



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ
И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(Россельхознадзор)
УПРАВЛЕНИЕ ПО ОРЛОВСКОЙ И КУРСКОЙ ОБЛАСТЯМ

ПРИКАЗ

от 01.11.2008

№ 3343

г. Орел

Об установлении карантинной
фитосанитарной зоны и карантинного
фитосанитарного режима
по повилке полевой

В результате государственного надзора и контроля, в целях предупреждения распространения вредных карантинных организмов, в соответствии со ст.6 Федерального закона № 99 ФЗ «О карантине растений» от 15.07.2000г.

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Установить карантинную фитосанитарную зону и карантинный фитосанитарный режим по повилке полевой (*Cuscuta spp.*) на территории Орловской области на площади 249 га на новых очагах согласно приложения №1 до полной ликвидации.

2. Утвердить план мероприятий по борьбе с карантинными организмами (повилкой полевой) согласно приложению №2.

3. Начальнику отдела государственного надзора в области внутреннего карантина растений Забелиной В.В. обеспечить контроль за проведением карантинных и фитосанитарных мероприятий по борьбе с повилкой полевой до полной ее ликвидации.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

И.О. Руководителя Управления

А.В. Васильев

Приложение №1
к приказу № 5343 от 01.11.08

Список карантинных зон районов Орловской области

№№ п.п.	Название района или города	Заражено											
		поселений		приус участ.	с/хоз. пред- прия- тия	земель, га						пром-ти и иного спец назнач.	всего
		горо- дов	сел. насел. пункт- ов			с/хоз. назначения		лесн. фонда	запаса	поселений			
						всего	в том числе приус. участ.			городов	сел. насел. пунктов		
Повилики – Cuscuta spp.													
1	Должанский	-	-	-	1	20	-	-	-	-	-	-	20
2	Свердловский	-	-	-	2	27	-	-	-	-	-	-	27
3	Ливенский	-	-	-	8	152	-	-	-	-	-	-	152
4	Шаблькинский	-	-	-	1	50	-	-	-	-	-	-	50
ИТОГО		-	-	-	12	249	-	-	-	-	-	-	249

Мероприятия
по борьбе с карантинными организмами (повилика полевая)

№ п/п	Наименование проведения мероприятий	Ответственные за проведение карантинных мероприятий	Сроки проведения
1	Обеспечить осуществление вывоза зерновых, бобовых, многолетних (бобовых) культур из карантинных фитосанитарных зон при наличии карантинных сертификатов.	Специалисты ФГУ «Орловский референтный центр», специалисты Россельхознадзора. Специалисты хозяйств всех форм собственности	В период всей вегетации
2	Для перевозки зерновых, бобовых, многолетних (бобовых) культур использовать транспортные средства, исключая просыпи. Проводить тщательную зачистку транспортных средств и с/х техники.	Специалисты хозяйств всех форм собственности под контролем специалистов Россельхознадзора.	В период с августа месяца по мере отгрузки
3	Отходы, получаемые в результате переработки зерновых, бобовых, многолетних (бобовых) культур, не представляющие кормовой ценности подлежат уничтожению в фитосанитарной яме.	Специалисты хозяйств всех форм собственности под контролем специалистов Россельхознадзора	По мере очистки и переработки
4	Применять химические меры борьбы с повиликой в соответствии с Государственным каталогом пестицидов и агрохимикатов, разрешенных к применению на территории РФ	Специалисты хозяйств всех форм собственности под контролем специалистов Россельхознадзора	По мере обработки до полной ликвидации очага
5	Применять агротехнические меры борьбы: глубокая зяблевая вспашка, культивация, применение в севообороте чистых паров, посев не поражаемых культур и другие агроприемы, направленные на борьбу с сорняками.	Специалисты хозяйств всех форм собственности под контролем специалистов Россельхознадзора	В течение года
6	Выкашивать очаги пораженных посевов на низком срезе (не выше 3-4 см от поверхности земли) до цветения сорняка; сжигать на месте.	Специалисты хозяйств всех форм собственности под контролем специалистов Россельхознадзора	По мере обработки до полной ликвидации очага
7	Проводить 1-3-х кратное обследование карантинной зоны и других полей организаций в период вегетации на выявление карантинных сорняков.	Специалисты ФГУ «Орловский референтный центр», специалисты Россельхознадзора	В период вегетации

Начальник отдела государственного надзора
в области внутреннего карантина растений

В. Забел

В.В. Забелина