

Требования, предъявляемые Республикой Армения к качеству и безопасности импортируемого зерна и продуктов его переработки

Требования регулируются Постановлением правительства РА от 11.01.2007 года за N22-Н "Об утверждении технического регламента требований, предъявляемых к производству, хранению, переработке и утилизации зерна".

В продовольственном зерне разрешимый уровень содержания токсических элементов, микотоксинов, нитрозаминов, бензпирена, пестицидов и радионуклеидов, а также загрязненность и зараженность вредителями запасов хлеба не должны превышать нормы, указанные в таблице N1.

Таблица N1

Вид зерна	Показатели	Разрешимый уровень не более мг/кг	Дополнения
1	2	3	4
Зерно продовольственное, вт.ч. пшеница, рожь, овес, ячмень гречка, сорго, рис, кукуруза, просо, тритикале	<u>Токсические элементы:</u> свинец	0,5	
	мышьяк	0,2	
	кадмий	0,1	
	ртуть	0,03	
	<u>Микотоксины:</u> альфатоксин В1	0,005	
	дезоксикиваленол	0,7	пшеница
		1,0	ячмень
	Т-2 токсин	0,1	
	Зеараленон	1,0	пшеница, ячмень, кукуруза
	<u>Нитрозамины:</u> НДМА и НДЭА сумма	0,015	
	Бензпирен	0,001	
	Гексахлорциклогенсан /ГХЦГ/ (α-,β-,γ-изомеры)	0,5	
	ДДТ и его метаболиты	0,02	
	Гексахлорбензол	0,01	пшеница
	Ртуть органические пестициды	не разрешается	
	2,4Д-кислота, ее соли, эфиры	не разрешается	
	<u>Радионуклеиды:</u> Цезий-137	70БК/кг	
	Стронций-90	40 БК/кг	
	Зараженность вредителями хлебных запасов (живые и мертвые клещи и насекомые)	не разрешается	

