

СВОДКА ОТЗЫВОВ НА ЗАМЕЧАНИЯ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ

по проекту ПМГ 06-20XX «Порядок признания результатов испытаний и утверждения типа, первичной поверки, метрологической аттестации средств измерений», поступившие от национальных органов по метрологии государств-участников Соглашения о взаимном признании результатов испытаний с целью утверждения типа, метрологической аттестации, поверки и калибровки средств измерений (29 мая 2015 г., пос. Бурабай)

Структурный элемент	Сокращенное наименование национального органа	Предложение, замечание	Заключение разработчика
Пункт 2.9	Комитет технического регулирования и метрологии Министерства торговли и интеграции Республики Казахстан (письмо РГП «Казахстанский институт стандартизации и метрологии» от 14.11.2023 г. № 13/18960-И)	<p>Предлагается изложить в редакции: «Заявитель, получивший признание утверждения типа и первичной поверки СИ, в период срока действия свидетельства (сертификата) об утверждении типа обязан информировать <b>в течении 90 календарных дней</b> национальный орган государства-участника Соглашения, признавшего утверждение типа и первичную поверку СИ &lt;...&gt;</p> <p><b>В случае неинформирования о вышеперечисленных случаях в срок, национальный орган государства-участника Соглашения, признавший утверждение типа и первичную поверку СИ может принять решение о приостановлении действия свидетельства (сертификата) об утверждении типа СИ без права повторной подачи заявки на признание (продление) утверждения типа и первичной поверки.».</b></p>	<p>Считает целесообразным.</p> <p>По вопросу мер, применяемых в случае неинформирования национального органа государства-участника Соглашения о внесенных изменениях, предлагается запросить позицию национальных органов по метрологии.</p> <p>При этом считаем нецелесообразным данное предложение в связи с тем, что нормативными правовыми актами Российской Федерации в области обеспечения единства измерений не предусмотрена процедура приостановления действия утвержденного</p>

			типа средств измерений.
Пункт 2.10	Комитет технического регулирования и метрологии Министерства торговли и интеграции Республики Казахстан (письмо РГП «Казахстанский институт стандартизации и метрологии» от 14.11.2023 г. № 13/18960-И)	<p>Предлагается дополнить: <b>«В случае, если внесение изменений в описание типа СИ связаны с внесением изменений в методику поверки, дополнительно предоставляются следующие документы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- копия решения национального органа государства-участника Соглашения, на территории которого заявитель осуществляет выпуск из производства СИ утвержденного типа, о внесении изменений в методику поверки, а также копии документов, на основании которых было принято решение, копию протокола опробования методики поверки;</li> <li>- копия методики поверки с внесенными изменениями.</li> </ul> <p>Работы по внесению изменений в описание типа СИ (для национального реестра СИ) проводят в соответствии с положениями пунктов 2.5–2.7.».</p> <p>Предлагаемая редакция требует внесения изменений в Приложение В</p>	<p>По данному вопросу предлагается запросить позицию национальных органов по метрологии.</p> <p>При этом считаем нецелесообразным взимание платы за процедуру внесения изменений в методику поверки (см. заключение по пункту 2.11).</p>
Пункт 2.11	Комитет технического регулирования и метрологии Министерства торговли и интеграции Республики Казахстан (письмо РГП «Казахстанский институт стандартизации и	<p>Предлагается изложить в следующей редакции:</p> <p><b>«В случае <del>внесения изменений в методику поверки, и (или)</del> изменения интервала между поверками, и (или) поверочной лаборатории, проводящей</b></p>	<p>По данному вопросу предлагается запросить позицию национальных органов по метрологии.</p> <p>При этом считаем нецелесообразным исключение из перечня процедур процедуры внесения изменений в</p>

	<p>метрологии» от 14.11.2023 г. № 13/18960-И)</p>	<p>первичную поверку, заявитель через национальный орган государства – участника Соглашения, на территории которого заявитель осуществляет выпуск из производства СИ утвержденного типа, направляет в национальный орган, признавший утверждение типа и первичную поверку изготавливаемого им СИ, копию решения национального органа <del>о внесении изменений в методику поверки и (или)</del> об изменении интервала между поверками, копии документов, на основании которых было принято соответствующее решение, <del>конню протокола опробования методики поверки (при необходимости), а также конню методики поверки</del>, справку согласно приложению Б с прилагаемыми к ней документами. Формы заявок приведены в приложениях Г–Д, Е.</p> <p>Национальный орган в срок, не превышающий 30 календарных дней с даты получения заявки от национального органа государства – участника Соглашения, на территории которого заявитель осуществляет выпуск из производства СИ утвержденного типа, принимает решение <del>о внесении изменений в методику поверки, и (или)</del> об изменении интервала между поверками, и (или) внесении изменений в сведения о поверочной</p>	<p>методику поверки и взимание платы за процедуру внесения изменений в методику поверки.</p>
--	---	--	--

		<p>лаборатории, проводящей первичную поверку, размещает сведения в информационном фонде в области обеспечения единства измерений и направляет соответствующее уведомление в национальный орган государства – участника Соглашения, на территории которого заявитель осуществляет выпуск из производства СИ утвержденного типа, и заявителю.</p> <p>Взимание платы, связанной с процедурой <del>внесения изменений в методику поверки и (или)</del> изменения интервала между поверками и (или) изменения сведений о поверочной лаборатории, проводящей первичную поверку, не предусмотрено.»</p> <p>Предлагаемая редакция требует исключения Приложение Г.</p>	
Пункт 2.9	<p>ЗАО «Национальный орган по стандартизации и метрологии» Министерства экономики Республики Армения от 20.11.2023 г. № НОМС-1695</p>	<p>Предлагается дополнить абзацем в редакции: <b>«В случае неинформирования о вышеперечисленных случаях в срок, национальный орган государства-участника Соглашения, признавший утверждение типа и первичную поверку СИ может принять решение о приостановлении действия свидетельства (сертификата) об утверждении типа СИ для СИ, выпущенных после внесения вышеуказанных изменений, без</b></p>	<p>По данному вопросу предлагается запросить позицию национальных органов по метрологии.</p> <p>При этом считаем нецелесообразным данное предложение в связи с тем, что нормативными правовыми актами Российской Федерации в области обеспечения единства измерений не предусмотрена процедура приостановления действия утвержденного типа средств измерений.</p>

		<b>права повторной подачи заявки на признание (продление) утверждения типа и первичной поверки СИ.».</b>	
По ПМГ 06-2019 и окончательной редакции ПМГ 06-20XX	Госстандарт Республики Беларусь от 14.11.2023 г. № 04-09/1397	Предлагается обсудить возможные меры, применяемые к заявителям при невыполнении ими обязанности по информированию национальных органов государств-участников Соглашения, в случаях, указанных в пункте 2.9 ПМГ 06-2019 и окончательной редакции ПМГ 06-2023, поскольку заявители являются резидентами другого государства, и узнать о внесении изменений национальный орган государства-участника Соглашения, признавший утверждение типа и первичную поверку СИ, может только по информации от заявителя.	По данному вопросу предлагается запросить позицию национальных органов по метрологии.
Пункт 2.9	Госстандарт Республики Беларусь от 20.12.2023 г. № 04-09/1605	<u>Предложения</u> Комитета технического регулирования и метрологии Министерства торговли и интеграции <u>Республики Казахстан от 10.11.2023 г. не поддерживаются</u> в связи с тем, что в рамках законодательства в области обеспечения единства измерений республики Беларусь процедура приостановления действия свидетельства (сертификата) об утверждении типа средств измерений (далее - СУТ) отсутствует. Средства измерений, выпущенные в срок действия СУТ после внесения	-

		изменений в стране-изготовителе, в случае отсутствия информации об этом в стране, признавшей утверждение типа и первичную поверку СИ, не смогут пройти периодическую (последующую) поверку в связи с несоответствием признанному СУТ с прилагаемым к нему описанием типа	
Пункт 2.10	Госстандарт Республики Беларусь от 20.12.2023 г. № 04-09/1605	<u>Предложения</u> Комитета технического регулирования и метрологии Министерства торговли и интеграции <u>Республики Казахстан от 10.11.2023 г. не поддерживаются</u> в связи с тем, что в рамках законодательства в области обеспечения единства измерений республики Беларусь решением национального органа о внесении изменений в методику поверки является постановление национального органа о внесении изменений в свидетельство (сертификат) об утверждении типа СИ с прилагаемым описанием типа в части изменения документа на поверку (внесения изменений в методику поверки).	-
Пункт 2.9	Узбекский национальный институт метрологии узбекского агентства по техническому регулированию (ГУ «УзНИМ») от 12.12.2023 г. № 10/4765	Предлагается дополнить абзацем в редакции: <b>«В случае неинформирования о вышеуказанных случаях, национальный орган, признавший утверждение типа и первичную</b>	По данному вопросу предлагается запросить позицию национальных органов по метрологии.

		<b>поверку СИ, может принять решение в соответствии с национальным законодательством государства-участника Соглашения.».</b>	
Пункт 2.10	Узбекский национальный институт метрологии узбекского агентства по техническому регулированию (ГУ «УзНИМ») от 12.12.2023 г. № 10/4765	Поддерживает предложение РГП «Казахстанский институт стандартизации и метрологии» от 14.11.2023 г. № 13/18960-И.	По данному вопросу предлагается запросить позицию национальных органов по метрологии.
Пункт 2.11	ГУ «УзНИМ» от 12.12.2023 г. № 10/4765	Не поддерживает предложение РГП «Казахстанский институт стандартизации и метрологии» от 14.11.2023 г. № 13/18960-И и считает целесообразным оставить действующую редакцию без изменений, т.к. интервалы между поверками СИ у каждой страны устанавливаются в соответствии с национальным законодательством государства-участника Соглашения.	-
По проекту ПМГ 06-20XX	ЮЛПП «Азербайджанский Институт Метрологии» от 20.12.2023 г. № 3-21-1-2/2-1478/2023	По представленным предложениям РГП «Казахстанский институт стандартизации и метрологии» от 14.11.2023 г. № 13/18960-И замечания и возражения отсутствуют.	-