

МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ
И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



MINISTRY OF INDUSTRY AND
TRADE OF RUSSIAN FEDERATION

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО
ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ
И МЕТРОЛОГИИ
(Росстандарт)

FEDERAL AGENCY
ON TECHNICAL REGULATING
AND METROLOGY
(Rosstandart)

Пресненская набережная, 10, стр. 2, Москва,
123112

Presnenskaya embankment, 10-2, Moscow,
Russia, 123112

<http://www.rst.gov.ru>

Tel: +7 (495) 547-51-51

Fax: +7 (495) 547-51-60

11.03.2024 № ЕА-3646/05

Ответственному секретарю МГС,
директору Бюро по стандартам МГС

В.Н.Черняку

s.drazdou@easc.org.by
easc@easc.org.by

Уважаемый Владимир Николаевич!

Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии в ответ на письмо Бюро по стандартам МГС от 16 февраля 2024 г. № 2/91 о направлении предложений по изменению ПМГ 06-2019 «Порядок признания результатов испытаний и утверждения типа, первичной поверки, метрологической аттестации средств измерений» (далее - ПМГ 06-2019) и проекта ПМГ ХХ «Порядок признания результатов периодической (последующей) поверки» (далее - ПМГ ХХ) направляет замечания и предложения по проекту ПМГ ХХ и сводку отзывов на замечания и предложения Госстандарта Республики Беларусь по ПМГ 06-2019.

Приложение: упомянутое по тексту – в электронном виде в 1 экз.

Заместитель Руководителя

Е.Р.Лазаренко

Замечания и предложения по проекту ПМГ ХХ «Порядок признания результатов периодической (последующей) поверки»

Структурный элемент документа	Замечание, предложение, обоснование
Документ в целом	<p>Предусмотреть порядок регистрации сведений о признании результатов периодической поверки в ФИФ ОЕИ.</p> <p>В Российской Федерации сведения о результатах поверок передаются в Федеральный информационный фонд по обеспечению единства измерений в порядке, предусмотренном Приказом Минпромторга России от 28.08.2020 № 2906. Проект ПМГ ХХ не учитывает передачу данных о признаваемых результатах поверки в ФИФ ОЕИ и аналогичные информационные фонды стран-участников соглашения</p>
п. 2.2	в первом перечислении внести уточнение: "... для проведения метрологической оценки соответствия средств измерений утвержденному типу"
п. 2.4	заменить "сертификата об утверждении типа" на "свидетельства (сертификата) об утверждении типа (утверждения типа согласно сведениям в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений)"
п. 2.4	<p>Заменить «...в период действия сертификата об утверждении типа ...» на «...в период действия утвержденного типа ...».</p> <p>В соответствии с приказом Минпромторга № 2905 от 28.08.2020 сведения об утверждении типа средства измерений вносятся в Федеральный информационный фонд по обеспечению единства измерений, выдача сертификата – отдельная услуга, не обязательная</p>
п. 2.6	В перечне предоставляемых документов обязательно должна быть указана методика поверки.
п. 2.6	Часть с формой знака поверки надо уточнить, т.к. в РФ основным является наличие записи о поверке в ФГИС АРШИН
п. 2.6	по тексту документа Заявитель должен предоставить копию свидетельства (сертификата) об утверждении типа и копию аттестата аккредитации – оба этих документа в РФ более не оформляются. Предложение: заменить "копию свидетельства ...", на "предоставить информацию, подтверждающую утверждение типа..., аккредитацию..."
п. 2.6	при подаче заявки уполномоченным изготовителем средств измерений лицом предусмотреть в комплектности предоставляемых документов доверенность от изготовителя

Структурный элемент документа	Замечание, предложение, обоснование
п. 2.6	<p>«— копию свидетельства (аттестата) о поверке (об оценке соответствия) эталона, выданного в соответствии с национальным законодательством государства-участника соглашения»</p> <p>Предлагаем изложить в редакции:</p> <p>«— копию свидетельства (аттестата) о поверке (об оценке соответствия) эталона, выданного в соответствии с национальным законодательством государства-участника соглашения или иную информацию о поверке в соответствии с законодательством государства-участника Соглашения»</p> <p>Считаем необходимым расширить формулировку и указать на возможность предоставления информации о поверке в соответствии с законодательством государства-участника Соглашения. Т.к. не всегда есть возможность предоставить свидетельство, в случае, когда СИ было поверено сторонней организацией.</p>
п. 2.6	<p>Исключить из перечня заявителей всех, кроме изготовителей СИ</p> <p>Включение в перечень заявителей владельцев СИ неоправданно увеличит нагрузку на национальные органы стандартизации и метрологические институты стран-участников соглашения, т.к. они будут обязаны БЕСПЛАТНО проводить экспертизу по запросу практически кого угодно.</p>
п. 2.6	Включить в перечень предоставляемых документов подтверждение признания результатов испытаний, утверждения типа и результатов первичной поверки
п. 2.8	заменить "аттестат аккредитации" на "аттестат аккредитации (сведения об аккредитации)"
п. 2.8	За 20 календарных дней не успеть заключить договор и провести работы по МЭ
п. 2.11	последнюю фразу закончить: "... периодической (последующей) поверки до окончания срока его действия"
п. 2.12	предусмотреть оплату метрологической экспертизы, проводимой национальным метрологическим институтом или организацией, выполняющей функцию метрологических институтов государства-участника Соглашения, согласно поручению национального органа (например, как в п. 2.6 ПМГ 06-2019)
п. 2.12	<p>Предусмотреть оплату работ по метрологической экспертизе</p> <p>Объем работ по метрологической экспертизе, предусмотренной п. 2.8, не менее, чем объем экспертизы по признанию утверждения типа по ПМГ 06-2019, а она выполняется на договорной основе.</p>
Приложение А	В приложениях к заявке в п. а) должна быть обязательно указана методика поверки

Структурный элемент документа	Замечание, предложение, обоснование
Приложение А	п. е) необходимо уточнить, т.к. в РФ основным является наличие записи о поверке в ФГИС АРШИН
Приложение А	при подаче заявки уполномоченным изготовителем средств измерений лицом предусмотреть в комплектности предоставляемых документов доверенность от изготовителя
Приложение Б	п. г) необходимо уточнить, т.к. в РФ основным является наличие записи о поверке в ФГИС АРШИН
Приложение Б	После строки о регистрационном номере и наименовании эталона добавить строку "Сведения, подтверждающие измерительные (калибровочные) возможности национального первичного эталона (наличие СМС строк в базе МБМВ или сличений национального первичного эталона согласно приложению 10 к "Договору о содружестве независимых государств")"