

# УЧОЕДАН УМОНЧАТИНАОТИНА И ФИТОСАНИТАРНОМУ И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАСЕЗЕНОМ (Росселькозанадаор)

### УПРАВЛЕНИЕ РОССЕЛЬХОЗНАДЗОРА ПО КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ

ул. Московская. 311. г. Калуга, 248012 телефон/факс: (4842) 59-17-85

#### ПРИКАЗ

Об установлении карантинной фитосанитарной зоны и карантинного фитосанитарного режима по золотистой картофельной нематоде (Globodera rostochiensis)

от <u>23 сентября 2011 г.</u>

№ 587-н

В связи с обнаружением на земельном участке (опытное поле Калужского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К.А. Тимирязева») с кадастровым номером 40:26:000109:2, расположенном по адресу: Калужская область, г. Калуга, д. Белая, карантинного объекта - золотистой картофельной нематоды (Globodera rostochiensis), в целях недопущения распространения карантинного объекта, на основании статей 6, 12 Федерального закона от 15.07.2000 № 99-ФЗ «О карантине растений», руководствуясь Порядком установления и упразднения фитосанитарной зоны, установления и отмены карантинного фитосанитарного режима, наложения и снятия карантина, утверждённым приказом Минсельхоза Российской Федерации от 13.02.2008 № 43, приказываю:

- 1. Установить карантинную фитосанитарную зону по золотистой картофельной нематоде (Globodera rostochiensis) в границах земельного участка (опытное поле Калужского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Российский государственный аграрный университет МСХА имени К.А. Тимирязева») общей площадью 853770 кв. м с кадастровым номером 40:26:000109:2, местоположение: Калужская обл., г. Калуга, д. Белая (приложение № 1), принадлежащего на праве постоянного (бессрочного) пользования Федеральному государственному образовательному учреждению высшего профессионального образования «Российский государственный аграрный университет МСХА имени К.А. Тимирязева», (местонахождение: г. Москва, ул. Тимирязевская, д.49).
- 2. Установить в карантинной фитосанитарной зоне по карантинному объекту золотистой картофельной нематоде (Globodera rostochiensis) карантинный фитосанитарный режим (приложение № 2 ).

- 3. Отделу государственного надзора в области внутреннего карантина растений Управления Россельзознадзора по Калужской области:
- разработать план мероприятий по борьбе с карантинным объектом, локализации и ликвидации его очага с указанием карантинных фитосанитарных мер в срок до 10 октября 2011 г. и довести для исполнения пользователю подкарантинного объекта;
- осуществлять контроль за выполнением мероприятий по борьбе, локализации и ликвидации очага карантинного объекта, за соблюдением применяемых запретов, ограничений в области карантина растений в период действия карантинного фитосанитарного режима;
- подготовить представление в Министерство сельского хозяйства Калужской области о наложении карантина по золотистой картофельной нематоде в трёхдневный срок;
  - 4. Отделу по вопросам государственной службы и кадров (Челноков В.М.):
- проинформировать юридических лиц и граждан субъекта Российской Федерации о введении ограничений и принимаемых мерах по локализации и ликвидации очага карантинного объекта через средства массовой информиции.
- настоящий приказ разместить на сайте Управления Россельхохзнадзора по Калужской области.
- 5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Руководителя В.Я. Костина.

Руководитель

Chel breeze

Ю.В. Квасничко

Konne lepra:
cneynamer-skenepr
oriena abeyjaper kurioro
uspero le some iru
try perenero kapeneruna
partesiani

Town A. B. Bonoroba



# федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору (Россельхознадзор)

## УПРАВЛЕНИЕ ПО БРЯНСКОЙ, СМОЛЕНСКОЙ И КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТЯМ

### ПРИКАЗ

**от** 29 декабря 2022 г.

**№** 890

г. Калуга

О внесении изменений в приказ Управления от 23.09.2011 № 587-н «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 6.002-2016) «Золотистая картофельная нематода Globodera rostochiensis (Wollenweber) Behrens и бледная картофельная нематода Globodera pallid (Stone) Behrens. Правила проведения карантинных фитосанитарных обследований подкарантинных объектов и установления карантинной фитосанитарной зоны и карантинного фитосанитарного режима», в целях актуализации ранее установленного карантинного фитосанитарного режима по золотистой картофельной нематоде Globodera rostochiensis (Wollenweber) включенной Behrens. 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»), программы 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 28.12.2022 № 6-кл/749-сл приказываю:

1. Изменить карантинный фитосанитарный режим, установленный приказом Управления Россельхознадзора по Калужской области от 23.09.2011 № 587-н «Об установлении карантинной фитосанитарной зоны» по карантинному объекту - золотистой картофельной нематоде (Globodera rostochiensis (Wollenweber) Behrens), в границах земельного участка с

кадастровым номером 40:26:000109:2 на площади 85,377 га, принадлежащего ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, расположенного по адресу: Калужская область, дер. Белая.

- 2. Утвердить прилагаемую Программу локализации очага и ликвидации популяции карантинного объекта золотистой картофельной нематоды (Globodera rostochiensis (Wollenweber) Behrens).
- 3. Заместителю начальника отдела контроля за продукцией растениеводства при экспортно-импортных операциях и фитосанитарного надзора Управления Россельхознадзора по Брянской, Смоленской и Калужской областям Феденковой Н.В. 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.

Juni

Руководитель

С.А. Земченкова

УТВЕРЖДЕНА приказом Управления Россельхознадзора по Брянской, Смоленской и Калужской областям от 29.12.2022 № 890

## ПРОГРАММА

локализации очага и ликвидации популяции карантинного объекта - золотистой картофельной нематоды (Globodera rostochiensis (Wollenweber) Behrens)

1. Сведения о границах карантинных фитосанитарных зон	В границах земельного участка с кадастровым номером 40:26:000109:2 на площади 85,377 га, принадлежащего ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, расположенного по адресу: Калужская область, дер. Белая
2. Наименование карантинного объекта, в связи с выявлением которого вводится карантинный фитосанитарный режим	Золотистая картофельная нематода Globodera rostochiensis (Wollenweber) Behrens (далее по тексту–ЗКН)
3. Перечень установленных ограничений осуществления деятельности, связанной с производством (в том числе переработкой), хранением, перевозкой, реализацией, уничтожением подкарантинной продукции, и (или) дополнительных обязанностей в отношении лиц, использующих для осуществления указанной деятельности подкарантинные объекты	В соответствии со статьей 18 Федерального закона от 21.07.2014 № 206-ФЗ «О карантине растений» на период действия карантинного фитосанитарного режима устанавливаются запреты и (или) ограничения в отношении использования земельных участков для производства сельскохозяйственной продукции, которая может способствовать развитию и их распространению ЗКН по территории Российской Федерации, возделывания отдельных видов растений, осуществления хозяйственной деятельности с использованием зараженной и (или) засоренной подкарантинной продукции зараженных и (или) засоренных подкарантинных объектов, перемещения транспортных средств, оборудования, зараженных и (или) засоренных ЗКН:  - запрещено использовать картофель, выращенный в очаге ЗКН, на семенные цели;

- разрешено использовать картофель и корнеплоды, выращенные в очаге ЗКН, на продовольственные цели в границах карантинной фитосанитарной зоны;
- вывоз картофеля и корнеплодов, выращенных в карантинной фитосанитарной зоне, за пределы карантинной фитосанитарной зоны разрешен на основании карантинного сертификата,
- сельскохозяйственная техника, любые орудия обработки почвы и инвентарь после их использования в карантинной фитосанитарной зоне должны быть отмыты от почвы и продезинфицированы,
- в очаге ЗКН необходимо уничтожать поражаемые вредителем сорные растения семейства Solanum (томаты, перец, баклажаны и др.).

4. Перечень мероприятий по осуществлению локализации очага карантинного объекта и (или) ликвидации популяции карантинного объекта

В соответствии со статьей 20 Федерального закона от 21.07.2014 № 206-ФЗ «О карантине растений» в карантинной фитосанитарной зоне мероприятия по осуществлению локализации очага карантинного объекта и (или) ликвидации популяции карантинного объекта осуществляются за счет средств граждан, юридических лиц, которые имеют в собственности, во владении, в пользовании, в аренде подкарантинные объекты, собственников подкарантинной продукции.

Для выбора оптимальных карантинных фитосанитарных мер по локализации и ликвидации очага ЗКН необходимы официальные данные о виде нематоды, о степени зараженности очага ЗКН и агрессивности выявленной популяции.

Степень зараженности очагов ЗКН:

- низкая степень зараженности – менее 1 тысячи жизнеспособных яиц и личинок в 100 см<sup>3</sup> почвы.

Карантинные фитосанитарные меры в очаге с низкой степенью зараженности золотистой картофельной нематодой (патотип Ro1)

В очаге ЗКН (патотип Ro1) с низкой степенью зараженности почвы вредителем необходимо соблюдать севооборот с возделыванием не поражаемых патогеном культур и с возвратом нематодоустойчивого сорта картофеля не ранее чем через 3 года.

5. Осуществление контроля (надзора) за соблюдением карантинного фитосанитарного режима в карантинной фитосанитарной зоне. Проведение систематических карантинных фитосанитарных обследований подкарантинного объекта

Период проведения карантинного фитосанитарного обследования – с мая по октябрь, постоянно до упразднения карантинной фитосанитарной зоны.

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

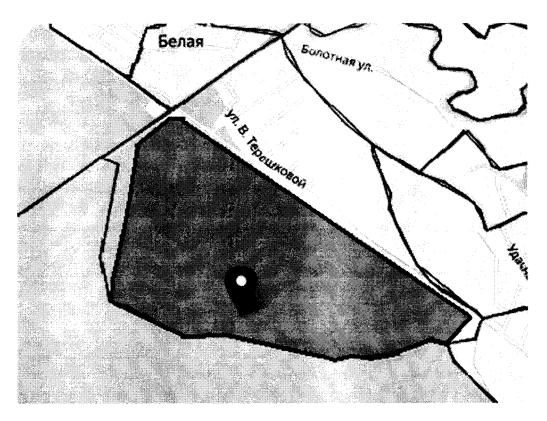
Для установления факта ликвидации очага ЗКН после проведения официальных карантинных фитосанитарных мероприятий должно проводиться тестирование средних почвенных образцов на выявление цист патогена и определение жизнеспособности яиц и личинок лабораторным методом (только для патотипа Ro1) и одним из видов биологического тестирования почвы (вегетационный, лабораторно-вегетационный или лабораторный — для агрессивных патотипов ЗКН).

Сроки официального тестирования почвы на отсутствие ЗКН после проведения официальных мер борьбы проводятся:

- при изначально низкой степени зараженности почвы патотипом Ro1 – через 6 лет.

Критерием установления факта ликвидации очага ЗКН является отсутствие жизнеспособных яиц и личинок в цистах, выделенных из средних почвенных образцов или из сметок почвы из хранилищ, а также отсутствие новой генерации патогена на корнях растений картофеля при биологическом тестировании почвы.

7. Схема границ карантинной фитосанитрной зоны, установленной в границах земельного участка с кадастровым номером 40:26:000109:2 на площади 85,377 га, принадлежащего ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, расположенного по адресу: Калужская область, дер. Белая.



- границы карантинной фитосанитарной зоны