

**ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗЧИКОВ
О ПОРЯДКЕ ПРИЕМА СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ НА ПОВЕРКУ
с 01.01.2021**

В соответствии с Порядком проведения поверки средств измерений, утвержденным Приказом Минпромторга России от 31 июля 2020 г. № 2510 **средства измерений должны представляться на поверку:**

- ✓ очищенными от загрязнений и консервационных смазок;
- ✓ с эксплуатационными документами, входящими в комплект средства измерений (паспорт завода-изготовителя, руководство по эксплуатации);
- ✓ с дополнительными устройствами, входящими в комплект средств измерений и необходимыми для проведения поверки в соответствии с методиками поверки;
- ✓ с методикой поверки (при наличии методики поверки в комплекте средства измерений).

Средства измерений, представляемые на поверку, **должны иметь заводские (серийные) номера или буквенно-цифровые обозначения**, нанесенные на средства измерений или, при невозможности нанесения на средство измерений, на эксплуатационный документ или упаковку средства измерений, **которые должны идентифицировать каждый экземпляр средств измерений.**

Средства измерений, эксплуатируемые в агрессивных (специальных) средах, должны представляться на поверку обеззараженными (нейтрализованными, дезактивированными) с документами, подтверждающими выполнение мероприятий по обеззараживанию (нейтрализации, дезактивации).

В случае несоблюдения указанных требований средства измерений могут быть возвращены заказчику.

В соответствии со статьей 13 Федерального закона от 26 июня 2008 г. N 102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений» **результаты поверки средств измерений подтверждаются сведениями о результатах поверки средств измерений, включенными в Федеральный информационный фонд по обеспечению единства измерений.**

По заявлению владельца средства измерений или лица, представившего его на поверку с учетом требований методик поверки и результатов поверки ООО «АУДИТТЕПЛОПРОЕКТ» наносит знак поверки на средство измерений или в паспорт средства измерений, выдает свидетельство о поверке или извещение о непригодности к применению средства измерений.

Передача сведений в Федеральный информационный фонд по обеспечению единства измерений о результатах поверки средств измерений осуществляется в установленные законом сроки. Владельцы средств измерений или лица, передавшие средства измерений на поверку, могут самостоятельно проверить наличие сведений о поверке на сайте Федерального информационного фонда по обеспечению единства измерений <https://fgis.gost.ru/fundmetrology/cm/results/>