

СОВЕТ ЕВРАЗИЙСКОЙ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ КОМИССИИ

РЕШЕНИЕ
от 30 ноября 2016 г. N 158

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ЕДИНОГО ПЕРЕЧНЯ КАРАНТИННЫХ ОБЪЕКТОВ ЕВРАЗИЙСКОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО СОЮЗА

Список изменяющих документов
(в ред. [решения](#) Совета Евразийской экономической комиссии
от 30.03.2018 N 25)

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.МАТЮШЕВСКИ Й	От Республики Казахстан А.МАМИН	От Кыргызской Республики О.ПАНКРАТОВ	От Российской Федерации И.ШУВАЛОВ
---	--	---------------------------------------	--	---

Утвержден
Решением Совета
Евразийской экономической комиссии
от 30 ноября 2016 г. N 158

ЕДИНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ КАРАНТИННЫХ ОБЪЕКТОВ ЕВРАЗИЙСКОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО СОЮЗА

Список изменяющих документов
(в ред. [решения](#) Совета Евразийской экономической комиссии
от 30.03.2018 N 25)

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

Насекомые и клещи

<i>Acleris gloverana</i> (Walsingham)	Западная черноголовая листовертка
<i>Acleris variana</i> (Fernald)	Восточная черноголовая листовертка
<i>Aculops fuchsiae</i> Keifer	Галловый клещ фуксии
(введено решением Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)	
<i>Agrilus anxius</i> Gory	Бронзовая березовая златка
<i>Aleurocanthus spiniferus</i> Quaint.	Колючая горная белокрылка
(введено решением Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)	
<i>Aleurocanthus woglumi</i> Ashby	Черная цитрусовая белокрылка
(введено решением Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)	
Позиция исключена. - Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25	
<i>Anoplophora chinensis</i> (Forster)	Китайский усач
<i>Anoplophora glabripennis</i> (Motschulsky)	Азиатский усач
<i>Anthonomus signatus</i> Say	Земляничный почкоед
(введено решением Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)	
<i>Aonidiella aurantii</i> (Maskell)	Красная померанцевая щитовка
(введено решением Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)	
<i>Aromia bungii</i> (Faldermann)	Красношейный усач
(введено решением Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)	
<i>Bactrocera cucurbitae</i> (Coquillett)	Африканская дынная муха
<i>Bactrocera dorsalis</i> Hend.	Восточная фруктовая муха
(введено решением Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)	
<i>Blissus leucopterus</i> (Say)	Пшеничный клоп
<i>Callosobruchus</i> spp.	Зерновки рода <i>Callosobruchus</i>
<i>Caryedon gonagra</i> Fabr.	Арахисовая зерновка
(введено решением Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)	
<i>Caulophilus latinasus</i> (Say)	Широкохоботный амбарный долгоносик
<i>Ceroplastes rusci</i> (Linnaeus)	Инжировая восковая ложнощитовка
<i>Choristoneura conflictana</i> Walk.	Большая осиновая листовертка

(введено [решением](#) Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)

Choristoneura fumiferana (Clemens) Американская еловая листовертка

Choristoneura occidentalis Freeman Западная еловая листовертка

Choristoneura rosaceana Har. Скошеннополосая листовертка

(введено [решением](#) Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)

Chrysodeixis eriosoma (Doubleday) Зеленая садовая совка

Chrysomphalus dictyospermi (Morgan) Коричневая щитовка

(введено [решением](#) Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)

Conotrachelus nenuphar (Herbst) Плодовый долгоносик

Corythucha arcuata (Say) Дубовая кружевница

Cydia packardi Zell. Вишневая плодожорка

(введено [решением](#) Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)

Cydia prunivora Wals. Американская сливовая плодожорка

(введено [решением](#) Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 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

(введено [решением](#) Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)

Diabrotica virgifera virgifera Le Conte Западный кукурузный жук

Dinoderus bifoveolatus Woll. Капюшонник многоядный

(введено [решением](#) Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)

Drosophila suzukii (Matsumura) Азиатская ягодная дрозифила

Dryocosmus kuriphilus Yas. Восточная каштановая орехотворка

(введено [решением](#) Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)

Echinothrips americanus Morgan Эхинотрипс американский

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
(в ред. решения Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)	
Frankliniella schultzei (Trybom)	Томатный трипс
(введено решением Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)	
Frankliniella tritici (Fitch)	Восточный цветочный трипс
Позиция исключена. - Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25	
Frankliniella williamsi Hood	Кукурузный трипс
Halyomorpha halys Stal	Коричнево-мраморный клоп
(в ред. решения Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 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 Heidemann	Сосновый семенной клоп
Liriomyza huidobrensis Blanchard	Южноамериканский листовой минер
Позиция исключена. - Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25	
Liriomyza nietzkei Spencer	Луковый минер
Liriomyza sativae Blanchard	Овощной листовой минер
Liriomyza trifolii (Burgess)	Американский клеверный минер
Maconellicoccus hirsutus Green	Жестковолосый червец
(введено решением Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)	
Malacosoma americanum Fabr.	Американский коконопряд
(введено решением Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)	
Malacosoma disstria Hub.	Лесной кольчатый шелкопряд
(введено решением Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)	
Margarodes vitis (Philippi)	Южноамериканский виноградный червец
Megaselia scalaris (Loew)	Многоядная муха-горбатка

Melanotus communis Gyll.	Американский многоядный щелкун
(введено решением Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)	
Monochamus alternatus Hope	Японский сосновый усач
Monochamus carolinensis (Olivier)	Каролинский усач
Monochamus clamator Le Conte	Пятнистый сосновый усач
Monochamus marmorator Kirby	Усач-мрамратор
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 (Malloch)	Хризантемовый листовой минер
(введено решением Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)	
Oligonychus perditus Pritchard & Baker	Можжевельниковый паутинный клещ
(введено решением Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)	
Orogona sacchari Vojer	Банановая моль
(введено решением Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)	
Pantomorus leucoloma Boheman	Белокаемчатый жук
Pectinophora gossypiella (Saunders)	Хлопковая моль
Pissodes strobi (Peck.)	Смолевка веймутовой сосны
(введено решением Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)	
Pissodes terminalis Hopp.	Сосновая верхушечная смолевка
(введено решением Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 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
(введено решением Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 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
(введено решением Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)	
Saperda Candida Fabricius	Яблоневого круглоголового усач-скрипун
Scirtothrips citri (Moulton)	Цитрусовый трипс
Scirtothrips dorsalis Hood	Индокитайский цветочный трипс
Spodoptera eridania (Cramer)	Южная совка
Spodoptera frugiperda (Smith)	Кукурузная листовая совка
Spodoptera littoralis (Boisduval)	Египетская хлопковая совка
Spodoptera litura (Fabricius)	Азиатская хлопковая совка
Tecia solanivora (Povolny)	Гватемальская картофельная моль
Tetranychus evansi Baker and Pritchard	Красный томатный паутинный клещ
Thrips hawaiiensis Morgan	Гавайский трипс
Thrips palmi Karny	Трипс Пальма
Trogoderma granarium Everts	Капровой жук
Tuta absoluta (Povolny)	Южноамериканская томатная моль
Zabrotes subfasciatus Boh.	Бразильская бобовая зерновка
(введено решением Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)	
Zygogramma exclamationis (Fabricius)	Подсолнечниковый листоед
	Нематоды
Bursaphelenchus xylophilus (Steiner & Buhrer) Nickle	Сосновая стволовая нематода
Globodera pallida (Stone) Behrens	Бледная картофельная нематода
Heterodera glycines Ichinohe	Соевая нематода
(введено решением Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)	
Meloidogyne chihwodi Golden, O'Bannon, Santo & Finley	Колумбийская галловая нематода
Meloidogyne enterolobii	Корневая галловая нематода
(введено решением Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)	
Meloidogyne fallax Karssen	Ложная колумбийская галловая нематода

Nacobbus aberrans (Thorne) Thorne & Allen Ложная галловая нематода

(введено [решением](#) Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)

Xiphinema rivesi Нематода-кинжал

(введено [решением](#) Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)

Грибы

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

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

(в ред. [решения](#) Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)

Ceratocystis fagacearum (Bretz.) Hunt Сосудистый микоз дуба

Chalara fraxinea T. Kowalski Суховершинность ясеня

Ciborinia camelliae Koch Цветочный ожог камелий

Cochliobolus carbonum R.R. Nelson Пятнистость листьев кукурузы

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

(введено [решением](#) Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)

Cronartium quercuum (Berkeley) Miyabe ex Shirai Рожковидная ржавчина буковых

(введено [решением](#) Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)

Diaporthe vaccinii Shear Вязкая гниль черники

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

(введено [решением](#) Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)

Glomerella gossypii (South) Edgerton Антракноз хлопчатника

Gymnosporangium yamadae Miyabe ex Yamada Ржавчина яблони и можжевельника

(введено [решением](#) Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)

Melampsora medusae Thumen Ржавчина тополя

(введено [решением](#) Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 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

(введено [решением](#) Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)

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

(введено [решением](#) Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)

Phialophora cinerescens (Wollenweber) van Beyma Фиалофоровое увядание гвоздики

(введено [решением](#) Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)

Phoma andigena Turkensteen Черный ожог, фомозная пятнистость листьев картофеля

(введено [решением](#) Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 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 Nair, Kostichka & Kunt Язвенное заболевание ореха

(введено [решением](#) Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)

Stenocarpella macrospora (Earle) Sutto Диплодиоз кукурузы

(введено [решением](#) Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)

Stenocarpella maydis (Berkeley) Sutton Диплодиоз кукурузы

(введено [решением](#) Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)

Thecaphora solani Thirum et O'Breien Головня картофеля

Tilletia indica Mitra Индийская (карнальская) головня пшеницы

Позиция исключена. - [Решение](#) Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25

Позиция исключена. - [Решение](#) Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25

Позиция исключена. - [Решение](#) Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25

Бактерии и фитоплазмы

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

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

(введено [решением](#) Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)

Candidatus Liberibacter solanacearum Зебра чип
(Candidatus Liberibacter psyllaourous,
Zebra Chip Disease)

(введено [решением](#) Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)

Candidatus Phytoplasma vitis Фитопlasма золотистого пожелтения винограда

(введено [решением](#) Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)

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

(введено [решением](#) Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)

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

(введено [решением](#) Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)

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

Позиция исключена. - [Решение](#) Совета Евразийской экономической комиссии от
30.03.2018 N 25

Позиция исключена. - [Решение](#) Совета Евразийской экономической комиссии от
30.03.2018 N 25

Позиция исключена. - [Решение](#) Совета Евразийской экономической комиссии от
30.03.2018 N 25

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

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

(введено [решением](#) Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)

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

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

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

(введено [решением](#) Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)

Xylophilus ampelinus (Panagopoulos) Бактериальное увядание винограда

Willems et al.

(введено [решением](#) Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)

Ralstonia solanacearum (Smith) Бурая гниль картофеля

Yabuuchi et al.

Вирусы и вириоды

Andean potato latent tymovirus Андийский латентный тимовирус картофеля

(введено [решением](#) Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)

Andean potato mottle comovirus Андийский комовирус крапчатости картофеля

(введено [решением](#) Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)

Cherry rasp leaf cheravirus Черавирус рашпилевидности листьев черешни

Chrysanthemum stem necrosis tospovirus Тосповирус некроза побегов хризантемы

(введено [решением](#) Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)

Chrysanthemum stunt pospoviroid Вириод карликовости хризантем

(введено [решением](#) Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)

Peach latent mosaic viroid Вириод латентной мозаики персика

Peach rosette mosaic nepovirus Неповирус розеточной мозаики персика

Potato black ringspot nepovirus Неповирус черной кольцевой пятнистости картофеля

(введено [решением](#) Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)

Позиция исключена. - [Решение](#) Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25

Позиция исключена. - [Решение](#) Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25

Potato virus T Вирус Т картофеля

(в ред. [решения](#) Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)

Potato yellow dwarf nucleorhabdovirus Рабдовирус желтой карликовости картофеля

(введено [решением](#) Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)

Potato yellow vein crinivirus Кринивирус пожелтения жилок картофеля

(введено [решением](#) Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)

Potato yellowing alfamovirus Альфамовирус пожелтения картофеля

Raspberry ringspot nepovirus Неповирус кольцевой пятнистости малины

(введено [решением](#) Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)

Tomato yellow leaf curl begomovirus Бегомовирус желтой курчавости листьев томата
Растения

Bidens bipinnata L. Череда дважды перистая

(введено [решением](#) Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)

Bidens pilosa L. Череда 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

(введено [решением](#) Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)

Solanum carolinense L. Паслен каролинский

Solanum elaeagnifolium Cav. Паслен линейнолистный

Striga spp. Стриги

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

Насекомые

Agrilus mali (Motschulsky) Яблонная златка

Agrilus planipennis Fairmaire Ясеновая изумрудная златка

Bemisia tabaci Gennadius Табачная белокрылка

Carposina niponensis Wlsingham Персиковая плодожорка

Ceratitis capitata (Wiedemann) Средиземноморская плодовая муха

Ceroplastes japonicus Green Японская восковая ложнощитовка

Chrysodeixis chalcites (Esper) Золотистая двухпятнистая совка

Corythucha ciliata Say Клоп платановая кружевница

Позиция исключена. - [Решение](#) Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25

Dendroctonus micans (Kugelmann) Большой еловый лубоед

<i>Dendrolimus sibiricus</i> Chetverikov	Сибирский шелкопряд
(введено решением Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)	
<i>Epilachna vigintioctomaculata</i> Motschulsky	Картофельная коровка
<i>Frankliniella occidentalis</i> Pergande	Западный цветочный трипс
<i>Grapholita molesta</i> (Busck)	Восточная плодоярка
<i>Hyphantria cunea</i> Drury	Американская белая бабочка
<i>Lopholeucaspis japonica</i> (Cockerell)	Японская палочковидная щитовка
<i>Lymantria dispar asiatica</i> Vnukovskij	Азиатский подвид непарного шелкопряда (Lda)
<i>Monochamus galloprovincialis</i> (Olivier)	Черный сосновый усач
<i>Monochamus impluviatus</i> Motschulsky	Черный крапчатый усач
<i>Monochamus nitens</i> Bates	Черный блестящий усач
<i>Monochamus saltuarius</i> Gebler	Черный бархатно-пятнистый усач
<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

Бактерии и фитоплазмы

<i>Candidatus Phytoplasma mali</i>	Фитопlasма пролиферации яблони
<i>Candidatus Phytoplasma pyri</i>	Фитопlasма истощения груши
(введено решением Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)	
<i>Erwinia amylovora</i> (Burrill) Winslow et al.	Бактериальный ожог плодовых культур

Позиция исключена. - [Решение](#) Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25

Вирусы и вириды

Beet necrotic yellow vein benyvirus	Бенивирус некротического пожелтения жилок свеклы
<i>Impatiens necrotic spot tospovirus</i>	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

<i>Acroptilon repens</i> 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 длинноколючковый
<i>Cuscuta</i> spp.	Повилики
<i>Solanum rostratum</i> Dun.	Паслен колючий

Solanum triflorum Nutt.

Паслен трехцветковый

(в ред. [решения](#) Совета Евразийской экономической комиссии от 30.03.2018 N 25)
