Телефон: 8-800-551-11-01

e-mail: info@averus-pribor.ru

ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

Поверка угломера с нониусом



Поверка угломера с нониусом

Поверка угломеров с нониусом проводится один раз в год, если прибор внесен в Госреестр СИ и используется в сфере ГРОЕИ.

При интенсивном использовании угломеров с нониусом возможно ухудшение метрологических свойств вследствие физического износа. Со временем появляется люфт в подвижных частях, а случайные удары и падения приводят к деформации опорных элементов. Для сохранения точности прибора должна выполняться периодическая поверка угломеров с нониусом в строго установленные сроки.

Что входит в процедуру поверки

В ходе выполнения поверки угломеров с нониусом нашими специалистами-метрологами производится:

- внешний осмотр, проверка качества маркировки, оценка фактического износа.
- фиксация дефектов от механических повреждений и следов коррозии.
- контроль плавности хода, отсутствия люфтов, надежности функционирования стопорного устройства.
- определение расстояния между основанием и верхней кромкой нониуса.
- отслеживание ровности и соблюдения прямолинейности опорных плоскостей.
- серия из нескольких замеров при разных углах наклона (во всем диапазоне измерений) с вычислением основной погрешности угломера.

Метрологическая поверка угломеров с нониусом выполняется в лабораторных условиях. Использование специализированных тестовых установок и прецизионных образцовых измерителей гарантирует достоверность результатов метрологического обслуживания.

Как передать прибор в поверку?

- Отправьте заявку на наш e-mail: <u>info@averus-pribor.ru</u> или позвоните по телефону 8-800-551-11-01. Сообщите название организации, реквизиты (для безналичного расчёта), модель и заводской номер прибора,
- Доставьте прибор в наш офис,
- Оплатите услуги,
- Получите прибор и поверительное свидетельство по истечении оговоренного срока поверки.

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01