



ЕВРАЗИЙСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ СОВЕТ

Р Е Ш Е Н И Е

«30» ноября 2016 г.

№ 158

г. Москва

Об утверждении единого перечня карантинных объектов Евразийского экономического союза

В соответствии с пунктом 3 статьи 59 Договора о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года и пунктом 47 приложения № 1 к Регламенту работы Евразийской экономической комиссии, утвержденному Решением Высшего Евразийского экономического совета от 23 декабря 2014 г. № 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:



УТВЕРЖДЕН
Решением Совета
Евразийской экономической комиссии
от 30 ноября 2016 г. № 158

ЕДИНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ
карантинных объектов Евразийского экономического союза

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

Насекомые и клещи

- | | | |
|-----|--|---------------------------------------|
| 1. | <i>Acleris gloverana</i>
(Walsingham) | Западная черноголовая листовертка |
| 2. | <i>Acleris variana</i> (Fernald) | Восточная черноголовая листовертка |
| 3. | <i>Agrilus anxius</i> Gory | Бронзовая березовая златка |
| 4. | <i>Nemorimyza maculosa</i>
(Malloch) | Хризантемовый лиственный минер |
| 5. | <i>Anoplophora chinensis</i>
(Forster) | Китайский усач |
| 6. | <i>Anoplophora glabripennis</i>
(Motschulsky) | Азиатский усач |
| 7. | <i>Bactrocera cucurbitae</i>
(Coquillett) | Африканская дынная муха |
| 8. | <i>Blissus leucopterus</i> (Say) | Пшеничный клоп |
| 9. | <i>Callosobruchus</i> spp. | Зерновки рода <i>Callosobruchus</i> |
| 10. | <i>Caulophilus latinasus</i> (Say) | Широкохоботный амбарный
долгоносик |

- | | | |
|-----|--|---------------------------------|
| 11. | <i>Ceroplastes rusci</i>
(Linnaeus) | Инжировая восковая ложнощитовка |
| 12. | <i>Choristoneura fumiferana</i>
(Clemens) | Американская еловая листовертка |
| 13. | <i>Choristoneura occidentalis</i>
Freeman | Западная еловая листовертка |
| 14. | <i>Chrysodeixis eriosoma</i>
(Doubleday) | Зеленая садовая совка |
| 15. | <i>Conotrachelus nenuphar</i>
(Herbst) | Плодовый долгоносик |
| 16. | <i>Corythucha arcuata</i> (Say) | Дубовая кружевница |
| 17. | <i>Dendroctonus brevicomis</i>
Le Conte | Западный сосновый лубоед |
| 18. | <i>Dendroctonus ponderosae</i>
Hopkins | Горный сосновый лубоед |
| 19. | <i>Dendroctonus rufipennis</i>
(Kirby) | Еловый лубоед |
| 20. | <i>Dendroctonus valens</i> Le
Conte | Рыжий сосновый лубоед |
| 21. | <i>Diabrotica barberi</i> Smith &
Lawrence | Северный кукурузный жук |
| 22. | <i>Diabrotica virgifera</i>
<i>virgifera</i> Le Conte | Западный кукурузный жук |
| 23. | <i>Drosophila suzukii</i>
(Matsumura) | Азиатская ягодная дрозофила |
| 24. | <i>Echinothrips americanus</i>
Morgan | Эхинотрипс американский |

- | | |
|---|-----------------------------------|
| 25. <i>Epitrix cucumeris</i> Harris | Картофельный жук-блошка |
| 26. <i>Epitrix tuberosa</i> Gentner | Картофельный жук-блошка клубневая |
| 27. <i>Frankliniella fusca</i> (Hinds) | Американский табачный трипс |
| 28. <i>Frankliniella insularis</i>
(Franklin) | Вест-индийский цветочный трипс |
| 29. <i>Frankliniella tritici</i> (Fitch) | Восточный цветочный трипс |
| 30. <i>Frankliniella schultzei</i>
(Trybom) | Томатный трипс |
| 31. <i>Frankliniella williamsi</i>
Hood | Кукурузный трипс |
| 32. <i>Halymorpha halys</i> Stål | Коричнево-мраморный клоп |
| 33. <i>Helicoverpa zea</i> (Boddie) | Американская кукурузная совка |
| 34. <i>Ips calligraphus</i> (Germar) | Восточный шестизубчатый короед |
| 35. <i>Ips grandicollis</i> (Eichhoff) | Восточный пятизубчатый короед |
| 36. <i>Ips pini</i> (Say) | Орегонский сосновый короед |
| 37. <i>Ips plastographus</i>
(Le Conte) | Калифорнийский короед |
| 38. <i>Leptoglossus occidentalis</i>
Heidemann | Сосновый семенной клоп |
| 39. <i>Liriomyza huidobrensis</i>
Blanchard | Южноамериканский листовой минер |
| 40. <i>Liriomyza langei</i> Frick | Калифорнийский гороховый минер |

- | | | |
|-----|---|-------------------------------------|
| 41. | <i>Liriomyza nitzkei</i> Spencer | Луковый минер |
| 42. | <i>Liriomyza sativae</i>
Blanchard | Овощной листовой минер |
| 43. | <i>Liriomyza trifolii</i> (Burgess) | Американский клеверный минер |
| 44. | <i>Margarodes vitis</i> (Philippi) | Южноамериканский виноградный червец |
| 45. | <i>Megaselia scalaris</i>
(Loew) | Многоядная муха-горбатка |
| 46. | <i>Monochamus alternatus</i>
Hope | Японский сосновый усач |
| 47. | <i>Monochamus carolinensis</i>
(Olivier) | Каролинский усач |
| 48. | <i>Monochamus clamator</i> Le
Conte | Пятнистый сосновый усач |
| 49. | <i>Monochamus marmorator</i>
Kirby | Усач-мarmorатор |
| 50. | <i>Monochamus mutator</i> Le
Conte | Усач-мутатор |
| 51. | <i>Monochamus notatus</i>
(Drury) | Северо-восточный усач |
| 52. | <i>Monochamus obtusus</i>
Casey | Тупонадкрытый усач |
| 53. | <i>Monochamus scutellatus</i>
(Say) | Белопятнистый усач |
| 54. | <i>Monochamus titillator</i>
(Fabricius) | Южный сосновый усач |

- | | |
|---|---|
| 55. <i>Pantomorus leucoloma</i>
Boheman | Белокаемчатый жук |
| 56. <i>Pectinophora gossypiella</i>
(Saunders) | Хлопковая моль |
| 57. <i>Premnotrypes spp.</i> | Андийские картофельные долгоносики |
| 58. <i>Pseudaulacaspis pentagona</i>
(Targioni-Tozzetti) | Тутовая щитовка |
| 59. <i>Pseudococcus citriculus</i>
Green | Восточный мучнистый червец |
| 60. <i>Rhagoletis mendax</i> Curran | Черничная пестрокрылка |
| 61. <i>Rhagoletis pomonella</i>
Walsh | Яблонная муха |
| 62. <i>Rhizoecus hibisci</i> Kawai &
Takagi | Гибискусовый корневой червец |
| 63. <i>Saperda candida</i> Fabricius | Яблоневый круглоголовый
усач-скрипун |
| 64. <i>Scirtothrips citri</i> (Moulton) | Цитрусовый трипс |
| 65. <i>Scirtothrips dorsalis</i> Hood | Индокитайский цветочный трипс |
| 66. <i>Spodoptera eridania</i>
(Cramer) | Южная совка |
| 67. <i>Spodoptera frugiperda</i>
(Smith) | Кукурузная листовенная совка |
| 68. <i>Spodoptera littoralis</i>
(Boisduval) | Египетская хлопковая совка |
| 69. <i>Spodoptera litura</i>
(Fabricius) | Азиатская хлопковая совка |

- | | | |
|-----|--|---------------------------------|
| 70. | <i>Tecia solanivora</i> (Povolny) | Гватемальская картофельная моль |
| 71. | <i>Tetranychus evansi</i> Baker
and Pritchard | Красный томатный паутинный клещ |
| 72. | <i>Thrips hawaiiensis</i> Morgan | Гавайский трипс |
| 73. | <i>Thrips palmi</i> Karny | Трипс Пальма |
| 74. | <i>Trogoderma granarium</i>
Everts | Капровый жук |
| 75. | <i>Tuta absoluta</i> (Povolny) | Южноамериканская томатная моль |
| 76. | <i>Zygogramma exclamationis</i>
(Fabricius) | Подсолнечниковый листоед |

Нематоды

- | | | |
|-----|---|---------------------------------------|
| 77. | <i>Bursaphelenchus xylophilus</i>
(Steiner & Buhrer) Nickle | Сосновая стволовая нематода |
| 78. | <i>Globodera pallida</i> (Stone)
Behrens | Бледная картофельная нематода |
| 79. | <i>Meloidogyne chitwoodi</i>
Golden, O'Bannon, Santo
& Finley | Колумбийская галловая нематода |
| 80. | <i>Meloidogyne fallax</i> Karssen | Ложная колумбийская галловая нематода |

Грибы

- | | | |
|-----|---|-----------------------------------|
| 81. | <i>Atropellis pinicola</i> Zeller &
Goodding | Рак (ожог) стволов и ветвей сосны |
| 82. | <i>Atropellis piniphilla</i> (Weir.)
Lohman & Cash | Рак (ожог) стволов и ветвей сосны |

- | | | |
|-----|---|---|
| 83. | <i>Ceratocystis fagacearum</i>
(Bretz.) Hunt | Сосудистый микоз дуба |
| 84. | <i>Chalara fraxinea</i>
T. Kowalski | Суховершинность ясеня |
| 85. | <i>Ciborinia camelliae</i> Koch | Цветочный ожог камелий |
| 86. | <i>Cochliobolus carbonum</i>
R.R. Nelson | Пятнистость листьев кукурузы |
| 87. | <i>Diaporthe vaccinii</i> Shear | Вязкая гниль черники |
| 88. | <i>Glomerella gossypii</i> (South)
Edgerton | Антракноз хлопчатника |
| 89. | <i>Monilinia fruticola</i>
(Winter) Honey | Бурая монилиозная гниль |
| 90. | <i>Mycosphaerella dearnessii</i>
M.E. Bar | Коричневый пятнистый ожог хвой
сосны |
| 91. | <i>Phymatotrichopsis</i>
<i>omnivora</i> (Duggar)
Hennebert | Техасская корневая гниль |
| 92. | <i>Phytophthora alni</i> Brasier
& S.A. Kirk | Фитофтороз ольхи |
| 93. | <i>Phytophthora kernoviae</i>
Brasier | Фитофтороз декоративных и
древесных культур |
| 94. | <i>Phytophthora ramorum</i>
Weres et al. | Фитофтороз древесных и
кустарниковых культур |
| 95. | <i>Puccinia pelargonii-zonalis</i>
Doidge | Ржавчина пеларгонии |
| 96. | <i>Thecaphora solani</i> Thirum
et O'Breien | Головня картофеля |

- | | |
|---|---|
| 97. <i>Tilletia indica</i> Mitra | Индийская (карнальская) головня пшеницы |
| 98. <i>Sirococcus clavigignenti-juglandacearum</i> Nair, Kostichka & Kunt | Язвенное заболевание ореха |
| 99. <i>Stenocarpella macrospora</i> (Earle) Sutto | Диплодиоз кукурузы |
| 100. <i>Stenocarpella maydis</i> (Berkeley) Sutton | Диплодиоз кукурузы |

Бактерии и фитоплазмы

- | | |
|--|---|
| 101. <i>Acidovorax citrulli</i> (Shaad et al.) | Бактериальная пятнистость тыквенных культур |
| 102. <i>Rathayibacter tritici</i> (Carlson & Vidaver) Zgurskaya et al. | Желтый слизистый бактериоз пшеницы |
| 103. <i>Pantoea stewartii</i> subsp. <i>stewartii</i> (Smith) Mergaert et al. | Бактериальное увядание (вилт) кукурузы |
| 104. <i>Candidatus Phytoplasma vitis</i> | Фитопlasма золотистого пожелтения винограда |
| 105. <i>Xylophilus ampelinus</i> (Panagopoulos) Willems et al. | Бактериальное увядание винограда |
| 106. <i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>allii</i> (Roumagnac et al., 2004 a) | Листовой ожог лука |
| 107. <i>Xanthomonas oryzae</i> pv. <i>oryzae</i> (Ishiyama) Swings et al. | Бактериальный ожог риса |

- | | |
|---|--------------------------------|
| 108. <i>Xanthomonas oryzae</i> pv.
<i>oryzicola</i> (Fang et al.)
Swings et al. | Бактериальная полосатость риса |
| 109. <i>Ralstonia solanacearum</i>
(Smith) Yabuuchi et al. | Бурая гниль картофеля |

Вирусы и вириды

- | | |
|---|--|
| 110. <i>Cherry rasp leaf cheravirus</i> | Черавирус рашпилевидности листьев черешни |
| 111. <i>Peach latent mosaic viroid</i> | Вириод латентной мозаики персика |
| 112. <i>Peach rosette mosaic nepovirus</i> | Неповирус розеточной мозаики персика |
| 113. <i>Andean potato latent tymovirus</i> | Андийский латентный тимовирус картофеля |
| 114. <i>Andean potato mottle comovirus</i> | Андийский комовирус крапчатости картофеля |
| 115. <i>Potato T tepovirus</i> | Теповирус Т картофеля |
| 116. <i>Potato yellowing alfamovirus</i> | Альфамовирус пожелтения картофеля |
| 117. <i>Tomato yellow leaf curl begomovirus</i> | Бегомовирус желтой курчавости листьев томата |

Растения

- | | |
|---|-----------------------------|
| 118. <i>Bidens pilosa</i> L. | Черда волосистая |
| 119. <i>Euphorbia dentata</i> Michx. | Молочай зубчатый |
| 120. <i>Helianthus californicus</i> DC. | Подсолнечник калифорнийский |

121. <i>Helianthus ciliaris</i> DC.	Подсолнечник реснитчатый
122. <i>Ipomoea hederacea</i> L.	Ипомея плющевидная
123. <i>Ipomoea lacunosa</i> L.	Ипомея ямчатая
124. <i>Iva axillaris</i> Pursh.	Бузинник пазушный
125. <i>Solanum carolinense</i> L.	Паслен каролинский
126. <i>Solanum elaeagnifolium</i> Cav.	Паслен линейнолистный
127. <i>Striga</i> spp.	Стриги

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

Насекомые

128. <i>Agrilus mali</i> (Motschulsky)	Яблонная златка
129. <i>Agrilus planipennis</i> Fairmaire	Ясеновая изумрудная златка
130. <i>Bemisia tabaci</i> Gennadius	Табачная белокрылка
131. <i>Carposina niponensis</i> Wlsingham	Персиковая плодожорка
132. <i>Ceratitis capitata</i> (Wiedemann)	Средиземноморская плодовая муха
133. <i>Ceroplastes japonicus</i> Green	Японская восковая ложнощитовка

- | | |
|--|---|
| 134. <i>Chrysodeixis chalcites</i>
(Esper) | Золотистая двухпятнистая совка |
| 135. <i>Corythucha ciliata</i> Say | Клоп платановая кружевница |
| 136. <i>Dendrolimus sibiricus</i>
Chetverikov | Сибирский шелкопряд |
| 137. <i>Dendroctonus micans</i>
(Kugelmann) | Большой еловый лубоед |
| 138. <i>Epilachna</i>
<i>vigintioctomaculata</i>
Motschulsky | Картофельная коровка |
| 139. <i>Frankliniella occidentalis</i>
Pergande | Западный цветочный трипс |
| 140. <i>Grapholita molesta</i> (Busck) | Восточная плодоярка |
| 141. <i>Hyphantria cunea</i> Drury | Американская белая бабочка |
| 142. <i>Lopholeucaspis japonica</i>
(Cockerell) | Японская палочковидная щитовка |
| 143. <i>Lymantria dispar asiatica</i>
Vnukovskij | Азиатский подвид непарного шелкопряда (Lda) |
| 144. <i>Monochamus</i>
<i>galloprovincialis</i> (Olivier) | Черный сосновый усач |
| 145. <i>Monochamus impluviatus</i>
Motschulsky | Черный крапчатый усач |
| 146. <i>Monochamus nitens</i> Bates | Черный блестящий усач |
| 147. <i>Monochamus saltuarius</i>
Gebler | Черный бархатно-пятнистый усач |

- | | |
|---|----------------------------|
| 148. <i>Monochamus sutor</i>
Linnaeus | Малый черный еловый усач |
| 149. <i>Monochamus urussovii</i>
(Fischer v. Waldheim) | Большой черный еловый усач |
| 150. <i>Myiopardalis pardalina</i>
(Bigot) | Дынная муха |
| 151. <i>Numonia pyrivorella</i>
(Matsumura) | Грушевая огневка |
| 152. <i>Phthorimaea operculella</i>
(Zeller) | Картофельная моль |
| 153. <i>Polygraphus proximus</i>
Blandford | Уссурийский полиграф |
| 154. <i>Popillia japonica</i> Newman | Японский жук |
| 155. <i>Pseudococcus comstocki</i>
(Kuwana) | Червец Комстока |
| 156. <i>Quadraspidiotus</i>
<i>perniciosus</i> Comst. | Калифорнийская щитовка |
| 157. <i>Viteus vitifoliae</i> Fitch. | Филлоксера |

Нематоды

- | | |
|--|----------------------------------|
| 158. <i>Globodera rostochiensis</i>
(Wollenweber) Behrens | Золотистая картофельная нематода |
|--|----------------------------------|

Грибы

- | | |
|--|-----------------------|
| 159. <i>Cercospora kikuchii</i>
(T. Matsu & Tomoyasu)
Gardn. | Пурпурный церкоспороз |
|--|-----------------------|

- | | |
|--|--|
| 160. <i>Colletotrichum acutatum</i>
Simmonds (= <i>C. xanthii</i>
Halsted) | Антракноз земляники |
| 161. <i>Diaporthe helianthi</i>
Munt.-Cvet. et al. | Фомопсис подсолнечника |
| 162. <i>Didymella ligulicola</i>
(K.F. Baker, Dimock &
L.H. Davis) von Arx | Аскохитоз хризантем |
| 163. <i>Phytophthora fragariae</i>
Hickman | Фитофторозная корневая гниль
земляники и малины |
| 164. <i>Puccinia horiana</i> Henn. | Белая ржавчина хризантем |
| 165. <i>Synchytrium endobioticum</i>
(Schilbersky) Percival | Рак картофеля |

Бактерии и фитоплазмы

- | | |
|---|--|
| 166. <i>Candidatus Phytoplasma</i>
<i>mali</i> | Фитоплазма пролиферации яблони |
| 167. <i>Erwinia amylovora</i> (Burrill)
Winslow et al. | Бактериальный ожог плодовых
культур |
| 168. <i>Candidatus Phytoplasma</i>
<i>pyri</i> | Фитоплазма истощения груши |

Вирусы и вироиды

- | | |
|---|---|
| 169. <i>Beet necrotic yellow vein</i>
<i>benyvirus</i> | Бенивирус некротического пожелтения
жилок свеклы |
| 170. <i>Impatiens necrotic spot</i>
<i>tospovirus</i> | Тосповирус некротической
пятнистости бальзамина |
| 171. <i>Plum pox potyvirus</i> | Потивирус шарки (оспы) слив |

172. *Potato spindle tuber viroid* Вироид веретеновидности клубней картофеля
173. *Tobacco ringspot nepovirus* Неповирус кольцевой пятнистости табака
174. *Tomato ringspot nepovirus* Неповирус кольцевой пятнистости томата

Растения

175. *Acroptilon repens* DC Горчак ползучий
176. *Ambrosia artemisiifolia* L. Амброзия полыннолистная
177. *Ambrosia psilostachya* DC. Амброзия многолетняя
178. *Ambrosia trifida* L. Амброзия трехраздельная
179. *Cenchrus longispinus* (Hack.) Fern Ценхрус длинноколочковый
180. *Cuscuta spp.* Повилики
181. *Solanum rostratum* Dun. Паслен колючий
182. *Solanum triflorum* Nutt. Паслен трехцветковый

