

**Об утверждении перечня карантинных объектов и чужеродных видов, по отношению к которым устанавливаются и осуществляются мероприятия по карантину растений, и перечня особо опасных вредных организмов**

Приказ Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 30 марта 2015 года № 4-4/282. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 23 июля 2015 года № 11739

      В соответствии с подпунктом 8) пункта 1 статьи 7 Закона Республики Казахстан от 11 февраля 1999 года «О карантине растений» и подпунктом 4) пункта 1 статьи 6 Закона Республики Казахстан от 3 июля 2002 года «О защите растений» **ПРИКАЗЫВАЮ**:  
       1. Утвердить:   
      1) перечень карантинных объектов и чужеродных видов, по отношению к которым устанавливаются и осуществляются мероприятия по карантину растений согласно приложению 1 к настоящему приказу;  
      2) перечень особо опасных вредных организмов согласно приложению 2 к настоящему приказу.  
      2. Департаменту производства и переработки растениеводческой продукции и фитосанитарной безопасности Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан в установленном законодательством порядке обеспечить:  
      1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;  
      2) в течение десяти календарных дней после государственной регистрации настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан направление его копии на официальное опубликование в периодических печатных изданиях и в информационно-правовой системе «Әділет»;  
      3) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан.  
      3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра сельского хозяйства Республики Казахстан.  
      4. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

*Министр сельского хозяйства*  
*Республики Казахстан                       А. Мамытбеков*

*«СОГЛАСОВАН»*  
*Министр финансов*  
*Республики Казахстан*  
*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Б. Султанов*  
*30 мая 2015 года*

*«СОГЛАСОВАН»*  
*Комитет национальный безопасности*  
*Республики Казахстан*  
*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Н. Абыкаев*  
*24 апреля 2015 года*

*«СОГЛАСОВАН»*  
*Министр национальной экономики*  
*Республики Казахстан*  
*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Е. Досаев*  
*22 июня 2015 года*

Приложение 1            
 к приказу Министра сельского    
 хозяйства Республики Казахстан   
от 30 марта 2015 года № 4-4/282

**Перечень карантинных объектов и чужеродных видов,**  
**по отношению к которым устанавливаются и**  
**осуществляются мероприятия** **по карантину растений**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование на русском языке | Наименование на латинском языке |
| 1. Вредители, возбудители болезней растений и сорняки, отсутствующие на территории Республики Казахстан, имеющие карантинное значение | | |
| 1.1. Вредители растений | | |
| 1 | Азиатский усач | Anoplophora glabripennis (Motschulsky) |
| 2 | Азиатская многоядная зерновка | Callosobruchus analis F. |
| 3 | Азиатская хлопковая совка | Spodoptera litura (Fabricius) |
| 4 | Белокаемчатый жук | Pantomorus leucoloma Boheman |
| 5 | Восточный мучнистый червец | Pseudococcus citriculus Green |
| 6 | Яблонная муха | Rhagoletis pomonella Walsh |
| 7 | Яблонная златка | Agrilus mali Mats. |
| 8 | Грушевая огневка | Numonia pyrivorella (Matsumura) |
| 9 | Андийские картофельные долгоносики | Premnotrypes spp. |
| 10 | Апельсиновая щитовка | Unaspis citri Comst. |
| 11 | Американский клеверный минер | Liriomyza trifolii Burg et Comst. Or (Burgess) |
| 12 | Западный (калифорнийский) цветочный трипс | Frankliniella occidentalis Pergande |
| 13 | Японский жук | Popillia japonica Newman |
| 14 | Японская восковая ложнощитовка | Ceroplastes japonicus Green |
| 15 | Южноамериканский листовой минер | Liriomyza huidobrensis Blanchard |
| 16 | Плодовый долгоносик | Conotrachelus nenuphar (Herbst) |
| 17 | Средиземноморская плодовая муха | Ceratitis capitata (Wiedemann) |
| 18 | Западный кукурузный (диабротика) жук | Diabrotica virgifera virgifera Le Conte |
| 19 | Виноградная филлоксера | Viteus vitifoliae Fitch. |
| 20 | Инжировая восковая ложнощитовка | Ceroplastes rusci (Linnaeus) |
| 21 | Черный сосновый усач | Monochamus galloprovincialis (Olivier) |
| 22 | Капровый жук | Trogoderma granarium Everts |
| 23 | Картофельный жук-блошка клубневая | Epitrix tuberis Gentner |
| 24 | Картофельный жук-блошка | Epitrix cucumeris Harris |
| 25 | Картофельная моль | Phthorimaea operculella (Zeller) |
| 26 | Черный бархатно-пятнистый хвойный усач | Monochamus saltuarius Gebler |
| 27 | Томатный листовой минер | Liriomyza sativae Blanchard |
| 28 | Китайская зерновка | Callosobruchus chinensis L. |
| 29 | Хлопковая моль | Pectinophora gossypiella (Saunders) |
| 30 | Египетская хлопковая совка | Spodoptera littoralis (Boisduval) |
| 31 | Большая мандариновая муха | Tetradacus citri Chen. |
| 32 | Трипс Пальма | Thrips palmi Karny |
| 33 | Сибирский шелкопряд | Dendrolimus sibiricus Chetverikov |
| 34 | Японская палочковидная щитовка | Lopholeucaspis (leucaspis) japonica (Cockerell) |
| 35 | Табачная белокрылка | Bemisia tabaci Gennadius |
| 36 | Четырехпятнистая зерновка | Callosobruchus maculatus F. |
| 37 | Тутовая щитовка | Pseudaulacaspis pentagona (Targioni-Tozzetti) |
| 38 | Индийская фасолевая зерновка | Callosobruchus phaseoli Gyll. |
| 39 | Восточная цитрусовая щитовка | Unaspis yanonensis Kuw. |
| 40 | Цитрусовая белокрылка | Dialeurodes citri Riley |
| 41 | Цитрусовая минирующая моль | Phyllocnistis citrella Stainton |
| 42 | Цитрусовый мучнистый червец | Pseudococcus gahani Green |
| 43 | Персиковая плодожорка | Carposina niponensis Wlsingham |
| 44 | Малый черный еловый усач | Monochamus sutor Linnaeus |
| 45 | Большой еловый лубоед | Dendroctonus micans (Kugelann) |
| 46 | Большой черный еловый усач | Monochamus urussovii (Fischer v. Waldheim) |
| 1.2. Возбудители болезней растений | | |
| Грибные | | |
| 47 | Индийская (карнальская) головня пшеницы | Tilletia indica Mitra |
| 48 | Сосудистый микоз дуба | Ceratocystis fagacearum (Bretz.) Hunt. |
| 49 | Диплодиоз кукурузы | Diplodia macrospora (Earle) Sutton |
| 50 | Диплодиоз кукурузы | Diplodia frumenti ( Ellet Ev) |
| 51 | Пятнистость листьев кукурузы | Cochliobolus carbonum R. R. Nelson |
| 52 | Южный гельминтоспориоз кукурузы раса Т | Cochliobolus heterostrophus Drechs.(race T) (Helminthosporium maydis Nisicado et Miyak.) |
| 53 | Рак (ожог) стволов и ветвей сосны | Atropellis pinicola Zeller & Goodding |
| 54 | Рак (ожог) стволов и ветвей сосны | Atropellis piniphilla (Weir.) Lohman & Cash |
| 55 | Головня картофеля (клубней) | Angiosorus solani Thirum. et O Brien |
| 56 | Рак картофеля | Synchytrium endobioticum (Schilbersky) Percival |
| 57 | Фомопсис подсолнечника | Phomopsis helianthi Munt. Cvet. et al |
| 58 | Антракноз хлопчатника | Glomerella gossypii Edgerton |
| 59 | Фитофторозная корневая гниль земляники и малины | Phytophthora fragariae Hickman |
| 60 | Техасская корневая гниль | Phymatotrichopsis omnivora (Duggar) Hennebert |
| 61 | Аскохитоз хризантем | Didymella chrysanthemi (Tassi) Gar. et Gull. |
| 62 | Белая ржавчина хризантем | Puccinia horiana P. Henn. |
| Бактериальные | | |
| 63 | Желтый слизистый бактериоз пшеницы | Clavibacter tritici (Carlson & Vidaver) Davis |
| 64 | Бактериальный ожог плодовых деревьев | Erwinia amylovora (Burrill) Winston et al. |
| 65 | Бактериальный вилт кукурузы | Erwinia stewartii (Smith) Dye |
| 66 | Возбудитель бактериального увядания винограда | Xanthomonas ampelina (Panagopoulos) Willems et al. |
| 67 | Бактериальная кольцевая гниль картофеля | Clavibacter michiganensis michiganehis (Smith) Davis et al. sepedonicus sepedonicum (Spieckermann and Kotthoff) Davis et al. |
| 68 | Бурая гниль картофеля | Ralstonia solanacearum (Smith) Yabuuchi et al. |
| 69 | Бактериальная полосатость риса | Xanthomonas oryzae pv.oryzicola (Fang et al) Swings et al |
| 70 | Бактериальный ожог риса | Xanthomonas oryzae pv. oryzae (Ishiyama) Swings et al |
| Фитоплазменные и вирусные | | |
| 71 | Шарка сливы (оспа) | Plum pox potyvirus |
| 72 | Золотистое пожелтение винограда | Grapevine flavescence doree phytoplasma |
| 73 | Андийский комовирус крапчатости картофеля | Andean potato mottle comovirus |
| 74 | Андийский латентный тимовирус картофеля | Andean potato latent tymovirus |
| 75 | Пожелтение картофеля | Potato yellowing alfamovirus |
| 76 | Вирус Т картофеля | Potato T trichovirus |
| 77 | Рашпилевидность листьев черешни | Cherry rasp leaf nepovirus |
| 78 | Латентная мозаика персика (американская) | Peach latent mosaic viroid |
| 79 | Розеточная мозаика персика | Peach rosette mosaic nepovirus |
| Нематодные | | |
| 80 | Золотистая картофельная нематода | Globodera rostochiensis (Wollenweber) Behrens |
| 81 | Бледная картофельная нематода | Globodera pallida (Stone) Behrens |
| 82 | Сосновая стволовая нематода | Bursaphelenchus xylophilus (Steiner et Buhrer) |
| 83 | Колумбийская галловая корневая нематода | Meloidogyne chitwoodi Golden et al |
| 1.3. Сорные растения | | |
| 84 | Подсолнечник калифорнийский | Helianthus californicus DC. |
| 85 | Паслен каролинский | Solanum carolinense L. |
| 86 | Подсолнечник реснитчатый | Helianthus ciliaris DC. |
| 87 | Бузинник пазушный (ива многолетняя) | Iva axillaris Pursh. |
| 88 | Ипомея плющевидная | Ipomoea hederacea (L) Jacg. |
| 89 | Паслен линейнолистный | Solanum elaeagnifolium Cav. |
| 90 | Ценхрус малоцветковый (якорцевый) | Cenchrus pauciflorus Benth. |
| 91 | Стриги (все виды) | Striga sp.sp |
| 92 | Амброзия трехраздельная | Ambrosia trifida L. |
| 93 | Ипомея ямчатая | Ipomoea lacunosa L. |
| 94 | Череда волосистая | Bidens pilosa L. |
| 95 | Паслен трехцветковый | Solanum triflorum Nutt. |
| 2. Карантинные объекты, ограниченно распространенные на территории Республики Казахстан | | |
| 2.1. Вредители растений | | |
| 96 | Американская белая бабочка | Hyphantria cunea Drury. |
| 97 | Восточная плодожорка | Grapholita molesta (Busck) |
| 98 | Непарный шелкопряд | Lymantria dispar L. (asian race). |
| 99 | Калифорнийская щитовка | Quadraspidiotus perniciosus Comst. |
| 100 | Червец Комстока | Pseudococcus comstocki Kuw. |
| 101 | Дынная муха | Myiopardalis pardalina (Bigot) |
| 2.2. Сорные растения | | |
| 102 | Повилики | Cuscuta sp.sp |
| 103 | Горчак ползучий (розовый) | Acroptilon repens D.C. |
| 104 | Амброзия полыннолистная | Ambrosia artemisiifolia L. |
| 105 | Амброзия многолетняя | Ambrosia psilostachya D.C. |
| 106 | Паслен колючий (клювовидный) | Solanum rostratum Dun. |
| 2.3. Чужеродные виды | | |
| 107 | Особенный кукурузный жук | Diabrotica speciosa Germer |
| 108 | Ясеневая изумрудная узкотелая златка | Agrilus planipennis Fairmaire |
| 109 | Западный кукурузный жук | Diabrotica virgifera Le Conte |
| 110 | Южный кукурузный жук | Diabrotica undecimpunctata howardi Barber |
| 111 | Северный кукурузный жук | Diabrotica barberi Smith & Lawrence |

Приложение 2          
 к приказу Министра сельского    
 хозяйства Республики Казахстан   
от 30 марта 2015 года № 4-4/282

**Перечень особо опасных вредных организмов**

      Сноска. Приложение 2 в редакции приказа Министра сельского хозяйства РК от 19.05.2016 № 225 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      1. Вредители растений:  
      1) стадные саранчовые (азиатская, мароккская и итальянский прус);  
      2) вредная черепашка;  
      3) серая зерновая совка;  
      4) гессенская муха;  
      5) хлебные жуки;  
      6) хлопковая совка;  
      7) паутинный клещ;  
      8) суслики;  
      9) мышевидные грызуны;  
      10) колорадский жук.  
      2. Болезни зерновых культур (ржавчина, септориоз).

© 2012. РГП на ПХВ Республиканский центр правовой информации Министерства юстиции Республики Казахстан