

Внимание.

С 24 сентября 2020 г. в соответствии с требованиями Федерального закона от 27 декабря 2019 г. № 496-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об обеспечении единства измерений" подтверждением результатов поверки является **электронная запись сведений о поверке** средств измерений в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений (ФГИС «АРШИН») на основании переданных поверяющей организацией данных.

По запросу заказчика ФБУ «Марийский ЦСМ» будет:

- наносить знак поверки на средство измерений и (или)
- оформлять свидетельство о поверке или извещение о непригодности через ФГИС «АРШИН» и (или)
- в паспорт (формуляр) средства измерений вносить запись о проведенной поверке, заверяемую подписью поверителя и знаком поверки, с указанием даты поверки.

Сведения, обеспечивающие электронную регистрацию результатов поверки, будут передаваться ФБУ «Марийский ЦСМ» в рамках обновленного модуля сведений о поверке средств измерений ФГИС «АРШИН».

С введением обновленного модуля передачи сведений о поверке средств измерений ФГИС «АРШИН» в Федеральный информационный фонд по обеспечению единства измерений **отсутствует возможность** передачи сведений о поверке для средств измерений:

Электронная запись сведений о поверке

Автор: Administrator

28.08.2020 15:04 - Обновлено 28.08.2020 15:08

- **не имеющих регистрационного номера в реестре** утвержденных типов средств измерений Федерального информационного фонда по обеспечению единства измерений (или не имеющих документов о проведенной метрологической аттестации в соответствии с ГОСТ 8.326, или не заявленных в качестве средств измерений военного или специального назначения);

- **не идентифицированных заводским (серийным) или инвентарным (номенклатурным) номером** ;

- **при отсутствии заводских номеров и сведений о годе выпуска для средств измерений, поверяемых в качестве эталонов** ;

- **при отсутствии сведений о владельце средств измерений.**

ФБУ «Марийский ЦСМ» будет предоставлять владельцам СИ помощь в нанесении идентификационного номера, в случае отсутствия заводского (серийного) или инвентарного (номенклатурного). Однако, обеспечить сохранность нанесенного номера в течение интервала между поверками средства измерений, обязан владелец средств измерений.