



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

**УПРАВЛЕНИЕ  
ПО ОРЛОВСКОЙ И КУРСКОЙ ОБЛАСТЯМ**

**ПРИКАЗ**

26 АВГ 2024

№

698

г. Орёл

Об установлении карантинной  
фитосанитарной зоны и введении  
карантинного фитосанитарного режима  
по повилике *Cuscuta* spp.

В связи с обнаружением карантинного объекта повилики *Cuscuta* spp., в соответствии со статьями 18, 19, 20 Федерального закона от 21.07.2014 № 206-ФЗ «О карантине растений», СТО ВНИИКР 7.005—2016 «Повилики рода *Cuscuta* Linnaeus. Правила проведения карантинных фитосанитарных обследований подкарантинных объектов и установления карантинной фитосанитарной зоны и карантинного фитосанитарного режима», согласно заключениям о карантинном фитосанитарном состоянии подкарантинного объекта от 23.08.2024 №003692-010-24, №003693-010-24, №003694-010-24, №003695-010-24, выданным ФГБУ «ВНИИЗЖ», п р и к а з ы в а ю:

1. Установить карантинную фитосанитарную зону и ввести карантинный фитосанитарный режим по карантинному объекту повилике (*Cuscuta* spp.) на земельных участках, расположенных на территории Котовского сельского поселения Свердловского района Орловской области вблизи населенных пунктов д. Плота, д. Аболмазово и на территории Кривчиковского сельского поселения Кромского района Орловской области на общей площади 1912,85 га, в связи с выявлением очагов карантинного объекта на общей площади 433,06 га, в том числе:

021826

- в очаге площадью 159,94 га в границах земельного участка с кадастровым номером 57:15:0040201:7, 57:15:0040201:8, 57:15:0040201:19;

- в очаге площадью 57,36 га в границах земельного участка с кадастровым номером 57:15:0040201:11;

- в очаге площадью 146,20 га в границах земельного участка с кадастровым номером 57:15:0040201:7, 57:15:0040201:12;

- в очаге площадью 69,56 га в границах земельного участка с кадастровым номером 57:15:0040201:13;

- в буферной зоне площадью 1479,79 га в границах земельных участков с кадастровыми номерами, 57:15:0040201:24, 57:15:0000000:888/22, 57:15:0040201:9, 57:09:0000000:243/9, 57:09:0000000:243/10, 57:15:0040201:16, 57:15:0040201:23, 57:15:0040201:15, 57:15:0520101:64, 57:15:0040201:10, 57:15:0000000:1365/1, 57:15:0040201:31/1, 57:15:0040201:45/2, 57:15:0000000:351/4, а также в границах кадастровых кварталов 57:15:0520101, 57:15:0270101 (земли населенных пунктов) (приложение №1).

2. Утвердить Программу по локализации очага и ликвидации популяции повилики (*Cuscuta* spp.) (приложение № 2).

3. Начальнику отдела государственного надзора в области внутреннего карантина растений Ж.М. Карловой обеспечить контроль за проведением карантинных фитосанитарных мероприятий по борьбе с карантинным объектом повиликой до полной ликвидации.

4. Проинформировать граждан, юридических лиц, осуществляющих хозяйственную и (или) иную деятельность в карантинной фитосанитарной зоне, об установлении карантинной фитосанитарной зоны, введении карантинного фитосанитарного режима.

5. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя Руководителя Управления О.В. Красковскую.

Руководитель Управления



Е.С. Чёрный



## Карта-схема

Расположение очага и карантинной фитосанитарной зоны по карантинному объекту  
повилике (*Cuscuta* spp.)

Координаты GPS границ карантинной фитосанитарной зоны:

(52.701315391384185°,36.04210853576661°),(52.699299925028996°,36.040692329406745°),(52.69707630255983°,36.03934049606324°),(52.6948525668149°,36.03863239288331°),(52.69417632061854°,36.04150772094727°),(52.69178336534999°,36.041421890258796°),(52.68543619658092°,36.041936874389656°),(52.68442160457752°,36.042966842651374°),(52.68382324439767°,36.04352474212647°),(52.6835110532233°,36.04363203048707°),(52.68325089220661°,36.04382514953614°),(52.682678532514736°,36.04403972625733°),(52.68193705539776°,36.04451179504395°),(52.680961408433866°,36.04481220245362°),(52.67854170991799°,36.045949459075935°),(52.675731569229946°,36.0463571548462°),(52.673519757301804°,36.0457992553711°),(52.67318147031057°,36.042923927307136°),(52.673519757301804°,36.04039192199708°),(52.67435245258246°,36.03816032409669°),(52.68116954828157°,36.039962768554695°),(52.68331593260607°,36.03640079498292°),(52.677787152857036°,36.03210926055909°),(52.67614789777582°,36.03112220764161°),(52.67523717392846°,36.030929088592536°),(52.67440449551054°,36.03084325790406°),(52.673532768287615°,36.03065013885499°),(52.673467713319795°,36.03039264678956°),(52.6734807243211°,36.03017807006837°),(52.673519757301804°,36.029706001281745°),(52.67385804167368°,36.02489948272706°),(52.673805998094636°,36.02112293243409°),(52.67450858118072°,36.01734638214112°),(52.675731569229946°,36.01391315460206°),(52.67791724983192°,36.01387023925782°),(52.67960847524699°,36.01459980010987°),(52.68291268056801°,36.01168155670167°),(52.68819368652058°,36.008505821228034°),(52.68868793518267°,36.00189685821534°),(52.68619062150837°,36.001253128051765°),(52.682600482884666°,36.00279808044434°),(52.682314299714506°,36.000738143920906°),(52.68176794481875°,35.99438667297364°),(52.68140370442465°,35.98936557769776°),(52.68090937331696°,35.98258495330811°),(52.68652880776236°,35.98284244537354°),(52.69136718582764°,35.978250503540046°),(52.69467050156174°,35.97940921783448°),(52.69539875801862°,35.97992420196534°),(52.69630906150571°,35.97940921783448°),(52.69737539287703°,35.97799301147462°),(52.70117236135601°,35.97799301147462°),(52.702082544445204°,35.96825122833253°),(52.70177048381006°,35.95524787902833°),(52.704370920926664°,35.95520496368409°),(52.70600911675396°,35.954046249389656°),(52.706945201044675°,35.95271587371827°),(52.70710121314087°,35.94786643981934°),(52.71466713027352°,35.9544324874878°),(52.71354922512869°,35.98159790039063°),(52.71401718890778°,35.98511695861817°),(52.7153170619562°,35.98842144012452°),(52.713913197390674°,35.99194049835206°),(52.714069184573376°,35.999257564544685°),(52.714030187829984°,36.00067377090455°),(52.71396519318021°,36.00114583969117°),(52.713913197390674°,36.00155353546143°),(52.71245729012289°,36.00065231323243°),(52.71152132407981°,36.00090980529786°),(52.71206730671179°,36.00944995880128°),(52.71451114522884°,36.015758514404304°),(52.7146151353206°,36.01914882659913°),(52.71367921557084°,36.024255752563484°),(52.71175531747301°,36.0284185409546°),(52.70990933549236°,36.03052139282227°),(52.70840129225103°,36.037473678588874°),(52.70733523023931°,36.03790283203126°),(52.7061131271112°,36.03685140609742°),(



52.704825981491794°,36.040456295013435°),(52.70424090275078°,36.04238748550416°),(52.70347378762833°,36.044232845306404°)

Координаты GPS границ очага 1:

(52.704995002778844°,35.99721908569337°),(52.701640457886874°,35.998034477233894°),(52.70135439949234°,36.00369930267335°),(52.70138040487839°,36.0058879852295°),(52.702082544445204°,36.008505821228034°),(52.70356480199195°,36.01292610168458°),(52.70608712454513°,36.01936340332032°),(52.70840129225103°,36.02837562561036°),(52.71058533795737°,36.02515697479249°),(52.71167731981472°,36.020479202270515°),(52.70998733631129°,36.01738929748536°),(52.709155320386785°,36.01369857788087°),(52.71048133825985°,36.01181030273438°),(52.70962333129654°,36.007261276245124°),(52.710013336553295°,36.00378513336182°),(52.70970133262678°,35.99563121795655°),(52.70975333343612°,35.990481376647956°),(52.70528103731179°,35.99262714385987°)

Координаты GPS границ очага 2:

(52.69604897673206°,36.0287618637085°),(52.69160128729711°,36.038460731506355°),(52.687725445785546°,36.03584289550782°),(52.685904461863224°,36.033353805542°),(52.68868793518267°,36.02880477905274°),(52.69160128729711°,36.0238265991211°)

Координаты GPS границ очага 3:

(52.69318794195006°,35.981040000915534°),(52.69443641654912°,35.98219871520997°),(52.695840907797475°,35.98232746124268°),(52.69703729062824°,35.983014106750495°),(52.69703729062824°,35.984001159667976°),(52.70255063121437°,35.983786582946784°),(52.70413688793117°,35.99022388458253°),(52.704578949202364°,35.99309921264649°),(52.70424090275078°,35.996017456054695°),(52.70288869075882°,35.996747016906745°),(52.70184849917801°,35.996789932250984°),(52.700834288517065°,35.996789932250984°),(52.69982005428836°,35.99657535552979°),(52.69851971951859°,35.99721908569337°),(52.69604897673206°,35.99683284759522°),(52.69376016390649°,35.99644660949708°),(52.69261571249358°,35.998721122741706°),(52.69251166996841°,36.00018024444581°),(52.691523253613404°,36.00159645080567°),(52.689364266391486°,36.001467704772956°),(52.6901966596523°,35.992240905761726°),(52.69219954090528°,35.981512069702156°)

Координаты GPS границ очага 4:

(52.69144521979027°,36.02206707000733°),(52.68918217825043°,36.01919174194337°),(52.687153144735234°,36.016488075256355°),(52.68751733718053°,36.014986038208015°),(52.68606054917485°,36.01211071014405°),(52.694540454487466°,36.008763313293464°),(52.69604897673206°,35.99790573120118°),(52.69799957476402°,35.99812030792237°),(52.699299925028996°,35.999236106872566°)



Схема размещения границ карантинной фитосанитарной зоны (1912,85 га),



- 1- очаг карантинного объекта (площадь – 159,94 га)

- 2 - очаг карантинного объекта (площадь – 57,36 га)

- 3 - очаг карантинного объекта (площадь – 146,2 га)

- 4 - очаг карантинного объекта (площадь – 69,56 га)

- карантинная фитосанитарная зона (площадь – 1912,85 га)

Программа локализации очага и ликвидации популяции повилики (*Cuscuta spp.*)  
в карантинной фитосанитарной зоне общей площадью 1912,85 га, в том числе: в очагах общей площадью 433,06 га, в буферной зоне площадью 1479,79 га, расположенных в Свердловском районе Орловской области.

№ п/п	Наименование фитосанитарных требований	Сроки проведения	Ответственные исполнители
1	2	3	4
<b>I. ЗАПРЕТЫ И ОГРАНИЧЕНИЯ</b>			
1.	Запрещен вывоз подкарантинной продукции, для которой характерно засорение повиликой, из карантинной фитосанитарной зоны без сопровождения карантинными сертификатами	Постоянно, на период действия карантинного фитосанитарного режима*	Владельцы (пользователи) подкарантинных объектов, входящих в карантинную фитосанитарную зону**
2.	Подкарантинную продукцию, выращенную на заражённом земельном участке, хранить отдельно от другой подкарантинной продукции	Постоянно, на период действия карантинного фитосанитарного режима*	Владельцы (пользователи) подкарантинных объектов, входящих в карантинную фитосанитарную зону**
3.	Подкарантинную продукцию, засоренную повиликой, разрешается использовать в пределах места производства или для переработки на предприятиях, включенных в Реестр подкарантинных объектов, на которых используются технологии, обеспечивающие лишение карантинных объектов жизнеспособности	Постоянно, на период действия карантинного фитосанитарного режима*	Владельцы (пользователи) подкарантинных объектов, входящих в карантинную фитосанитарную зону**
4.	Запрещается использование земельных участков, засоренных повиликой, для выращивания семенного материала	Постоянно, на период действия карантинного фитосанитарного режима*	Владельцы (пользователи) подкарантинных объектов, входящих в карантинную фитосанитарную зону**



1	2	3	4
5.	Запрещается использование на корм животным и птицам зерна, зерноотходов, сена и соломы, засоренных семенами повилики	Постоянно, на период действия карантинного фитосанитарного режима*	Владельцы (пользователи) подкарантинных объектов, входящих в карантинную фитосанитарную зону**
6.	Не допускать выпас сельскохозяйственных животных в карантинной фитосанитарной зоне	Постоянно, на период действия карантинного фитосанитарного режима*	Владельцы (пользователи) подкарантинных объектов, входящих в карантинную фитосанитарную зону**
7.	Запрещается вывоз почвы и грунта за пределы границ очага запрещается вывозить отходы на свалки, выбрасывать в пруды, реки и т.д.	Постоянно, на период действия карантинного фитосанитарного режима*	Владельцы (пользователи) подкарантинных объектов, входящих в карантинную фитосанитарную зону**
8.	Запрещается использовать неперепревший навоз, содержащий жизнеспособные семена повилики, в качестве удобрения	Постоянно, на период действия карантинного фитосанитарного режима*	Владельцы (пользователи) подкарантинных объектов, входящих в карантинную фитосанитарную зону**

**II. ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ОСУЩЕСТВЛЕНИЮ ЛОКАЛИЗАЦИИ ОЧАГА И (ИЛИ) ЛИКВИДАЦИИ ПОПУЛЯЦИИ  
КАРАНТИННОГО ОБЪЕКТА**

1.	Очаги повилики необходимо регулярно до 3-4 раз в течение вегетационного периода низко скашивать (не выше 3-4 см от поверхности земли) с захватом полутораметровой зоны вокруг, до цветения сорняка, с последующим уничтожением скошенной массы	Ежегодно с мая по октябрь, на период действия карантинного фитосанитарного режима*	Владельцы (пользователи) подкарантинных объектов, входящих в карантинную фитосанитарную зону**
2.	Проводить химическую обработку очагов повилики гербицидами, разрешенными к применению на территории Российской Федерации, до начала цветения	Ежегодно с мая по октябрь, на период действия карантинного фитосанитарного режима*	Владельцы (пользователи) подкарантинных объектов, входящих в карантинную фитосанитарную зону**
3.	Сельскохозяйственные машины, инвентарь, транспортные средства, тару, использованные при выращивании, уборке, транспортировке и хранении засоренной сельскохозяйственной продукции, необходимо тщательно очищать	Постоянно, на период действия карантинного фитосанитарного режима*	Владельцы (пользователи) подкарантинных объектов, входящих в карантинную фитосанитарную зону**
4.	Отходы растительной продукции, засоренные повиликой, подлежат уничтожению путем сжигания или на глубину не менее 0,5 м	Постоянно, на период действия карантинного фитосанитарного режима*	Владельцы (пользователи) подкарантинных объектов, входящих в карантинную фитосанитарную зону**



1	2	3	4
5.	В карантинной фитосанитарной зоне проводить агротехнические меры: глубокая зяблевая вспашка, культивация, применение в севообороте чистых паров, посев непоражаемых культур и другие агроприёмы, направленные на борьбу с сорняками	Постоянно, на период действия карантинного фитосанитарного режима*	Владельцы (пользователи) подкарантинных объектов, входящих в карантинную фитосанитарную зону**
6.	Проведение карантинных фитосанитарных обследований в границах установленной карантинной фитосанитарной зоны	Ежегодно с мая по октябрь, на период действия карантинного фитосанитарного режима *	Владельцы (пользователи) подкарантинных объектов, входящих в карантинную фитосанитарную зону**
7.	Проведение мониторинга карантинного фитосанитарного состояния земельных участков в границах установленной карантинной фитосанитарной зоны	Ежегодно с мая по октябрь	Управление Россельхознадзора по Орловской и Курской областям
8.	Извещение Управления Россельхознадзора по Орловской и Курской областям об обнаружении карантинных объектов или признаков, указывающих на их наличие	Не позднее 1 дня, с момента обнаружения	Владельцы (пользователи) подкарантинных объектов, входящих в карантинную фитосанитарную зону**
9.	Информирование Управления Россельхознадзора по Орловской и Курской областям о проведенных мероприятиях по локализации очага и (или) ликвидации популяции повилики	Ежегодно, не позднее 1 октября, на период действия карантинного фитосанитарного режима*	Владельцы (пользователи) подкарантинных объектов, входящих в карантинную фитосанитарную зону**
10.	Осуществление контроля за выполнением карантинных фитосанитарных мероприятий по локализации очага и ликвидации популяции повилики	Постоянно, на период действия карантинного фитосанитарного режима*	Управление Россельхознадзора по Орловской и Курской областям
11.	Информирование владельцев (пользователей) подкарантинных объектов, входящих в карантинную фитосанитарную зону о введении запретов и ограничений на ввоз, перемещение подкарантинной продукции, вредоносности и морфо-биологических особенностях повилики, а также, мерах борьбы с ней	Постоянно, на период действия карантинного фитосанитарного режима*	Управление Россельхознадзора по Орловской и Курской областям



### III. ПЛАН ПРОВЕДЕНИЯ ПРОВЕРОК, РАСПОЛОЖЕННЫХ В ГРАНИЦАХ КАРАНТИННОЙ ФИТОСАНИТАРНОЙ ЗОНЫ ПОДКАРАНТИННЫХ ОБЪЕКТОВ

№	Наименование подкарантинного объекта	Срок проведения	Ответственные исполнители
1	2	3	4
	Земельные участки на территории Свердловского района Орловской области общей площадью 1912,85 га, в том числе: В очаге в границах земельных участков с кадастровыми номерами:	Ежегодно, с 01 мая – по 31 октября, на период действия карантинного фитосанитарного режима*	Управление Россельхознадзора по Орловской и Курской областям
1	57:15:0040201:7, ООО «Авангард-Агро-Орел» ИНН 5722033156 57:15:0040201:8, (правообладатель) 57:15:0040201:11, 57:15:0040201:12, 57:15:0040201:13, 57:15:0040201:19		
	В буферной зоне в границах земельных участков с кадастровыми номерами:		
2	57:15:0040201:9, ООО «Авангард-Агро-Орел» ИНН 5722033156 57:15:0040201:10, (правообладатель) 57:15:0040201:15, 57:15:0040201:16		
3	57:15:0040201:24, ООО «АПК Юность» ИНН 5708006707 57:15:0000000:888/22 (правообладатель)		
4	57:09:0000000:243/9, ООО «Мираторг-Орел» ИНН 5720020715 57:09:0000000:243/10 (правообладатель)		
5	57:15:0040201:23 ООО «Зерновые Продукты» ИНН 5722003994 (арендатор)		
6	57:15:0520101:64, ООО «Универсал» ИНН 5751057377 (арендатор) 57:15:0000000:1365/1		
7	57:15:0040201:31/1 Варгузин Юрий Петрович (правообладатель)		
8	57:15:0040201:45/2 Игнашкин Юрий Анатольевич (арендатор)		
9	57:15:0000000:351/4 Земли лесного фонда		

\* Критерием установления факта ликвидации популяции повилики и основанием для упразднения карантинной фитосанитарной зоны и отмены карантинного фитосанитарного режима является отсутствие повилики, подтвержденное данными карантинных фитосанитарных обследований и результатами лабораторных исследований, в карантинной фитосанитарной зоне в течение трех лет подряд.

\*\*в соответствии с ч. III. Программы локализации очага и ликвидации популяции повилики (*Cuscuta* spp.).