



СОЮЗ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИИ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА

Исх. № 15/05-59

15 05 20 14 г.

В Коллегию Евразийской
экономической комиссии

О публичном обсуждении

В настоящее время на официальном сайте Евразийской экономической комиссии вынесен для публичного обсуждения проект изменения № 2 в технический регламент Таможенного союза « О безопасности пищевой продукции» (ТР ТС 021/2011), направляем Вам сводку замечаний и предложений.

Приложение на 2 листах.

Директор департамента
технического регулирования, д.т.н.

Л.В. Зайцева



105275 093105

Приложение

Сводка замечаний и предложений по ИЗМЕНЕНИЯМ № 2 в технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» (ТР ТС 021/2011)

Автор предложения	№ пункта в Изменениях № 2	Статья, пункт, абзац технич. регламента	Текст Изменения № 2	Действующий текст	Предложение	Обоснование
Корпорация СОЮЗ	П.40	Новое приложение №11	Устранить ошибку. В перечне мононенасыщенных жирных кислот исправить пальмитиновую кислоту на пальмитолеиновую	отсутствует	Устранение ошибки	Техническая правка
Корпорация СОЮЗ	П.40	Новое приложение №11	Удалить адекватный уровень потребления нутриентов из Приложения №11, оставить только верхний допустимый уровень потребления.	отсутствует	Привести в соответствие с форматом документа.	Адекватный уровень потребления не является показателем безопасности и поэтому не соответствует формату данного документа. В связи с этим в Приложении №11 следует оставить только верхний допустимый уровень потребления различных нутриентов, включая витамины и минеральные вещества. Так как именно превышение этого уровня может иметь негативные последствия для здоровья человека.
Корпорация СОЮЗ	П.41	Новое приложение №12	Устранить внутреннее противоречие. Изложить позицию «витамин Е» в Приложении №12 в редакции «витамин Е» из Приложения №15: «D-альфа-токоферол; DL-альфа-токоферол; D-альфа-токоферола ацетат; DL-альфа-токоферола ацетат; DL-альфа-токоферола пальмитат; D-альфа-токоферола	отсутствует	Изложить позицию «витамин Е» в Приложении №12 в редакции «витамин Е» из Приложения №15 для приведения к единообразию.	Витамин Е в природе представляет собой смесь α-,β-,γ-,δ-токоферолов и α-,β-,γ-,δ-токотриенолов. Поэтому следует использовать формы внесения этого витамина, как это приведено в Приложении №15 для устранения разночтения.

			сукцинат; DL-альфа-токоферола сукцинат; D-гамма-токоферол; DL- гамма-токоферол; концентрат смеси токоферолов, токотриенолов»			
Корпорация СОЮЗ	П.44	Новое приложение №15	Устранить ошибку: В формах витамина Е исправить окончание «токотриенолы» на « токотриенолов». Исправленный текст «концентрат смеси токоферолов, токотриенолов»	отсутствует	Устранение ошибки	Техническая правка

Директор департамента технического регулирования
Союза производителей пищевой продукции
Таможенного союза, д.т.н.



Зайцева Л.В.