/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

Постановление Министерства № (562) от 2019 г.

О правилах карантина растений в Египте

Министр сельского хозяйства и мелиорации

Ознакомившись с Законом о сельском хозяйстве, принятым Законом № 53 от 1966 года, и поправками к нему, а также Уголовно-процессуальным кодексом,

- с Законом о лекарственных средствах № 182 от 1960 года с поправками, внесенными Законом № 122 от 1989 года, приложенными к нему таблицами и всеми решениями, вносящими в него поправки и применяющими его,
- с Постановлением Министра юстиции № 1124 от 1971 года о внесении изменений в статью 1 Постановления № 51 от 1967 года о предоставлении некоторым сотрудникам Министерства сельского хозяйства статуса должностных лиц судебного контроля,
- с Постановлением Министра сельского хозяйства и мелиорации № 3007 от 2001 года о правилах карантина растенийи поправками к нему,
- с Совместным Постановлением Министерства № 824 от 2010 года и поправками к нему,
- с Совместным Постановлении Министерства № 670 от 2017 г.
- с Постановлением Министерства № 154 от 2018 г.
- с Международными соглашениями по санитарным и фитосанитарным вопросам,
- с Одобрением Комитета по работам карантина растений от 26.02.2019

(решил)

Часть первая:

Общие положения

Статья 1. Под терминами и определениями, упомянутыми в этом решении, понимаются значения, присвоенные каждому термину и описанные в Приложении N_2 (1).

Статья 2.

- 1- Компетентный орган (Национальная организация защиты растений, представленная в Египетской администрации карантина растений) должен выполнять статьи этого решения и последующих поправок в следующих правовых рамках:
 - Египетский закон о сельском хозяйстве и поправки к нему.
 - Текущее постановление министерства, регулирующее работу по карантину растений.
 - Решения комитетов по карантину сельскохозяйственных культур.

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

- Двусторонние или многосторонние меморандумы о взаимопонимании и протоколы.
- Условия и требования соответствующих международных и региональных организаций и соглашений.

Все упоминающиеся (технические задания и задачи) в этом законодательстве и приложениях к нему являются исключительной задачей Египетской администрации карантина растений как национальной организации по защите растений в соответствии со статьей (4) Международной конвенции по защите растений.

- 2- Решения, связанные с системой работы и задачами с карантином растений, принимаются Министром сельского хозяйства и по рекомендации Комитета по работам карантина растений.
- 3- Компетентный орган должен иметь технические задачи и функции, изложенные в Приложении № (2).

Статья 3.

- 1- Египетская администрация карантина растений представляет Министерство сельского хозяйства и мелиорации перед внутренними и внешними властями по всем вопросам, связанным с карантинными процедурами и другими материалами, которые подпадают под правила карантина растений, будь то входящие, исходящие или транзитные.
- 2- Египетская администрация карантина растений имеет право обратиться за помощью к любому утвержденному органу для проведения дополнительных лабораторных анализов для работы по карантину растений под его полным контролем и в соответствии с конкретными временными и важными протоколами сотрудничества, при условии что протоколы не заключаются руководителем компетентного органа без согласования с Комитетом по карантинным работам растений.

Статья 4.

- 1- Объем сельскохозяйственных карантинных работ заключается в проведении и завершении карантинных операций на всех растениях и растительных продуктах, на которых были выполнены некоторые производственные процессы, которые не предотвращают их заражение вредителями и другими материалами, подпадающими под правила карантина растений.
- 2- Египетская администрация карантина растений отвечает за сохранение сельскохозяйственного богатства страны и репутации египетского сельскохозяйственного экспорта, а также за минимизацию негативного воздействия на международную торговлю в отношении санитарных и фитосанитарных требований путем внедрения процедур и мер применения международных требований и стандартов, которые предотвращают проникновение или распространение любых вредных организмов, подпадающих под действие правил карантина растений.
- 3- Инспектор администрации карантина растений должен иметь технические задачи и специализацию, указанные в Приложении (3).

Статья 5. Комитет под названием «Комитет по работам карантина растений» должен быть сформирован во главе с главой компетентного органа (Египетская администрация карантина растений) и членами:

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

- Заведующий сектором сельскохозяйственных услуг и последующей деятельности.
- Начальник Центрального управления борьбы с вредителями.
- Директор Института исследований и защиты растений
- Руководитель санитарного и фитосанитарного комитета в Министерстве.
- Директор Центральной лаборатории по изучению сорняков.
- Генеральные директора государственных управлений карантина растений.
- Директор Технического отдела карантина растений.
- Директор Департамента обслуживания экспортеров.
- Начальник Фитосанитарного отдела в карантине растений.
- Генеральный директор по правовым вопросам Министерства сельского хозяйства.

Председатель комитета имеет право обратиться за помощью к тому, кого он сочтет подходящим для выполнения своей работы. Комитет созывается по приглашению председателя комитета. Его заседание считается недействительным, если на нем присутствует менее половины его членов. Решения принимаются большинством голосов присутствующих членов. Если голоса равны, сторона председателя комитета имеет преимущественную силу. Для выполнения задач комитета будет создан технический секретариат во главе с одним из инженеров, специализирующихся в компетентном органе, и комитет должен заниматься задачами, описанными в Приложении (4).

• Заседания и деятельность этого комитета финансируются за счет финансовых ассигнований на карантин растений.

Статья 6. Инспектор по карантину растений продукции в Египте может, контролируя инциденты, которые противоречат мерам контроля, требованиям и процедурам, применяемым для карантина сельскохозяйственной продукции, и в рамках работы компетентного органа, принимать все необходимые меры по контролю и установлению этих фактов, при условии что остальные юридические процедуры завершаются с ведома компетентного органа и должностных лиц Министерства в связи с различными заинтересованными органами для координации между собой механизмов, которые должны применяться в этих случаях, таким образом, чтобы гарантировать облегчение работы инспектора по карантину растений и достижение цели его работы по защите национальной безопасности сельскохозяйственной экономики страны и репутации экспорта растительной продукции соответствии предоставленными ему полномочиями судебного контроля.

Статья 7. Отдел кодирования проб в карантине растений берет на себя получение различных проб, их подготовку, кодирование и отправку в органы, аккредитованные Администрацией карантина растений, для лабораторного исследования в соответствии с тем, что указано в Приложении N (5).

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

Статья 8. Сбор взимается с грузов, подлежащих карантину растений, как указано в Приложении (6). Никакие работы по карантину растений не выполняются, кроме как после оплаты причитающихся сборов, при условии что сборы периодически пересматриваются и обновляются Комитетом по работам карантина растений.

Статья 9. Издается финансовый регламент, регулирующий сбор и выплату всех необходимых сборов и пособий, а также обеспечивающий соответствующие транспортные средства для тех, кому поручено завершение различных карантинных работ, обязательных для заинтересованных сторон или их представителей.

Статья 10. Не нарушая штрафов, предусмотренных Законом о сельском хозяйстве, процедуры, перечисленные в Приложении № (7), применяются к нарушениям, указанным рядом с каждым из них.

Статья 11. Учитываются требования фитосанитарных мер, содержащиеся в МСФМ № 15, для древесных упаковочных материалов, используемых в международной торговле.

Статья 12. Все приложения, упомянутые в этом решении, являются неотъемлемой частью статей этого решения.

Часть вторая:

Импорт и переработка

Статья 13. Разрешается ввоз и вывоз партий растений и растительной продукции с предприятий, утвержденных Администрацией карантина растений, в соответствии с условиями и правилами, изложенными в Приложении № (8).

Статья 14. Запрещается ввозить любой материал, подпадающий под действие правил карантина растений, любого происхождения в первый раз, кроме как на основании результатов анализа риска поражения, а также принятия новых и/или переоценки существующих правил, утверждаемых в соответствии с указанными в Приложении № (9) условиями.

Статья 15. Ввоз груза в страну не разрешается, кроме как на основании предварительного технического разрешения на импорт, в котором указываются требования, которые необходимо соблюдать перед отправкой из страныэкспортера, при условии что груз сопровождается фитосанитарным сертификатом, выданным компетентным органом страны-экспортера, и одна или обе из них могут быть освобождены от уплаты налога в случаях, указанных в Приложении № (10).

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

Статья 16. Запрещен ввоз на территорию Арабской Республики Египет растений и растительных продуктов, зараженных одним из вредителей, указанных в таблице № (1) и внесенных в Приложение № (11).

Статья 17. Запрещается ввозить растения и растительные продукты, перечисленные в Таблице (3) и в Приложении № (11), за исключением случаев, когда обработка осуществляется методами, утвержденными Администрацией карантина растений, и проводится с ведома или под контролем Администрации карантина растений и на ее условиях, а также под ответственность и за счет заинтересованного лица.

Статья 18. Допускается ввоз растений и растительных продуктов, указанных в Таблице № (3) и в Приложении № (11), если они заражены вредителями, указанными рядом с каждым из них, после обработки их методами уничтожения, указанными перед каждым из них, и это проводится с ведома или под наблюдением Администрации карантина растенийи, на ее условиях и под ответственность и за счет заинтересованного лица.

Статья 19. Семена и растения, подготовленные для выращивания или размножения, допускаются к ввозу после выполнения условий и правил, изложенных в Приложении № (12), при условии, что они полностью свободны от вредных организмов, перечисленных в Приложении № (4) в дополнение к любому из вредных организмов, перечисленных в таблице № (1) и в Приложении № (11).

Статья 20. Живые вредители, которые не были идентифицированы, должны рассматриваться как вредители, перечисленные в Таблице № (1), если только их вид не указан в Списке № (2), и в этом случае к нему будут применяться положения Статьи № (17) настоящего решения.

Статья 21. Умерший вредитель не считается карантинным вредным организмом, и ввоз в страну растений и растительных продуктов с таким вредителем не запрещен. Фумигация требуется при отсутствии доказательств, свидетельствующих о завершении процесса фумигации в стране происхождения, в виде фитосанитарного сертификата, сопровождающего груз.

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

Статья 22. В соответствии с международными соглашениями и стандартами при завершении процесса предпогрузочной инспекции и для облегчения международной торговли Комитет по работам карантина растений имеет право одобрить применение некоторых фитосанитарных мер в стране происхождения к некоторым сельскохозяйственным товарам и/или некоторым источникам происхождения, а также допустимо - и по запросу заинтересованного лица - применять некоторые из них в стране происхождения, как показано в Приложении № (13).

Статья 23. Клубни картофеля ввозятся в соответствии с требованиями Приложения № (14).

Статья 24. Разрешается ввоз хлопковых изделий из хлопчатобумажного хлопка, отходов очищенного хлопка, лекарственного хлопка, товарных образцов хлопка и семян хлопка для получения сока и семян хлопка, а также для ограничения импорта хлопкового пуха только военными предприятиями в соответствии с условиями, изложенными в Приложении № (15).

Статья 25. Запрещается ввоз на территорию Республики некоторых растений и/или их частей или определенных разновидностей, за исключением некоторых или части, на условиях, предусмотренных Приложением N (16).

Статья 26. Импортируемая сельскохозяйственная продукция может ввозиться в свободные зоны после проверки в порту прибытия и принятия решения о процедурах, которые необходимо предпринять в отношении них.

Статья 27. Транзит партий растений и растительной продукции по территории Республики не разрешаются, кроме случаев, предусмотренных Приложением № (17).

Статья 28.

1- Пчелы не импортируются, за исключением шмелей и генетически отнесенных пчелиных маток (Карниоланская медоносная пчела и итальянская), которые могут быть импортированы на основании предварительного разрешения на импорт от Администрации карантина растений в соответствии с техническими требованиями Научно-исследовательского института защиты растений при условии, что они будут рассматриваться совместно Комитетом по работам карантина растенийи с представителями соответствующего института, каждый в своей юрисдикции, и когда доказано, что они свободны от болезней, они передаются с оговоркой и помещаются в карантинную зону с ведома импортера и отдела исследований пчел, а затем отслеживаются специализированным комитетом Научно-исследовательского института защиты растений на срок один месяц до тех пор, пока не будет подтверждено, что они свободны от болезней, а затем окончательно выпускаются.

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

2- Яйца, личинки и куколки тутового шелкопряда и немелковичного шелкопряда ввозятся с предварительного разрешения на импорт от Администрации карантина растений в соответствии с техническими требованиями Научно-исследовательского института защиты растений при условии, что экспертиза проводилась совместно Комитетом по работам карантина растений и представителями компетентного института, каждым в зависимости от его роли.

Статья 29. Питательные среды могут ввозиться только с предварительного разрешения на импорт от Администрации карантина растений в соответствии с техническими требованиями специализированных научно-исследовательских институтов.

Статья 30. Государственные учреждения, занимающиеся научными исследованиями, могут получить лицензию на импорт материалов, запрещенных к ввозу в страну, при следующих условиях:

- 1. Учреждение должно направить запрос в Администрацию карантина растений, включая имя отправителя, а также имя и адрес получателя.
- 2. Указать в заявке материалы, которые будут импортированы, их количество, первоначального поставщика, территорию, с которой они импортируются, цель их ввоза и тип исследования, которое будет проводиться.
- 3. Импортирующая сторона должна выполнять все процедуры и меры предосторожности, которые, по мнению Администрации карантина растений, должны быть приняты до и после отправки из таможни, чтобы гарантировать отсутствие утечки вредных организмов из таможни.
- 4. Администрация карантина растений может отозвать лицензию на импорт, если будет доказано, что импорт вышеупомянутых материалов стал опасносен для плантаций в Республике.

Статья 31. Поступающие сельскохозяйственные партии обрабатываются в соответствии с условиями и процедурами, описанными в Приложении № (18).

Статья 32. Процедуры и меры контроля, изложенные в Приложении № (19), должны применяться в отношении грузов, которым отказано во ввозе или транзите через территорию Республики.

Статья 33. Обработка возвращенных грузов, таких как входящие сельскохозяйственные грузы, проводится после уведомления компетентного органа о выпуске специальных инструкций в отношении них.

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/ Арабская Республика Египет Министерство сельского хозяйства и мелиорации Министр

Часть третья: Экспорт:

Статья 34. Материалы, подлежащие контролю Администрацией карантина растений, разрешенные к вывозу и указанные в подготовленной для этого специальной форме, передаются специалистам по карантину растений для принятия решения о том, что им предпринять. Решение о карантине растений в отношении является окончательным после выполнения условий лицензирования экспорта и соответствия требованиям страны-импортера в соответствии с процедурами, описанными в Приложении № (20).

Статья 35. Фитосанитарный сертификат или реэкспортный сертификат (электронный или бумажный) и приложения к нему, необходимые для каждой партии растительной продукции, экспортируемой из Арабской Республики Египет или реэкспортируемой, должны быть выданы в соответствии с формами, подготовленными согласно соответствующим международным стандартам и в соответствии с мерами контроля, изложенными в Приложении № (21).

Статья 36. Осмотр и регистрация участков, подлежащих карантинным процедурам для экспорта, должны быть одобрены в соответствии с правилами контроля, изложенными в Приложении № (22).

Статья 37. Материалы, не подпадающие под действие правил египетского карантина растений, освобождаются от процедур карантина растений, за исключением случаев, когда заинтересованное лицо запрашивает выдачу фитосанитарного сертификата на основании официального заявления страныимпортера.

Статья 38. Допускается экспорт сухих семян сельскохозяйственных культур с одобрения Комитета по семенам сельскохозяйственных культур при условии, что эти экспортируемые семена соответствуют условиям и процедурам, указанным в Приложении № (23).

Статья 39. Шелкопряды, шелковые коконы, шмели и медоносные пчелы экспортируются в соответствии с разрешением на экспорт, выданным Научноисследовательским институтом защиты растений, при условии что экспертиза проводится совместно Комитетом по работам карантина растений и представителями института, каждым в своей юрисдикции.

Статья 40. Запрещается вывоз растительного сырья и продуктов, указанных в Приложении № (24), если не выполнены требования, изложенные перед каждым из них.

Статья 41. Все, что противоречит положениям настоящего решения, должно быть отменено.

Статья 42. Это решение должно быть опубликовано в «Египетском журнале» и вступает в силу с даты его публикации.

Издано 11.05.2019

Министр сельского хозяйства и мелиорации Профессор Эззедин Абу Стэйт

/Подпись/

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/ Арабская Республика Египет Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

Приложение (1) статьи № (1) главы общих положений Фитосанитарные термины и определения

	Фитосанитарные термины и определения		
Термин		Определение	
Компетентный	The competent	Министр сельского хозяйства и мелиорации	
министр	minister		
Компетентный	The competent	Национальная организация защиты растений представлена Египетской	
орган	authority	Администрацией карантина растений	
Национальная	national plant	Официальная администрация, созданная Правительством для	
организация	protection	продвижения работ, определенных Международной конвенцией по	
защиты	organisation	защите растений, и представленная в Египте Администрацией	
растений	g	карантина растений	
Международная	International	Международная конвенция по защите растений, сданная на хранение	
конвенция по	plant	Продовольственной и сельскохозяйственной организации в Риме в	
защите	protection	1951 году, с внесенными впоследствии поправками	
· ·	convention	1931 году, с виссенными впоследствии поправками	
растений		Variationa particular attractive variation var	
Карантин	plant	Комплекс государственных мероприятий, позволяющих предупредить	
растений	quarantine	проникновение и распространение опасных вредителей, чтобы	
7.5		гарантировать, что они подлежат официальному контролю	
Международ-	international	Международные стандарты, принятые конференциями	
ные стандарты	Standard for	Продовольственной и сельскохозяйственной организации, Временной	
фитосанитар-	Phytsonarity	комиссией по фитосанитарным мерам или Комиссией по	
ных мер	Measures	фитосанитарным мерам, учрежденной в соответствии с	
		Международной конвенцией по защите растений	
Фитосанитар-	Phytsonarity	Любое законодательство, разработка или официальное действие,	
ные меры	measures	направленные на предотвращение интродукции, или распространения,	
_		или на ограничение экономического воздействия вредных организмов,	
		подлежащих карантину растений	
Фитосанитар-	Phytsonarity	Основные законы, которые наделяют Международную организацию	
ное	legislation	защиты растений юридическими полномочиями и на которые можно	
законодатель-		положиться при разработке фитосанитарных правил	
ство			
Фитосанитар-	phytsonarity	Официальные правила, предотвращающие проникновение и/или	
ные правила	regulation	распространение карантинных вредных организмов или	
пыс правила	regulation	ограничивающие экономическое воздействие регулируемых	
		некарантинных вредных организмов, включая определение мер фитосанитарной сертификации	
Фитованитая	phytsonarity		
Фитосанитар-	procedures		
ные процедуры	procedures	фитосанитарных мер, включая проведение инспекций, испытаний, надзор или обработку в отношении вредителей, подлежащих	
Φ		регулированию	
Фитосанитар-	phytsonarity	Официальные операции, такие как осмотр, инспекция, испытания,	
ные операции	actions	надзор и/или обработка, которые проводятся с применением	
		фитосанитарных мер	
Офицер	Judicial control	Инспектором карантина растений, получивший право судебного ареста	
судебного	officer	в соответствии с Постановлением Министра юстиции № 1124 от 1971	
ареста		года.	
Инспектор	inspector	Лицо, уполномоченное Египетской Администрацией карантина	
		растений выполнять возложенные на него функции	
Фитосанитар-	phytsonarity	Официальный бумажный или электронный документ,	
ный сертификат	certificate	соответствующий формам сертификата МККЗР, подтверждающий, что	
1 1		груз соответствует фитосанитарным требованиям стран-импортеров	
L			

груз соответствует фитосанитарным требованиям /Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства - Центральная Администрация карантина растений/

1

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

Дополнительное	additional	Заявление, которое импортер тебует включить в фитосанитарный	
подтверждение	declaration	сертификат и в котором представлена дополнительная конкретная	
AIA	***************************************	информация о статусе груза с точки зрения регулируемых вредных	
		организмов или регулируемых веществ	
Разрешение на	import permit	Официальный документ, разрешающий импорт товара в	
импорт		соответствии с фитосанитарными требованиями и мерами,	
_		предусмотренными и установленными для импорта	
Вредитель	pest	Любой вид, штамм или биотип растительных или животных	
		организмов или любой патоген, вредный для растений или	
		растительных продуктов.	
Вредитель, на	quarantine pest	Вредитель, имеющий потенциальное экономическое значение для	
который		зоны, находящейся под угрозой, но еще не присутствующий в этом	
распространя-		регионе, или присутствующий, но не широко распространенный и	
ются правила		подлежащий официальному контролю	
карантина			
растений	ontur (cf -	Парамон пранитана в район вно он оно на мачествения мен-	
Вход	entry (of a pest)	Переход вредителя в район, где он еще не присутствует, или, если присутствует, то не имеет широкого распространения и подлежит	
(вредитель)	pest)	официальному контролю	
Заражение	infestation (of a	Наличие вредителя растений или растительных продуктов,	
(товар)	commodity)	вовлеченных в товар, и заражения, включая инфекцию	
Объект, на	regulated	Любые растения или растительные продукты, места хранения,	
который	article	упаковочные материалы, упаковка, транспортные средства,	
распространя-		контейнеры, почва или любые живые организмы, предметы или	
ются правила		материалы, способные укрывать или распространять вредителей,	
карантина		которые, как считается, требуют применения фитосанитарных мер,	
растений		особенно когда речь идет о международных перевозках	
Отгрузка	consignment	Количество растительных продуктов, растений и/или любых других	
		предметов, которые перевозятся из одной страны в другую и	
		сопровождаются при необходимости единым фитосанитарным	
		сертификатом (груз может состоять из одного или нескольких	
		товаров или сообщений)	
Транзитный	consignment in	Груз, который проходит через страну, но не импортирован ею, и	
груз	transit	который может подлежать применению фитосанитарных мер	
Реэкспортиро-	re-exported	Груз, который был импортирован в страну и реэкспортирован после этого, и есть возможность реэкспортировать всю партию и/или	
ванный груз	consignment	разделить ее и присоединить к другим отправлениям или изменить	
		разделить ее и присоединить к другим отправлениям или изменить способ упаковки	
Товар	lot	Количество единиц одного товара, характеризующихся	
1 opup	101	однородностью по составу, происхождению и т. д. и составляющих	
		часть партии груза	
Знак	mark	Официальная печать или официальный / международно	
	-	признанный знак, наносимый на регулируемый материал для	
		подтверждения его фитосанитарного статуса	
Страна	country of	Страна, в которой выращиваются растения, из которых получены	
происхождения	origin	растительные продукты	
Растения	plants	Живые растения или их части, включая семена и генетический	
		материал	
Растительные	plant products	Необработанные материалы растительного происхождения	
продукты		(включая зерна) и промышленные материалы, которые в силу своей	
		природы или способа приготовления могут создавать риск,	
		способствующий проникновению и/или распространению	
/П.)		вредителей	

/Подпись//Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

2

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

министр			
Материалы для	plants for	Растения, предназначенные для посадки, культивирования или	
размножения	planting	повторной посадки	
Среда	growing	Любой материал, в котором растут корни растений, или любой	
выращивания	medium	материал, предназначенный для этой цели	
Точка входа	point of entry	Аэропорт, морской порт, наземный пограничный пункт или любое	
		другое место, официально созданное для ввоза грузов или въезда	
		лиц	
Регулируемая	regulated area	Территория, в которую входят, в которой присутствуют или	
территория		которую покидают растения, растительные продукты и другие	
		регулируемые объекты, подпадающие под фитосанитарные правила	
		или меры по предотвращению проникновения и/или	
		распространения карантинных вредных организмов, для снижения	
		экономического воздействия регулируемых некарантинных	
		вредных организмов	
Зона карантина	quarantine	Зона, где есть вредный организм, на который распространяются	
	area	правила карантина растений и в пределах которого проводится	
		официальная борьба с этим вредным организмом	
Производствен-	place of	Определенная часть места производства, которая управляется как	
ная площадка	Production	отдельная единица в фитосанитарных целях	
Зона, свободнаа	pest free area	Зона, свободная от конкретного вредного организма, что	
от вредителей		подтверждается практическими доказательствами, с официальным	
		сохранением неприсутствия вредителей в зависимости от	
		обстоятельств	
Опрос	survey	Официальная процедура, выполняемая в течение определенного	
		периода времени для получения характеристики популяции	
		вредных организмов или определения видов, присутствующих в	
		зоне распространения вредных организмов	
Анализ	pest risk	Процесс оценки биологических или других научных и	
фитосанитарно-	analysis	экономических данных для определения того, считается ли	
го риска		организм вредным, следует ли его регулировать, а также	
		определения степеня интенсивности фитосанитарных мер, которые	
		должны быть приняты против НОКЗР	
Экстренные	emergency	Фитосанитарные правила или процедуры, разработанные в срочном	
меры	measures	порядке в связи с новой или неожиданной фитосанитарной	
		ситуацией. Чрезвычайная мера может быть временной мерой	
Экстренное	emergency	Немедленная фитосанитарная мера, принимаемая при появлении	
действие	actions	нового или неожиданного фитосанитарного случая	
Формальная	official control	Эффективное выполнение фитосанитарных правил и применение	
борьба с		обязательных фитосанитарных мер с целью искоренения или	
вредителями		сдерживания карантинных вредных организмов или управления	
0	:	регулируемыми некарантинными вредными организмами	
Осмотр	inspection	Официальный визуальный осмотр растений, растительных	
		продуктов или других регулируемых объектов на предмет наличия	
		вредных организмов и/или для определения их соответствия	
D		фитосанитарным правилам	
Визуальный	visual	Физический осмотр растений, растительных продуктов или других	
предваритель-	examination	регулируемых объектов невооруженным глазом и/или с помощью	
ный осмотр		линзы и/или микроскопа для обнаружения вредителей или	
П	1	загрязнителей без использования испытаний или подготовки	
Предваритель-	pre-clearance	Сертификат соответствия груза фитосанитарным требованиям	
ная очистка		и/или выпуск в стране происхождения, проводимый	
		Международной организацией по защите растений в стране	
		назначения или под ее обычным надзором	

/Подпись//Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/ Арабская Республика Египет Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

Выпуск (отгрузки)	release (of a consignment)	Разрешение на въезд после разрешения	
Отказ	refusal	Предотвращение ввоза груза из любой страны, подпадающей под действие фитосанитарных правил, за их несоблюдение	
Карантин	quarantine	Официальное изъятие предметов, подпадающих под действие фитосанитарных правил, с целью помещения их под наблюдение, или для исследовательской работы, или для дальнейшего осмотра, тестирования и/или обработки	
Эмбарго	prohibition	Предотвращение ввоза и переноса определенных вредных организмов или товаров в соответствии с фитосанитарными правилами	
Обработка	treatment	Официально разрешенная процедура уничтожения, отпугивания, удаления или стерилизации вредителей	
Фумигация	fumigation	Обработка товара химическим агентом, который полностью или преимущественно проникает в товар, когда агент находится в газообразном состоянии	
Деревянные	wood	Древесина или изделия из древесины (за исключением бумажных	
упаковочные	packaging	изделий), которые используются в качестве опор, а также для	
материалы	material	защиты или транспортировки товаров, включая лесоматериалы	

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

4

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/ Арабская Республика Египет Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

Приложение (2) статьи № (2) главы общих положений

Технические задачи и специализация компетентного органа

Компетентный орган (Национальная организация защиты растений представлена Египетской Администрацией карантина растений) берет на себя задачи и обязанности, необходимые для защиты сельскохозяйственного богатства страны от вредителей, сохранения репутации египетского сельскохозяйственного экспорта и уменьшения негативного воздействия на торговлю в рамках египетского сельскохозяйственного закона и поправок к нему, положений Международного соглашения по защите растений (IPPC), стандартов СФС и соответствующих международных соглашений, как указано ниже:

- 1. Представление Министерства сельского хозяйства и мелиорации по всем вопросам, связанным с фитосанитарными и карантинными мерами, принимаемыми в отношении всех материалов, подпадающих под сельскохозяйственные карантинные правила, будь то входящие, исходящие или транзитные, перед любыми внутренними или внешними органами.
- 2. Контроль и проверка всех партий растений и материалов, подпадающих под действие правил карантина растений, входящих, исходящи, транзитных и прибывающих с пассажирами, а также почтовых и возвращенных посылок, чтобы убедиться, что они соответствуют необходимым карантинным требованиям.
- 3. Утверждение, инспекция и проверка всех производственных площадок и оборудования, подготовка, осмотр, хранение и переработка, чтобы убедиться, что они соответствуют необходимым карантинным требованиям.
- 4. Объявление карантинных и некарантинных вредных организмов, подпадающих под действие фитосанитарных правил.
- 5. Предотвращение проникновения карантинных вредных организмов из-за пределов страны путем принятия всех необходимых мер для регулирования импорта растений, их продуктов и материалов, подпадающих под действие фитосанитарных правил.
- 6. Регулирование экспорта растений, их продукции и материалов, подпадающих под действие фитосанитарных правил, для удовлетворения требований стран-импортеров в соответствии с международными соглашениями.
- 7. Определение участков, которые используются в качестве территорий, на которые распространяются правила карантина растений, чтобы завершить необходимые процедуры по экспорту и импорту сельскохозяйственной продукции.
- 8. Применение карантинных обработок, одобренных для входящих, исходящих и транзитных грузов. Компетентный орган имеет право уничтожить или утилизировать груз за счет и под ответственность заинтересованного лица, если существует опасность для выживания, которая угрожает урожаю, без выплаты компенсации.
- 9. Принятие необходимых мер в отношении грузов, которым отказано во ввозе или транзите через страну, путем их реэкспорта или уничтожения в соответствии с тем, что указано в этом решении.
- 10. Проведение обследований и мониторинга вредителей.
- 11. Проведение анализа фитосанитарного риска.

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -

Центральная Администрация карантина растений/

5

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

- 12. Принятие первоначальных чрезвычайных мер и мер при появлении любого вредителя, представляющего опасность для египетского сельскохозяйственного богатства, до тех пор, пока он не будет представлен Комитету по работам карантина растений, чтобы решить, что предпринять в связи с этим.
- 13. Сообщение о вредителях.
- 14. Проведение периодических обзоров законодательства, нормативных актов или официальных процедур, направленное на сохранение совместимости с фитосанитарными мерами для предотвращения интродукции и распространения вредных организмов.
- 15. Распространение информации о регулируемых вредных организмах и способах предотвращения их интродукции, распространения и способах борьбы с ними.
- 16. Подготовка технического руководства для импорта и экспорта растений, растительной продукции и материалов, подпадающих под действие фитосанитарных правил.
- 17. Определение для некоторых поставок конкретных точек входа.
- 18. Координация и сотрудничество с международными и региональными организациями, заключение между ними протоколов о сотрудничестве в области фитосанитарии.
- 19. Общение с властями, связанными с работой по карантину растений, для координации и улучшения рабочего процесса.
- 20. Периодическая подготовка и организация учебных программ, семинаров, конференций и тренингов для проверки статуса вредителей, а также для руководства и просвещения населения о важности вегетарианства через различные средства массовой информации.
- 21. Рекомендации по созданию отделений для карантина растений по мере необходимости.
- 22. Проведение любых других карантинных работ, возложенных на компетентный орган, по реализации положений настоящего постановления.

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

Приложение № (3) статьи № (4) главы общих положений

<u>Технические задачи и специализация инспектора карантина</u> растений

Инспектор карантина растений должен иметь необходимые полномочия, задачи и обязанности для выполнения этого решения, в том числе:

- 1- Инспекция, проверка и контроль всех партий растений и материалов, подпадающих под правила карантина растений, входящих, исходящих и транзитных посылок, а также почтовых посылок для обеспечения их соответствия требованиям карантинного законодательства.
- 2- Инспекция и проверка всех производственных площадок и оборудования, подготовка, осмотр, хранение и обработка, чтобы убедиться, что они соответствуют необходимым карантинным требованиям.
- 3- Осмотр товаров, которые сопровождаются пассажирами, чтобы убедиться, что они не нарушают карантинное законодательство.
- 4- Изъятие, подготовка и кодирование различных образцов, отправка их властям, утвержденным Сельскохозяйственным карантином, для лабораторного исследования.
- 5- Учет требований Международного стандарта № 15 относительно деревянных упаковочных материалов.
- 6- Выдача и утверждение необходимого фитосанитарного сертификата, приложений к нему и всех карантинных документов, необходимых для завершения процедур карантина растений.
- 7- Надзор за переработкой, уничтожением или реэкспортом партий растений и материалов, подпадающих под действие правил карантина растений.
- 8- Надзор за сбором и удалением отходов карантинных обработок растений.
- 9- Надзор за обработкой транспортных средств, машин и оборудования, подпадающих под действие правил карантина растений, для обеспечения их соответствия карантинным условиям.
- 10-Остановка и осмотр любых материалов, оборудования или мест, подпадающих под правила карантина растений внутри страны, подозреваемых в несоблюдении карантинного законодательства, с оговорками в отношении них, если нарушение доказано, и составление необходимого отчета с информированием об инциденте администрации, чтобы предпринять необходимые действия.
- 11-Определение расходов на различные карантинные операции в соответствии с регулирующими законами и решениями.
- 12- Сотрудничество с соответствующими агентствами различных органов для выполнения требований карантина.
- 13-Выполнение любых других задач, возложенных на инспектора частной стороной.

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

7

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

Приложение № (4) статьи № (5) главы общих положений Задачи и функции Комитета по работам карантина растений

Комитет по работам карантина растений специализируется на обсуждении вопросов, связанных с фитосанитарным карантином и карантином растений, в соответствии с настоящим решением и внесенных в него предложений с целью разработки фитосанитарных мер и мер в рамках технического задания карантина растений, включая обсуждение следующих тем:

- 1- Предложения, представленные участниками относительно карантинных требований, содержащихся в этом решении, будь то добавление, удаление или изменение.
- 2- Предложения, полученные изнутри или из-за пределов страны, относительно принятия нового способа обработки от вредного организма, подпадающего под действие правил карантина растений.
- 3- Карантинные требования, представленные страной, чтобы открыть рынки для египетского экспорта.
- 4- Все запросы, поданные в Комитет изнутри или из-за пределов страны, относительно технических препятствий на пути грузов растений и материалов, подпадающих под действие правил карантина растений, экспортируемых или импортируемых.
- 5- Процедуры и условия для оценки и утверждения новых объектов и/или повторной оценки и утверждения существующих объектов.
- 6- Утверждение применения некоторых фитосанитарных мер в стране происхождения.
- 7- Экстренные меры по противодействию угрозе протечки или присутствия каких-либо вредителей египетских культур.
- 8- Определение законодательства о карантине растений.
- 9- Периодический анализ и обновление расходов, связанных с работой по карантину растений.
- 10-Процедуры и результаты плана инвентаризации и мониторинга вредителей в египетских культурах.
- 11-Обсуждение протоколов, предложенных главой компетентного органа, для обращения за помощью к любому утвержденному органу для проведения дополнительных лабораторных анализов для работы по карантину растений и под его полным контролем, при условии что протоколы сотрудничества имеют ограниченный срок действия и ограниченную задачу.
- 12- Любые другие предложения, поступившие в Комитет в рамках карантина растений.

/Подпись//Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

/Герб Арабской Республики Египет/ Арабская Республика Египет Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

Приложение № (5) статьи № (7) главы общих положений Процедуры Отбора и кодирования проб

Образцы отбираются из партий растений и материалов, подпадающих под действие правил карантина растений, для обеспечения их соответствия карантинному законодательству после завершения процедуры внешней экспертизы всех партий, и на этом основании образцы делятся на:

- 1- <u>Избранные образцы:</u> Это образец карантинного вредного организма на любой из его стадий, который направляется властям, утвержденным Администрацией карантина растений, для идентификации в случае, если он не был идентифицирован или подозревается инспекторами карантина растений.
- 2- Случайные образцы: Карантинный вредный организм ищется в материале, подпадающем под действие правил карантина растений, где собираются случайные образцы, из них готовятся аналогичные образцы и отправляются в органы, утвержденные Администрацией карантинам растений, чтобы оценить распространенность этих вредителей или выявить полные данные инфекции.

Механизм отбора, обработки и кодирования проб по изделиям, подпадающим под действие правил карантина растений: Первое: механизм отбора проб для внешнего исследования:

• Образцы отбираются из партии инспекторами карантина растений с использованием зигзагообразного метода или метода, при котором отбор изъятой единицы для исследования происходит сверху, снизу, посередине и со всех сторон, а также определяются расстояния, на которых отбираются единицы пробы между каждой единицей согласно следующему уравнению:

X = N / n

 ${f X}$ - расстояние или число между каждой отобранной единицей для завершения теста.

N - общее количество единиц проверяемой партии.

 ${f n}$ - количество единиц, подлежащих изъятию (согласно приведенным ниже таблицам).

Таким образом, первая единица определяется случайным образом между числом (1) и значением (x), полученным из предыдущего уравнения, а вторая единица измерения определяется путем добавления первого числа первой единицы к значению (x) и так далее, пока не будет отобрано необходимое количество образцов в соответствии с размером партии и соответствующими образцами в следующих таблицах.

- 1- Импортируемые и экспортируемые партии товаров для потребления или производства, такие как партии свежих фруктов и овощей, зерно, срезанные декоративные цветы, деревянные грузы и др.
- Партии, упакованные в пакеты одинакового веса и формы, такие как коробки, картонные коробки, мешки, пакеты и т. д.

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

9

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

Размер исследуемой пробы и ее количество определяют по следующей таблице:

Количество пакетов на партию или отправление	Размер пробы (количество проверяемых пакетов)	
Менее 10 единиц	Все единицы	
11-100 единиц	Не менее 10 единиц	
101-1000 единиц	Не менее 30 единиц	
1001-5000 единиц	Не менее 100 единиц	
Более 5000 единиц	Не менее 200 единиц	

• При осмотре срезанных цветов отбор проб производится по следующей таблице:

Количество единиц срезанных цветов (цветок, пучок или весовая единица согласно запросу на экспертизу)	Количество взятых на экспертизу единиц
Менее 100 единиц	Не менее 10 единиц
101-500 единиц	Не менее 30 единиц
501-2000 единиц	Не менее 70 единиц
Более 5000 единиц	Не менее 150 единиц

• Крупные партии грузов (литье):

Первичные пробы отбираются из крупных партий путем случайного отбора предметов ручкой для отбора проб после завершения визуального осмотра трюма или контейнеров судна следующим образом:

Общее количество крупных партий	Количество мест, с которых берутся первичные пробы
Менее 500 тонн	Не менее 30 мест
501-1500 тонн	Не менее 50 мест
1501 тонна и более	Не менее 100 мест

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

2- <u>Экспортируемые и импортируемые партии для выращивания и размножения:</u>

• Если они находятся в однородных единицах и для одного сорта, с номером партии и указанным количеством, отбор проб должен проводиться в соответствии со следующей таблицей:

Количество единиц в лоте в	Количество единиц с каждого лота
партиях размножении	
1-100 единиц	По крайней мере 1 единица
101-300 единиц	Не менее 5 единиц
301-750 единиц	Не менее 8 единиц
751-1500 единиц	Не менее 12 единиц
1501-3000 единиц	Не менее 20 единиц
3001-5000 единиц	Не менее 30 единиц
Более 5000 единиц	Не менее 50 единиц

• В случае партий для размножения, которые представлены в виде единиц (черенки, саженцы, луковицы и т. д.), отбор проб должен производиться в соответствии со следующим графиком:

Количество единиц партии (рассада,	Количество единиц, взятых за
саженцы, луковицы и т. д.)	пробу
Менее 1000 единиц	Не менее 100 единиц
1001-5000 единиц	Не менее 250 единиц
Более 5000 единиц	Не менее 500 единиц

• Завершение процесса исследования отобранных проб путем осмотра единиц снаружи и изнутри, а также мест сдерживания груза на предмет отсутствия в нем всех вредных организмов и других материалов, запрещенных в соответствии с карантинным законодательством, путем визуального осмотра с использованием соответствующих средств, таких как линзы, режущие ножи, сита и др.

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

11

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

• В случае наличия каких-либо вредных организмов, которые не были идентифицированы или подозреваемы инспекторами карантина растений, пробы этих вредных организмов должны быть собраны и отправлены в Департамент сельскохозяйственного карантинного кодирования для отправки их органам, утвержденным Администрацией карантина растений, для идентификации.

Второе: Отбор проб для лабораторного анализа:

1- В случае партий, требующих взятия проб для завершения лабораторного исследования, после завершения очевидного исследования из проб, которые были взяты и якобы исследованы инспекторами карантина растений, берутся вторичные пробы, по крайней мере 10% каждой единицы или количества, которые будут натурализованы, и объем проб, на котором должен быть проведен лабораторный анализ, регулируется положениями и законодательством о карантине растений, а вес лабораторных проб определяется в зависимости от типа груза и в соответствии со следующей таблицей:

№	Категория	Вес проб в килограммах	Тип анализа
Пер	вое: экспортируемые парт	ии	
1	Все травы и листовые	0,500 кг	Остатки
	специи		пестицидов
2	Травы, специи, зерна и	1 кг	Оценка процента
	семена		семян сорняков
3	Зерна и семена	1 кг	Остатки
			пестицидов
4	Арахис	1- Если партия груза весит	Афлатоксин
		25 тонн или более, вес	
		проб составляет (20) кг,	
		разделенных на две	
		упаковки по 10 кг.	
		2- Если вес партии менее 25	
		тонн, следует обращаться	
		к инструкции, изданной	
		по этому поводу.	
5	Перец	2 кг	Остатки
			пестицидов +
			Суданские
			красители +
		-	афлатоксин
6	Кунжут	2 кг	Остатки
			пестицидов +
			афлатоксин
7	Овощи и фрукты	От 3 кг до 5 кг	Остатки
			пестицидов
8	Экспортируемый	200 клубней / партия	Анализ болезни
	картофель	_	бурой гнили
9	Мед	2 кг	Остатки
			пестицидов

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -

Центральная Администрация карантина растений/

12 Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

Втор	Второе: Входящие партии:				
10	Все партии зерна и семян (пшеница,	2 кг	Болезни растений.		
	бобы, кукуруза, чечевица и др.). Не	2 кг	Оценка процента семян		
	более 20 000 тонн		сорняков		
11	Все партии зерна и семян (пшеница,	3 кг	Болезни растений.		
	бобы, кукуруза, чечевица и др.). Не	3 кг	Оценка процента семян		
	более 20 000 тонн		сорняков		
12	Торф	2 кг - 3 кг	- болезни растений;		
		2 кг - 3 кг	- анализ болезни бурой		
			гнили		
13	Яблоки	3-5 кг / лот	Остатки пестицидов		
14	Семена (в зависимости от сорта)	5 г - 1000 г	Болезни растений		
15	Клубни картофеля (семена -	200 клубней / партия	Анализ болезни бурой		
	переработка)		гнили		
16	Мед	2 кг	Болезни растений		
17	Все семена и зерно, импортированные	В партию входит 2 кг	Отсутствие процента		
	для целей, не связанных с		всхожести		
	выращиванием и размножением				

2 - Контрольные образцы должны быть из тех же основных образцов, которые были приготовлены из случайных образцов из различных поступающих грузов и предназначены для отправки в органы, утвержденные Администрацией карантина растений, при условии что органы уведомлены, а образцы уплотнены и сохранены в Единице кодирования образцов в Администрации карантина растений для обращения за информацией при необходимости.

Третье: механизм кодирования образцов:

- 1- Помещение отобранных образцов в специальный мешок для образцов, который нельзя открыть после его закрытия, и написание на нем штрих-кода для Управления образцами, помещение исследовательским комитетом бланка для отбора образцов в отведенное для него место в мешке.
- 2- Доставка образца в Отдел кодирования образцов в карантине растений, который записывает его данные, присваивает ему другой номер, редактирует другую форму, в которой записываются данные для модуля кодирования образцов, и отправляет его в органы, аккредитованные Администарцией карантина растений, с двухсайтовым протоколом для проведения необходимых тестов
- 3- Когда появляются результаты, они отправляются в Отдел кодирования образцов для декодирования кода образцов, а отделы карантина растений, ответственные за отбор, информируются для завершения оставшихся карантинных процедур.
- 4- Контрольные образцы утилизируются надлежащим образом по прошествии недели с момента появления результата, если заинтересованная сторона не подала жалобу в компетентный орган по поводу результата.
- 5- В случае если заинтересованная сторона подает жалобу на результат исследования основного образца, контрольный образец должен быть возвращен после оплаты всех необходимых расходов, и новый образец не может быть отозван каким-либо образом, а результат контрольного образца является окончательным и обжалованию не подлежит.

/Подпись//Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

Приложение № (6) статьи № (8), главы общих положений Полученные расходы на материалы, подлежащие процедурам по карантину растений

Процедура	Начисленные расходы
Первое: расходы на изучение поступающих	•
Поступающие партии для всей растительной продукции, за исключением позиций, указанных далее. При условии, что расходы, связанные с входящими партиями, проверяются в пользу Главного управления по снабжению сырьевыми товарами всякий раз, когда это	50 пиастров на 100 кг или фракция из расчета 5 фунтов на тонну, минимум 50 фунтов
необходимо Партии древесины, полученные без указания веса, должны быть определены, и расходы на осмотр должны быть оплачены, с учетом того, что объем является весом.	50 пиастров на 100 кг или фракция из расчета 5 фунтов на тонну, минимум 50 фунтов
Деревянные упаковочные материалы, подпадающие под действие Международного стандарта № 15 (поддоны, контейнеры, ящики, деревянные балки и т. д.). Для входящих и транзитных грузов. Расходы на инспекцию взимаются только по весу древесины, за исключением металлов или содержимого, если таковое имеется в наличии, либо расходы на осмотр взимаются в размере одной четвертой от общего веса, в противном случае необходимо наличие справки о весе древесины	50 пиастров на 100 кг или фракция из расчета 5 фунтов на тонну, минимум 50 фунтов
Входящие и транзитные партии, содержащие деревянные части, расходы на проверку взимаются только по весу древесины, за исключением металлов или содержимого, если имеется соответствующее заявление, или расходы на проверку взимаются в размере одной четвертой от общего веса в отсутствие заявления о весе древесины	50 пиастров на 100 кг или фракция из расчета 5 фунтов на тонну, минимум 50 фунтов
Все партии свежих и сушеных фруктов и овощей Партии грецких орехов, орехов пекан, миндаля, фундука, фисташек, кедровых орехов, кокоса, фруктов тертых, рожкового дерева, тамаринда, какао, кофе, кешью и др.	5 фунтов на 100 кг или его фракция по 50 фунтов на тонну, минимум 50 фунтов 5 фунтов на 100 кг или его фракция по 50 фунтов на тонну, минимум 50 фунтов

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

14

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

Второе: расходы на изучение транзитн	ых партий		
Все транзитные партии отправляются на	25 пиастров на кг или его фракция из		
карантин растений	расчета 2,5 фунта на тонну, минимум		
Kapaniini paetemin	50 фунтов		
В случае если партия переводится из	Стоимость проверки определяется на		
категории транзитной во входящую,			
окончательный выпуск партий не будет	входящих партий и в соответствии с		
разрешен, кроме как после взыскания	типом партий, а затем получается		
разницы в расходах, указанных для	разница в оставшихся должных		
входящих партий, и в соответствии с	расходах на проверку до		
типом переданной партии во входящей	окончательного выпуска партий		
партии	okon laresibiloro bisityeka naprimi		
Третье: расходы на изучение экспортир	NVEMBIX แลกรหนั		
Все экспортируемые партии			
представляются на карантин растений	расчета 2,5 фунта на тонну, минимум		
представляются на карантин растении	50 фунтов.		
Экспортируемые партии хлопка и его	1,5		
отходов	T qylli y llon, milling m o qylliob		
Четвертое: затраты на обработку им	портируемых или экспортируемых		
грузов, требующих завершения пр			
карантина растений			
1- В случае обработки внутри станци	и и помещений карантина растений		
n c c	1 1		
Затраты на обработку импортируемых 2	2,5 фунта / кг, 25 фунтов / тонна,		
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2,5 фунта / кг, 25 фунтов / тонна, минимум 200 фунтов		
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2,5 фунта / кг, 25 фунтов / тонна, минимум 200 фунтов		
грузов должны взиматься для каждого	1.0		
грузов должны взиматься для каждого отдельного процесса, даже если для	1 1		
грузов должны взиматься для каждого отдельного процесса, даже если для рассматриваемого материала	1 1		
грузов должны взиматься для каждого отдельного процесса, даже если для рассматриваемого материала требуется более одного метода	1 1		
грузов должны взиматься для каждого отдельного процесса, даже если для рассматриваемого материала требуется более одного метода обработки, одобренного Администрацией карантина растений.	1.0		
грузов должны взиматься для каждого отдельного процесса, даже если для рассматриваемого материала требуется более одного метода обработки, одобренного Администрацией карантина растений. Затраты на обработку	минимум 200 фунтов		
грузов должны взиматься для каждого отдельного процесса, даже если для рассматриваемого материала требуется более одного метода обработки, одобренного Администрацией карантина растений. Затраты на обработку	минимум 200 фунтов 1 фунт / 100 кг или его фракция по 10		
грузов должны взиматься для каждого отдельного процесса, даже если для рассматриваемого материала требуется более одного метода обработки, одобренного Администрацией карантина растений. Затраты на обработку экспортируемых грузов взимаются	минимум 200 фунтов 1 фунт / 100 кг или его фракция по 10		
грузов должны взиматься для каждого отдельного процесса, даже если для рассматриваемого материала требуется более одного метода обработки, одобренного Администрацией карантина растений. Затраты на обработку экспортируемых грузов взимаются для каждого отдельного процесса,	минимум 200 фунтов 1 фунт / 100 кг или его фракция по 10		
грузов должны взиматься для каждого отдельного процесса, даже если для рассматриваемого материала требуется более одного метода обработки, одобренного Администрацией карантина растений. Затраты на обработку экспортируемых грузов взимаются для каждого отдельного процесса, даже если для рассматриваемого материала требуется более одного метода обработки, одобренного	минимум 200 фунтов 1 фунт / 100 кг или его фракция по 10		
грузов должны взиматься для каждого отдельного процесса, даже если для рассматриваемого материала требуется более одного метода обработки, одобренного Администрацией карантина растений. Затраты на обработку экспортируемых грузов взимаются для каждого отдельного процесса, даже если для рассматриваемого материала требуется более одного метода обработки, одобренного Админстрацией карантина растений	минимум 200 фунтов 1 фунт / 100 кг или его фракция по 10 фунтов / тонну, минимум 100 фунтов		
грузов должны взиматься для каждого отдельного процесса, даже если для рассматриваемого материала требуется более одного метода обработки, одобренного Администрацией карантина растений. Затраты на обработку экспортируемых грузов взимаются для каждого отдельного процесса, даже если для рассматриваемого материала требуется более одного метода обработки, одобренного Админстрацией карантина растений Вышеупомянутые расходы возникают	минимум 200 фунтов 1 фунт / 100 кг или его фракция по 10 фунтов / тонну, минимум 100 фунтов в том случае, если заинтересованное		
грузов должны взиматься для каждого отдельного процесса, даже если для рассматриваемого материала требуется более одного метода обработки, одобренного Администрацией карантина растений. Затраты на обработку экспортируемых грузов взимаются для каждого отдельного процесса, даже если для рассматриваемого материала требуется более одного метода обработки, одобренного Админстрацией карантина растений Вышеупомянутые расходы возникают лицо предоставляет материалы, исполь	минимум 200 фунтов 1 фунт / 100 кг или его фракция по 10 фунтов / тонну, минимум 100 фунтов в том случае, если заинтересованное ьзуемые в одном из методов лечения,		
грузов должны взиматься для каждого отдельного процесса, даже если для рассматриваемого материала требуется более одного метода обработки, одобренного Администрацией карантина растений. Затраты на обработку экспортируемых грузов взимаются для каждого отдельного процесса, даже если для рассматриваемого материала требуется более одного метода обработки, одобренного Админстрацией карантина растений Вышеупомянутые расходы возникают лицо предоставляет материалы, исполнапример, бромистый метил для фумин	минимум 200 фунтов 1 фунт / 100 кг или его фракция по 10 фунтов / тонну, минимум 100 фунтов в том случае, если заинтересованное ьзуемые в одном из методов лечения, гации, или любые другие материалы,		
грузов должны взиматься для каждого отдельного процесса, даже если для рассматриваемого материала требуется более одного метода обработки, одобренного Администрацией карантина растений. Затраты на обработку экспортируемых грузов взимаются для каждого отдельного процесса, даже если для рассматриваемого материала требуется более одного метода обработки, одобренного Админстрацией карантина растений Вышеупомянутые расходы возникают лицо предоставляет материалы, исполнапример, бромистый метил для фумин включенные в любой другой утвержде	минимум 200 фунтов 1 фунт / 100 кг или его фракция по 10 фунтов / тонну, минимум 100 фунтов в том случае, если заинтересованное ьзуемые в одном из методов лечения, гации, или любые другие материалы, нный метод обработки. Что касается		
грузов должны взиматься для каждого отдельного процесса, даже если для рассматриваемого материала требуется более одного метода обработки, одобренного Администрацией карантина растений. Затраты на обработку экспортируемых грузов взимаются для каждого отдельного процесса, даже если для рассматриваемого материала требуется более одного метода обработки, одобренного Админстрацией карантина растений Вышеупомянутые расходы возникают лицо предоставляет материалы, исполнапример, бромистый метил для фумин включенные в любой другой утвержде карантина растений, материал для	минимум 200 фунтов 1 фунт / 100 кг или его фракция по 10 фунтов / тонну, минимум 100 фунтов в том случае, если заинтересованное ьзуемые в одном из методов лечения, гации, или любые другие материалы, нный метод обработки. Что касается обработки предоставляется. Цена		
грузов должны взиматься для каждого отдельного процесса, даже если для рассматриваемого материала требуется более одного метода обработки, одобренного Администрацией карантина растений. Затраты на обработку экспортируемых грузов взимаются для каждого отдельного процесса, даже если для рассматриваемого материала требуется более одного метода обработки, одобренного Админстрацией карантина растений Вышеупомянутые расходы возникают лицо предоставляет материалы, исполнапример, бромистый метил для фумин включенные в любой другой утвержде	минимум 200 фунтов 1 фунт / 100 кг или его фракция по 10 фунтов / тонну, минимум 100 фунтов в том случае, если заинтересованное ьзуемые в одном из методов лечения, гации, или любые другие материалы, нный метод обработки. Что касается обработки предоставляется. Цена зывающего материала должна быть		

При повторной обработке той же партии снова будут взиматься те же соответствующие сборы, указанные ранее.

/Подпись//Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

15

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

цене поставки в Минсельхоз.

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

Заинтересованное лицо или его	5 фунтов на 100 кг или тюк, минимум 500
представитель обязаны передать партию,	фунтов
которая была обработана на карантинных	
станциях растений, в течение 24 часов	
после завершения обработки.	
В противном случае необходимо оплатить	
расходы на хранение в течение первых 24	
часов или их части после указанного	
срока.	
А расходы на хранение удваиваются за	
каждые 24 часа	
2- В случае если контроль обработки с	осуществляется вне помещений и станций,
связанных с карантином растений	
Затраты на обработку поступающих	1 фунт / 100 кг или его фракции по 10
грузов должны взиматься для каждого	фунтов / тонну, минимум 100 фунтов
отдельного процесса, даже если для	
рассматриваемого материала требуется	
более одного метода обработки,	
одобренного Администрацией карантина	
растений	
Затраты на обработку исходящих грузов	50 пиастров на 100 кг и его фракции по 5
взимаются для каждого отдельного	фунтов на тонну, минимум 30 фунтов
процесса, даже если для	
рассматриваемого материала требуется	
более одного метода обработки,	
одобренного Администрацией карантина	
растений	
Вышеупомянутые расходы возникают в	в том случае, если заинтересованное лицо
предоставляет материалы, используемы	не в одном из методов лечения. В случае
1	

Вышеупомянутые расходы возникают в том случае, если заинтересованное лицо предоставляет материалы, используемые в одном из методов лечения. В случае если Администрация карантина растений вводит материал, который используется для обработки, цена израсходованного количества материала для обработки должна быть добавлена к этим расходам, взимаемым с заинтересованной стороны, по цене поставки в Минсельхоз

При повторной обработке той же партии снова будут взиматься те же соответствующие сборы, указанные ранее

Пятое: следующие расходы взимаются за счет следующих различных процедур:			
Инспекционные расходы на каждую	500 фунтов		
инспекцию, которая осуществляется с			
ведома инспектора карантина растений			
любого из складов, силосов, бункеров,			
фабрик мукомольных заводов и других			
предприятий, которые требуют инспекции			
в обмен на проведение карантинной			
операции на всей партии завода или его			
части.			
Расходы на осмотр единиц	500 фунтов		
термообработки, охлаждения и других			
устройств один раз в год в целях			
определения компетенции по реализации			
фитосанитарных мер, установленных в			
соответствии с законодательством о			
карантине сельскохозяйственных культур			

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

16

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

инистр	
Расходы на осмотр ферм и/или	500 фунтов
заводов по подготовке	
сельскохозяйственных культур один	
раз за сезон и/или для каждой	
культуры с целью определения	
необходимости применения	
фитосанитарных мер, установленных	
в соответствии с законодательством о	
карантине растений	
Расходы на отбор и подготовку проб	200 фунтов / образец
для отправки в органы, утвержденные	
Администрацией карантина растений,	
для анализа и идентификации всех	
входящих и исходящих партий, за	
исключением тех образцов, которые	
отбираются со станций сортировки и	
упаковки. Инспекторы по карантину	
растений контролируют все этапы	
обработки	
Расходы на анализ фитосанитарного	10 000 фунтов
риска для импортируемой	
сельскохозяйственной продукции за	
каждую операцию, которая	
проводится с одним	
сельскохозяйственным товаром,	
впервые импортируемым из одного	
места происхождения	
Расходы в результате указания о	25 пиастров / кг, максимум 300 фунтов
выдаче фумигационных материалов	
1	на один ордер
согласно приказу о выдаче	
фумигационных материалов	
компаниям, имеющим лицензию на	
ведение деятельности под надзором	
Администрации карантина растений.	10 dynamon / vargyongs 200
хлопкового волоса или его семян	10 фунтов / упаковка, минимум 300
	фунтов
посылкой (тюк, пакет или мешок)	OVOTAG DO MONITANO MODORNAMIANO TRANSPORTA
-	аются за каждую независимую меру
	оторая имеет место полностью или й накладной отдельно) в отношении
	скохозяйственному карантину в
	дополнение к расходам, которые
собираются за тип процедуры, к отличающейся от типа процедуры, к	оторая проводится в этот период:
Первое дежурство	<u> </u>
1 21	50 фунтов с 6:00 до 12:00
Второе дежурство	50 фунтов с 12:00 до 18:00
Третье дежурство	75 фунтов с 18:00 до 00:00
Четвертое дежурство	75 фунтов с 00:00 до 6:00

| То фунтов с 00:00 до 6:00 | Подпись / Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства - Центральная Администрация карантина растений /

17

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

Седьмое: Расходы взимаются по документам	
Затраты на получение разрешения на ввоз	500 фунтов
сельскохозяйственного товара по каждому	
разрешению впервые за разовую партию	
Расходы на продление разрешения на ввоз	250 фунтов
неиспользованного сельскохозяйственного	
товара	
Расходы на получение копии разрешения на	10 фунтов
ввоз сельскохозяйственного товара	
Расходы на передачу и выписку	100 фунтов
оригинального фитосанитарного сертификата	
Расходы на получение дополнения к	50 фунтов
фитосанитарному сертификату	
Расходы на получение копии	20 фунтов
фитосанитарного сертификата	
Расходы на получение копии приложения к	20 фунтов
фитосанитарному сертификату	17
Расходы по доставке и выписке	500 фунтов
оригинального фитосанитарного сертификата	1,
вместо утерянных или поврежденных данных	
или при изменении данных	
Расходы на выписку приложения к	250 фунтов
фитосанитарному сертификату вместо	17
утерянных или поврежденных данных или	
при изменении данных	
Расходы на получение копии	50 фунтов
фитосанитарного сертификата взамен	4,11102
утерянных или поврежденных данных или	
при изменении данных	
Расходы на выписку приложения	50 фунтов
фитосанитарного сертификата вместо	17
утерянных или поврежденных данных или	
при изменении данных	
Расходы на получение оригинала справки о	100 фунтов
переработке (фумигация, дезинфекция,	
охлаждение, горячий воздух и другие	
одобренные методы обработки)	
Расходы на получение копии акта обработки	50 фунтов
(фумигация, дезинфекция, охлаждение,	
горячий воздух и другие одобренные методы	
обработки)	
Расходы на выписку замены утерянного или	200 фунтов
поврежденного сертификата или при	_*
изменении данных для сертификата обработки	
(фумигация, дезинфекция, охлаждение,	
горячий воздух и другие одобренные методы	
обработки)	
Расходы на выписку замены утерянного или	100 фунтов
поврежденного сертификата или при	-*
изменении данных для сертификата обработки	
(фумигация, дезинфекция, охлаждение,	
горячий воздух и другие одобренные методы	
обработки)	

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/ 18

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

Расходы на получение справки о	100 фунтов
партии и прохождение карантинных	
процедур по ней, которую	
заинтересованное лицо просит	
представить любой другой стороне	
Расходы на выдачу сертификата	200 фунтов
одобрения для предприятий, которые	
были определены к применению	
карантинных требований, сертификат	
действителен в течение одного года с	
даты его выдачи	
Затраты на выписку и согласование	200 фунтов
экспортного учета	
сельскохозяйственных культур,	
которые подготовлены на	
утвержденных станциях или	
заправочных станциях,	
оборудованных для этого, на один	
экспортный сезон	200.1
Расходы на выписку и утверждение	300 фунтов
записи о последующих обработчиках	
в течение одного года для партий,	
которые обрабатываются	10.1
Затраты на оформление	10 фунтов
экзаменационной формы для	
входящих, исходящих и транзитных	
партий и оформление процедур	

/Подпись//Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

19

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет Министерство сельского хозяйства и мелиорации Министр

Приложение № (7) статьи № (10) главы общих положений

Порядок действий при нарушении законодательства о карантине сельскохозяйственной продукции

В случае любого нарушения законодательства и правил карантина растений инспектор карантина растений должен составить протокол, подтверждающий нарушение, которое доказано в соответствующей форме, и может принять необходимые меры для помещения вопроса, являющегося предметом нарушения, в оговорку и запросить помощь у компетентного органа, если это необходимо, а затем передать вопрос руководителю компетентного органа для рассмотрения нарушений в соответствии со следующим:

- В случае нарушений, которые не могут быть немедленно устранены, карантин субъекта, являющегося предметом нарушения, будет приостановлен, а все документы и записи, связанные с сельскохозяйственными карантинными работами, будут отозваны до тех пор, пока технические расследования не будут завершены с ведома компетентного органа в течение максимум семи дней,
- В случае нарушений, которые могут быть немедленно исправлены, карантин субъекта, являющегося предметом нарушения, не будет остановлен при условии, что техническое расследование доказанного нарушения будет завершено с применением соответствующей процедуры в соответствии со степенью нарушения и согласно следующему списку нарушений:

степенью нарушения и согласно следующему списку нарушении.			
Нарушение	Процедура		
1. Несоблюдение инструкций по карантину растений продукции различными экспортными организациями (экспортные офисы, станции сортировки и упаковки сельскохозяйственных культур, центры сбора и т. д.)	• Отчет о случае составляет комитет, отвечающий за работу в этом субъекте, затем все записи, относящиеся к сельскохозяйственным карантинным работам в этом субъекте, изымаются и карантинные работы приостанавливаются, а необходимое расследование проводится компетентным органом в обстоятельствах происшествия		
2. Манипулирование поступающими грузами с целью повлиять на результаты проверки в пользу заинтересованного лица и перед отправкой на карантин растений	• Составление отчета о случае и информирование компетентного органа о принятии юридических мер путем уведомления соответствующих органов		
3. Внесение изменений, фальсификация или изменение любых документов и справок, связанных с работой по карантину растений	• Подготовка протокола подтверждения случая и информирование компетентного органа о принятии необходимых юридических мер		
4. Манипулирование любыми изображениями в исходящих партиях после их полной проверки	• Отмена всех выполненных карантинных процедур и повторная проверка партии как новой		

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства - Центральная Администрация карантина растений/

20

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

5. Несоблюдение инструкций	• Редактирование протокола
по карантину растений при	доказывания дела с
проведении карантинных	приостановлением аккредитации,
обработок	выданной компетентным органом, до
	завершения расследования
6. Заинтересованное лицо или	• Запрос на экспертизу будет отклонен
его представитель прибыли для	без повторного рассмотрения этого
осмотра исходящих	запроса до истечения 7 дней с даты
сельскохозяйственных партий, и	его отклонения
после приезда было доказано, что	
они не были полностью	
подготовлены к проверке или что	
они находились не в месте,	
указанном в запросе на осмотр	

Во всех случаях процедуры для вышеупомянутых нарушений не должны выполняться, кроме как после того, как это будет доказано техническим расследованием с ведома компетентного органа.

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

21

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

Приложение № (8)

статьи (13), главы об импорте и переработке

<u>Условия и правила разрешения на импорт и ввоз растений и растительных продуктов</u>

1- Тот, кто желает импортировать партию растений или растительных продуктов, должен подать в ближайший порт компетентного органа карантина растений заявку на разрешение на импорт перед отправкой партии из страны происхождения, и разрешение на импорт выдается на одну разновидность и одно происхождение из утвержденного происхождения Египетской Администрации карантина растений, с указанием карантинных требований, которые должны быть соблюдены во входящей партии, при условии что разрешение на импорт ограничено по количеству и относится только к одной партии.

Срок действия разрешения на импорт составляет три месяца с даты его выдачи при условии, что отгрузка будет завершена в течение этого периода, и заинтересованное лицо должно уведомить страну-экспортера о разрешении на ввоз, выданном в письме из Египетской Администрации карантина растений, чтобы в свою очередь гарантировать, что карантинные требования Египта, описанные в нем, выполнены, при условии что номер разрешения включен в импорт вместе с фитосанитарным сертификатом, сопровождающим сообщение, однако компетентный орган имеет право отменить разрешение на импорт без объяснения причин.

В случае если импортер подает заявку на импорт партии растений или растительных продуктов неавторизованного происхождения, импортер несет расходы на анализ фитосанитарного риска в новом месте происхождения для утверждения.

- **2-** После получения партии заинтересованное лицо подает заявку на карантин растений по подготовленной для этого форме в течение 72 часов с момента получения партии с указанием в ней данных, указанных в форме, и приложением следующих письменных документов:
 - Оригинал разрешения на ввоз
 - Оригинал фитосанитарного сертификата
 - Оригинал справки о любой обработке, необходимой для партии (при необходимости)
 - Манифест
 - Коносамент
 - Таможенный сертификат
 - Свидетельство о происхождении
 - Авторизация доставки
 - Копия документа, удостоверяющего личность заинтересованного лица или его представителя на основании действующей банковской доверенности или разрешения
 - Копия записи компании-импортера
 - Любые другие документы, которые необходимо предоставить перед обследованием в отношении каждого материала, подпадающего под действие правил карантина.

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

22

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

- 3- Инспектор по карантину растений рассматривает документы партии, определяет все расходы, причитающиеся в соответствии с документами, и собирает причитающиеся расходы до начала любой из необходимых процедур для партии.
- 4- Должны быть приняты необходимые меры для обеспечения представления манифеста транспортной доверенности на карантин растений в полном объеме с переводом в течение 36 часов с момента поступления входящих и временных партий.
- 5- Инспекторы по карантину растений могут самостоятельно осмотреть партию по прибытии, если есть возможность заражения ее вредителями, угрожающими сельскохозяйственному благосостоянию.
- 6- Партия вводится с номером записи в журнал входящих партий.
- 7- Комитет инспекторов по карантину растений должен быть сформирован с ведома руководителя отдела карантина растений, входящих в страну, для проверки подлинности партий и завершения визуального карантинного осмотра, для обеспечения степени соответствия египетскому карантинноу законодательству и для взятия образцов для лабораторного исследования, если это необходимо.
- 8- В случае если рассмотрение одной партии длится несколько дней, то, что было изучено, должно быть записано в подготовленной для этого форме по завершении осмотра на следующий день. Проверенные количества и результат окончательной инспекции должны быть зарегистрированы вместе со сбором предоплаченных расходов.
- 9- Когда партии посевных растений проверяются и обнаруживаются вредители (патологические, насекомые, семена сорняков, странные семена и т. д.), которые не были идентифицированы или подозреваемые инспекторами по карантину растений, образцы помещаются в соответствующие пакеты и снабжаются надлежащими печатями карантина, к каждому образцу прилагается письмо, адресованное Отделу кодирования образцов в карантине в соответствии с формой, подготовленной для этого, для отправки образцов в органы, утвержденные Администрацией карантина растений, в соответствии с подписанными протоколами для определения их карантинной позиции.
- 10-Исследовательская комиссия после завершения визуального исследования, взятия необходимых образцов и принятия всех необходимых мер в отношении партии должна запечатать сообщение и запечатать партию таким образом, чтобы гарантировать отсутствие подделки, до получения окончательных результатов. Заинтересованное лицо должно обеспечить все требования и предоставить необходимые условия, уведомив при этом все заинтересованные органы о процедурах, которые были предприняты для подтверждения его состояния.
- 11-Все виды семян, зерна и частей растений, импортируемых для целей, отличных от сельского хозяйства и размножения (и подлежащих выращиванию или размножению), такие как мякоть кабачков, семена бобов, семена моркови, семена ладани и т. д., не отпускаются до тех пор, пока они не пройдут лечение одним из утвержденных методов, гарантирующих ликвидацию плода.

В случае если заинтересованное лицо представляет доказательства, свидетельствующие о том, что груз был обработан одним из методов защиты от прорастания, из него берутся образцы и отправляются на анализ, чтобы убедиться, что в нем отсутствует процент прорастания, и в свете результатов то, что утверждено по этому поводу, будет приниматься.

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

- 12-При изучении входящих сообщений и подозрений на присутствие семян одного из наркотических растений, смешанных с сельскохозяйственной партией, отбираются образцы и отправляются в Научно-исследовательский институт садоводства Отдел фторирования и классификации растений для идентификации, и на основании результаты анализа пробы утилизируются следующим образом:
 - В случае если семена взяты из растения ненаркотического вида, сообщение не будет выпущено до тех пор, пока не будет завершен процесс скрининга, и семена будут отделены от партии, а все полученные остатки будут уничтожены под надзором сельскохозяйственных инспекторов по карантину.
 - В случае если семена относятся к наркотическому типу, сообщение не передается, и Генеральная администрация по контролю над наркотиками и администрация порта уведомляются, и необходимые обязательства принимаются на капитана, а заинтересованное лицо или его представитель не открывают сообщение, чтобы изменить его характеристики или утилизировать, кроме как после получения решения прокуратуры и решения о карантине.
- 13-В случае заражения одним из мертвых каменных вредителей (насекомых) и есть доказательства того, что процесс фумигации был завершен в стране происхождения с фитосанитарным сертификатом, может быть разрешено выпустить его после того, как все карантинные процедуры будут выполнены, а при отсутствии доказательств того, что процесс фумигации был завершен в стране происхождения с фитосанитарным сертификатом, он должен быть возвращен после его пропарки и завершения остальных карантинных процедур.
- 14-В случае обнаружения семян хлопчатника, смешанных с различными сельскохозяйственными партиями, эти грузы будут отклонены навсегда.
- 15-В случае затруднений с прохождением карантинных процедур по дипломатическим сообщениям, полученным в порту прибытия, нет возражений против их транспортировки с карантинным резервированием с завершением всех процедур в месте окончательного получения, и в том случае, если сообщение не соответствует правилам сельскохозяйственного карантина, оно должно быть оформлено или реэкспортировано за счет заинтересованного лица.
- 16-В случае качественных сельскохозяйственных грузов, которые соответствуют законодательству о сельскохозяйственном карантине, нет возражений против предоставления им визы для освобождения от карантина, когда заинтересованное лицо или его представитель подает визу для освобождения, будь то для всей партии или ее части, при условии, что за разгрузку и хранение сообщения отвечает заинтересованное лицо с его ведома, будь то внутри таможни или за ее пределами.
- 17-В случае сельскохозяйственных грузов, которые соответствуют законодательству о карантине и которые хранились на таможне, а заинтересованное лицо или его представитель не подали заявку на получение визы для освобождения от карантина, и прошло более (60) дней начиная с даты разгрузки, они визуально повторно исследуются (без взятия образцов), чтобы убедиться, что они свободны от каких-либо инфекций живыми насекомыми, при условии, что, если заражение живыми насекомыми будет доказано, они будут обрабатываются в соответствии с законодательством об организованном карантине, и образцы могут быть взяты для лабораторного исследования в случае подозрения на наличие каких-либо других вредных организмов во время очевидной повторной проверки, чтобы гарантировать, что груз не контаминирован в течение периода хранения на таможне, при условии, что визуальный осмотр повторяется каждые (60) дней хранения груза на таможне, как для всей партии, так и для ее части.

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

- 18- В случае партий, на которые наложены сельскохозяйственные оговорки внутри или за пределами таможенного круга и которые не были окончательно выпущены, необходимо осмотреть их снаружи (без отбора образцов), чтобы убедиться, что они свободны от живых насекомых после истечения срока. 60 дней с даты окончания разгрузки, будь то для всей партии или ее части, при условии, что визуальный осмотр повторяется каждые 60 дней хранения законсервированной партии на таможне или за ее пределами.
- 19- В случае если заинтересованная сторона подает жалобу на результат исследования основного образца, контрольный образец должен быть возвращен после оплаты всех необходимых расходов, и новый образец не может быть отозван каким-либо образом, а результат контрольного образца является окончательным и обжалованию не подлежит.

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства - Центральная Администрация карантина растений/

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

Приложение (9)

статьи (14), главы об импорте и переработке Контроль за одобрением новых объектов и / или переоценкой существующих

Фитосанитарные требования определяются на основе анализа фитосанитарного риска для материалов, подпадающих под действие правил карантина растений, которые импортируются впервые с нового происхождения или которые импортируются с открытого объекта, и в этом месте происхождения произошло изменение фитосанитарного статуса, путем изменения применимых требований к этому происхождению оценка фитосанитарного риска в рамках международных фитосанитарных стандартов выглядит следующим образом:

Первое: Порядок открытия новых объектов:

Новые объекты открываются по запросу компетентного органа страны, желающей экспортировать, или по запросу компетентного органа, желающего импортировать (Египетская Администрация карантина растений), или по запросу любой стороны, желающей импортировать:

- Страна-экспортер представляет полный технический файл экспортируемого товара на основе вопросника, разосланного Центральной Администрацией карантина растений и в соответствии со статьей 1 (г) Международной конвенции по защите растений (Article VIII, 1(c) of IPPC).
- Проводится исследование по анализу фитосанитарного риска и определяются элементы управления риском в соответствии с фитосанитарными требованиями для импорта.
- В случае необходимости посещения страны-экспортера для завершения исследования анализа фитосанитарного риска и проверки применяемых процедур и фитосанитарной системы, действующей в стране, сторона, желающая экспортировать / импортировать (открыть рынок), берет на себя все дорожные расходы, проживание и командировочные расходы делегации в связи с выездом на место.
- Результаты исследования по анализу фитосанитарного риска и выездов на места представляются Комитету по карантинным работам в сельском хозяйстве для утверждения и принятия решения и прекращения процедуры открытия объекта или нет.

Во-вторых: переоценка существующих объектов:

Открытая организация переоценивается в следующих случаях:

- 1- Неоднократное прибытие на египетскую сторону грузов-нарушителей, зараженных карантинным вредителем.
- 2- В случае распространения вредного организма на региональном или международном уровне компетентный орган имеет право приостановить импорт и повторно оценить риски происхождения.
- 3- В случае нового изменения маршрута входящих отправлений.
- 4- Характер текущего продукта изменяется, на нем производятся производственные операции, которые не предотвращает его заражение вредителями.
- 5- Импорт нового растительного продукта из этого происхождения.

Во всех случаях Египетская Администрация карантина растений имеет право повторно оценить происхождение в соответствии с вышеупомянутыми процедурами.

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

26

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

Приложение № (10)

статьи (13), главы об импорте и переработке

Случаи освобождения от разрешения на ввоз и фитосанитарного

сертификата

3.0	0	D	ъ о
№	Статус	Разрешение на импорт	Фитосанитарный
			сертификат
1	Входящие грузы муки	Необходимость получения	освобождать
		разрешения на импорт, чтобы	
		избежать импорта грузов	
		неавторизованного происходения	
2	Обработанные овощи, такие как	Необходимость получения	освобождать
	сушеный лук, сушеный чеснок и т.	разрешения на импорт, чтобы	
	д.	избежать импорта грузов	
	Α·	неавторизованного происходения	
3	Отгрузка пиломатериалов из марок	освобождать	освобождать
)	1, MDF, HDF, 2 или только	освооождать	освооождать
	прессованной, или фанеры 2	11 6	
4	Образцы товарного хлопка	Необходимость получения	освобождать
		разрешения на импорт, чтобы	
		избежать импорта грузов	
		неавторизованного происходения	
5	Семена декоративных растений	освобождать	освобождать
	массой не более 50 г или 5 черенков,		
	ввозимые посылками или в		
	сопровождении пассажиров, при		
	условии получения разрешения		
	Исследовательского института		
	садоводства		
6	Деревянные упаковочные	освобождать	освобождать
	материалы	002000000	obsession
7	Неявные грузы с деревянными	освобождать	освобождать
'	деталями, такие как швейные	освооождать	освооомдить
	машины, ручные инструменты и		
	другие предметы домашнего обихода		
0		€	
8	Мусорные грузы, таможенные	освобождать	освобождать
	изъятия и остатки всякий раз, когда		
	разрешено ввозить товары		
9	Отходы пароварок (мешковины и	освобождать	освобождать
	др.)		
10	Транзитные грузы (за исключением	освобождать	освобождать
	транзитных грузов, поступающих в		
	свободные зоны с целью		
	изготовления)		
11	Поступающие партии	освобождать	освобождать
	предназначены для личного		
	использования, если разрешен ввоз		
	предметов, при условии, что вес		
	партии не превышает 50 кг, за		
	исключением материалов для		
	-		
12	размножения	a a p a f a restriction	000000000000000000000000000000000000000
12	Ответные грузы	освобождать	освобождать

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -

Центральная Администрация карантина растений/

27

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

Приложение № (11) глава - Импорт и обработка Таблицы карантина растений-вредителей

Таблица № (1) - Статья (16)

Карантинным вредителям запрещен въезд на территорию Республики

• <u>Таблица № (1 / A)</u> карантинные вредители, которых нет в Республике и ввоз которых в страну запрещен.

Первое: насекомые-вредители

N₂	Научное наименование	Общее	Семейство	Подкласс
пп	паучное наименование	наименование	CCMCHCIBO	подкласс
1	Aelia rostrata Boheman, 1852	Wheat bug	Pentatomidae	Hemiptera
2	All members of Family	Wheat bug	Cynipidae	Hymenoptera
_	Cynipidac		Cympiaac	Trymenoptera
3	Ampedus nigricoltis (Herbst,	Nigrescent click	Elateridae	Coleoptera
	1806)	beetle		- Contraction
4	Anastrepha spp.		Tephritidae	Diptera
5	Anomala flavipennis		Scarabaeidae	Coleoptera
	Burmeister, 1884			•
6	Anthonomus spp.		Curculionidae	Coleoptera
7	Aphis pomi DeGeer, 1773	Apple aphid	Aphididae	Hemiptera
8	Araecerus fasciculatus	Coffee weevil	Anthribidae	Coleoptera
	(DeGeer, 1775)			
9	Bactrocera dorsalis (Hendel,	Oriental fruit fly	Tephritidae	Diptera
	1912)			
10	Bactrocera Invadens Drew,	Tropical fruit fly	Tephritidae	Diptera
	Tsuruta & White, 2005			
11	Blissus leucopterus (Say, 18. 32)	Chinch bug	Blissidae	Hemiptera
12	Brochymena parva Rucke,	Rough stink bug	Pentatomidae	Hemiptera
	1946			1
13	Brochymena quadripustulata	Four-humped	Pentatomidae	Hemiptera
	(Fabricius, 1775)	stink bug		_
14	Busseola fusca (Fuller, 1901)	African maize	Noctuidae	Lepidoptera
		stalk borer		
15	Calligrapha scalaris	elm calligrapha	Chrysomelidae	Coleoptera
	(LeConte, 1824)			
16	Calligrapha similis Rogers,		Chrysomelidae	Coleoptera
	1854			
17	Carpophilus lugubris	Dusky Sap beetle	Nitidulidae	Coleoptera
10	(Murray, 186-5)			**
18	Cephus spp.		Cephidae	Hymenoptera
19	Ceratitis spp.		Tephritidae	Diptera
20	Chelymorpha cassidea	Argus tortoise	Chrysomelidae	Coleoptera
21	(Fabricius, 1775)	beetle	C 1:1	T 11
21	Chilo spp.		Crambidae	Lepidoptera

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

28

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

22	Chinavia hilaris (Say, 1831)	Green stink bug	Pentatomidae	Hemiptera
23	Conotrachelus nenuphar (Herbst,	Plum curculio	Curculionidae	Coleoptera
	1797)			
24	Cosmopolites sordidus (Germar,	Banana weevil	Curculionidae	Coleoptera
	1824)			
25	Cryptocephalus vittatus	Trivittatus leaf	Chrysomelidae	Coleoptera
	Fabricius, 1775	beetle		
26	Cryptorhynchus goniocnemis	Mango twig	Curculionidae	Coleoptera
	(Marshall, 1926)	Weevil		
27	Cydia nigricans (Fabricius, 1794)	Pea moth	Tortricidae	Lepidoptera
28	Cydia caryana (Fitch, 1856)	Hickory	Tortricidae	Lepidoptera
		shuckworm moth		
29	Cydia strobileila (Linnaeus, 1758)	Spruce seed moth	Tortricidae	Lepidoptera
30	Dacus spp.		Tephritidae	Diptera
31	Daktulosphaira vitifoliae (Fitch, 1855		Phylloxeridae	Hemiptera
32	Dasineura spp.		Cecidomyiidae	Diptera
33	Deloyala guttata (Olivier, 1790)	Mottled Tortoise beetle	Chrysomelidae	Coleoptera
34	Diabrotica spp.		Chrysomelidae	Coleoptera
35	Diaspidiotus perniciosus (Comstock, 1881)	San Jose scale	Diaspididae	Hemiptera
36	Diaspis bromeliae (Kerner, 1778)	Pineapple scale	Diaspididae	Hemiptera
37	Diatreae spp.	**	Crambidae	Lepidoptera
38	Duplaspidiotus tesseratus (Grandpré & Charmoy, 1899)	Tessera scale	Diaspididae	Hemiptera
39	Dysdercus spp.		Pyrrhocoridae	Hemiptera
40	Dysmicoccus (Leonardi, 1913)	Dysmicoccus grassii	Pentatomidae	Hemiptera
41	Dyspessa ulula (Borkhausen, 1790)	Garlie moth borer	Cossidae	Lepidoptera
42	Epidiaspis leperii (Signoret, 1869)	European pear scale	Diaspididae	Hemiptera
43	Epilachna varivestis Mulsant, 1850	Mexican bean beetle	Coccinellidae	Coleoptera
44	Epiphyas postvittana (walker, 1863)	Light brown apple moth	Tortricidae	Lepidoptera
45	Epitrix cucumeris (Harris, 1851)	Potato flea beetle	Chrysomelidae	Coleoptera
46	Epitrix subcrinata (LeConte, 1857)	Western potato flea beetle	Chrysomelidae	Coleoptera
47	Epitrix tuberis Gentner, 1944	Tuber flea beetle	Chrysomelidae	Coleoptera
48	Eulecanium tiliae (Linnaeus, 1758)	Nut soft scale	Coccidae	Hemiptera
49	Eumerus strigatus (Fallèn, 1817)	Lesser bulb fly	Syrphidae	Diptera
50	Eupoecilia ambiguella (Hübner, 1796)	Vine moth	Tortricidae	Lepidoptera
51	Eurygaster alternate (Say, 1828)	Sunn bug, wheat bug	Scutelleridae	Hemiptera
/По				_

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

29

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

	nerp	1 . 1 . 1 . 1 . 1	G + 11 : 1	77
52	Eurygaster austriaca (Schrank, 1776)	wheat shield bug	Scutelleridae	Hemiptera
53	Eurygaster integriceps Puton, 1881	Sunn pest, Senn pest	Scutelleridae	Hemiptera
54	Eurygaster maura (Linnaeus, 1758)	shield-backed bug	Scutelleridae	Hemiptera
55	Foreign Epilachna spp.		Coccinellidae	Coleoptera
56	Foreign Eurytoma spp.	Liger Eurytomid wasps	Eurotomidae	Hymenoptera
57	Foreign Phylloxera spp.	Oak phylloxera	Phylloxeridae	Hemiptera
58	Frankliniella cestrum Moulton, 1926	American flower thrips	Thripidae	Thysanoptera
59	Frankliniella occidentalis (Pergande, 1895)	Western flower thrips	Thripidae	Thysanoptera
60	Gastrophysa polygoni (Linnaeus, 1758)	Knotweed Leaf beetle	Chrysomelidae	Coleoptera
61	Grapholita funebrana (Treitschke, 1835)	plum fruit moth	Tortricidae	Lepidoptera
62	Grapholita inopinata (Heinrich, 1928)	Manchurian fruit moth	Tortricidae	Lepidoptera
63	Grapholita molesta (Busck, 1916)	Oriental fruit moth	Tortricidae	Lepidoptera
64	Grapholita packardi (Zeller, 1875)	Cherry fruit worm	Tortricidae	Lepidoptera
65	Grapholita prunivora (Walsh, 1868)	plum moth	Tortricidae	Lepidoptera
66	Graphosoma rubrolineatum (Westwood, 1837	Striped shield bug	Pentatomidae	Hemiptera
67	Harmolita tritici (Fetch, 1859)	Wheat joint worm	Eurytomidae	Hymenoptera
68	Hemiberlesia palmae (Cockereli, 1893)	Tropical palm scale	Diaspididae	Hemiptera
69	Hemiberlesia popularum (Marlatt, 1905)	Poplar scale	Diaspididae	Hemiptera
70	Keiferia lycopersicella Walsingham, 1897	Tomato pinworm	Gellechiidae	Lepidoptera
71	Larinus spp.		Curculionidae	Coleoptera
72	Laspeyresia spp.		Tortricidae	Lepidoptera
73	Lepidosaphes pistaciae Archangelskaya, 1930	Yellow pistachio seale	Diaspididae	Hemiptera
74	Leptinotarsa decemlineata (Say, 1824)	Colorado potato beetle	Chrysomelidae	Coleoptera
75	Leptoglossus spp.		Tephritidae	Diptera
76	Leucoptera malifoliella (Costa, 1836)	Pear leaf blister moth	Lyonetiidae	Lepidoptera
77	Linepithema humile (Mayr, 1868)	Argentine ant	Formicidae	Hymenoptera
78	Macrodactylus subspinosus (Fabricius, 1775)	Rose chafer	Scarabaeidae	Coleoptera
79	Mayetiola destructor (Say, 1817)	Hessian fly	Cecidomyiidae	Diptera
	•	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

80	Melolontha melolontha (Linnaeus,	White grub	Scarabaeidae	Coleoptera
	1758)	cockchafer, Cockchafer May		
		bug, Common		
		European		
		cockchafer		
81	Merodon equestris (Fabricius,	Narcissus bulb fly	Syrphidae	Diptera
	1794)	·	• 1	
82	Murgantia histrionica (Hahn, 1834)	Harle quin bug	Pentatomidae	Hemiptera
83	Otiorhynchus spp.		Curculionidae	Coleoptera
84	Oulema melanopus (Linnaeus, 1758)	Cereal leaf beetle	Chrysomelidae	Coleoptera
85	Oulema oryzae (Kuwayama, 1931)	Rice leaf beetle	Chrysomelidae	Coleoptera
86	Palmicultor palmarum (Ehrhoru, 1916)	Palm, mealybug	Pseudococcidae	Hemiptera
87	Pangaeus bilineatus (Say, 1825)	Burrowing, bug (USA)	Cydnidae	Hemiptera
88	Paralipsa gularis (Zeller, 1877)	Stored nut moth	Pyralidae	Lepidoptera
89	Pelidnota punctata (Linnaeus, 1753)	grapevine beetle	Scarabaeidae	Coleoptera
90	Phyllopertha horticola (Linnaeus, 1758)	Garden chafer	Scarabaeidae	Coleoptera
91	Phyllotreta nemorum (Linnaeus, 1758)	Striped flea beetle	Chrysomelidae	Coleoptera
92	Phylloxera spp.		Phylloxeridae	Hemiptera
93	Planococcus kraunhiae (Kuwana, 1902)	Japanese Mealybug	Pseudococcidae	Hemiptera
94	Popillia japonica Newman, 1841	Japanese beetle, velvety chafer	Scarabaeidae	Coleoptera
95	Rhagoletis spp.	j	Tephritidae	Diptera
96	Rhopalosiphoninus spp.		Aphididae	Hemiptera
97	Rhynchites spp.		Curculionidae	Coleoptera
98	Rhynchophorus spp.		Curculionidae	Coleoptera
99	Scirtothrips dorsalis Hood, 1919	Cilli thrips or yellow tea thrips	Thripidae	Thysanoptera
100	Sesamia spp.		Noctuidae	Lepidoptera
101	Setomorpha rutella Zeller, 1852	Tropical tobacco moth	Tineidae	Lepidoptera
102	Spodoptera eridania (J.E. Smith, 1797) Added	Southern armyworm	Noctuidae	Lepidoptera
103	Spodoptera exempta (Walker, 1856) Added	African armyworm	Noctuidae	Lepidoptera
104	Spodoptera frugiperda (Stoll, 1781) Added	Fall armyworm	Noctuidae	Lepidoptera
105	Sternochetus frigidus (Fabricius, 1787)	Mango pulp weevil	Curculionidae	Coleoptera
106	Sternochetus gravis (Fabrisius, 1775	Mango pulp weevil	Curculionidae	Coleoptera

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

107	Sternochetus mangifera (Fabrisius, 1775)	Mango seed weevil	Curculionidae	Coleoptera
108	Targionia yuccarum (Cockereli, 1898	Armored scale	Diaspididae	Hemiptera
109	Temnocheila virescens (Fabricius, 1775)	bark-gnawing beetles	Trogositidae	Coleoptera
110	Tetramesa maderae (Walker, 1849)	Wheat straw worm	Eurotomidae	Hymenoptera
111	Thaumatotibia leucotreta (Meyrick, 1913)	false codling moth	Tortricidae	Lepidoptera
112	Thrpis palmi Karny, 1925	Melon thrips and oriental thrips	Thripidae	Thysanoptera
113	Trionymus utahensis (Cockerell, 1916)	Utah Grass mealy bug	Pseudococcidae	Hemiptera
114	Trioza buxtoni Laing, 1924	Fig wax scale	Triozidae	Hemiptern
115	Typophorus nigritus nigritus (Fabricius, 1801)	Sweet potato leaf beetle	Chrysomelidae	Coleoptera
116	Unaspis evonymi (Comstock, 1881)	Euonymus scale	Diaspididae	Hemiptera

Второе: акарозные поражения

№	Научное наименование	Общее	Семейство	Подкласс
пп		наименование		
1	Acalitus phloepcoptes	Plum tree bud	Eriophyidae	Prostigmata
	(Nalepa, 1890)	mite		
2	Aculops fuchsiae Keifer, 1972	Fuchsia gall	Eriophyidae	Prostigmata
		mite		
3	Brevipalpus chilensis Baker,	Chilean false	Tenuipalpidae	Prostigmata
	1949	red mite		
4	Eotetranychus carpini	Yellow spider	Tetranychidae	Prostigmata
	(Oudemans, 1905)	mite		
5	Eotetranychus populi (Koch,	Yellow poplar	Tetranychidae	Prostigmata
	1838)	mite		
6	Eotetranychus pruni	Garden spider	Tetranychidae	Prostigmata
	(Oudemans, 1931)	mite		
7	Eotetranychus sexmaculatus	Six spotted	Tetranychidae	Prostigmata
	(Riley, 1890)	spider mite		
8	Eotetranychus willamettei	Willamette mite	Tetranychidae	Prostigmata
	(Mc-Gregor, 1917			
9	Oligonychus perditus	Tetranychid	Tetranychidae	Prostigmata
	Pritchard & baker, 1955	mite		
10	Phyllocoptruta musae Keifer,	Banana rust	Eriophyidae	Prostigmata
	1955	mite		
11	Schizotetranychus	Bamboo spider	Tetranychidae	Prostigmata
	andropogoni Hirst, 1926	mite		

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

32

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

12	Tetranychus canadensis (Mc-	Four- spotted	Tetranychidae	Prostigmata
	Gregor, 1950)	spider mite		
13	Tetranychus lambi Pritchard &	Banana spider	Tetranychidae	Prostigmata
	baker, 1955	mite		
14	Tetranychus mcdanieli Mc-	Mc. Daniel	Tetranychidae	Prostigmata
	Gregor, 1931	spider mite	,	
15	Tetranychus pacificus Me-	Pacific spider	Tetranychidae	Prostigmata
	Gregor, 1919	mite		
16	Tetranychusschoenei Mc-	Schoene spider	Tetranychidae	Prostigmata
	Gregor, 1941	mite		
17	Tetranychus tumidus Banks,	Tumid spider	Tetranychidae	Prostigmata
	1900	mite	,	
18	Tetranychus viennensis	Fruit tree spider	Tetranychidae	Prostigmata
	(Zacher, 1920)	mite		

Третье: патологические поражения 1- Бактерии

	1- Baktephh
1	Acidovorax avenae subsp. avenae
2	Burkholderia gladioli pv. alliicola
3	Burkholderia glumae =Pseudomonas glumae
4	Clavibacter michiganensis subsp. insidiosus
5	Clavibacter michiganensis subsp. nebraskensis
6	Clavibacter michiganensis subsp. sepedonicus
7	Curtobacterium flaccumfaciens pv. flaccumfaciens
8	Curtobacterium flaccumfaciens pv. oortii=corynebacterium oortii
9	Dickeya chrysanthemi = Erwinia chrysanthemi
10	Dickeya dadanti =Pectobacterium chrysanthemi biovar 3 p.p
11	Dickeya dianthicola = Erwinia chrysanthemia pv. dianthicola
12	Dickeya solani
13	Liberibacter africanus
14	Liberibacter americanus
15	Liberibacter asiaticus was Candidatus Liberibacter
16	Liberibacter solanacearum was Candidatus Liberibacter solanacearum
17	P. pv. alisalensis
18	Pantoea stewartii subsp. stewartii
19	Pectobacterium betavasculorum
20	Pectobacterium carotovorum subsp. brasiliensis

/Подпись/ / Γ ербовая печать: Министерство сельского хозяйства - Центральная Администрация карантина растений/

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

Мини	стр
21	Pseudomonas amygdali
22	Pseudomonas cerasi
23	Pseudomonas cichorii
24	Pseudomonas fuscovaginae
25	Pseudomonas syringae pv. actinidiae
26	Pseudomonas syringae pv. allii
27	Pseudomonas syringae pv. apii
28	Pseudomonas syringae pv. aptata
29	Pseudomonas syringae pv atrofaciens
30	Pseudomonas syringae pv. coronafaciens
31	Pseudomonas syringae pv. maculicola
32	Pseudomonas syringae pv. morsprunorum
33	Pseudomonas syringae pv. papulans
34	Pseudomonas syringae pv. persicae
35	Pseudomonas syringae pv. pisi
36	Pseudomonas syringae pv. porri
37	Pseudomonas syringae pv. tomato
38	Pseudomonas tolaasii
39	Ralstonia solanacearum (Race 2) Pseudomonasolanacearum
40	Ralstonia solanacearum race 3 biovar2
41	Ralstonia syzygii subsp. celebesensis = Bacillus clebense
42	Xanthomonas albilineans.
43	Xanthomonas arboricola pv. corylina
44	Xanthomonas arboricola pv. fragariae
45	Xanthomonas arboricola pv. pruni
46	Xanthomonas axonopodies pv, vasculorum
	=X. campestris pv. vasculoru
47	Xanthomonas axonopodis pv. allii
48	Xanthomonas axonopodis pv. dieffenbachiae
49	Xanthomonas axonopodis pv. Malvacearum
	=X. campestris pv. malvacearum
50	Xanthomonas axonopodis pv. phaseoli was
	Xanthomonas campestris pv. phaseoli (Xcp)

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

51	Vd
51	Xanthomonas axonopodis pv. poinsettiicola
52	Xanthomonas axonopodis pv. punicae
53	Xanthomonas campestris pv. viticola
54	Xanthomonas citri pv. mangiferaeindicae
	(Xanthomonas campestris pv. mangiferaeindicae)
55	Xanthomonas citri subsp. citri = X campestris citri
56	Xanthomonas euvesicatoria
57	Xanthomonas fragariae
58	Xanthomonas gardneri
59	Xanthomonas hortorum carotae
60	Xanthomonas oryzae pv. oryzae=X campestris pv. oryzae
61	Xanthomonas oryzae pv. oryzicola = X . campestris pv. oryzicola
62	Xanthomonas perforans
63	Xanthomonas translucens pv, translucens was Xanthomonas translucens pv.
	graminis
64	Xanthomonas vasicola pv, holcicola =Xanthomonas campestris pv. holcicola
65	Xanthomonas vesicatoria
66	Xylella fastidiosa and all sub species
	·

2-Грибы

	1
1	Alternaria burnsii
2	Alternaria citri
3	Alternaria mali
4	Alternaria vitis
5	Apiosporina morbosa A1/10
6	Ascochyta fabae=Didymella fabae
7	Botryosphaeria laricina
8	Botryosphaeria stevensii=Botryosphaeria obtusa
9	Botrytis elliptica
10	Botrytis hyacinthi

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

35

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

14111111	
11	Briosia ampelophaga
12	Calonectria morganii
13	Calostilbe striispora
14	Ceratocystis fimbriata
15	Cercospora angolensis=Phaeoramularia angolensis now
	Pseudocercospora angolensis
16	Cercospora menthicola
17	Cercospora thujina
18	Cladosporium carpophilum
19	Claviceps gigantean
20	Claviceps purpurea
21	Claviceps sorghi
22	Colletotrichum trichellum
23	Colletotrichum fragariae
24	Colletotrichum gossypii= Glomerella gossypii (sexual phase)
25	$Colletotrichum\ linicola=C.\ lini=C.\ linicolum$
26	Colletotrichum omnivorum, most probably same as C. gloeosporoides
27	Colletotrichum psidii
28	Coniella diplodiella = Coniothyrium diplodiella= Charrinia diplodiella=
	Phoma diplodiella
29	Cylindrocladium parasiticum = Cylindrocladium crotalariae
30	Cylindrocladium spathiphylli
31	Cytosphaera mangifera
32	Davidiella populorum=Mycosphaerella populorum= Septoria musiva
33	Davidiella dianthi =Mycosphaerella dianthi=Cladosporium
	dianthi=Cladosporiumechinulatum
34	Diaporthe helianthi
35	Diaporthe perniciosa now Diaporthe eres
·	

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

36	Diaporthe vaccinii=Phomopsis vaccinii
37	Didymella lycopersici=Ascochyta lycopersici=Phoma lycopersici
38	Elsinoe ampelina
39	Elsinoe australis =Sphaceloma australis
40	Elsinoe fawcetti = Sphaceloma fawcettii
41	$Erythricium\ salmonicolor\ = Botryobasidium\ salmonicolor\ =\ Corticum$
	salmonicolor
42	Fomes igniarius= Phellinus igniarius
43	Fusarium oxysporum f. sp cubense
44	Fusarium oxysporum f. sp. albedinis
45	Fusarium oxysporum f. sp. basilici
46	Fusarium oxysporum f, sp. canariensis
47	Gaeumannomycesgraminis f. sp. tritici
48	Glomerella ciingulata
49	Glomerella lagenarium = Colletotrichum lagenarium
50	Guignardia citricarpa= Phyllosticta citricarpa
51	Gymnosporangium asiaticum= Roestelia koreaensis
52	Gymnosporangium clavipes
53	Gymnosporangium globosum
54	Gymnosporangium juniperi-virginianae
55	Gymnosporangium yamadae
56	Heterosporium echinulatum= Davidiella dianthi radicicola
57	Ilyonectria radicicola
58	Macrophoma mangiferae
59	Melampsora medusa
60	Monilinia fructicola=Monilinia fructigena
61	Monilinia laxa
62	Mycosphaerella angulata
63	Mycosphaerella fijiensis

/Подпись//Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

64 Mycosphaerella musicola 65 Nectria cinnabarina 66 Neofusicoccum mangiferae 67 Neonectria galligena = Neonectria ditissima 68 Ophiognomonia clavigignenti-juglandacearum 69 Ophiosphaerella herpotricha 70 Ophiostoma wageneri 71 Peronospora farinosa f. sp. betae 72 Pestalotiopsis versicolor 73 Phakopsora euvitis 74 Phellinus weirii 75 Phialophora cinerescens=Verticillium cinerescens 76 Phoma andigena(andina) = Stagonosporopsis andigena 77 Phyllosticta ampelicida 78 Phyllosticta concentrica 79 Phyllosticta solitaria 80 Phymatotrichopsis omnivora = Phymatotrichum omnivorum 81 Physalospora zeae, = Botryosphaeria zea 82 Phytophthora kernoviae	
66 Neofusicoccum mangiferae 67 Neonectria galligena = Neonectria ditissima 68 Ophiognomonia clavigignenti-juglandacearum 69 Ophiostoma wageneri 70 Ophiostoma wageneri 71 Peronospora farinosa f. sp. betae 72 Pestalotiopsis versicolor 73 Phakopsora euvitis 74 Phellinus weirii 75 Phialophora cinerescens=Verticillium cinerescens 76 Phoma andigena(andina) = Stagonosporopsis andigena 77 Phyllosticta ampelicida 78 Phyllosticta concentrica 79 Phyllosticta solitaria 80 Phymatotrichopsis omnivora = Phymatotrichum omnivorum 81 Physalospora zeae, = Botryosphaeria zea	
67 Neonectria galligena = Neonectria ditissima 68 Ophiognomonia clavigignenti-juglandacearum 69 Ophiosphaerella herpotricha 70 Ophiostoma wageneri 71 Peronospora farinosa f. sp. betae 72 Pestalotiopsis versicolor 73 Phakopsora euvitis 74 Phellinus weirii 75 Phialophora cinerescens=Verticillium cinerescens 76 Phoma andigena(andina) = Stagonosporopsis andigena 77 Phyllosticta ampelicida 78 Phyllosticta concentrica 79 Phyllosticta solitaria 80 Phymatotrichopsis omnivora = Phymatotrichum omnivorum 81 Physalospora zeae, = Botryosphaeria zea	
68 Ophiognomonia clavigignenti-juglandacearum 69 Ophiosphaerella herpotricha 70 Ophiostoma wageneri 71 Peronospora farinosa f. sp. betae 72 Pestalotiopsis versicolor 73 Phakopsora euvitis 74 Phellinus weirii 75 Phialophora cinerescens=Verticillium cinerescens 76 Phoma andigena(andina) =Stagonosporopsis andigena 77 Phyllosticta ampelicida 78 Phyllosticta concentrica 79 Phyllosticta solitaria 80 Phymatotrichopsis omnivora = Phymatotrichum omnivorum 81 Physalospora zeae, = Botryosphaeria zea	
 Ophiosphaerella herpotricha Ophiostoma wageneri Peronospora farinosa f. sp. betae Pestalotiopsis versicolor Phakopsora euvitis Phellinus weirii Phialophora cinerescens=Verticillium cinerescens Phoma andigena(andina) = Stagonosporopsis andigena Phyllosticta ampelicida Phyllosticta concentrica Phyllosticta solitaria Phymatotrichopsis omnivora = Phymatotrichum omnivorum Physalospora zeae, = Botryosphaeria zea 	
70 Ophiostoma wageneri 71 Peronospora farinosa f. sp. betae 72 Pestalotiopsis versicolor 73 Phakopsora euvitis 74 Phellinus weirii 75 Phialophora cinerescens=Verticillium cinerescens 76 Phoma andigena(andina) = Stagonosporopsis andigena 77 Phyllosticta ampelicida 78 Phyllosticta concentrica 79 Phyllosticta solitaria 80 Phymatotrichopsis omnivora = Phymatotrichum omnivorum 81 Physalospora zeae, = Botryosphaeria zea	
71 Peronospora farinosa f. sp. betae 72 Pestalotiopsis versicolor 73 Phakopsora euvitis 74 Phellinus weirii 75 Phialophora cinerescens=Verticillium cinerescens 76 Phoma andigena(andina) = Stagonosporopsis andigena 77 Phyllosticta ampelicida 78 Phyllosticta concentrica 79 Phyllosticta solitaria 80 Phymatotrichopsis omnivora = Phymatotrichum omnivorum 81 Physalospora zeae, = Botryosphaeria zea	
72 Pestalotiopsis versicolor 73 Phakopsora euvitis 74 Phellinus weirii 75 Phialophora cinerescens=Verticillium cinerescens 76 Phoma andigena(andina) = Stagonosporopsis andigena 77 Phyllosticta ampelicida 78 Phyllosticta concentrica 79 Phyllosticta solitaria 80 Phymatotrichopsis omnivora = Phymatotrichum omnivorum 81 Physalospora zeae, = Botryosphaeria zea	
73 Phakopsora euvitis 74 Phellinus weirii 75 Phialophora cinerescens=Verticillium cinerescens 76 Phoma andigena(andina) = Stagonosporopsis andigena 77 Phyllosticta ampelicida 78 Phyllosticta concentrica 79 Phyllosticta solitaria 80 Phymatotrichopsis omnivora = Phymatotrichum omnivorum 81 Physalospora zeae, = Botryosphaeria zea	
74 Phellinus weirii 75 Phialophora cinerescens=Verticillium cinerescens 76 Phoma andigena(andina) =Stagonosporopsis andigena 77 Phyllosticta ampelicida 78 Phyllosticta concentrica 79 Phyllosticta solitaria 80 Phymatotrichopsis omnivora = Phymatotrichum omnivorum 81 Physalospora zeae, = Botryosphaeria zea	
 75 Phialophora cinerescens=Verticillium cinerescens 76 Phoma andigena(andina) = Stagonosporopsis andigena 77 Phyllosticta ampelicida 78 Phyllosticta concentrica 79 Phyllosticta solitaria 80 Phymatotrichopsis omnivora = Phymatotrichum omnivorum 81 Physalospora zeae, = Botryosphaeria zea 	
 76 Phoma andigena(andina) = Stagonosporopsis andigena 77 Phyllosticta ampelicida 78 Phyllosticta concentrica 79 Phyllosticta solitaria 80 Phymatotrichopsis omnivora = Phymatotrichum omnivorum 81 Physalospora zeae, = Botryosphaeria zea 	
77 Phyllosticta ampelicida 78 Phyllosticta concentrica 79 Phyllosticta solitaria 80 Phymatotrichopsis omnivora = Phymatotrichum omnivorum 81 Physalospora zeae, = Botryosphaeria zea	
 78 Phyllosticta concentrica 79 Phyllosticta solitaria 80 Phymatotrichopsis omnivora = Phymatotrichum omnivorum 81 Physalospora zeae, = Botryosphaeria zea 	
 79 Phyllosticta solitaria 80 Phymatotrichopsis omnivora = Phymatotrichum omnivorum 81 Physalospora zeae, = Botryosphaeria zea 	
80 Phymatotrichopsis omnivora = Phymatotrichum omnivorum 81 Physalospora zeae, = Botryosphaeria zea	
81 Physalospora zeae, = Botryosphaeria zea	
82 Phytophthora kernoviae	
83 Phytophthora lateralis	
84 Phytophthora ramorum	
85 Plasmopara halstedii	
86 Pseudopezicula tracheiphila	
87 Puccinia asparagi	
88 Puccinia gladioli	
89 Puccinia hemerocallidis	
90 Puccinia horiana	
91 Puccinia pittieriana	
92 Puccinia sessilis	
93 Ramichloridium musae=Periconiella musae	

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

94	Ramularia lamii
95	Ramularia menthicola
96	Ramularia vallisumbrosae
97	Rhizoctonia tuliparum
98	Rhytisma vitis
99	Roesleria subterranean
100	Rosellinia bunodes
101	Rosellinia necatrix
102	Sclerophthora macrospora
103	Sclerotinia subarctica
104	Septoria lycopersici
105	Septoria lycopersici var. malagutii
106	Septoria nodorum =Parastagonospora nodorum)
107	Septoria passerinii
108	Septoria petroselini
109	Sphaceloma perseae =Elsinoe perseae
110	Sphaceloma rosarum = Elsinoe rosarum
111	Sphaceloma arachidis
112	Sphaceloma fawcettii var. Scabiosae = Elsinoe fawcettii
113	Sphaceloma mangiferae =Denticularia mangiferae = Elsinoe mangiferae
114	Sphacelotheca cruenta
115	Sphaeropsis tumefaciens var. citrum
116	Sphaerotheca pannosa var. persica = Podosphaera pannosa
117	Stegophora ulmea
118	Stenocarpella macrospora = Diplodia macrospora
119	Stenocarpella maydis
120	Stromatinia gladioli
121	Synchytrium endobioticum
122	Thecaphora solani

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

14111111	v- P
123	Tilletia caries
124	Tilletia controversa
125	Tilletia indica
126	Urocystis gladiolicola
127	Uromyces aecidiiformis
128	Ustilaginoidella oedipigera
129	Ustilago affinis
130	Ustilago cynodontis
131	Ustilago syntherismae
132	Valsa cinctà, var leucostoma
133	Valsa persoonii= Leucostoma persoonia
134	Venturia inaequalis
135	Venturia pyrina
136	Wilsonomyces carpophilus

3- Нематоды

1	Aphelenchoides fragariae
2	Ditylenchus destructor
3	Ditylenchus dipsaci
4	Globodera pallida
5	Globodera rostochiensis
6	Heterodera fici
7	Longidorus diadecturus
8	Meloidogyne chitwoodi
9	Meloidogyne enterolobii
10	Meloidogyne fallax
11	Xiphinema americanum sensu stricto
12	Xiphinemarivesi

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

40

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

4-Вирусы

	PL 1		
1	Blackeye cowpea mosaic potyvirus		
2	Blueberryleafmotile virus		
3	Blueberry scorch virus		
4	Brome mosaic virus		
5	Carnation latent virus		
6	Carnation ringspot virus		
7	Carnation vein mottle virus		
8	Cherry rasp leaf virus		
9	Chrysanthemum chlorotic mottle viroid		
10	Chrysanthemum ringspot virus		
11	Chrysanthemum stem necrosis virus		
12	Chrysanthemum stunt viroid		
13	Citrus leafrugose virus		
14	Citrus ringspot virus		
15	Citrus tatter leafvirus		
16	Citrus vein enation virus Enamovirus		
17	Cowpea green vein banding virus		
18	Cowpea ring spot virus		
19	Gladiolus ringspot virus = Narcissus latent macluravirus		
20	Grapevine chrome mosaic virus		
21	Grapevine corkybark-associated		
22	Grapevine fleck virus		
23	Iris mild mosaic virus		
24	Iris severe mosaic virus		
25	Maize chlorotic mottle virus		
26	Papaya mosaic virus		
27	Pea early browning virus		
28	Pea enation mosaic virus		
29	Peach Little Virus = probably Peach little		
30	Peach mosaic virus		
31	Peach wart virus = Peach wart agent		
32	Peach X Virus		

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

41

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

112222	пистр			
33	Peach Yellow Bud Mosaic			
34	Pepino mosaic virus			
35	Plum Line Pattern Virus			
36	Potato Spindle Tuber viroid			
37	Potato yellow dwarf virus			
38	Potato yellow vein virus			
39	Potato yellowing virus			
40	Raspberry leaf curl virus			
41	Raspberry ring spot virus			
42	Strawberry crinkle virus			
43	Strawberry latent C virus			
44	Strawberry mild yellow edge virus			
45	Sugar cane dwarfvirus = Sugarcane dwarfagent			
46	Sugar Cane Fiji Virus = Sugarcane Fiji disease Fijivirus			
47	Sunflower Rugose Mosaic Virus = Sunflower crinkle Umbravirus			
Phytoplasma				
48	Candidatus mali			
49	Candidatus pyri			
50	Candidatus solani			
51	Candidatus vitis			
52	Peach rosette phytoplasma			
53	Peach yellows phytoplasma			
54	Phytoplasma ulmi = Elm phloem necrosis			
55	Potato purple-top wilt phytoplasma			
56	Western X-disease phytoplasma = Phytoplasma pruni			
	II ama ama a a a a a a a a a a a a a a a			

Четвертое: сорняки

1	Acroptilon repens (Russian knapweed)
2	Agrostemma githago (Corn Cockle)
3	Ambrosia artemisiifolia (common ragweed)
4	Ambrosia trifida (great ragweed)
5	Calystegia sepium (great bindweed)
6	Carpobrotus edulis (Hottentot fig)
7	Coronilla varia L. (Crown Vetch)
8	Cortaderias elloana (pampas grass)

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

42

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

	P	
9	Crotalaria spp. (Crotolaria)	
10	Hydrophila polysperma (dwarf hygrophila)	
11	Saponaria spp. (Cow Cockle	
12	Sicyo sangulotus (burcucumber)	
13	Solidago Canadensis (Canada goldenrod)	
14	Sophora alopecurides L. (Sophora)	
15	Thlaspi arvense (Field pennycress)	
Drug	weeds (Лекарственные растения)	
1	Argemone munita (Prickly poppy)	
2	Cannabis spp. (hemp)	
3	Papavera spp. (Poppy) except Papaver rhoeas	
Paras	itic weeds (Паразитические сорняки)	
1	Aeginetia spp. L (prosea)	
2	Alectra spp. Th. (yellow witchweed)	
3	Striga spp. (witch weed)	

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

43

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

• <u>Таблица № (1 / б)</u> карантинные вредные организмы, присутствующие в Республике, которым запрещен въезд в страну.

Первое: насекомые-вредители

No		Общее	Семейство	Подкласс
	Научное наименование	· ·	Семеиство	подкласс
ПП		наименование		
1	Anarsia lineatella Zeller,	Peach twig	Gelechiidae	Lepidoptera
	1839	borer		
2	Bectorecera zonata	Peach fruit fly	Tephritidae	Diptera
	(Sounders, 1842)			
3	Cephus pygmeus (Linnaeus,	European wheat	Cephidae	Hymenoptera
	1767)	stem saw fly		
4	Ceratitis capitata	Mediterranean	Tephritidae	Diptera
	(Wiedemann, 1824)	fruit fly	•	•
5	Cydia pomonella (Linnaeus,	Codling moth	Tortricidae	Lepidoptera
	1758)	C		1 1
6	Dysaphis tulipae (Boyer,	Tulip bulb	Aphididae	Hemiptera
	1841)	aphid.	1	1
7	Insignorthezia insignis	Green house	Ortheziidae	Hemiptera
	(Browne, 1887)	orthezia		1
8	Lobesia botrana (Denis &	Grape berry	Tortricidae	Lepidoptera
	Schiffermüller, 1775)	moth		1 1
9	Myiopardalis pardalina	Melon fly	Tephritidae	Diptera
	(Bigot, 1891)		1	P
10	Nipaecoccus nipae (Maskell,	Coconut mealy	Pseudococcidae	Hemiptera
	1893)	bug or spiked		1
	,	mealybug		
11	Oryctes boas (Fabricius,	rhinoceros	Scarabaeidae	Coleoptera
	1775)	beetle searabeid		
		oryctes boas		
12	Palmaspis phoenicis	Desert pit scale	Ortheziidae	Hemiptera
	(Ramachandra Rao, 1922)	or date palm pit		r · · ·
	(======================================	scale		
		5000		1

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

44

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

13	Parabemisia myricae	bayberry white	Aleyrodidae	Hemiptera
	(Kuwana, 1927)	fly		
14	Pseudococcus comstocki	Comstock	Psudococcidae	Hemiptera
	(Kuwana, 1902)	mealy bug		
15	Pseudococcus maritimus	Grape and pear	Pseudococcidae	Hemiptera
	(Ehrhorn, 1900)	mealy bug		
16	Rhynchophorus ferrugineus	Red palm	Dryophthoridae	Coleoptera
	(Olivier, 1790)	weevil		
17	Silba virescens Macquart,	Fig black fly	Tephritidae	Diptera
	1851			
18	Sitona cylindricollis	Sweet clover	Curculionidae	Coleoptera
	(Fabricius, 1840)	weevil		_
19	Tuta absoluta (Meyrick,	South American	Gelechiidae	Lepidoptera
	1917)	tomato moth		

Второе: акарозные вредители

		0.5		
№	Научное наименование	Общее	Семейство	Подкласс
ПП		наименование		
1	Aceria sheldoni (Ewing, 1937)	Citrus bud mite	Eriophyidae	Prostigmata
2	Brevipalpus lewisi (Mc. Gregor, 1949)	Citrus flat mite	Tenuipalpidae	Prostigmata
3	Bryobia rubrioculus (Scheuten, 1857)	Brown mite	Tetranychidae	Prostigmata
4	Epitrimerus pyri (Nalepa, 1892)	Pearrust mite	Eriophyidae	Prostigmata
5	Phyllocoptruta oleivora (Ashmead, 1879)	Citrus rust mite	Eriophyidae	Prostigmata

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

45

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

Третье: патологические вредители

1- Бактерии

1	Xanthomonas axonopodis pv, vesicatoria and Xanthomonas vesicatoria
2	Clavibacter michiganensis subsp. Michiganensis

2- Грибы

	±
1	Cochlioblus setariae
2	Ganoderma lucidum
3	Neoscytalidium dimidiatum
4	Tilletia barclayana

3- Нематоды

1	Anguina tritici
2	Aphelenchoides besseyi
3	Ditylenchus angustus
4	Helicotylenchus spp. and Helicotylenchus dihystera
5	Heterodera glycines
6	Hirschmanniella spp. other than H. gracilis de Man.
7	Hoplolaimus spp
8	Meloidogyne spp
9	Paratrichodorus and Trichodorus spp
10	Pratylenchus spp
11	Radopholus similis
12	Rotylenchulus reniformis
13	Xiphinema bricolense

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

46

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

4- Вирусы

	1,0
1	Apple chlorotic leaf spot virus
2	Apple mosaic virus Ilavirus
3	Arabis Mosaic Virus
4	Banana bract mosaic virus
5	Banana bunchy top virus
6	Banana streak virus
7	Barleystripe mosaic virus
8	Bean common mosaic virus
9	Bean yellow mosaic virus
10	Beet necrotic yellow vein virus,
11	Citrus tristeza virus
12	Cucurbit yellow stunting disorder virus
13	Fig Potyvirus
14	Grapevine fanleafvirus
15	Grapevine leaf-roll virus
16	Olive latent ringspot virus
	Olive latent virus 1, 2 and 3
17	Onion yellow dwarf virus
18	Papaya ringspot virus
19	Pea seed-borne mosaic virus
20	Peach rosette mosaic virus
21	Peanut mottle virus
22	Plum pox virus
23	Prune dwarf virus
24	Prunus necrotic ringspot virus
25	Red clover vein mosaic virus
26	Strawberry ringspot Virus
27	Strawberryvein banding virus
28	Tobacco ringspot virus
29	Tomato ringspot virus
30	Wheat dwarf virus
31	Wheat streak rymovirus
	

/Подпись//Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

47

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

17111111	erp
Phyto	<u>plasma</u>
32	Palm lethal yellowing phytoplasma = Phytoplasma palmae
33	Phytoplasma prunorum (Apricot chlorotic leafroll phytoplasma)

Четвертое: сорняки

	1 1
Paras	sitic weeds (Паразитические сорняки)
1	Cuscuta spp (dodder) { except C. pedicellata, C. pleniflora, C. epilinum and C.
	campestris }
2	Orobanche spp (Broorrape){ except O, crenata, O. aegyptiaca, O. ramosa, O,
	minor and cernua }

/Подпись//Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

48

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

Таблица № (2) - Статья (17)

Присутствующие в Республике карантинные вредители не допускаются к въезду до тех пор, пока они не будут уничтожены одним из методов, утвержденных Администрацией карантина растений.

Первое: насекомые-вредители

No	Научное наименование	Общее	Семейство	Подкласс
пп	Truy moe manwenobamie	наименование	Committee	Подились
1	Ahasverus advena (Walti, 1834)	Dried stored beetle	Sivanidae	Coleoptera
2	Alphitobius diaperinus (panzer, 1796)	Lesser meal worm & little beetle	Tenebrionidae	Coleoptera
3	Alphitobius laevigatus (Fabricius, 1781)	Black fungus beetle	Tenebrionidae	Coleoptera
4	Aphodius lividus(Oiivier, 1789)	Dung beetle	Scarabaeidae	Coleoptera
5	Apomyelois ceratoniae (Zeller, 1839)	Carob moth	Pyralidae	Lepidoptera
6	Asterolecanium pustulans (Cockerell, 1892)	Oleander pit scale	Asteroiecaniidae	Hemiptera
7	Bemisia tabaci (Gennadius, 1889)	Silver leaf white fly	Aleyrodidae	Hemiptera
8	Carpocoris purpureipennis (De Geer, 1773)	Black shouldered shield	Pentatomidae	Hemiptera
9	Ceroplastes floridensis Comstock, 1881	Florida Soft scale	Coccidae	Hemiptera
10	Ceroplastes rusci (Linnaeus, 1758)	Fig scale	Coccidae	Hemiptera
11	Cryptoblabes gnidiella (Millière, 1867)	Citrus pyralid	Pyralidae	Lepidoptera
12	Cryptophagus affinis Sturm, 1845	Foreign grain beetle	Cryptophagidae	Coleoptera
13	Drosophila melanogaster Meigen, 1830	Common fruit fly	Drosophilidae	Diptera

/Подпись//Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

49

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

14	Egyptian members of family	Antlike flower	Anthicidae	Coleoptera
	Anthicidae	beetle		
15	Egyptian members of family Cicindelinae	Tiger beetle	Carabidae	Coleoptera
16	Egyptian members of family Cleridae	Checkered beetle	Cleridae	Coleoptera
17	Egyptian members of family Corixidae	Water Boatmen	Corixidae	Hemiptera
18	Egyptian members of family Dermestidae	Carpet and hide beetles	Dermestidae	Coleoptera
19	Egyptian members of family Dytiscidae	Predaceous diving beetles	Dytiscidae	Coleoptera
20	Egyptian members of family Embidae	Webspinners insect	Embidae	Embioptera
21	Egyptian members of family Geomertridae	True loopers measuring worms	Geometridae	Lepidoptera
22	Egyptian members of family Histeridae	Dung beetles	Histeridae	Coleoptera
23	Egyptian members of family Nitidulidae	Sap beetles	Nitidulidae	Coleoptera
24	Egyptian members of family Phoridae	Scuttle Flies	Phoridae	Diptera
25	Egyptian members of family Scatopsidae	Minute Black Scavenger Flies	Scatopsidae	Diptera
26	Egyptian members of family Staphylinidae	Rove beetles	Staphylinidae	Coleoptera
27	Egyptian members of order Collembola		All families	Collembola
28	Egyptian members of subfamily Bruchinae	Seed beetle	Chrysomelidae	Coleoptera
29	Egyptian spp. attacking woolen material from family Tineidac		Tineidae	Lepidoptera
30	Egyptian spp. of Balaninus	Corn weevil	Curculionidae	Coleoptera
31	Egyptian spp. of Calandra		Curculionidae	Coleoptera

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства - Центральная Администрация карантина растений/

50

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

32	Egyptian spp. of Empoasca	Leaf hopper	Cicadellidae	Hemiptera
33	Egyptian spp. of Ephestia	Stored product moths	Pyralidae	Lepidoptera
34	Egyptian spp. of Laemophloeus spp.	Rusty bark beetle	Laemophloeidae	Coleoptera
35	Egyptian spp. of order Psocoptera	Book & bark rice	All families	Psocoptera
36	Egyptian spp. of order Thysanura	Silver fish &bristle tails	Egyptian families	Thysanura
37	Egyptian spp. of Pyralis	Cotton seed moths	Pyralidae	Lepidoptera
38	Egyptian spp. of Sitona (except Sitona cylendricollis (Fahr.)	Root weevil	Curculionidae	Coleoptera
39	Egyptian spp. of Tribolum	flour beetles	Tenebrionidae	Coleoptera
40	Egyptian spp. of wood borers		Egyptian different families	Different orders
41	Eristalis aeneus (Scopoli, 1763)	Aeneus fly	Syrphidae	Diptera
42	Eristalis tenax (Linnaeus, 1758)	Drone fly or rattailed maggot	Syrphidae	Diptera
43	Euborellia annulipes (Lucas, 1847)	Ring legged earwing	Forficulidae	Dermaptera
44	Eysarcoris ventralis (Westwood, 1837)	Til pod bug	Pentatomidae	Hemiptera
45	Forficula auricularia Linnaeus, 1758	Common earwing	Forficulidae	Dermaptera
46	Galleria mellonella (Linnaeus, 1758)	Greater wax moth or bee	Pyralidae	Lepidoptera
47	Gibbium psylloides (Czenpinski, 1778)	Spider beetle	Ptinidae	Coleoptera
48	Gnatocerus cornutus (Fabricius, 1798)	The broad horned flour beetle	Tenebrionidae	Coleoptera
49	Haplothrips cahirensis (Trybom, 1911)	Pit&soft scale	Phalaeothripidae	Thysanoptera

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

51

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

50	Imatismus vilosus (Haag- Rutenberg, 1870)	Eucalyptus beetles	Tenebrionidae	Coleoptera
51	Labidura riparia (Pallas, 1773)	Riparian earwing	Labiduridae	Dermaptera
52	Lasioderma Serricorne (Fabricius, 1792)	Cigarette beetle	Ptinidae	Coleoptera
53	Latheticus oyrzae Waterhouse, 1880	Long headed flour beetle	Tenebrionidae	Coleoptera
54	Latridius minutus (Linnaeus, 1767)	Minute scavenger beetle	Latridiidae	Coleoptera
55	Lyonetia clerkella (Linnaeus, 1758)	Apple and peach leaf miner	Lyonetiidae	Lepidoptera
56	Maconellicoccus hirsutus (Green, 1908)	Pink hibiscus mealy bug	Pseudococcidae	Hemiptera
57	Nezara viridula (Linnaeus, 1758)	Green stink bug	Pentatomidae	Hemiptera
58	Nipaecoccus viridis (Newstead, 1894)	Globular mealy bug	Pseudococcidae	Hemiptera
59	Oryzaephilus surinamensis (Linnaeus, 1758)	Surinam beetle & Saw toothed grain beetle	Silvanidae	Coleoptera
60	Palorus ratzeburgi (Wissmann, 1848)	Small – eyed flour beetle	Tenebrionidae	Coleoptera
61	Palpita vitrealis (Rossi, 1794)	Olive leaf moth	Pyralidae	Lepidoptera
62	Paropta l-nigrum (Bethune- Baker, 1894)	Salix stem - barer	Cossidae	Lepidoptera
63	Phthorimea operculella (Zeller, 1873)	Potato tuber worm or moth	Gelechiidae	Lepidoptera
64	Planococcus citri (Risso, 1813)	Common mealy bug & citrus mealy bug	Pseudococcidae	Hemiptera

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

52

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

65	Planococcus ficus (Signoret, 1875)	Grape mealy bug	Pseudococcidae	Hemiptera
66	Plodia interpunctella (Hübner, 1813)	Indian meal moth or meal worm moth	Pyralidae	Lepidoptera
67	Pseudococcus longispinus (Targioni Tozzetti, 1867)	Targo & tozz. Long- tailed mealy bug	Pseudococcidae	Hemiptera
68	Sitotroga cerealella (Oliver, 1789)	Angormers Grain moth	Gelechiidae	Lepidoptera
69	Stegobium paniceum (Linnaeus, 1758)	Bread beetle& drug store beetle	Ptinidae	Coleoptera
70	Tenebrio molitor Linnaeus, 1758	Yellow meal worm beetle	Tenebrionidae	Coleoptera
71	Tenebroides mauritanicus (Linnaeus, 1758)	Cadelle beetle	Tenebrionidae	Coleoptera
72	Thrips simplex (Morison, 1930)	Gladiolus thrips	Thripidae	Thysanopte
73	Thrips tabaci (Lindeman, 1889)	Cotton thrips or onion thrips	Thripidae	Thysanopte ra
74	Typhaea stercorea (Linnaeus, 1758)	Hairy fungus beetle	Mycetophagidae	Coleoptera
75	Virachola livia (Klug, 1834)	Pomegranate worm	Lycanidae	Lepidoptera
76	Vryburgia amaryllidis (Bouche, 1837)	Lily bulb mealy bug	Pseudococcidae	Hemiptera
77	Zeuzera pyrina (Linaeus, 1761)	Apple stem horned moth	Cossidae	Lepidoptera
78	Zophosis abbreviate Solier, 1834	Abbreviation darkling beetle	Tenebrionidae	Coleoptera
79	Zophosis punctata Brulle, 1823	Punctual beetle	Tenebrionidae	Coleoptera

/Подпись//Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

Второе: акарозные вредители

No.	Scientific name	Common name	Family	Order
1	Brevipalpus californicus (Banks, 1904)	Citrus flat mite	Tenuipalpidae	Prostigmata
2	Brevipalpus obovatus Donnadieu, 1875	Scarlet tea mite	Tenuipalpidae	Prostigmata
3	Brevipalpus Phoenicis (Geijskes, 1939)	False spider mite	Tenuipalpidae	Prostigmata
4	Cenopalpus lanceolatisetae (Attiah, 1956)	Plum spider mite	Tenuipalpidae	Prostigmata
5	Cenopalpus Pulcher (Canestrini & Fanzago, 1876)	Scarlet flat mite	Tenuipalpidae	Prostigmata
6	Colomerus vitis (Pagenstecher, 1857)	Grape erineum	Eriophyidae	Prostigmata
7	Eriophyes pyri (Pagenstecher, 1857)	Pear leaf blister mite	Eriophyidae	Prostigmata
8	Eutetranychus africanus (Tucker, 1926)	Citrus brown mite	Tetranychidae	Prostigmata
9	Eutetranychus orientalis (Klein, 1936)	Oriental spider	Tetranychidae	Prostigmata
10	Panonychus ulmi (Koch, 1936)	European red mite	Tetranychidae	Prostigmata
11	Rhizoglyphus echinopus (Fumouze & Robin, 1868)	Bulb mite	Aceridae	Astigmata
12	Tetranychus urticae Koch, 1836	Beans mite	Tetranychidae	Prostigmata

Третье: сорняки

(Сорняки в Республике (должно быть больше 25 пинт / кг, одно из этих		
	чисел или вместе взятые)		
1	Avena fatua L. (wild oat)		
2	Avena sterilis L. (winter wild oat)		

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

3	Commelina diffusa (spreading dayflower)
4	Convolvulus arvensis (bindweed)
5	Fallopia convolvalus (Black bindweed)
6	Ipomoea (carica, eriocarpa, hederaceae and purpurea).
7	Lolium temulentum (ryegrass).
8	Oryza longistaminata (perennial wild rice)
9	Sorghum halepense (L) Pers (Johnson grass)

Таблица № (3) - Статья (18)

Правила, разрешающие ввоз растений и растительных продуктов, устанавливаются, если они заражены вредителями, указанными рядом с каждым из них, после обработки их методами уничтожения, указанными перед каждым из них

No	Растение	Заболевание	Процедура	Спецификации процедур
1	Пшеница	Заражение карантинными телами, вызванными грибком, вызывающим болезнь Арго, 0,05% или менее	Механиче- ское разделение	1-Проведение скрининга или хроматографии отдельно или в рамках производственного процесса. 2-Изъятие образца больного растения из пшеницы в результате отдельного скрининга или изъятие образца больного растения из грубого рефлюкса, просеянного продукта, в процессе производства, чтобы убедиться, что он свободен от грибка арго. 3-В случае соответствия полученные отходы будут уничтожены
		Заражение семенами амброзии не более 10 семян / кг. Заражение семенами косточковых сорняков более 25 семян / кг видов, перечисленных	Механиче- ское разделение Механиче- ское	1-Отдельный процесс проверки. 2-Отбор пробы сорняков из отдельно просеянной пшеницы, чтобы убедиться, что она свободна от семян амброзии. 3-Уничтожение остатков в результате процесса сортировки 1-Проведение скрининга в производственном процессе. 2-Уничтожение остатков в результате процесса сортировки
		в Таблице № 2 Приложения № (11).	разделение	результате процесса сортировки

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

55

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

1411	инистр			
2	Желтая кукуруза	1-Заражение семенами карантинных сорняков более чем 25 семян / кг видов, перечисленных в Таблице № 2 Приложения № (11).	Механиче- ское разделение	1- Отдельный процесс просеивания. 2-Отбор образца сорняков из отдельного продукта, чтобы убедиться, что он соответствует количеству разрешенных карантинных сорняков. 3-Уничтожение остатков в результате процесса сортировки 1-Отдельный процесс проверки.
		1-Заражение 10 или менее семенами амброзии / кг	разделение	2-Отбор пробы сорняков из отдельно просеянной пшеницы, чтобы убедиться, что она свободна от семян амброзии. 3-Уничтожение остатков в результате процесса сортировки
3	Соя - соевые бобы.	1-Заражение белой гнилью	Механиче- ское	1- Отдельный процесс просеивания. 2-Изъятие образцов больных растений из соевых бобов в результате отдельного скрининга, чтобы убедиться, что они свободны от белой гнили. 3-Уничтожение остатков в результате процесса сортировки
	OOOBI.	1-Заражение семенами амброзии не более 10 семян / кг.	разделение	1-Отдельный процесс проверки. 2-Изъятие отдельных образцов соевых бобов из сорняков, чтобы убедиться, что они свободны от амброзии. 3-Уничтожение остатков в результате процесса сортировки
4	Обработанн ые деревянные грузы, такие как тисненые деревянные доски, и не ископаемое -	А-Заражение полакомами, термитами или обоими	Фумигация	Фумигация бромистым метилом: -Первое: При нормальном атмосферном давлении: 1- В помещениях или под вкладышами в дозе 48 г / м3 / 16 часов при 21 ° С и выше 2- 80 г / м3 / 16 часов при 4,5 ° С— 20 ° С -Второе: Под вакуумом 66 см: 1-64 г / м3 / 3 ч при 21 ° С и выше. 2-64 г / м3 при 4,5 ° С— 20 ° С
	деревянная мебель и т.д.	Б - Заражение мучнистым некрозом, почтовым жуком-гаудером	Фумигация в дополнение к одному из других методов лечения	Обработка фумигацей с использованием одного из предыдущих методов (A), затем - обработка горячим воздухом при 80 ° С / 10 часов

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

1111	инистр			
5	Необработан ные деревянные грузы, такие как целые или фрагментиро ванные бревна, не размороженные или не покрытые корой	Заражение любым типом древесных коров, термитов или все вместе	Фумигация в дополнение к одному из других методов лечения.	-Обработка фумигацией одним из предыдущих методов (A), затем: 1-Контроль производственного процесса и утилизации отходов. 2-Обработка горячей водой 80 ° С / 3-6 часов. 3-Обработка горячим воздухом при 80 ° С / 10 часов. 4-Обработка горячим водяным паром при 80 ° С / 10 часов
7	Образцы товарного хлопка		Фумигация	Вакуумная фумигация бромистым метилом в дозе 64 г / м3 / 2 ч при 66 см рт. ст. или же При нормальном атмосферном давлении фумигация бромистым метилом в дозе 48 г / м3 / сутки.

/Подпись//Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

57

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/ Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

Таблица № (4) - Статья (19)

Вредителям запрещен ввоз в страну с семенами и растениями, предназначенными для выращивания или размножения.

1- Бактерии

1.	Agrobacterium tumefaciens
2.	Agrobacterium vitis
3.	Burkholderia gladioli pv. gladioli
4.	Dickeya sp.
5.	Dickeya zeae = Erwinia chrysanthemi pv. zeae
6.	Erwinia amylovora
7.	Pectobacterium atrosepticum = Erwinia caratovora subsp. aroseptica
8.	Pectobacterium carotovorum subsp. carotovorum
9.	Pseudomonas savastanoi pv. savastanoi
10.	Pseudomonas syringae pv. syringae
11.	Spiroplasma citri

2- Грибы

1.	Ceratocystis paradoxa
2.	Cochliobolus carbonum=Drechslera carbonum =Helminthosporium carbonum
3,	Cochliobolus heterostrophus= Bipolaris maydis=Drechslera maydis=Helminthosporium maydis
4.	Colletotrichum dematium
5.	Colletotrichum gloeosporioides=Glomerella cingulata
6.	Colletotrichum graminicola=Glomerella graminicola
7.	Colletotrichum lindemuthianum=Glomerella lindemuthiana
8.	Colletotrichum musae=Gloeosporium musarum=Myxosporium musae

/Подпись//Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

9.	Colletotrichum truncatum=Vermicularia truncata
10.	Cryptosporella viticola= Diaporthe viticola= Diplodia viticola= Phoma viticola= Phomopsis viticola
I1.	Cycloconium oleaginum= Spilocaea oleaginea= Fusicladium oleagineum
12.	Diaporthe phaseolorum var sojae =Phomopsis sojae
13.	Eutypa lata = Libertella blepharis (anamorph)
14.	Fusarium moniliforme var. subglutinans=Gibberella fujikuroi va subglutinans
15.	Fusarium oxysporum f. sp. cepae
16.	Fusarium oxysporum f. sp. lilii
17.	Fusarium oxysporum f. sp. psidii
18.	Fusarium oxysporum f.sp. apii
19.	Fusarium oxysporum f.sp. carthami
20.	Fusarium oxysporum f.sp. cumini
21.	Fusarium oxysporum f.sp. dianthi
22.	Fusarium oxysporum f.sp. fragariae
23.	Fusarium oxysporum f.sp. gladioli
24.	Fusarium oxysporum f.sp. tulipae
25.	Fusarium oxysporum f.sp. vasinfectum
26.	Gibberella aveavenacea
27.	Gibberella zea
28.	Gloeosporium thuemenii
29.	Kabatiella caulivora =Gloeosporium caulivorum
30.	Kutilakesa pironii= Nectriella pironii
31.	Magnaporthe oryzae= Magnaporthe grisea= Pyricularia grisea= Pyricularia oryzae
32.	Mauginiella scaettae
33.	Mycosphaerella fragariae= Sphaerella fragariae
	Mycosphaerella linicola
	Mycosphaerella macrospora

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

59

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/ **Арабская Республика Египет**

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

36.	Mycosphaerella pyri
37.	Mycosphaerella zeae-maydis=Peyronellaea zeae-maydis
38.	Peronosclerospora maydis
39.	Peronosclerospora philippinensis
40.	Peronosclerospora sacchari
41.	Peronosclerospora sorghi
42.	Peronospora farinose f. sp. spinaciae
43.	Peronospora lamii
44.	Phoma tracheiphila
45.	Phomopsis obscurans
46.	Phyllosticta capitalensis = Guignardia mangiferae
47.	Phyllosticta dracaenae
48.	Phyllosticta musarum
49.	Phytophthora cactorum
50.	Phytophthora citricola
51.	Phytophthora citrophthora
52.	Phytophthora erythroseptica
53.	Phytophthora fragariae
54.	Phytophthora nicotianae
55.	Phytophthora palmivora
56.	Plasmopara viticola
57.	Pleospora betae = Phoma betae = Phoma spinaciae = Phyllosticta betae = Phyllosticta spinaciae
58.	Podosphaera leucotricha = Sphaerotheca leucotricha
59.	Pseudocercospora rhapisicola
60.	Pseudocercospora-vitis
61.	Sclerotinia bulborum
62.	Sclerotinia narcissicola
63.	Sclerotinia polyblastis
64.	Sclerotinia sclerotiorum

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

65.	Sclerotinia sclerotorum	
66.	Septoria dianthi	
67.	Septoria gladioli	
68.	Septoria hydrangea	
69.	Septoria iridis	
70.	Septoria lavandulae	
71.	Sphaceloma poinsettiae	
72.	Spilocaea oleagina	
73.	Stagonospora curtisii	
74.	Uncinula necator = Erysiphe necator	
75.	Urocystis agropyri	
76.	Urocystis cepulae= Urocystis colchici	
77.	Ustilago scitaminea= Sporisorium Scitamineum	
78.	Ustilago segetum var. tritici	
79.	Verticillium dahlia	CI
80.	Villosiclava virens= Ustilaginoidea virens	

3- Вирусы

1.	Alfalfa mosaic virus
2.	Broad bean mottle virus
3.	Broad bean stain virus
4.	Broad bean true mosaic virus
5.	Chrysanthemum ringspot virus
6.	Citrus blight agent
7.	Citrus leprosis virus

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства - Центральная Администрация карантина растений/

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

8.	Citrus yellow mosaic virus	
9.	Coconut cadang-cadang viroid	
10.	Cucumber mosaic virus	
11.	Eggplant mosaic virus	
12.	Gladiolus latent Virus	
13.	Lettuce mosaic virus	
14.	Peach (Moorpark) Mottle Virus	
15.	Peanut Stunt Virus	
16.	Rose mosaic virus	
17.	Rose ring spot virus	
18.	Rose streak virus	
19.	Rose wilt virus	
20.	Satsuma dwarf virus	
21.	Soybean mosaic virus	
22.	Tobacco mosaic virus O	/*.
23.	Tomato mosaic virus	
24.	Tomato yellow leaf curl virus	
25.	Tulip breaking virus= Tulip mosaic virus	
26.	Watermelon mosaic virus 1, 2	

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

62

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/ Арабская Республика Египет Министерство сельского хозяйства и мелиорации Министр

Приложение № 12

статьи (19), главы об импорте и переработке Условия ввоза семян и растений, предназначенных для сельского хозяйства и размножения

- 1. Получение технического разрешения на импорт из Администрации карантина растений, в котором указаны номер утверждения Комитета по посеву сельскохозяйственных культур и карантинные требования к импортируемому сорту.
- 2. Предоставление одобрения Комитета по посеву сельскохозяйственных культур при Министерстве сельского хозяйства на импортируемые товары.
- 3. Сопровождение со следующим:
 - Фитосанитарный сертификат компетентных официальных органов с указанием места происхождения и того, что груз предназначен для целей сельского хозяйства и размножения, с указанием его соответствия египетским требованиям и с указанием номера разрешения на ввоз груза. В повторно выданном сертификате должны быть указаны страна происхождения и номер фитосанитарного сертификата, выданного страной происхождения, и к нему прилагается заверенная копия оригинального фитосанитарного сертификата, выданного страной происхождения, с обязательством на срок действия всех портов происхождения и отгрузки, в которых открыт груз, Фитосанитарный сертификат не распространяется на партии луковиц, корней и других частей растений, предназначенные для выращивания или размножения незапрещенных сортов, не более десяти штук на партию, при условии утверждения Комитетом по семеноводству сельскохозяйственных культур.
 - Коносамент из страны происхождения при условии, что стране происхождения не запрещено ввозить товар.
- Грузы сопровождаются списком с указанием названия сорта, количества груза и страны происхождения в соответствии с тем, что было получено с одобрение Комитета по посеву сельскохозяйственных культур и разрешение на импорт, выданное Администрацией карантина растений, И В случае, сорт количество любого сорта импортированный или отличается лицензированного, компетентный орган имеет право отказать в выдаче лицензии на ввоз избыточного количества или другого сорта и другого происхождения.
- 5. Некоторые материалы для размножения и посадки (однолетние и многолетние) временно выпускаются, если предоставлены достаточные данные о предприятии или учреждениях, в которых они будут высаживаться, и Администрация карантина растений в сотрудничестве с исследовательскими органами Министерства сельского хозяйства должна продолжать обследовать их в любое время для проверки их безопасности, при условии, что они не будут окончательно выпущены ранее по крайней мере года, за счет и под ответственность заинтересованной стороны.

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

63

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/ Арабская Республика Египет Министерство сельского хозяйства и мелиорации Министр

Приложение № (13)

статьи (22), главы об импорте и переработке <u>Нормативно-правовые акты применения некоторых</u> фитосанитарных мер в стране происхождения.

В соответствии с международными требованиями Соглашения ВТО об инспекции перед транспортировкой и Международной конвенции по защите растений, приложение (1) к международному стандарту № (20), страна-импортер имеет право применять некоторые фитосанитарные меры к импортируемым партиям в стране происхождения.

По запросу импортера или его представителя или во исполнение решения Комитета по карантинным работам в сельском хозяйстве Египетская Администрация карантина растений формирует комитеты инспекторов по карантину сельскохозяйственных культур для проверки соответствия импортируемых грузов фитосанитарным требованиям в стране происхождения, основанные на следующем механизме:

Первое: Условия для участия во внешних миссиях:

- 1. Назначенные или переведенные инженеры по карантину растений должны быть назначены для командировки при условии, что они проработали не менее 3 лет и 6 месяцев на службе, связанной с карантином растений.
- 2. В случае если один из инженеров уходит в отпуск (за исключением обычного отпуска, симптомов болезни и хаджа), учитывается, что период этого отпуска не засчитывается в срок, установленный для кандидатуры для выезда за границу.
- 3. Путешествие разрешается только в случае, когда будет принято решение Министерства с указанием места назначения, количества импортируемого продукта, импортера и периода поездки.

Второе: Правила формирования командировочных комитетов:

- 1. Учитывается, что по крайней мере один из членов имеет большой опыт в области проверки импортируемого продукта.
- 2. Общее состояние здоровья (утвержденный сертификат здоровья или декларация о безопасности для здоровья) принимается во внимание членами комитета в соответствии с требованиями к импортируемому сообщению.
- 3. Назначенный для поездки инженер должен пройти запланированное собеседование, чтобы убедиться, что он обладает технической квалификацией для применения фитосанитарных мер, необходимых для партии растения.
- 4. Кандидат не должен был подвергаться наказанию или быть рассмотренным в тот год, когда он выдвинул свою кандидатуру, так как он отстраняется от своей обычной должности на период от 3 до 12 месяцев в зависимости от нарушения и в результате собрания руководителей всех служб карантина растений.
- 5. Кандидат не должен ранее злоупотреблять полномочиями по карантину растений для получения личных выгод или злоупотребления властью.
- 6. Глава компетентного органа после того, как обвинительный приговор будет доказан и наложено наказание, основанное на расследовании административного или государственного обвинения в посягательстве на честь и доверие, может навсегда воспрепятствовать кандидату выезжать за границу для завершения любых работ в стране происхождения.

Третье: Общие процедуры:

Импортер официально направляет в Египетскую Администрацию карантина растений запрос в комитет об импорте конкретной партии растений утвержденного происхождения задолго до поездки комитета.

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства - Центральная Администрация карантина растений/

64

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

- 2. Импортер обязуется нести все расходы и льготы на проезд, проживание, проезд и трансферы, определенные в соответствии с законодательством, изданным в этом отношении, а также предоставлять документы по страхованию здоровья и жизни, необходимые для этой залачи.
- 3. Импортер обязуется предоставить лаборатории и соответствующие места для проведения экспертизы для работы комитета и содействовать работе Комитета по карантину сельскохозяйственных культур в стране происхождения в местах и на этапах подготовки, изучения и отправки грузов.
- 4. Выдается постановление Министерства со всеми необходимыми данными.
- 5. Комитет по карантину сельскохозяйственной продукции перед тем, как начать свою работу в стране происхождения, обязан провести встречу с представителями судоходства в порту для организации работы комитета и определения ответственности с представителем импортера в порту отгрузки и способов прямого контакта с Египетской Администрацией карантина растений, чтобы следить за работой комитетов за рубежом.

Четвертое: Правила работы за рубежом:

- 1. Наличие необходимых инструментов для проверки должно приниматься во внимание каждым экспертом на протяжении всего периода отправки за границу.
- 2. Обязательное присутствие членов комитета на всех этапах работы.
- 3. Обязательное заполнение формы результатов для образцов, которые были исследованы на протяжении всей поставки, утвердить ее и доставить вместе с отчетом о миссии, в котором указывается общее состояние поставки.
 - (і) Порядок проверки крупных грузов в стране происхождения:
 - 1. В достаточное время комитет должен провести выборочную проверку силосов или складов, из которых груз будет отправлен на судно, и убедиться, что груз соответствует карантинному законодательству.
 - 2. Комитет проверяет трюм корабля и проверяет его пригодность для перевозки, а также чистоту и отсутствие металлического эха, живых насекомых или запрещенных семян.
 - 3. После подтверждения годности судна просматривается карта судна (по палате, вместимости и размерам каждого ангара).
 - 4. Комитет по сельскохозяйственному карантину контролирует процесс отправки и отбирает необходимые образцы соответствующими методами во время процесса доставки для проведения всех виртуальных исследований для обеспечения соблюдения законодательства о сельскохозяйственном карантине.
 - 5. В случае если груз не соответствует законодательству о сельскохозяйственном карантине, отгрузка немедленно прекращается и принимается соответствующее решение, либо путем повторной разгрузки пораженной части пораженных палат, если это возможно, либо отправка отклоняется с документацией о причине отказа (с копиями и документами) и выдача уведомления об отказе, отправленного немедленно в Администрацию карантина растений, чтобы принять необходимые меры.
 - 6. После завершения инспекционных работ и надзора за отправкой груза на корабле и обеспечения его соответствия египетским фитосанитарным требованиям, фумигация груза, проводимая одной из фумигационных компаний в стране происхождения, начинается в соответствии с правилами и под надзором Египетского сельскохозяйственного карантинного комитета, и каждая палата закрывается сразу после завершения процесса фумигации.
 - 7. Комитет получает копию отчета о фумигации, утвержденного фумигационной компанией в стране происхождения, и заверенную копию карты судна (грузовой план, в котором указывается количество контейнеров, количество отгруженных в каждом трюме) и копию коносамента.

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

65

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

- 8. Комитет должен написать командировочное письмо на специальном бланке, в котором указано, что отправленный груз соответствует египетскому законодательству о карантине сельскохозяйственной продукции, включая все необходимые данные.
- 9. Оригинал письма комитета должен быть доставлен капитану судна или представителю компании, а квитанция подписана получателем.
- 10. После получения груза в порт прибытия в Египте импортер представляет в секцию карантина растений в порту прибытия оригиналы письма, сопровождающего письма миссии, выданного Комитетом карантина растений в стране происхождения, при условии что остальные фитосанитарные меры будут завершены в письме в соответствии с египетским законодательством о сельскохозяйственном карантине и с ведома комитета по карантину растений.
- 11. В случае если груз в порту прибытия не соответствует египетскому сельскохозяйственному карантинному законодательству, карантинные меры должны быть приняты в соответствии с правилами.

(ب) <u>Процедуры досмотра грузов на упаковочных станциях, местах хранения или производственных площадях в стране происхождения:</u>

- 1. Экспертиза проводится по готовым партиям, предназначенным для экспорта.
- 2. Проводится карантинная экспертиза проб, отобранных Комитетом по карантину сельскохозяйственных культур, и фиксируются результаты.
- 3. Несоответствующие партии исключаются карантином, с необходимостью подтверждения их в отчете комитета и выдачи письма об отклонении отклоненных количеств.
- 4. В случае грузов, которые необходимо подвергнуть фумигации, процесс фумигации должен контролироваться в дозах, утвержденных Администрацией карантина растений, о чем говорится в письме комитета.
- 5. В случае отказа в любой из поставок, если импортер произвел обработку в стране происхождения, эти поставки могут быть повторно проверены, чтобы убедиться, что они соответствуют египетскому законодательству о карантине сельскохозяйственной продукции.
- 6. Во всех случаях должно быть составлено письмо от комитета страны происхождения карантина растений в порту прибытия с указанием результата проверки груза и приложенными к нему подробными регистрационными формами результатов проверки, и комитет должен нести полную ответственность за состояние посылки по карантину с учетом условий отгрузки.
- 7. Комитет по сельскохозяйственному карантину в порту прибытия сопоставляет контейнер груза с письмом комитета и обеспечивает безопасность сообщения и отсутствие обстоятельств, требующих повторной проверки в качестве нового груза.

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/ Арабская Республика Египет Министерство сельского хозяйства и мелиорации Министр

Приложение № (14) статьи (13), главы об импорте и переработке <u>Контроль импорта клубней</u> картофеля

<u>Первое: Условия и правила ввоза клубней картофеля для сельскохозяйственных целей.</u>

- 1. Импорт семян картофеля осуществляется на основании разрешения на импорт, выданного Комитетом по семеноводству сельскохозяйственных культур на основании запроса, ежегодно представляемого импортером Комитету по семеноводству сельскохозяйственных культур по установленной для этого форме, в которой указаны количество, сорт и происхождение.
- 2. Ежегодное предоставление Египетской Администрации карантина растений фиксированного списка кодов сельскохозяйственных земель, предназначенных для выращивания клубней картофеля с целью экспорта в качестве семян, и их карт, по крайней мере, за месяц до начала импорта.
- 3. Импорт семян картофеля должен осуществляться в соответствии с карантинными требованиями, указанными в этом приложении, и они должны сопровождаться фитосанитарным сертификатом, утвержденным ответственными органами страны происхождения, подтверждающим их действительность в качестве семян, и что в них указано или есть дополнительное решение, указывающее на выполнение египетских карантинных требований, а также того, что было подробно описано в параграфе (4) этого Приложения.
- 4. Для семян картофеля, импортируемых из-за границы для выращивания, должны быть соблюдены следующие условия:

1- Насекомые: (включая письменные термины на английском языке)

- Импортированный семенной картофель не должен быть заражен следующими насекомыми или их стадиями:
 - о Жук Клуардо
 - о Бабочка из клубней картофеля
 - о Расточитель стеблей баклажана
 - о Тушеный долгоносик
 - о Картофельная блошка
 - о Западная картофельная блоха
 - о Группа проволочников
 - о Жук-кусачий

- Leptinotars decemlineata (Say)
- Phthorimaea operculella (Zeller)
- Euzophera osseatella (Treitscke)
- Premnotrypes spp.
- Epitrix cucumeris (Harris)
- Epitrix subcrinita (Le conte)
- -Limonius canus

Limonius californicus

Ctenicera pruinina

-Epicauta spp.

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства - Центральная Администрация карантина растений/

67

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

- о Навозники-землерои
- о Картофельный мотылек

-Phyllophaga spp. -Hydraecia micacea (Esp)

2- Заболевания

Во-первых: Импортированные семена картофеля должны быть свободными и произведены в местах производства, свободных от следующих заболеваний и их причин, и эти места должны быть созданы в соответствии с соответствующими международными фитосанитарными стандартами:

1- Грибы

Черный рак (слезотечение), вызванный грибком (-Synchytrium endobioticum)

2- Нематоды

Золотые нематоды (-Globodera spp.)

Нематоды корней (-Trichodorusspp and Paratichodorusspp)

3- Бактерии

Кольцевая гниль, вызванная бактериями (-Clavibacter michiganensis subsp. Sepdonicus)

Коричневая гниль, вызванная бактериями (-Ralstonia solanacearum)

Черная нога, вызванная бактериями (-Dickeya Spp.)

Чип зебра (Зебра Чип, вызванная бактериями) (-Candidatus

Liberibacter solanacearum)

4- Вирус и фитоплазма

Вирусная желтая карликовость и фитоплазменные болезни (- Potato Yellow Dwarf Virus And Phytoplasma)

Во-вторых: Строго запрещено ввозить семена картофеля с хозяйств, которые ранее были инфицированы одной из болезней, указанных в первом пункте, в предыдущие годы импортного сезона.

<u>В третьих:</u> Семена картофеля должны быть полностью свободны от следующих заболеваний:

1- Нематоды

Нематоды сухой гнили в картофеле (-Ditylenchus destructor)

Нематоды узелковые корней картофеля (-Meloidogyne spp.)

2- Вирусы и вироиды

Вироиды железистого клубня (Potato Spindle Tuber Viroid)

Вирус дымового некроза, вызванный вирусом (-Tobacco Necrosis Virus (TNV))

Вирус кольцевой пятнистости, вызванный вирусом (- Tobacco ring spot nepo Virus (TRSV))

3- Физиологические / другие заболевания

Ущерб от мороза (Frost injury)

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

68

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

<u>В-четвертых:</u> Заболеваемость следующими болезнями не должна превышать процент, указанный рядом с каждым из них в образце, представляющем партию:

1- Бактерии

Мягкая плесень, вызванная бактериями (-Pectobacterium carotovorum)

Не допускается попадание зараженных клубней с нормой более 0,2%

Черная нога, вызванная бактериями (-Pectobacterium atrosepticum)

Не допускается попадание зараженных клубней с нормой более 0,2%.

2- Грибы

Киноварь гниль, вызванная грибком (-Phytophthora erythroseptica)

Не допускается попадание зараженных клубней с нормой более 0,2%.

Поздний фитофтороз, вызванный грибком (-Phytophthora infestans)

Не допускается попадание зараженных клубней с нормой более 0,2%.

Болезнь черной точки (Black Dot), вызванная грибком (Colletotrichum Coccodes atramentarium)

Не допускается попадание зараженных клубней с нормой более 0,2%.

Ранняя гниль, вызванная грибком (-Alternaria Solani)

Не допускается попадание зараженных клубней с нормой более 0,2%.

Увядание, вызванное грибком (-Verticillium spp.)

Не допускается попадание зараженных клубней с нормой более 0,2%.

3- Вирусы

- Центральная Администрация карантина растений может назначить специализированные комитеты по карантину растений в координации с Научно-исследовательским институтом болезней растений для изучения проявлений вирусной инфекции в сельскохозяйственных культурах в странах, экспортирующих семена картофеля, чтобы общий процент всех проявлений вирусной инфекции в поле не превышал 4%.
- Не допускается попадание клубней, зараженных следующими вирусами, в соответствии с процентом, указанным рядом с каждым из них:

Кольцевое пробковое пятно (-Corky Ring sport (Tobacco Ratte Virus)) (0,1%)

Пик вирусного (-Mop Top Virus (MTV)) (0,1%)

Изъязвление сетчатки, вызванное ротавирусом листьев (-Potato Leaf Roll Virus) (0,1%)

Вирус альфа-мозаики (-Alfa Alfa Mosaic Virus)(0,4%)

Картофельный вирус Y (PVY) (0,4%)

Картофельный вирус X (PVX) (0,4%)

Картофельный вирус A (PVA) (0,4%)

При условии, что общий процент заражения этими вирусами не превышает 0,8%.

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

69

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

В-пятых: Заболеваемость следующими заболеваниями не должна превышать процент, указанный рядом с каждым из них, а общий процент всех из них не должен превышать 0.5%:

1- Грибы

Сухая гниль (-Fusarium spp.) (1%), вызванная грибком

Гангрена (-Phoma Spp.) (0,5%), вызванная грибком

Плесень водянистой раны Watery wound rot (-Pythium spp) (0,5%) вызванная грибком

2- Физиологические / другие заболевания

Внутреннее коричневое пятно, черное пятно или изменение цвета сосудистого пучка (-internal Brown spot and Browning or Black sport & Vascular Discoloration) (0,5%)

пустое сердце (-Hollow heart) (0,5%)

Черное сердце (Black heart) (0,5%)

Пятна на коже (-Skin Necrosis)(0,5%)

Механический урон (-Mechanical Damage) (3%)

<u>В-шестых:</u> Заболеваемость следующими заболеваниями не должна превышать процент, указанный рядом с каждым из них в выборке:

- 1- Мучнистая чесотка (Spongospora subterranea) Не допускается попадание инфицированных семян с нормой более 1%, чтобы пустулы не покрывали более 10% площади поверхности клубня
- 2- Нормальная чесотка, вызванная (Streptomyces scabies) Допускается ввоз семян картофеля, зараженного паршой обыкновенной, по голландской шкале 1,5
- 3- Черная перхоть и другие различные патологические симптомы, вызванные грибком (-Rhizoctonia Salani) Не допускается попадание зараженных семян с нормой более 5%, чтобы площадь поражения поверхности клубня не превышала 10%
- 4- Серебряный шпон (Silver scurf) (-Helminthosporium solani), вызванный грибком Не допускается попадание зараженных семян с показателем более 20%, чтобы пятна не покрывали более 20% площади поверхности клубня

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

70

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/ Арабская Республика Египет Министерство сельского хозяйства и мелиорации Министр

Второе: Условия и правила ввоза клубней картофеля для промышленных целей.

При ввозе и досмотре клубней картофеля, ввезенных для промышленных целей, в портах прибытия в Республику должны применяться следующие требования:

1- Импортированный семенной картофель не должен быть заражен следующими насекомыми или их стадиями:

Колорадский жук	-Leptinotars decemlineata (Say)
Бабочка из клубней картофеля	-Phthorimaea operculella (Zeller)
Расточитель стеблей баклажана	-Euzophera osseatella (Treitscke)
Долгоносики	-Premnotrypes spp.
Картофельная блошка	-Epitrix cucumeris (Harris)
Западная картофельная блоха	-Epitrix subcrinita (Le conte)
Группа проволочников	-Limonius canus
Жук-кусачий	Limonius californicus
Навозники-землерои	Ctenicera pruinina -Epicauta spp.
Картофельный мотылек	-Phyllophaga spp.
	-Hydraecia micacea (Esp)

2- Клубни картофеля являются свободными и произведены в странах или местах производства, свободных от следующих заболеваний и в соответствии со стандартами, установленными Международной конвенцией по защите растений (ФАО - МККЗР)

Vanyyyyanag nyyyyy nyynnayyyag	(TAO-IFFC)
Коричневая гниль, вызванная бактериями	Ralstonia Solanacearum
	Clavibacter Michiganensis Sub
Кольцевая гниль, вызванная	sp.sepdonicus
бактериями	Sunchytrium endobioticum
Черный рак (слезотечение),	Globodera spp
вызванный грибком	-Trichodorus spp
Золотые нематоды	and Paratichodorus spp
Нематоды корней	Potato Yellow Dwarf Virus And
Вирусная желтая карликовость и фитоплазменные болезни	Phytoplasma Dickkeya solani Candidatus Liberibacter solanacearum
Черная нога, вызванная	
бактериями	
Чип зебра (Зебра Чип),	
вызванная бактериями	
Вирус дымового некроза,	
вызванный вирусом	

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства - Центральная Администрация карантина растений/

71
Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

3- Клубни картофеля полностью свободны от следующих заболеваний:

Нематоды сухой гнили в карт	гофеле	Diedent
Нематоды узелковые картофеля	корни	Ditylenchus destructo Meloidogynespp
вироиды железистого клубня		Spindle Tuber Viroid Frost injury
Ущерб от мороза		

4- Заболеваемость следующими болезнями не превышает процент, указанный рядом с каждым из них, в образце, представляющем партию:

Сухая плесень 3%	Fusarium Oxysporum	
Alternaria solani 3%	Alternaria solani	
Phytophthora infestans) 0,5%	Phytophthora infestans	
Плесень 1%	Pectobacterium Carotovorum	
Чесотка 3%	Spongospora Subterranea	
Тяжелая травма покрывает треть	7 0 7	
поверхности клубня.	Streptomyces Scabies	
Нормальная чесотка	on epioniyees betteres	
Голландская шкала - 1,5.	Rhizotonia solani	
Черная кожура 10%	Mechanical Damage	
Механическое повреждение 5%	Phoma sp	
Гангрена 1%	2 nome up	

- 5- Количество естественной почвы, прикрепленной к клубням картофеля, которое присутствует в каждом пакете, не превышает 0,3% по весу.
- 6- Условием является то, что грузы обрабатываются в стране происхождения рекомендованным ингибитором прорастания при условии, что фитосанитарный сертификат сопровождается сертификатом, подтверждающим, что эта транзакция, ее название и доза, и если не доказано, что эта транзакция завершена за границей, она должно быть завершена на складах заинтересованного лица за счет и под ответственность заинтересованного лица и под наблюдением Администрации карантина растений.
- 7- Приложить копию фитосанитарного сертификата, подтверждающего, что письмо соответствует карантинным требованиям, перечисленным во втором разделе этого приложения, и что оно было обработано ингибитором прорастания (название и доза) и не предназначено для сельскохозяйственных целей.
- 8- Импорт осуществляется в течение ограниченного периода (август, сентябрь и октябрь) таким образом, чтобы не нарушать период импорта клубней картофеля для выращивания.
- 9- Импорт осуществляется в специальных упаковках, на одной стороне которой на арабском языке написано «Не для сельскохозяйственных целей», а на другой стороне указаны название поставщика, сорт, номер фермера или код поля, с идентификационной картой, помещенной внутри упаковки, с фразой «Не для сельскохозяйственных целей».
- 10- Принимаются все необходимые карантинные меры, включая инспекцию складов, транспортировку, хранение, производство и уничтожение твердых отходов, обработку жидких и других отходов со знанием и под контролем Администрации карантина растений, а также под ответственность и за счет заинтересованного лица.
- 11- Получение обязательства от заинтересованного лица не использовать и не торговать семенами в сельском хозяйстве.
- 12- Предоставить необходимые записи документирования всех предыдущих шагов и процедур под контролем Администарции карантина растений.

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

72

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет Министерство сельского хозяйства и мелиорации Министр

Приложение 15 статьи (24), главы об импорте и переработке Контроль импорта хлопковой продукции

Первое: хлопчатобумажный хлопок и его отходы:

- 1- Импорт из районов, зарегистрированных как свободные от карантинных вредных организмов на хлопке, которые ранее были проверены специализированными вышестоящими комитетами для подтверждения.
- 2- Получение технического разрешения на импорт из Администрации карантина растений перед отправкой партии из ее первоначального производства, которое одобрено Администрацией карантина растений в качестве источника импорта хлопка.
- 3- Импортер должен подать запрос в компетентный орган по карантину растений, чтобы указать подходящее время для прибытия партии и начала вакуумной фумигации, чтобы предотвратить скопление грузов на имеющихся станциях фумигации.
- 4- Груз должен сопровождаться фитосанитарным сертификатом, утвержденным органом карантина растений страны происхождения.
- 5- Поступающая партия хлопка должна сопровождаться сертификатом фумигации, утвержденным органом страны происхождения, с учетом следующего:
 - Срок действия сертификата фумигации не должен превышать максимум трех месяцев.
 - В случае если груз получен после истечения срока действия сертификата фумигации, он будет принят только в том случае, если будет предоставлено доказательство того, что груз был отправлен в течение периода действия фумигации.
 - В случае если срок действия сертификата фумигации истекает до отправки партии из страны происхождения, необходимо провести повторную фумигацию перед отправкой и предоставить утвержденный сертификат фумигации с определенным сроком действия.
 - Срок действия сертификата фумигации должен быть добавлен к разрешению на импорт с обязательством импортера проинформировать его о требуемых карантинных требованиях.
- 6- В случае если процесс вакуумной фумигации был завершен в стране происхождения и при отсутствии египетского комитета карантина растений, это должно быть оговорено в фитосанитарном сертификате в виде дополнительного подтверждения того, что сообщение было выполнено в соответствии с условиями египетского карантина растений и под полным контролем карантина растений в стране происхождения, когда партия прибывает в Египет, необходимо взять из нее образцы для проведения необходимого анализа, чтобы гарантировать завершение процесса фумигации.
 - Если процесс фумигации проходит при нормальных условиях атмосферного давления в стране происхождения и при отсутствии египетского карантинного комитета, это должно быть оговорено в фитосанитарном сертификате в виде дополнительного подтверждения того, что фумигация проводится в условиях нормального атмосферного давления в соответствии с условиями египетского сельскохозяйственного карантина и под полным контролем карантина растений в стране происхождения, и по прибытии вакуумная фумигация должна быть завершена на ближайшей станции вакуумной фумигации и под надзором Администрации карантина растений перед выпуском груза.
- 7- Когда груз прибывает в порт назначения, проводится необходимая карантинная проверка, чтобы убедиться:
 - В грузе не содержится семян, фрагментов или шелухи семян хлопчатника.
 - Груз не содержит запрещенных карантинных вредителей.
 - Фумигация за границей завершена, что подтверждается документами и лабораторным анализом в случае вакуумной фумигации за границей и в отсутствие комитета египетского сельскохозяйственного карантина.
 - Груз, соответствующий египетскому карантину растений, будет выпущен и реэкспортирован.

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

73

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

- 8- На транзитные грузы распространяются те же правила, что и на входящие грузы относительно досмотра и фумигации.
- 9- В случае ввоза в контейнерах груз помещается на карантин на контейнерных площадках в первом порту прибытия (после проверки того, что процесс превентивной фумигации был проведен в стране происхождения), и он может быть повторно закрыт после обследование карантином и транспортировки для вакуумной фумигации на ближайшую станцию вакуумной фумигации, а транспортировка внутри Республики производится наиболее безопасными методами и под контролем Администрации карантина растений.
- 10- В случае импорта в контейнерах, ранее проверенных комитетами внешних инспекторов по карантину сельского хозяйства и сопоставления по прибытии, они подвергаются вакуумной фумигации на любой доступной станции вакуумной фумигации.
- 11- В случае ввоза в трюм судна:
 - Груз должен прибыть морем в ближайший порт с вакуумной фумигационной станцией.
 - На борту корабля груз помещен в карантин.
 - Образцы отбираются для случайного лабораторного анализа, чтобы гарантировать фумигацию снаружи в случае вакуумной фумигации снаружи и в отсутствие египетского сельскохозяйственного карантинного комитета.
 - Груз подвергается вакуумной фумигации в порту прибытия в соответствии с заранее установленной датой для него или в соответствии с определением сельскохозяйственной карантинной службы в порту прибытия.
- 12- Транспортировка груза должна осуществляться из страны происхождения воздухонепроницаемым транспортом, который открывается только в порту прибытия в Республике, и инспекторы по карантину сельскохозяйственной продукции должны гарантировать это.
- 13- Транспортировка, переработка и утилизация отходов осуществляются под контролем Администрации карантина растений.
- 14- Приоритет в производстве импортный хлопок.
- 15- Отгрузка отклоняется в случае нарушения импортером инструкций по карантину растений, содержащихся в разрешении на импорт.

Второе: образцы товарного хлопка:

- 1- Должны быть ухоженным и полностью свободным от семян хлопчатника и его частей.
- 2- Общий вес каждого образца не должен превышать 3 кг, и в случае увеличения веса разрешается отделить 3 кг для доставки импортеру, если он согласен с этим, и уничтожить остальные.
- 3- Хорошо упаковать в прочную, не порванную тару.
- 4- Должен быть указан адрес получателя и запрашиваемый порт назначения.
- 5- Если хлопок внутри образца оказывается разделенным на несколько частей, каждая часть считается независимым образцом.
- 6- Образцы обрабатываются за счет владельца до того, как они будут ему доставлены, а образцы, которые не получены в течение семи дней с даты уведомления об их получении.

Третье: импортные семена хлопка для производства сока:

Тот, кто желает импортировать семена хлопка для производства сока, должен подать заявку в Администрацию карантина растений не менее чем за три недели до импорта лицензии, после одобрения специализированных научных институтов (хлопок, Защита растений, Болезни растений) через Комитет по карантинным работам растений и при следующих условиях:

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

74

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

- 1- Семена должны быть импортированы через один из морских портов страны при условии, что на таможне порта прибытия имеется пресс для выполнения отжима сока, и что семена проходят термическую обработку при температуре не ниже 80 градусов. Убедившись в том, что семена не прорастают, с помощью лабораторных тестов, запрещается перемещать груз за пределы таможенной зоны до получения сока по любой причине.
- 2- Семена хлопчатника должны быть свободны от насекомых и патологических вредителей, не должны быть генетически модифицированы, облучены и обработаны химическими веществами и инсектицидами, и это подтверждено компетентными органами посредством карантина растений.
- 3- Не разрешается ввозить измельченные или разрушенные семена, импортированные для получения сока, в страну.
- 4- Как заинтересованная сторона, так и владелец фабрики обязуются предоставить приоритет отжима сока импортируемым семенам, и если они нарушат это предупреждение и снова вернутся к нарушению, первая после этого не будет уполномочена импортировать сок из семян хлопка, а владелец фабрики не имеет права выжимать импортные семена хлопка в будущем.
- 5- Прижимной пресс должен отправить заявление в сельскохозяйственный карантин в порту, к которому относится пресс, о количестве импортированных семян, которые выжимают, и об остатке этих семян в течение максимального периода в одну неделю.
- 6- Уничтожение упаковок, в которых содержатся семена, в пределах таможенной зоны, на которой расположена мельница, и нет необходимости каким-либо образом вывозить их в какую-либо зону за пределами таможенной зоны, и процесс дезинфекции этих упаковок также не считается.
- 7- Во всех случаях вывоз, сжатие и сжигание отходов должны осуществляться под контролем Администрации карантина растений и в соответствии с конкретной рабочей программой фабрики, о которой карантин растений уведомляется заранее.
- 8- Подчеркивается, что в случае любого нарушения, которое требует отклонения груза, груз должен быть реэкспортирован и не оформлен на территории Республики.

Четвертое: семена хлопка для научных целей:

- 1- Образцы импортируются в Научно-исследовательский институт хлопка только после проверки их соответствия необходимым карантинным условиям.
- 2- Провести фумигацию одобренным фумигантом под контролем Администрации карантина растений.
- 3- Высаживать на изолированном участке так, чтобы он оставался под надзором институтов исследования хлопка, защиты растений, болезней растений и карантина растений до конца уборки урожая для обеспечения его безопасности.

В-пятых: остатки семян хлопка после сока:

Остатки семян хлопка после сока импортируются путем отправки объединенного комитета сельскохозяйственных инспекторов по карантину и Регионального центра пищевых продуктов и кормов для их проверки в стране происхождения.

После получения груза на территорию Республики должны быть приняты следующие меры:

- 1- Фумигация утвержденным фумигантом под контролем Администрации карантина растений (например, бромистым метилом в дозе 32 г / м3 / 24 часа).
- 2- Обработка контейнеров горячей водой при $100\,^{\circ}$ С в течение получаса, или фумигацией газообразным метилпроидом в дозе $32\,^{\circ}$ г / м3 / 24 часа, или любой другой обработкой, одобренной для этой цели.
- 3- Транспортировка и производство за счет и под ответственность заинтересованного лица и под контролем Администрации карантина растений.

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

75

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

Шестое: Условия ввоза хлопкового пуха для военных заводов:

- 1- Получение предварительного разрешения на ввоз из Администрации карантина растений.
- 2- Импорт должен осуществляться не только из Индии и Пакистана, но и из утвержденных стран происхождения хлопка.
- 3- Импортированная партия должна сопровождаться сертификатом компетентного органа страны-экспортера, подтверждающим, что пух извлечен из семян хлопчатника, которые были стерилизованы путем воздействия температуры не менее 65 градусов и в течение периода не менее чем пять минут.
- 4- На пухе не должно быть семян хлопчатника и его частей, а также вредных насекомых, и чтобы он был упакован в плотно спрессованные тюки и из хорошей, прочной и плотной мешковины.
- 5- Пух проверяется, чтобы убедиться в соблюдении требуемых условий, затем он немедленно доставляется на военные заводы безопасными транспортными средствами, которые закрываются и опечатываются свинцом рабочими, отвечающими за сельскохозяйственный карантин.
- 6- С транспортными средствами после их опорожнения обращаются в порядке, установленном карантином растений.
- 7- Сразу после разгрузки товар хранится на складе, который ранее был проинспектирован специалистами по сельскохозяйственному карантину, и было подтверждено его соответствие необходимым карантинным условиям.
- 8- Завод должен завершить операции по удалению пуха из его растительной природы (переваривания) в течение периода, не превышающего семи дней с даты его прибытия на завод, при этом все отходы должны быть сожжены в присутствии уполномоченного по сельскохозяйственному карантину и Генеральный директор карантина растений может продлить предыдущий срок еще на семь дней.

Седьмое: медицинский хлопок:

Для ввоза медицинского хлопка требуется, чтобы обесцвеченный хлопок был устойчивым при стрижке, имел когезию по толщине и укладке, не имел дефектов и посторонних материалов и был способен впитывать, чтобы его грамм, помещенный на поверхность воды с температурой 25 градусов насыщался водой от 10 до 15 секунд, и отправить образец в Научно-исследовательский институт хлопка, чтобы убедиться в этом.

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

76

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/ Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

Приложение № (16)

статьи (25), главы об импорте и переработке

О запрете на ввоз некоторых растений и их частей или определенных разновидностей и указанных сельскохозяйственных материалов на территорию Республики, за исключением некоторых или части, с условиями

<u>Первое: некоторые сельскохозяйственные продукты, импорт которых</u> запрещен.

- 1. Плоды финиковой пальмы, сушеные или обработанные, или любые другие сушеные части или сделанные из остатков пальм, таких как листья, а также хна, люцерна и декоративные пальмы, которые являются семейством грибов Fusarium oxysporum var. Albedinus, возбудитель яичной болезни, из стран, где это заболевание распространено.
- 2. Природные пахотные почвы, а также содержащие органические вещества под любым названием.
- 3. Живые вредители сельскохозяйственных культур на всех стадиях их развития.
- 4. Культуры вредных для растений бактерий и грибов.
- 5. Растительные отходы и сельскохозяйственные продукты, оставшиеся от потребления кораблей и самолетов.
- 6. Поступающие партии для несельскохозяйственных целей, если с ними смешаны сельскохозяйственная почва, растения, сельскохозяйственная продукция или другие запрещенные материалы, и если невозможно разделить их внутри таможни без утечки каких-либо вредных организмов.
- 7. Ввоз продуктов пчеловодства из меда запрещен, за исключением следующих случаев:

Импорт должен происходить из районов, свободных от болезни американской выводковой гнили, вызываемой бактериями Paenibacillus larvae = Basillus larvae, Европейская гниль расплода, вызываемая бактериями (Melissococcus plutonius = Paenibacillus alvei = Basillus alvei), продукт не должен содержать патогенов и вредителей для обоих заболеваний, и эта партия должна сопровождаться сертификатом, утвержденным страной происхождения, подтверждающим это.

Во-вторых: некоторые части растений, которые можно культивировать и размножать и которые запрещены к ввозу.

- 1- Хлопковый завод во всех его частях Gosspium spp.
- 2- Растения финиковой пальмы или ее потомство, хна, люцерна и декоративные пальмы являются носителями грибка Fusarium oxysporum var. Albedinus, Возбудитель яичной болезни, из стран, где это заболевание распространено.
- 3- Пальмовые побеги, происходящие от венецианских пальмовых насекомых Palmasips phoenicis (Asterlecaniidae).
- 4- Входящие сельскохозяйственные грузы, если они смешаны с сельскохозяйственной почвой, растениями, сельскохозяйственными продуктами или другими запрещенными материалами.
- Вышеизложенное исключает то, что рекомендует деловой комитет при въезде в страну на основании изучения угрозы вредителя.

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

77

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

Приложение № (17)

статьи (27), главы об импорте и переработке

<u>Условия разрешения транзита партий растений и растительной продукции по территории Республики:</u>

- 1. Импортная сделка касается всех партий растений и сельскохозяйственной продукции, следующих транзитом в портах, аэропортах и пунктах въезда в Республику, которые должны храниться в свободных зонах или в холодильниках на таможне или отправлены в другой порт и были открыты или подозревается, что какие-либо карантинные вредители могут распространиться из них, за исключением следующих случаев:
 - Разрешение на импорт.
 - Фитосанитарные сертификаты.
 За исключением транзитных грузов, поступающих
 - За исключением транзитных грузов, поступающих в свободные зоны с целью изготовления.
- 2. В случае грузов, следующих транзитом через египетские порты и перевозимых в контейнерах, плотно закрытых в таможенном потоке страны происхождения, которые должны храниться в египетских транзитных зонах в пределах таможни до тех пор, пока они не будут повторно отправлены, и в которых требуется, чтобы их пломбы не опечатывались, за исключением конечных портов прибытия, нельзя осматривать, если их пломбы не сняты в египетском порту при условии, что заинтересованное лицо подает заявление из таможни с указанием этого.
- 3. Партии, которые приняты к отклонению, реэкспортируются в срок, указанный в Приложении № (19) в отношении сельскохозяйственных партий, которым отказано во ввозе на территорию Республики.
- 4. Не разрешается транзит иностранных партий хлопка и их семян с одного судна на другое в портах Республики, если только хлопок не очищен и не упакован в плотные тюки, а семена хлопка не хранятся в новых двойных и хорошо запечатанных мешках, при условии что в компетентный орган по карантину растений подан запрос на получение лицензии на перевозку иностранного хлопка, включая количество тюков хлопка, их вес, количество мешков с семенами хлопка, их вес, название судна и ожидаемую дату прибытия. Соответствующее лицо должно проинформировать Администрацию карантина растений сразу же по прибытии судна и определить дату перевозки, чтобы Администрация контролировала процесс транспортировки.
- 5. Запрещается выгружать хлопок и его семена на сушу, их можно перевозить с одного судна на другое как напрямую, так и на баржах, и в последнем случае груз должен быть полностью покрыт способом, одобренным представителем Администрации карантина растений, а передача осуществляется за счет и под ответственность владельца сообщения.
- 6. Не разрешается хранить транзитные партии хлопка и его семян в порту более 15 дней, в противном случае они должны быть выполнены за счет и под ответственность владельца без права требовать какой-либо компенсации.
- 7. Не разрешается перевозка транзитных грузов хлопка и его семян с одного самолета на другой в пределах аэропортов Республики, если только хлопок или его семена не упакованы в неповрежденные и сварные металлические контейнеры со всех сторон, и не разрешается хранить эти грузы в аэропорту в течение периода, превышающего 15 дней, в противном случае хранение должны быть выполнено за счет и под ответственность владельца без права требовать какой-либо компенсации.

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

78

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

- 8. Таможенный орган уведомляет Администрацию карантина растений о дате прибытия и разгрузки этих грузов из портов и аэропортов и указывает все их характеристики, а также дату их реэкспорта.
- 9. Не разрешается перевозить сельскохозяйственные партии, полученные по транзитной пошлине, в импортную пошлину, если они не соответствуют условиям входящих сельскохозяйственных партий, особенно тем, которые связаны с разрешением на импорт и фитосанитарным сертификатом, адресованным египетскому государству, и разница в расходах определяется во входящей партии и в зависимости от типа переданной партии в импортной пошлине, в противном случае она окончательно отклоняется.

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

79

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/
Арабская Республика Египет
Министерство сельского хозяйства и мелиорани

Министерство сельского хозяйства и мелиорации Министр

Приложение № (18) статьи (31), главы об импорте и переработке

Порядок обработки поступающих сельскохозяйственных грузов

- 1- Обработка входящих грузов должна осуществляться методами, утвержденными компетентным органом (Администрация карантина растений), за счет владельца и под его ответственность, независимо от того, упомянуты ли в этом решении любые другие новые методы, утвержденные в соответствии со следующим:
- <u>Методы, одобренные на международном уровне:</u> Установлены Международными стандартами по фитосанитарным мерам.
- Методы, одобренные на местном уровне: Один из местных методов, рекомендованных одним из исследовательских органов (специализированными научно-исследовательскими институтами Сельскохозяйственного исследовательского центра), Египетскими университетами, Академией научных исследований и другими исследовательскими организациями, при условии что метод лечения одобрен Академией научных исследований или Главным управлением Египта по стандартам и качеству. Сельскохозяйственный карантин должен осуществляться после утверждения Комитетом сельскохозяйственных карантинных работ и под его контролем и надзором.
- Во всех предыдущих методах необходимо соблюдать необходимые условия при соответствующем лечении.
- 2- Все входящие грузы, подлежащие обработке, должны быть отправлены на лечение заинтересованным лицом или его представителем в течение 48 часов с момента уведомления в официальные рабочие часы о направлении их на лечение.
- 3- Компетентный сельскохозяйственный карантинный инспектор может потребовать, чтобы груз был отправлен на обработку до истечения вышеупомянутого периода, если непринятие его для лечения представляет собой опасность, угрожающую сельскохозяйственному богатству страны, и в случае если заинтересованное лицо или его представитель не соблюдают это требование, составляется протокол о нарушении и дело передается в компетентный орган.
- 4- После завершения обработки сельскохозяйственной партии, которая является предметом обработки, это должно быть указано компетентным инспектором по карантину растений и его непосредственным руководителем в области, обозначенной для оригинальной формы проверки, подготовленной для этого.
- 5- Если груз получен в таможенном порту, в котором нет оборудования, подходящего или достаточного для обработки, он должен быть доставлен в ближайший таможенный порт, где имеется необходимое оборудование, для завершения требуемых обработок с ведома его владельца или его представителя за его счет и под его ответственность, морским путем или любым другим способом, одобренным компетентным органом, установленными процедурами и условиями.
- 6- Обрабатываемые грузы должны быть получены и транспортированы со станций карантина растений в течение (24) часов после окончания их обработки, а передача груза или его частей разрешается только после оплаты требуемых платежей в соответствии с установленными правилами, предусмотренными в приложении о расходах и указанными для этого.
- 7- Допускается завершение процедур обработки за пределами таможенного порта, если невозможно завершить обработку внутри него, в местах, оборудованных и подготовленных для этого, а также при полном мониторинге и карантинном резервировании, и это основано на запросе заинтересованного лица или его представителя и соответствует методам обработки, указанным в таблице обработки, и после проведения необходимой проверки и обеспечения работоспособности участка и оборудования, в соответствии с условиями и превентивными мерами, установленными Администрацией карантина растений при передаче сообщения и на всех этапах обработки.
- 8- В случае перевозки некоторых импортированных и временно выпущенных растительных продуктов под стражу с целью завершения некоторых карантинных операций за пределы таможенного круга, партия или ее части должны транспортироваться с использованием соответствующих транспортных средств, которые являются достаточными для предотвращения проникновения вредных организмов.

/Подпись//Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

80

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

- 9- В случае грузов, находящихся на хранении в сельском хозяйстве, они должны быть повторно проверены только внешне (без отбора проб), чтобы убедиться, что они не содержат живых насекомых, по прошествии 60 дней с момента принятия решения о сельскохозяйственном карантине для передачи грузов для обработки, будь то для всей партии или ее существующей части, и эта процедура повторяется каждые 60 дней, пока груз находится на хранении в сельском хозяйстве.
- 10-Остатки, полученные в результате операций по переработке, утилизируются с использованием безопасных методов реализации сельскохозяйственного богатства страны.
- 11- Во всех случаях окончательный выпуск сельскохозяйственных грузов, которые являются предметом обработки, вообще не разрешается, кроме как после оплаты предписанных расходов и завершения процедур обработки и карантина для полного покрытия таможенного сертификата обработанных грузов.

/Подпись//Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

81

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/ Арабская Республика Египет Министерство сельского хозяйства и мелиорации Министр

Приложение № (19)

статьи (32), главы об импорте и переработке

<u>Процедуры, применяемые в отношении сельскохозяйственных грузов,</u> которым отказано во ввозе или транзите через территорию Республики

1- Если этот период истекает без реэкспорта этих партий, специалисты по сельскохозяйственному карантину должны уничтожить их за счет и под ответственность владельца, и партия может быть оформлена до истечения этого периода, если существует опасность для ее выживания, угрожающая здоровью сельскохозяйственных культур, при условии одобрения Комитета сельскохозяйственных карантинных работ, а также за счет и под ответственность владельца без выплаты какой-либо компенсации.

Директор Комитета карантина растений или его представитель может продлить упомянутый трехнедельный период на другой период, не превышающий одну неделю, если это продление не приведет к возникновению опасности, угрожающей урожаю страны.

- 2- В случае если заинтересованное лицо не отвечает, реэкспортируя груз, уничтожая его или не имея возможности уведомить, таможня должна быть уведомлена в соответствующей форме, чтобы принять необходимые меры против отклоненных отправлений. Взаимодействие с заинтересованным лицом или его представителем (компанией-импортером) должно быть приостановлено до тех пор, пока не будут приняты окончательные меры по грузу, являющемуся предметом нарушения.
- 3- Заинтересованное лицо обязано реэкспортировать груз в течение установленного законом срока, если груз заражен живыми карантинными насекомыми и его оставление в порту или его выход, предназначенный для обработки на санитарной свалке за пределами таможенной зоны, представляет опасность, угрожающую посевам.
 - И в случае если он не соблюдает реэкспорт груза, взаимодействие с заинтересованным лицом или его представителем (компанией-импортером) должно быть приостановлено до принятия окончательных мер по грузу, являющемуся предметом нарушения.
- 4- Рабочие, связанные с карантином растений, должны принимать все необходимые меры предосторожности для предотвращения проникновения вредителей с забракованных грузов за счет и под ответственность соответствующего лица.

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

82

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

Приложение № (20)

статьи (34), главы третьей, касающейся экспорта

Процедуры, соблюдаемые в отношении выданных сельскохозяйственных партий

- 1- Те, кто желает экспортировать растения или сельскохозяйственную продукцию, экспорт которых не запрещен, должны пойти в ближайший офис органа карантина сельскохозяйственной продукции и подать заявление в соответствующей форме, указав сорт, который будет экспортирован, пункт назначения экспорта и все данные, перечисленные в этой форме, одна заявка может быть подана на груз, содержащий более одного предмета, если все они экспортируются одному импортеру в одном пункте назначения, а причитающиеся расходы оцениваются и регистрируются в специальной записи для этого.
- **2-** Вышеуказанные заявки подаются с ведома источника или его представителя с заполнением необходимых документов:
 - Копия документа, удостоверяющего личность заинтересованного лица или его представителя на основании действующей банковской доверенности или разрешения.
 - Копия отчета об экспортере компании-эмитента.
 - Квитанция на оплату установленных расходов по карантину растений при отгрузке.
 - Любые другие документы, которые необходимо предоставить перед обследованием в отношении каждого материала, подпадающего под действие правил сельскохозяйственного карантина.
- 3- При предъявлении грузов на экспертизу должна быть произведена окончательная подготовка к экспорту, а открытие грузов для проверки должно быть под ответственностью экспортера и за его счет. Экспортер не может вскрывать грузы, которые он имеет право экспортировать или производить, любые изменения в них или их отличительных знаках, кроме как с разрешения Администрации карантина растений и под ее наблюдением, и недопустимо использовать при подготовке вышеупомянутых грузов любой растительный материал, не одобренный Администрацией карантина растений.
- 4- После заполнения всех документов (и сбора предписанных расходов) Комитет сельскохозяйственных инспекторов по карантину назначается для проверки груза, и партия, подготовленная для экспорта, проверяется в соответствии с требованиями страны-экспортера, если она известна, от страны-импортера запрашивается предварительное разрешение или разрешение на импорт с объяснением требований к импорту этого предмета, которые должны применяться или приниматься. Подается заявление заинтересованного лица о том, что он несет ответственность за экспорт партии, и проверка проводится в производственных зонах, на заправочных и перерабатывающих станциях или только в некоторых аэропортах и в случаях крайней необходимости, когда глава Египетской Администрации карантина растений выпускает циркуляр.
- **5-** Обработка экспортируемых партий производится в соответствии с требованиями странимпортеров.
- **6-** Комитет по сельскохозяйственному карантину, отвечающий за завершение процесса проверки, записывает результат по запросу на проверку как:
- В случае если сообщение идентично карантинному и не подвергается каким-либо лабораторным исследованиям, оно разрешено к вывозу.

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

83

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

- В случае если груз является карантинным и подлежит любому типу лабораторного анализа, образцы берутся в соответствии с регулирующими это решениями министерств, требованиями стран-импортеров и протоколами, подписанными между Египтом и различными странами в отношении предметов и типов необходимых анализов, и экспорт не разрешается до тех пор, пока не будут получены результаты анализов в соответствии с требованиями стран-импортеров.
- В случае если груз помещен на карантин и результаты лабораторных анализов не соответствуют требованиям страны-импортера, сообщение отклоняется и не разрешается к экспорту.
- В случае если груз не соответствует карантинным требованиям страны-импортера, он будет отклонен и не будет разрешен к вывозу.
- 7- Груз, соответствующий требованиям страны-импортера, должен быть выдан в течение семи дней, начиная со дня, следующего за датой проверки. В противном случае все меры, принятые в этом отношении, будут считаться, как если бы они не существовали, для партий свежих овощей и фруктов. Что касается других грузов, Генеральный директор может продлить период времени максимум до семи дней, за исключением включения некоторых сортов и растительных продуктов, по которым были приняты совместные решения министров.
- 8- Если экспортер желает изменить пункт назначения экспорта груза, он должен уведомить об этом компетентный сельскохозяйственный карантинный офис до того, как груз будет отправлен в течение периода, достаточного для выполнения требований страной-импортером.
- **9-** В случае выполнения всех вышеупомянутых условий экспорта, включая документы, расходы, результаты экспертизы и образцов «если требуется», на партию, разрешенную к экспорту, выдается фитосанитарный сертификат.

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

Приложение № (21) Статья № (35), раздел об экспорте

Контроль за выдачей фитосанитарных сертификатов

Египетская Администрация карантина растений (национальная организация по защите растений) является единственным компетентным органом, занимающимся выдачей, разработкой и изменением фитосанитарных сертификатов и приложений к ним, или выдачей их заменителей, или их подлинной копии. Компетентный орган не имеет права выдавать фитосанитарный сертификат на грузы, не соответствующие необходимым карантинным требованиям.

Первое: фитосанитарные сертификаты:

Фитосанитарные сертификаты считаются гарантией и документальным подтверждением соответствия экспортируемой партии растений требованиям страны-импортера.

Второе: Обязательства экспортера при получении фитосанитарного сертификата:

- 1- Предъявление коносамента, его копии или копии оригинала, заверенного и опечатанного судоходным агентством (с живой печатью), или копии таможенного компаса, заверенного и опечатанного таможней живой печатью с гербом Республики.
- 2- Заинтересованное лицо должно представить себе или своему представителю официальную доверенность или действующее разрешение банка для завершения процедур выдачи фитосанитарных сертификатов при условии, что заинтересованное лицо несет любую юридическую или уголовную ответственность в результате их подделки.
- 3- Экспортер обязан представить официальное заявление страны-импортера в случае, если он запрашивает фитосанитарный сертификат для продуктов, для которых в рамках карантина растений не выдается фитосанитарный сертификат.

<u>Третье: Условия внесения поправок, изменения или альтернативной выдачи</u> фитосанитарных сертификатов:

Альтернатива фитосанитарным сертификатам может быть выдана для любой партии груза, на которую уже был выдан оригинальный фитосанитарный сертификат, в следующих случаях: повреждение, изменение адреса, страны назначения, пунктов ввоза, изменение имени импортера, отсутствие или ошибка в информации, — с доставкой оригинального сертификата и его утвержденных копий инспектору по карантину. Отменить его и поставить печать со словом «аннулировано» или написать слово «отменено» жирным шрифтом вдоль сертификата и сохранить его в соответствующем разделе в файле аннулированных сертификатов, который фиксируется в подготовленных для этого записях.

Альтернативный фитосанитарный сертификат выдается при соблюдении следующих условий:

- А- Подача официального заявления о том, что данные были исправлены.
- В- Заинтересованное лицо подает заявление в карантинный пункт растений, ответственный за получение сертификата, подлежащего замене, или выдачу сертификата на замену с указанием причин этого.

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

85

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

- С- Требуемая поправка не влияет на идентичность экспортируемого груза с точки зрения функций груза (размер, тип и количество пакетов, содержимое, любые другие изменения в характере сообщения).
- D- Заинтересованное лицо представляет оригинальный фитосанитарный сертификат для замены из Администрации карантина растений без какого-либо вмешательства в его данные, такие как изменение, поправка, удаление, добавление и т. д., при условии, что он соответствует карантинным пломбам растений и остальным данным.
- E- Сертификат не был отмечен в стране-импортере печатью, указывающей, что отгрузка была предотвращена, отклонена или остановлена (Refuse entry, Rejected consignment of Intercepted consignment) или что отгрузка предприняла какие-либо другие меры в отношении этого.
- В случае подачи заявки на замену фитосанитарного сертификата необходимо указать замену первого сертификата вторым сертификатом.
- Если заинтересованное лицо не может вернуть оригинальный фитосанитарный сертификат, как, например, в случае его утери или наличия в другой стране, передается вопрос о принятии необходимых мер в компетентный орган.
- Для аннулированных сертификатов открывается реестр, в который заносятся их номера, номера альтернативных сертификатов и их данные.

Четвертое: Выдача верных копий оригинального фитосанитарного сертификата:

Точная копия - это копия оригинального фитосанитарного сертификата, заверенная и скрепленная печатью компетентного органа, и она может быть выдана по запросу заинтересованного лица при условии, что она не заменяет оригинал сертификата.

<u>Пятое:</u> Все меры контроля, упомянутые в Стандартах № 7 и 12 Международных фитосанитарных стандартов, должны соблюдаться, и должны быть выполнены инструкции, изданные органом, имеющим отношение к этим мерам контроля.

<u>Шестое: Фитосанитарный сертификат на реэкспорт грузов, следующих транзитом</u> или идущих из-за границы:

Фитосанитарные сертификаты могут быть выданы с целью реэкспорта для импортируемых или транзитных партий растений, которые предназначены для реэкспорта другой стороне и находятся в их естественной форме или имеют производственные операции, которые не отклоняются от имиджа растений, при условии, что в нем указан номер оригинального сертификата, полученного с отправкой из страны происхождения. Прикрепляется копия оригинального сертификата при условии, что сертификат выдан из карантинной точки сельского хозяйствп, из которого был произведен экспорт.

Седьмое: во всех случаях, когда репатриант прибывает в египетские порты для любого отправленного груза и запрашивается новый фитосанитарный сертификат для ее повторного экспорта, выполняется следующее:

- 1- Определить, что следует делать после обработки входящих грузов.
- 2- Груз рассматривается как новый исходящий груз, и к нему применяются все карантинные процедуры, применяемые к исходящим грузам.

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства - Центральная Администрация карантина растений/

86

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

Приложение 22 статьи (36) главы «Экспорт»

<u>Условия согласования экспертизы и регистрации объектов карантинных</u> процедур для эксперта

Продукты и места, к которым применяются требования, указанные в этом приложении:

- 1- Станции сортировки, подготовки и упаковки картофеля, цитрусовых, арахиса и любых других предметов или новые станции в соответствии с любыми другими решениями.
- 2- Упомянутые положения должны применяться во всех соответствующих решениях министерств, будь то совместные или относящиеся к работе по карантину растений.
- 3- Предметы, которые не подпадают под действие двух предыдущих пунктов и которые должны быть проверены утвержденными экспортными предприятиями, при условии, что заинтересованным сторонам дается период для согласования условий, определенных компетентным органом, для соблюдения требуемых спецификаций в местах проверки и подготовки растительной продукции на экспорт.

Во-первых: Требуемые документы:

- 1- Копия лицензии на строительство объекта или разрешения на охрану земель или населенных пунктов.
- 2- Копия торгового реестра или копия налоговой карты.
- 3- Копия документа, удостоверяющего личность владельца заведения (национальный номер, паспорт).

После проверки исходных документов и проверки их действительности, и при отсутствии возражений против требования любого другого документа, необходимого для утверждения, после выдачи инструкций от компетентного органа, в которых указывается, что при условии, что это разрешение не будет приниматься во внимание при доказательстве владения или права собственности на утвержденный участок для этого предприятия, необходимо уведомить Администрацию карантина растений о любых изменениях, которые происходят на этом предприятии.

Во-вторых: Общие характеристики экспортного объекта для сельскохозяйственных культур, требующих проверки на сертифицированных станциях:

- 1- На объекте должны быть асфальтированные дороги, легкодоступные для отгрузки и транспортировки, для сохранения экспортной продукции.
- 2- Объект окружен структурной стеной, изолирующей его от внешних загрязнителей, и имеет ворота для входа сырой нефти и ворота для выхода экспорта.
- 3- На участке имеется достаточное количество фиксированных затененных участков с твердым полом, хорошо вентилируемых, с достаточным освещением и источником чистой воды, а также вспомогательными производственными инструментами, такими как весы, подъемные механизмы, печатные инструменты, столы для осмотра и т. д.
- 4- Наличие соответствующих средств связи.

<u>В-третьих: Характеристики экспортного объекта для урожая картофеля, произведенного из регионов (PFA):</u>

<u>Без</u> ущерба для каких-либо совместных решений министров должны быть выполнены следующие технические требования:

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

87

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

- 1- Станция должна иметь лицензию от соответствующих органов и не нарушать Закон об охране земли.
- 2- Общая площадь станции должна составлять не менее восьми тысяч квадратных метров, она должна быть вымощена или выложена плиткой и окружена стеной со всех четырех сторон, а также иметь плотный выход для входа сырой нефти и другой выход для выхода экспортной нефти и возможность их контролировать.
- 3- Станция должна иметь источник чистой воды и подходящие средства дренажа, и независимо от того, является ли источник воды на станции муниципальным или колодезным, должны быть представлены последние документы, подтверждающие, что она не содержит химических и биологических загрязнителей, из одной из лабораторий, утвержденных Министерством сельского хозяйства и мелиорации.
- 4- На станции должны быть места для хранения сырого картофеля, для которых необходимы следующие условия:
 - Достаточная емкость для хранения.
 - Пол выложен плиткой, бетоном, асфальтом или вымощен плафоном, отвечающим техническим условиям хранения.
 - Находится в местах, изолированных от других складов.
- 5- Склады операционных материалов должны быть отделены от сырьевых и экспортных складов.
- 6- Места обработки торфяного мха с ровным (не грязным) полом, выложенным плиткой или мощеным и непроницаемым, легко поддающимся очистке и дезинфекции, соразмерны производственной мощности станции и имеют источник чистой воды.
- 7- Электростанция должна иметь необходимую работу и соответствующее освещение для операций по досмотру, наполнению и проверке.
- 8- Места сортировки должны быть достаточными для присутствия рабочих для проведения сортировочных работ.
- 9- Вывозные площадки должны быть затененными, вентилируемыми или охлаждаемыми, а пол выложен плиткой или асфальтом.
- 10- Места для обследования должны быть подходящими и оборудованы столами и достаточным освещением для проведения обследования с наличием необходимого оборудования и инструментов.
- 11- На станции должны быть следующие записи:
 - Блокноты для записи входящего сырья.
 - Книги для записи исходящих.
 - Книги для записи образцов, отправленных в органы анализа в соответствии с подготовленными для этого формами.
- 12- Завод должен управляться квалифицированным менеджером с той же целью, и рабочие должны быть обучены сортировке и упаковке картофеля.
- 13- Внутри станции должен быть подходящий холл, офис, оборудованный и подготовленный для экзаменационных комиссий.
- 14- Станция должна быть оборудована утвержденными и проштампованными автомобильными весами.
- 15- Станция должна иметь соответствующие средства связи.
- 16- При необходимости должен быть обеспечен холодильник достаточной вместимостью.
- 17- Станцию следует изолировать от любых источников загрязнения.

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства - Центральная Администрация карантина растений/

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

18- На станции должны быть туалеты, раздевалки и рабочая столовая соразмерно количеству рабочих на станции.

В-четвертых: Технические характеристики предприятия по экспорту цитрусовых:

<u>Без ущерба для каких-либо совместных решений министров должны быть</u> выполнены следующие технические требования:

1- Внешний периметр станции:

- Станция должна быть окружена стеной со всех четырех сторон, и на станцию должны вести внешние ворота.
- Станцию следует изолировать от любых источников загрязнения.
- Обеспечение дренажной сети для воды за пределами станции.
- Пол должен быть асфальтовым или гладким грунтом.
- Должна быть интегрированная система для борьбы с вредителями и грызунами и предотвращения побега любых животных или вредителей на растения.

2- Интерьер станции:

- Пол станции должен быть сделан из бетонных или асфальтовых плит или плиток, которые соответствуют расположению машин, и на полу не должно быть трещин.
- Внутренние поверхности стен должны быть гладкими, без трещин, моющимися.
- Наличие дренажной сети внутри станции.
- Станция должна иметь две запечатанные двери, одну для входа входящей, а вторую для выхода экспортной продукции, далеко друг от друга до такой степени, чтобы можно было разделить входящее и исходящее сырье.
- Станция должна быть герметичной, в ферме не должно быть проемов, дверей и окон.
- Заклеить окна соответствующими отверстиями для проволоки.
- Шторы на дверях предотвращают проникновение насекомых.
- Наличие адекватного освещения.
- Обеспечение необходимой вентиляции.
- Установлены электрические детонаторы на дверях действующего общежития для защиты от летающих насекомых, а также сетка для борьбы с вредителями и грызунами.
- Обеспечение медпункта оборудованием.
- Наличие подходящих столов для осмотра сырья или экспорта с достаточным освещением.
- Наличие урн внутри станции.
- Наличие проезда для выхода машины в результате операции.
- Наличие средств пожаротушения.

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

89

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

3- Рабочие устройства и оборудование:

- Операционная линия, которая выполняет процессы сортировки, мойки, нанесения воска, сортировки и упаковки фруктов, и работает эффективно.
- Холодильники для хранения конечного продукта.
- Наличие электрогенератора.
- Доступны штампованные автомобильные весы.

4- Удобства и услуги:

- Наличие склада дезинфицирующих средств с асфальтовым полом с дренажем и источником вентиляции, герметичного.
- Наличие картонного магазина, отвечающего требованиям промышленной безопасности.
- Имеется таз с разбрызгивателем воды для мытья ящиков.
- Наличие экспортного склада с бетонным полом и хорошей вентиляцией с огнетушителями и средствами борьбы с грызунами.
- Наличие туалетов и раковин для мытья рук соразмерно количеству рабочих завода.
- Имеются раздевалки, оборудованные шкафами или вешалками.
- Наличие столовой.
- Наличие на станции комнаты отдыха и оборудованных кабинетов для комитетов карантина растений.
- Наличие подходящих средств связи.

В-пятых: Технические характеристики экспортных мощностей арахиса: Без ущерба для каких-либо совместных решений министров помимо общих требований требуется выполнение следующих технических требований:

- 1- В магазинах полы выложены плиткой с хорошей вентиляцией, а температура внутри колеблется от 10 до 15 градусов по Цельсию.
- 2- Места хранения подлежат периодическому осмотру компетентным органом.

В-шестых: Характеристики экспортных мощностей для других культур:

- 1- Что касается сухих экспортных растительных продуктов, которые не требуют каких-либо специальных процедур при эксплуатации, подготовке, обработке, упаковке и хранении, общие условия экспортного объекта должны быть достаточными.
- 2- Что касается свежих и деликатных экспортных овощных продуктов, таких как виноград, клубника, гуава и другие, в равной степени предприятие должно соответствовать тем же спецификациям для цитрусовых с учетом соответствующей производственной линии для этих культур.

Во всех случаях необходимо соблюдать следующее:

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

90

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

- 1- Приложить копию отчета об инспекции экспортного объекта с его утвержденными эксплуатационными записями, и если в технических характеристиках объекта в начале эксплуатации появляется какоелибо отличие от того, что подтверждено в инспекционном отчете после утверждения, компетентный орган должен быть уведомлен.
- 2- В дополнение к необходимой инспекции для аккредитации станции в Объединенном комитете, Администрация карантина растений имеет право проводить периодические инспекции, когда это необходимо.
- 3- Администарция карантина растений имеет право добавлять любые другие условия, требуемые для конкретного экспортного продукта, с изданием для этого соответствующих инструкций.

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

91

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/ Арабская Республика Египет Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

Приложение 23 статьи (38) главы «Экспорт»

Условия и порядок экспорта сельскохозяйственных семян и материалов для размножения

Ни один из следующих продуктов не может быть экспортирован до тех пор, пока экспортер не представит предварительное разрешение на импорт из страны-импортера с указанием карантинных условий, необходимых для этого продукта, в случае, если эти условия не выполняются сельскохозяйственным карантином.

Во-первых: семена

- 1- Для начала экспортных процедур экспортер должен предоставить в карантин растений следующие документы:
 - Действительное одобрение Комитета по семеноводству сельскохозяйственных культур.
 - Свидетельство о проверке и одобрении семян Комиссией по экспертизе и одобрению семян при Центральной администрации для проверки и утверждения семян.

Каждый сертификат должен быть основан на следующих данных:

Название источника, сорт, номер, вес, номер утверждения комитета по семеноводству, номер партии, результат теста, печать отдела утверждения семян. И это касается всех разновидностей семян, за исключением разновидностей вторичных культур, показанных в следующей таблице (с 25 разновидностями), которые исключены из требования получения одобрения только Комитета по семеноводству сельскохозяйственных культур, с необходимостью представления сертификатов экспертизы и одобрения семян на все сорта.

Культуры, не представляемые Комитету по семеноводству сельскохозяйственных культур		
Кастор	пыльца мальвы	Анис
Аджур- Cucurbitaceae	латук	Сладкий фенхель
Мангольд	шпинат	Липа
капуста	Цикорий	Тмин
цветная капуста	Цикорий обыкновенный	Кориандр
Турнепс	Портулак огородный	Лук виноградный
Руккола	Гибискус	Петрушка кудрявая
Редька посевная	Абельмош съедобный	Сельдерей
Укроп		

2- Если экспортер желает изменить пункт назначения или период, упомянутый в утверждении Комитета по семеноводству сельскохозяйственных культур, новое разрешение Комитета по семеноводству сельскохозяйственных культур должно быть получено для изменения пункта назначения или периода, необходимого для представления его на карантин растений без изменение остальных пунктов в исходном утверждении.

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

92

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

- 3- В случае если семена экспортируются с целью переработки, партия освобождается от утверждения Комитетом по семеноводству сельскохозяйственных культур и сертификатом проверки и утверждения, а заинтересованное лицо должно предоставить предварительное разрешение на импорт из страны-импортера, содержащее все условия, необходимые в этом случае.
- 4- <u>В партиях семян, подготовленных для посевного материала и предназначенных</u> для экспорта за границу, должны быть соблюдены следующие условия:
- Сопровождение сертификатом экспертизы, выданным Главным управлением семеноводства.
- Содержимое каждого однородного сообщения содержит семена одного и того же типа и разновидности.
- Грузы упакованы в новые герметичные упаковки, и на них написана следующая информация:

Тип и разновидность, которым предшествует слово «семена», вес брутто и нетто, номер партии, производственный орган, Арабская Республика Египет, имя экспортера, товарный знак экспортера (если есть).

Во-вторых: саженцы плодовых и садовых культур:

- 1- Для начала экспортных процедур экспортер должен предоставить в Администрацию карантина растений следующие документы:
 - Действительное одобрение Комитета по семеноводству сельскохозяйственных культур.
 - Отчет об инспекции и обследовании саженцев с ведома Главного управления садоводства, в котором указываются номер утверждения Комитета по семеноводству, количество саженцев, сорт, компания-экспортер, состояние саженцев, и печать, а протокол должен быть подписан и скреплен печатью Главного управления садоводства.
- 2- Запрещается вывозить партии, предназначенные для выращивания или размножения или не предназначенные для выращивания или воспроизводства, если с ними смешаны естественные пахотные почвы.

В-третьиз: клеточные саженцы (естественная пахотная почва)

Для начала экспортных процедур экспортер должен предоставить в Администрацию карантина растений следующие документы:

- 1- Действительное одобрение Комитета по семеноводству сельскохозяйственных культур.
- 2- Отчет об инспекции и обследовании саженцев с ведома Главного управления садоводства, в котором указываются номер утверждения Комитета по семеноводству, количество саженцев, сорт, компания-экспортер, состояние саженцев, печать на саженцах, а протокол должен быть подписан и скреплен печатью Главного управления садоводства.

В-четвертых: саженцы пальм (Муджахал)

Для начала экспортных процедур экспортер должен предоставить в Адинистрацию карантина растений следующие документы:

1- Действительное одобрение Комитета по семеноводству сельскохозяйственных культур.

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

93

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

2- Протокол осмотра потомства до и после вырезки от объединенного комитета из Института садоводческих исследований, Главного управления по уходу и развитию пальм, Центральной пальмовой лаборатории, Научно-исследовательского института защиты растений.

Отчет об инспекции указываются название источника, пункт назначения, производственные площадки (бассейн, район, центр и губернаторство), отметка печати, тип, количество и длина пальм, результат инспекции и подтверждение того, что пальма пригодна для экспорта, должен быть опечатан (с печатью Главного управления по уходу и развитию пальм), а длина побега не должна превышать 3 м древесины.

/Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства -Центральная Администрация карантина растений/

94

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

24 Приложение статьи (40) главы «Экспорт»

Pa	Растительные материалы и продукты, которые строго запрещены к экспорту или		
	запрещены к экспор	ту, за исключением определенных условий	
№	Категория	Условия экспорта	
1	Хлопок непросеянный и семена хлопчатника, предназначенные для посевного материала или переработки	Только по решению Президента Республики	
2	Белые пальмовые листья, прилегающие к сердцевине	Экспорт строго запрещен	
3	Зеленые пальмовые листья, вырезанные из пальмы Меджул или Маджхул	После утверждения экспорта официальными лицами провинций выполняются следующие процедуры: 1- В рамках карантина растенийсообщается о количестве и местонахождении (Меджул или Маджхул) финиковой пальмы (хабаша), которая не плодоносит в этих провинциях, а также указывается количество листьев, разрешенных к экспорту из каждой провинции. 2- В Администрацию карантина растений сообщаются номера и имена экспортеров в этих провинциях, а также доли каждого из них. 3- Пальмовые ветви срезаются под надзором Главного управления по уходу за пальмами и развитию Центрального управления садоводства и сельскохозяйственных управлений в соответствии с условиями, действующими при срезке, сборе, обработке, проверке, подготовке и отправке этих количеств: • Отрезать 1-2 зеленых листков с каждой пальмы (без симптомов болезни или заражения насекомыми) и оставить нетронутым основание не менее 20 см. • Срезание выполняется острым инструментом, который очищается дезинфицирующими средствами от грибка и бактерий всякий раз, когда перемещаемся с одной пальмы на другую (дезинфицирующее средство Клорокс). • Область среза следует обработать или покрасить одним из рекомендованных пестицидов против красного пальмового долгоносика для дезинфекции оснований срезанных листьев. • Не выполнять операцию вырезания с "мужской" ладони (жеребцов). • Избегать обрезки белых листьев, которые являются листами, прилегающими к сердцевине пальмы, и до распространения плетения, на длину менее 80 см, их цвет белый или желтовато-белый. • Экспортер, желающий обрезать зеленые пальмовые листья для экспорта, должен подать запрос в компетентный орган перед экспортом в достаточное время, указав количество обрезанных ветвей, пункт назначения экспорта, дату обрезки, имена владельцев пальмовых листьев, с которых будут срезаны листья. • Срезанные листья собираются в месте,	

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253

/Герб Арабской Республики Египет/

Арабская Республика Египет

Министерство сельского хозяйства и мелиорации

Министр

стр		
		указанном для сбора, и протоколы совместной комиссии составляются следующими органами: Управление сельского хозяйства, Центральное управление садоводства, Центральная лаборатория исследований пальмового развития, — для проверки количества, готового к экспорту, и обеспечения его соответствия предыдущим условиям с закрытием упаковки с ведома Центрального управления садов с проволокой и проводом, с регистрацией под известным номером в отчете совместного комитета. • Протоколы совместной комиссии должны быть представлены в офис Администарции карантина растений в экспортном порту для карантинной проверки соответствия груза письму совместной комиссии и завершения остальных экспортных процедур
4	Экспорт плодовых черенков финиковой пальмы египетских сортов	После получения разрешения (от соответствующих органов) в Министерстве сельского хозяйства экспорт разрешается при следующих условиях: 1- Экспорт должен осуществляться в научно-исследовательские органы в пределах десяти всходов любого сорта от каждой партии и один раз в три года. 2- Разрешенная к экспорту древесина пальмовых побегов не должна превышать одного метра
5	Почва, пригодная для сельского хозяйства и содержащая органические материалы, а также грузы, предназначенные для выращивания или размножения, или другие грузы, не предназначенные для выращивания или размножения, если они смешаны с сельскохозяйственной почвой	-Экспортер должен предоставить доказательства утверждения карантина растений в стране-импортере для импорта почвы или любых растений, подготовленных или не предназначенных для выращивания или размножения, если с ними смешана сельскохозяйственная почва
6	Молодой картофель Baby small potato	Производится с полей, изначально предназначенных для выращивания картофеля такого размера, и при соблюдении соответствующих условий
7	Пальмовая пыльца (Яблочные бобы)	1-Есть отчет Центральной лаборатории пальмовых исследований, что есть излишки на экспорт. 2-Должны быть точные статистические данные о пальмах в Египте, включая производственные мощности Египта и потребности Египта в пальмовой пыльце, а также излишки, которые может экспортировать Центральная лаборатория пальмовых исследований. 3-Центральная лаборатория пальмовых исследований должна обеспечивать контроль, который необходимо соблюдать при экспорте пальм

| соблюдать при экспорте пальм | /Подпись/ /Гербовая печать: Министерство сельского хозяйства - Центральная Администрация карантина растений/

96

Адрес: Министерство сельского хозяйства и мелиорации. Ул. Министерства сельского

хозяйства 1, Докки, Гиза

Телефон: 33372596-33372677-33372253