



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

**УПРАВЛЕНИЕ ПО БРЯНСКОЙ И СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТЯМ**

**П Р И К А З**

от 26 июня 2015 г.

№ 566

г. Брянск

Об установлении карантинной  
фитосанитарной зоны

Руководствуясь статьей 19 Федерального закона от 21.07.2014 № 206-ФЗ «О карантине растений», учитывая результаты карантинного фитосанитарного обследования отдельных территорий Ельнинского района Смоленской области, **п р и к а з ы в а ю :**

1. Установить карантинную фитосанитарную зону по *Monochamus sutor* (L) – усачу черному еловому малому в границах Бибереvского участкового лесничества Ельнинского лесничества - филиала ОГКУ «Смолупрлес».
2. Утвердить прилагаемые карантинный фитосанитарный режим и программу локализации очага и ликвидации популяции усача черного елового малого – *Monochamus sutor* (L) в карантинной фитосанитарной зоне, указанной в пункте 1 настоящего приказа.
3. Данный приказ опубликовать в средствах массовой информации.
4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Руководителя Управления Россельхознадзора по Брянской и Смоленской областям А.М. Шитикова.

Заместитель Руководителя

А.С. Гапеенко

012610

УТВЕРЖДЁН  
приказом Управления  
Россельхознадзора по Брянской  
и Смоленской областям  
от 26.06.2015 № 566

## КАРАНТИННЫЙ ФИТОСАНИТАРНЫЙ РЕЖИМ

### I. Общие положения

Усач черный еловый малый – *Monochamus sutor* (L) – один из наиболее распространенных и опасных технических вредителей древесины хвойных пород. Распространен в хвойных и смешанных лесах. Заселяет чаще ослабленные, отмирающие и свежесрубленные деревья.

В очагах массового размножения может развиваться без видимых признаков ослабления деревьев. Размножается также на порубочных остатках, ветровале, буреломе. В случаях несвоевременной вывозки древесины с лесосек, при хранении неокоренных стволов на складах создаются наиболее благоприятные условия для его размножения.

Повреждение, наносимое личинками жука, имеет вид глубокой и крупной червотчины, проникающей в древесину на глубину от 7 до 15 сантиметров. При высокой заселенности древесина становится непригодной для использования.

Данный вредитель является потенциальным переносчиком сосновой стволовой нематоды.

Усач черный еловый малый включен в Перечень карантинных объектов как вид, ограниченно распространенный на территории Российской Федерации.

В соответствии со статьёй 2 Федерального закона от 21.07.2014 № 206-ФЗ «О карантине растений» карантинный фитосанитарный режим представляет собой комплекс мер, направленных на создание условий для локализации очага карантинного объекта и ликвидации популяции карантинного объекта в карантинной фитосанитарной зоне.

Установленные карантинные фитосанитарные меры обязательны для исполнения владельцами, пользователями и арендаторами лесных угодий, хозяйствующими субъектами, осуществляющими переработку, хранение, перевозку и реализацию лесоматериалов хвойных пород.

### II. Основные термины и понятия.

Очаг карантинного объекта – часть территории Российской Федерации, на которой выявлена популяция карантинного объекта или резкое увеличение численности популяций карантинных объектов.

Карантинная фитосанитарная зона – территория, на которой введен карантинный фитосанитарный режим вследствие выявления карантинных объектов и осуществляется борьба с ними.

Локализация очага карантинного объекта – принятие карантинных фитосанитарных мер на территории, где выявлен карантинный объект, и вокруг этой территории для предотвращения распространения такого объекта.

Ликвидация популяции карантинного объекта – карантинные фитосанитарные меры, направленные на уничтожение популяции карантинного объекта.

Карантинное фитосанитарное обследование – процедура, проводимая должностным лицом Управления Россельхознадзора по Брянской и Смоленской областям в целях определения популяций карантинных объектов и обеспечения карантинной фитосанитарной безопасности в установленный период.

### III. Запреты и ограничения на территории карантинной фитосанитарной зоны

Владельцам, пользователям и арендаторам лесных угодий, хозяйствующим субъектам, осуществляющим переработку, хранение, перевозку и реализацию лесоматериалов хвойных пород в карантинной фитосанитарной зоне, запрещается:

вывоз неокоренного круглого леса деревьев хвойных пород;

вывоз лесоматериалов из деревьев хвойных пород, зараженных карантинным объектом *Monochamus sutor* (L.) – усачом черным еловым малым;

складирование деловой древесины хвойных пород вне специально отведённых мест;

хранение в безморозный период древесины хвойных пород свыше 30 дней без обработки её инсектицидами;

захламление порубочными остатками и отходами лесопиления лесосек, складов и производственных площадок в течение безморозного периода.

### IV. Вывоз из карантинной фитосанитарной зоны и использование подкарантинной продукции

Перемещение подкарантинной продукции из карантинной фитосанитарной зоны в пределах Российской Федерации производится по карантинным сертификатам, выдаваемым Управлением Россельхознадзора по Брянской и Смоленской областям на основании экспертного заключения аккредитованной лаборатории о фитосанитарном состоянии подкарантинной продукции.

Вывоз подкарантинной продукции из карантинной фитосанитарной зоны за пределы Российской Федерации производится по фитосанитарным сертификатам, выдаваемым Управлением Россельхознадзора по Брянской и Смоленской областям на основании экспертного заключения аккредитованной

лаборатории о фитосанитарном состоянии подкарантинной продукции при условии выполнения требований страны-импортёра.

#### V. Контроль за осуществлением и соблюдением карантинных фитосанитарных мер

Контроль за осуществлением и соблюдением карантинных фитосанитарных мер в рамках своих полномочий проводит Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Брянской и Смоленской областям.

**УТВЕРЖДЕНА**  
 приказом Управления Россельхознадзора  
 по Брянской и Смоленской областям  
 от 26.06.2015 № 566

**Программа**

локализации очага и ликвидации популяции усача черного елового малого –  
*Monochamus sutor* (L.) на территории Биберецкого участкового лесничества  
 Ельнинского лесничества - филиала ОГКУ «Смолупрлес»

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Ответственный исполнитель
1.	Пропаганда знаний в средствах массовой информации о вредоносности усача черного елового большого и мерах борьбы с ним	немедленно, после установления карантинной фитосанитарной зоны	Управление Россельхознадзора по Брянской и Смоленской областям
2.	Очистка мест заготовки, складирования, переработки и отгрузки лесопроductии. Уничтожение отходов	постоянно, до упразднения карантинной фитосанитарной зоны	владельцы, пользователи и арендаторы лесных угодий, хозяйствующие субъекты, осуществляющие переработку, хранение, перевозку и реализацию лесоматериалов хвойных пород
3.	Проведение санитарных рубок в зимний период	постоянно, до упразднения карантинной фитосанитарной зоны	владельцы, пользователи и арендаторы лесных угодий
4.	Выкладка ловчих деревьев. Окорение ловушек в оптимальные фенологические сроки	постоянно, до упразднения карантинной фитосанитарной зоны	владельцы, пользователи и арендаторы лесных угодий

5.	Уборка бурелома, ветролома и снеголома	постоянно, до упразднения карантинной фитосанитарной зоны	владельцы, пользователи и арендаторы лесных угодий
6.	Обработка в безморозный период складированной древесины инсектицидами класса пиретроидов	постоянно, до упразднения карантинной фитосанитарной зоны	владельцы, пользователи и арендаторы лесных угодий
7.	Применение феромонных ловушек	постоянно, до упразднения карантинной фитосанитарной зоны	владельцы, пользователи и арендаторы лесных угодий
8.	Контрольные фитосанитарные обследования очага заражения	в течение вегетационного сезона, до упразднения карантинной фитосанитарной зоны	Управление Россельхознадзора по Брянской и Смоленской областям

**Примечание.** Отсутствие усача черного елового малого в карантинной фитосанитарной зоне в течение 3 лет, подтвержденное данными контрольных обследований и лабораторной карантинной фитосанитарной экспертизой, является свидетельством его ликвидации и основанием для упразднения карантинной фитосанитарной зоны и отмены карантинного фитосанитарного режима.