



ЕВРАЗИЙСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ СОВЕТ

РЕШЕНИЕ

«30» марта 2018 г.

№ 25

г. Москва

О внесении изменений в единый перечень 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. Внести в единый перечень карантинных объектов Евразийского экономического союза, утвержденный Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 30 ноября 2016 г. № 158, изменения согласно приложению.

2. Настоящее Решение вступает в силу по истечении 30 календарных дней с даты его официального опубликования.

Члены Совета Евразийской экономической комиссии:

От Республики Армения
В. Габриелян

От Республики Беларусь
Н. Матюшевский

От Республики Казахстан
А. Мамин

От Кыргызской Республики
С. Мусабаев

От Российской Федерации
И. Щувалов

Для документов

Для документов

Для документов

Для документов

Для документов

ПРИЛОЖЕНИЕ
к Решению Совета
Евразийской экономической комиссии
от 30 марта 2018 г. № 25

ИЗМЕНЕНИЯ,
вносимые в единый перечень карантинных объектов
Евразийского экономического союза

1. После позиции 2 дополнить позицией следующего содержания:

«*Aculops fuchsiae* Keifer Галловый клещ фуксии».

2. После позиции 3 дополнить позициями следующего содержания:

«*Aleurocanthus spiniferus* Колочая горная белокрылка
Quaint.

Aleurocanthus woglumi Ashby Черная цитрусовая белокрылка».

3. Позицию 4 исключить.

4. После позиции 6 дополнить позициями следующего содержания:

«*Anthonomus signatus* Say Земляничный почкоед

Aonidiella aurantii (Maskell) Красная померанцевая щитовка

Aromia bungii (Faldermann) Красношейный усач».

5. После позиции 7 дополнить позицией следующего содержания:

«*Bactrocera dorsalis* Hend. Восточная фруктовая муха».

6. После позиции 9 дополнить позицией следующего содержания:

«*Caryedon gonagra* Fabr. Арахисовая зерновка».

7. После позиции 11 дополнить позицией следующего содержания:

«*Choristoneura conflictana* Walk. Большая осиновая листовертка».

8. После позиции 13 дополнить позицией следующего содержания:

«*Choristoneura rosaceana* Har. Скошеннополосая листовертка».

9. После позиции 14 дополнить позицией следующего содержания:

«*Chrysomphalus dictyospermi* (Morgan) Коричневая щитовка».

10. После позиции 16 дополнить позициями следующего содержания:

«*Cydia packardi* Zell. Вишневая плодожорка

Cydia prunivora Wals. Американская сливовая плодожорка».

11. После позиции 21 дополнить позицией следующего содержания:

«*Diabrotica undecimpunctata* Man. Западный пятнистый огуречный жук».

12. После позиции 22 дополнить позицией следующего содержания:

«*Dinoderus bifoveolatus* Woll. Капюшонник многоядный».

13. После позиции 23 дополнить позицией следующего содержания:

«*Dryocosmus kuriphilus* Yas. Восточная каштановая орехотворка».

14. В позиции 28 слово «Вест-индийский» заменить словом «Вест-индский».

15. После позиции 28 дополнить позицией следующего содержания:

«*Frankliniella schultzei* (Trybom) Томатный трипс».

16. Позицию 30 исключить.

17. В позиции 32 слово «*Halymorpha*» заменить словом «*Halymorpha*».

18. Позицию 40 исключить.

19. После позиции 43 дополнить позициями следующего содержания:

«*Maconellicoccus hirsutus* Green Жестковолосый червец

Malacosoma americanum Fabr. Американский коконопряд

Malacosoma disstria Hub. Лесной кольчатый шелкопряд».

20. После позиции 45 дополнить позицией следующего содержания:

«*Melanotus communis* Gyll. Американский многоядный щелкун».

21. После позиции 54 дополнить позициями следующего содержания:

« <i>Nemorimyza maculosa</i> (Malloch)	Хризантемовый листовой минер
<i>Oligonychus perditus</i> Pritchard & Baker	Можжевельниковый паутинный клещ
<i>Ogopona sacchari</i> Bojer	Банановая моль».
22. После позиции	56 дополнить позициями следующего содержания:
« <i>Pissodes strobi</i> (Peck.)	Смолевка веймутовой сосны
<i>Pissodes terminalis</i> Hopp.	Сосновая верхушечная смолевка».
23. После позиции	59 дополнить позицией следующего содержания:
« <i>Rhagoletis cingulata</i> Loew.	Восточная вишневая муха».
24. После позиции	62 дополнить позицией следующего содержания:
« <i>Rhynchophorus ferrugineus</i> (Oliv.)	Красный пальмовый долгоносик».
25. После позиции	75 дополнить позицией следующего содержания:
« <i>Zabrotes subfasciatus</i> Boh.	Бразильская бобовая зерновка».
26. После позиции	78 дополнить позицией следующего содержания:
« <i>Heterodera glycines</i> Ichinohe	Соевая нематода».

27. После позиции 79 дополнить позицией следующего содержания:

«*Meloidogyne enterolobii* Корневая галловая нематода».

28. После позиции 80 дополнить позициями следующего содержания:

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

Xiphinema rivesi Нематода-кинжал».

29. В позиции 82 слово «*piniphilla*» заменить словом «*piniphila*».

30. После позиции 86 дополнить позициями следующего содержания:

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

Cronartium quercuum Рожковидная ржавчина буковых».
(Berkeley) Miyabe ex Shirai

31. После позиции 87 дополнить позицией следующего содержания:

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

32. После позиции 88 дополнить позициями следующего содержания:

«*Gymnosporangium yamadae* Ржавчина яблони и можжевельника
Miyabe ex Yamada

Melampsora medusae Thümen Ржавчина тополя».

33. После позиции 90 дополнить позициями следующего содержания:

«*Mycosphaerella gibsonii*
H.C. Evans

Коричневый ожог хвои сосны

*Mycosphaerella laricis-
leptolepidis* K. Ito,
K. Sato & M. Ota

Септориоз хвои японской
лиственницы

Phialophora cinerescens
(Wollenweber) van Beyma

Фиалофоровое увядание гвоздики

Phoma andigena Turkensteen

Черный ожог, фомозная пятнистость
листьев картофеля».

34. После позиции 95 дополнить позициями следующего содержания:

«*Sirococcus clavigignenti-
juglandacearum* Nair,
Kostichka & Kunt

Язвенное заболевание ореха

Stenocarpella macrospora
(Earle) Sutto

Диплодиоз кукурузы

Stenocarpella maydis (Berkeley)
Sutton

Диплодиоз кукурузы».

35. Позиции 98 – 100 исключить.

36. После позиции 101 дополнить позициями следующего содержания:

«*Burkholderia caryophylli*
(Burkholder) Yabuuchi et al.

Бактериальный вилт гвоздики

*Candidatus Liberibacter
solanacearum* (Candidatus
Liberibacter psyllaourous, Zebra
Chip Disease)

Зебра чип

<i>Candidatus Phytoplasma vitis</i>	Фитоплазма золотистого пожелтения винограда
<i>Pantoea stewartii subsp. stewartii</i> (Smith) Mergaert et al.	Бактериальное увядание (вилт) кукурузы
<i>Ralstonia solanacearum</i> (Smith) Yabuuchi et al.	Бурая гниль картофеля».

37. Позиции 103 – 105 исключить.

38. После позиции 106 дополнить позицией следующего содержания:

« <i>Xanthomonas campestris pv. hyacinthi</i> (Wakker) Dovson.	Желтая болезнь гиацинта».
--	---------------------------

39. После позиции 108 дополнить позициями следующего содержания:

« <i>Xylella fastidiosa</i> Wells et al.	Бактериоз винограда (болезнь Пирса)
<i>Xylophilus ampelinus</i> (Panagopoulos) Willems et al.	Бактериальное увядание винограда».

40. Перед позицией 110 дополнить позициями следующего содержания:

« <i>Andean potato latent tymovirus</i>	Андийский латентный тимовирус картофеля
<i>Andean potato mottle comovirus</i>	Андийский комовирус крапчатости картофеля».

41. После позиции 110 дополнить позициями следующего содержания:

« <i>Chrysanthemum stem necrosis tospovirus</i>	Госповирус некроза побегов хризантемы
---	---------------------------------------

*Chrysanthemum stunt
pospoviroid* Вироид карликовости хризантем».

42. После позиции 112 дополнить позицией следующего содержания:

«*Potato black ringspot nepovirus* Неповирус черной кольцевой пятнистости картофеля».

43. Позиции 113 и 114 исключить.

44. Позицию 115 изложить в следующей редакции:

«*Potato virus T* Вирус T картофеля».

45. После позиции 115 дополнить позициями следующего содержания:

«*Potato yellow dwarf
nucleorhabdovirus* Рабдовирус желтой карликовости картофеля

Potato yellow vein crinivirus Криновиреус пожелтения жилок картофеля».

46. После позиции 116 дополнить позициями следующего содержания:

«*Raspberry ringspot nepovirus* Неповирус кольцевой пятнистости малины».

47. Перед позицией 118 дополнить позицией следующего содержания:

«*Bidens bipinnata L.* Череда дважды перистая».

48. После позиции 124 дополнить позицией следующего содержания:

«*Sicyos angulatus L.* Сициос угловатый».

49. Позицию 136 исключить.

50. После позиции 137 дополнить позицией следующего содержания:

«*Dendrolimus sibiricus* Сибирский шелкопряд».
Chetverikov

51. После позиции 166 дополнить позицией следующего содержания:

«*Candidatus Phytoplasma pyri* Фитоплазма истощения груши».

52. Позицию 168 исключить.

53. Нумерацию позиций исключить.

