

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

Наименование проекта решения: Об утверждении Порядка утверждения типа стандартного образца

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) одним из составляющих гармонизации законодательства в области обеспечения единства измерений является применение согласованных порядков выполнения работ.

Проект решения Евразийской экономической комиссии (далее – Комиссии) устанавливает единые правила и процедуры утверждения типа стандартного образца, изготовленного в государствах – членах Евразийского экономического союза (далее – государства-члены), что обеспечивает признание утверждения типа стандартного образца государствами-членами.

2. Цель регулирования.

Целью принятия проекта решения Комиссии является защита граждан 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 государств-членов в области обеспечения единства измерений, осуществляющие утверждение типа стандартного образца;

изготовители или разработчики стандартного образца – заявители утверждения типа стандартного образца (далее – заявитель).

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

Проект решения Комиссии оказывает влияние на условия ведения предпринимательской деятельности изготовителями или разработчиками стандартного образца – заявителями утверждения типа стандартного образца.

Ограничения в отношении использования стандартного образца, не прошедшего утверждение типа, установлены законодательством в области обеспечения единства измерений государств-членов. Ограничения заключаются в том, что на процедуру утверждения типа стандартного образца требуется время. Время и финансовые затраты требуются также и на процедуру испытаний (аттестации, сертификации), предшествующую утверждению типа стандартного образца.

Утверждение типа стандартного образца осуществляется уполномоченным органом на основании положительных результатов испытаний.

Справочно: Настоящий проект решения Комиссии не затрагивает процедуру испытаний (аттестации, сертификации), предшествующую утверждению типа стандартного образца, ввиду того, что эта процедура осуществляется в соответствии с законодательством государства-члена.

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

Утверждение типа стандартного образца является одной из форм государственного регулирования обеспечения единства измерений (государственного контроля) государств-членов и осуществляется в соответствии с требованиями законодательства государства-члена об обеспечении единства измерений.

В сфере государственного регулирования (государственного контроля) обеспечения единства измерений государств-членов применяются стандартные образцы, тип которых утвержден.

Настоящим проектом решения Комиссии устанавливаются единые правила и процедуры утверждения типа стандартного образца, утверждается единая форма сертификата об утверждении типа средства измерений, что обеспечивает его признание в государствах-членах.

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 о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года), принимается Советом Комиссии, консенсусом.

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.

Утверждение типа стандартного образца осуществляется органом по обеспечению единства измерений государства-члена бесплатно. Вступление в силу настоящего проекта решения Комиссии не оказывает влияния на совокупные расходы субъектов предпринимательской деятельности по сравнению с существующими совокупными расходами в настоящее время.

11. Предполагаемые сроки вступления проекта решения ЕЭК в силу.

Для вступления проекта решения Комиссии требуется отсрочка в связи с необходимостью проведения организационных мероприятий уполномоченными органами по обеспечению единства измерений государств-членов для организации работ по выдаче документа (сертификата) единой формы.

Предполагаемая дата вступления проекта решения Комиссии – вступает в силу по истечении одного года с даты его официального опубликования.

12. Ожидаемый результат регулирования.

Проектом решения Комиссии предусмотрено, что в результате утверждения типа стандартного образца будет выдаваться документ единой формы (сертификат), который будет признаваться в государствах-членах.

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

В настоящее время сотрудничество государств-членов по созданию и применению стандартных образцов осуществляется в рамках Содружества Независимых Государств (СНГ) на основе Соглашения о сотрудничестве по созданию и применению межгосударственных стандартных образцов состава и свойств веществ и материалов, подписанного 6 октября 1992 года. Рабочим органом является Научно-техническая комиссия по метрологии при Межгосударственном совете СНГ (НТКМетр).

В рамках созданной рабочей группы при НТКМетр осуществляется координация и организация работ, обеспечение разработки научно-методических материалов по созданию и применению межгосударственных стандартных образцов (МСО), реестр которых ведет Уральский научно-исследовательский институт метрологии (Российская Федерация).

Уральский научно-исследовательский институт метрологии и Белорусский государственный институт метрологии являются партнерами Международной организации COMAR, которая является единственной базой данных, специализированной на аттестованных стандартных образцах, охватывающих широкую область применения и включая изготовителей всего мира.

14. Сведения о проведении публичного обсуждения проекта решения ЕЭК.

Публичное обсуждение проекта решения проходило 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.