

# СОВЕТ ЕВРАЗИЙСКОЙ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ КОМИССИИ

## РЕШЕНИЕ

от 30 ноября 2016 года N 158

Об утверждении единого перечня карантинных объектов Евразийского экономического союза

(с изменениями на 8 августа 2019 года)

---

Документ с изменениями, внесенными:

[решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#) (Официальный сайт Евразийского экономического союза [www.eaeunion.org](http://www.eaeunion.org), 02.04.2018);

[решением Совета ЕЭК от 8 августа 2019 года N 74](#) (Официальный сайт Евразийского экономического союза [www.eaeunion.org](http://www.eaeunion.org), 13.08.2019).

---

В соответствии с [пунктом 3 статьи 59 Договора о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года](#) и [пунктом 47 приложения N 1 к Регламенту работы Евразийской экономической комиссии](#), утвержденному [Решением Высшего Евразийского экономического совета от 23 декабря 2014 г. N 98](#), Совет Евразийской экономической комиссии решил:

1. Утвердить прилагаемый единый перечень карантинных объектов Евразийского экономического союза.

2. Настоящее Решение вступает в силу с даты вступления в силу [единых карантинных фитосанитарных требований Евразийского экономического союза](#).

Члены Совета Евразийской  
экономической комиссии:

От Республики Армения  
В.Габриелян

От Республики Беларусь  
В.Матюшевский

От Республики Казахстан  
А.Мамин

От Кыргызской Республики  
О.Панкратов

От Российской Федерации  
И.Шувалов

## **Единый перечень карантинных объектов Евразийского экономического союза**

УТВЕРЖДЕН

Решением Совета  
Евразийской экономической комиссии  
от 30 ноября 2016 года N 158

(с изменениями на 8 августа 2019 года)

---

Нумерация позиций исключена со 2 мая 2018 года - [решение Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25..](#)

---

### **I. Карантинные вредные организмы, отсутствующие на территории Евразийского экономического союза**

Насекомые и клещи

*Acleris gloverana* (Walsingham)      Западная черноголовая листовертка

*Acleris variana* (Fernald)      Восточная черноголовая листовертка

*Aculops fuchsiae* Keifer      Галловый клещ фуксии

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Agrihis anxius* Gory      Бронзовая березовая златка

*Aleurocanthus spiniferus* Quaint.      Колючая горная белокрылка

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Aleurocanthus woglumi* Ashby      Черная цитрусовая белокрылка

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

Позиция исключена со 2 мая 2018 года - [решение Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#)..

*Anoplophora chinensis* (Forster)      Китайский усач

*Anoplophora glabripennis* (Motschulsky)      Азиатский усач

*Anthonomus signatus* Say                      Земляничный почкоед

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Aonidiella aurantii* (Maskell                      Красная померанцевая щитовка

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Aromia bungii* (Faldermann)                      Красношейный усач

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Bactrocera cucurbitae*                      Африканская дынная муха  
(Coquillett)

*Bactrocera dorsalis* Hend.                      Восточная фруктовая муха

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Blissus leucopterus* (Say)                      Пшеничный клоп

*Callosobruchus* spp.                      Зерновки рода *Callosobruchus*

*Caryedon gonagra* Fabr.                      Арахисовая зерновка

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Caulophilus latinasus* (Say) Широкохоботный амбарный долгоносик

*Ceroplastes rusci* (Linnaeus) Инжировая восковая ложнощитовка

*Choristoneura conflictana* Walk. Большая осиновая листовертка

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Choristoneura fumiferana* (Clemens) Американская еловая листовертка

*Choristoneura occidentalis* Freeman Западная еловая листовертка

*Choristoneura rosaceana* Har. Скошеннополосая листовертка

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Chrysodeixis eriosoma* (Doubleday) Зеленая садовая совка

*Chrysomphalus dictyospermi* (Morgan) Коричневая щитовка

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Conotrachelus nenuphar* (Herbst) Плодовый долгоносик

*Corythucha arcuata* (Say) Дубовая кружевница

*Cydia packardi* Zell. Вишневая плодожорка

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Cydia prunivora* Wals. Американская сливовая плодожорка

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Dendroctonus brevicomis* Le Conte Западный сосновый лубоед

*Dendroctonus ponderosae* Hopkins Горный сосновый лубоед

*Dendroctonus rufipennis* (Kirby) Еловый лубоед

*Dendroctonus valens* Le Conte Рыжий сосновый лубоед

*Diabrotica barberi* Smith & Lawrence Северный кукурузный жук

*Diabrotica undecimpunctata* Man. Западный пятнистый огуречный жук

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Diabrotica virgifera virgifera* Le Conte      Западный кукурузный жук

*Dinoderus bifoveolatus* Woll.      Капюшонник многоядный

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Drosophila*                      *suzukii*      Азиатская ягодная дрозифила  
(Matsumura)

*Dryocosmus kuriphilus* Yas.      Восточная каштановая орехотворка

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Echinothrips*              *americanus*      Эхиотрипс американский  
Morgan

*Epitrix cucumeris* Harris      Картофельный жук-блошка

*Epitrix tuberis* Gentner      Картофельный жук-блошка клубневая

*Frankliniella fusca* (Hinds)      Американский табачный трипс

*Frankliniella insularis* (Franklin)      Вест-индский цветочный трипс

(Позиция в редакции, введенной в действие со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#)).

*Frankliniella schultzei* Томатный трипс  
(Trybom)

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Frankliniella tritici* (Fitch) Восточный цветочный трипс

Позиция исключена со 2 мая 2018 года - [решение Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#)..

*Frankliniella williamsi* Hood Кукурузный трипс

*Halyomorpha halys* Stål Коричнево-мраморный клоп

(Позиция в редакции, введенной в действие со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#)).

*Helicoverpa zea* (Boddie) Американская кукурузная совка

*Ips calligraphus* (Germar) Восточный шестизубчатый короед

*Ips grandicollis* (Eichhoff) Восточный пятизубчатый короед

*Ips pini* (Say) Орегонский сосновый короед

*Ips plastographus* (Le Conte) Калифорнийский короед

*Leptoglossus occidentalis* Сосновый семенной клоп  
Heidemann

*Liriomyza huidobrensis* Южноамериканский листовой минер  
Blanchard

Позиция исключена со 2 мая 2018 года - [решение Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25..](#)

*Liriomyza nietzkei* Spencer Луковый минер

*Liriomyza sativae* Blanchard Овощной листовой минер

*Liriomyza trifolii* (Burgess) Американский клеверный минер

*Maconellicoccus hirsutus* Жестковолосый червец  
Green

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25\)](#))

*Malacosoma americanum* Американский коконопряд  
Fabr.

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25\)](#))

*Malacosoma disstria* Hub. Лесной кольчатый шелкопряд

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25\)](#))

*Margarodes vitis* (Philippi) Южноамериканский виноградный червец

*Megaselia scalaris* (Loew) Многоядная муха-горбатка

*Melanotus communis* Gyll. Американский многоядный щелкун

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Monochamus alternatus* Hope Японский сосновый усач

*Monochamus carolinensis* (Olivier) Каролинский усач

*Monochamus clamator* Le Conte Пятнистый сосновый усач

*Monochamus marmorator* Kirby Усач-марморатор

*Monochamus mutator* Le Conte Усач-мутатор

*Monochamus notatus* (Drury) Северо-восточный усач

*Monochamus obtusus* Casey Тупонадкрылый усач

*Monochamus scutellatus* (Say) Белопятнистый усач

*Monochamus titillator* (Fabricius) Южный сосновый усач

*Nemorimyza maculosa* Хризантемовый листовой минер  
(Malloch)

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Oligonychus perditus* Pritchard & Baker Можжевельниковый паутинный клещ

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Orogona sacchari* Vojer Банановая моль

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Pantomorns leucoloma* Белокаемчатый жук  
Boheman

*Pectinophora gossypiella* Хлопковая моль  
(Saunders)

*Pissodes strobi* (Peck.) Смолевка веймутовой сосны

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Pissodes terminalis* Hopp. Сосновая верхушечная смолевка

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Premnotrypes* spp. Андийские картофельные долгоносики

*Pseudaulacaspis pentagona* (Targioni-Tozzetti) Тутовая щитовка

*Pseudococcus citriculus* Green Восточный мучнистый червец

*Rhagoletis cingulata* Loew. Восточная вишневая муха

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Rhagoletis mendax* Curran Черничная пестрокрылка

*Rhagoletis pomonella* Walsh Яблонная муха

*Rhizoecus hibisci* Kawai & Takagi Гибискусовый корневой червец

*Rhynchophorus ferrugineus* (Oliv.) Красный пальмовый долгоносик

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Saperda Candida* Fabricius Яблоневый круглоголовый усач-скрипун

*Scirtothrips citri* (Moulton) Цитрусовый трипс

<i>Scirtothrips dorsalis</i> Hood	Индокитайский цветочный трипс
<i>Spodoptera eridania</i> (Cramer)	Южная совка
<i>Spodoptera frugiperda</i> (Smith)	Кукурузная листовенная совка
<i>Spodoptera littoralis</i> (Boisduval)	Египетская хлопковая совка
<i>Spodoptera litura</i> (Fabricius)	Азиатская хлопковая совка
<i>Tecia solanivora</i> (Povolny)	Гватемальская картофельная моль
<i>Tetranychus evansi</i> Baker and Pritchard	Красный томатный паутинный клещ
<i>Thrips hawaiiensis</i> Morgan	Гавайский трипс
<i>Thrips palmi</i> Karny	Трипс Пальма
<i>Trogoderma granarium</i> Everts	Капоровый жук
<i>Tuta absoluta</i> (Meyrick)	Южноамериканская томатная моль
 (Позиция в редакции, введенной в действие с 12 сентября 2019 года <a href="#">решением Совета ЕЭК от 8 августа 2019 года N 74.</a> )	
<i>Zabrotes subfasciatus</i> Boh.	Бразильская бобовая зерновка

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Zygotogramma exclamatoris* Подсолнечниковый листоед  
(Fabricius)

Нематоды

*Bursaphelenchus xylophilus* Сосновая стволовая нематода  
(Steiner & Buhrer) Nickle

*Globodera pallida* (Stone) Бледная картофельная нематода  
Behrens

*Heterodera glycines* Ichinohe Соевая нематода

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Meloidogyne chitwoodi* Golden, Колумбийская галловая нематода  
O'Bannon, Santo & Finley

*Meloidogyne enterolobii* Корневая галловая нематода

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Meloidogyne fallax* Karssen Ложная колумбийская галловая нематода

*Nacobbus aberrans* (Thorne) Ложная галловая нематода  
Thorne & Allen

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Xiphinema rivesi* Нематода-кинжал

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

Грибы

*Atropellis pinicola* Zeller & Goodding Рак (ожог) стволов и ветвей сосны

*Atropellis piniphila* (Weir.) Lohman & Cash Рак (ожог) стволов и ветвей сосны

(Позиция в редакции, введенной в действие со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#).)

*Ceratocystis fagacearum* (Bretz.) Hunt Сосудистый микоз дуба

*Chalara fraxinea* T. Kowalski Суховершинность ясеня

*Ciborinia camelliae* Koch Цветочный ожог камелий

*Cochliobobus carbonum* R.R. Nelson Пятнистость листьев кукурузы

*Cronartium fusiforme* Hed. & Hunt ex Cum. Веретеноподобная ржавчина сосны

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Cronartium quercuum* Рожковидная ржавчина буковых  
(Berkeley) Miyabe ex Shirai

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Diaporthe vaccinii* Shear Вязкая гниль черники

*Endocronartium harknessii* Западная галлоподобная ржавчина сосны  
(J.P. Moore) Y. Hiratsuka

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Glomerella gossypii* (South) Антракноз хлопчатника  
Edgerton

*Gymnosporangium yamadae* Ржавчина яблони и можжевельника  
Miyabe ex Yamada

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Melampsora medusae* Thümen Ржавчина тополя

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Monilinia fructicola* (Winter) Honey Бурая монилиозная гниль

*Mycosphaerella dearnessii* M.E. Bar Коричневый пятнистый ожог хвои сосны

*Mycosphaerella gibsonii* H.C. Evans Коричневый ожог хвои сосны

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Mycosphaerella laricis-leptolepidis* K. Ito, K. Sato & M. Ota Септориоз хвои японской лиственницы

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Phialophora cinerescens* (Wollenweber) van Beyma Фиалофоровое увядание гвоздики

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Phoma andigena* Turkensteen Черный ожог, фомозная пятнистость листьев картофеля

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Phymatotrichopsis omnivora* (Duggar) Hennebert Техасская корневая гниль

*Phytophthora alni* Brasier & S.A. Kirk      Фитофтороз ольхи

*Phytophthora kernoviae* Brasier      Фитофтороз декоративных и древесных культур

*Phytophthora ramorum* Weres et al.      Фитофтороз древесных и кустарниковых культур

*Puccinia pelargonii-zonalis* Doidge      Ржавчина пеларгонии

*Sirococcus clavignenti-juglandacearum* Kostichka & Kunt      Язвенное заболевание ореха  
Nair,

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Stenocarpella macrospora* (Earle) Sutto      Диплодиоз кукурузы

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Stenocarpella maydis* (Berkeley) Sutton      Диплодиоз кукурузы

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Thecaphora solani* Thirum et O'Breien      Головня картофеля

*Tilletia indica* Mitra

Индийская (карнальская) головня пшеницы

Позиция исключена со 2 мая 2018 года - [решение Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#)..

Позиция исключена со 2 мая 2018 года - [решение Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#)..

Позиция исключена со 2 мая 2018 года - [решение Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#)..

Бактерии и фитоплазмы

*Acidovorax citrulli* (Shaad et al.) Бактериальная пятнистость тыквенных культур

*Burkholderia caryophylli* (Burkholder) Yabuuchi et al. Бактериальный вилт гвоздики

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Candidatus Liberibacter solanacearum* (Candidatus *Liberibacter psyllae*, Zebra Chip Disease) Зебра чип

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Candidatus Phytoplasma vitis* Фитоплазма золотистого пожелтения винограда

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Pantoea stewartii* subsp. *stewartii* (Smith) Mergaert et al. Бактериальное увядание (вилт) кукурузы

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Ralstonia solanacearum* (Smith) Yabuuchi et al. Бурая гниль картофеля

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Rathayibacter tritici* (Carlson & Vidaver) Zgurskaya et al. Желтый слизистый бактериоз пшеницы

Позиция исключена со 2 мая 2018 года - [решение Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25..](#)

Позиция исключена со 2 мая 2018 года - [решение Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25..](#)

Позиция исключена со 2 мая 2018 года - [решение Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25..](#)

*Xanthomonas axonopodis* pv. *allii* (Roumagnac et al., 2004 a) Листовой ожог лука

*Xanthomonas campestris* pv. *hyacinthi* (Wakker) Dovson. Желтая болезнь гиацинта

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Xanthomonas oryzae* pv. *oryzae* (Ishiyama) Swings et al. Бактериальный ожог риса

*Xanthomonas oryzae* pv. *oryzicola* (Fang et al.) Swings et al. Бактериальная полосатость риса

*Xylella fastidiosa* Wells et al. Бактериоз винограда (болезнь Пирса)

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Xylophilus ampelinus* (Panagoroulos) Willems et al. Бактериальное увядание винограда

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

(Позиция исключена с 12 сентября 2019 года - [решение Совета ЕЭК от 8 августа 2019 года N 74](#).)

Вирусы и вириды

*Andean potato latent tymovirus* Андийский картофелья латентный тимовирус

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Andean potato mottle comovirus* Андийский комовирус крапчатости картофеля

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Cherry rasp leaf cheraviriis* Черавирус рашпилевидности листьев черешни

*Chrysanthemum stem necrosis tospovirus* Тосповирус некроза побегов хризантемы

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Chrysanthemum stunt pospoviroid* Вироид карликовости хризантем

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Peach latent mosaic viroid* Вироид латентной мозаики персика

*Peach rosette mosaic nepovirus* Неповирус розеточной мозаики персика

*Potato black ringspot nepovirus* Неповирус черной кольцевой пятнистости картофеля

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

Позиция исключена со 2 мая 2018 года - [решение Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#)..

Позиция исключена со 2 мая 2018 года - [решение Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#)..

*Potato virus T* Вирус Т картофеля

(Позиция в редакции, введенной в действие со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#).)

*Potato yellow dwarf nucleorhabdovirus* Рабдовирус желтой карликовости картофеля

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Potato yellow vein crinivirus* Криновирус пожелтения жилок картофеля

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Potato yellowing alfamovirus* Альфамовирус пожелтения картофеля

*Raspberry ringspot nepovirus* Неповирус кольцевой пятнистости малины

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Tomato yellow leaf curl begomovirus* Бегомовирус желтой курчавости листьев томата

## Растения

*Bidens bipinnata* L. Черда дваждыперистая

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#); в редакции, введенной в действие с 12 сентября 2019 года [решением Совета ЕЭК от 8 августа 2019 года N 74](#).)

*Bidens pilosa* L. Черда волосистая

*Euphorbia dentata* Michx. Молочай зубчатый

*Helianthus californicus* DC. Подсолнечник калифорнийский

*Helianthus ciliaris* DC. Подсолнечник реснитчатый

*Ipomoea hederacea* L. Ипомея плющевидная

*Ipomoea lacunosa* L. Ипомея ямчатая

*Iva axillaris* Pursh. Бузинник пазушный

*Sicyos angulatus* L. Сициос угловатый

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Solanum carolinense* L. Паслен каролинский

*Solanum elaeagnifolium* Cav. Паслен линейнолистный

*Striga spp.*

Стриги

**II. Карантинные вредные организмы, ограниченно распространённые на территории Евразийского экономического союза**

## Насекомые

<i>Agrilus mali</i> (Motschulsky)	Яблонная златка
<i>Agrilus planipennis</i> Fairmaire	Ясеновая изумрудная златка
<i>Bemisia tabaci</i> Gennadius	Табачная белокрылка
<i>Carposina sasakii</i> Matsumura	Персиковая плодожорка

(Позиция в редакции, введенной в действие с 12 сентября 2019 года [решением Совета ЕЭК от 8 августа 2019 года N 74](#).

<i>Ceratitis</i> (Wiedemann)	<i>capitata</i>	Средиземноморская плодовая муха
<i>Ceroplastes japonicus</i> Green		Японская восковая ложнощитовка
<i>Chrysodeixis</i> (Esper)	<i>chalcites</i>	Золотистая двухпятнистая совка
<i>Corythucha ciliata</i> Say		Клоп платановая кружевница

Позиция исключена со 2 мая 2018 года - [решение Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#)..

<i>Dendroctonus</i> (Kugelman)	<i>micans</i>	Большой еловый лубоед
-----------------------------------	---------------	-----------------------

*Dendrolimus sibiricus* Сибирский шелкопряд  
Chetverikov

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Epilachna vigintioctomaculata* Картофельная коровка  
Motschulsky

*Frankliniella occidentalis* Западный цветочный трипс  
Pergande

*Grapholita molesta* (Busck) Восточная плодожорка

*Hyphantria cunea* Drury Американская белая бабочка

*Lopholeucaspis japonica* Японская палочковидная щитовка  
(Cockerell)

*Lymantria dispar asiatica* Азиатский подвид непарного шелкопряда  
Vnukovskij (Lda)

*Monochamus galloprovincialis* Черный сосновый усач  
(Olivier)

*Monochamus impluviatus* Черный крапчатый усач  
Motschulsky

*Monochamus nitens* Bates Черный блестящий усач

*Monochamus saltuarius* Черный бархатно-пятнистый усач  
Gebler

<i>Monochamus sutor</i> Linnaeus		Малый черный еловый усач
<i>Monochamus urussovii</i> (Fischer v. Waldheim)		Большой черный еловый усач
<i>Myiopardalis pardalina</i> (Bigot)		Дынная муха
<i>Numonia pyrivorella</i> (Matsumura)		Грушевая огневка
<i>Phthorimaea operculella</i> (Zeller)		Картофельная моль
<i>Polygraphus proximus</i> Blandford		Уссурийский полиграф
<i>Popillia japonica</i> Newman		Японский жук
<i>Pseudococcus comstocki</i> (Kuwana)		Червец Комстока
<i>Quadraspidiotus perniciosus</i> Comst.		Калифорнийская щитовка
<i>Viteus vitifoliae</i> Fitch.		Филлоксера
Нематоды		
<i>Globodera rostochiensis</i> (Wollenweber) Behrens		Золотистая картофельная нематода

## Грибы

<i>Cercospora kikuchii</i> (T. Matsu & Tomoyasu) Gardn.	Пурпурный церкоспороз
<i>Colletotrichum acutatum</i> Simmonds (= <i>C. xanthii</i> Halsted)	Антракноз земляники
<i>Diaporthe helianthi</i> Munt.-Cvet. et al.	Фомопсис подсолнечника
<i>Didymella ligulicola</i> (K.F. Baker, Dimock & L.H. Davis) von Arx	Аскохитоз хризантем
<i>Phytophthora fragariae</i> Hickman	Фитофторозная корневая гниль земляники и малины
<i>Puccinia horiana</i> Henn.	Белая ржавчина хризантем
<i>Synchytrium endobioticum</i> (Schilbersky) Percival	Рак картофеля
<i>Tilletia controversa</i> Kuhn	Карликовая головня пшеницы

(Позиция дополнительно включена с 12 сентября 2019 года [решением Совета ЕЭК от 8 августа 2019 года N 74](#))

## Бактерии и фитоплазмы

<i>Candidatus Phytoplasma mali</i>	Фитоплазма пролиферации яблони
------------------------------------	--------------------------------

*Candidatus Phytoplasma pyri* Фитоплазма истощения груши

(Позиция дополнительно включена со 2 мая 2018 года [решением Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25](#))

*Erwinia amylovora* (Burrill) Бактериальный ожог плодовых культур  
Winslow et al.

Позиция исключена со 2 мая 2018 года - [решение Совета ЕЭК от 30 марта 2018 года N 25..](#)

#### Вирусы и вириды

*Beet necrotic yellow vein benyvirus* Бенивирус некротического пожелтения жилок свеклы

*Impatiens necrotic spot tospovirus* Тосповирус некротической пятнистости бальзамина

*Plum pox potyvirus* Потивирус шарки (оспы) слив

*Potato spindle tuber viroid* Вириод веретеновидности клубней картофеля

*Tobacco ringspot nepovirus* Неповирус кольцевой пятнистости табака

*Tomato ringspot nepovirus* Неповирус кольцевой пятнистости томата

#### Растения

*Acroptilon repens* DC Горчак ползучий

<i>Ambrosia artemisiifolia</i> L.	Амброзия полыннолистная
<i>Ambrosia psilostachya</i> DC.	Амброзия многолетняя
<i>Ambrosia trifida</i> L.	Амброзия трехраздельная
<i>Cenchrus longispinus</i> (Hack.) Fern	Ценхрус длинноколочковый
<i>Cuscuta</i> spp.	Повилики
<i>Solanum rostratum</i> Dun.	Паслен колючий
<i>Solanum triflorum</i> Nutt.	Паслен трехцветковый

Редакция документа с учетом  
изменений и дополнений подготовлена  
АО "Кодекс"