

**ГЛАВНАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ
ИНСПЕКЦИЯ ПО
КАРАНТИНУ РАСТЕНИЙ
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

«Оповещение

о вредных организмах в Республике

Узбекистан»

Общая информация о Республике Узбекистан.

- Республика Узбекистан - территория 447,4 тысяч км², расположена в Центральной части Средней Азии. Протяженность национальных границ составляет свыше 6,2 тыс.км с Республиками: Туркменистан, Киргизстан, Казахстан, Таджикистан и Исламской Республикой Афганистан. В состав Республики Узбекистан входят: Республика Каракалпакстан и 12 областей, в том числе Андижанская, Бухарская, Джизакская, Кашкадарьинская, Навоийская, Наманганская, Самаркандская, Сурхандарьинская, Сырдарьинская, Ташкентская, Ферганская, Хорезмская и город Ташкент. На востоке и юге Республики находятся предгорья и отроги Тянь-Шаня, площадь которых составляет - 8 млн. га. Сельскохозяйственная площадь – 22.3 млн. га. Орошаемая площадь 4.2 тыс.га. Главные реки – Амударья, Сырдарья, впадают в Аральское море.
- Основные города: Андижан, Бухара, Джизак, Карши, Навои, Наманган, Нукус, Самарканд, Термез, Гулистан, Фергана, Ургенч. Население Республики Узбекистан более 27 млн. человек. Столица Республики Узбекистан – город Ташкент. Население г. Ташкента около 3 млн. человек.
- Протяженность железных дорог составляет 3.9 тысячи км, автомобильных дорог более 183 тыс. км.

Карантинный контроль при импорте и экспорте подкарантинных материалов осуществляется согласно требованиям:

- Закона «О карантине растений» №113-1 от 31.08.1995 года
- Закона « О семеноводстве» № 267-1 от 29.08.1996 г.
- Закона « О селекционных достижениях» № 270-1 от 30.08.1996 г.
- Постановление Кабинета Министров Республики Узбекистана от 5 декабря 1995 г. где утверждёно «Положение о Главной государственной инспекции Республики Узбекистана по карантину растений»
- Закон Республики Узбекистана № 1006-ХП от 28.12.1993 г. «О сертификации продукции услуг».
- Постановление Кабинета Министров Республики от 06.07.2004 г. №3182 «О дополнительных мерах по упрощению процедуры сертификации продукции».
- Постановление Кабинета Министров Республики Узбекистана № 305 от 17 ноября 2011 г. «О мерах по этапному внедрению механизма осуществлении экспортной операции по принципу « Одно окно»», где срок выдачи карантинных документов определен 3-5 дней .
- Правила по охране территории Республики Узбекистан от карантинных вредителей, болезней растений и сорняков №1764 утверждённые приказом Минсельводхоза от 10 декабря 2007 г и другими актами.

Посевные площади сельхозкультур в 2011 году

- Хлопок – 1315,6 тыс.га
- Зерно – 1131,8 тыс.га
- Сады - 226 тыс.га
- Овощи – 165 тыс.га
- Кормовые культуры – 330 тыс.га
- Другие культуры - 500 тыс.га

Структура «Узглавгоскарантина»



Руководство государственной службой по карантину растений Республики Узбекистан

- Руководство государственной службой по карантину растений Республики Узбекистан осуществляет Главная государственная инспекция Республики Узбекистан по карантину растений при Министерстве сельского и водного хозяйства Республики Узбекистан.
- Начальника Главной государственной инспекции Республики Узбекистан по карантину растений назначает Министерство сельского и водного хозяйства по согласованию с Кабинетом Министров.
- Начальник Главной государственной инспекции Республики Узбекистан по карантину растений является Главным государственным инспектором Республики Узбекистан по карантину растений, его заместители — заместителями Главного государственного инспектора Республики Узбекистан по карантину растений.
- Положение о Главной государственной инспекции Республики Узбекистан по карантину растений утверждается Кабинетом Министров Республики Узбекистан

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ИНСПЕКЦИИ ПО КАРАНТИНУ РАСТЕНИЙ РЕСПУБЛИКИ КАРАКАЛПАКСТАН, ОБЛАСТЕЙ И г.ТАШКЕНТА

- Руководство государственной службой по карантину растений в Республике Каракалпакстан, областях и городе Ташкенте осуществляют соответственно Главная государственная инспекция по карантину растений Республики Каракалпакстан, областные и Ташкентская городская государственные инспекции по карантину растений. Начальников Республики Каракалпакстан, областных и Ташкентской городской государственных инспекций по карантину растений назначает Главная государственная инспекция Республики Узбекистан по карантину растений по согласованию с хокимами соответствующих Республики Каракалпакстан, областей и города Ташкента.
- Начальники государственных инспекций по карантину растений Республики Каракалпакстан, областей и города Ташкента являются Главными государственными инспекторами по карантину растений Республики Каракалпакстан, областей и города Ташкента, а их заместители соответственно заместителями Главных государственных инспекторов по карантину растений Республики Каракалпакстан областей и города Ташкента.
- Начальники государственных инспекций по карантину растений районов и городов являются государственными инспекторами по карантину растений районов и городов.
- В Республике Узбекистан организованы : 1- Главная государственная инспекция по карантину растений, 13 областных государственных инспекций по карантину растений и 1 - Ташкентская городская инспекция по карантину растений.

ПОГРАНИЧНЫЕ ПУНКТЫ ПО КАРАНТИНУ РАСТЕНИЙ

- Государственную службу по карантину растений на железнодорожных станциях, в аэропортах, в речных портах, на почтамтах и шоссейных дорогах возглавляют заведующие пунктами, назначаемые Главной государственной инспекцией Республики Узбекистан по карантину растений.
- Заведующие пограничными пунктами по карантину растений железнодорожных станций, аэропортов, речных портов, на почтамтах, шоссейных дорогах также являются государственными инспекторами по карантину растений.
- Пограничные пункты по карантину растений, через которые осуществляются ввоз семян, растений и продукции растительного происхождения, определяются и утверждаются Главной государственной инспекцией Республики Узбекистан по карантину растений
- В Республике Узбекистан если в 1991 году функционировало 2 ППКР, то в настоящее время имеется 43 пограничных пункта по карантину растений, где работают 172 инспектора по карантину растений.
- В случае возникновения на территории республики угрозы распространения из сопредельного государства карантинных, а также других опасных вредителей и болезней растений, по решению компетентных органов граница на угрожаемых участках может быть временно закрыта

Компетенция Главной государственной инспекции Республики Узбекистан по карантину растений

Главная государственная инспекция Республики Узбекистан по карантину растений:

- осуществляет государственный контроль за выполнением мероприятий по карантину растений, несет ответственность за своевременное проведение этих мероприятий на территории республики;
- издает в пределах своей компетенции приказы, инструкции, положения, правила по карантину растений, которые являются обязательными для исполнения всеми министерствами, ведомствами, предприятиями, учреждениями, организациями, а также гражданами и в установленном порядке доводит до их сведения;
- один раз в пять лет пересматривает и утверждает Перечень вредителей, болезней растений и сорняков, имеющих карантинное значение для республики, а также по согласованию с заинтересованными министерствами и ведомствами — Перечень биологических объектов, не подлежащих вывозу из республики;
- устанавливает карантинные правила ввоза в республику, перевозок внутри страны, вывоза на экспорт и условия использования семян, растений, растительного сырья, другой продукции растительного происхождения и товаров народного потребления;
- представляет интересы республики по карантину растений в рамках международных организаций;
- создает при необходимости специализированные фумигационные отряды и службы для оказания помощи колхозам, дехканским (фермерским) хозяйствам и другим предприятиям и организациям в проведении борьбы с карантинными вредителями, болезнями растений и сорняками;
- проводит карантинную проверку и лабораторную экспертизу отправляемых на экспорт, а также завозимых в республику из зарубежных стран семян, растений, продукции растительного происхождения и других материалов, которые могут быть переносчиками карантинных вредителей, болезней растений и сорняков;
- устанавливает карантинное районирование и микрорайонирование территории республики;
- организует пропаганду и широкое внедрение в производство достижений науки и передового опыта, новых методов, средств и способов борьбы с карантинными вредителями, болезнями растений и сорняками, распространение знаний среди населения о карантинных объектах;
- направляет Кабинету Министров Республики Узбекистан представления о наложении (снятии) карантина на соответствующую территорию;
- осуществляет и другие полномочия, предусмотренные законодательством.

Импорт семян, растений и продукции растительного происхождения

- Ввоз в республику из зарубежных стран семян, растений и продукции растительного происхождения допускается при наличии:
- импортного карантинного разрешения, выдаваемого Главной государственной инспекцией Республики Узбекистан по карантину растений;
- фитосанитарного сертификата или свидетельства, выдаваемого государственными органами по карантину и защите растений страны-экспортера.
- Ввоз в республику семян, растений и продукции растительного происхождения из зарубежных стран, не имеющих государственных органов по карантину и защите растений, допускается при наличии импортного карантинного разрешения, выдаваемого в каждом отдельном случае Главной государственной инспекцией Республики Узбекистан по карантину растений.

Карантинные вредные организмы

- В Перечень карантинных вредителей, болезней растений и сорных растений, имеющих карантинное значение для Республики Узбекистан утвержденного от 3 января 2013 года входят: 63 карантинных вредителей, 16 грибных болезней, 2 нематоды, 9 бактериальных болезней, 11 вирусных болезней, 36 сорных растений. Итого 137 карантинных вредных организмов

КАРАНТИННОЕ СОСТОЯНИЕ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН на 1.01.2013 года

№	Наименование карантинных объектов	Заражено						Площадь заражения (га)		
		Виллятов	Туманов	Городов	Населенных пунктов	Хозяйств	На приусадебных участках	В хозяйствах	На приусадебных участках	Всего
ВРЕДИТЕЛИ:										
1	Восточная плодожорка (<i>Grapholitha molesta</i> Busck)	5	38	3	245	270	119	1809,10	3,80	1812,90
2	Калифорнийская щитовка (<i>Quadraspidiotus perniciosus</i> Coms.)	8	55	2	136	178	436	508,40	58,31	566,71
3	Колорадский жук (<i>Leptinotarsa decemlineata</i> Say.)	11	96	2	543	602	2641	5278,63	127,48	5406,11
4	Цитрусовая белокрылка (<i>Dialeurodes citri</i> Ashm.)	6	21	2	33	37	53	13,14	5,76	18,90
5	Червец Комстока (<i>Pseudococcus comstocki</i> Kuw.)	14	121	4	705	758	72	6637,95	12,29	6650,24
6	Цитрусовая минирующая моль (<i>Phyllocnistis citrella</i> Stain.)	7	25	1	37	44	53	16,57	5,76	22,33
СОРНЫЕ РАСТЕНИЯ:										
1	Амброзия полыннолистная (<i>Ambrosia artemisiifolia</i> L.)	1	1			1	1	0,50		0,50
2	Горчак розовый (<i>Acroptilon repens</i> D.C.)	14	103	4	335	425		17146,48		17146,48
3	Повилика тонкостебельная (<i>Cuscuta</i> sp. sp.)	14	162	12	881	1564	86	4733,7	5,86	4739,73
4	Повилика толкостебельная (<i>Cuscuta Lehmaniana</i> Vge)	10	81	7	214	259	3	209,70	0,03	209,73

Карантинные документы

- В 2012 году на ввоз в Республику подкарантинных материалов выдано - 9518 штук импортных карантинных разрешений.
- В 2012 году на экспорт подкарантинных материалов выдано - 79073 штук фитосанитарных сертификатов.

Экспорт из Республики Узбекистан в 2012 году

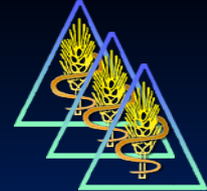
- Подкарантинных материалов -1493409 ТОНН
- из них хлопковое волокно – 650592 тонн
- коконы шелкопряда – 1180 тонн
- лекарственные травы – 9595 тонн
- саженцы – 4225270 штук

РАБОТА СПЕЦИАЛИСТОВ ЦКА ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ЭКСПЕРТИЗ





Карантинный досмотр и отбор образцов



Информация о работе Центральной карантинной лаборатории

- В 2012 году в ЦКЛ проанализировано 37892 образцов, из них:
- импортных – 21772 образцов
- отечественных – 16120 образцов
- Выявлено: 8 видов карантинных вредителей в 25 случаях и 12 видов карантинных сорных растений в 58 случаях.

Применение биологического метода

- В 1939 году впервые в на территории Республики в г. Ташкенте был обнаружен Червец Комстока. Предполагают что он был завезен с черенками шелковицы из Японии. Для ведения борьбы с ним был завезен полезный энтомофаг псевдафикус. Производственная лаборатория размножает этого паразита на плодах тыквы и выпускает на зараженные места. В результате применения псевдафикуса против Червца Комстока химические меры борьбы не проводятся. Ежегодно выпускается около 75 млн. штук мумий псевдафикуса.

Обеззараживание подкарантинных материалов



Международное сотрудничество

- Подписаны «Соглашения о сотрудничестве в области карантина растений» с Ираном, Пакистаном, Кореи и Социалистической Республикой Вьетнам, Китаем, Украиной, Азербайджаном, Казахстаном, Кыргызстаном, Таджикистаном, намечается подписание соглашений с Индией, Королевством Тайланд, Малазией, Болгарией, Польшой.
- Развивается международное сотрудничество с карантинными службами государств. Республику Узбекистан посетили представители НОКЗР Исламской Республики Иран, Исламской Республики Пакистан, Республики Египет, Республики Корея, Китайской Народной Республики, Социалистической Республики Вьетнам, Польши, Российской Федерации, Украины, Республики Азербайджан, Республики Казахстан, Республики Таджикистан, Республики Кыргызстан

Оповещение о вредных организмах в Республике Узбекистан

- Оповещение о вредных организмах в Республике Узбекистан осуществляется, согласно требований Международного стандарта по фитосанитарным мерам МСФМ №17 «Оповещение о вредных организмах».
- Этот стандарт доведен до инспекций Республики Каракалпакстан, всех областей и г.Ташкента для руководства и исполнения.

Сообщения о вредных организмах

- В информациях о вредных организмах включается название вредного организма, его место обнаружения, оказываемую ими потенциальную опасность и информация доводится без лишних задержек с помощью электронных средств или опубликованием в средствах массовой информации.
- Сообщения о ликвидации вредного организма или любые другие информации о нем доводятся аналогичными способами

И Н Ф О Р М А Ц И Я

о распространении карантинных вредных организмов
в Республике Узбекистан
на 1 января 2013 года

- 1. Червец Комстока - *Pseudococcus comstocki* Kuw. - с 1939 года
- 2. Калифорнийская щитовка - *Quadraspidiotus perniciosus* Coms.- с 1964 года
- 3. Колорадский жук - *Leptinotarsa decemlineata* Say. - с 1972 года
- 4. Цитрусовая белокрылка - *Dialeurodes citri* Ashm. - с 1980 года
- 5. Восточная плодожорка - *Grapholitha molesta* Busck. с 1983 года
- 6. Цитрусовая минирующая моль - *Phyllocnistis citrella* Stain. с 2000 года
- 7. Горчак розовый - *Ascrotilon repens* (L) D.C. – Родина Средняя Азия
- 8. Амброзия полыннолистная - *Ambrosia artemisiifolia* L. - с 1978 года
- 9. Повилики - *Cuscuta* sp. sp. - Родина Средняя Азия

Спасибо

за

ВНИМАНИЕ!!!