



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВETERИНАРНОМУ И
ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(Россельхознадзор)
УПРАВЛЕНИЕ
ПО РОСТОВСКОЙ, ВОЛГОГРАДСКОЙ И АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТЯМ
И РЕСПУБЛИКЕ КАЛМЫКИЯ

ПРИКАЗ

«15» августа 2018г.

№ 245

Ростов-на-Дону

Об установлении карантинной фитосанитарной зоны и карантинного фитосанитарного режима по южноамериканской томатной моли

В связи с обнаружением карантинного объекта – южноамериканской томатной моли (*Tuta absoluta* Povolny) на отдельной территории с. Новобессергеновка Неклиновского района Ростовской области, на основании ст. 18, ст. 19 Федерального закона от 21.07.2014 № 206-ФЗ «О карантине растений», Решения Совета Евразийской экономической комиссии от 30.11.2016 № 158 «Об утверждении единого перечня карантинных объектов Евразийского экономического союза», Приказа Минсельхоза России от 15.12.2014 № 501 «Об утверждении Перечня карантинных объектов», согласно заключений карантинной экспертизы № РЦ-К13760Ф и № РЦ-К13761Ф от 14.08.2018, выданных ФГБУ «Ростовский референтный центр Россельхознадзора», в целях локализации и ликвидации выявленного очага, **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить карантинную фитосанитарную зону, карантинный фитосанитарный режим и наложить карантин по южноамериканской томатной моли на земельном участке с кадастровым номером 61:26:0180101 общей площадью 307,02 га (площадь очага – 0,02 га, площадь буферной зоны – 307 га) согласно приложению № 1.

2. Утвердить Программу локализации очага южноамериканской томатной моли и ликвидации популяции карантинного объекта согласно приложению № 2.

3. Начальнику отдела контроля и надзора в области карантина растений и семеноводства Шаповалову С.Ю. в течение одного дня направить копию настоящего приказа в Россельхознадзор с целью внесения соответствующих сведений в базу открытых данных карантинных фитосанитарных зон.

4. Заместителю начальника отдела контрольно-аналитической работы, связью с общественностью и средствам массовой информации Суслину А.А. проинформировать юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и граждан об установлении карантинной фитосанитарной зоны, карантинного

фитосанитарного режима и наложении карантина по южноамериканской томатной моли через средства массовой информации и путем размещения данного приказа на официальном сайте Управления Россельхознадзора по Ростовской, Волгоградской и Астраханской областям и Республике Калмыкия.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Руководителя Управления Костылева А.А.

И.о. Руководителя Управления



С.В. Пантюхов

1. Карантинная фитосанитарная зона по южноамериканской томатной моли (*Tuta absoluta* Povolny) на отдельной территории с. Новобессергеновка Неклиновского района Ростовской области

№	Наименование карантинного организма	Административный район	Карантинная фитосанитарная зона	Площадь очага КВО (га)	Кадастровый номер очага КВО	Площадь буферной зоны (га)	Кадастровый номер квартала
1.	Южноамериканская томатная моль	Неклиновский район Ростовской области	В границах земельного участка с кадастровым номером 61:26:0180101, расположенном в черте населенного пункта с. Новобессергеновка, адрес очага: с. Новобессергеновка, ул. Вишневая, 18	0,02	61:26:0180101:6923	307	61:26:0180101

2. Карантинный фитосанитарный режим по южноамериканской томатной моли (*Tuta absoluta* Povolny) на отдельной территории с. Новобессергеновка Неклиновского района Ростовской области

№	Карантинный фитосанитарный режим	Сроки	Исполнитель
1	В соответствии со 21 Федерального закона «О карантине растений» от 21.07.2000 № 206-ФЗ вывоз из карантинной фитосанитарной зоны подкарантинной продукции (пасленовые культуры), которая может являться объектом распространения южноамериканской томатной моли разрешается, если на такую подкарантинную продукцию имеется выданный в установленном законодательством Российской Федерации порядке органом государственного надзора карантинный сертификат, удостоверяющий соответствие подкарантинной продукции требованиям правил и норм обеспечения карантина растений. Не допускается ввоз, вывоз, использование и реализация подкарантинной продукции, зараженной южноамериканской томатной молью	до снятия карантинной фитосанитарной зоны	Землепользователи, владельцы земельных участков
2	Организация и проведение систематических обследований карантинной фитосанитарной зоны в соответствии с приказом Минсельхоза России от 22.04.2009 № 160	ежегодно до снятия карантинной фитосанитарной зоны	Землепользователи, владельцы земельных участков
3	Организация и проведение агротехнических и химических мероприятий по локализации и ликвидации очагов южноамериканской томатной моли в соответствии с действующим законодательством РФ, нормативно-правовыми актами, методическими рекомендациями и инструкциями	ежегодно до снятия карантинной фитосанитарной зоны	Землепользователи, владельцы земельных участков

4	При обнаружении карантинного объекта незамедлительно извещать территориальное Управление Россельхознадзора	немедленно	Землепользователи, владельцы земельных участков
5	Осуществлять контроль за исполнением предписанных мероприятий	ежегодно до снятия карантинной фитосанитарной зоны	Должностные лица территориального Управления Россельхознадзора

Начальник отдела контроля и надзора в области карантина растений и семеноводства

С.Ю. Шаповалов



Программа

по локализации и ликвидации очага карантинного объекта - южноамериканской томатной моли (*Tuta absoluta* Roovolu) на отдельной территории с. Новобессергеновка Неклиновского района Ростовской области

Карта-схема

расположения очага карантинного объекта – южноамериканской томатной моли (*Tuta absoluta* Roovolu) на отдельной территории с. Новобессергеновка Неклиновского района Ростовской области, земельный участок с кадастровым номером 61:26:0180101:6923.

Категория земель: земли населенных пунктов



- очаг южноамериканской томатной моли – 0,02 га
- буферная зона – 307 га

План

проведения обследования подкарантинных объектов, расположенных в границах карантинной фитосанитарной зоны на отдельной территории с. Новобессергеевка Неклиновского района Ростовской области

(в соответствии с СТО ВНИИКР 2.044—2016 «Южноамериканская томатная моль. Правила проведения карантинных фитосанитарных обследований подкарантинных объектов и установления карантинной фитосанитарной зоны и карантинного фитосанитарного режима»)

№	Дата	Срок	Подкарантинный объект
1	10 июня 2019, 10 сентября 2019	20 дней	Земельный участок сельскохозяйственного назначения кадастровый номер 61:26:0180101
2	10 июня 2020, 10 сентября 2020	20 дней	Земельный участок сельскохозяйственного назначения кадастровый номер 61:26:0180101
3	10 июня 2021, 10 сентября 2021	20 дней	Земельный участок сельскохозяйственного назначения кадастровый номер 61:26:0180101

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 очаге южноамериканской томатной моли и в буферной зоне

(в соответствии с СТО ВНИИКР 2.044—2016 «Южноамериканская томатная моль «Правила проведения карантинных фитосанитарных обследований подкарантинных объектов и установления карантинной фитосанитарной зоны и карантинного фитосанитарного режима»)

- запрещается выращивание растений-хозяев и выпас скота на период действия карантина;

- запрещается использование на территории других подкарантинных объектов сельскохозяйственной техники и транспортных средств, которыми пользовались в очаге, до тех пор, пока не будет проведена их очистка и обеззараживание от растительных остатков.

Срок введения ограничений: до снятия карантинной фитосанитарной зоны.

Перечень

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

(в соответствии с СТО ВНИИКР 2.044—2016 «Южноамериканская томатная моль «Правила проведения карантинных фитосанитарных обследований подкарантинных объектов и установления карантинной фитосанитарной зоны и карантинного фитосанитарного режима»)

- в очаге проводятся истребительные мероприятия против южноамериканской томатной моли разрешенными к применению инсектицидами;

- в очаге проводятся уничтожение в течение вегетационного периода самосева культурных и дикорастущих растений-хозяев;

- в очаге и буферной зоне проводятся обследования растений-хозяев визуальным методом с отбором образцов и с помощью феромонных ловушек в период с июня по октябрь.

Срок проведения мероприятий: до снятия карантинной фитосанитарной зоны.

В соответствии с ч. 4 ст. 20 Федерального закона «О карантине растений» от 21.07.2014 № 206-ФЗ 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.

Критерии ликвидации популяции карантинного объекта и отмены карантинного фитосанитарного режима

Критерием установления факта ликвидации очага томатной моли и основанием для упрощения карантинной фитосанитарной зоны и отмены карантинного фитосанитарного режима является отсутствие живых особей томатной моли в карантинной фитосанитарной зоне в течение трех лет подряд, подтвержденное данными контрольных обследований и результатами лабораторных исследований (СТО ВНИИКР 2.044—2016).

Начальник отдела контроля и надзора в области карантина растений и семеноводства

С.Ю. Шаповалов

