

**Замечания и предложения Ассоциации РАТЭК
по тексту проекта Решения Совета Евразийской экономической комиссии
«О Типовых схемах оценки соответствия».**

Структурный элемент	Существующая редакция	Предлагаемая редакция	Обоснование
Пункт 12	Работы по сертификации осуществляются на основании договора (соглашения) между органом по сертификации продукции с заявителем.	Исключить	На сегодняшний день многие компании работают через посредников. Связано это с тем, что гораздо проще по оценке соответствия заключить один договор с компанией, находящейся, например, в Москве, нежели чем оформлять несколько договоров с несколькими органом по сертификации из других регионов. Не ясен смысл данного пункта, поскольку информация о заявителе и органе, выдавшем документ, есть в едином реестре. Предлагаем исключить данный пункт.
Пункт 16	Орган по сертификации продукции проводит идентификацию и отбор образцов (проб) продукции у изготовителя для проведения исследований (испытаний) и измерений.	Орган по сертификации продукции проводит идентификацию и отбор образцов (проб) продукции у изготовителя (уполномоченного изготовителем лица) для проведения исследований (испытаний) и измерений.	Устранение правового пробела.

Пункт 16	Положительные результаты инспекционного контроля могут учитываться органом по сертификации в течение полугода после проведения инспекционного контроля в случаях, когда срок действия сертификата соответствия на продукцию заканчивается и заявителем подана заявка на проведение работ по подтверждению соответствия в форме сертификации указанной продукции в тот же орган по сертификации, который проводил инспекционный контроль.	Положительные результаты инспекционного контроля могут учитываться органом по сертификации в течение одного года после проведения инспекционного контроля в случаях, когда срок действия сертификата соответствия на продукцию заканчивается и заявителем подана заявка на проведение работ по подтверждению соответствия в форме сертификации указанной продукции в тот же орган по сертификации, который проводил инспекционный контроль.	В ряде случаев полгода недостаточный срок, предлагается его увеличить до одного года.
	65. Анализ состояния производства проводится на месте (адресу) расположения производства (изготовления) продукции органом по сертификации в соответствии с программой анализа состояния производства, разработанной и утвержденной руководителем (заместителем руководителя) органа по сертификации продукции.	65. Анализ состояния производства проводится на месте (адресу) расположения производства (изготовления) продукции органом по сертификации в соответствии с программой анализа состояния производства, разработанной и утвержденной руководителем (заместителем руководителя) органа по сертификации продукции. По решению органа по сертификации анализ состояния производства может проводиться дистанционным способом.	Принятие предложения снизит расходы, связанные с сертификацией продукции, и узаконит принятый во всем цивилизованном мире подход к анализу состояния производства.
Пункт 65	Объектами проверки при анализе состояния производства являются: ...	Объектами проверки при анализе состояния производства являются: ...	- « -

	- компетентность персонала, выполняющего работу, влияющую на соответствие выпускаемой продукции установленным требованиям (при наличии требований в техническом регламенте);	- компетентность персонала, выполняющего работу, влияющую на соответствие выпускаемой продукции установленным требованиям (при наличии требований в техническом регламенте). Проверка может осуществляться дистанционным способом;	
Пункт 65	Объектами проверки при анализе состояния производства являются: ... - взаимодействие с потребителем;	Предлагается исключить фразу «взаимодействие с потребителем»	Неясен смысл требования и порядок проверки его соблюдения.
Пункт 82	82. Сертификат соответствия на продукцию производимую (изготавливаемую) серийно на производствах изготовителя может быть выдан на указанную продукцию сроком на 5 лет при условии: - проведения анализа состояния производства и обеспечения ответственности изготовителя за безопасность изготавливаемой продукции и стабильность ее производства в соответствии с разделом X настоящих типовых схем; - проведения сертификационных испытаний образцов сертифицируемой продукции производимой на всех производствах изготовителя с положительным результатом;	82. Сертификат соответствия на продукцию, производимую (изготавливаемую) серийно на производствах изготовителя, может быть выдан на указанную продукцию сроком на 5 лет.	Требование противоречит пункту 68 и не может быть реализовано в случае наличия у изготовителя множества производственных площадок и филиалов. Также следует учесть, что в п. 84 описаны случаи прекращения/приостановления действия сертификата.

	<ul style="list-style-type: none"> - наличия на производствах изготовителя единой системы менеджмента; - наличия разработанного органом по сертификации продукции и согласованного изготовителем графика проведения последовательного анализа состояния производства на производствах изготовителя с указанием сроков проведения анализа в соответствии с пунктом 68 настоящих типовых схем. 		
Пункт 84	<p>Действие сертификатов соответствия приостанавливается либо прекращается в следующих случаях:</p> <p>...</p> <p>в случае ликвидации организации заявителя и (или) изготовителя продукции или снятия продукции с серийного производства по инициативе заявителя;</p>	<p>Действие сертификатов соответствия приостанавливается либо прекращается в следующих случаях:</p> <p>...</p> <p>в случае ликвидации организации заявителя и (или) изготовителя продукции;</p>	<p>Снятие продукции с серийного производства не означает того, что изготовитель прекращает нести ответственность за нее. Предлагается исключить данное положение.</p>
Пункт 95	<p>Допускается замена сертификата соответствия и (или) приложения к нему без проведения дополнительных или повторных испытаний (исследований) и измерений в следующих случаях:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выявление в сертификате соответствия и (или) приложении к нему ошибок (опечаток); - изменения организационно-правовой формы, места нахождения (адреса юридического лица), а также адреса места 	<p>Допускается замена сертификата соответствия и (или) приложения к нему без проведения дополнительных или повторных испытаний (исследований) и измерений и без повторного анализа состояния производства в следующих случаях:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выявление в сертификате соответствия и (или) приложении к нему ошибок (опечаток); 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Предлагается уточнить норму в части, касающейся анализа состояния производства. 2. Предлагается определить случаи, при которых сертификат может не переоформляться: при замене адреса все сведения о заявителе отражаются в реестрах юридических лиц, а смена кодов ТН ВЭД может не касаться продукции, изготавливаемой

	<p>осуществления деятельности (в случае если адреса различаются), номера телефона и (или) адреса электронной почты заявителя;</p> <ul style="list-style-type: none"> - изменения организационно-правовой формы, места нахождения (адреса юридического лица) изготовителя; - изменение кодов ТН ВЭД ЕАЭС. 	<ul style="list-style-type: none"> - изменения организационно-правовой формы, места нахождения (адреса юридического лица), а также адреса места осуществления деятельности (в случае если адреса различаются), номера телефона и (или) адреса электронной почты заявителя; - изменения организационно-правовой формы, места нахождения (адреса юридического лица) изготовителя; - изменение кодов ТН ВЭД ЕАЭС. <p>Замена сертификата соответствия и (или) приложения к нему может не осуществляться в следующих случаях:</p> <ul style="list-style-type: none"> - изменения места нахождения (адреса юридического лица), а также адреса места осуществления деятельности (в случае если адреса различаются), номера телефона и (или) адреса электронной почты заявителя; - изменение кодов ТН ВЭД ЕАЭС. 	<p>внутри ЕАЭС и, в любом случае, происходит не по вине заявителя.</p>
Пункт 123	<p>После внесения органом по сертификации сведений о выданном сертификате соответствия в единый реестр выданных сертификатов соответствия и зарегистрированных деклараций о соответствии орган по сертификации продукции и заявитель формируют комплекты доказательственных материалов, подтверждающих</p>	<p>После внесения органом по сертификации сведений о выданном сертификате соответствия в единый реестр выданных сертификатов соответствия и зарегистрированных деклараций о соответствии орган по сертификации продукции и заявитель формируют комплекты доказательственных материалов, подтверждающих</p>	<p>К некоторым техническим регламентах ЕАЭС не предполагаются стандарты (например ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники", проект ТР «О</p>

	<p>соответствие продукции требованиям технического регламента, если иное не предусмотрено техническим регламентом, которые в общем случае включают:</p> <p>....</p> <p>- перечень примененных 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 в случае их применения;</p> <p>...</p> <p>- перечень примененных стандартов на методы;</p>	<p>соответствие продукции требованиям технического регламента, если иное не предусмотрено техническим регламентом, которые в общем случае включают:</p> <p>....</p> <p>- перечень примененных 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 в случае их применения (при наличии);</p> <p>...</p> <p>- перечень примененных стандартов на методы (при наличии);</p>	<p>требованиях по энергетической эффективности»)..</p>
Пункт 138	<p>Инспекционный контроль состоит из следующих этапов, если иное не устанавливается в техническом регламенте:</p> <p>...</p> <p>отбор образцов (проб) продукции и их исследования (испытания) и измерения; анализ состояния производства;</p>	<p>Инспекционный контроль состоит из следующих этапов, если иное не устанавливается в техническом регламенте:</p> <p>...</p> <p>отбор образцов (проб) продукции и их исследования (испытания) и измерения или анализ состояния производства;</p>	<p>Предлагается исключить дополнительную нагрузку на заявителя.</p>

Пункт 140	Плановый инспекционный контроль проводится с периодичностью не реже 1 раза в год , если иное не предусматривается в технических регламентах.	Плановый инспекционный контроль проводится с периодичностью не реже 1 раза в два года , если иное не предусматривается в технических регламентах.	Требование ежегодно проводить инспекционный контроль избыточно.
Пункт 165 (б)	165. Комплект документов, представляемый заявителем в уполномоченный орган для целей государственной регистрации (если иное не устанавливается в техническом регламенте), включает: б) для продукции, изготавливаемой вне таможенной территории Союза: - копии документов, подтверждающих ввоз образцов продукции на таможенную территорию Союза, заверенные заявителем;	Исключить	В Решении 299 есть положение, предусматривающее случай, если образец был получен по почте, то подтверждение не нужно. Создается барьер для добросовестных производителей.