

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ
И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ**
(Россельхознадзор)
**УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И
ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ ПО КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ И УДМУРТСКОЙ
РЕСПУБЛИКЕ**

Отдел фитосанитарного надзора
426009, г. Ижевск, ул. Ухтомского, 24 (тел./факс) 37-57-05, 37-56-16

**АКТ
ГОСУДАРСТВЕННОГО КАРАНТИННОГО ФИТОСАНИТАРНОГО НАДЗОРА
ЗА ИСПОЛНЕНИЕМ КАРАНТИННЫХ ФИТОСАНИТАРНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ**

«13» августа 2018 г

№ 03-14-18 /7

Уполномоченным должностным лицом государственным инспектором отдела фитосанитарного надзора Люкиным Сергеем Павловичем проведен государственный карантинный фитосанитарный контроль очага повилики полевой, расположенного в границах с.Зон МО «Орловское» Сюмсинского района Удмуртской Республики.

Очаги повилики полевой были обнаружены в июле 2014 года. Приказом Управления Россельхознадзора по Кировской области и Удмуртской Республике от 18 июля 2014 года № 248 установлена карантинная фитосанитарная зона в границах с.Зон Муниципального образования «Орловское» Сюмсинского района Удмуртской Республики.

При проведении обследования 02 августа 2018 года установлено, что очаг повилики полевой по ул.Школьная с.Зон скошен и обработан гербицидом Раундап. При визуальном осмотре очага карантинной фитосанитарной зоны вегетативных частей карантинного сорного растения не выявлено, в связи, с чем был отобран образец почвы, для проведения лабораторной экспертизы в Удмуртском филиале ФГБУ «Татарская МВЛ». Координаты места отбора пробы N 56°59'060", E 051°34'533". При проведении контрольного обследования для фиксации карантинных объектов и определения местоположения использовались служебный фотоаппарат Panasonic DMC-FX12, навигатор Garmin Dakota 10.

Согласно полученного заключения от 09.08.2018 № КН-УР117-18, в проанализируемом образце обнаружены семена карантинного объекта- Паразитное растение Повилика (Cuscuta).

На основании статьи 16 Федерального закона от 21.07.2014 года № 206-ФЗ «О карантине растений», приказа Минсельхоза РФ от 13 февраля 2008 года № 43 « Об установлении и упразднении карантинной фитосанитарной зоны, установлении и отмене карантинного фитосанитарного режима, о наложении и снятии карантина», приказа Минсельхоза РФ от 22 апреля 2009 года № 160 « Об утверждении Правил проведения карантинных фитосанитарных обследований», утвержденного плана мероприятий по ликвидации очага повилики полевой, предписываются следующие карантинные фитосанитарные мероприятия:

1. Взять под контроль данные площади;

2. Продолжить проведение работ в соответствии с планом мероприятий по предотвращению и локализации очага;

Неисполнение предписания должностного лица влечет за собой административную ответственность согласно Кодексу Российской Федерации об административных правонарушениях.

Акт составлен в 2-х экземплярах в присутствии: _____

(должность, фамилия, инициалы)



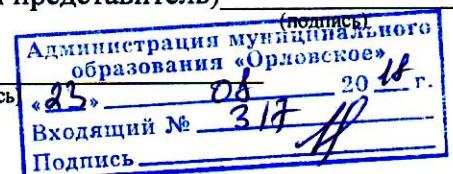
Уполномоченное должностное лицо _____

(подпись)

Владелец подкарантинного объекта (уполномоченный представитель) _____

Один экземпляр с приложениями получил: _____

(подпись)



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"Татарская межрегиональная ветеринарная лаборатория"

УДМУРТСКИЙ ФИЛИАЛ ФГБУ "Татарская МВЛ"

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
о карантинном фитосанитарном состоянии
подкарантинной продукции

от «09» августа 2018 г.

№ КН-УР117-18

При исследовании образца: КН-УР117-18

Отправитель: Российская Федерация, Республика Удмуртская, Отдел фитосанитарного надзора Управления Россельхознадзора по Кировской области и Удмуртской Республике Российская Федерация, Республика Удмуртская

Получатель: Российская Федерация, Республика Удмуртская, Удмуртский филиал ФГБУ "Татарская МВЛ"

Пункт отправления: Ижевск

Место назначения: Ижевск

Наименование подкарантинной продукции (груза, материала): Почва с растительными остатками

Происхождение: Российская Федерация, Республика Удмуртская, Сюмсинский район с. Зон Земельный участок напротив дома №15 N56гр.59мин.060 сек. E051гр.34мин.533сек.

Количество / вес: 0,3 гектара

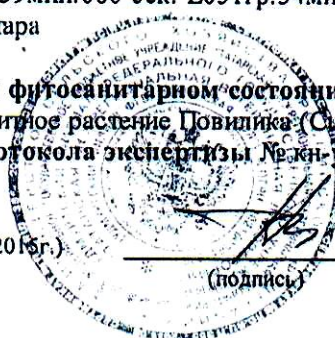
Маркировка:

Сведения о карантинном фитосанитарном состоянии продукции: В проанализированном образце обнаружен карантинный объект- Паразитное растение Повилика (Cuscuta), Семена

Выдано на основании Протокола экспертизы №кн-ур117 от «09» августа 2018 г.

Руководитель

(или лицо, уполномоченное приказом УР/002 от 12 января 2018 г.)



(подпись)

ТЮНИН А.А.

(ФИО)

Место голографической
наклейки

09.08.2018 г.

Ответственный за оформление экспертизы: Корабейникова Н.А.

Получено на руки _____

подпись

ФИО

дата

доверенность № _____

от _____

Корабейникова Н.А.
подпись  *Корабейникова Н.А.*

**Протокол испытаний карантинной экспертизы
№ кн-ур117 от «09» августа 2018 г.**

Выдан: Отдел фитосанитарного надзора Управления Россельхознадзора по Кировской области и Удмуртской Республике", Российская Федерация, Республика Удмуртская

На сопроводительный документ:

№ сейф-пакета: не указан

Место отбора: Российская Федерация, Республика Удмуртская, Сюмсинский район, с. Зон Земельный участок напротив дома №15

От кого поступили образцы: Гоинспектор Люкин С.П.

Наименование подкарантинного материала: Почва с растительными остатками

Происхождение подкарантинного материала: Российская Федерация, Республика Удмуртская, Сюмсинский район с. Зон Земельный участок напротив дома №15 N56гр.59мин.060 сек. E051гр.34мин.533сек.

Владелец: Отдел фитосанитарного надзора Управления Россельхознадзора по Кировской области и Удмуртской Республике", Российская Федерация, Республика Удмуртская

Объем партии, от которой отобран образец или площадь подкарантинного объекта: 0,3 гектара

Масса образца: 1 килограмм

Результаты экспертизы:

Вид экспертизы	Результаты экспертизы *	Использованы методы	Дата проведения экспертизы, ФИО, подпись исполнителя
Энтомологическая	Не проводилась	-	-
Микологическая	Не проводилась	-	-
Бактериологическая	Не проводилась	-	-
Вирусологическая	Не проводилась	-	-
Гельминтологическая	Не проводилась	-	-
Герботологическая	Паразитное растение Повилика (Cuscuta), Семена	морфологический (Методические рекомендации по выявлению и идентификации видов рода повилика CUSCUTA L. ФГБУ «ВНИИКР», М.2015.)	09.08.2018 г. Шмакова Н.В.

09.08.2018 г.

Ответственный за оформление протокола: Корабейникова Н.А.

копия верна
копия с печатью

С. Люкин С.П.

