

О внесении изменений в справочник карантинных объектов Евразийского экономического союза

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 13 мая 2024 года № 52

В соответствии с пунктами 4 и 7 Протокола об информационно-коммуникационных технологиях и информационном взаимодействии в рамках Евразийского экономического союза (приложение № 3 к Договору о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года) и руководствуясь Положением о единой системе нормативно-справочной информации Евразийского экономического союза, утвержденным Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 17 ноября 2015 г. № 155, Коллегия Евразийской экономической комиссии **решила:**

1. Внести в справочник карантинных объектов Евразийского экономического союза, утвержденный Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 8 июня 2017 г. № 62, изменения согласно приложению.

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

*Председатель Коллегии
Евразийской экономической комиссии*

Б. Сагинтаев

ПРИЛОЖЕНИЕ
к Решению Коллегии
Евразийской экономической комиссии
от 13 мая 2024 г. № 52

ИЗМЕНЕНИЯ,

вносимые в справочник карантинных объектов Евразийского экономического союза

1. В разделе 1 раздела I:

после позиции с кодом "CERPRU" дополнить позицией следующего содержания:
"CERTRO Ceratitis rosa Karsch Натальская плодовая муха";

после позиции с кодом "DIABLO" дополнить позицией следующего содержания:
"DIABSC Diabrotica speciosa (Germar) Диабротика красивая";

после позиции с кодом "EPIXCU" дополнить позицией следующего содержания:
"EPIXSU Epitrix subcrinita (LeConte) Западный картофельный жук-блошка";

после позиции с кодом "IPXCA" дополнить позицией следующего содержания:
"IPXEM Ips emarginatus (LeConte) Выемчатый короед";

после позиции с кодом "IPXPL" дополнить позициями следующего содержания:
"IPXRA Pseudips mexicanus (Hopkins) Американский сосновый гравер
LAPHEX Spodoptera exempta (Walker) Африканская кукурузная совка";

после позиции с кодом "LEPLOC" дополнить позицией следующего содержания:
 "LIMOCF Limonius californicus (Mannerheim) Калифорнийский щелкун";
 после позиции с кодом "RHAGCI" дополнить позицией следующего содержания:
 "RHAGIN Rhagoletis indifferens Curran Западная вишневая муха";
 после позиции с кодом "SPODLI" дополнить позицией следующего содержания:
 "STRALO Strauzia longipennis (Wiedemann) Подсолнечниковая пестрокрылка";
 после позиции с кодом "NACOVA" дополнить позициями следующего содержания:
 "XIPHAA Xiphinema americanum sensu stricto Cobb Американская кинжальная нематода
 XIPHBC Xiphinema bricolense Ebsary, Vrain & Graham Кинжальная нематода бриколенсе
 XIPHCA Xiphinema californicum Lamberti & Bleve-Zacheo Калифорнийская кинжальная нематода".

2. В разделе II:

- а) позицию 1 изложить в следующей редакции:
 "1 Код 023";
 б) позицию 5 изложить в следующей редакции:
 "5 Обозначение ЕС 023-2023 (ред. 1)";
 в) в позиции 20 слово "классификатора" заменить словом "справочника";
 г) позицию 22 изложить в следующей редакции:

"22 Изменения 2 января 2022 г. вступили в силу изменения, вносимые в справочник карантинных объектов Евразийского экономического союза (приложение к Решению Коллегии Евразийской экономической комиссии от 29 ноября 2021 г. № 166); 16 июня 2024 г. вступают в силу изменения, вносимые в справочник карантинных объектов Евразийского экономического союза (приложение к Решению Коллегии Евразийской экономической комиссии от 13 мая 2024 г. № 52)".

3. В разделе III таблицу изложить в следующей редакции:

Наименование реквизита	Описание реквизита	Правила формирования значения реквизита	Мн.
1. Раздел справочника карантинных объектов	определяется областями значений	определяется правилами формирования	1..*

		вложенных реквизитов	и я вложенных реквизитов	
	1.1. Код раздела справочника карантинных объектов	нормализованная строка символов. Шаблон: \d	кодовое обозначение формируется с использованием порядкового метода кодирования	1
	1.2. Наименование раздела справочника карантинных объектов	строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 300	формируется в виде текста на русском языке в соответствии с единым перечнем карантинных объектов Евразийского экономического союза, утвержденным Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 30 ноября 2016 г. № 158 (далее – единый перечень)	1
	1.3. Подраздел справочника карантинных объектов	определяется областями значений вложенных реквизитов	определяется правилами формирования вложенных реквизитов	1..*
		нормализованная	кодовое обозначение формируется с использованием	1

		1.3.1. Код подраздела справочника карантинных объектов	строка символов. Шаблон: [A-Z]	последовательного метода кодирования	
		1.3.2. Наименование подраздела справочника карантинных объектов	строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 300	формируется в виде теста на русском языке в соответствии с единым перечнем	1
		1.3.3. Карантинный объект	определяется областями значений вложенных реквизитов	определяется правилами формирования вложенных реквизитов	1..*
		1.3.3.1. Код карантинного объекта	нормализованная строка символов. Шаблон: [A-Z, 0-9]{6}[A-Z,0-9]{5}	кодирование формируется в соответствии с кодом глобальной базы данных Европейской и Средиземноморской организации по карантину и защите растений (European and Mediterranean Plant Protection Organization (EPPO))	1
		1.3.3.2. Международное научное название карантинного объекта	строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 300	формируется в соответствии с единым перечнем	1
				формируется в виде	

		1.3.3.3. Название карантинного объекта на русском языке	строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 300	текста на русском языке в соответствии с единым перечнем	1
		1.3.3.4. Сведения о записи справочника (классификатора)	определяется областями значений вложенных реквизитов	определяются правилами формирования вложенных реквизитов	1
		*.1. Дата начала действия	дата в соответствии с ISO 8601 в формате YYYY-MM-DD	соответствует дате начала действия или дате внесения изменений, указанной в акте органа Евразийского экономического союза	1
		*.2. Сведения об акте, регламентирующем начало действия	определяется областями значений вложенных реквизитов	определяются правилами формирования вложенных реквизитов	1
		*.2.1. Код вида акта	нормализованная строка символов. Шаблон: \d{5}	кодированное обозначение вида акта органа Евразийского экономического союза	1
		*.2.2. Номер акта	строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина : 50	соответствует номеру акта органа Евразийского экономического союза	1
			дата в соответствии с ISO 8601	соответствует дате принятия акта органа	

			*.2.3. Дата акта	в формате YYYY-MM-DD	Евразийского экономического союза	1
			*.3. Дата окончания действия	дата в соответствии с ISO 8601 в формате YYYY-MM-DD	соответствует дате окончания действия, указанной в акте органа Евразийского экономического союза	0..1
			*.4. Сведения об акте, регламентирующем окончание действия	определяется областями значений вложенных реквизитов	определяются правилами формирования вложенных реквизитов	0..1
			*.4.1. Вид акта	нормализованная строка символов. Шаблон: \d{5}	кодированное обозначение вида акта органа Евразийского экономического союза	1
			*.4.2. Номер акта	строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 50	соответствует номеру акта органа Евразийского экономического союза	1
			*.4.3. Дата акта	дата в соответствии с ISO 8601 в формате YYYY-MM-DD	соответствует дате принятия акта органа Евразийского экономического союза	1

"