



**ПОСОЛЬСТВО  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
В НИГЕРИИ**

Nigeria, Abuja, Plot 1119 Constitution Avenue  
e-mail: nigeri@mid.ru  
+(234)8059080007

НАЧАЛЬНИКУ УПРАВЛЕНИЯ  
ЗЕМЕЛЬНОГО НАДЗОРА,  
КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА И  
БЕЗОПАСНОСТИ ЗЕРНА  
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО  
ВЕТЕРИНАРНОМУ И  
ФИТОСАНИТАРНОМУ  
НАДЗОРУ  
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

О.В.ЗАХАРОВОЙ

« 14 » ноября 2017 г.

№ 1239

Уважаемая Ольга Валерьевна,

В связи с запросом сообщаем, что, по информации Нигерийской сельскохозяйственной карантинной службы, для импортируемого зерна и продуктов его переработки допустимый уровень содержания афлатоксинов В1, В2, G1, G2 составляет 20 ppб; кадмия и ртути – 0,1 мг/кг, свинца – 0,2 мг/кг; радионуклидов – 500 Бк/кг. Содержание ГМО и биологических контаминантов недопустимо.

Порядок отбора проб следующий. Партия количеством до 10 мешков проверяется полностью; в партии от 11 до 100 мешков проверяются 10 мешков; более ста мешков – количество подлежащих проверке мешков определяется путем вычисления квадратного корня от общего числа мешков.

Для исследования зерна и продуктов его переработки используются методы в соответствии со стандартами Европейской Комиссии, Федеральной инспекционной службы качества зерновых Министерства сельского хозяйства США, Кодекса Алиментариуса и Международной организации по стандартизации (ИСО).

*В. Шапошников*

СТАРШИЙ СОВЕТНИК

В.ШАПОШНИКОВ

5-2925

15.11.2017