

Перечень карантинных объектов, утвержденных приказом МСХ РФ от 15.12.2014г № 501

Приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации № 501 от 15.12.2014г утвержден перечень карантинных объектов, который состоит из списка А₁, А₂, А₃:

1. А₁ - Карантинные объекты, отсутствующие на территории Российской Федерации.
2. А₂ - Карантинные объекты, ограниченно распространенные на территории Российской Федерации.
3. А₃ - Регулируемые некарантинные вредные организмы.

В список А₁ - "Карантинные объекты, отсутствующие на территории Российской Федерации" не включены ранее числящиеся в этом списке:

- 1) Картофельный жук-блошка (*Epitrix cucumeris* Harris);
- 2) Техасская корневая гниль (*Phymatotrichum omnivorum* Duggar);
- 3) Бактериальная полосатость риса (*Xanthomonas orisae* rv.oryzicola Fang etal swings etal);
- 4) Ценхрус малоцветковый (якорцевый) (*Cenchrus pauciflorus* Benth)

Ожог плодовых деревьев (*Erwinia amylovora*) выведен из списка А₁ и включен в другой список А₂.

При этом в список А₁ включено 83 карантинных объектов.

Всего согласно Приказа № 501 от 15.12.2014г в списке А₁ числятся 132 карантинных объекта.

Из предыдущего списка А₂ (Приказ Минсельхоза России № 673 от 26.12.2007) исключен большой еловый лубоед (*Dendctonus micans* Kug). Включен новый объект (Приказ № 501 от 15.12.2014г) Японская палочковидная щитовка (*Lopholeucaspis japonica* Skll); из болезней в данном списке (А₂) отсутствуют южный гельминтоспориоз кукурузы раса Т (*Cochliobolus heterostrophus* Drechsler, *Bipolaris maydis* Nicirado shaem rase T) и бурая гниль картофеля (*Raestonia solanacearum* Smith); добавлен бактериальный ожог плодовых (*Erwinia amylovora*) 4 заболевания вирусного происхождения. В список карантинных сорняков включен ценхрус длинноколючковый (*Cenchrus longispinus* (Hack) Fern)).

Всего с 2015 года в данном списке зарегистрировано 36 карантинных объектов.

ПЕРЕЧЕНЬ КАРАНТИННЫХ ОБЪЕКТОВ

I. Карантинные объекты, отсутствующие на территории Российской Федерации

Вредители растений

1.	Азиатская хлопковая совка	<i>Spodoptera litura</i> Fabr.
2.	Азиатский усач	<i>Anoplophora glabripennis</i> (Motschulsky)
3.	Американская сливовая плодожорка	<i>Cydia prunivora</i> Wals.
4.	Американский коконопряд	<i>Malacosoma americanum</i> Fabr.
5.	Американский клеверный минер	<i>Liriomyza trifolii</i> Burg.
6.	Американский многоядный шелкоун	<i>Melanotus communis</i> Gyll.
7.	Андийские картофельные долгоносики	<i>Premnotrypes</i> spp.
8.	Арахисовая зерновка	<i>Caryedon gonagra</i> Fabr.
9.	Банановая моль	<i>Opogona sacchari</i> Bojer
10.	Белокаемчатый жук	<i>Pantomorus leucoloma</i> Boh.
11.	Белопятнистый усач	<i>Monochamus scutellatus</i> (Say)
12.	Большая осиновая листовертка	<i>Choristoneura conflictana</i> Walk.
13.	Бразильская бобовая зерновка	<i>Zabrotes subfasciatus</i> Boh.
14.	Вишневая плодожорка	<i>Cydia packardi</i> Zell.
15.	Восточная черноголовая листовертка	<i>Acleris variana</i> (Fernald)
16.	Восточная вишневая муха	<i>Rhagoletis cingulata</i> Loew.
17.	Восточная каштановая орехотворка	<i>Dryocosmus kuriphilus</i> Yas.
18.	Восточная фруктовая муха	<i>Bactrocera dorsalis</i> Hend.
19.	Галловый клещ фуксии	<i>Aculops fuchsiae</i> Keifer
20.	Гватемальская картофельная моль	<i>Tecia solanivora</i> (Povolny)
21.	Гвоздичная листовертка	<i>Cacoecimorpha pronubana</i> Hubn.
22.	Гибискусовый корневой червец	<i>Ripersiella hibisci</i> Kawai & Takagi
23.	Горный кольчатый шелкопряд	<i>Malacosoma parallella</i> Staud.
24.	Грушевая огневка	<i>Numonia pyrivorella</i> Mats.
25.	Египетская хлопковая совка	<i>Spodoptera littoralis</i> Boisd.
26.	Еловая листовертка-почкоед	<i>Choristoneura fumiferana</i> (Clemens)
27.	Жестковолосый червец	<i>Maconellicoccus hirsutus</i> Green
28.	Западная хвоевертка	<i>Choristoneura occidentalis</i> Freem
29.	Западная черноголовая листовертка-почкоед	<i>Acleris gloverana</i> (Walsingham)
30.	Западный пятнистый огуречный жук	<i>Diabrotica undecimpunctata</i> Man.
31.	Земляничный почкоед	<i>Anthonomus signatus</i> Say

32.	Зерновка рода калособрухус	<i>Callosobruchus</i> spp.
33.	Индокитайский цветочный трипс	<i>Scirtothrips dorsalis</i> Hood
34.	Капровый жук	<i>Trogoderma granarium</i> Ev.
35.	Капюшонник многоядный	<i>Dinoderus bifoveolatus</i> Woll.
36.	Каролинский усач	<i>Monochamus carolinensis</i> (Olivier)
37.	Картофельный жук-блошка клубневая	<i>Epitrix tuberis</i> Gentner
38.	Кедровая смолевка	<i>Pissodes nemorensis</i> Germ
39.	Китайский усач	<i>Anoplophora chinensis</i> (Forster)
40.	Колючая горная белокрылка	<i>Aleurocanthus spiniferus</i> Quaint.
41.	Кукурузная листовенная совка	<i>Spodoptera frugiperda</i> (Smit)
42.	Западный кукурузный жук диабротика	<i>Diabrotica virgifera</i> Le Conte
43.	Лесной кольчатый шелкопряд	<i>Malacosoma disstria</i> Hub.
44.	Многоядная муха-горбатка	<i>Megaselia scalaris</i> (Loew)
45.	Можжевельниковый паутинный клещ	<i>Oligonychus perditus</i> Pritchard & Baker
46.	Овощной (томатный) листовой минер	<i>Liriomyza sativae</i> Blanch
47.	Плодовый долгоносик	<i>Conotrachelus nenuphar</i> Hb.
48.	Северный кукурузный жук	<i>Diabrotica barberi</i> Smith & Lawrence
49.	Северо-восточный усач	<i>Monochamus notatus</i> (Drury)
50.	Скошеннополосая листовертка	<i>Choristoneura rosaceana</i> Har.
51.	Смолевка веймутовой сосны	<i>Pissodes strobi</i> (Peck.)
52.	Сосновая верхушечная смолевка	<i>Pissodes terminalis</i> Hopp.
53.	Средиземноморская плодовая муха	<i>Ceratitis capitata</i> (Wied.)
54.	Трипс Пальма	<i>Thrips palmi</i> Karny
55.	Тупонадкрылый усач	<i>Monochamus obtusus</i> Casey
56.	Тутовая щитовка	<i>Pseudaulacaspis pentagona</i> (Targ.-Toz.)
57.	Узбекский усач	<i>Aeolesthes sarta</i> Sols.
58.	Усач-мarmorатор	<i>Monochamus marmorator</i> Kirby
59.	Усач-мутатор	<i>Monochamus mutator</i> Le Conte
60.	Хризантемовый листовой минер	<i>Amauromyza maculosa</i> (Malloch)
61.	Черная цитрусовая белокрылка	<i>Aleurocanthus woglumi</i> Ashby
62.	Южная совка	<i>Spodoptera eridania</i> (Cramer)
63.	Южноамериканская томатная моль	<i>Tuta absoluta</i> Povolny
64.	Южноамериканский виноградный червец	<i>Margarodes vitis</i> (Philippi)
65.	Южноамериканский листовой минер	<i>Liriomyza huidobrensis</i> Blanch.
66.	Южный сосновый усач	<i>Monochamus titillator</i> (Fabricius)
67.	Яблонная муха	<i>Rhagoletis pomonella</i> Walsh.
68.	Японский сосновый усач	<i>Monochamus alternatus</i> Hope

69.	Японский жук	<i>Popillia japonica</i> Newm.
Возбудители болезней растений грибные		
70.	Аскохитоз хризантем	<i>Didymella ligulicola</i> (K.F. Baker, Dimock & Davis) von Arx
71.	Белая ржавчина хризантем	<i>Puccinia horiana</i> Henn.
72.	Буряя монилиозная гниль	<i>Monilinia fructicola</i> (Winter) Honey
73.	Веретеноподобная ржавчина сосны	<i>Cronartium fusiforme</i> Hed. & Hunt ex Cum.
74.	Головня картофеля	<i>Thecaphora solani</i> Thirum et O'Brien. (= <i>Angiosorus solani</i> Thirum et O'Brien.)
75.	Диплодиоз кукурузы	<i>Stenocarpella macrospora</i> (Earle) Sutton (= <i>Diplodia macrospora</i> Earle)
76.	Диплодиоз кукурузы	<i>Stenocarpella maydis</i> (Berkeley) Sutton (= <i>D. maydis</i> (Berkeley) Saccardo)
77.	Желтая кольцевая гниль хвойных	<i>Phellinus weirii</i> (Murrill) R.L. Gilbertson
78.	Западная галлоподобная ржавчина сосны	<i>Endocronartium harknessii</i> (J.P. Moore) Y. Hiratsuka
79.	Индийская головня пшеницы	<i>Neovossia indica</i> (Mitra) Mundkur (= <i>Tilletia indica</i> Mitra)
80.	Коричневый ожог хвои сосны	<i>Mycosphaerella gibsonii</i> H.C. Evans
81.	Коричневый пятнистый ожог хвои сосны	<i>Mycosphaerella dearnessii</i> M.E. Bar.
82.	Рак стволов и ветвей сосны	<i>Atropellis pinicola</i> Zeller & Gooding
83.	Рак стволов и ветвей сосны	<i>Atropellis piniphilla</i> (Weir.) Lohman & Cash
84.	Ржавчина груши и можжевельника	<i>Gymnosporangium asiaticum</i> Miyabe ex Yamada
85.	Ржавчина тополя	<i>Melampsora medusae</i> Thiimen
86.	Ржавчина хвои ели	<i>Chrysomyxa arctostaphyli</i> Dietel
87.	Ржавчина яблони и можжевельника	<i>Gymnosporangium yamadae</i> Miyabe ex Yamada
88.	Рожковидная ржавчина буковых	<i>Cronartium quercuum</i> (Berkeley) Miyabe ex Shirai
89.	Септориоз хвои японской лиственницы	<i>Mycosphaerella laricisleptolepidis</i> K. Ito, K. Sato & M. Ota
90.	Синева древесины платана	<i>Ceratocystis fimbriata</i> Ellis &

		Halsted f.sp. platani Walter
91.	Сосудистый микоз дуба	Ceratocystis fagacearum (Bretz.) Hunt.
92.	Фиалофоровое увядание гвоздики	Phialophora cinerescens (Wollenweber) van Beyma
93.	Черный ожог, фомозная пятнистость листьев картофеля	Phoma andigena Turkensteen
Возбудители болезней растений бактериальные и фитоплазменные		
94.	Бактериальное увядание (вилт) кукурузы	Pantoea stewartii subsp. stewartii (Smith) Mergaert et al. (=Erwinia stewartii (Smith) Dye
95.	Бактериальное увядание винограда	Xylophilus ampelinus (Panagopoulos) Willems et al. (=Xanthomonas ampelina Panagopoulos)
96.	Бактериальный вилт гвоздики	Burkholderia caryophylli (Burkholder) Yabuuchi et al.
97.	Бактериальный ожог риса	Xanthomonas oryzae pv. oryzae (Ishiyama) Swings et al.
98.	Бактериоз винограда (болезнь Пирса)	Xylella fastidiosa Wells et al.
99.	Буря гниль картофеля	Ralstonia solanacearum (Smith) Yabuuchi et al. (=Pseudomonas solanacearum (Smith) Smith
100.	Желтая болезнь гиацинта	Xanthomonas campestris pv. hyacinthi (Wakker) Dovson.
101.	Фитоплазма золотистого пожелтения винограда	Grapevine Phytoplasma vitis
Возбудители болезней растений вирусные и вириодные		
102.	Андийский комовирус крапчатости картофеля	Potato Andean mottle comovirus
103.	Андийский латентный тимовирус картофеля	Potato Andean latent tymovirus
104.	Вириод карликовости хризантем	Chrysanthemum stunt pospoviroid
105.	Клостеровирус мелкоплодности вишни и черешни	Cherry little cherry closterovirus (non-European)
106.	Кринивирус пожелтения жилок картофеля	Potato yellow vein crinivirus
107.	Вириод латентной мозаики персика	Peach latent mosaic viroid
108.	Латентный вирус С земляники	Strawberry latent C virus
109.	Неповирус черной кольцевой	Potato black ringspot nepovirus

.	пятнистости картофеля	
110.	Альфомовирус пожелтения картофеля	Potato yellowing alfamovirus
111.	Рабдовирус желтой карликовости картофеля	Potato yellow dwarf nucleorhabdovirus
112.	Черавирус рашпилевидности листьев черешни	Cherry rasp leaf nepovirus
113.	Неповирус розеточной мозаики персика	Peach rosette mosaic nepovirus
114.	Теповирус Т картофеля	Potato T tepovirus
115.	Тосповирус некроза побегов хризантемы	Chrysanthemum stem necrosis tospovirus
Возбудители болезней растений нематодные		
116.	Бледная картофельная нематода	Globodera pallida (Stone) Behrens
117.	Колумбийская галловая нематода	Meloidogyne chitwoodi Golden et al.
118.	Корневая галловая нематода	Meloidogyne enterolobii
119.	Ложная галловая нематода	Nacobbus aberrans (Thorne) Thorne & Allen (Sensu lato)
120.	Ложная колумбийская галловая нематода	Meloidogyne fallax Karssen
121.	Рисовая нематода	Aphelenchoides besseyi Christie
122.	Соевая нематода	Heterodera glycines Ichinohe
123.	Сосновая стволовая нематода	Bursaphelenchus xylophilus (Steiner et Buhrer) Nickle
Растения (сорняки)		
124.	Бузинник пазушный (ива многолетняя)	Iva axillaris Pursh.
125.	Ипомея плющевидная	Ipomoea hederacea L.
126.	Ипомея ямчатая	Ipomoea lacunosa L.
127.	Паслен каролинский	Solanum carolinense L.
128.	Паслен линейнолистный	Solanum elaeagnifolium Cav.
129.	Подсолнечник реснитчатый	Helianthus ciliaris DC.
130.	Стриги	Striga spp.

131	Черда волосистая	<i>Bidens pilosa</i> L.
132	Черда дважды перистая	<i>Bidens bipinnata</i> L.
II. Карантинные объекты, ограниченно распространенные на территории Российской Федерации		
Вредители растений		
1.	Американская белая бабочка	<i>Hyphantria cunea</i> Drury
2.	Большой черный еловый усач	<i>Monochamus urussovi</i> Fisch.
3.	Восточная плодожорка	<i>Grapholitha molesta</i> Busck.
4.	Черный крапчатый усач	<i>Monochamus impulviatus</i> Mot.
5.	Черный блестящий усач	<i>Monochamus nitens</i> Bates
6.	Западный (калифорнийский) трипс	<i>Frankliniella occidentalis</i> Perg.
7.	Калифорнийская щитовка	<i>Quadraspidiotus perniciosus</i> Comst.
8.	Картофельная моль	<i>Phthorimaea operculella</i> Zell.
9.	Малый черный еловый усач	<i>Monochamus sutor</i> L.
10.	Азиатский подвид непарного шелкопряда	<i>Lymantria dispar asiatica</i> Vnukovskij
11.	Персиковая плодожорка	<i>Carposina niponensis</i> Wlsg.
12.	Сибирский шелкопряд	<i>Dendrolimus sibiricus</i> Tschetw.
13.	Табачная белокрылка	<i>Bemisia tabaci</i> Gen.
14.	Филлоксера	<i>Viteus vitifoliae</i> (Fitch.)
15.	Черный сосновый усач	<i>Monochamus galloprovincialis</i> Oliv.
16.	Черный бархатно-пятнистый усач	<i>Monochamus saltuarius</i> Gebl.
17.	Японская палочковидная щитовка	<i>Lopholeucaspis japonica</i> Ckll.
Возбудители болезней растений грибные		
18.	Рак картофеля	<i>Synchytrium endobioticum</i> (Schilb.) Percival
19.	Фитофторозная корневая гниль малины и земляники	<i>Phytophthora fragariae</i> Hickman
20.	Фомопсис подсолнечника	<i>Diaporthe helianthi</i> Munt. Cvet. et al. (= <i>Phomopsis helianthi</i> Munt. Cvet. et al.)
Возбудители болезней растений бактериальные		
21.	Бактериальный ожог плодовых культур	<i>Erwinia amylovora</i> (Burill.) Winslow et al.
Возбудители болезней растений вирусные и виroidные		

22.	Бенивирус некротического пожелтения жилок свеклы	Beet necrotic yellow vein benyvirus
23.	Вироид веретеновидности клубней картофеля	Potato spindle tuber viroid
24.	Неповирус кольцевой пятнистости табака	Tobacco ringspot nepovirus
25.	Неповирус кольцевой пятнистости томата	Tomato ringspot nepovirus
26.	Тосповирус некротической пятнистости бальзамина	Impatiens necrotic spot tospovirus
27.	Потивирус шарки (оспы) слив	Plum pox potyvirus
Возбудители болезней растений нематодные		
28.	Золотистая картофельная нематода	Globodera rostochiensis (Woll.) Behrens.
Растения (сорняки)		
29.	Амброзия многолетняя	Ambrosia psilostachya DC.
30.	Амброзия полыннолистная	Ambrosia artemisiifolia L.
31.	Амброзия трехраздельная	Ambrosia trifida L.
32.	Горчак ползучий	Acroptilon repens DC.
33.	Паслен колючий	Solanum rostratum Dun.
34.	Паслен трехцветковый	Solanum triflorum Nutt.
35.	Повилики	Cuscuta spp.
36.	Ценхрус длинноколючковый	Cenchrus longispinus (Hack) Fern)
III. Регулируемые некарантинные вредные организмы на территории Российской Федерации		
Возбудители болезней растений бактериальные		
1.	Бактериальная пятнистость листьев косточковых	Xanthomonas arboricola pv. pruni (Smith) Vauterin et al.
2.	Кольцевая бактериальная гниль картофеля	Clavibacter michiganensis subsp. sepedonicus (Spieckermann & Kotthoff) Devisetal.
Возбудители болезней растений вирусные и виroidные		
3.	Неповирус кольцевой пятнистости малины	Raspberry ringspot nepovirus
4.	Тосповирус бронзовости томата	Tomato spotted wilt tospovirus
Возбудители болезней растений нематодные		
5.	Стеблевая нематода	Ditylenchus dipsaci Filipjev
6.	Стеблевая нематода картофеля	Ditylenchus destructor Thorne

Растения (сорняки)				
--------------------	--	--	--	--

7.	Айлант высочайший, китайский ясень	Ailanthus Swingle	altissima	(Mill.)
----	---------------------------------------	----------------------	-----------	---------