

октябрь/22

# ОБЗОР УВЕДОМЛЕНИЙ ВТО

ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

# СОДЕРЖАНИЕ

- **Изменение технической документации** ..... 3
- **Изменение максимально допустимых уровней содержания пестицидов в продовольственных товарах** ..... 5
- **Изменение требований к показателям качества и безопасности зерна и продуктов его переработки** ..... 7



# ИЗМЕНЕНИЕ ТЕХНИЧЕСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ



Украина

- **Уведомление ВТО G/SPS/N/UKR/187/Add.1 от 13.10.2022** о том, что постановление Кабинета Министров Украины № 1088 «О внесении изменения в пункт 1 постановления Кабинета Министров Украины от 1 апреля 2022 года № 398» принято 27 сентября 2022 года, опубликовано 30 сентября и вступило в силу 30 сентября 2022 года. Так, пункт 1 постановления Кабинета Министров Украины от 1 апреля 2022 года № 398 «Некоторые вопросы осуществления фитосанитарных мероприятий и процедур в условиях военного положения» дополнен новым абзацем следующего содержания: владелец груза или уполномоченное им лицо может представить государственному фитосанитарному инспектору гарантийное письмо, согласно которому владелец или уполномоченное им лицо обязуется провести фумигацию груза с подкарантинными объектами за пределами таможенной территории Украины до прибытия такого груза в страну. В этом случае гарантийное письмо является основанием для выдачи фитосанитарного сертификата государственным фитосанитарным инспектором.



США

- **Уведомление ВТО G/TBT/N/USA/1724/Add.1 от 13.10.2022** о стандартах США для пшеницы. В соответствии с уведомлением Служба сельскохозяйственного маркетинга Министерства сельского хозяйства США (USDA) не вносит никаких изменений в стандарты США на пшеницу в соответствии с Законом США о стандартах на зерно с поправками (USGSA). Применяется: с 12 октября 2022 года.  
Действующие стандарты США на пшеницу можно найти в 7 CFR810.2201-5.

- **Уведомления ВТО G/TBT/N/ARE/551, G/TBT/N/BHR/642, G/TBT/N/KWT/607, G/TBT/N/OMN/476, G/TBT/N/QAT/627, G/TBT/N/SAU/1259, G/TBT/N/YEM/234 от 26.10.2022** о проекте руководства ССАГПЗ (Совет сотрудничества арабских государств Персидского залива по контролю за импортными продуктами питания и механизм реализации). В данном проекте руководства изложены условия и требования для экспорта продуктов питания в страны ССАГПЗ, утвержденные ССАГПЗ процедуры инспекции и мониторинга, а также рамки применения данного руководства к грузам и партиям, прибывающим в пункты въезда ССАГПЗ.

документ



ЮАР

- **Уведомление ВТО G/TBT/N/ZAF/249 от 26.10.2022** о публикации африканского руководства по двойной маркировке продукции знаками качества APCO и национальными знаками качества. APCO – Африканская региональная организация по стандартизации (APCO). Мера призвана для снижения торговых барьеров и содействия торговле.

Африканское руководство описывает основы двойной маркировки продукции знаком качества ARSO и нотифицированным знаком качества государства-члена для продукции, соответствующей африканским гармонизированным стандартам: часть 1 (Общие требования к системам сертификации АСАР), часть 2 (Специальные требования к схемам сертификации и разработке стандартов), часть 3 (Требования к утверждению органов по сертификации), часть 4 (Требования к признанию/утверждению испытательных и калибровочных лабораторий).

Окончательный срок подачи комментариев: 60 дней с момента уведомления.

документ

документ

документ

документ

документ



Ботсвана

- **Уведомление ВТО G/TBT/N/BWA/162 от 27.10.2022** о принятии стандарта Ботсваны BOS 63:2022 Зерновые культуры – Классификация и сортировка зерна сорго, предназначенного для продажи в Ботсване. Настоящий стандарт Ботсваны устанавливает классы и сорта зерна сорго, предназначенного для продажи в Ботсване.

документ

- **Уведомление ВТО G/TBT/N/BWA/163 от 27.10.2022** о принятии стандарта Ботсваны BOS 26:2022 Зерновые культуры – Цельные и декортицированные зерна сорго для потребления человеком. Настоящий стандарт Ботсваны распространяется на цельные и декортицированные зерна сорго, полученные из *Sorghum bicolor* (L). Moench.

документ

# ИЗМЕНЕНИЕ МАКСИМАЛЬНО ДОПУСТИМЫХ УРОВНЕЙ СОДЕРЖАНИЯ ПЕСТИЦИДОВ В ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРАХ



Китайский Тайбэй

- Уведомление ВТО G/SPS/N/TPKM/597 от 05.10.2022 о проекте изменения МДУ пестицидов в рисе: ипфенкарбазон (0,02 мг/кг), пропирисульфурон (0,05 мг/кг), пирифталид (0,02 мг/кг), тетранилипрол (0,02 мг/кг).



США

- Уведомление ВТО G/SPS/N/USA/3352 от 10.10.2022 о регламенте, устанавливающем МДУ новалурона в или на нескольких культурах: различных видах бобов, фасоли, нута, чечевицы, гороха, сои, риса. Предполагаемая дата вступления в силу: спустя 6 месяцев с даты публикации 21.09.2022.

[документ](#)

- Уведомление ВТО G/SPS/N/USA/3353H от 28.10.2022 о регламенте, устанавливающем МДУ метоксифенозида в или на нескольких культурах: различных видах бобов, фасоли, нута, чечевицы, гороха, сои, риса. Предполагаемая дата вступления в силу: спустя 6 месяцев с даты публикации 11.10.2022.

[документ](#)



Япония

- **Уведомление ВТО G/SPS/N/JPN/1116 от 14.10.2022** о предложении внесения изменений в МДУ для имазапира для ячменя кормового – 0,7 мг/кг. Окончательная дата представления комментариев: 13 декабря 2022 г.
- **Уведомление ВТО G/SPS/N/JPN/1119 от 17.10.2022** о предложении внесения изменений в МДУ для малатиона для следующих видов продукции:

овес кормовой	3 мг/кг (ранее 2 мг/кг)
пшеница кормовая	10 мг/кг (ранее 8 мг/кг)
сорго кормовое	6 мг/кг (ранее 2 мг/кг)

- **Уведомление ВТО G/SPS/N/JPN/1129 от 31.10.2022** о предложении внесения изменений в МДУ для толклофос-метила для следующих видов продукции:

пшеница	0,05 мг/кг (ранее 0,1 мг/кг);
ячмень	0,05 мг/кг (ранее 0,1 мг/кг);
рожь	0,05 мг/кг (ранее 0,1 мг/кг);
кукуруза (маис, включая поп-корн и сладкую кукурузу)	0,05 мг/кг (ранее 0,1 мг/кг);
гречиха	0,03 мг/кг (ранее 0,1 мг/кг);
другие зерновые культуры	0,05 мг/кг (ранее 0,1 мг/кг);
соевые бобы, сухие	0,3 мг/кг (ранее 0,5 мг/кг).

Окончательная дата представления комментариев: 30 декабря 2022 г.



Канада

- **Уведомление ВТО G/SPS/N/CAN/1461 от 20.10.2022.** Целью нотифицированного документа PMRL2022-18 является консультация по МДУ для дикамбы, который был предложен Регулирующим агентством по борьбе с вредителями (PMRA) для зерна канареечника – 0,02 мг/кг.
- **Уведомление ВТО G/SPS/N/CAN/1460 от 20.10.2022.** Целью нотифицированного документа PMRL2022-17 является консультация по изменению МДУ для мекопропа, который был предложен Регулирующим агентством по борьбе с вредителями (PMRA) для зерна канареечника – 0,02 мг/кг.

# ИЗМЕНЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ К ПОКАЗАТЕЛЯМ КАЧЕСТВА И БЕЗОПАСНОСТИ ЗЕРНА И ПРОДУКТОВ ЕГО ПЕРЕРАБОТКИ



США

- **Уведомление ВТО G/TBT/N/USA/1928 от 17.10.2022** об изменении Стандартов США для бобовых: нута/гарбанзо. Служба сельскохозяйственного маркетинга Министерства сельского хозяйства США (AMS USDA) предлагает внести в Стандарт США на бобовые изменения, касающиеся показателей влажности нута (гарбанзо), в соответствии с Законом США о сельскохозяйственном маркетинге от 1946 года с поправками (Agricultural Marketing Act, AMA). Заинтересованные стороны в отрасли переработки/перевалки бобов обратились к AMS с просьбой внести изменения в требования к градации по влажности и контрастности нута в классе бобов нут/гарбанзо в Стандартах США на бобовые, что может привести к пересмотру или изменению таблицы сортов и требований к сортам бобов нута/гарбанзо в стандарте США на бобы.

Представители бобовой промышленности заявили, что влажность 18,0 % является слишком высокой для правильного хранения и поддержания фасоли нут/гарбанзо и рекомендовали пересмотреть содержание влаги в нуте/бобах гарбанзо в сторону уменьшения с 18,0 % до 14,0 %. Таким образом, бобы нута/гарбанзо с влажностью более 14,0 % будут обозначены как особый сорт с «высокой влажностью».

Заинтересованные стороны заявили, что обозначение нута/гарбанзо с влажностью более 5,0 % контрастного нута как Субстандарт США нелогично. Так, они заявили о необходимости пересмотра стандарта, изменив критерии оценки для контрастного нута в бобах нута/гарбанзо.

Заинтересованные стороны предложили изменить максимальный предел содержания контрастного нута 5,0 % на «>2,0 процентов». Таким образом, нут/гарбанзо, в котором обнаружено более 2,0 % контрастного нута может быть обозначен как № 3 США, но не выше, чем № 3 США. Критерии классификации контрастного нута для США № 1 и США № 2 останутся неизменными.

Этот пересмотр будет способствовать продвижению американского рынка бобов в направлении уменьшения количества жалоб на качество.

документ

документ