



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И
ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(Россельхознадзор)**

**УПРАВЛЕНИЕ ПО БРЯНСКОЙ, СМОЛЕНСКОЙ И
КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТЯМ**

П Р И К А З

от 7 ноября 2022 г.

№ 763

г. Калуга

Об изменении карантинных фитосанитарных зон и введении карантинных фитосанитарных режимов

В соответствии с п. 6 ч. 1 ст. 5, ст. 18, 19, 20 Федерального закона от 21.07.2014 № 206-ФЗ «О карантине растений», СТО ВНИИКР 2.019-2016 «Усачи рода *Monochamus* Dejean. Правила проведения карантинных фитосанитарных обследований подкарантинных объектов и установления карантинной фитосанитарной зоны и карантинного фитосанитарного режима», в целях актуализации ранее установленных карантинных фитосанитарных зон по карантинным вредителям леса рода *Monochamus* Dejean, включенным в перечень карантинных вредных организмов, ограниченно распространенных на территории Евразийского экономического союза (Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 30.11.2016 № 158 «Об утверждении единого перечня карантинных объектов Евразийского экономического союза»), локализации очагов и ликвидации популяции данного карантинного объекта, на основании служебной записки заместителя начальника отдела контроля за продукцией растениеводства при экспортно-импортных операциях и фитосанитарного надзора Управления Россельхознадзора по Брянской, Смоленской и Калужской областям Гордеева А.С. от 26.10.2022 № 6/723-сл. п р и к а з ы в а ю:

1. Ввести карантинные фитосанитарные режимы и изменить установленные приказами Управления Россельхознадзора по Брянской и Смоленской областям от 29.05.2008 № 138 «Об установлении карантинной фитосанитарной зоны», от 29.05.2008 № 139 «Об установлении карантинной фитосанитарной зоны», от 29.05.2008 № 140 «Об установлении карантинной фитосанитарной зоны» карантинные фитосанитарные зоны на земельных участках лесного фонда, покрытых лесной растительностью хвойных пород,

002999

верхних и нижних складов лесопромышленных предприятий, а также на земельных участках леса хвойных пород, расположенных на землях иных категорий, в границах Брянской области согласно приложению по карантинным вредителям леса рода *Monochamus Dejean*:

большому черному еловому усачу (*Monochamus urussovii* (Fischer v. Waldheim)) на площади 537449 га:

- ГКУ БО «Брасовское лесничество» – на площади 21542 га;
- ГКУ БО «Брянское лесничество» – на площади 31931 га;
- ГКУ БО «Выгоничское лесничество» – на площади 21274 га;
- ГКУ БО «Дубровское лесничество» – на площади 12231 га;
- ГКУ БО «Дятьковское лесничество» – на площади 35443 га;
- ГКУ БО «Жуковское лесничество» – на площади 23714 га;
- ГКУ БО «Злынковское лесничество» – на площади 55427 га;
- ГКУ БО «Карачевское лесничество» – на площади 36010 га;
- ГКУ БО «Клетнянское лесничество» – на площади 36941 га;
- ГКУ БО «Клинцовское лесничество» – на площади 48392 га;
- ГКУ БО «Мглинское лесничество» – на площади 21506 га;
- ГКУ БО «Навлинское лесничество» – на площади 65744 га;
- ГКУ БО «Почепское лесничество» – на площади 16982 га;
- ГКУ БО «Севское лесничество» – на площади 5490 га;
- ГКУ БО «Суземское лесничество» – на площади 36032 га;
- ГКУ БО «Трубчевское лесничество» – на площади 32445 га;
- ГКУ БО «Унечское лесничество» – на площади 32061 га;
- ГКУ БО «Учебно-опытное лесничество» – на площади 4284 га;

малому черному еловому усачу (*Monochamus sutor* Linnaeus) на площади 537449 га:

- ГКУ БО «Брасовское лесничество» – на площади 21542 га;
- ГКУ БО «Брянское лесничество» – на площади 31931 га;
- ГКУ БО «Выгоничское лесничество» – на площади 21274 га;
- ГКУ БО «Дубровское лесничество» – на площади 12231 га;
- ГКУ БО «Дятьковское лесничество» – на площади 35443 га;
- ГКУ БО «Жуковское лесничество» – на площади 23714 га;
- ГКУ БО «Злынковское лесничество» – на площади 55427 га;
- ГКУ БО «Карачевское лесничество» – на площади 36010 га;
- ГКУ БО «Клетнянское лесничество» – на площади 36941 га;
- ГКУ БО «Клинцовское лесничество» – на площади 48392 га;
- ГКУ БО «Мглинское лесничество» – на площади 21506 га;
- ГКУ БО «Навлинское лесничество» – на площади 65744 га;
- ГКУ БО «Почепское лесничество» – на площади 16982 га;
- ГКУ БО «Севское лесничество» – на площади 5490 га;
- ГКУ БО «Суземское лесничество» – на площади 36032 га;
- ГКУ БО «Трубчевское лесничество» – на площади 32445 га;
- ГКУ БО «Унечское лесничество» – на площади 32061 га;
- ГКУ БО «Учебно-опытное лесничество» – на площади 4284 га;

черному сосновому усачу (*Monochamus galloprovincialis* (Olivier)) на площади 537449 га:

- ГКУ БО «Брасовское лесничество» – на площади 21542 га;
- ГКУ БО «Брянское лесничество» – на площади 31931 га;
- ГКУ БО «Выгоничское лесничество» – на площади 21274 га;
- ГКУ БО «Дубровское лесничество» – на площади 12231 га;
- ГКУ БО «Дятьковское лесничество» – на площади 35443 га;
- ГКУ БО «Жуковское лесничество» – на площади 23714 га;
- ГКУ БО «Злынковское лесничество» – на площади 55427 га;
- ГКУ БО «Карачевское лесничество» – на площади 36010 га;
- ГКУ БО «Клетнянское лесничество» – на площади 36941 га;
- ГКУ БО «Клинцовское лесничество» – на площади 48392 га;
- ГКУ БО «Мглинское лесничество» – на площади 21506 га;
- ГКУ БО «Навлинское лесничество» – на площади 65744 га;
- ГКУ БО «Почепское лесничество» – на площади 16982 га;
- ГКУ БО «Севское лесничество» – на площади 5490 га;
- ГКУ БО «Суземское лесничество» – на площади 36032 га;
- ГКУ БО «Трубчевское лесничество» – на площади 32445 га;
- ГКУ БО «Унечское лесничество» – на площади 32061 га;
- ГКУ БО «Учебно-опытное лесничество» – на площади 4284 га.

2. Упразднить:

карантинную фитосанитарную зону на площади 751 га по черному малому еловому усачу, установленную приказом Управления Россельхознадзора по Брянской и Смоленской областям от 29.05.2008 № 138 «Об установлении карантинной фитосанитарной зоны»;

карантинную фитосанитарную зону на площади 751 га по черному большому еловому усачу, установленную приказом Управления Россельхознадзора по Брянской и Смоленской областям от 29.05.2008 № 139 «Об установлении карантинной фитосанитарной зоны»;

карантинную фитосанитарную зону на площади 751 га по черному сосновому усачу, установленную приказом Управления Россельхознадзора по Брянской и Смоленской областям от 29.05.2008 № 140 «Об установлении карантинной фитосанитарной зоны».

3. Утвердить программу локализации очагов карантинных объектов и ликвидации популяции карантинных объектов леса рода *Monochamus* Dejean: большого черного елового усача (*Monochamus urussovii* (Fischer v. Waldheim)), малого черного елового усача (*Monochamus sutor* Linnaeus), черного соснового усача (*Monochamus galloprovincialis* (Olivier)), в границах измененных карантинных фитосанитарных зон.

4. Заместителю начальника отдела контроля за продукцией растениеводства при экспортно-импортных операциях и фитосанитарного надзора Управления Россельхознадзора по Брянской, Смоленской и Калужской Гордееву А.С. обеспечить информирование заинтересованных юридических лиц, граждан об актуализации ранее установленных карантинных фитосанитарных зон и введении карантинных фитосанитарных режимов путем размещения информации через официальные средства массовой информации и интернет-сайт Управления.

5. Признать утратившими силу приказы Управления Россельхознадзора по Брянской и Смоленской областям:

от 29.05.2008 № 138 «Об установлении карантинной фитосанитарной зоны»;

от 29.05.2008 № 139 «Об установлении карантинной фитосанитарной зоны»;

от 29.05.2008 № 140 «Об установлении карантинной фитосанитарной зоны».

6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на временно исполняющего обязанности заместителя руководителя Управления Россельхознадзора по Брянской, Смоленской и Калужской областям Орлова А.И.

Руководитель



С.А. Земченкова

Приложение
к приказу Управления
Россельхознадзора по Брянской,
Смоленской и Калужской областям
от 07.11.2022 № 763

СХЕМА

границ карантинных фитосанитарных зон, установленных на земельных участках лесного фонда, покрытых лесной растительностью хвойных пород, верхних и нижних складов лесопромышленных предприятий, а также на земельных участках леса хвойных пород, расположенных на землях иных категорий, в границах Брянской области



УТВЕРЖДЕНА
приказом Управления
Россельхознадзора по Брянской,
Смоленской и Калужской областям
от 07.11.2022 № 763

ПРОГРАММА

локализации очагов карантинных объектов и ликвидации популяции карантинных объектов леса рода *Monochamus* Dejean: большого черного елового усача (*Monochamus ursorovii* (Fischer v. Waldheim), малого черного елового усача (*Monochamus sutor* Linnaeus), черного соснового усача (*Monochamus galloprovincialis* (Olivier))

1. Карантинные фитосанитарные зоны установлены на земельных участках лесного фонда, покрытых лесной растительностью хвойных пород, верхних и нижних складов лесопромышленных предприятий, а также на земельных участках леса хвойных пород, расположенных на землях иных категорий (включая оборудование, транспортные средства, помещения, здания, сооружения, места производства (в том числе переработки), реализации или складирования подкарантинной продукции), в границах Брянской области, указанных в п. 1 настоящего приказа.

2. Карантинные фитосанитарные режимы введены по карантинным вредителям леса рода *Monochamus* Dejean: большому черному еловому усачу (*Monochamus ursorovii* (Fischer v. Waldheim), малому черному еловому усачу (*Monochamus sutor* Linnaeus), черному сосновому усачу (*Monochamus galloprovincialis* (Olivier)).

3. Перечень устанавливаемых ограничений осуществления деятельности, связанной с производством (в том числе выращиванием и переработкой), хранением, перевозкой, реализацией, уничтожением подкарантинной продукции, и дополнительных обязанностей в отношении лиц, использующих для осуществления указанной деятельности подкарантинные объекты:

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Ответственный исполнитель
Запреты и ограничения на территории карантинной фитосанитарной зоны			
1.	Запрещен выпуск в оборот подкарантинной продукции, зараженной карантинными объектами леса рода <i>Monochamus</i> Dejean: большим черным еловым усачом (<i>Monochamus ursorovii</i> (Fischer v. Waldheim), малым черным еловым усачом (<i>Monochamus sutor</i> Linnaeus), черным сосновым усачом (<i>Monochamus galloprovincialis</i>	на период действия карантинного фитосанитарного режима	владельцы, пользователи и арендаторы подкарантинных объектов, подкарантинной продукции, хозяйствующие субъекты

	(Olivier), ее хранение, перевозка, реализация, использование (осуществление хозяйственной деятельности). Хранение, перевозка подкарантинной продукции допускается только в целях проведения ее карантинного фитосанитарного обеззараживания или уничтожения в пределах границ карантинной фитосанитарной зоны		
2.	Запрещен вывоз без карантинного сертификата из карантинных фитосанитарных зон подкарантинной продукции, для которой характерно заражение карантинными объектами леса рода <i>Monochamus Dejean</i> : большим черным еловым усачом (<i>Monochamus urussovii</i> (Fischer v. Waldheim)), малым черным еловым усачом (<i>Monochamus sutor</i> Linnaeus), черным сосновым усачом (<i>Monochamus galloprovincialis</i> (Olivier)) (неокоренные лесоматериалы, посадочный материал, ветки, лесная подстилка, и т.п.)	на период действия карантинного фитосанитарного режима	владельцы, пользователи и арендаторы подкарантинных объектов, подкарантинной продукции, хозяйствующие субъекты
Дополнительные обязанности			
1.	Организация проведения профилактического обеззараживания (не менее одного раза в год) нижних складов лесопромышленной продукции и подкарантинной продукции (лесопромышленная продукция и лесоматериалы хвойных пород и др.), расположенных в карантинной фитосанитарной зоне	не реже одного раза в год в период активности вредителя (май-август)	владельцы, пользователи и арендаторы подкарантинных объектов, подкарантинной продукции, хозяйствующие субъекты
Мероприятия по осуществлению локализации очага карантинного объекта и ликвидации популяции карантинного объекта			
1.	Проводить регулярное обследование лесов хвойных пород, расположенных на земельных участках лесного фонда, верхних и нижних складов лесопромышленных предприятий, а также лесов хвойных пород на	не менее одного раза в год в период с мая по сентябрь, на период действия карантинного	владельцы, пользователи и арендаторы подкарантинных объектов, подкарантинной продукции,

	<p>земельных участках, расположенных на землях иных категорий, на выявление очагов карантинных объектов леса рода <i>Monochamus Dejean</i>: большого черного елового усача (<i>Monochamus urussovii</i> (Fischer v. Waldheim), малого черного елового усача (<i>Monochamus sutor</i> Linnaeus), черного соснового усача (<i>Monochamus galloprovincialis</i> (Olivier) и поврежденных деревьев</p>	<p>фитосанитарного режима</p>	<p>хозяйствующие субъекты</p>
<p>2.</p>	<p>В очаге провести следующие мероприятия:</p> <ul style="list-style-type: none"> - вырубку лесных насаждений и переработку растений - хозяев с признаками повреждения карантинными объектами рода <i>Monochamus Dejean</i>: большим черным еловым усачом (<i>Monochamus urussovii</i> (Fischer v. Waldheim), малым черным еловым усачом (<i>Monochamus sutor</i> Linnaeus), черным сосновым усачом (<i>Monochamus galloprovincialis</i> (Olivier), для минимизации риска растение-хозяина спиливают у самого основания, на уровне почвы; - уничтожение древесных отходов и порубочных остатков путем сжигания вблизи места вырубки заселенного растения-хозяина, или закапывания на глубину не менее 1 м, либо переработки в щепу при условии, что размер щепы не превышает 2,5 см в любом измерении; - карантинное фитосанитарное обеззараживание лесоматериалов способами, лишаящими жизнеспособности карантинные объекты, в период установления положительных температур, с привлечением организаций, имеющих лицензии на право проведения вышеуказанных работ; - уничтожение зараженной древесины, которая не прошла 	<p>на период действия карантинного фитосанитарного режима</p>	<p>владельцы, пользователи и арендаторы подкарантинных объектов, подкарантинной продукции, хозяйствующие субъекты</p>

	<p>карантинное фитосанитарное обеззараживание, путем сжигания или закапывания на глубину не менее 1 м;</p> <ul style="list-style-type: none"> - переработка на пиломатериалы лесоматериалов, вырубленных в период лета карантинного вредителя; - обследования визуальным методом, с помощью феромонных ловушек с отбором образцов 		
3.	<p>В отношении подкарантинной продукции, зараженной и (или) засоренной карантинными объектами, по выбору собственника применяется одна из следующих карантинных фитосанитарных мер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) карантинное фитосанитарное обеззараживание; 2) переработка подкарантинной продукции способами, обеспечивающими лишение карантинных объектов жизнеспособности, в том числе посредством производства из нее продукции, не относящейся к подкарантинной продукции; 3) уничтожение подкарантинной продукции 	<p>на период действия карантинного фитосанитарного режима</p>	<p>владельцы, пользователи и арендаторы подкарантинных объектов, подкарантинной продукции, хозяйствующие субъекты</p>
4.	<p>В случае обнаружения признаков заражения подкарантинной продукции или карантинных объектов рода <i>Monochamus Dejean</i>: большого черного елового усача (<i>Monochamus uralensis</i> (Fischer v. Waldheim)), малого черного елового усача (<i>Monochamus sutor</i> Linnaeus), черного соснового усача (<i>Monochamus galloprovincialis</i> (Olivier)):</p> <ul style="list-style-type: none"> - незамедлительно известить Управление Россельхознадзора по Брянской, Смоленской и Калужской областям о выявлении признаков наличия на подкарантинных объектах и в подкарантинной продукции; - обеспечить изолированное 	<p>на период действия карантинного фитосанитарного режима</p>	<p>владельцы, пользователи и арендаторы подкарантинных объектов, подкарантинной продукции, хозяйствующие субъекты</p>

	размещение продукции		
5.	Прием к перевозке лесоматериалов допускается только при условии наличия карантинного сертификата, удостоверяющего карантинное фитосанитарное состояние подкарантинной продукции	на период действия карантинного фитосанитарного режима	ж/д станции, организации и частные лица, занимающиеся грузоперевозками
План проведения проверок расположенных в границах карантинной фитосанитарной зоны подкарантинных объектов			
1.	Контрольные фитосанитарные обследования очага заражения	с мая по сентябрь, в течение 3-х рабочих дней, ежегодно до упразднения карантинной фитосанитарной зоны	Управление Россельхознадзора по Брянской, Смоленской и Калужской областям

4. Критерии ликвидации популяции карантинного объекта и критерии отмены карантинного фитосанитарного режима.

Критерием отмены карантинных фитосанитарных режимов является отсутствие карантинного объекта на территории карантинных фитосанитарных зон в течение одного года, подтвержденное данными карантинных фитосанитарных обследований, проведенных должностными лицами Управления Россельхознадзора по Брянской, Смоленской и Калужской областям, и результатами лабораторных исследований.