



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И  
ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ  
(Россельхознадзор)

УПРАВЛЕНИЕ ПО БРЯНСКОЙ И СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТЯМ

П Р И К А З

от 29 июня 2015 г.

№ 567

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 Сафоновского 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 и *Monochamus urussovi* Fisch. – усачу черному еловому большому в границах Издешковского участкового лесничества Сафоновского лесничества - филиала ОГКУ «Смолупрлес».

2. Утвердить прилагаемые карантинный фитосанитарный режим и программу локализации очагов и ликвидации популяций усача черного елового малого – *Monochamus sutor* (L) и усача черного елового большого – *Monochamus urussovi* Fisch. – 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

012612

УТВЕРЖДЁН  
приказом Управления  
Россельхознадзора по Брянской  
и Смоленской областям  
от 29.06.2015 № 567

## КАРАНТИННЫЙ ФИТОСАНИТАРНЫЙ РЕЖИМ

### I. Общие положения

Усач черный еловый малый – *Monochamus sutor* (L) и усач черный еловый большой – *Monochamus urussovi* Fisch. – наиболее распространенные и опасные технические вредители древесины хвойных пород. Распространены в хвойных и смешанных лесах. Заселяют чаще ослабленные, отмирающие и свежесрубленные деревья.

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

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

Данные вредители являются потенциальными переносчиками сосновой стволовой нематоды.

Усач черный еловый малый и усач черный еловый большой включены в Перечень карантинных объектов как виды, ограниченно распространенные 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 карантинными объектами *Monochamus sutor* (L) – усачом черным еловым малым и *Monochamus uralensis* Fisch. – усачом черным еловым большим;

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 29.06.2015 № 567

**Программа**

локализации очагов и ликвидации популяций усача черного елового малого –  
*Monochamus sutor* (L) и усача черного елового большого - *Monochamus  
urussovi* Fisch. на территории Издешковского участкового лесничества  
Сафоновского лесничества - филиала ОГКУ «Смолупрлес»

| № п/п | Наименование мероприятия  | Срок исполнения  | Ответственный исполнитель   |
|-------|---|--|---|
| 1.    | Пропаганда знаний в средствах массовой информации о вредности 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.