



Государственное учреждение «Узбекский национальный институт метрологии»
г. Ташкент, 100174, ул. Фаробий, 333 «А»

Провайдер проверки квалификации «УзНИМ»

УТВЕРЖДАЮ
И.о. директора ГУ «УзНИМ»
Л. Саидорипов
15.01.2024 г



ПЛАН
проведения программ проверки квалификации
посредством межлабораторных сличений на 2024 год

| № | Объект ППК (область измерений) | Образец для проверки квалификации | Метрологические характеристики | Сроки проведения МЛС |
|----|--|---|---|----------------------------|
| 1 | Измерения давления (поверка/калибровка) | Манометр МПЗ-У | ДИ (0-16) kgf/cm ² , КТ 1,5 | II – IV квартал |
| 2 | Измерения массы (поверка/калибровка) | Набор гирь от 1 г до 500 г | класс точности F2 | II – III квартал |
| 3 | | Весы лабораторные | ДИ max I200 g, d-0,01 | III квартал |
| 4 | Измерения электрических величин (поверка/калибровка) | Амперметр | ДИ 1500/5 А, КТ 1,5 | II – IV квартал |
| 5 | | Вольтметр | ДИ (0-450) V, КТ 1,5 | II – IV квартал |
| 6 | | Мультиметр | ДИ (0-1000) V, (0-20) А, (0-60) МΩ | II – IV квартал |
| 7 | Измерения геометрических величин (поверка/калибровка) | Штангенциркуль ШЦ | ДИ 0-150 mm, ЦД 0,05 mm | I – III квартал |
| 8 | | Микрометр МК | ДИ 0-25 mm, ЦД 0,01 mm | I – III квартал |
| 9 | | Штангенциркуль ШЦЦ | ДИ 0-150 mm, ЦД 0,01 mm | I – III квартал |
| 10 | | Микрометр МКЦ | ДИ 0-25 mm, ЦД 0,001 mm | I – III квартал |

Примечание. В план могут быть внесены изменения и дополнения по мере поступления Заявок от участников.

Руководитель Провайдера

Г.Аюпова

СОГЛАСОВАНО

Главный метролог

Н.Раймжонов