



# Министерство сельского хозяйства Российской Федерации



*Департамент регулирования агропродовольственного рынка,  
рыболовства, пищевой  
и перерабатывающей промышленности*





# Министерство сельского хозяйства Российской Федерации



**О проекте технического регламента  
Таможенного союза**

**«О безопасности молока и молочной  
продукции»**





## **С 1 июля 2013 года вступили в силу технические регламенты Таможенного союза на продукцию агропромышленного комплекса**

**«О безопасности пищевой продукции»**

**«Пищевая продукция в части ее маркировки»**

**«О безопасности зерна»**

**«Технический регламент на масложировую продукцию»**

**«Технический регламент на соковую продукцию из соков и овощей»**

**«О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания»**

**«Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»**



## **В стадиях разработки и подготовки к принятию находятся проекты технических регламентов Таможенного союза**

**«О безопасности молока и молочной продукции»**

**«О безопасности мяса и мясной продукции»**

**«Технический регламент на табачную продукцию»**

**«О безопасности алкогольной продукции»**

**«О безопасности рыбы и рыбной продукции»**

**«О безопасности кормов и кормовых добавок»**

**«О безопасности мяса птицы и продукции ее переработки»**

**«О безопасности материалов, контактирующих с пищевой продукцией»**



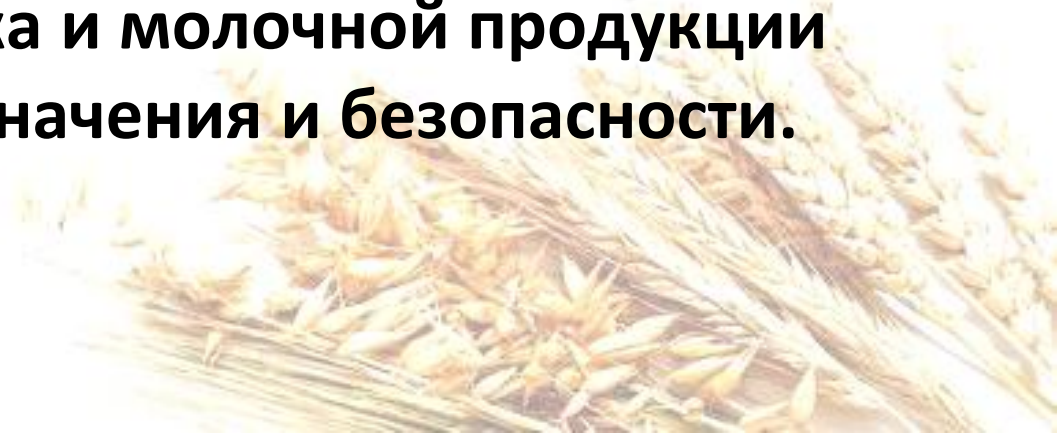
## Проект технического регламента ТС «О безопасности молока и молочной продукции»

- Разработан Минсельхозом России при участии Минсельхоза Республики Казахстан и Минсельхозпрода Республики Беларусь в соответствии с Соглашением о единых принципах и правилах технического регулирования в Республике Беларусь, Республике Казахстан и Российской Федерации от 18 ноября 2010 года.
- Распространяется на молоко и молочную продукцию, выпускаемую в обращение на единой таможенной территории Таможенного союза и используемую в пищевых целях. Не распространяется на продукты, изготовленные на основе молока и молочной продукции, предназначенные для использования в специализированном питании (за исключением молока и молочной продукции для детского питания); кулинарные и кондитерские изделия, пищевые и биологически активные добавки, лекарственные средства, корма для животных, непищевые товары, изготавливаемые с использованием или на основе молока и молочной продукции; молоко и молочная продукция, полученные гражданами в домашних условиях и (или) в личных подсобных хозяйствах, а также процессы производства, хранения, перевозки и утилизации молока и молочной продукции, предназначенные только для личного потребления.
- К проекту ТР ТС разработаны проекты Перечней стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимых для применения и исполнения требований ТР ТС.




## Цели принятия технического регламента ТС «О безопасности молока и молочной продукции»

- **1) защита жизни и здоровья человека, окружающей среды, жизни и здоровья животных;**
- **2) предупреждение действий, вводящих в заблуждение приобретателей (потребителей) потребителей молока и молочной продукции относительно их назначения и безопасности.**








## Проект технического регламента ТС «О безопасности молока и молочной продукции»

**Устанавливает:**

- **требования к молоку и молочной продукции;**
- **требования к связанным с требованиями к молоку и молочной продукции процессам производства, хранения, перевозки и реализации;**
- **правила идентификации молока и молочной продукции;**
- **схемы подтверждения соответствия молока и молочной продукции;**
- **требования к маркировке молока и молочной продукции.**

При соблюдении требований «горизонтальных» технических регламентов ТС, в том числе на упаковку и маркировку

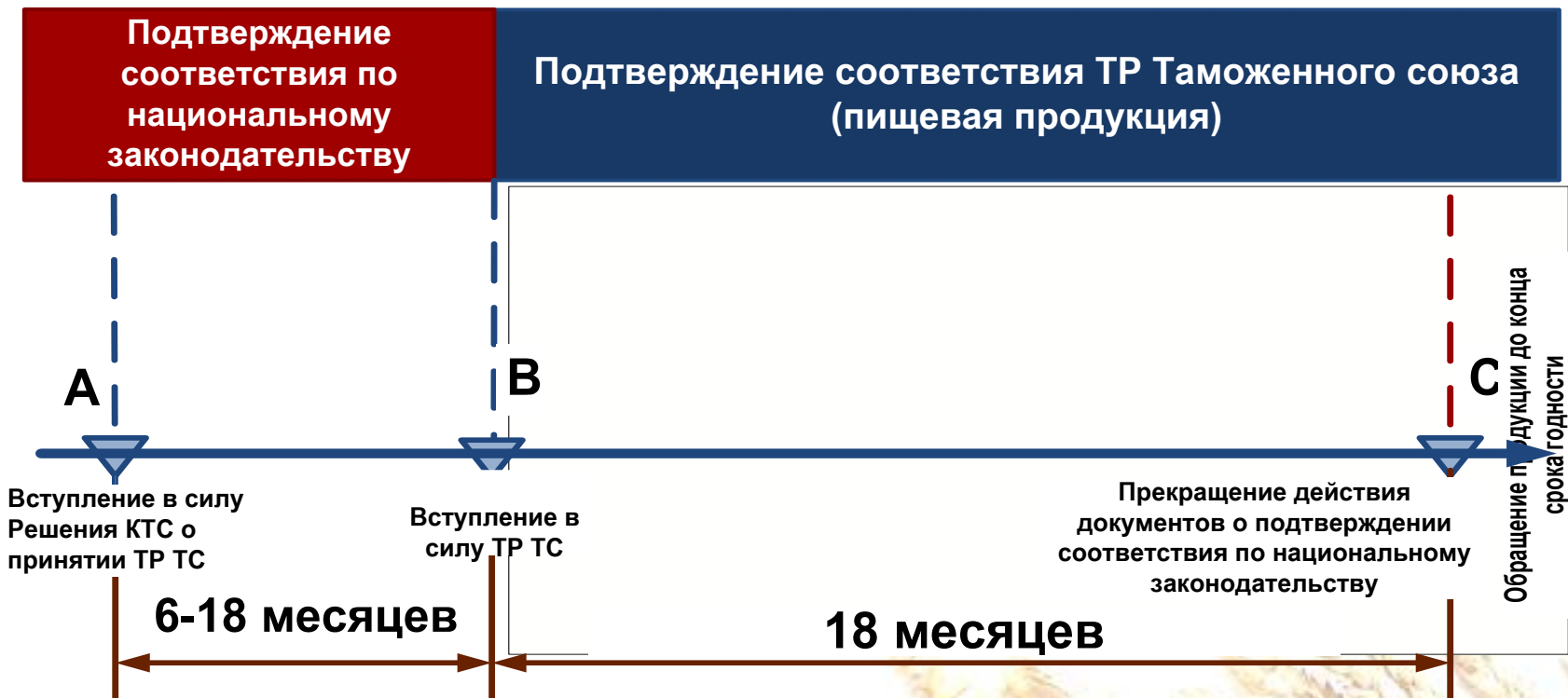


## Переходный период


- сертификаты и декларации выданные или принятые в отношении продукции, являющейся объектом технического регулирования Технического регламента, до дня его вступления в силу будут действительны до окончания срока их действия, но не позднее срока, установленного в Решении ЕЭК;
- со дня вступления в силу ТР ТС выдача или принятие документов об оценке (подтверждении) соответствия продукции обязательным требованиям, ранее установленным нормативными правовыми актами Таможенного союза или законодательством государства – члена Таможенного союза, не допускается;
- до срока, установленного в Решении ЕЭК допускается производство и выпуск в обращение продукции в соответствии с сертификатами и декларациями при наличии документов об оценке (подтверждении) соответствия продукции указанным обязательным требованиям, выданных или принятых до дня вступления в силу ТР ТС. Такая продукция маркируется знаком обращения на рынке. Маркировка такой продукции единым знаком обращения продукции на рынке государств-членов ТС не допускается;
- обращение продукции, произведенной до вступления в силу ТР ТС, допускается в течение срока годности продукции.



# Переходный период



**ОБЩАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ПЕРЕХОДНОГО ПЕРИОДА 36 МЕСЯЦЕВ**



## Оценка (подтверждение) соответствия молока и молочной продукции

Осуществляется в следующих формах:

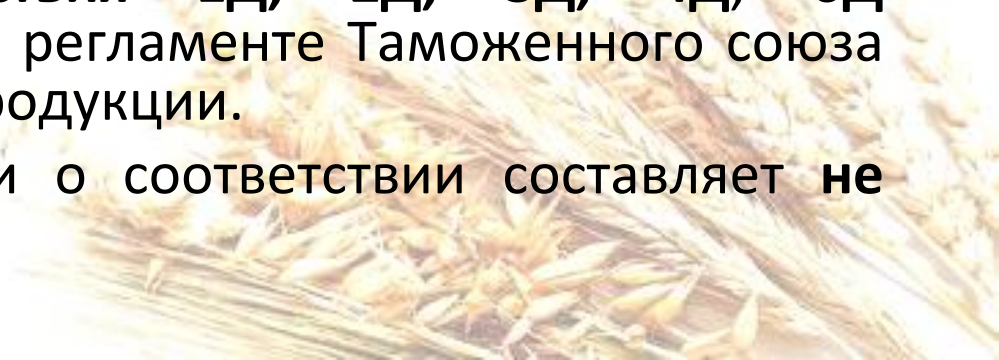
- а) декларирование соответствия;
- б) государственная регистрация продуктов детского питания – в соответствии с требованиями технического регламента Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» (ТР ТС 021/2011);
- в) государственная регистрация молочной продукции нового вида – в соответствии с положениями технического регламента Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» (ТР ТС 021/2011);
- г) ветеринарно-санитарная экспертиза сырого молока, сырого б1
- обезжиренного молока и сырых сливок, поставляемых на предприятие для дальнейшей переработки.



## Оценка (подтверждение) соответствия молока и молочной продукции

### Оценка (подтверждение) соответствия молока и молочной продукции в форме декларирования

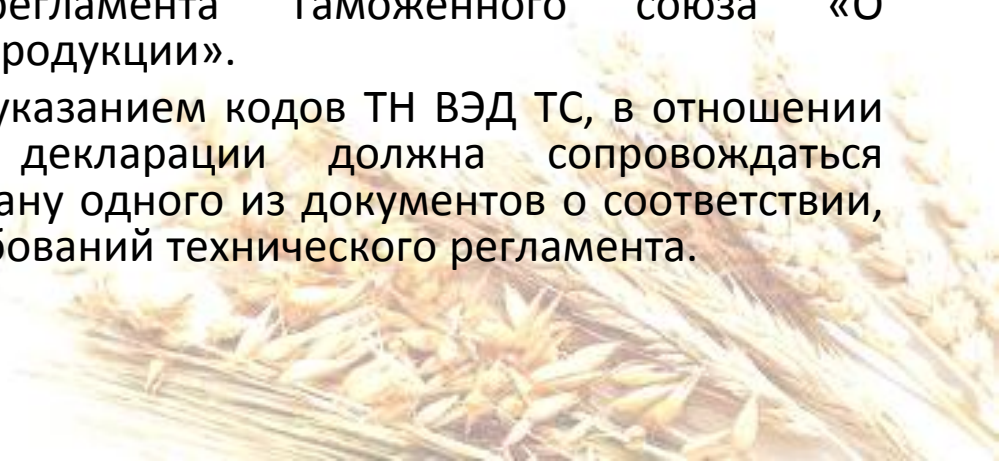
- **молоко и молочная продукция, не подлежащая государственной регистрации и выпускаемая в обращение на единой таможенной территории Таможенного союза, подлежит обязательному подтверждению соответствия требованиям, установленным техническим регламентом, в форме декларирования соответствия.**
- При декларировании соответствия молока и молочной продукции заявитель может использовать  **типовые схемы декларирования соответствия 1Д, 2Д, 3Д, 4Д, 6Д**  изложенных в техническом регламенте Таможенного союза О безопасности пищевой продукции.
- Срок действия декларации о соответствии составляет  **не более пяти лет.**





## План мероприятий, необходимых для реализации технического регламента Таможенного союза «О безопасности молока и молочной продукции»

- Подготовка и представление в Евразийскую экономическую комиссию проекта программы по разработке (внесению изменений, пересмотру) межгосударственных стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, а также межгосударственных стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимых для применения и исполнения технического регламента и осуществления оценки (подтверждения) соответствия продукции.
- Внесение изменений в Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденные Решением Комиссии Таможенного союза от 28 мая 2010 года № 299, в части исключения из них требований к продукции, являющейся объектом технического регулирования технического регламента Таможенного союза «О безопасности молока и молочной продукции».
- Подготовка Перечня продукции с указанием кодов ТН ВЭД ТС, в отношении которой подача таможенной декларации должна сопровождаться представлением таможенному органу одного из документов о соответствии, подтверждающих соблюдение требований технического регламента.

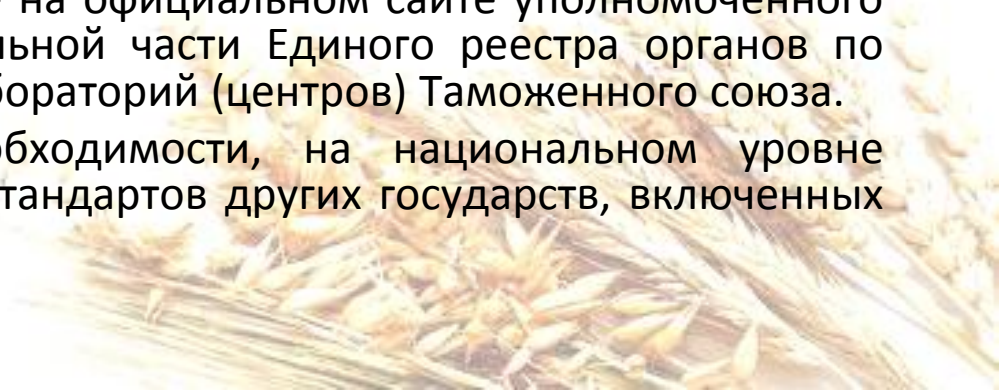






## План мероприятий, необходимых для реализации технического регламента Таможенного союза «О безопасности молока и молочной продукции»

- Подготовка рекомендаций по применению технического регламента.
- Приведение нормативных и правовых актов государств – членов Таможенного союза в соответствие с техническим регламентом.
- Определение органов государственного контроля (надзора), ответственных за осуществление государственного контроля (надзора) за соблюдением требований технического регламента и информирование об этом ЕЭК.
- Аккредитация (расширение области аккредитации) органов по сертификации, испытательных лабораторий (центров), выполняющих работы по оценке (подтверждению) соответствия продукции требованиям технического регламента.
- Включение в установленном порядке органов по сертификации (оценке (подтверждению) соответствия) и испытательных лабораторий (центров), выполняющих работы по оценке (подтверждению) соответствия продукции требованиям технического регламента, в национальную часть Единого реестра органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров) Таможенного союза и размещение на официальном сайте уполномоченного органа в сети Интернет национальной части Единого реестра органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров) Таможенного союза.
- Введение в действие, при необходимости, на национальном уровне национальных (государственных) стандартов других государств, включенных в Перечни стандартов.







## **Основные задачи Минсельхоза России в сфере технического регулирования на 2013-2014 год**

**Разработка нормативно-правовой базы для внедрения принятых технических регламентов Таможенного союза, относящихся к компетенции Министерства**

**Подготовка совместно с Евразийской экономической комиссией, отраслевыми союзами и ассоциациями методических рекомендаций по применению в Российской Федерации принятых технических регламентов Таможенного союза, относящихся к компетенции Минсельхоза**

**Активная работа совместно с экспертным сообществом по проектам технических регламентов, по которым Минсельхоз России является разработчиком**

**Подготовка предложений о разработке новых технических регламентов Таможенного союза**

**Разработка ведомственной программы стандартизации «Обеспечение безопасности и качества продовольственной продукции», исходя из необходимости обеспечения гармонизации фондов документов в области стандартизации на уровне 65-70 %**



Министерство сельского хозяйства  
Российской Федерации



**Благодарю за внимание!**  
Сайт: [www.mcsx.ru](http://www.mcsx.ru)



*Департамент регулирования агропродовольственного рынка,  
рыболовства, пищевой  
и перерабатывающей промышленности*

