Приложение 3

к техническому регламенту

Таможенного союза

"О безопасности зерна"

ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМЫЕ УРОВНИ

СОДЕРЖАНИЯ ВРЕДНЫХ ПРИМЕСЕЙ В ЗЕРНЕ, ПОСТАВЛЯЕМОМ

НА ПИЩЕВЫЕ ЦЕЛИ

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. [решения](consultantplus://offline/ref=30C1D9A486A0CCD607305108F5455BABB8A73D113E00DB4C9BC84BD51CFC3A9100B6DDF666B543B46BF0A6E09C7139D75806C662542001200CT2M) Комиссии Таможенного союз от 09.12.2011 N 874) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование зерна | Наименование показателя | Допустимый уровень,  %, не более |
| Пшеница | Спорынья | 0,05 |
| Горчак ползучий, софора лисохвостная, термопсис ланцетный (по совокупности) [<\*>](#P689) | не допускается |
| Вязель разноцветный | 0,1 |
| Гелиотроп опушенноплодный | 0,1 |
| Триходесма седая | не допускается |
| Головневые (мараные, синегузочные) зерна | 10,0 |
| Фузариозные зерна | 1,0 |
| (в ред. [пункта 3.1](consultantplus://offline/ref=30C1D9A486A0CCD607305108F5455BABB8A73D113E00DB4C9BC84BD51CFC3A9100B6DDF666B543B46BF0A6E09C7139D75806C662542001200CT2M) данного решения) | | |
| Рожь, тритикале | Спорынья | 0,05 |
| Горчак ползучий, вязель разноцветный (по совокупности) [<\*>](#P689) | не допускается |
| Гелиотроп опушенноплодный | 0,1 |
| Триходесма седая | не допускается |
| Софора лисохвостная, термопсис ланцетный (по совокупности) | 0,1 |
| Фузариозные зерна | 1,0 |
| Розовоокрашенные зерна | 3,0 |
| (в ред. [пункта 3.1](consultantplus://offline/ref=30C1D9A486A0CCD607305108F5455BABB8A73D113E00DB4C9BC84BD51CFC3A9100B6DDF666B543B46BF0A6E09C7139D75806C662542001200CT2M) данного решения) | | |
| Овес | Горчак ползучий, термопсис ланцетный, спорынья и головня (по совокупности) [<\*>](#P689) | не допускается |
| Софора лисохвостная, вязель разноцветный (по совокупности) | 0,02 |
| Гелиотроп опушенноплодный и триходесма седая | не допускаются |
| (в ред. [пункта 3.1](consultantplus://offline/ref=30C1D9A486A0CCD607305108F5455BABB8A73D113E00DB4C9BC84BD51CFC3A9100B6DDF666B543B46BF0A6E09C7139D75806C662542001200CT2M) данного решения) | | |
| Ячмень | Спорынья и головня | 0,1 |
| Горчак ползучий, софора лисохвостная, термопсис ланцетный, плевел опьяняющий, вязель разноцветный (по совокупности) [<\*>](#P689) | не допускается |
| Гелиотроп опушенноплодный и триходесма седая | не допускаются |
| (в ред. [пункта 3.1](consultantplus://offline/ref=30C1D9A486A0CCD607305108F5455BABB8A73D113E00DB4C9BC84BD51CFC3A9100B6DDF666B543B46BF0A6E09C7139D75806C662542001200CT2M) данного решения) | | |
| Просо | Плевел опьяняющий, софора лисохвостная, термопсис ланцетный, спорынья и головня (по совокупности) | 0,18 |
| Горчак ползучий, вязель разноцветный (по совокупности) [<\*>](#P689) | не допускается |
| Гелиотроп опушенноплодный и триходесма седая | не допускаются |
| (в ред. [пункта 3.1](consultantplus://offline/ref=30C1D9A486A0CCD607305108F5455BABB8A73D113E00DB4C9BC84BD51CFC3A9100B6DDF666B543B46BF0A6E09C7139D75806C662542001200CT2M) данного решения) | | |
| Гречиха | Испорченные зерна | 0,3 |
| Спорынья | 0,05 |
| Горчак ползучий, софора лисохвостная, термопсис ланцетный, вязель разноцветный (по совокупности) [<\*>](#P689) | не допускается |
| Гелиотроп опушенноплодный и триходесма седая | не допускаются |
| (в ред. [пункта 3.1](consultantplus://offline/ref=30C1D9A486A0CCD607305108F5455BABB8A73D113E00DB4C9BC84BD51CFC3A9100B6DDF666B543B46BF0A6E09C7139D75806C662542001200CT2M) данного решения) | | |
| Рис | Испорченные зерна | 0,5 |
| Пожелтевшие зерна | 4,0 |
| Кукуруза | Спорынья и головня | 0,15 |
| Горчак ползучий, софора лисохвостная, термопсис ланцетный (по совокупности) [<\*>](#P689) | не допускается |
| Вязель разноцветный | 0,1 |
| Гелиотроп опушенноплодный | не допускается |
| Триходесма седая, семена клещевины | не допускаются |
| Наличие зерен с ярко желто-зеленой флуоресценцией | 0,1 |
| (в ред. [пункта 3.1](consultantplus://offline/ref=30C1D9A486A0CCD607305108F5455BABB8A73D113E00DB4C9BC84BD51CFC3A9100B6DDF666B543B46BF0A6E09C7139D75806C662542001200CT2M) данного решения) | | |
| Сорго, чумиза | Спорынья и головня | 0,1 |
| Горчак ползучий, софора лисохвостная, термопсис ланцетный (по совокупности) [<\*>](#P689) | не допускается |
| Вязель разноцветный | 0,1 |
| Гелиотроп опушенноплодный и триходесма седая | не допускаются |
| (в ред. [пункта 3.1](consultantplus://offline/ref=30C1D9A486A0CCD607305108F5455BABB8A73D113E00DB4C9BC84BD51CFC3A9100B6DDF666B543B46BF0A6E09C7139D75806C662542001200CT2M) данного решения) | | |
| Горох | Спорынья | 0,1 |
| Горчак ползучий, вязель разноцветный, семена, пораженные нематодой, софора лисохвостная, термопсис ланцетный, плевел опьяняющий (по совокупности) [<\*>](#P689) | не допускается |
| Гелиотроп опушенноплодный и триходесма седая | не допускаются |
| (в ред. [пункта 3.1](consultantplus://offline/ref=30C1D9A486A0CCD607305108F5455BABB8A73D113E00DB4C9BC84BD51CFC3A9100B6DDF666B543B46BF0A6E09C7139D75806C662542001200CT2M) данного решения) | | |
| Фасоль, чечевица, маш | Горчак ползучий, вязель разноцветный, софора лисохвостная, термопсис ланцетный, плевел опьяняющий, гелиотроп опушенноплодный и триходесма седая | не допускаются |
| Нут | Вязель разноцветный, семена, пораженные нематодой, софора лисохвостная, термопсис ланцетный, плевел опьяняющий (по совокупности) | 0,2 |
| Гелиотроп опушенноплодный и триходесма седая | не допускаются |
| Соя, подсолнечник, арахис, рапс | Семена клещевины | не допускаются |
| Кунжут, сафлор | Семена клещевины | не допускаются |
| Семена белены | 0,1 |

--------------------------------

<\*> При выпуске в обращение на территорию Республики Беларусь наличие вредной примеси горчака ползучего не допускается.