

УТВЕРЖДАЮ



И.о. директора,
заместитель директора
по метрологии
ФБУ «Воронежский ЦСМ»
П.В. Воронин

Порядок приема и выдачи средств измерений (СИ) в ФБУ «Воронежский ЦСМ»

1. На поверку/калибровку/аттестацию СИ предоставляются согласно Заявке (форма заявки представлена на официальном сайте <https://www.csm-vrn.ru>).

Информируем Вас о вступлении в силу Федерального закона от 27.12.2019 г. № 496-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об обеспечении единства измерений» (далее – ФЗ от 27.12.2019 г. № 496-ФЗ).

Согласно подпункту а) пункта 3 статьи 1 ФЗ от 27.12.2019 г. № 496-ФЗ результаты поверки средств измерений подтверждаются сведениями о результатах поверки средств измерений, включенными в Федеральный информационный фонд по обеспечению единства измерений (далее - ФИФОЕИ). **Без передачи сведений в ФИФОЕИ результаты поверки действительны не будут.** Тем самым **электронная регистрация результатов поверки СИ в ФИФОЕИ является единственным юридически значимым подтверждением результатов поверки СИ.**

Передача сведений в ФИФОЕИ о результатах поверки СИ будет осуществляться максимально оперативно, с соблюдением установленных законодательством предельно допустимых сроков (20 рабочих дней для СИ, применяемых в качестве эталонов, и 40 рабочих дней для остальных СИ).

В соответствии с подпунктом а) пункта 3 статьи 1 ФЗ от 27.12.2019 г. № 496-ФЗ нанесение знака поверки на СИ и (или) внесение записи о проведенной поверке в паспорт (формуляр) СИ, а также выдача свидетельства о поверке осуществляется по заявлению владельца СИ или лица, предоставившего СИ на поверку. В связи с этим, при сдаче СИ на поверку в Заявке нужно **указать необходимость** дополнительно **оформить** результаты поверки с учетом требований методики поверки:

- нанести знак поверки на СИ;
- выдать свидетельство о поверке и (или) внести запись о проведенной поверке в паспорт (формуляр) СИ с нанесением знака поверки;
- выдать протокол поверки;
- выдать извещение о непригодности СИ при отрицательном результате.

Электронная регистрация сведений о результатах поверки в ФИФОЕИ возможна только для СИ, имеющих заводские, серийные номера или другие буквенно-цифровые обозначения, однозначно идентифицирующие каждый экземпляр (пункт 1 статьи 1 ФЗ от 27.12.2019 г. № 496-ФЗ). В целях исполнения требований законодательства просим Вас при сдаче СИ на поверку обеспечить наличие на них требуемых заводских, серийных номеров или других буквенно-цифровых обозначений. В случае отсутствия на представляемых СИ заводских, серийных и (или) других буквенно-цифровых обозначений Заказчик поручает ФБУ «Воронежский ЦСМ» нанести на СИ (на каждый экземпляр) технологический номер (в виде этикеток со штрих-кодом), на упаковку и (или) на

эксплуатационную документацию на СИ в зависимости от наличия возможности нанести технологический номер непосредственно на СИ. В случае сдачи СИ в поверку, не имеющего заводского, серийного (или) иного буквенно-цифрового обозначения, однозначно его идентифицирующего, а также без упаковки и (или) эксплуатационной документации, технологический номер наносится ФБУ «Воронежский ЦСМ» на карточку сведений о СИ (которая должна содержать наименование и тип СИ, сведения о владельце СИ, технологический номер). Технологические номера наносятся ФБУ «Воронежский ЦСМ» принятым у него способом.

В целях обоснованного отнесения СИ, предъявляемых на поверку, к СИ утвержденных типов, в **Заявлении должна быть предоставлена** следующая информация:

- регистрационный номер СИ в ФИФОЕИ;
- наименование;
- тип;
- модификация;
- изготовитель;
- год выпуска.

Данная информация, указанная в Заявлении, **должна совпадать** с маркировкой на СИ и сведениями в эксплуатационной документации.

2. При сдаче средств измерений для проведения поверки/калибровки/аттестации, **требуется наличие заключенного договора**. Типовые формы договоров размещены на официальном сайте (<https://www.csm-vrn.ru>).

3. При необходимости проведения поверки отдельных измерительных каналов и (или отдельных автономных блоков из состава СИ, в случае, когда методикой поверки это допускается, в Заявке дополнительно необходимо сделать запись «проводить поверку следующих отдельных измерительных каналов и (или) отдельных автономных блоков из состава СИ (привести перечень этих каналов или блоков)».

4. При необходимости проведения поверки СИ, предназначенных для измерений (воспроизведения) нескольких величин или имеющих несколько диапазонов измерений, но используемых для измерений (воспроизведения) меньшего числа величин или на меньшем числе диапазонов измерений и методикой поверки это допускается, то в Заявке дополнительно необходимо сделать запись «проводить поверку следующих величин или следующих диапазонов (привести перечень этих величин или диапазонов)».

5. В случае представления СИ на первичную поверку (в том числе после ремонта), необходимо сделать соответствующую отметку в Заявке.

6. СИ представляются на поверку работоспособными, очищенными от загрязнений и консервационных смазок, с эксплуатационными документами (техническим описанием, руководством (инструкцией) по эксплуатации, паспортом (формуляром) (при наличии в комплекте СИ, указанном в описании типа СИ), с методикой поверки (при наличии в комплекте СИ, указанном в описании типа СИ), со свидетельством о последней поверке, с дополнительными устройствами, входящими в комплект средств измерений и необходимыми для проведения проверки в соответствии с методиками поверки.

7. Сдача на поверку СИ, применяемых или планируемых к применению в качестве эталонов, в обязательном порядке сопровождается информацией о том, подтверждение соответствия какому конкретно разряду государственной (локальной) поверочной схемы необходимо провести в процессе поверки. Копию утвержденной локальной схемы необходимо прикладывать к Заявке. При предоставлении копии свидетельства об аттестации СИ в качестве эталона и отсутствии другой информации, подтверждение соответствия будет осуществляться на соответствие разряду поверочной схемы, указанному в свидетельстве.

8. Прием средств измерений на проведение калибровки осуществляется только с предоставлением методики калибровки. Если калибровка выполняется по методике поверки, необходимо указать наименование документа.

9. Средства измерений, эксплуатируемые в агрессивных (специальных) средах, должны представляться на поверку обеззараженными (нейтрализованными, дезактивированными) с документами, подтверждающими выполнение мероприятий по обеззараживанию (нейтрализации, дезактивации). Форма справки, подтверждающей выполнение владельцем СИ мероприятий по обеззараживанию (нейтрализации, дезактивации) представлена на официальном сайте (<https://www.csm-vrn.ru>).

10. При приеме СИ клиенту выдается:

- вещевая квитанция;
- заявление-счет для оплаты или счет для предоплаты.

11. Стоимость работ за метрологические услуги определяется прейскурантом/контрактом, действующим на день выписки платежных документов.

12. Проверка СИ осуществляется в течении 15 рабочих дней с момента приема СИ и поступления денег на счет или в кассу центра, за исключением СИ, норма времени на поверку которых превышает данный срок.

13. ФБУ «Воронежский ЦСМ» несет ответственность за сохранность принятых СИ в соответствии с действующим законодательством.

14. Владельцы должны своевременно получать свои СИ после окончания метрологических работ.

15. Информацию о готовности СИ можно получить на официальном сайте (<https://www.csm-vrn.ru>).

16. Выдача СИ осуществляется по вещевым квитанциям и доверенности, после оплаты счета.

17. В случае утери вещевой квитанции выдача СИ из поверки осуществляется по предъявлению письма на имя руководителя ФБУ «Воронежский ЦСМ» и доверенности.

18. При возврате СИ клиенту выдается:

- заявление-счет – он же акт выполненных работ (экземпляр клиента);
- счет-фактура;
- свидетельство о поверке или извещение о непригодности СИ (в соответствии с отметкой в Заявке), сертификат о калибровке, если по данному виду СИ предусмотрено их оформление;

19. Все претензии к состоянию СИ и их комплектности принимаются только при получении СИ.

20. Прием и выдача СИ проводится ежедневно, кроме субботы и воскресенья, с 9⁰⁰ до 16⁰⁰ час, по пятницам с 9⁰⁰ до 15⁰⁰ час., перерыв на обед 12³⁰ до 13¹⁵ час.

Телефоны для справок: +7(473) 202-02-11, +7(473) 202-02-11 (доб. 710)

Электронный адрес бюро приема и выдачи СИ: **ram@csm.vrn.ru**

Начальник бюро приема и выдачи СИ
ФБУ «Воронежский ЦСМ»

А.М. Реутов