

ОБНОВЛЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ ВЕЛИКОБРИТАНИИ К ИМПОРТУ РАСТЕНИЙ В НОЯБРЕ 2022 ГОДА

Подробная информация о мерах по борьбе с вредными организмами и их воздействию, как указано в уведомлении ВТО G/SPS/N/GBR/16

	Вредный организм/объект воздействия	Изменения в законодательстве	Влияние ЕС
Обновление списка карантинных вредных организмов Великобритании	<i>Thekopsora minima</i>	Исключение <i>Thekopsora minima</i> из списка карантинных вредных организмов и включение в список регулируемых некарантинных вредных организмов (РНКВО) и соответствующие им растения для посадки.	<p>В настоящее время внесен в список карантинных вредных организмов, но будет перенесен в категорию регулируемых некарантинным вредных организмов. Это снимет особые требования ко всем странам-экспортерам.</p> <p>Для импорта в Великобританию не требуется дополнительных деклараций в фитосанитарных сертификатах.</p>
	Добавление различных 'Грибы и оомицеты', 'Насекомые и клещи', 'Вирусы, вироиды и фитоплазмы'. Полный список см. в Приложении 1.	Добавление в список временных карантинных вредных организмов Великобритании	<p>Растения, растительная продукция и другие объекты, поступающие в Великобританию из всех стран, должны быть свободны от этих вредных организмов.</p> <p>Концепция ЕС о временных карантинных вредных организмах была включена в законодательство Великобритании. Эти вредные организмы были подвергнуты предварительной оценке в соответствии с процедурой, изложенной в Статье 29 Регламента ЕС 2016/2031. Однако мы добавили дополнительный уровень прозрачности, специально перечислив организмы, которые будут рассматриваться как временные карантинные вредители.</p> <p>Экспортируемые грузы должны быть свободны от этих вредных организмов, но при этом нет никаких особых требований, которые должны быть выполнены, и нет необходимости делать дополнительные декларации в фитосанитарных сертификатах.</p>

ОБНОВЛЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ ВЕЛИКОБРИТАНИИ К ИМПОРТУ РАСТЕНИЙ В НОЯБРЕ 2022 ГОДА

<p>Расширение действующих мер</p>	<p>Растения, продукты растительного происхождения и другие объекты. Полный список см. в Приложении 1 ниже.</p>	<p>Расширить требования для определенных растений, растительной продукции и других объектов, происходящих из третьих стран которые могут быть ввезены в Великобританию при соблюдении специальных требований, включающих страны-члены ЕС государства, Лихтенштейн и Швейцарию.</p>	<p>Государства-члены ЕС, Швейцария и Лихтенштейн должны будут создавать дополнительную декларацию по фитосанитарным сертификатам, в отношении которых соблюдены особые требования.</p>

ОБНОВЛЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ ВЕЛИКОБРИТАНИИ К ИМПОРТУ РАСТЕНИЙ В НОЯБРЕ 2022 ГОДА

			<p>Большинство изменений касаются вредных организмов, которые, как считается, не присутствуют в ЕС. Поэтому в большинстве случаев изменения потребуют лишь внесения дополнительной декларации в фитосанитарный сертификат, например, декларирования свободы страны от вредных организмов.</p> <p>Для некоторых вредных организмов соблюдаются особые требования к импорту, например, свободная от вредных организмов страна, свободная от вредных организмов территория, свободное от вредных организмов место производства или системный подход, должны быть заблаговременно письменно уведомлены НОКЗР Великобритании до начала их использования.</p> <p>Это изменение обеспечит, чтобы все торговые партнеры подвергались одинаковому контролю и чтобы ЕС, Лихтенштейн и Швейцария больше не получали необоснованных преференций, обеспечивая соответствие этих требований нашим обязательствам по соглашению ВТО по СФС- мерам.</p>
--	--	--	---

ОБНОВЛЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ ВЕЛИКОБРИТАНИИ К ИМПОРТУ РАСТЕНИЙ В НОЯБРЕ 2022 ГОДА

<p>Уточнение требования к <i>Xylella</i>.</p>	<p>Данное обновление призвано разъяснить что:</p> <ul style="list-style-type: none">- требуется предварительное уведомления о свободных от вредных организмов зонах для хозяйств с более низким риском до начала экспорта из таких зон.- названия мест/мест производства должны быть включены в фитосанитарный сертификат.	<p>Все страны, использующие вариант зоны свободной от вредных организмов, должны будут заранее в письменном виде сообщить названия данных свободных зон.</p> <p>При использовании варианта "место/участок производства, свободное от вредных организмов", названия мест/участок производства должны быть включены в соответствующую Дополнительную декларацию в фитосанитарных сертификатах.</p>
---	---	--

¹ Таблица 5 в <https://planthealthportal.defra.gov.uk/assets/uploads/Xylella-hosts-risk-levels3.pdf>

ОБНОВЛЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ ВЕЛИКОБРИТАНИИ К ИМПОРТУ РАСТЕНИЙ В НОЯБРЕ 2022 ГОДА

	Уточнение требования к <i>Agrius plannipennis</i>	В отношении <i>Agrius plannipennis</i> , название свободной от вредного организма зоны должно быть включено в фитосанитарные сертификаты	Все страны должны будут обозначить свободную от вредных организмов зону в соответствующей Дополнительной декларации в фитосанитарном сертификате. Это может быть вся страна
	Семена <i>Pinus L.</i> и <i>Pseudotsuga menziesii</i>	Это изменение призвано отразить намерение требований Приложения 7 в Приложении 11. Оно переносит семена <i>Pinus</i> и <i>Pseudotsuga menziesii</i> , предназначенные для посадки, в сферу действия статьи 72 регламента ЕС 2016/2031.	На этот посевной материал из всех стран будет распространяться действие ст. 72 проверки и требования, которые включают требование о наличии фитосанитарного сертификата и предварительного уведомления.
	<i>Chrysanthemum.</i>	Исправление названия род. <i>Chrysanthemum</i> используется в Приложении 4, 5 и 7, а <i>Dendranthema</i> - в Приложении 11. Это просто исправление, чтобы использовать одно и то же название во всем законодательстве.	Никакого влияния на торговых партнеров. Только Административное изменение

ОБНОВЛЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ ВЕЛИКОБРИТАНИИ К ИМПОРТУ РАСТЕНИЙ В НОЯБРЕ 2022 ГОДА

Конкретные детали вносимых изменений

Список временных карантинных вредных

организмов Великобритании

В таблицу "А. Грибы и оомицеты" добавить:

2 A. *Heterobasidion occidentale* Otrrosina & Garbelotto [HETEOC]

В таблицу "В. Насекомые и клещи" добавить:

1 B. *Anisandrus maiche* Stark [ANIDMA]

4 ZB. *Chrysodeixis includens* (Walker) [PSEPIN]

4 ZC. *Chrysophthada bimaculata* (Olivier) [CPTHBI]

4 D. *Endoclita excrescens* Butler [PHAUEX]

4 E. *Ennomos subsignarius* [ENNOSU]

5 A. *Euzophera semifuneralis* (Walker) [EUZOSE]

5 B. *Hyalesthes obsoletus* Signoret [HYAEOB]

5 C. *Lambdina fiscellaria* [LAMBFI]

5 D. *Lepidosaphes ussuriensis* Borkhsenius [LEPSUS]

5 E. *Lymantria Mathura* Fabricius [LYMAMA]

5 F. *Malacosoma Americanum* Fabricius [MALAAM]

5 G. *Malacosoma disstria* Hübner [MALADI]

5 H. *Naupactus xanthographus* (Germar) [NAUPXA]

6 A. *Neodiprion abietis* (Harris) [NEODAB]

6 B. *Orchidophilus* spp. [ORCHSP]

14 A. *Trirachys sartus* (Solsky) [AELSSA] (Предпочтительное название ЕОКЗР для *Aeolesthes sarta*)

В таблицу "С. Вирусы, вириды и фитоплазмы" добавить:

1 ZA. Candidatus *Phytoplasma fraxini* Griffiths, Sinclair, Smart & Davis [PHYPFR]

3 A. Groundnut bud necrosis virus [GBNV00]

3 B. Groundnut ringspot virus [GRSV00]

ОБНОВЛЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ ВЕЛИКОБРИТАНИИ К ИМПОРТУ РАСТЕНИЙ В НОЯБРЕ 2022 ГОДА

List of measures that have been extended to cover the EU in Annex 7 of The Plant Health (Phytosanitary Conditions) (Amendment) (EU Exit) Regulations 2020

	Описание растений, продуктов растительного происхождения или других объектов	Вредный организм	Обновление
6.	Растения для посадки, кроме луковиц, корневищ, корней, семян, клубней и растений в культуре ткани	<i>Thrips palmi</i>	Меры, применимые к ЕС, но имеется вариант зоны свободной от вредных организмов
34.	Растения, кроме плодов и семян <i>Solanum lycopersicum</i> L. и <i>Solanum melongena</i>	<i>Keiferia lycopersicella</i>	Меры применимы к ЕС, но есть возможность свободы страны.
36.	Растения, кроме семян <i>Chrysanthemum</i> L., <i>Dianthus</i> L. and <i>Pelargonium</i> l'Hérit. ex Ait.	<i>Spodoptera eridania</i> , <i>Spodoptera frugiperda</i> и <i>Spodoptera litura</i>	Меры, применимые к ЕС, но имеется вариант зоны свободной от вредных организмов
37.	Растения для посадки, кроме семян <i>Chrysanthemum</i> L. и <i>Solanum lycopersicum</i> L.	<i>Chrysanthemum stem necrosis virus</i>	Меры применимы к ЕС, но есть возможность свободы страны.
39.	Срезанные цветы <i>Chrysanthemum</i> L., <i>Dianthus</i> L., <i>Gypsophila</i> L. and <i>Solidago</i> L., а также листовые овощи <i>Apium graveolens</i> L. и <i>Ocimum</i> L.	<i>Liriomyza sativae</i> и <i>Nemorimyza maculosa</i>	Меры применимы к ЕС, но есть возможность свободы страны.
41.	Срезанные цветы Orchidaceae	<i>Thrips palmi</i>	Меры применимы к ЕС, но есть возможность свободы страны.

ОБНОВЛЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ ВЕЛИКОБРИТАНИИ К ИМПОРТУ РАСТЕНИЙ В НОЯБРЕ 2022 ГОДА

43.	Растения, кроме плодов и семян рода Pinales	<i>Pissodes cibriani</i> , <i>Pissodes fasciatus</i> , <i>Pissodes nemorensis</i> , <i>Pissodes nitidus</i> , <i>Pissodes punctatus</i> , <i>Pissodes strobi</i> , <i>Pissodes terminalis</i> , <i>Pissodes yunnanensis</i> и <i>Pissodes zitacuarensis</i>	Меры, применимые к ЕС (ЕС применяет их ко всем третьим странам). Ни один из этих видов не встречается в Европе.
60.	Растения, кроме плодов и семян рода Betula	<i>Agrilus anxius</i>	Меры применимы к ЕС, но есть возможность свободы страны.
62.	Растения для посадки, кроме семян рода Populus	<i>Melampsora medusae</i> f.sp. <i>tremuloidis</i>	Меры, применяемые к ЕС
83.	Растения для посадки, кроме семян, <i>Fragaria</i> L., <i>Rosa</i> spp. и <i>Rubus</i> spp.	<i>Anthonomus bisignifer</i>	Меры, применимые к ЕС, но имеется вариант зоны свободной от вредных организмов
93.	Растения <i>Cryptocoryne</i> sp. Fischer ex Wydler spp., <i>Hygrophila</i> sp. R. Brown spp. и <i>Vallisneria</i> spp.	Нематоды	Меры, применяемые к ЕС
95.	Плоды <i>Capsicum</i> L., <i>Momordica</i> L., <i>Solanum aethiopicum</i> L., <i>Solanum macrocarpon</i> L. и <i>Solanum melongena</i> L., и растения, кроме живой пыльцы, культур растительных тканей, семян и зерен <i>Zea mays</i> L.	<i>Spodoptera frugiperda</i>	Меры применимы к ЕС, но есть возможность свободы страны.
97.	Плоды <i>Malus</i> Mill. и <i>Pyrus</i> L	<i>Botryosphaeria kuwatsukai</i>	Меры применимы к ЕС, но есть возможность свободы страны. Конкретные требования к импорту, которые выполняются, например, свободная от вредных организмов страна, свободная от вредных организмов территория, свободное от вредных организмов место производства или системный подход,

**ОБНОВЛЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ ВЕЛИКОБРИТАНИИ К ИМПОРТУ РАСТЕНИЙ В НОЯБРЕ 2022
ГОДА**

			должны быть письменно уведомлены НОКЗР Великобритании до начала использования
--	--	--	---

ОБНОВЛЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ ВЕЛИКОБРИТАНИИ К ИМПОРТУ РАСТЕНИЙ В НОЯБРЕ 2022 ГОДА

98.	Плоды <i>Malus</i> Mill. и <i>Pyrus</i> L.	<i>Anthonomus quadrigibbus</i>	<p>Меры применимы к ЕС, но есть возможность свободы страны.</p> <p>Конкретные требования к импорту, которые выполняются, например, свободная от вредных организмов страна, свободная от вредных организмов территория, свободное от вредных организмов место производства или системный подход, должны быть письменно уведомлены НОКЗР Великобритании до начала использования</p>
99.	Плоды <i>Malus</i>	<i>Grapholita prunivora</i> , <i>Grapholita inopinata</i> и <i>Rhagoletis pomonella</i>	<p>Меры применимы к ЕС, но есть возможность свободы страны.</p> <p>Конкретные требования к импорту, которые выполняются, например, свободная от вредных организмов страна, свободная от вредных организмов территория, свободное от вредных организмов место производства или системный подход, должны быть письменно уведомлены НОКЗР Великобритании до начала использования</p>

ОБНОВЛЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ ВЕЛИКОБРИТАНИИ К ИМПОРТУ РАСТЕНИЙ В НОЯБРЕ 2022 ГОДА

101.	Плоды <i>Capsicum annuum</i> L., <i>Solanum aethiopicum</i> , <i>Solanum lycopersicum</i> и <i>Solanum melongena</i>	<i>Neoleucinodes elegantalis</i>	Меры применимы к ЕС, но есть возможность свободы страны. Конкретные требования к импорту, которые выполняются, например, свободная от вредных организмов страна, свободная от вредных организмов территория, свободное от вредных организмов место производства или системный подход, должны быть письменно уведомлены НОКЗР Великобритании до начала использования
------	--	----------------------------------	--

ОБНОВЛЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ ВЕЛИКОБРИТАНИИ К ИМПОРТУ РАСТЕНИЙ В НОЯБРЕ 2022 ГОДА

102	Плоды <i>Solanum lycopersicum</i> и <i>Solanum melongena</i>	<i>Keiferia lycopersicella</i>	Меры применимы к ЕС, но есть возможность свободы страны.
103	Плоды <i>Solanum melongena</i>	<i>Thrips palmi</i>	Меры применимы к ЕС, но есть возможность свободы страны.
104	Плоды <i>Momordica</i>	<i>Thrips palmi</i>	Меры применимы к ЕС, но есть возможность свободы страны.

Обновление Приложения 11 для приведения в соответствие с требованиями Приложения 7

	Описание растений, растительных продуктов или других объектов	Страна происхождения или отправки
26	Семена: <i>Capsicum</i> spp. L., <i>Castanea</i> Mill., <i>Helianthus annuus</i> L., <i>Solanum lycopersicum</i> L., <i>Medicago sativa</i> L., <i>Prunus</i> L., <i>Rubus</i> L., <i>Zea mays</i> L., <i>Allium cepa</i> L., <i>Allium porrum</i> L., <i>Phaseolus cocineus</i> , <i>Phaseolus vulgaris</i> L. <i>Pinus</i> L. и <i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirbel) Franco	Любая третья страна