

## 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><br>свинец                                       | 0,5                               |                              |
|   | мышьяк   | 0,2                               |                              |
|   | кадмий   | 0,1                               |                              |
|   | ртуть  | 0,03                              |                              |
|   | <u>Микотоксины:</u><br>альфатоксин В1  | 0,005                             |                              |
|   | дезоксикиваленол   | 0,7                               | пшеница                      |
|   |  | 1,0                               | ячмень                       |
|   | Т-2 токсин   | 0,1                               |                              |
|   | Зеараленон   | 1,0                               | пшеница,<br>ячмень, кукуруза |
|   | <u>Нитрозамины:</u><br>НДМА и НДЭА<br>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>Радионуклемды:</u><br>Цезий-137   | 70БК/кг                           |                              |
|   | Стронций-90  | 40 БК/кг                          |                              |
|   | Зараженность вредителями хлебных запасов (живые и мертвые клещи и насекомые) | не разрешается                    |                              |

