



**«УТВЕРЖДЕН**

Решением Совета  
Евразийской экономической комиссии  
от 18 октября 2016 г. № 161  
(в редакции Решения Совета Евразийской  
экономической комиссии  
от « » 2020 г. № )

**ПОРЯДОК**

**разработки и принятия перечней международных и региональных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия – национальных (государственных) стандартов, обеспечивающих соблюдение, применение и исполнение требований технического регламента Евразийского экономического союза и осуществление оценки соответствия объектов технического регулирования**

1. Настоящий Порядок разработан в соответствии с пунктом 4 Протокола о техническом регулировании в рамках Евразийского экономического союза (приложение № 9 к Договору о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года (далее – Договор)) и определяет правила разработки и принятия перечней международных и региональных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия – национальных (государственных) стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Евразийского экономического союза (далее – технический регламент), и перечней международных и региональных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия – национальных (государственных) стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований технического регламента и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования (далее – перечни стандартов), и порядок внесения в них изменений.

2. Международные и региональные стандарты включаются в перечни стандартов, предусмотренные абзацами первым и пятым пункта 4 Протокола о техническом регулировании в рамках Евразийского экономического союза (приложение № 9 к Договору) после принятия их в качестве межгосударственных или национальных (государственных) стандартов.

3. Разработка проектов перечней стандартов осуществляется разработчиком проекта технического регламента совместно с уполномоченными органами по стандартизации государств-членов и рабочей группой, формируемой для участия в разработке проекта технического регламента (далее – рабочая группа), в соответствии с порядком разработки, принятия, изменения и отмены технических регламентов Союза, утверждаемым Евразийской экономической комиссией (далее соответственно – порядок разработки технических регламентов, Комиссия).

В целях применения настоящего Порядка под разработчиком проекта технического регламента (далее – разработчик) понимается орган государственной власти государства-члена, ответственный за разработку проектов технических регламентов.

Разработка проектов перечней стандартов осуществляется разработчиком в рамках подготовки комплекта документов к первой редакции проекта технического регламента.

4. Проекты перечней стандартов разрабатываются по формам согласно приложению № 1 к настоящему Порядку.

5. Формирование проектов перечней стандартов осуществляется путем включения в них стандартов с учетом следующих приоритетов для каждого из необходимых структурных элементов проекта технического регламента:

а) межгосударственные стандарты, разработанные на основе международных стандартов и идентичные соответствующим международным стандартам;

б) межгосударственные стандарты, разработанные на основе международных стандартов и модифицированные по отношению к соответствующим международным стандартам;

в) межгосударственные стандарты, разработанные на основе международных стандартов и неэквивалентные соответствующим международным стандартам;

г) межгосударственные стандарты, разработанные на основе региональных стандартов и идентичные соответствующим региональным стандартам;

д) межгосударственные стандарты, разработанные на основе региональных стандартов и модифицированные по отношению к соответствующим региональным стандартам;

е) межгосударственные стандарты, разработанные на основе региональных стандартов и неэквивалентные соответствующим региональным стандартам;

ж) межгосударственные стандарты, разработанные не на основе международных и (или) региональных стандартов;

з) национальные (государственные) стандарты государств-членов, разработанные на основе международных стандартов и идентичные соответствующим международным стандартам;

и) национальные (государственные) стандарты государств-членов, разработанные на основе международных стандартов и модифицированные по отношению к соответствующим международным стандартам;

к) национальные (государственные) стандарты государств-членов, разработанные на основе международных стандартов и неэквивалентные соответствующим международным стандартам;

л) национальные (государственные) стандарты государств-членов, разработанные на основе региональных стандартов и идентичные соответствующим региональным стандартам;

м) национальные (государственные) стандарты государств-членов, разработанные на основе региональных стандартов и модифицированные по отношению к соответствующим региональным стандартам;

н) национальные (государственные) стандарты государств-членов, разработанные на основе региональных стандартов и неэквивалентные соответствующим региональным стандартам;

о) национальные (государственные) стандарты государств-членов, разработанные не на основе международных и (или) региональных стандартов.

Исключения при определении приоритетности включения стандартов в проекты перечней стандартов составляют случаи, когда стандарты, обладающие большим приоритетом в соответствии с пунктом 5 настоящего Порядка, не соответствуют целям принятия технического регламента, в том числе вследствие климатических или географических факторов, технологических и других особенностей.

6. Межгосударственные стандарты, предусмотренные подпунктами «а» – «ж» пункта 5 настоящего Порядка, включаются в проекты перечней стандартов при условии присоединения к ним всех государств-членов.

В случае отсутствия межгосударственных стандартов, указанных в пункте 5 настоящего Порядка, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований технического регламента и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования, в соответствующий проект перечня стандартов до разработки соответствующих межгосударственных стандартов включаются национальные (государственные) стандарты государств-

членов, либо методики исследований (испытаний) и измерений с учетом требований к ним, установленных в пункте 11 настоящего Порядка.

Доступ к указанным методикам исследований (испытаний) и измерений, а также их тексты на русском языке представляются уполномоченными органами государственной власти государств-членов в соответствии с Приложением № 2 к Порядку.

Положения абзаца первого настоящего пункта не применяются в отношении перечней стандартов, утвержденных до даты вступления настоящего Порядка в силу, до внесения в них изменений в соответствии с пунктами 23 – 36 настоящего Порядка.

7. Включенные в проекты перечней национальные (государственные) стандарты государств-членов или методики исследований (испытаний) и измерений применяются до разработки и включения в перечни стандартов соответствующих межгосударственных стандартов.

Стандарты, на которые имеются нормативные ссылки в стандартах, включенных в перечни стандартов, в проекты перечней стандартов не включаются.

8. При разработке проектов перечней стандартов разработчик:

а) проводит анализ требований технического регламента и составляет перечень объектов или групп объектов технического регулирования технического регламента, а также перечень устанавливаемых техническим регламентом требований к каждому объекту или группе объектов технического регулирования технического регламента;

б) проводит анализ стандартов для определения возможности обеспечения в результате их применения соблюдения требований технического регламента и проведения исследований (испытаний) при осуществлении оценки соответствия объектов технического регулирования технического регламента с учетом приоритетов, указанных в пункте 5 настоящего Порядка;

в) выбирает для объектов технического регулирования технического регламента стандарты, в результате применения которых на добровольной основе может быть обеспечено соблюдение требований технического регламента;

г) выбирает для объектов технического регулирования технического регламента стандарты, содержащие правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, которые могут быть использованы для применения и исполнения требований технического регламента и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования, с учетом приоритетов, указанных в пункте 5 настоящего Порядка;

д) в случае отсутствия межгосударственных стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, которые могут быть использованы для применения и исполнения требований технического регламента и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования технического регламента, предусмотренных подпунктом «г» настоящего пункта, выбирает для объектов технического регулирования национальные (государственные) стандарты государств-членов и (или) методики исследований (испытаний) и измерений, которые могут быть использованы для применения и исполнения требований технического регламента и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования технического регламента.

9. Стандарты, указанные в пункте 5 настоящего Порядка, включаются в проекты перечней стандартов с соблюдением следующих условий:

а) соблюдение соответствующих требований технического регламента должно быть обеспечено применением на добровольной основе одного или нескольких стандартов, разделов, пунктов, подпунктов стандарта.

В случае если выполнение соответствующих требований технического регламента обеспечено межгосударственными стандартами и их разделами, пунктами, подпунктами, то национальные (государственные) стандарты государств-членов в проекты перечней стандартов не включаются.

В случае если отсутствуют межгосударственные стандарты, указанные в подпунктах «а» – «ж» пункта 5 настоящего Порядка, по согласованию с уполномоченными органами по стандартизации государств-членов и органами, участвующими в разработке проекта технического регламента, из национальных (государственных) стандартов государств-членов с учетом приоритетов, указанных в подпунктах «з» – «о» пункта 5 настоящего Порядка, выбирают по одному национальному (государственному) стандарту от каждого государства-члена (при наличии), наиболее соответствующему целям технического регламента.

При включении в проекты перечней стандартов национальных (государственных) стандартов государств-членов внесение в них изменений или их отмена осуществляется по согласованию с уполномоченными органами по стандартизации государств-членов и органами, участвующими в разработке проекта технического регламента;

б) применение и исполнение требований технического регламента должно быть обеспечено правилами и методами исследований (испытаний) и измерений, в том числе правилами отбора образцов;

в) включение стандартов в проекты перечней стандартов осуществляется на основе проведенного анализа стандартов, область применения которых распространяется на объекты технического регулирования технического регламента, для определения возможности обеспечения в результате их применения соблюдения требований технического регламента и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования технического регламента;

г) выполнение требований стандарта, в результате применения которого на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, должно быть обеспечено методами исследований (испытаний) и измерений, в том числе правилами отбора образцов.

10. Стандарты, содержащие правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований технического регламента и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования технического регламента, включаются в проект перечня стандартов в соответствии с пунктом 9 настоящего Порядка с соблюдением следующих требований:

а) в проект перечня стандартов включаются стандарты, содержащие правила и методы исследований (испытаний) и измерений, которые должны обеспечивать применение и исполнение требований технического регламента, а также осуществление оценки соответствия объектов технического регулирования технического регламента установленным в нем требованиям;

б) содержащиеся в стандартах методы исследований (испытаний) и измерений должны обеспечивать необходимую достоверность результатов и точность измерений (предел обнаружения (для качественных методов исследований (испытаний) и измерений) и предел количественного определения (для количественных методов исследований (испытаний) и измерений) должны обеспечивать определение установленного показателя (характеристики) с необходимой точностью), если это требуется для применения и исполнения требований технического регламента и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования технического регламента.

11. Методики исследований (испытаний) и измерений, предусмотренные пунктом 6 настоящего Порядка, включаются в проект перечня стандартов с соблюдением следующих требований:

а) методики исследований (испытаний) и измерений включаются в проект перечня стандартов в случае отсутствия соответствующих межгосударственных стандартов и национальных (государственных) стандартов государств-членов;

б) в проект перечня стандартов включаются методики исследований (испытаний) и измерений, аттестованные (валидированные) и утвержденные в соответствии с законодательством государств-членов, сведения о которых включены в соответствующие национальные информационные фонды государств-членов;

в) методики исследований (испытаний) и измерений, включаемые в проект перечня стандартов, должны обеспечивать возможность применения и исполнения требований технического регламента, а также осуществление оценки соответствия объектов технического регулирования технического регламента установленным в нем требованиям;

г) применение включаемых в проект перечня стандартов методик исследований (испытаний) и измерений должно обеспечивать необходимую достоверность результатов и точность измерений (предел обнаружения (для качественных методов исследований (испытаний) и измерений) и предел количественного определения (для количественных методов исследований (испытаний) и измерений) должны обеспечивать определение установленного показателя (характеристики) с необходимой точностью);

д) обеспечен доступ к указанным методикам исследований (испытаний) и измерений в соответствии с пунктом 21 настоящего Порядка.

12. В случае если в соответствии с пунктами 10 и 11 настоящего Порядка для проведения исследований (испытаний) и измерений в целях осуществления оценки соответствия требованиям технического регламента в перечень стандартов включены несколько межгосударственных стандартов, национальных (государственных) стандартов или методик исследований (испытаний) и измерений, содержащих разные методы исследований (испытаний) и измерений, то разработчик совместно с уполномоченными органами государств-членов выбирает из них один межгосударственный стандарт, национальный (государственный) стандарт или методику исследований (испытаний) и измерений, метод исследований (испытаний) и измерений, которого обеспечивает наибольшую точность измерений, для оценки правильности результатов измерений, полученных с использованием других, включенных в перечень стандартов, межгосударственных стандартов, национальных (государственных) стандартов или методик исследований



(испытаний) и измерений. Информация о межгосударственном стандарте, национальном (государственном) стандарте или методике исследований (испытаний) и измерений, обладающих наибольшей точностью измерений, приводится в примечании к перечню стандартов по форме, предусмотренной приложением № 1 к настоящему Порядку, с отметкой о том, что он обеспечивает наибольшую точность измерений.

13. Финансирование разработки проектов перечней стандартов (изменений в перечни стандартов), в том числе проведение их метрологической экспертизы, осуществляется разработчиком.

14. После завершения разработки проектов перечней стандартов с учетом мнения уполномоченных органов по стандартизации государств-членов разработчик направляет их в Комиссию с первой редакцией проекта технического регламента и комплектом документов, предусмотренных порядком разработки технических регламентов.

15. Разработка и согласование проектов перечней стандартов осуществляются в соответствии с процедурами, предусмотренными для них порядком разработки технических регламентов.

Доработанные по результатам внутригосударственного согласования в государствах-членах и оценки регулирующего воздействия проекты перечней стандартов рассматриваются на заседании Консультативного комитета по техническому регулированию, применению санитарных, ветеринарных и фитосанитарных мер (далее – Консультативный комитет) в рамках рассмотрения проекта технического регламента и комплекта документов к нему в соответствии с порядком разработки технических регламентов.

16. По итогам рассмотрения проектов перечней стандартов Консультативным комитетом принимается решение о возможности их представления для рассмотрения Коллегией Комиссии, которое оформляется протоколом.

17. Разработчик по итогам рассмотрения проектов перечней стандартов Консультативным комитетом обеспечивает их доработку (при необходимости) и представление в Комиссию с комплектом документов, который содержит:

- а) проект решения Коллегии Комиссии о принятии перечней стандартов;
- б) пояснительную записку к проектам перечней стандартов;
- в) сводку отзывов по результатам публичного обсуждения в соответствии с порядком разработки технических регламентов;
- г) заключение по результатам проведения метрологической экспертизы проекта

технического регламента и проектов перечней стандартов или заключение об отсутствии объектов для проведения метрологической экспертизы, в соответствии с порядком разработки технических регламентов;

д) заключение об оценке регулирующего воздействия в соответствии с порядком разработки технических регламентов.

18. В пояснительной записке к проектам перечней стандартов указываются:

а) правовое основание (положение международного договора или акта Комиссии, входящих в право Союза) для принятия проектов перечней стандартов;

б) цели разработки проектов перечней стандартов;

в) описание проблем, на решение которых направлена разработка проектов перечней стандартов, а также иных способов решения описанных проблем;

г) краткая характеристика стандартов и методик исследований (испытаний) и измерений, включенных в проекты перечней стандартов;

д) информация о соответствии стандартов, включенных в проекты перечней стандартов, международным и региональным стандартам;

е) обоснование включения в проекты перечней стандартов национальных (государственных) стандартов государств-членов и методик исследований (испытаний) и измерений;

ж) информация о требованиях и объектах технического регулирования технического регламента, для которых отсутствуют стандарты, обеспечивающие соблюдение требований технического регламента и содержащие правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов;

з) предложения по разработке межгосударственных стандартов, в том числе заменяющих национальные (государственные) стандарты государств-членов и методики исследований (испытаний) и измерений, включенные в проекты перечней стандартов;

и) круг лиц, на защиту интересов которых направлена разработка проектов перечней стандартов;

к) содержание устанавливаемых ограничений для субъектов предпринимательской и иной деятельности, иных заинтересованных лиц, интересы которых будут затронуты;

л) механизм разрешения проблемы, на решение которой направлено принятие перечней стандартов, и достижения цели разработки проектов перечней стандартов (описание взаимосвязи между предлагаемым регулированием и решаемой проблемой);

м) финансово-экономическое обоснование проектов перечней стандартов, содержащее описание экономического эффекта от реализации перечней стандартов, оценку влияния реализации перечней стандартов на расходы бюджета Союза;

н) иная информация, относящаяся к основным сведениям о проектах перечней стандартов.

19. Комиссия обеспечивает подготовку комплекта документов по перечню согласно приложению № 4 к настоящему Порядку для рассмотрения Коллегией Комиссии.

20. Перечни стандартов принимаются Коллегией Комиссии не позднее, чем за 180 календарных дней до дня вступления в силу технического регламента.

21. Возможность применения национальных (государственных) стандартов или методик исследований (испытаний) и измерений, включенных в перечни стандартов, в том числе доступ к их текстам, обеспечивает уполномоченный орган по стандартизации государства-члена или уполномоченный им национальный институт по стандартизации в соответствии с законодательством этого государства-члена, в том числе законодательством этого государства-члена в сфере авторского права, с учетом приложения № 2 к настоящему Порядку.

Комиссия обеспечивает размещение на официальном сайте Союза в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» информации об источниках опубликования национальных (государственных) стандартов или методик исследований (испытаний) и измерений, которые включены в перечни стандартов, на основании сведений, предоставленных в Комиссию уполномоченными органами по стандартизации государств-членов.

22. Комиссия обеспечивает опубликование решений Коллегии Комиссии о принятии перечней стандартов на официальном сайте Союза в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – официальный сайт Союза) в соответствии с Решением Высшего Евразийского экономического совета от 21 ноября 2014 г. № 90 «Об официальном опубликовании международных договоров в рамках Евразийского экономического союза, международных договоров Евразийского экономического союза, заключаемых с третьими государствами, их интеграционными объединениями и международными организациями, решений органов Евразийского экономического союза» (далее – Решение Высшего Евразийского экономического совета от 21 ноября 2014 г. № 90).

23. Внесение изменений в перечни стандартов осуществляется на основании предложений государств-членов по результатам мониторинга, проводимого в

порядке, установленном законодательством государств-членов:

а) применения, обновления и отмены соответствующих стандартов, включенных в принятые перечни стандартов;

б) принятия межгосударственных стандартов, предусмотренных утверждаемой Комиссией программой по разработке (внесению изменений, пересмотру) межгосударственных стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов, и межгосударственных стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований технических регламентов и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования (далее - программа по разработке межгосударственных стандартов);

в) включения сведений о методиках исследований (испытаний) и измерений, аттестованных (валидированных) и утвержденных в соответствии с законодательством государств-членов, в соответствующие национальные информационные фонды государств-членов;

г) применения принятого технического регламента, предусмотренного порядком разработки технических регламентов.

Внесение изменений в перечни стандартов, связанных с внесением изменений в технический регламент, осуществляется в соответствии с порядком разработки технических регламентов.

Применение включенных в перечни стандартов межгосударственных стандартов, а также национальных (государственных) стандартов государств-членов или методик исследований (испытаний) и измерений в целях выполнения требований технического регламента и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования прекращается на территориях государств-членов в соответствии с национальным законодательством государств-членов только после завершения даты окончания их применения, указанной в перечне стандартов, или исключения таких межгосударственных стандартов, национальных (государственных) стандартов государств-членов, методик исследований (испытаний) и измерений из перечней стандартов.

24. Предложения государств-членов, указанные в пункте 23 настоящего Порядка, подготовленные по форме, предусмотренной приложением № 3 к настоящему Порядку, направляются в Комиссию, не реже 1 раза в год со дня вступления в силу технического регламента, а также по запросу Комиссии.

Комиссия в течение 5 календарных дней со дня поступления предложений по внесению изменений в перечни стандартов обеспечивает их направление разработчику для рассмотрения и подготовки проекта изменений в перечни стандартов.

Предложения государств-членов, поступившие по запросу Комиссии, направляются Комиссией разработчику для подготовки проекта изменений в перечни стандартов.

25. Разработчик в течение 30 календарных дней со дня поступления предложений по внесению изменений в перечни стандартов обеспечивает подготовку проекта решения Коллегии Комиссии о внесении изменений в перечни стандартов, редакции перечней стандартов с внесенными изменениями (далее – актуализированная редакция перечней стандартов) и пояснительной записки, указанной в пункте 18 настоящего Порядка и представляет его в Комиссию.

В пояснительной записке к актуализированной редакции перечней стандартов помимо информации, указанной в пункте 18 настоящего Порядка, указываются сведения о межгосударственных стандартах, разработанных и включенных в актуализированную редакцию перечней стандартов в соответствии с программой по разработке межгосударственных стандартов.

Проект решения Коллегии Комиссии об утверждении актуализированной редакции перечней стандартов при необходимости может содержать положения о введении в действие актуализированной редакции перечней стандартов и (или) о переходных положениях.

26. В случае если взамен национальных (государственных) стандартов государств-членов или методик исследований (испытаний) и измерений, содержащихся в перечнях стандартов, включаются межгосударственные стандарты, указанные национальные (государственные) стандарты государств-членов или методики исследований (испытаний) и измерений исключаются из перечней стандартов.

В случае если взамен стандартов, содержащихся в перечнях стандартов, включаются разработанные и недавно принятые межгосударственные стандарты или обновленные межгосударственные стандарты, ранее включенные в перечни стандартов, в целях применения которых необходим переходный период, в течение которого могут применяться как замененные, так и заменяющие их стандарты, указанная информация приводится в актуализированной редакции перечней стандартов и оформляется по форме, предусмотренной приложением № 1 к

настоящему Порядку.

В случае если взамен методик исследований (испытаний) и измерений, содержащихся в перечнях стандартов, включаются разработанные и недавно принятые межгосударственные стандарты, в целях применения которых необходим переходный период, в течение которого могут применяться как замененные методики исследований (испытаний) и измерений, так и заменяющие их стандарты, указанная информация приводится в актуализированной редакции перечней стандартов и оформляется по форме, предусмотренной приложением № 1 к настоящему Порядку.

Государства-члены принимают все необходимые меры для обеспечения одновременного введения в действие замещающих межгосударственных стандартов, включаемых в актуализированную редакцию перечней стандартов.

27. Комиссия не позднее 5 календарных дней со дня поступления от разработчика проекта решения Коллегии Комиссии о внесении изменений в перечни стандартов, проекта актуализированной редакции перечней стандартов и пояснительной записки, указанной в пункте 25 настоящего Порядка, обеспечивает их размещение на официальном сайте Союза для публичного обсуждения в течение не менее 30 календарных дней.

28. Комиссия не позднее 5 календарных дней со дня размещения на официальном сайте Союза проекта актуализированной редакции перечней стандартов и пояснительной записки, указанной в пункте 25 настоящего Порядка, информирует о начале и планируемой дате завершения проведения публичного обсуждения проекта актуализированной редакции перечней стандартов, а также о месте размещения на официальном сайте Союза материалов, указанных в пункте 27 настоящего Порядка (с указанием полных электронных адресов (гиперссылок)), правительства государств-членов, уполномоченные органы по стандартизации государств-членов, а также следующих лиц:

- а) координаторы от бизнес-сообщества каждого государства-члена;
- б) представители бизнес-сообщества, научных и общественных организаций, иные независимые эксперты, включенные в состав Консультативного комитета;
- в) иные заинтересованные лица, которых целесообразно привлечь к разработке проекта актуализированной редакции перечней стандартов.

29. Замечания и предложения (отзывы) по проекту решения Коллегии Комиссии о внесении изменений в перечни стандартов, проекту актуализированной редакции перечней стандартов и пояснительной записке, указанной в пункте 25 настоящего

Порядка, могут быть представлены в Комиссию всеми заинтересованными лицами государств-членов и третьих государств не позднее планируемой даты завершения проведения публичного обсуждения проекта актуализированной редакции перечней стандартов.

30. Комиссия обеспечивает размещение своевременно поступивших замечаний и предложений (отзывов) по проекту решения Коллегии Комиссии о внесении изменений в перечни стандартов, проекту актуализированной редакции перечней стандартов и пояснительной записке, указанной в пункте 25 настоящего Порядка, на официальном сайте Союза по мере их поступления, но не позднее 10 рабочих дней с даты завершения публичного обсуждения проекта актуализированной редакции перечней стандартов.

Замечания и предложения (отзывы) по проекту решения Коллегии Комиссии о внесении изменений в перечни стандартов, проекту актуализированной редакции перечней стандартов и пояснительной записке, указанной в пункте 25 настоящего Порядка, по мере их поступления, но не позднее 10 рабочих дней с даты завершения публичного обсуждения проекта актуализированной редакции перечней стандартов, направляются комиссией разработчику для подготовки сводной таблицы замечаний и предложений (отзывов) по проекту решения Коллегии Комиссии о внесении изменений в перечни стандартов, проекту актуализированной редакции перечней стандартов и пояснительной записке, указанной в пункте 25 настоящего Порядка, по форме, предусмотренной приложением № 5 к настоящему Порядку (далее – сводная таблица).

В случае если в период проведения публичного обсуждения в Комиссию не поступили замечания и предложения (отзывы) по проекту решения Коллегии Комиссии о внесении изменений в перечни стандартов, проекту актуализированной редакции перечней стандартов и пояснительной записке, указанной в пункте 25 настоящего Порядка, Комиссия не позднее 10 рабочих дней с даты завершения публичного обсуждения размещает соответствующую информацию на официальном сайте Союза.

31. Разработчик в течение 30 календарных дней с даты завершения публичного обсуждения совместно с Комиссией, уполномоченными органами по стандартизации государств-членов и рабочей группой (при необходимости) составляет сводную таблицу с указанием принятия или с обоснованием отклонения по каждому замечанию (предложению, отзыву), поступившему в ходе публичного обсуждения, и направляет ее в Комиссию.

В случае если в период проведения публичного обсуждения в Комиссию не поступили замечания и предложения (отзывы) по проекту решения Коллегии Комиссии о внесении изменений в перечни стандартов, проекту актуализированной редакции перечней стандартов и пояснительной записке, указанной в пункте 25 настоящего Порядка, сводная таблица не составляется.

32. Комиссия обеспечивает размещение сводной таблицы на официальном сайте Союза в течение 5 рабочих дней со дня ее поступления в Комиссию.

33. Разработчик в течение 20 календарных дней с даты опубликования сводной таблицы на официальном сайте Союза дорабатывает проект решения Коллегии Комиссии о внесении изменений в перечни стандартов, проект актуализированной редакции перечней стандартов и пояснительную записку, указанную в пункте 25 настоящего Порядка, и направляет их в орган государственной власти, уполномоченный в соответствии с законодательством государства-члена на выполнение работ в области обеспечения единства измерений, для проведения метрологической экспертизы в соответствии с порядком проведения метрологической экспертизы проекта технического регламента Евразийского экономического союза, проекта перечня стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Евразийского экономического союза, проекта перечней стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований технического регламента Евразийского экономического союза и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования, утверждаемым Комиссией, или подготовки заключения о том, что метрологическая экспертиза не требуется.

Разработчик в течение 20 календарных дней с даты поступления заключения по результатам проведения метрологической экспертизы проекта актуализированной редакции перечней стандартов (или заключения о том, что метрологическая экспертиза не требуется), дорабатывает (при необходимости) проект решения Коллегии Комиссии о внесении изменений в перечни стандартов, проект актуализированной редакции перечней стандартов и пояснительную записку, указанную в пункте 25 настоящего Порядка, и направляет их вместе с заключением по результатам проведения метрологической экспертизы проекта актуализированной редакции перечней стандартов (или заключением о том, что метрологическая экспертиза не требуется) в Комиссию.



В случае, если в проект актуализированной редакции перечней стандартов включаются только межгосударственные стандарты, разработанные или обновленные в соответствии с программой по разработке межгосударственных стандартов, метрологическая экспертиза не проводится и разработчик направляет в Комиссию проект решения Коллегии Комиссии о внесении изменений в перечни стандартов, проект актуализированной редакции перечней стандартов и пояснительную записку, указанную в пункте 25 настоящего Порядка, указанные в абзаце первом настоящего пункта.

34. Комиссия обеспечивает рассмотрение доработанных проекта решения Коллегии Комиссии о внесении изменений в перечни стандартов, проекта актуализированной редакции перечней стандартов и пояснительной записки, указанной в пункте 25 настоящего Порядка, а также сводной таблицы (при наличии) на ближайшем заседании Консультативного комитета.

По итогам рассмотрения Консультативным комитетом принимается решение о возможности представления проекта актуализированной редакции перечней стандартов для рассмотрения Коллегией Комиссии (в том числе о доработке при необходимости документов, указанных в абзаце первом настоящего пункта), которое оформляется протоколом.

В случае необходимости по итогам заседания Консультативного комитета Комиссия совместно с разработчиком, уполномоченными органами по стандартизации государств-членов и рабочей группой (при необходимости) дорабатывает в течение 10 рабочих дней документы, указанные в абзаце первом настоящего пункта.

35. Член Коллегии Комиссии, к полномочиям которого отнесены вопросы технического регулирования, в соответствии с решением Консультативного комитета, указанным в пункте 34 настоящего Порядка, обеспечивает подготовку комплекта документов, предусмотренных приложением № 4 к настоящему Порядку, для рассмотрения Коллегией Комиссии.

36. Комиссия вправе подготовить предложения по изменению перечней стандартов без проведения процедур публичного обсуждения и без рассмотрения на заседании Консультативного комитета:

а) в исключительных случаях, если уполномоченными органами государств-членов в ходе мониторинга, указанного в пункте 23 настоящего Порядка, или Комиссией выявлена необходимость оперативного внесения изменений в перечни стандартов, в том числе в связи с отменой стандартов или выявлением их

существенного несоответствия требованиям технического регламента. Указанные предложения с приложением обоснования необходимости оперативного внесения изменений в перечни стандартов представляются в Комиссию органами государственной власти государств-членов, уполномоченными на взаимодействие с Комиссией;

б) при поступлении в Комиссию предложений от уполномоченных органов по стандартизации государств-членов по включению в перечни стандартов межгосударственных стандартов, разработанных или обновленных в соответствии с программой по разработке межгосударственных стандартов.

37. Комиссия обеспечивает опубликование решения Коллегии Комиссии о принятии актуализированной редакции перечней стандартов на официальном сайте Союза в соответствии с Решением Высшего Евразийского экономического совета от 21 ноября 2014 г. № 90.

**Формы перечней  
международных и региональных (межгосударственных)  
стандартов, а в случае их отсутствия – национальных  
(государственных) стандартов, в результате применения  
которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение  
требований технического регламента евразийского  
экономического союза, и международных и региональных  
(межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия -  
национальных (государственных) стандартов, содержащих  
правила и методы исследований (испытаний) и измерений,  
в том числе правила отбора образцов, необходимые  
для применения и исполнения требований технического  
регламента евразийского экономического союза  
и осуществления оценки соответствия  
объектов технического регулирования**

(форма 1)

**ПЕРЕЧЕНЬ  
международных и региональных (межгосударственных)  
стандартов, а в случае их отсутствия – национальных  
(государственных) стандартов, в результате применения  
которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение  
требований технического регламента Евразийского  
экономического союза**

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента <*>	Обозначение и наименование стандарта <*>	Примечание <***>
1	2	3	4
1			
2			
п...			

<\*> Указывается либо структурный элемент технического регламента (абзац, подпункт, пункт, статья, приложение), соответствие которому может быть обеспечено посредством выполнения требований стандарта, либо объект или группа объектов технического регулирования технического регламента. При необходимости могут быть указаны структурные элементы технического регламента (абзацы, подпункты, пункты, статьи, приложения), устанавливающие требования в отношении такого объекта или группы объектов технического регулирования технического регламента, соответствие которым может быть обеспечено посредством выполнения требований стандартов.

<\*\*\*> Указываются обозначение и наименование стандарта или обозначение разделов (пунктов, подпунктов) и наименование стандарта, если соблюдение требований технического регламента может быть обеспечено применением отдельных разделов (пунктов, подпунктов) этого стандарта, а не стандарта в целом, при этом перечисление стандартов может осуществляться одним из следующих способов:

а) наименования стандартов, отдельных разделов (пунктов, подпунктов) этих стандартов для каждого элемента технического регламента располагаются в порядке установленной приоритетности их включения, а в случае включения для одного элемента технического регламента нескольких стандартов, отдельных разделов (пунктов, подпунктов) стандартов, обладающих равной приоритетностью, они располагаются по возрастанию регистрационных номеров;

б) в случае если в графе 2 указывается объект или группа объектов технического регулирования технического регламента, для каждого из таких объектов или группы объектов в графе 3 указываются обозначение и наименование стандарта или обозначение разделов (пунктов, подпунктов) и наименование стандарта, если соблюдение требований технического регламента может быть обеспечено применением отдельных разделов (пунктов, подпунктов) этого стандарта, а не стандарта в целом, в порядке установленной приоритетности их включения, а в случае включения для одного из объектов или группы объектов нескольких стандартов, отдельных разделов (пунктов, подпунктов) стандартов, обладающих равной приоритетностью, они располагаются по возрастанию регистрационных номеров;

в) в порядке установленной приоритетности их включения, а в случае включения нескольких стандартов, отдельных разделов (пунктов, подпунктов) стандартов, обладающих равной приоритетностью, они располагаются по

возрастанию регистрационных номеров;

г) в порядке возрастания регистрационных номеров обозначений межгосударственных и (или) национальных (государственных) стандартов государств-членов (для стандартов, разработанных на основе международных или региональных стандартов, в порядке возрастания регистрационных номеров обозначений международных или региональных стандартов).

Национальные (государственные) стандарты государств-членов, принятые на основе международных или региональных стандартов и идентичные соответствующим международным или региональным стандартам, могут располагаться без учета возрастания регистрационных номеров (одним блоком).

<\*\*\*> Указываются обозначение и наименование стандарта, взамен которого принят заменяющий стандарт, и при необходимости дата окончания применения замененного стандарта (цифровым способом: день – двумя арабскими цифрами, месяц – двумя арабскими цифрами, год – четырьмя арабскими цифрами), обозначение и наименование принятого заменяющего стандарта.

При необходимости указывается информация об установлении переходного периода, в течение которого могут применяться как замененный стандарт, так и принятый заменяющий его стандарт.

### ПЕРЕЧЕНЬ

международных и региональных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия – национальных (государственных) стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований технического регламента Евразийского экономического союза и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента <*>	Обозначение и наименование стандарта, методики исследований (испытаний) и измерений <***>	Примечание <***>
1	2	3	4
1			
2			
п...			

-----

<\*> Указывается либо структурный элемент технического регламента (абзац, подпункт, пункт, статья, приложение), соответствие которому может быть подтверждено посредством применения правил и методов исследований (испытаний) и измерений, в том числе правил отбора образцов, установленных в стандарте (методике исследований (испытаний) и измерений), либо объект или группа объектов технического регулирования технического регламента. При необходимости могут быть указаны структурные элементы технического регламента (абзацы, подпункты, пункты, статьи, приложения), устанавливающие требования в отношении такого объекта или группы объектов, соответствие которым может быть подтверждено посредством применения правил и методов исследований

(испытаний) и измерений, в том числе правил отбора образцов, установленных в стандарте (методике исследований (испытаний) и измерений).

<\*> Указываются обозначение и наименование стандарта, методики исследований (испытаний) и измерений или обозначение разделов (пунктов, подпунктов) и наименование стандарта или методики исследований (испытаний) и измерений, если для осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования требованиям технического регламента должны применяться отдельные разделы (пункты, подпункты) этого стандарта (методики), а не стандарт (методика) в целом, при этом перечисление стандартов может осуществляться одним из следующих способов:

а) наименования стандартов, отдельных разделов (пунктов, подпунктов) этих стандартов для каждого элемента технического регламента располагаются в порядке установленной приоритетности их включения, а в случае включения для одного элемента технического регламента нескольких стандартов, отдельных разделов (пунктов, подпунктов) стандартов, обладающих равной приоритетностью, они располагаются по возрастанию регистрационных номеров;

б) в случае если в графе 2 указывается объект или группа объектов технического регулирования технического регламента, для каждого из таких объектов или группы объектов в графе 3 указываются обозначение и наименование стандарта, методики исследований (испытаний) и измерений или обозначение разделов (пунктов, подпунктов) и наименование стандарта или методики исследований (испытаний) и измерений, если для осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования требованиям технического регламента должны применяться отдельные разделы (пункты, подпункты) этого стандарта (методики), а не стандарт (методика) в целом, в порядке установленной приоритетности их включения, а в случае включения для одного из объектов или группы объектов нескольких стандартов, методик исследований (испытаний) и измерений, отдельных разделов (пунктов, подпунктов) стандартов, обладающих равной приоритетностью, они располагаются по возрастанию регистрационных номеров;

в) в порядке установленной приоритетности их включения, а в случае включения нескольких стандартов, методик исследований (испытаний) и измерений, отдельных разделов (пунктов, подпунктов) стандартов, обладающих равной приоритетностью, они располагаются по возрастанию регистрационных номеров;

г) в порядке возрастания регистрационных номеров обозначений

межгосударственных стандартов, национальных (государственных) стандартов государств-членов, методик исследований (испытаний) и измерений (для стандартов, разработанных на основе международных или региональных стандартов, – в порядке возрастания регистрационных номеров обозначений международных или региональных стандартов).

Национальные (государственные) стандарты государств-членов, принятые на основе международных или региональных стандартов и идентичные соответствующим международным или региональным стандартам, могут располагаться без учета возрастания регистрационных номеров (одним блоком).

<\*\*\*> Указываются обозначение и наименование стандарта или методики исследований (испытаний) и измерений, взамен которых принят заменяющий стандарт, и при необходимости дата окончания применения замененного стандарта (методики) (цифровым способом: день – двумя арабскими цифрами, месяц – двумя арабскими цифрами, год – четырьмя арабскими цифрами).

При необходимости указывается информация об установлении переходного периода, в течение которого могут применяться как замененный стандарт (методика), так и принятый заменяющий его стандарт.

В случае если в настоящий перечень включается методика (метод) измерений, определенная в качестве метода исследований (испытаний) и измерений, который обладает наибольшей точностью, то данная информация указывается при необходимости.



## **ПОРЯДОК**

### **работы по предоставлению доступа к методикам исследований (испытаний) и измерений, включаемым (включенным) в перечни стандартов, для предоставления уполномоченным органам и бизнес-сообществу государств – членов Евразийского экономического союза**

1. Организация работ по предоставлению доступа к методикам исследований (испытаний) и измерений осуществляется уполномоченными органами по стандартизации государств – членов Евразийского экономического союза (далее – государство-член) или уполномоченными ими национальными институтами по стандартизации государств-членов (далее – уполномоченная организация) на предоставление (распространение) методик исследований (испытаний) и измерений, включаемых (включенных) в перечни стандартов.

2. На этапе разработки перечня стандартов правообладатели методик исследований (испытаний) и измерений предоставляют в уполномоченный орган по стандартизации государства-члена (исходя из резидентства) по его запросу:

тексты методик исследований (испытаний) и измерений на безвозмездной основе (на русском языке);

письменное разрешение на право предоставления методик исследований (испытаний) и измерений в целях их рассмотрения и принятия решения об их включении в перечни стандартов;

письменное согласие на заключение лицензионного договора, предусматривающего предоставление права распространения методик исследований (испытаний) и измерений на территории государств-членов уполномоченному органу по стандартизации государств-членов или уполномоченной организации (исходя из резидентства), в случае принятия решения об их включении в перечни стандартов.

3. Уполномоченный орган по стандартизации государства-члена передает документы, указанные в пункте 2, в уполномоченную организацию (исходя из резидентства).

4. Уполномоченный орган по стандартизации государств-членов или уполномоченная организация обеспечивает безвозмездно предоставление методик исследований (испытаний) и измерений, предлагаемых для включения в перечень стандартов, на этапах разработки, согласования и рассмотрения данного перечня.

5. После утверждения перечня стандартов между правообладателем методик исследований (испытаний) и измерений и уполномоченным органом по стандартизации государств-членов или уполномоченной организацией (исходя из резидентства) заключается лицензионное соглашение, предусматривающее предоставление права распространения методик исследования (испытаний) и измерений путем заключения sublicензионных договоров для их дальнейшего использования sublicензиарами как объекта интеллектуальной собственности при разработке межгосударственных стандартов, проведении работ в целях выполнения требований технических регламентов, осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования технических регламентов на территории государств-членов, а также предоставление официальной информации о замене (отмене) и внесении изменений в данные документы.

---

## ФОРМА

представления предложений по внесению изменений в перечни международных и региональных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия – национальных (государственных) стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Евразийского экономического союза, и международных и региональных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия - национальных (государственных) стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований технического регламента Евразийского экономического союза и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования, либо информации о переходном периоде, в течение которого могут применяться одновременно стандарты, содержащиеся в перечнях стандартов, и заменяющие их межгосударственные стандарты, включенные в указанные перечни стандартов

№ п/п	Структурный элемент или объект технического регулирования технического регламента <*>	Обозначение и наименование стандарта, методики исследования (испытаний) и измерений <***>	Обозначение и наименование заменяющего стандарта	Дата начала применения заменяющего стандарта <***>	Примечание <****>
1	2	3	4	5	6
1					
2					
п...					

<\*> Указывается либо структурный элемент технического регламента (абзац, подпункт, пункт, статья, приложение), либо объект или группа объектов технического регулирования технического регламента. При необходимости могут быть указаны структурные элементы технического регламента (абзацы, подпункты, пункты, статьи, приложения), устанавливающие требования в отношении такого объекта или группы объектов технического регулирования технического регламента, соответствие которому может быть обеспечено посредством выполнения требований стандарта (методики исследований (испытаний) и измерений).

<\*\*\*> Указываются обозначение разделов (пунктов, подпунктов) и наименование стандарта или методики исследований (испытаний) и измерений, если соблюдение требований технического регламента может быть обеспечено применением отдельных разделов (пунктов, подпунктов) этого стандарта (методики), а не стандарта (методики) в целом, при этом перечисление стандартов или методик исследований (испытаний) и измерений может осуществляться одним из способов, указанных в примечаниях к формам проектов перечней стандартов согласно приложению № 1.

<\*\*\*\*> Указывается дата начала применения заменяющего стандарта (цифровым способом: день – двумя арабскими цифрами, месяц – двумя арабскими цифрами, год – четырьмя арабскими цифрами).

<\*\*\*\*\*> Указывается дата окончания применения заменяемого стандарта или методики исследований (испытаний) и измерений (цифровым способом: день – двумя арабскими цифрами, месяц – двумя арабскими цифрами, год – четырьмя арабскими цифрами). При необходимости указывается информация об установлении переходного периода, в течение которого могут применяться как заменяемый стандарт (методика), так и заменяющий его стандарт.

## Перечень

документов для рассмотрения Коллегией Евразийской экономической комиссии проектов перечней международных и региональных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия – национальных (государственных) стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента евразийского экономического союза, и перечней международных и региональных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия – национальных (государственных) стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований технического регламента Евразийского экономического союза и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования

1. Проекты перечней международных и региональных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия - национальных (государственных) стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, и перечней международных и региональных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия – национальных (государственных) стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований технического регламента и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования (далее – перечни стандартов) (проект изменений в перечни стандартов).

2. Пояснительная записка к проектам перечней стандартов (к проекту изменений в перечни стандартов).

3. Сводка отзывов по результатам публичного обсуждения проекта технического регламента и проектов перечней стандартов (сводная таблица замечаний и предложений (отзывов) по результатам публичного обсуждения проекта изменений в перечни стандартов).

4. Заключение по результатам проведения метрологической экспертизы проекта технического регламента и проектов перечней стандартов (проекта изменений в перечни стандартов, при необходимости) или заключение о том, что

метрологическая экспертиза не требуется.

5. Финансово-экономическое обоснование проектов перечней стандартов (проекта изменений в перечни стандартов).

6. Справка с изложением хода работы по проектам перечней стандартов (проекту изменений в перечни стандартов).

7. Итоговые материалы рассмотрения проектов перечней стандартов (проекта изменений в перечни стандартов) Консультативным комитетом.

8. Заключение о соответствии проекта решения Коллегии Комиссии о принятии перечней стандартов (проекта решения Коллегии Комиссии о внесении изменений в перечни стандартов) международным договорам и актам, составляющим право Союза.

9. Документы с изложением позиций государств-членов по проектам перечней стандартов (проекту изменений в перечни стандартов), представленные по запросу Комиссии (при наличии).

10. Иные документы и материалы, которые имеют значение для принятия решения по проектам перечней стандартов (проекту изменений в перечни стандартов).

Сводная таблица  
замечаний и предложений (отзывов) по проекту решения Коллегии Комиссии о  
внесении изменений в перечни стандартов, проекту актуализированной редакции  
перечней стандартов и пояснительной записке

№ п/п	Номер позиции актуализированной редакции перечня стандартов	Наименование организации, представившей замечание (дата и номер письма)	Замечание или предложение	Заключение уполномоченного на разработку изменений органа, в том числе разработчика
1	2	3	4	5
<b>I. Перечень международных и региональных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия – национальных (государственных) стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента</b>				
1				
п...				
<b>II. Перечень международных и региональных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия – национальных (государственных) стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований технического регламента и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования</b>				
1				
п...				