

**О внесении изменений в Единые карантинные фитосанитарные требования, предъявляемые к подкарантинной продукции и подкарантинным объектам на таможенной границе и на таможенной территории Евразийского экономического союза**

Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 15 июля 2022 года № 109.

      В соответствии с пунктом 3 статьи 59 Договора о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года и пунктом 55 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 Единые карантинные фитосанитарные требования, предъявляемые к подкарантинной продукции и подкарантинным объектам на таможенной границе и на таможенной территории Евразийского экономического союза, утвержденные Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 30 ноября 2016 г. № 157, 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* | | |  | | --- | | *От Республики*  *Беларусь* | | |  | | --- | | *От Республики*  *Казахстан* | | |  | | --- | | *От Кыргызской*  *Республики* | | |  | | --- | | *От Российской*  *Федерации* | |
| |  | | --- | | *М. Григорян* | | |  | | --- | | *И. Петришенко* | | |  | | --- | | *Б. Султанов* | | |  | | --- | | *А. Касымалиев* | | |  | | --- | | *А. Оверчук* | |

|  |  |
| --- | --- |
|  | ПРИЛОЖЕНИЕ к Решению Совета Евразийской экономической комиссии от 15 июля 2022 г. № 109 |

**ИЗМЕНЕНИЯ,**

**вносимые в Единые карантинные фитосанитарные требования, предъявляемые к подкарантинной продукции и подкарантинным объектам на таможенной границе и на таможенной территории Евразийского экономического союза**

      1. Пункты 9 и 10 после слов "почтовых отправлениях," дополнить словами "экспресс-грузах,".

      2. В таблице 1 в графе третьей:

      а) пункт 14 после слов "(Melanotus communis)," дополнить словами "американской кинжальной нематоды (Xiphinema americanum sensu stricto),", после слов "(Thecaphora solani)," дополнить словами "западного картофельного жука-блошки (Epitrix subcrinita), калифорнийской кинжальной нематоды (Xiphinema californicum),", после слов "(Epitrix tuberis)" дополнить словами ", кинжальной нематоды бриколенсе (Xiphinema bricolense)";

      б) пункт 15 после слов "(Hyphantria cunea)," дополнить словами "американской кинжальной нематоды (Xiphinema americanum sensu stricto),", после слов "(Numonia pyrivorella)," дополнить словами "западной вишневой мухи (Rhagoletis indifferens),", после слов "(Ceroplastes rusci)," дополнить словами "калифорнийской кинжальной нематоды (Xiphinema californicum),", после слов "(Quadraspidiotus perniciosus)," дополнить словами "кинжальной нематоды бриколенсе (Xiphinema bricolense),", после слов "(Chrysomphalus dictyospermi)," дополнить словами "натальской плодовой мухи (Ceratitis rosa),";

      в) пункт 202 после слов "свободных от" дополнить словами "американской кинжальной нематоды (Xiphinema americanum sensu stricto),", после слов "(Globodera rostochiensis)," дополнить словами "калифорнийской кинжальной нематоды (Xiphinema californicum), кинжальной нематоды бриколенсе (Xiphinema bricolense),";

      г) пункты 22 и 23 после слов "свободных от" дополнить словами "американской кинжальной нематоды (Xiphinema americanum sensu stricto), калифорнийской кинжальной нематоды (Xiphinema californicum), кинжальной нематоды бриколенсе (Xiphinema bricolense) и";

      д) пункт 24 после слов "(Frankliniella occidentalis)," дополнить словами "западной вишневой мухи (Rhagoletis indifferens),", после слов "(Spodoptera frugiperda)," дополнить словами "натальской плодовой мухи (Ceratitis rosa),", после слов "свободных от" дополнить словами "американской кинжальной нематоды (Xiphinema americanum sensu stricto),", после слов "(Globodera rostochiensis)," дополнить словами "калифорнийской кинжальной нематоды (Xiphinema californicum), кинжальной нематоды бриколенсе (Xiphinema bricolense),";

      е) пункт 29 после слов "зон, свободных от" дополнить словами "американской кинжальной нематоды (Xiphinema americanum sensu stricto),", после слов "(Ceroplastes rusci)," дополнить словами "калифорнийской кинжальной нематоды (Xiphinema californicum), кинжальной нематоды бриколенсе (Xiphinema bricolense),", после слов "(Chrysomphalus dictyospermi)," дополнить словами "натальской плодовой мухи (Ceratitis rosa),";

      ж) пункт 30 после слов "свободных от" дополнить словами "американской кинжальной нематоды (Xiphinema americanum sensu stricto),", после слов "(Globodera rostochiensis)," дополнить словами "калифорнийской кинжальной нематоды (Xiphinema californicum), кинжальной нематоды бриколенсе (Xiphinema bricolense),";

      з) пункт 32 после предложения первого дополнить предложением следующего содержания: "Должны быть свободны от африканской кукурузной совки (Spodoptera exempta).", после слов "(Hyphantria cunea)," дополнить словами "американской кинжальной нематоды (Xiphinema americanum sensu stricto),", после слов "(Ceroplastes rusci)," дополнить словами "калифорнийской кинжальной нематоды (Xiphinema californicum),", после слов "(Quadraspidiotus perniciosus)," дополнить словами "кинжальной нематоды бриколенсе (Xiphinema bricolense),";

      и) пункт 33 после слов "свободных от" дополнить словами "американской кинжальной нематоды (Xiphinema americanum sensu stricto),", после слов "(Erwinia amylovora)" дополнить словами ", калифорнийской кинжальной нематоды (Xiphinema californicum) и кинжальной нематоды бриколенсе (Xiphinema bricolense)";

      к) пункт 35 после слов "(Choristoneura fumiferana)," дополнить словами "американской кинжальной нематоды (Xiphinema americanum sensu stricto),", после слов "(Ips plastographus)," дополнить словами "калифорнийской кинжальной нематоды (Xiphinema californicum),", после слов "(Monochamus carolinensis)," дополнить словами "кинжальной нематоды бриколенсе (Xiphinema bricolense),";

      л) пункт 36 после слов "зон, свободных от" дополнить словами "американской кинжальной нематоды (Xiphinema americanum sensu stricto), калифорнийской кинжальной нематоды (Xiphinema californicum), кинжальной нематоды бриколенсе (Xiphinema bricolense),";

      м) пункт 37 после слов "(Anoplophora glabripennis)," дополнить словами "американской кинжальной нематоды (Xiphinema americanum sensu stricto),", после слов "(Choristoneura conflictana)" дополнить словами ", калифорнийской кинжальной нематоды (Xiphinema californicum), кинжальной нематоды бриколенсе (Xiphinema bricolense)";

      н) пункт 39 после слов "(Malacosoma americanum)," дополнить словами "американской кинжальной нематоды (Xiphinema americanum sensu stricto),", после слов "(Corythucha arcuata)," дополнить словами "калифорнийской кинжальной нематоды (Xiphinema californicum), кинжальной нематоды бриколенсе (Xiphinema bricolense),";

      о) пункт 43 после слов "(Cydia prunivora)," дополнить словами "африканской кукурузной совки (Spodoptera exempta),", после слов "(Rhizoecus hibisci)," дополнить словами "диабротики красивой (Diabrotica speciosa),", после слов "(Zygogramma exclamationis)," дополнить словами "подсолнечниковой пестрокрылки (Strauzia longipennis),", после слов "свободных от" дополнить словами "американской кинжальной нематоды (Xiphinema americanum sensu stricto),", после слов "(Globodera rostochiensis)," дополнить словами "калифорнийской кинжальной нематоды (Xiphinema californicum), кинжальной нематоды бриколенсе (Xiphinema bricolense),";

      п) пункт 47 после слов "(Helicoverpa zea)," дополнить словами "африканской кукурузной совки (Spodoptera exempta),", после слов "(Tomato spotted wilt virus)," дополнить словами "диабротики красивой (Diabrotica speciosa),", после слов "(Spodoptera littoralis)," дополнить словами "западного картофельного жука-блошки (Epitrix subcrinita),", после слов "(Spodoptera frugiperda)," дополнить словами "натальской плодовой мухи (Ceratitis rosa),", после слов "свободных от" дополнить словами "американской кинжальной нематоды (Xiphinema americanum sensu stricto),", после слов "(Globodera rostochiensis)," дополнить словами "калифорнийской кинжальной нематоды (Xiphinema californicum), кинжальной нематоды бриколенсе (Xiphinema bricolense),";

      р) пункт 53 после слов "(Cydia prunivora)," дополнить словами "африканской кукурузной совки (Spodoptera exempta),", после слов "(Megaselia scalaris)," дополнить словами "натальской плодовой мухи (Ceratitis rosa),", после слов "свободных от" дополнить словами "американской кинжальной нематоды (Xiphinema americanum sensu stricto),", после слов "(Globodera rostochiensis)," дополнить словами "калифорнийской кинжальной нематоды (Xiphinema californicum), кинжальной нематоды бриколенсе (Xiphinema bricolense),".

      3. Пункт 23 после слов "(Liriomyza trifolii)," дополнить словами "американской кинжальной нематоды (Xiphinema americanum sensu stricto),", после слов "(Helicoverpa zea)," дополнить словами "африканской кукурузной совки (Spodoptera exempta),", после слов "(Scirtothrips dorsalis)," дополнить словами "калифорнийской кинжальной нематоды (Xiphinema californicum),", после слов "(Phthorimaea operculella)," дополнить словами "кинжальной нематоды бриколенсе (Xiphinema bricolense),".

      4. В таблице 2 в графе третьей:

      а) пункт 1 после слов "(Melanotus communis)," дополнить словами "американской кинжальной нематоды (Xiphinema americanum sensu stricto),", после слов "(Thecaphora solani)," дополнить словами "западного картофельного жука-блошки (Epitrix subcrinita), калифорнийской кинжальной нематоды (Xiphinema californicum),", после слов "(Epitrix tuberis)" дополнить словами ", кинжальной нематоды бриколенсе (Xiphinema bricolense)";

      б) пункт 2 после слов "(Bactrocera dorsalis)," дополнить словами "диабротики красивой (Diabrotica speciosa),", после слов "(Spodoptera littoralis)," дополнить словами "западного картофельного жука-блошки (Epitrix subcrinita),", после слов "(Spodoptera frugiperda)," дополнить словами "натальской плодовой мухи (Ceratitis rosa),";

      в) пункт 4 после слов "(Helicoverpa zea)," дополнить словами "африканской кукурузной совки (Spodoptera exempta),", после слов "(Thrips hawaiiensis)," дополнить словами "диабротики красивой (Diabrotica speciosa),";

      г) пункт 5 после слов "(Thrips hawaiiensis)," дополнить словами "диабротики красивой (Diabrotica speciosa),";

      д) пункт 6 после слов "зон, свободных от" дополнить словами "американской кинжальной нематоды (Xiphinema americanum sensu stricto), калифорнийской кинжальной нематоды (Xiphinema californicum), кинжальной нематоды бриколенсе (Xiphinema bricolense) и";

      е) пункт 7 после слов "(Bactrocera cucurbitae)," дополнить словами "диабротики красивой (Diabrotica speciosa),";

      ж) пункты 8 и 9 после слов "свободных от" дополнить словами "американской кинжальной нематоды (Xiphinema americanum sensu stricto),", после слов "(Globodera rostochiensis)," дополнить словами "калифорнийской кинжальной нематоды (Xiphinema californicum), кинжальной нематоды бриколенсе (Xiphinema bricolense),";

      з) пункт 10 после слов "свободны от" дополнить словами "диабротики красивой (Diabrotica speciosa),";

      и) в пункте 12 текст изложить в следующей редакции:

      "должны быть свободны от диабротики красивой (Diabrotica speciosa) и подсолнечниковой пестрокрылки (Strauzia longipennis). Должны происходить из зон, свободных от американской кинжальной нематоды (Xiphinema americanum sensu stricto), калифорнийской кинжальной нематоды (Xiphinema californicum), кинжальной нематоды бриколенсе (Xiphinema bricolense) и техасской корневой гнили (Phymatotrichopsis omnivore), мест и (или) участков производства, свободных от бледной картофельной нематоды (Globodera pallida), золотистой картофельной нематоды (Globodera rostochiensis), колумбийской галловой корневой нематоды (Meloidogyne chitwoodi), корневой галловой нематоды (Meloidogyne enterolobii), ложной колумбийской галловой нематоды (Meloidogyne fallax), нематоды-кинжала (Xiphinema rivesi) и рака картофеля (Synchytrium endobioticum)";

      к) пункт 13 после слов "(Bactrocera cucurbitae)," дополнить словами "диабротики красивой (Diabrotica speciosa),".

      5. В таблице 4 в графе третьей:

      а) пункт 1 после слов "(Bactrocera dorsalis)" дополнить словами ", натальской плодовой мухи (Ceratitis rosa)";

      б) пункт 2 после слов "(Spodoptera frugiperda)" дополнить словами ", натальской плодовой мухи (Ceratitis rosa)";

      в) пункт 3 после слов "(Bactrocera dorsalis)" дополнить словами ", натальской плодовой мухи (Ceratitis rosa)";

      г) пункт 4 после слов "(Numonia pyrivorella)," дополнить словами "натальской плодовой мухи (Ceratitis rosa),";

      д) пункт 5 после слов "(Maconellicoccus hirsutus)," дополнить словами "западной вишневой мухи (Rhagoletis indifferens), натальской плодовой мухи (Ceratitis rosa),";

      е) пункт 9 дополнить предложением следующего содержания: "Должны быть свободны от натальской плодовой мухи (Ceratitis rosa)";

      ж) пункт 10 после слов "(Thrips hawaiiensis)," дополнить словами "натальской плодовой мухи (Ceratitis rosa),".

      6. Пункт 39 после слов "(Frankliniella fusca)," дополнить словами "африканской кукурузной совки (Spodoptera exempta),", после слов "(Thrips hawaiiensis)," дополнить словами "диабротики красивой (Diabrotica speciosa),", после слов "(Zygogramma exclamationis)," дополнить словами "подсолнечниковой пестрокрылки (Strauzia longipennis),".

      7. В таблице 6 в графе третьей:

      а) пункты 11, 2 и 5 после слов "свободных от" дополнить словами "американского соснового гравера (Pseudips mexicanus),", после слов "(Ips calligraphus)," дополнить словами "выемчатого короеда (Ips emarginatus),";

      б) в пункте 6 предложение второе изложить в следующей редакции: "Должна происходить из зон, свободных от американского соснового гравера (Pseudips mexicanus), белопятнистого усача (Monochamus scutellatus), выемчатого короеда (Ips emarginatus), каролинского усача (Monochamus carolinensis), пятнистого соснового усача (Monochamus clamator), северо-восточного усача (Monochamus notatus), сосновой стволовой нематоды (Bursaphelenchus xylophilus), тупонадкрылого усача (Monochamus obtusus), усача-марморатора (Monochamus marmorator), усача-мутатора (Monochamus mutator), южного соснового усача (Monochamus titillator) и японского соснового усача (Monochamus alternatus).";

      в) в пункте 8 текст изложить в следующей редакции: "должна происходить из зон, свободных от американского соснового гравера (Pseudips mexicanus), выемчатого короеда (Ips emarginatus) и сосновой стволовой нематоды (Bursaphelenchus xylophilus). Ввоз из зон распространения указанных организмов допускается при условии обеззараживания партии подкарантинной продукции с проставлением соответствующей записи об обеззараживании в фитосанитарном сертификате".

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан