

## ПРОТОКОЛ

**заседания рабочей группы по разработке проекта изменений № 5  
в технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой  
продукции» (ТР ТС 021/2011) (далее – Рабочая группа)**

---

05 июня 2018 г.

№ 10.333

МОСКВА

ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВОВАЛ

заместитель директора Департамента государственной политики в области  
технического регулирования, стандартизации и обеспечения единства измерений  
Минпромторга России, заместитель руководителя рабочей группы по разработке  
проекта изменений № 5 в технический регламент Таможенного союза  
«О безопасности пищевой продукции» (ТР ТС 021/2011) (далее – Рабочая группа)  
М.М. Копкина

Присутствовали: 43 человека (список прилагается).

**I. О рассмотрении первой редакции проекта изменений № 5  
в технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой  
продукции» (ТР ТС 021/2011)**

---

1. Отметить, что представители Республики Армения участия в заседании Рабочей группы не принимали.
2. Принять к сведению информацию заместителя руководителя Рабочей группы М.М. Копкиной по вопросу разработки проекта изменений № 5 в технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» (ТР ТС 021/2011) (далее – проект изменений № 5).
3. По результатам обсуждения сводки поступивших предложений и замечаний членов Рабочей группы (далее – сводка) (прилагается) приняты следующие решения:

а) по пункту 1 сводки принято согласованное решение членов Рабочей группы об исключении определения понятия «опасный груз» из проекта изменений № 5 и целесообразности проработки вопроса о включении понятия «предшествующие грузы».

Просить членов Рабочей группы в двухнедельный срок представить в Департамент государственной политики в области технического регулирования, стандартизации и обеспечения единства измерений Минпромторга России предложения по указанному вопросу.

б) по пункту 2 сводки принято согласованное решение членов Рабочей группы о сохранении действующей редакции пункта 5 статьи 17 технического регламента Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» (далее - ТР ТС 021/2011).

в) по пункту 3 сводки предложение Минсельхоза России не поддержано представителями Республики Беларусь и Республики Казахстан.

Просить членов Рабочей группы Российской Федерации, Республики Армения, Кыргызской Республики в двухнедельный срок представить в Департамент государственной политики в области технического регулирования, стандартизации и обеспечения единства измерений Минпромторга России позицию о необходимости дополнения проекта изменений № 5 следующим положением:

«5<sup>1</sup>. Транспортирование наливом пищевой продукции, предназначенной для непосредственного употребления в пищу, должно осуществляться в специализированных транспортных средствах, выделенных только для перевозки пищевой продукции.

Допускается перевозка наливом продовольственного (пищевого) сырья в емкостях транспортных средств, используемых не только для перевозки пищевых грузов, при условии обязательного соблюдения требований к процессам перевозки, установленных техническими регламентами на отдельные виды пищевой продукции.»

г) по пункту 4 сводки представителями Республики Беларусь, Республики Казахстан поддержано предложение об исключении пункта 4 проекта изменений № 5 о дополнении статьи 17 ТР ТС 021/2011 пунктом «6<sup>1</sup>. Запрещается транспортировка

пищевой продукции в транспортных средствах, в которых ранее перевозились опасные грузы» при условии установления отсылочной нормы на технические регламенты Таможенного союза на отдельные виды пищевой продукции, в контексте с решениями, принятыми по пункту 1 сводки (установление понятия «предшествующие грузы»). Представителями Роспотребнадзора позиция по данному вопросу зарезервирована.

Просить членов Рабочей группы Российской Федерации, Республики Армения, Кыргызской Республики в двухнедельный срок представить в Департамент государственной политики в области технического регулирования, стандартизации и обеспечения единства измерений Минпромторга России позицию по указанному вопросу.

д) по пункту 5 сводки:

По формулировке положения об оценке соответствия пищевой продукции непромышленного изготовления и пищевой продукции предприятий питания (общественного питания), предложенной Минпромторгом России (пункт 6 проекта изменений № 5) в ходе заседания замечаний и предложений не получено.

Принято согласованное решение членов Рабочей группы о целесообразности сохранения действующей редакции положений ТР ТС 021/2011 о государственной регистрации производственных объектов (об исключении пунктов 7 и 8 проекта изменений № 5).

е) по пункту 6 сводки:

По итогам состоявшегося обсуждения предложение Минтранса России по уточнению понятия «скоропортящаяся продукция» представителями Российской Федерации не поддерживается, в связи с тем, что предложенная формулировка сужает понятие, установленное в ТР ТС 021/2011.


Представители Республики Беларусь, Республики Казахстан не возражают против формулировки, предложенной Минтрансом России.

Считать целесообразным сохранение указанного понятия в действующей редакции ТР ТС 021/2011.

4. Разработчику проекта изменений № 5 дополнить сводку отзывов поступившими в рабочем порядке предложениями Республики Беларусь и Кыргызской Республики.

5. Разработчику проекта изменений № 5 доработать проект изменений № 5 с учетом пункта 3 настоящего протокола и направить в уполномоченные органы государств-членов Евразийского экономического союза и в Евразийскую экономическую комиссию для рассмотрения в установленном порядке.

Заместитель директора Департамента  
государственной политики в области  
технического регулирования, стандартизации  
и обеспечения единства измерений,  
заместитель руководителя Рабочей группы

 М.М. Копкина

ПРИЛОЖЕНИЕ I

к протоколу от 5 июня 2018 г. № 12-333

Сводка поступивших предложений и замечаний членов Рабочей группы по внесению изменений № 5 в технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции»

№	Редакция статей проекта изменений	Поступившие замечания и предложения
1.	<p><b>Пункт 1 проекта изменений</b></p> <p>1. Дополнить статью 4 следующими абзацем:</p> <p>«опасный груз – вещество (смесь веществ, раствор), материал, изделие или отходы производства или другой деятельности, которые удовлетворяют классификационным показателям, критериям или признакам производства или другой деятельности, и вследствие присущих им свойств и при наличии определенных факторов могут стать причиной нанесения ущерба окружающей среде, материального ущерба, травмы, отравлению, заболеванию людей и животных»;</p> <p>классификационным показателям, критериям или признакам и вследствие присущих им свойств и при наличии определенных факторов могут стать причиной нанесения ущерба окружающей среде, материального ущерба, травмы, отравлению, заболеванию людей и животных»;</p>	<p><b>Предложение Росстандарта</b> (<i>письмо от 11.07.2017 № АИШ-11286/03</i>)</p> <p>Предлагается формулировка определения понятия «опасный груз», установленная пунктом 3.10 ГОСТ Р 57478-2017 «Грузы опасные. Классификация»:</p> <p>опасный груз - вещество (смесь веществ, раствор), материал, изделие или отходы производства или другой деятельности, которые удовлетворяют классификационным показателям, критериям или признакам и вследствие присущих им свойств и при наличии определенных факторов могут стать причиной нанесения ущерба окружающей среде, материального ущерба, травмы, отравлению, заболеванию людей и животных.</p> <p>ГОСТ Р 57478-2017 устанавливает систему классификации опасных грузов, а также показатели и критерии отнесения веществ (включая смеси и растворы), материалов и изделий к опасным грузам.</p> <p><b>Предложение Союза участников потребительского рынка</b> (<i>письмо от 26.10.2017 № 36-2610-17</i>)</p> <p>Понятие «опасный груз» предлагаем исключить, поскольку требования к обращению с опасными грузами, включая их перевозку, не являются предметом технического регулирования. Предлагаемое понятие «опасный груз» и ТР ТС 021/2011 в целом не содержит упомянутых в определении классификационных показателей и признаков. Понятие «опасный груз» является необоснованно широким и позволяет отнести к опасным грузам любые вещества, материалы, включая и пищевую продукцию.</p> <p>Опасный груз может не создавать рисков для безопасности последующих грузов (например, мука тонкого помола или сахарная пудра относятся к опасным грузам, однако после них можно перевозить сахар-песок или муку). При этом негативное воздействие предшествующих грузов может быть предотвращено различными способами, не только запретом на перевозку последующих грузов, но и обработкой транспорта и т.д. По причине разнообразия таких мер безопасности перевозки пищевой продукции целесообразно предусматривать, при необходимости, в технических регламентах на отдельные виды пищевой продукции.</p>

№	Редакция статей проекта изменений	Поступившие замечания и предложения
		<p><b>Предложение РЖД</b></p> <p>Считаем целесообразным определение понятия «опасные грузы» привести в соответствии с определением, указанным в Правилах перевозок опасных грузов по железным дорогам (утв. на 15-ом заседании Совета по железнодорожному транспорту 5 апреля 1996 г.), а именно:</p> <p>«опасные грузы - вещества, материалы или изделия, отходы производства и иной деятельности, которые в силу присущих им свойств и особенностей при наличии определенных факторов в процессе транспортирования, при производстве погрузочно-разгрузочной работ и хранения могут нанести вред окружающей природной среде, послужить причиной взрыва, пожара или повреждения транспортных средств, устройств, зданий и сооружений, а также гибели, травмирования, отравления, ожогов или заболеваний людей, животных и птиц».</p> <p><b>Предложение АО «Нижегородский масло-жировой комбинат»</b></p> <p>В различных нормативных документах понятие «опасный груз» разное, хотя и похоже по смыслу.</p> <p>В «Правилах перевозок опасных грузов по железным дорогам» (утв. СЖТ СНГ, протокол от 05.04.1996 № 15) (ред. от 19.05.2017) к опасным грузам относятся вещества, материалы, изделия, отходы производства и иной деятельности, которые в силу присущих им свойств и особенностей при наличии определенных факторов в процессе транспортирования, при производстве погрузочно-разгрузочных работ и хранения могут нанести вред окружающей природной среде, послужить причиной взрыва, пожара или повреждения транспортных средств, устройств, зданий и сооружений, а также гибели, травмирования, отравления, ожогов или заболевания людей, животных и птиц.</p> <p>В «Правилах безопасности при перевозке опасных грузов железнодорожным транспортом» (утв. Постановлением Госгортехнадзора РФ от 16.08.1994 № 50) (ред. от 20.06.2002) Опасные грузы - вещества, материалы, изделия и опасные отходы, которые в силу присущих им свойств и особенностей могут при перевозке создать угрозу для жизни и здоровья людей, нанести вред окружающей среде, привести к повреждению и (или) уничтожению материальных ценностей.</p> <p>В «Европейском соглашении о международной дорожной перевозке опасных грузов» (ДОПОГ/ADR) (заключено в г. Женеве 30.09.1957) термин "опасные грузы" означает вещества и предметы, которые не допускаются к международной дорожной перевозке согласно положениям приложений А и В или допускаются к ней с соблюдением определенных условий.</p> <p><b>Предложение Республики Беларусь</b></p> <p>В пункте 1 проекта изменений в определении понятия «опасный груз» перед словами «вещество (смесь веществ, раствор)» предлагаем вставить слова «не относящиеся к пищевой продукции»: «опасный груз - не относящиеся к пищевой продукции вещество (смесь веществ, раствор), материал, изделие ...» и далее по тексту.</p>

№	Редакция статей проекта изменений	Поступившие замечания и предложения
1 <sup>1</sup>	<p><b>Пункт 2 проекта изменений:</b> 2. Абзац сорок пятый статьи 4 изложить в следующей редакции:</p> <p>«процесс производства пищевой продукции – совокупность или сочетание последовательно выполняемых различных технологических операций производства (изготовления) пищевой продукции на конкретном производственном объекте».</p>	<p><b>Предложение Кыргызской Республики</b> Поддерживает внесение дополнений в статью 4 определением «опасный груз».</p> <p><b>Предложение Республики Беларусь</b> Предлагает дополнить статью 4 понятием «производственный объект», так как оно используется в пункте 2 проекта изменений № 5 в ТР ТС 021/2011 в новой редакции понятия «процесс производства (изготовления) пищевой продукции» и далее по тексту изменений.</p> <p><b>Предложение Кыргызской Республики</b> Поддерживает предложенную редакцию.</p>
2.	<p><b>Пункт 3 проекта изменений:</b> 3. Пункт 5 статьи 17 изложить в следующей редакции:</p> <p>«5. Для транспортирования пищевой продукции наливом используются специализированные транспортные средства, предназначенные для перевозки пищевых продуктов. Внутренняя поверхность транспортных средств, специально предназначенных для перевозки пищевой</p>	<p><b>Предложение Росстандарта</b> (письмо от 11.07.2017 №АШ-11286/03) В части транспортирования пищевой продукции целесообразно учесть основные требования к транспортированию пищевой продукции не только наливом, но и другими способами: насыпью, навалом, штабелированием, в вагонах-хопшерах и т.д. Более детальные требования применительно к конкретному виду пищевой продукции при необходимости могут быть установлены в отдельных технических регламентах Таможенного союза.</p> <p><b>Предложение Минсельхоза России</b> (письмо от 11.09.2017 № 21/1166) Требования к грузовым отделениям транспортных средств и контейнеров для перевозки всех видов пищевой продукции (как улакованной, так и непосредственно контактирующей с материалом транспортных средств), перевозимой наливом и насыпью, установлены в пункте 4 статьи 17 ТР ТС 021/2011.</p> <p>Требования к материалам, непосредственно контактирующим с пищевой продукцией, будут установлены</p>

№	Редакция статей проекта изменений	Поступившие замечания и предложения
	<p>продукции и непосредственно с контактирующей пищевой транспортируемой продукцией, должна быть изготовлена из материалов, предназначенных для контакта с пищевой продукцией, легко подающихся мойке и дезинфекции.».</p>	<p>в разрабатываемом техническом регламенте Евразийского экономического союза «О безопасности материалов, контактирующих с пищевой продукцией» (разработчик - Минздрав России). В связи с этим в ТР ТС 021/2011 при определении требований к внутренней поверхности емкостей и вспомогательному оборудованию транспортных средств в части материалов, непосредственно контактирующих с транспортируемой пищевой продукцией, целесообразно установить отсылочные нормы к техническому регламенту Евразийского экономического союза «О безопасности материалов, контактирующих с пищевой продукцией».</p> <p>Учитывая, что транспортировка пищевой продукции может осуществляться наливом, насыпью, в упакованном виде и другими способами, представляется не целесообразным устанавливать требования о использовании специальных транспортных средств для транспортирования пищевой продукции только наливом.</p> <p><b><u>Предложение Минздрава России</u></b> (<i>письмо от 13.10.2017 № 14-1/2090529</i>)</p> <p>Часть 5 статьи 17 изложить в следующей редакции:</p> <p>«5. Для транспортирования пищевой продукции наливом используются специализированные транспортные средства, предназначенные для перевозки пищевых продуктов. Внутренняя поверхность транспортных средств, специально предназначенных для перевозки пищевой продукции и непосредственно контактирующая с транспортируемой пищевой продукцией, должна быть изготовлена из материалов, предназначенных для контакта с пищевой продукцией, допускающих мойку и дезинфекцию без изменения свойств контактирующих материалов, и препятствующих загрязнению пищевой продукции».</p> <p><b><u>Предложение РЖД</u></b></p> <p>В предлагаемой редакции части 5 статьи 17 в первом предложении слово «наливом» заменить на «в том числе наливом».</p> <p><b><u>Предложение Республики Беларусь</u></b></p> <p>В части 5 статьи 17 предлагаем слова «легко подающихся мойке и дезинфекции» заменить словами «поддающихся мойке и дезинфекции», так как нет оценочных критериев термина «легко».</p> <p><b><u>Предложение Кыргызской Республики</u></b></p> <p>Учитывая, что ст. 17 ТР ТС 021/2011 включает требования к грузовым отделениям всех видов транспортных средств и контейнеров для перевозки всех видов пищевой продукции (как упакованной, так и непосредственно контактирующей с материалом транспортных средств),</p>

№	Редакция статей проекта изменений	Поступившие замечания и предложения
		<p>перевозимой наливом насыпью, навалом и другими способами представляется нецелесообразным устанавливать требования об использовании специальных транспортных средств для транспортирования пищевой продукции только наливом, целесообразнее установить отсылочные нормы к техническому регламенту Евразийского экономического союза «О безопасности материалов, контактирующих с пищевой продукцией», но при этом, если есть необходимость выделить данный вид транспортирования пищевой продукции отдельно, предлагаем <u>часть 4 статьи 17</u> изложить в следующей редакции:</p> <p>«Для транспортирования пищевой продукции (как упакованной, так и непосредственно контактирующей с материалом транспортных средств, в том числе наливом) используются специализированные транспортные средства, при условии обязательного соблюдения требований к процессам перевозки, установленных техническими регламентами на отдельные виды пищевой продукции».</p> <p>Запрещается транспортировка пищевой продукции в транспортных средствах, в которых ранее перевозились опасные грузы, в связи с чем, предлагаем <u>п. 6<sup>1</sup></u> включить в данный пункт.</p> <p>Грузовые отделения транспортных средств, контейнеры и ёмкости, используемые для перевозки (транспортирования) пищевой продукции, должны обеспечивать возможность поддержания условий перевозки (транспортирования) и (или) хранения пищевой продукции.</p> <p><u>Часть 5 статьи 17</u> изложить в следующей редакции:</p> <p>«5. Внутренняя поверхность транспортных средств, специально предназначенных для перевозки пищевой продукции и непосредственно контактирующая с транспортируемой пищевой продукцией, должна быть изготовлена из материалов, предназначенных для контакта с пищевой продукцией, допускающих мойку и дезинфекцию без изменения свойств контактирующих материалов и препятствующих загрязнению пищевой продукции.».</p>
3.		<p><u>Предложение Минсельхоза России</u> (<i>письмо от 11.09.2017 № 21/1166</i>)</p> <p>В проекте изменений не учтены особенности перевозки, наливом как продовольственного (пищевого) сырья, предназначенного для последующей переработки, так и продукции для непосредственного употребления в пищу.</p> <p>В связи с этим целесообразно дополнить статью 17 пунктом 5<sup>1</sup>, в котором уточняются требования к средствам транспортировки пищевой продукции и продовольственного (пищевого) сырья наливом, в следующей редакции:</p> <p>«5<sup>1</sup>. Транспортирование наливом пищевой продукции, предназначенной для непосредственного употребления в пищу, должно осуществляться в специализированных транспортных средствах, выделенных только для перевозки пищевой продукции.».</p>

№	Редакция статей проекта изменений	Поступившие замечания и предложения
4.	<p><b>Пункт 4 проекта изменений:</b></p> <p>4. Статью 17 дополнить после пункта 6 пунктом следующего содержания:</p> <p>«б<sup>1</sup>. Запрещается транспортировка пищевой продукции в транспортных средствах, в которых ранее перевозились опасные грузы.».</p>	<p>Допускается перевозка наливом продовольственного (пищевого) сырья в емкостях транспортных средств, используемых не только для перевозки пищевых грузов, при условии обязательного соблюдения требований к процессам перевозки, установленных техническими регламентами на отдельные виды пищевой продукции.».</p>
4.	<p><b>Пункт 4 проекта изменений:</b></p> <p>4. Статью 17 дополнить после пункта 6 пунктом следующего содержания:</p> <p>«б<sup>1</sup>. Запрещается транспортировка пищевой продукции в транспортных средствах, в которых ранее перевозились опасные грузы.».</p>	<p><b>Предложение Минсельхоза России</b> (письмо от 11.09.2017 № 21/1166)</p> <p>К опасным грузам могут быть отнесены как непищевые, так и пищевые продукты. Например, к 4 классу опасности относятся мука рыбная (рыбные отходы), жмыхи, к 3 классу опасности – спирты, к различным классам опасности – ряд пищевых добавок. Учитывая изложенное, пункт 4 проекта изменений целесообразно исключить.</p> <p>В настоящее время Минсельхозом России разрабатываются изменения в технический регламент Таможенного союза «Технический регламент на масложировую продукцию» ТР ТС 024/2011 (далее – проект), которыми предполагается внести гармонизированные с международными нормами требования к транспортировке масложировой продукции наливом. Проект предусматривает включение в технический регламент на масложировую продукцию перечней разрешенных и запрещенных предшествующих грузов при перевозке масложировой продукции наливом водными видами транспорта, а также требование к транспортировке растительных масел наливом специализированным автомобильным и железнодорожным транспортом, используемым только для пищевой продукции.</p> <p>В связи с этим полагаем целесообразным внести в проект изменений ссылку на технические регламенты на отдельные виды пищевой продукции, в которых установлены обязательные требования в части перевозки (транспортирования) пищевой продукции.</p> <p><b>Предложение Республики Беларусь</b></p> <p>В пункте 4 проекта изменений вновь введенный пункт б<sup>1</sup> изложить в новой редакции: «Запрещается транспортировка пищевой продукции в транспортных средствах, в которых ранее перевозились опасные грузы (за исключением алкогольной продукции и спиртосодержащих побочных продуктов (отходов), образующихся при ее производстве)».</p> <p><b>Обоснование: в соответствии с приведенным в настоящем проекте изменения № 5 к ТР ТС 021/2011 термином «опасный груз» и существующей в республике классификацией перевозимых опасных грузов ряд групп алкогольной продукции (спирт этиловый ректифицированный из пищевого сырья, зерновые дистилляты, коньячные и фруктовые дистилляты, крепкие алкогольные напитки наливом) относятся к опасным грузам. При этом транспортные средства, используемые при перевозке алкогольной продукции (пищевого этилового спирта, дистиллятов и др.), после их подготовки (мойки) применяются для транспортирования других пищевых продуктов (фруктовые</b></p>

№	Редакция статей проекта изменений	Поступившие замечания и предложения
		<p>соки, сброженно-спиртованные соки и др.).          Следует отметить, что данные транспортные средства также задействуются при транспортировании спиртосодержащих побочных продуктов (отходов) спиртового (фракция головная этилового спирта из пищевого сырья и др.), ликероводочного (исправимые и неисправимые браки) и винодельческого (исправимые и неисправимые браки, осадки (фуз) виноделия производств, которые в соответствии с межгосударственными (ГОСТ 5962-2013) и национальными (СТБ 1334-2003) стандартами могут быть использованы при производстве пищевого этилового спирта.</p>
5.	<p><u>Пункты 5 – 8 проекта изменений</u></p>	<p><u>Предложение Минсельхоза России</u>  <i>(письмо от 11.09.2017 № 21/1166)</i>          Проектом изменений предусматривается дополнение ТР ТС 021/2011 новой главой 4.1 «Государственная регистрация производственных объектов». В указанную главу предлагается включить статью 30.7 «Учет производственных объектов по производству пищевой продукции», предусматривающую учет производственных объектов по производству пищевой продукции, не подлежащих государственной регистрации, в связи с этим предлагаем внести соответствующие уточнения в название главы 4.1.</p> <p><u>Предложение Минздрава России</u>  <i>(письмо от 13.10.2017 № 14-1/2090529)</i>          Дополнить статью 30.2 «Производственные объекты по производству пищевой продукции, подлежащие государственной регистрации» проекта изменений № 5 ТР ТС 021/2011 следующими изменениями:          1. Первый абзац статьи 30.2 изложить в следующей редакции:          «Государственной регистрации подлежат производственные объекты, на которых осуществляется деятельность по получению, переработке (обработке) транспортировке, хранению переработанного продовольственного (пищевого) сырья животного и биотехнологического (микробного) происхождения, а именно следующие процессы производства (изготовления) пищевой продукции:»          (Одновременно необходимо определить понятие «сырье биотехнологического (микробного) происхождения»)          Дополнить абзацами 6-8 следующего содержания:          «д) производство (изготовление), переработка (обработка), транспортировка и хранение масложировой продукции;          е) производство (изготовление), переработка, транспортировка, хранение специализированной пищевой продукции (пищевых продуктов для питания детей, кормящих и беременных женщин, пищевой продукции диетического лечебного и диетического профилактического питания, биологически активных добавок к пище);          ж) производство (изготовление), переработка, транспортировка, хранение пищевой продукции,</p>

№	Редакция статей проекта изменений	Поступившие замечания и предложения
		<p>полученной с использованием методов биотехнологии (микробного синтеза)».</p> <p><u>Предложение Союза участников потребительского рынка (письмо от 26.10.2017 № 36-2610-17)</u></p> <p>1. Проектом предлагается изменить редакцию части 2 статьи 21 ТР ТС 021/2011. Вместе с тем, предлагаемая формулировка не исключает государственной регистрации производственных объектов, которые являются предприятиями питания (общественного питания). Предлагаем формулировать данную часть в следующей редакции: «Оценка (подтверждение) соответствия процессов производства (изготовления) пищевой продукции на производственных объектах, указанных в статье 30.2 (за исключением производственных объектов, на которых производится пищевая продукция предприятий питания (общественного питания), предназначенная для реализации при оказании услуг) требованиям настоящего технического регламента и (или) технических регламентов Таможенного союза на отдельные виды пищевой продукции проводится в форме государственной регистрации производственных объектов».</p> <p>В целях единообразия применения положений данной статьи всеми государствами-членами Союза предлагаем также дополнить статью 4 ТР ТС 021/2011 понятием «производственный объект, на котором производится пищевая продукция общественного питания» - «объект (здание, строение, помещение, сооружение и иной объект), предназначенный для осуществления деятельности по изготовлению продукции общественного питания, создания условий для потребления и реализации продукции общественного питания непосредственно потребителям как на месте изготовления, так и вне его по заказам, в том числе через предприятия розничной торговли, а также для оказания дополнительных услуг, в том числе по организации досуга потребителей».</p> <p>2. Проектом предлагается изменить редакцию части 3 статьи 21 ТР ТС 021/2011 с указанием на то, что государственный контроль (надзор) соответствия пищевой продукции промышленного изготовления и пищевой продукции предприятий питания (общественного питания), предназначенной для реализации при оказании услуг, а также процессов реализации указанной пищевой продукции требованиям технических регламентов осуществляется в соответствии с законодательством государства-члена Союза. Однако данное указание включено непосредственно в часть 4 статьи 53 Договора о Евразийском экономическом союзе применительно ко всем техническим регламентам Союза и не требует дублирования в ТР ТС 021/2011.</p> <p>В действующей редакции части 3 статьи 21 ТР ТС 021/2011 устанавливаются особенности оценки (подтверждения) соответствия отдельных групп пищевой продукции промышленного изготовления и пищевой продукции, изготовленной предприятиями общественного питания при оказании услуг. Предлагаем сохранить эти особенности в следующей редакции: «Оценка (подтверждение) соответствия пищевой продукции промышленного изготовления и пищевой продукции предприятий питания (общественного питания), предназначенной для реализации при оказании услуг, а также процессов</p>

№	Редакция статей проекта изменений	Поступившие замечания и предложения
	<p>6. Часть 3 статьи 21 изложить в следующей редакции:          «3. Государственный контроль (надзор) соответствия пищевой продукции промышленного изготовления и пищевой</p>	<p>реализации указанной пищевой продукции проводится при осуществлении государственного контроля (надзора) за соблюдением требований к пищевой продукции, установленных настоящим техническим регламентом и (или) техническими регламентами Таможенного союза на отдельные виды пищевой продукции».</p> <p>3. В части 13 статьи 30.1 Проекта предусматривается прекращение государственной регистрации производителей объектов органом по регистрации в случае установления факта несоответствия процесса производства требованиям ТР ТС ОН/2011 в результате проведенного государственного контроля (надзора) по решению судебных органов государства-члена Таможенного союза.</p> <p>Учитывая, что прекращение государственной регистрации объекта по существу означает прекращение его производственной деятельности, предлагаем дополнить данную статью конкретными критериями, при которых возможно прекращение регистрации, учитываемыми, в том числе, степень тяжести выявленной нарушения, механизмы возобновления регистрации, а также возможность прекращения регистрации исключительно по решению судебных органов в редакции: «Государственная регистрация производителя объекта может быть прекращена судебными органами государства-члена Таможенного союза в случае установления факта несоответствия процесса производства требованиям настоящего технического регламента в результате проведенного государственного контроля (надзора) с учетом степени тяжести выявленного нарушения В случае устранения несоответствия, послужившего причиной прекращения государственной регистрации, ее действие может быть возобновлено в порядке, предусмотренном законодательством государства-члена Таможенного союза».</p> <p>4. В статье 30.2 Проекта перечислены процессы производства (изготовления) пищевой продукции, том числе и производство (изготовление) и переработка (обработка) продукции аквакультуры и улова водных биологических ресурсов (нерыбные объекты промысла), за исключением продукции растительного происхождения.</p> <p>Предлагаем привести формулировку в соответствии с техническим регламентом Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" (ТР ЕАЭС 040/2016): «производство (изготовление) и переработка (обработка) пищевой продукции аквакультуры животного происхождения и улова водных биологических ресурсов животного происхождения».</p> <p><b>Предложение Республики Беларусь</b>  <b>Включение в проект изменений текста статей 31-37 действующей редакции ТР ТС 021/2011 считаем нецелесообразным, так как кроме нумерации статей ничего не изменилось.</b></p> <p><b>В пункте 6 после слова «требованиям» словосочетание «технических регламентов Таможенного</b></p>

№	Редакция статей проекта изменений	Поступившие замечания и предложения
6.	<p>продукции предприятий питания (общественного питания), предназначенной для реализации при оказании услуг, а также процессов реализации указанной пищевой продукции требованиям технических регламентов Таможенного союза осуществляется в порядке, установленном законодательством государства члена Таможенного союза».</p>	<p>союза» заменить на фразу следующего содержания: «<u>настоящего</u> технического регламента и (или) технических регламентов Таможенного союза, Евразийского экономического союза на отдельные виды пищевой продукции».</p> <p><u>Предложение Кыргызской Республики</u> Поддерживает предложенную редакцию части 3 статьи 21 ТР ТС 021/2011.</p>
6.	<p>Формулировка понятия «скорпортящаяся пищевая продукция»</p>	<p><u>Предложение Минтранса России</u> (письмо от 18.07.2017 № 03-04/14238-ИС): В соответствии с подпунктом д) пункта 2 протокола заседания Рабочей группы от 07.06.2017 № 10-465 предлагается следующая формулировка понятия «скорпортящаяся пищевая продукция»: скорпортящаяся пищевая продукция – быстрозамороженные (глубокозамороженные) и замороженные пищевые продукты, пищевые продукты, перечисленные в приложении 3 к Соглашению о международных перевозках скорпортящихся пищевых продуктов и о специальных транспортных средствах, предназначенных для этих перевозок, подписанным в Женеве 1 сентября 1970 г. (СПС), а также пищевая продукция, сроки годности которой не превышают 5 дней, если иное не установлено техническими регламентами Таможенного союза на отдельные виды пищевой продукции, требующая специально создаваемых температурных режимов хранения и перевозки (транспортирования) в целях сохранения безопасности и предотвращения развития в ней болезнетворных микроорганизмов, микроорганизмов порчи и (или) образования токсинов до уровня, опасных для здоровья человека.</p>
7.		<p><u>Предложение Республики Беларусь</u> В соответствии с требованиями ТР ТС 021/2011 (статья 3, часть 1) объектами технического регулирования указанного регламента являются как пищевая продукция, так и связанные с требованиями к пищевой продукции процессы ее производства (изготовления), хранения, перевозки (транспортирования), реализации и утилизации, которые должны в обязательном порядке проходить оценку (подтверждение) соответствия.</p>

№	Редакция статей проекта изменений	Поступившие замечания и предложения
		<p>В проекте изменений не предусмотрена форма оценки соответствия процессов производства (изготовления), хранения, перевозки (транспортирования), реализации и утилизации для всей пищевой продукции (установлена только оценка соответствия для процессов производства (изготовления) пищевой продукции подлежащей государственной регистрации, а также процессов реализации пищевой продукции непроизмышленного изготовления и процессов реализации пищевой продукции предприятий питания (общественного питания), предназначенной для реализации при оказании услуг).</p> <p>В связи с чем, проект изменений требует доработки в части установления оценки соответствия процессов производства (изготовления), хранения, перевозки (транспортирования), реализации и утилизации всей пищевой продукции (за исключением процессов производства (изготовления), пищевой продукции, подлежащей государственной регистрации, процессов реализации пищевой продукции непроизмышленного изготовления и процессов реализации пищевой продукции предприятий питания (общественного питания), предназначенной для реализации при оказании услуг).</p>

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к протоколу от 5 июня 2018 г. № 10-333

### СПИСОК

**участников заседания рабочей группы по разработке проекта изменений № 5  
в технический регламент Таможенного союза  
«О безопасности пищевой продукции» (ТР ТС 021/2011)**

#### От Российской Федерации

Копкина Марина Михайловна	заместитель директора Департамента государственной политики в области технического регулирования, стандартизации и обеспечения единства измерений Минпромторга России;
Афанасьев Сергей Григорьевич	начальник отдела технического регулирования Департамента пищевой и перерабатывающей промышленности Минсельхоза России;
Баранникова Ольга Петровна	генеральный директор Союза участников потребительского рынка;
Бесчеревных Екатерина Владимировна	директор департамента нормативно-правового и технического регулирования Ассоциации российских производителей крахмалопаточной продукции «Роскрахмалпатока»;
Ванина Ольга Петровна	ведущий консультант отдела методологического обеспечения технического регулирования Департамента государственной политики в области технического регулирования, стандартизации и обеспечения единства измерений Минпромторга России;
Гасич Мария Филимоновна	руководитель производственного отдела союза сахаропроизводителей России «Союзроссахар»;
Захаренко Екатерина Владимировна	ведущий технолог отдела условий перевозок грузов Управления грузовой и коммерческой работы Центра фирменного транспортного обслуживания – филиала ОАО «РЖД»;
Иванова Наталья Николаевна	президент Российского союза производителей соков;

- Мамаев  
Кирилл Викторович советник отдела организации медицинских экспертиз и технического регулирования Департамента организации экстренной медицинской помощи и экспертной деятельности Минздрава России;
- Нестерова  
Екатерина Анатольевна исполнительный директор Ассоциации производителей и потребителей масложировой продукции;
- Салпагаров  
Рамзан Халисович внештатный сотрудник отдела общественного здоровья Департамента общественного здоровья и коммуникаций Минздрава России;
- Солнцева  
Екатерина Андреевна начальник отдела методологического обеспечения технического регулирования Департамента государственной политики в области технического регулирования, стандартизации и обеспечения единства измерений Минпромторга России;
- Стрельникова  
Юлия Юрьевна заместитель начальника отдела Правового управления Роспотребнадзора;
- Ялунина  
Жанна Александровна советник Департамента науки, инновационного развития и управления медико-биологическими рисками здоровью Минздрава России

**От Республики Беларусь**  
(участие в режиме видеоконференции)

- Глущенко  
Кирилл Иванович заместитель директора Департамента ветеринарного и продовольственного надзора Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь;
- Горенюк  
Юрий Михайлович врач-гигиенист отделения гигиены питания государственного учреждения «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья»;
- Дайняк  
Светлана Григорьевна ведущий инженер отдела по подтверждению соответствия продукции и лицензированию республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт метрологии»;

- Контор  
Зоя Викентьевна  
начальник сектора технического нормирования и стандартизации продуктов животного происхождения научно-производственного республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации»;
- Лихошва  
Ольга Николаевна  
научный сотрудник лаборатории изучения статуса питания населения республиканского унитарного предприятия «Научно-практический центр гигиены»;
- Парковская  
Наталья Федоровна  
заместитель начальника управления технического нормирования и стандартизации Государственного комитета по стандартизации Республики Беларусь;
- Пушкарь  
Александр Александрович  
начальник отдела технологий алкогольной и безалкогольной продукции республиканского унитарного предприятия «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по продовольствию»;
- Моргунова  
Елена Михайловна  
заместитель генерального директора республиканского унитарного предприятия «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по продовольствию»;
- Русая  
Ольга Михайловна  
главный специалист сектора научно-исследовательских работ и сертификации концерна «Белгоспищепром»;
- Сандул  
Анна Викторовна  
консультант отдела международного сотрудничества Департамента ветеринарного и продовольственного надзора Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь;
- Шиманович  
Наталья Николаевна  
инженер сектора технического нормирования и стандартизации продуктов растительного происхождения научно-производственного республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации».

**От Кыргызской Республики**  
(участие в режиме видеоконференции)

Акматова Айнура Бектуровна	заведующий отделом надзора за безопасностью питания и профилактики неинфекционных заболеваний ДПЗ ГСН МЗ КР;
Замирбекова Гулзар Замирбековна	главный специалист отдела пищевой перерабатывающей промышленности МСХПМ КР;
Искембаева Гульмайрам Асановна	главный инспектор Управления госветнадзора ГИВФБ КР;
Матеев Азиз Уларбекович	главный специалист отдела международного сотрудничества и по работе с ЕАЭС ГИВФБ КР

**От Республики Казахстан**  
(участие в режиме видеоконференции)

Айтбаева Ляйля	эксперт Департамента технического регулирования НПП «Атамекен»;
Ахтаева Айгуль Дулатхановна	главный эксперт Комитета технического регулирования и метрологии МИР РК;
Габдуллина Шынар Нурлановна	представитель «КазИнст» РК Комитета технического регулирования и метрологии МИР РК;
Ермекпаева Розалина Аскарловна	главный эксперт Комитета охраны общественного здоровья Министерства здравоохранения Республики Казахстан;
Жумадиолва Диляра Кайратовна	имп.директор ОЮЛ «Ассоциация производителей масложировой продукции РК»;
Каскатаева Данагуль Кадыровна	главный эксперт Комитета охраны общественного здоровья Министерства здравоохранения Республики Казахстан;
Невзоров Константин Геннадьевич	президент ОЮЛ «Ассоциации Масложировой союз Казахстана»;
Онищенко Галина Николаевна	менеджер ИСМ АО «ЕвразианФудсКазахстан»;

Денгельбаева  
Саяжан Бакытовна                      главный эксперт Управления по вопросам  
функционирования Таможенного союза и ЕврАзЭС  
МНЭ РК;

Серикбекова  
Асем Бактыгельдиновна              эксперт Департамента агропромышленного комплекса  
и пищевой промышленности НПП «Атамекен»;

Смайлене  
Валентина Борисовна                эксперт ОЮЛ «Ассоциация производителей  
масложировой продукции РК»

**От Евразийской экономической комиссии**

Корнаков  
Дмитрий Владимирович              советник отдела санитарных мер Департамента  
санитарных, фитосанитарных и ветеринарных мер;

Харламова  
Александра Викторовна              главный специалист-эксперт отдела ветеринарных  
мер Департамента санитарных, фитосанитарных и  
ветеринарных мер;

Шпак  
Ирина Георгиевна                    советник отдела технического регулирования  
и стандартизации Департамента  
технического регулирования и аккредитации