральное бюджетное учреждение
 «ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И ИСПЫТАНИЙ В РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ»
 (ФБУ «РОСТОВСКИЙ ЦСМ»)

344000, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пр. Соколова, д. 58/173

Провайдер проверок квалификации
 Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.10P.D01



Утверждаю
 Руководитель провайдера
 проверки квалификации
 А.В. Красавин
 «28» декабря 2022 г.

**План проверок квалификации посредством межлабораторных сличительных испытаний (МСИ)
 в области обеспечения единства измерений на 2023 г.**

№	Вид измерений, определяемые показатели (параметры)	Проводимая операция	Шифр программы, тип программы, средства измерений (СИ)	Класс точности (КТ), диапазон измерений СИ, погрешность СИ (ПГ)*	Участники	Ориентировочные сроки проведения**	Ориентировочная стоимость участия, руб. (без НДС)
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Измерения механических величин Действительное значение, погрешность (неопределенность)	Поверка/калибровка	МСИ-01-ДПУ-2023 Последовательная (круговая) программа Динамометры общего назначения ДПУ	(0,05 – 1,0) кН ПГ ± 2 %	ФБУ ЦСМ РФ, метрологические службы организаций (предприятий), калибровочные лаборатории	Март - Август	22 000
2.	Измерения электромагнитных величин Действительное значение,	Поверка/калибровка	МСИ-02-МС-2023 Последовательная (круговая) программа Магазин сопротивления	(0,1 – 99999,9) Ом КТ 0,2	ФБУ ЦСМ РФ, метрологические службы организаций (предприятий), калибровочные лаборатории	Март - Август	22 000

3.	погрешность (неопределенность)		МСИ-03-МТ-2023 Последовательная (круговая) программа Мост постоянного тока	от 1 Ом до 9999 МОм КТ 0,5			22 000
4.	Измерения давления Действительное значение, погрешность (неопределенность)	Поверка/ калибровка	МСИ-04-ДД-2023 Последовательная (круговая) программа Датчик давления (преобразователь)	КТ 0,5 ВПИ 0,4 МПа	ФБУ ЦСМ РФ, метрологические службы организаций (предприятий), калибровочные лаборатории	Март - Август	22 000
5.	Измерения геометрических величин Действительное значение, погрешность (неопределенность)	Поверка/ калибровка	МСИ-05-РИ-2023 Последовательная (круговая) программа Рулетка металлическая измерительная	(0 – 3) м КТ2	ФБУ ЦСМ РФ, метрологическ ие службы организаций (предприятий)	Март - Август	20 000
6.			МСИ-06-СЛ-2023 Последовательная (круговая) программа Сито лабораторное	Размер отверстий перфорированного полотна 13,0 мм			20 000
7.			МСИ-07-ИЧ-2023 Последовательная (круговая) программа Индикатор часового типа	(0 – 10) мм КТ 1			20 000

8.	Виброакустические измерения Действительное значение, погрешность (неопределенность)	Поверка/калибровка	МСИ-08-ВК-2023 Последовательная (круговая) программа Виброметр	Амплитуда виброускорения (0,1 – 100) м/с ² СКЗ виброскорости (1 – 70) мм/с Размах виброперемещения (5 – 700) мкм	ФБУ ЦСМ РФ, метрологическая служба организаций (предприятий)	Апрель - Сентябрь	23 000
9.	Измерения физико-химического состава и свойств веществ Действительное значение, погрешность (неопределенность)	Поверка/калибровка	МСИ-09-СГГ-2023 Последовательная (круговая) программа Сигнализатор горючих газов	(0 – 2,5) объемная доля, % ПГ ± 0,25 объемная доля %	ФБУ ЦСМ РФ, метрологическая служба организаций (предприятий)	Апрель - Сентябрь	23 000

* - сведения о СИ (используемых в качестве образцов для проверки квалификации) представлены с целью оценки возможности принятия заказчиком решения об участии в проверке квалификации.

** - календарные сроки проведения раунда указаны в конкретных программах проверки квалификации
В течение года возможна актуализация плана проверки квалификации.

Координатор программ проверки квалификации: Белов Антон Владимирович, начальник сектора межлабораторных сличений ФБУ «Ростовский ЦСМ», тел. 8(863) 218-43-97, E-mail: belov85@inbox.ru.

Начальник сектора межлабораторных сличений

А.В. Белов