



## РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР

### УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО ВETERИНАРНОМУ И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ ПО НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ И РЕСПУБЛИКЕ МАРИЙ ЭЛ (Управление Россельхознадзора по Нижегородской области и Республике Марий Эл)

## ПРИКАЗ

от 14 сентября 2009 г.

№ 2291-002

Нижегород

#### Об установлении карантинных фитосанитарных зон и карантинных фитосанитарных режимов по карантинному объекту – большому черному еловому усачу (*Monochamus urussovi* Fisch) на территории Республики Марий Эл

В связи с заражением лесных насаждений карантинным вредным организмом – большим черным еловым усачом (*Monochamus urussovi* Fisch), выявленным в результате проведенного обследования, что подтверждено протоколами испытаний ФГУ «Нижегородский референтный центр Россельхознадзора» № 5676ф, 5677ф, 5679ф, 5681ф, 5682ф, 5687ф, 5688ф от 23.09.2009 г., в соответствии со ст. 6 Федерального Закона от 15.07.2000 г. № 99-ФЗ «О карантине растений», Положением об Управлении Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Нижегородской области и Республике Марий Эл, утвержденным Приказом Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору от 09.04.2008 г. № 96,

### П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Установить карантинную фитосанитарную зону по большому черному еловому усачу (*Monochamus urussovi* Fisch) на территориях:

1. Октябрьского участкового лесничества ГУ РМЭ «Кужерское лесничество» МО «Моркинский муниципальный район» в квартале 12 на площади 114 га. (буферная зона 9740 га).

2. Алексеевского лесного участка Согнурского участкового лесничества ГУ РМЭ «Алексеевское лесничество» МО «Волжский муниципальный район» в квартале 53 на площади 166 га, в квартале 51 на площади 122 га (буферная зона 9806 га).

3. Шуйского участкового лесничества ГУ РМЭ «Кокшайское лесничество» с. Кокшайск в квартале 127 на площади 141 га (буферная зона 9933 га).

4. Пектубаевского лесного участка ГУ РМЭ «Новоторьяльское лесничество» МО «Новоторьяльский муниципальный район» в квартале 46, выдел 6 на площади 5,5 га (буферная зона 8267,5 га).

5. Ямбарского участкового лесничества ГУ РМЭ «Мари-Турекское лесничество» п. Мариец в квартале 17, выдел 13 на площади 7,8 га (буферная зона 8344,7 га).

6. Дорогучинского участкового лесничества ГУ РМЭ «Оринское лесничество» МО «Оринский муниципальный район» в квартале 139 на площади 122 га (буферная зона 9806 га).

7. Шулкинского лесного участка Шулкинского участкового лесничества ГУ РМЭ «Оршанское лесничество» МО «Оршанский муниципальный район» п. Ильинка в квартале 15 на площади 197 га (буферная зона 10336 га).

II. Установить в карантинных фитосанитарных зонах на территории вышеперечисленных лесничеств карантинные фитосанитарные режимы, включающие карантинные фитосанитарные мероприятия по борьбе с карантинным вредным организмом, локализации и ликвидации очагов, а также мероприятия, направленные на предотвращение распространения карантинного вредного организма за пределы карантинных фитосанитарных зон, согласно приложения.

III. Отделу надзора в области карантина растений и контроля за качеством и безопасностью зерна и продуктов его переработки (Козину И.И.) подготовить представление о наложении карантина в орган исполнительной власти Республики Марий Эл.

IV. Информировать через средства массовой информации юридические и физические лица Республики Марий Эл о введении ограничений и принимаемых мерах по локализации и ликвидации очагов карантинного объекта.

V. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Приложение: на 1 л. в 1 экз.

Руководитель Управления



И.И. Ивашин

**Карантинные фитосанитарные мероприятия по борьбе с большим черным словым усачом (*Monochamus urussovi* Fisch), локализации и ликвидации очага, а также мероприятия, направленные на предотвращение распространения карантинного вредного организма за пределы карантинной фитосанитарной зоны**

1. Соблюдать правила санитарной безопасности в лесах: вырубать погибшие и поврежденные лесные насаждения путем проведения выборочных или сплошных санитарных рубок; регулярно очищать лесные насаждения от захламленности в случае повреждении лесных насаждений в результате негативного воздействия ветра, снега, вод, а также при наличии в них валежной древесины.
2. Регулярно производить очистку мест складирования, переработки и отгрузки от порубочных остатков: хвоя, сучьев, коры и остатков древесины. Порубочные остатки сжигать с соблюдением требований правил пожарной безопасности.
3. Своевременно вывозить древесину из леса в целях ее защиты от заселения вредителями.
4. В весенне-летний период не допускать хранение в лесах заготовленной древесины более 30 дней без удаления коры или обработки инсектицидами (с 1 мая по 1 сентября).
5. Очистить прилегающие к местам складирования, переработки и отгрузки лесоматериалов территории в радиусе не менее 100 м от захламленности отходами лесоматериалов до начала массового лета вредителей леса (до 1 мая).
6. Производить отгрузку за пределы карантинной фитосанитарной зоны лесоматериалов, имеющих повреждения стволовыми вредителями, после их окорения, фумигации, сухой сушки или химической обработки разрешенными инсектицидными препаратами.
7. Применять биологические методы борьбы: привлечение птиц путем установки скворечников, душлянок.
8. Выкладывать ловчие деревья (свежеспеленные деревья, порода – ель, пихта) ко времени массового лета усачей *Monochamus urussovi* Fisch (с середины июня до середины сентября) для снижения их численности. Производить окорение ловчих деревьев не позднее 30 дней с начала массовой кладки яиц.