

ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКАЯ СПРАВКА
о последствиях влияния проекта решения Евразийской
экономической комиссии на условия ведения
предпринимательской деятельности

Наименование проекта решения: Об утверждении Порядка организации поверки средств измерений

1. Проблема, на решение которой направлен проект решения ЕЭК.

В соответствии с пунктом 3 Протокола о проведении согласованной политики в области обеспечения единства измерений (приложение № 10 к Договору о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года) (далее – Договор) одной из составляющих гармонизации законодательства в области обеспечения единства измерений является применение согласованных порядков выполнения работ.

Проект решения Коллегии Евразийской экономической комиссии (далее – Комиссия) устанавливает единые согласованные правила организации поверки средств измерений (далее – поверка) в государствах – членах Евразийского экономического союза (далее – государства-члены), что обеспечивает признание результатов поверки во всех государствах-членах.

2. Цель регулирования.

Целью принятия проекта решения Комиссии является защита граждан, субъектов предпринимательской деятельности и государств-членов от недостоверных результатов измерений.

3. Группа лиц, на защиту интересов которых направлен проект решения ЕЭК.

Проект решения Комиссии направлен на защиту интересов государств-членов и общества в целом.

4. Адресаты регулирования, в том числе субъекты предпринимательской деятельности, и воздействие, оказываемое на них регулированием.

Адресатами регулирования являются:

уполномоченные органы в области обеспечения единства измерений;

организации, наделенные полномочиями на выполнение поверки в соответствии с законодательством государства-члена (далее – исполнитель поверки);

изготовители средств измерений;

пользователи (владельцы) средств измерений.

5. Содержание устанавливаемых для адресатов регулирования ограничений (обязательных правил поведения).

Проект решения Комиссии оказывает влияние на условия ведения предпринимательской деятельности:

исполнителей поверки;

пользователей (владельцев) средств измерений.

Ограничения в отношении использования средств измерений, не прошедших поверку, налагаются законодательством в области обеспечения единства измерений государств-членов на пользователей (владельцев) средств измерений.

Для измерений, относящихся к сфере государственного регулирования (государственного контроля) обеспечения единства измерений применяются средства измерений, прошедшие поверку.

Также законодательством государств-членов налагаются ограничения в отношении исполнителей поверки, связанные с требованиями об их уполномочивании (например, аккредитации).

Принятие проекта решения Комиссии не предусматривает введение новых обязанностей, ограничений и запретов для субъектов предпринимательской деятельности по сравнению с существующими в настоящее время.

6. Механизм разрешения проблемы и достижения цели регулирования, предусмотренный проектом решения ЕЭК (описание взаимосвязи между предлагаемым регулированием и решаемой проблемой).

Поверка средств измерений в соответствии с законодательством в области обеспечения единства измерений, является одной из форм государственного регулирования обеспечения единства измерений (государственного контроля) государств-членов.

Порядок организации поверки в государствах-членах до принятия решения Комиссии устанавливается нормативными или правовыми актами государств-членов.

Проект решения Комиссии устанавливает единые согласованные требования к организации поверки, обязательные для исполнения всеми исполнителями поверки в государствах-членах, а также устанавливает форму единого, признаваемого всеми государствами-членами, свидетельства о поверке.

7. Сведения о рассмотренных альтернативах предлагаемому регулированию.

Альтернативного варианта решения проблемы не существует.

8. Нормативно-правовое основание для принятия проекта решения ЕЭК.

Проект решения Комиссии подготовлен в целях реализации положений пункта 9 Протокола о проведении согласованной политики в области обеспечения единства измерений (приложение № 10 к Договору), принимается консенсусом и утверждается Коллегией Комиссии.

9. Сфера полномочий ЕЭК, к которой относится проект решения ЕЭК.

Проект решения Комиссии разработан в сфере технического регулирования.

10. Финансово-экономические последствия принятия проекта решения ЕЭК для субъектов предпринимательской деятельности.

Поверка осуществляется исполнителем поверки на договорной основе. Стоимость поверки каждого типа средства измерений у исполнителя поверки определена. Информация о стоимости поверки находится в свободном доступе для пользователей средств измерений. Ограничений в выборе исполнителя поверки для пользователей средств измерений законодательством государств-членов не установлено.

Вступление в силу настоящего решения Комиссии не оказывает влияния на совокупные расходы субъектов предпринимательской деятельности по сравнению с существующими расходами в настоящее время.

11. Предполагаемые сроки вступления проекта решения ЕЭК в силу.

Предполагаемый срок вступления проекта решения Комиссии – по истечению одного года с даты его официального опубликования.

12. Ожидаемый результат регулирования.

Конкретные показатели, свидетельствующие о достижении цели разработки проекта решения Комиссии назвать не представляется возможным.

13. Описание опыта государств – членов Евразийского экономического союза и международного опыта регулирования отношений, являющихся предметом проекта решения ЕЭК (с обоснованием его прогрессивности и применимости).

Поверке подлежат средства измерений, применяемые в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений. Такая практика существует в мире в соответствии с документами Международной организации законодательной метрологии (МОЗМ). Для средств измерений, не подлежащих поверке, проводится калибровка. Калибровка средств измерений может выполняться пользователем (владельцем, изготовителем) средств измерений.

Отнесение областей, в которых осуществляются измерения, к сфере государственного регулирования осуществляется

государством-членом. В Евразийском экономическом союзе сферы государственного регулирования обеспечения единства измерений государств-членов различные.

Согласование и сокращение сферы государственного регулирования обеспечения единства измерений государств-членов в будущем могло бы послужить сокращению затрат на поверку, например, производителей средств измерений. Однако указанная мера может негативно отразиться на других адресатах регулирования.

Протоколом о проведении согласованной политики в области обеспечения единства измерений (приложение № 10 к Договору) пока не предусмотрено согласование сферы государственного регулирования обеспечения единства измерений государств-членов.

14. Сведения о проведении публичного обсуждения проекта решения ЕЭК.

Публичное обсуждение проведено в течение 30 дней, в период с 7 апреля 2015 года по 7 мая 2015 года.

15. Сведения о заключении об оценке регулирующего воздействия на проект решения ЕЭК.

Информация будет отражена после получения заключения об оценке регулирующего воздействия на проект решения Комиссии.

16. Иная информация, относящаяся, по мнению департамента ЕЭК, ответственного за подготовку проекта решения ЕЭК, к основным сведениям о проекте решения ЕЭК и (или) о его подготовке.

Отсутствует.