



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

УПРАВЛЕНИЕ ПО БРЯНСКОЙ И СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТЯМ

П Р И К А З

от 22 июня 2015 г.

№ 553

г. Брянск

Об установлении карантинной
фитосанитарной зоны

Руководствуясь статьёй 19 Федерального закона от 21.07.2014 № 206-ФЗ «О карантине растений», принимая во внимание результаты карантинного фитосанитарного обследования отдельных территорий Рославльского района Смоленской области, п р и к а з ы в а ю :

1. Установить карантинную фитосанитарную зону по усачу чёрному еловому малому – *Monochamus sutor* (L) в границах участкового лесничества «Заря» Рославльского лесничества – филиала ОГКУ «Смолупрлсс».
2. Утвердить прилагаемые карантинный фитосанитарный режим и программу локализации очага и ликвидации популяции усача чёрного 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. Гапеевко

012601

УТВЕРЖДЕН
приказом Управления Россельхознадзора
по Брянской и Смоленской областям
от 22.06.2015 № 553

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 «червоточины», 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 статьей 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.

УТВЕРЖДЕНА
приказом Управления Россельхознадзора
по Брянской и Смоленской областям
от 22.06.2015 № 553

Программа

локализации очага и ликвидации популяции усача чёрного елового малого –
Monochamus sutor (L) на территории участкового лесничества «Заря» Рославльского
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

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 усачом черным еловым малым – *Monochamus sutor* (L.);
- 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.

		фитосанитарной зоны	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.