



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

**УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕСПУБЛИКЕ МОРДОВИЯ И ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ  
ПРИКАЗ**

от 14.09.2022 г.

№ 258-н

**г. Саранск**

**Об установлении карантинной  
фитосанитарной зоны и карантинного  
фитосанитарного режима**

В ходе проведения мониторинга карантинного фитосанитарного состояния территории Ардатовского района Республики Мордовия, на поле № 1303-1669, расположенном в границах земельных участков с кадастровыми номерами №№ 13:03:0413001:231; 13:03:0413001:232; 13:03:0413001:234; 13:03:0413001:235; 13:03:0413001:239 и 13:03:0413001:250 по адресу: Республика Мордовия, Атяшевский район, с. Лобаски, находящегося в пользовании ООО «МАПО «Восток», зарегистрированном по адресу: Республика Мордовия, Атяшевский район, с. Лобаски, ул. Ленина, д.1, А (ИНН: 1326200261), выявлен карантинный объект - повилика (*Cuscuta* spp.), что подтверждено заключением карантинной экспертизы от 13.09.2022 г. № 005365-103-22, выданным филиалом ФГБУ «Федеральный центр охраны здоровья животных».

Выявленный карантинный объект включен в Единый перечень карантинных объектов Евразийского экономического союза, утвержденный Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 30 ноября 2016 г. № 158.

В целях предотвращения дальнейшего распространения повилики (*Cuscuta* spp.), по территории Республики Мордовия и за её пределы на основании статей 18, 19, 20 Федерального закона «О карантине растений» от 21 июля 2014 г. № 206 – ФЗ.

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Установить карантинную фитосанитарную зону и ввести карантинный фитосанитарный режим по карантинному объекту повилике (*Cuscuta* spp.), в границах поля № 1303-1669 расположенного по адресу: Республика Мордовия, Атяшевский район, с. Лобаски, земельные участки с кадастровыми номерами №№ 13:03:0413001:231; 13:03:0413001:232; 13:03:0413001:234; 13:03:0413001:235; 13:03:0413001:239 и 13:03:0413001:250. Общая площадь поля 230,79 га.

1.1. Границы очагов:

участок поля с координатами: 54.658584 45.725615. Площадь очага 1га.

участок поля с координатами: 54.658907 45.726301. Площадь очага 1га

участок поля с координатами: 54.659205 45.727074. Площадь очага 1га

участок поля с координатами: 54.659751 45.727932. Площадь очага 1га

участок поля с координатами: 54.665088 45.740764. Площадь очага 1га

АА № 006827

1.2. Границы буферной зоны: поле № 1303-1669, расположенное в границах земельных участков с кадастровыми номерами №№ 13:03:0413001:231; 13:03:0413001:232; 13:03:0413001:234; 13:03:0413001:235; 13:03:0413001:239 и 13:03:0413001:250. Площадь буферной зоны – 225,79 га;

1.3. Общая площадь карантинной фитосанитарной зоны – 230,79 га;

1.4. Кадастровые номера земельных участков, где расположены очаги:  
№№ 13:03:0413001:231; 13:03:0413001:232; 13:03:0413001:234; 13:03:0413001:235;  
13:03:0413001:239 и 13:03:0413001:250.

1.5. Целевое назначение: земли сельскохозяйственного назначения;

1.6. Основание для использования: собственность ООО «МАПО «Восток» № государственной регистрации от 26.09.2019 года 13:03:0413001:250-13/066/2019-3; договора аренды б/н от 2019 года и от 01.08.2019 года.

1.7. Юридический адрес ООО «МАПО «Восток»: Республика Мордовия, Атяшевский район, с. Лобаски, ул. Ленина, д.1, А.

2. Утвердить программу локализации и ликвидации очага согласно приложению № 1.

3. Отделу надзора в области карантина растений, качества и безопасности зерна и семеноводства по Республике Мордовия довести информацию об установлении карантинной фитосанитарной зоны и введении карантинного фитосанитарного режима до сведения Россельхознадзора в установленном порядке.

4. В течение 1 дня со дня издания настоящего Приказа, информировать граждан, юридических лиц, которые осуществляют хозяйственную и (или) иную деятельность в карантинной фитосанитарной зоне, о границах карантинной фитосанитарной зоны, об установленных требованиях, о временных ограничениях, об ответственности за их нарушение путем размещения на официальном сайте Управления и опубликования в средствах массовой информации.

5. Начальнику отдела надзора в области карантина растений, качества и безопасности зерна и семеноводства по Республике Мордовия области Белебезеву А.С. обеспечить контроль за проведением карантинных и фитосанитарных мероприятий по борьбе с карантинным объектом до полной ликвидации.

6. Контроль исполнения настоящего приказа оставляю за собой.

Руководитель

В.В. Кидяев

исп. государственный инспектор  
Князькина Л.Н.  
8(8342) 23-24-59

Программа локализации очага карантинного объекта и  
ликвидации популяции карантинного объекта

- 1) Карантинная фитосанитарная зона устанавливается в границах поля № 1303-1669, расположенного на земельных участках с кадастровыми номерами №№ 13:03:0413001:231; 13:03:0413001:232; 13:03:0413001:234; 13:03:0413001:235; 13:03:0413001:239 и 13:03:0413001:250 по адресу: Республика Мордовия, Атяшевский район, с. Лобаски, находящегося в пользовании ООО «МАПО «Восток», зарегистрированном по адресу: Республика Мордовия, Атяшевский район, с. Лобаски, ул. Ленина, д. 1, А. (ИНН: 1326200261). Площадь карантинной фитосанитарной зоны 230,79 га.
- 2) Карантинный фитосанитарный режим вводится в связи с выявлением карантинного объекта - повилики (*Cuscuta* spp.);
- 3) В связи с выявлением карантинного объекта повилики вывоз зерна и другой растительной продукции, для которой характерно заражение и (или) засорение указанным карантинным объектом, из карантинной фитосанитарной зоны разрешается только после проведения карантинного фитосанитарного контроля, в сопровождении карантинных или фитосанитарных сертификатов;
- 4) Перечень мероприятий по осуществлению локализации очагов карантинного объекта и (или) ликвидации популяции карантинного объекта:

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Исполнители
1	Не рекомендуется использование земельного участка, засоренного карантинным объектом, для выращивания семенного материала.	До полной ликвидации очагов повилики и упразднения карантинной фитосанитарной зоны	ООО «МАПО «Восток»
2	Не рекомендуется выпас сельскохозяйственных животных на зараженном земельном участке.		
3	Рекомендуется использовать для посева чистый семенной материал сельскохозяйственных культур. Требовать у поставщиков документы, подтверждающие сортовые и посевные качества семян.		
4	Рекомендуется соблюдать севооборот и возвращать культуры, поражаемые повиликой (люцерна, клевер, картофель, свекла, овощи, лен, вика, тимофеевка) не ранее чем через 6 лет.		
5	Подкарантинную продукцию, выращенную на зараженном земельном участке следует хранить отдельно от другой подкарантинной продукции.		
6	Вывоз продукции растительного происхождения из карантинной фитосанитарной зоны необходимо осуществлять с оформлением карантинного или фитосанитарного сертификатов.		
7	Отходы растительной продукции, засоренной повиликой и непригодные на корм сельскохозяйственным животным, подлежат уничтожению путем их сжигания или закапывания в фитосанитарной яме на глубину не менее 0,5 метра.		
8	Не рекомендуется использование на корм животным и птицам зерна и зерноотходов, содержащих жизнеспособные семена повилики.		
9	Небольшие очаги повилики можно выкашивать с захватом 1,5 м от очага и сжигать, либо закапывать в фитосанитарных ямах на глубину не менее		

	50 см от поверхности.		
10	Обработка почвы в противоповиликовых севооборотах должна включать в себя: 1. глубокую вспашку с предплужниками, полей, где впервые выявлена повилика (для заделки семян повилики на дно борозды) с последующей поверхностной обработкой почвой плугами без отвалов, либо другими орудиями на меньшую глубину. 2. закрытие влаги весной создает благоприятные условия для прорастания семян повилики, две-три культивации, до и после всходов боронование уничтожают проростки повилики. 3. междурядные обработки почвы пропашных и технических культур снижают количество двудольных сорняков на которых может развиваться повилика.		Арендаторы (пользователи) земельного участка
11	Рекомендуется проводить обработку посевов на зараженном земельном участке гербицидами, разрешенными для применения на территории РФ.	До полной ликвидации очагов повилики и упразднения карантинной фитосанитарной зоны	
12	Рекомендуется проводить систематические обследования зараженного земельного участка на выявление карантинных объектов.	Постоянно, в летний период до цветения повилики	
13	Рекомендуется проводить мониторинг фитосанитарного состояния территории зараженного участка и прилегающей к нему территории на выявление повилики.	Постоянно, в летний период до цветения повилики	Управление Россельхознадзора по Республике Мордовия и Пензенской области

5) План проведения проверок расположенных в границах карантинной фитосанитарной зоны подкарантинных объектов

Наименование подкарантинного объекта	Дата проведения проверки	Сроки проведения проверки
ООО «МАПО «Восток»	В рамках федерального закона от 31 июля 2020 года N 248-ФЗ "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации"	В рамках федерального закона от 31 июля 2020 года N 248-ФЗ "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации"

6) Критерии ликвидации популяции карантинного объекта и критерии отмены карантинного фитосанитарного режима.

Критерием ликвидации популяции повилики и отмены карантинного фитосанитарного режима является отсутствие карантинного объекта на территории карантинной фитосанитарной зоны, в течение 3-х лет подряд, подтвержденное данными мониторинга территории зараженного участка и прилегающей территории, проведенных должностными лицами Управления Россельхознадзора по Республике Мордовия и Пензенской области.

Руководитель



В.В. Кидяев