



## Об утверждении перечней карантинных объектов, чужеродных видов и особо опасных вредных организмов

Постановление Правительства Республики Казахстан от 10 декабря 2002 года N 1295

Сноска. Заголовок с изменением, внесенным постановлением Правительства РК от 11.09.2009 № 1351.

В целях реализации Закона Республики Казахстан от 11 февраля 1999 года "О карантине растений" и Закона Республики Казахстан от 3 июля 2002 года "О защите растений" Правительство Республики Казахстан постановляет:

1. Утвердить прилагаемые:

- 1) Перечень карантинных объектов и чужеродных видов, по отношению к которым устанавливаются и осуществляются мероприятия по карантину растений;
- 2) Перечень особо опасных вредных организмов.

Сноска. Пункт 1 с изменением, внесенным постановлением Правительства РК от 11.09.2009 № 1351.

2. Признать утратившим силу постановление Кабинета Министров Республики Казахстан от 13 августа 1993 года N 697 "О реализации постановления Верховного Совета Республики Казахстан "О введении в действие Закона Республики Казахстан "О кредитовании отраслей агропромышленного комплекса и финансировании государственных мероприятий" (САПП Республики Казахстан, 1993 г., N 32, ст. 372).

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня подписания.

*Премьер-Министр  
Республики Казахстан*

Утвержден  
постановлением Правительства  
Республики Казахстан  
от 10 декабря 2002 года N 1295

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

Сноска. Перечень с изменениями, внесенными постановлениями Правительства РК от 23.11.2005 N 1157 ; от 13.06.2007 N 488 ; от 13.05.2008 N 449 (порядок введения в действие см. п. 2 ) ; от 11.09.2009 № 1351.

**Вредители, возбудители болезней растений и сорняки, отсутствующие на территории Республики Казахстан, имеющие карантинное значение**

**А. Вредители растений**

Anoplophora glabripennis Motschulsky  
Callosobruchus analis L.  
Spodoptera litura Fabr.  
Liriomyza trifolii (Burg)  
Premnotrypes spp.  
Unaspis citri Comst.  
Pantomorus leucoloma Boh.  
Tetradacus citri Chen.  
Pseudococcus citriculus Green.  
Unaspis yanonensis Kuw.  
Numonia pyrivorella Mats.  
Spodoptera littoralis Boisd.  
Diabrotica virgifera virgifera le Conte  
Frankliniella occidentalis Perg.  
Callosobruchus phaseoli Gyll.  
Ceroplastes rusci L.  
Epitrix tuberis Gentner  
Epitrix cucumeris Harris  
Phthorimaea operculella Zell.  
Callosobruchus chinensis L.  
Thrips palmi Karny.  
Carposina niponensis Wlsgm.  
Conotrachelus nenuphar Hb.  
Ceratitis capitata Wied  
Liriomisa sativae Blanch.  
Pseudaulacaspis pentagona (Targ.)  
Pectinophora gossypiella Saund.  
Bemisia tabaci Gew.  
Dialeurodes citri Rillcy  
Phyllocnistis citrella Stainton  
Pseudococcus gahani Green.  
Liriovyza huidobrensis Blanch.  
Rhagoletis pomonella Walsh.  
Agrilus mali (Mats).  
Popillia japonica (Newm).  
Geroplastes japonicus Green.  
Leucaspis japonica Ckll.  
Viteus vitifolli (Fitsch).  
Callosobruchus maculatus F.  
Dendroctonus micans (Kugelman)  
Dendrolimus sibiricus Tschetw  
Monochamus urussovi Fisch.  
Monochamus sutot L  
Monochamus galloprovincialis Oliv  
Monochamus saltuarius Gebl.  
Trogoderma granarium (Ev.)

## Б. Болезни растений

### Грибные

Glomerella gossypii (South) Edgerton  
Didymella chrysanthemi (Tassi) Gar. et Gull.  
Puccinia horiana P.Henn.  
Angiosorus solani (Thirum et O Brier)  
Diplodia macrospora (Earle)  
Diplodia frumenti (Ellet Ev)  
Tilletia (Neovossia) indica Mitra  
Cochliobolus carbonum R.Nelson  
Synchytrium endobioticum (Schild.) Percival  
Atropellis pinicola Zeller & Goodding  
Atropellis piniphilf (Weir.) Lohman & Cash  
Phymatotrichum omnivorum (Schear.) Guggar  
Ceratocystis fagacearum (Bretz.) Hunt.  
Phytophthora fragariae Hickman.  
Phomopsis helianthi (Munt-Wetetal)  
Cochliobolus heterostrophus Drechsler  
rasa T. (Helminthosporium maydis Nisicado et Miyake)

### Бактериальные

Xanthomonas ampelina (Panagopoulos)  
Erwinia stewartii (Smith.)  
Clavibacter michiganensis subsp  
sepedonicum (Spieckermann and Kotthoff) Davis et al.  
Xanthomonas oryzae pv. oryzae (Ishiyama) Swings et al  
Xanthomonas oryzae pv. oryzicola (Fang et al) Swings et al  
Ralstonia solanacearum (Smith.) Yabuuchi et al  
Erwinia amylovora (Curill.)  
Clavibacter tritici (Carls et Vidav) Davis

### Фитоплазменные и вирусные

Potato Andean mottle comovirus  
Potato Andean latent timovirus  
Potato T trichovirus  
Grapevine flavescence doree phytoplasma  
Peach latent mosaic viroid  
Potato yellowing alfamovirus  
Cherry rasp leaf virus  
Peach rosette mosaic nepovirus  
Plum poxpotyvirus

### Нематодные

*Globodera pallida* (Stone) Mulvey et Stone  
*Globodera rostochiensis* (Woll.) M. et. St.  
*Meloidogine chitwoodi* Golden et al  
*Bursaphelenchus xylophilus* (Steiner et Buhner)

## **В. Сорные растения**

*Ambrosia trifida* L.  
*Iva axillaris* Pursh.  
*Ipomoea hederacea* L.  
*Ipomoea lacunosa* L.  
*Solanum carolinense* L.  
*Solanum elaeagnifolium* Cav.  
*Solanum triflorum* Nutt.  
*Helianthus californicus* DC.  
*Helianthus ciliaris* DC.  
*Striga* sp.sp  
*Cenchrus payciflorus* Benth.  
*Bidens pilosa* L.

## **Карантинные объекты, ограниченно распространенные на территории Республики Казахстан А. Вредители растений**

*Grapholitha molesta* (Busck.)  
*Quadraspidiotus perniciosus* (Comst.)  
*Pseudococcus comstocki* Kuw.  
*Hyphantria cunea* Drury.  
*Lymantria dispar* L. (asian race)  
*Myiopardalis pardalina*

## **Б. Сорные растения**

*Ambrosia artemisiifolia* (L.)  
*Ambrosia psilostachya* (D.C.)  
*Acroptilon repens* (D.C.)  
*Solanum rostratum* Dun.  
*Cuscuta* sp.sp

## **Чужеродные виды**

*Agrilus planipennis* Fairmaire  
*Diabrotica virgifera* Le Conte  
*Diabrotica barberi* Smith Lawrence  
*Diabrotica undecimpunctata howardi* Barber  
*Diabrotica speciosa* Germer

Утвержден  
постановлением Правительства  
Республики Казахстан  
от 10 декабря 2002 года N 1295

**Перечень  
особо опасных вредных организмов**

Сноска. Перечень с изменениями, внесенными постановлением Правительства РК от 23.11.2005 N 1157 .

1. Вредители растений:
  - 1) саранча (азиатская, марокканская и прус);
  - 2) клоп-черепашка;
  - 3) зерновая совка;
  - 4) гессенская муха;
  - 5) хлебный жук;
  - 6) хлопковая совка;
  - 7) паутинный клещ;
  - 8) суслики;
  - 9) мышевидные грызуны.
  - 10) колорадский картофельный жук.
2. Болезни растений - ржавчина и септориоз зерновых культур.

ИПС "Әділет" не является официальным источником опубликования.

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