



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

УПРАВЛЕНИЕ ПО БРЯНСКОЙ И СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТЯМ

П Р И К А З

от 20 ноября 2012 г.

№ 618

г. Брянск

Об установлении карантинной
фитосанитарной зоны

Руководствуясь статьями 6 и 12 Федерального закона от 15.07.2000 № 99-ФЗ «О карантине растений» и приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 13.02.2008 № 43 «Об установлении и упразднении карантинной фитосанитарной зоны, установлении и отмене карантинного фитосанитарного режима, о наложении и снятии карантина», принимая во внимание результаты контрольного карантинного фитосанитарного обследования территории Жирятинского района Брянской области, п р и к а з ы в а ю :

1. Установить карантинную фитосанитарную зону по *Synchytrium endobioticum* (Schilb.) Percival – раку картофеля в границах территорий с. Воробейня, с. Кульнево, д. Колодня Жирятинского района Брянской области.
2. Утвердить прилагаемый карантинный фитосанитарный режим в карантинной фитосанитарной зоне, указанной в пункте 1 настоящего приказа.
3. Отделу надзора в области внутреннего карантина растений Управления Россельхознадзора по Брянской и Смоленской областям (Л.А. Ковалёв) подготовить проект представления о наложении карантина по *Synchytrium endobioticum* (Schilb.) Percival – раку картофеля на отдельных территориях Жирятинского района для внесения на рассмотрение Губернатору Брянской области.
4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Руководителя Управления Россельхознадзора по Брянской и Смоленской областям М.И. Божина.

Временно исполняющий
обязанности Руководителя

М.И. Божин

006544

УТВЕРЖДЕН
приказом Управления
Россельхознадзора по
Брянской и Смоленской областям
от 20.11.2012 № 618

КАРАНТИННЫЙ ФИТОСАНИТАРНЫЙ РЕЖИМ

I. Общие положения

Рак картофеля *Synchytrium endobioticum* (Schilb.) Percival – это специализированный паразит, способный поражать только растения из семейства пасленовых. Заболевание проявляется в виде наростов различной формы на клубнях, корневой шейке, столонах, ростках. Иногда признаки заболевания можно обнаружить на стеблях, листьях и цветках. Зимние зооспорангии благодаря плотным оболочкам могут более 30 лет находиться в почве в покоящемся состоянии, не теряя жизнеспособности. Распространяется рак главным образом через почву и с зараженными клубнями. Возможен занос инфекции с орудиями обработки, тарой, навозом и другим путем.

Рак относится к наиболее вредоносным болезням картофеля, так как снижает урожай на 40 – 60 % и лежкость клубней.

Рак картофеля внесен в Перечень карантинных объектов (вредителей растений, возбудителей болезней растений, растений (сорняков) как вид, ограниченно распространенный на территории Российской Федерации.

В соответствии со статьёй 2 Федерального закона от 15.07.2000 № 99-ФЗ «О карантине растений» карантинный фитосанитарный режим представляет собой карантинные фитосанитарные меры по борьбе с карантинным вредителем – золотистой картофельной нематодой, установленные в карантинной фитосанитарной зоне.

Установленные карантинные фитосанитарные меры обязательны для исполнения всеми хозяйствующими субъектами.

II. Карантинные фитосанитарные меры

Главам сельских администраций рекомендуется провести организационную работу с населением, руководителями предприятий и организаций всех форм собственности по недопущению распространения и уничтожению очагов заражения карантинными вредителями, провести рейды. В случае выявления фактов невыполнения лицами приказа информировать Управление Россельхознадзора по Брянской и Смоленской областям. В практической работе широко использовать средства массовой информации.

Основным методом борьбы с раком картофеля является применение районированных высокоустойчивых к раку сортов.

На приусадебных участках граждан (зараженных раком) необходимо возделывать не поражаемые раком пропашные и бобовые культуры, стимулирующие прорастание зооспорангиев, или содержать почву под черным паром. В очагах рака картофеля не допускается залужение и возделывание многолетних трав, так как они замедляют прорастание возбудителя болезни, в результате чего инфекция сохраняется в почве многие годы.

При возделывании районированных ракоустойчивых сортов нельзя допускать примесь клубней восприимчивых сортов картофеля, так как они могут поражаться и способствовать накоплению инфекции на данном участке и сводить, таким образом, на нет эффективное противораковое мероприятие.

В очагах поражения картофеля данным заболеванием проводят сбор и уничтожение (сжигание) зараженных клубней, ботвы и столонов с наростами. Картофель и корнеплоды скармливают скоту только в вареном виде. Навоз используется только на зараженном участке.

Из карантинной фитосанитарной зоны запрещается вывоз:
семенного и посадочного материала;
клубней картофеля, зараженных зооспорангиями рака картофеля;
иного материала растительного происхождения, а также частиц почвы, способных являться переносчиками зооспорангиев рака картофеля;

III. Вывоз подкарантинной продукции из карантинной фитосанитарной зоны

В соответствии со статьёй 8 Федерального закона от 15.07.2000 № 99-ФЗ «О карантине растений» вывоз из карантинной фитосанитарной зоны и перевозка подкарантинной продукции (подкарантинного материала, подкарантинного груза) разрешаются при наличии фитосанитарного или карантинного сертификатов, удостоверяющих соответствие подкарантинной продукции (подкарантинного материала, подкарантинного груза) требованиям правил и норм обеспечения карантина растений.

Фитосанитарные и карантинные сертификаты оформляются на каждую транспортную единицу.

Вывоз подкарантинной продукции из карантинной фитосанитарной зоны в пределах Российской Федерации производится по карантинным сертификатам, выдаваемым Управлением Россельхознадзора по Брянской и Смоленской областям на основании заключения референтного центра Россельхознадзора – ФГБУ «Брянская межобластная ветеринарная лаборатория» 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 заключения референтного центра Россельхознадзора – ФГБУ «Брянская межобластная ветеринарная лаборатория» о фитосанитарном состоянии подкарантинной продукции, при условии выполнения требований страны-импортёра.

IV. Контроль за осуществлением и соблюдением карантинных фитосанитарных мер

Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Брянской и Смоленской областям проводит мероприятия по контролю за осуществлением и соблюдением карантинных фитосанитарных мер путём проведения в безморозный период контрольных обследований карантинных фитосанитарных зон.



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

**УПРАВЛЕНИЕ ПО БРЯНСКОЙ, СМОЛЕНСКОЙ И
КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТЯМ**

П Р И К А З

от 27 декабря 2022 г.

№ 874

г. Калуга

О внесении изменений в приказ
Управления от 20.11.2012 № 618
«Об установлении карантинной
фитосанитарной зоны»

В соответствии с п. 6 ч. 1 ст. 5, ст. 18, 19, 20 Федерального закона от 21.07.2014 № 206-ФЗ «О карантине растений», Стандартом организации СТО ВНИИКР 3.002-2016 «Возбудитель рака картофеля (*Synchytrium endobioticum* (Schilbersky) Percival). Правила проведения карантинных фитосанитарных обследований подкарантинных объектов и установления карантинной фитосанитарной зоны и карантинного фитосанитарного режима», в целях актуализации ранее установленной карантинной фитосанитарной зоны по раку картофеля (*Synchytrium endobioticum* (Schilbersky) Percival), включенному в перечень карантинных вредных организмов, ограниченно распространенных на территории Евразийского экономического союза (Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 30.11.2016 № 158 «Об утверждении единого перечня карантинных объектов Евразийского экономического союза»), локализации очагов и ликвидации популяции данного карантинного объекта, на основании служебной записки врио начальника отдела контроля за продукцией растениеводства при экспортно-импортных операциях и фитосанитарного надзора Управления Россельхознадзора по Брянской, Смоленской и Калужской областям Симонова Д.А. от 26.12.2022 № 6/978-сл п р и к а з ы в а ю:

1. Изменить карантинный фитосанитарный режим и установленную приказом Управления Россельхознадзора по Брянской и Смоленской областям от 20.11.2012 № 618 «Об установлении карантинной фитосанитарной зоны» карантинную фитосанитарную зону.

Пункт 1 приказа изложить в следующей редакции:

003531

«1. Установить карантинные фитосанитарные зоны:

по раку картофеля (*Synchytrium endobioticum* (Schilbersky) Percival) на земельных участках в кадастровых кварталах 32:07:0140301 и 32:07:0150107 на площади 0,45 га, ориентир: Брянская область, Жирятинский район, дер. Колодня;

по раку картофеля (*Synchytrium endobioticum* (Schilbersky) Percival) на земельных участках в кадастровом квартале 32:07:0090501 на площади 1,55 га, ориентир: Брянская область, Жирятинский район, с. Воробейня;

по раку картофеля (*Synchytrium endobioticum* (Schilbersky) Percival) на земельных участках в кадастровом квартале 32:07:0120901 на площади 0,65 га, ориентир: Брянская область, Жирятинский район, с. Кульнево.»

2. Утвердить прилагаемую Программу локализации очага и ликвидации популяции карантинного объекта – возбудителя рака картофеля *Synchytrium endobioticum* (Schilbersky) Percival на территории Брянской области, Жирятинский район, дер. Колодня, с. Воробейня, с. Кульнево (приусадебные участки граждан).

3. Заместителю начальника отдела контроля за продукцией растениеводства при экспортно-импортных операциях и фитосанитарного надзора Управления Россельхознадзора по Брянской, Смоленской и Калужской областям Гордееву А.С. обеспечить информирование заинтересованных юридических лиц, граждан об актуализации ранее установленной карантинной фитосанитарной зоны и введении карантинного фитосанитарного режима путем размещения информации через официальные средства массовой информации и интернет-сайт Управления.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на временно исполняющего обязанности заместителя руководителя Управления Россельхознадзора по Брянской, Смоленской и Калужской областям Орлова А.И.

Руководитель



С.А. Земченкова

УТВЕРЖДЕНА
приказом Управления
Россельхознадзора по Брянской,
Смоленской и Калужской областям
от 27.12.2022 № 874

ПРОГРАММА

локализации очага и ликвидации популяции карантинного объекта – возбудителя рака картофеля *Synchytrium endobioticum* (Schilbersky) Percival на территории Брянской области, Жирятинский район, дер. Колодня, с. Воробейня, с. Кульнево (приусадебные участки граждан)

№	Наименование карантинного организма	Карантинная фитосанитарная зона	Место расположения очага	Площадь КФЗ (га)	Площадь буферной зоны (га)	Кадастровый квартал КФЗ
1.	Рак картофеля <i>Synchytrium endobioticum</i> (Schilbersky) Percival	адрес ориентира: Брянская область, Жирятинский район, дер. Колодня	приусадебные участки граждан	0,45	-	32:07:0140301 32:07:0150107
2.	Рак картофеля <i>Synchytrium endobioticum</i> (Schilbersky) Percival	адрес ориентира: Брянская область, Жирятинский район, с. Воробейня	приусадебные участки граждан	1,55	-	32:07:0090501

3.	Рак картофеля Synchytrium endobioticum (Schilbersky) Percival	адрес ориентира: Брянская область, Жирятинский район, с. Кульнево	приусадебные участки граждан	0,65	-	32:07:0120901
----	---	--	---------------------------------	------	---	---------------

I. Запреты и ограничения, связанные с производством (в том числе переработкой), хранением, перевозкой и реализацией подкарантинной продукции и дополнительные обязанности для исполнения владельцами, хозяйствующими субъектами

№	Наименование мероприятия	Исполнитель
1.	Запрещается использование клубней картофеля на семенные цели	владельцы, пользователи земельного участка
2.	Запрещается возделывание картофеля в очаге возбудителя рака картофеля в течение пяти лет	владельцы, пользователи земельного участка
3.	Запрещаются любые виды обработки почвы в очаге возбудителя рака картофеля в течение 10 лет	владельцы, пользователи земельного участка
4.	Запрещается посадка растений с корнями, содержащих почву	владельцы, пользователи земельного участка
5.	Запрещается использование на территории других подкарантинных объектов орудий труда, техники, одежды и обуви, которыми пользовались в очаге, до тех пор, пока не будут проведены их очистка от остатков почвы и растительных остатков и обеззараживание	владельцы, пользователи земельного участка
6.	Картофель, корнеплоды и другие растения с корнями должны храниться отдельно от другой подкарантинной продукции	владельцы, пользователи земельного участка
7.	Разрешается использование на продовольственные цели картофеля и корнеплодов только в пределах карантинного объекта	владельцы, пользователи земельного участка

II. Мероприятия по осуществлению локализации очага карантинного объекта и ликвидации популяции карантинного объекта

№	Наименование мероприятия	Сроки исполнения	Исполнитель
1.	<p>В соответствии с ч. 1 ст. 21 Федерального закона «О карантине растений» от 21.07.2014 № 206 вывоз из карантинной фитосанитарной зоны подкарантинной продукции, для которой характерны заражение и (или) засорение карантинным объектом, в связи с выявлением которого введен карантинный фитосанитарный режим, осуществляется на основании карантинного сертификата в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью</p>	до снятия карантинной фитосанитарной зоны	владелец земельного участка, землепользователи
2.	<p>Организация и проведение агротехнических и химических мероприятий по локализации и ликвидации очагов заражения раком картофеля <i>Synchytrium endobioticum</i> (Schilbersky) Percival:</p> <p>клубни, столоны и другие части картофеля, пораженные раком картофеля, помещают в яму глубиной 1 м на территории подкарантинного объекта, обрабатывают разрешенными к применению дезинфицирующими препаратами, содержащими хлор, и закапывают;</p> <p>проводят обеззараживание подвалов и других помещений, в которых хранился урожай, разрешенными к применению дезинфицирующими препаратами, содержащими хлор;</p> <p>обеспечить регулярные карантинные фитосанитарные обследования территории карантинной фитосанитарной зоны;</p> <p>в период вегетации информировать Управление Россельхознадзора по Брянской, Смоленской и Калужской областям о проводимых мероприятиях по ликвидации очагов рака картофеля <i>Synchytrium endobioticum</i> (Schilbersky) Percival</p>	ежегодно до снятия карантинной фитосанитарной зоны	владелец земельного участка, землепользователи

III. План проведения проверок расположенных в границах карантинной фитосанитарной зоны подкарантинных объектов

№	Наименование проверочного мероприятия	Сроки проведения	Наименования подкарантинного объекта	Исполнитель
1.	Карантинные фитосанитарные обследования	с июня по октябрь в течение 3-х рабочих дней, ежегодно до упразднения карантинной фитосанитарной зоны	земельные участки	Управление Россельхознадзора по Брянской, Смоленской и Калужской областям

Критерии ликвидации популяции карантинного объекта и отмены карантинного фитосанитарного режима

Отсутствие жизнеспособных зооспорангиев возбудителя рака картофеля в образцах почвы через 10 лет после обнаружения очага, подтвержденное данными контрольных обследований и результатами лабораторных исследований и биологического тестирования почвы, является основанием для упразднения карантинной фитосанитарной зоны и отмены карантинного фитосанитарного режима (СТО ВНИИКР 3.002—2016).

Карта-схема

карантинной фитосанитарной зоны по раку картофеля (*Synchytrium endobioticum* (Schilbersky) Percival), расположенной по адресу: Брянская область, Жирятинский район, дер. Колодня (приусадебные участки граждан)



■ - карантинная фитосанитарная зона по раку картофеля (*Synchytrium endobioticum* (Schilbersky) Percival).

Карта-схема

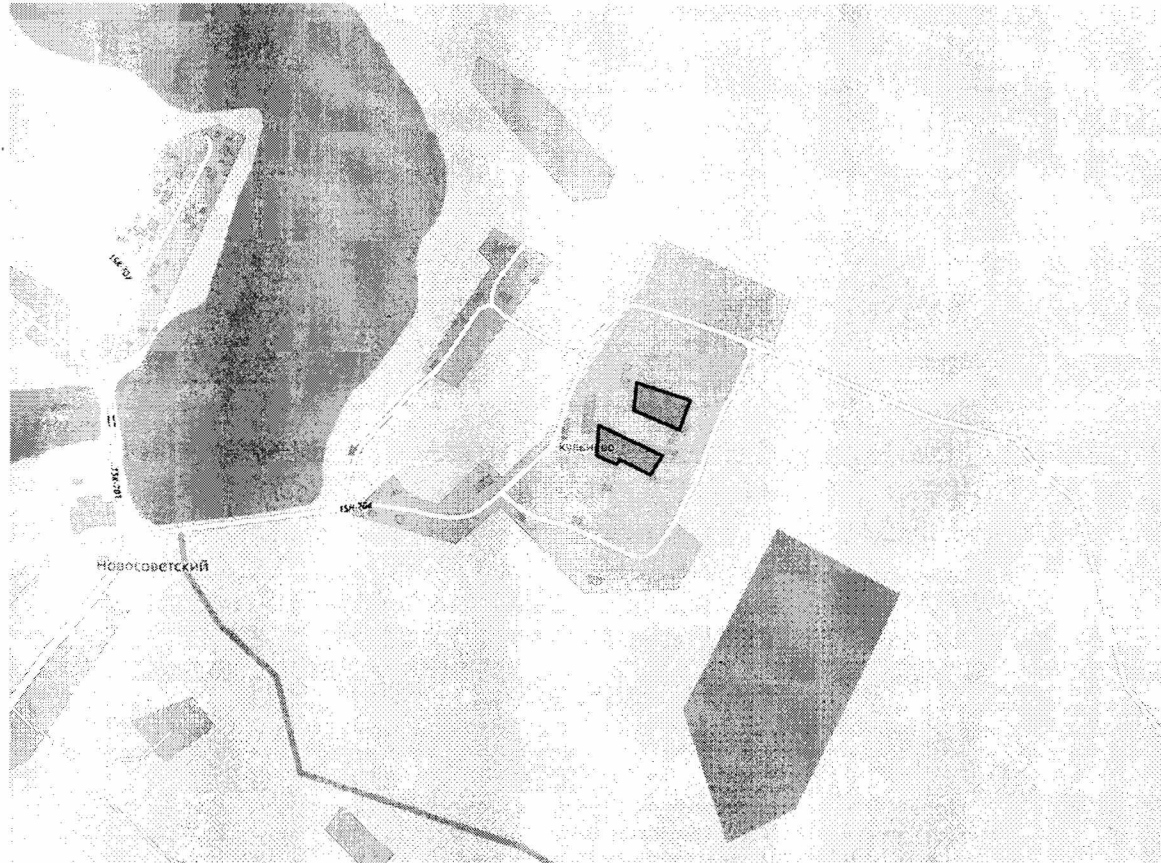
карантинной фитосанитарной зоны по раку картофеля (*Synchytrium endobioticum* (Schilbersky) Percival), расположенной по адресу: Брянская область, Жирятинский район, с. Воробейня (приусадебные участки граждан)



■ - карантинная фитосанитарная зона по раку картофеля (*Synchytrium endobioticum* (Schilbersky) Percival).

Карта-схема

карантинной фитосанитарной зоны по раку картофеля (*Synchytrium endobioticum* (Schilbersky) Percival), расположенной по адресу: Брянская область, Жирятинский район, с. Кульнево (приусадебные участки граждан)



■ - карантинная фитосанитарная зона по раку картофеля (*Synchytrium endobioticum* (Schilbersky) Percival).