

У Т В Е Р Ж Д А Ю

Начальник Главной государственной
инспекции по карантину растений
Республики Узбекистан

_____ Р. Эльтаев

«_2_» января 2008 года.

ПЕРЕЧЕНЬ

**вредителей, болезней растений и сорняков, имеющих карантинное значение для
Республики Узбекистан.**

Латинское название	Русское название
--------------------	------------------

A 1. Карантинные вредные организмы, отсутствующие на территории Республики Узбекистан.

I. ВРЕДИТЕЛИ.

1. <i>Aceria sheldoni</i> (Ewing)	- Цитрусовый почковый клещ
2. <i>Agrilus mali</i> Mats.	- Яблонная златка
3. <i>Aleurocanthus woglumi</i> Ash.	- Черная цитрусовая белокрылка
4. <i>Aleurothrixus floccosus</i> Mask.	- Шерстистая белокрылка
5. <i>Aonidiella aurantii</i> Mask.	- Красная померанцевая щитовка
6. <i>Bruchidius incarnatus</i> Boh.	- Египетская гороховая зерновка
7. <i>Callosobruchus phaseoli</i> Gyll.	- Индийская фасолевая зерновка
8. <i>Callosobruchus chinensis</i> L.	- Китайская зерновка
9. <i>Carposina niponensis</i> Wlsg.	- Персиковая плодожорка
10. <i>Caryedon gonagra</i> L.	- Арахисовая зерновка
11. <i>Caulophilus latinasus</i> Say.	- Широкохоботный амбарный долгоносик
12. <i>Ceratitis capitata</i> Wied.	- Средиземноморская плодовая муха
13. <i>Ceratitis rosa</i> Walk.	- Натальская плодовая муха
14. <i>Ceroplastes rusci</i> L.	- Инжировая восковая ложнощитовка
15. <i>Ceroplastes japonicus</i> Green.	- Японская восковая ложнощитовка
16. <i>Chlonaspis furfure</i> Fitch.	- Чешуйчатая щитовка
17. <i>Chrysomphalus rossi</i> (Mask)	- Черная араукариевая щитовка
18. <i>Dacus dorsalis</i> Hend.	- Восточная плодовая муха
19. <i>Diabrotica virgifera virg.</i> Le Conte	- Западный кукурузный жук
20. <i>Diaphorina citri</i> Kuway	- Восточная или азиатская листоблошка
21. <i>Dinoderus bifoveolatus</i> Woll.	- Лжекороед многоядный
22. <i>Dysmicoccus wistarial</i> (Green)	- Японский червец.
23. <i>Huphantria cunea</i> Drury.	- Американская белая бабочка
24. <i>Icerya purchasi</i> Mask.	- Австралийский желобчатый червец

25. <i>Lecanium deltae</i> Lizeri	-	Дельтовидная ложнощитовка
26. <i>Liriomyza trifolii</i> (Bur)	-	Американский клеверный минер
27. <i>Lopholeucaspis japonica</i> Ckll.	-	Японская палочковидная щитовка
28. <i>Numonia pyrivorella</i> Mats.	-	Грушевая огневка
29. <i>Nipaeococcus nipae</i> (Mask)	-	Пальмовый червец
30. <i>Paralispia gularis</i> Zell.	-	Арахисовая огневка
31. <i>Pantomorus leucoloma</i> Boh.	-	Белокаемчатый жук
32. <i>Pectinophora gossypiella</i> Saund.	-	Хлопковая моль
33. <i>Phthorimaea lycopersicella</i> Busck	-	Американская томатная моль
34. <i>Phthorimaea operculella</i> Zell.	-	Картофельная моль
35. <i>Pinnaspis strachani</i> (Cooley)	-	Малая снежная щитовка
36. <i>Popillia japonica</i> Newm.	-	Японский жук.
37. <i>Pseudaulacaspis pentagona</i> Targ.	-	Тутовая щитовка
38. <i>Pseudococcus citriculus</i> Green.	-	Восточный мучнистый червец
39. <i>Pseudococcus gahani</i> Green.	-	Цитрусовый мучнистый червец
40. <i>Pseudoparlatoria parlatoroides</i> Coms.	-	Орхидная щитовка
41. <i>Rhagoletis pomonella</i> Walsh.	-	Яблонная муха
42. <i>Rhizococcus Kondonis</i> Kuw.	-	Корневой червец
43. <i>Scrobipalopsis solanifera</i> Pav.	-	Косториканская картофельная моль
44. <i>Sinoxylon conigerum</i> Gerst.	-	Капюшонник зубчатый
45. <i>Spodoptera eridania</i> (Cramer)	-	Совка эридании
46. <i>Spodoptera frugiperda</i> (J.E.Smith)	-	Совка фругиперда
47. <i>Spodoptera littoralis</i> Boisd.	-	Египетская хлопковая совка
48. <i>Spodoptera litura</i> Fabr.	-	Азиатская хлопковая совка
49. <i>Tetradacus citri</i> Chen.	-	Большая мандариновая муха
50. <i>Trogoderma angustum</i> Sol.	-	Жук трогодерма ангустум
51. <i>Trogoderma ballfinchae</i> Beal.	-	Жук трогодерма балфинчае
52. <i>Trogoderma grassmani</i> Beal.	-	Жук трогодерма грассмани
53. <i>Trogoderma longisetosum</i> Chao et Lee	-	Жук трогодерма лонгисетозум
54. <i>Trogoderma ornatum</i> Say.	-	Жук трогодерма орнатум
55. <i>Trogoderma simplex</i> Jayne	-	Жук трогодерма симплекс
56. <i>Trogoderma sternale</i> Jayne.	-	Жук трогодерма стернале
57. <i>Unaspis citri</i> Comst.	-	Апельсиновая щитовка
58. <i>Unaspis yanonensis</i> Kuw.	-	Восточная цитрусовая щитовка
59. <i>Viteus vitifoliae</i> (Fitch).	-	Филлоксера
60. <i>Zabrotes subfasciatus</i> Boh.	-	Бразильская зерновка

БОЛЕЗНИ РАСТЕНИЙ.

II. ГРИБНЫЕ.

1. <i>Cercospora kikuchii</i> Mats et Tom Gard	-	Пурпурный церкоспороз сои
2. <i>Diaporthe helianthi</i> Munt	-	Фомопсис подсолнечника
3. <i>Diaporthe phaseolorum</i> Cke et Ell	-	Рак стеблей сои

4. <i>Didymella ligulicola</i> (K.F.Baker, Dimock and L.H. Davis) von Arx	-	Аскохитоз хризантем
5. <i>Drechslera maydis</i> (Nisikado) Subran	-	Южный гельминтоспориоз кукурузы
6. <i>Glomerella gossypii</i> Edgerton	-	Антракноз хлопчатника
7. <i>Mycosphaerella linicola</i> Naumov	-	Пасмо льна
8. <i>Phialophora cenerescens</i> (Wr) van Bryn-		Фиаллофороз гвоздики
9. <i>Phoma andina</i> Turkensteen	-	Андийский фомоз, листовая пятнистость картофеля
10. <i>Phomopsis viticola</i> Sacc.	-	Увядание виноградной лозы
11. <i>Phymatotrichopsis omnivora</i> (Duggar) Hennebert	-	Техасская корневая гниль
12. <i>Puccinia horiana</i> P. Hennings	-	Белая ржавчина хризантем
13. <i>Stenocarpella macrospora</i> (Earle) Sutton-		Диплодиоз кукурузы
14. <i>Synchytrium endobioticum</i> (Schilb) Percival-		Рак картофеля
15. <i>Thecaphora solani</i> (Thirumalachar O, Brien)-		Головня картофеля
Mordue		
16. <i>Tilletia indica</i> Mitra	-	Индийская головня пшеницы

III. НЕМАТОДЫ.

1. <i>Globodera pallida</i> (Stone) Behrens	-	Бледная картофельная нематода
2. <i>Globodera rostochiensis</i> (Woll) M et St	-	Золотистая картофельная нематода
3. <i>Nacobbus aberrans</i> Thorne et Allen.	-	Ложная галловая нематода
4. <i>Radopholus similis</i> (Cobb) Thorne.	-	Норовая или сверлящая нематода

IV. БАКТЕРИАЛЬНЫЕ.

1. <i>Erwinia stevartii</i>	-	Бактериальное увядание (вилт) кукурузы
2. <i>Erwinia amilovora</i>	-	Ожог плодовых деревьев
3. <i>Pseudomonas caryophili</i>	-	Вилт гвоздики
4. <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>hyacinthi</i>	-	Желтая болезнь гиацинтов
5. <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>citri</i>	-	Рак цитрусовых
6. <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>oryzicola</i>	-	Бактериальная полосатость риса
7. <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>oryzae</i>	-	Бактериальный ожог риса
8. <i>Xanthomonas ampelina</i>	-	Бактериальное увядание виноградника
9. <i>Corynebacterium tritici</i>	-	Желтый слизистый бактериоз пшеницы

V. ВИРУСНЫЕ.

1. Andean potato virus	-	Андийский вирус картофеля
2. Barley stripe mosaic virus	-	Штриховатая мозаика ячменя
3. Chrysanthemum stunt viroid	-	Карликовость хризантем
4. Citrus tristeza virus	-	Тристеца цитрусовых
5. Grapevine flavescence doree (micoplasma)-		Золотистое пожелтение виноградника
6. Peach mosaic virus (American)	-	Мозаика персика (американская)
7. Plum pox virus	-	Оспа (шарка) сливы

8.Plum line pattern virus (American)	-	Линейный узор сливы (американский)
9.Potato vein yellowing virus	-	Вирусное пожелтение жилок картофеля
10.Potato yellow dwarf virus	-	Желтая карликовость картофеля
11.Rose wilt disease	-	Вилт розы

VI. СОРНЫЕ РАСТЕНИЯ.

1.Acanthospermum hispidum D.C.	-	Колючеплодник жестковолосистый
2.Aeshynomene indica (L.) BSP	-	Эшиномене индийская
3.Aeshynomene virginica (L.)	-	Эшиномене виргинская
4.Ambrosia psilostachya D.C.	-	Амброзия многолетняя
5.Ambrosia trifida L.	-	Амброзия трехраздельная
6. Archeuthobium spp.	-	Омелы
7.Bidens bipinata L.	-	Черда дваждыперистая
8.Cassia occidentalis L.	-	Кассия западная
9.Cassia tora L.	-	Кассия тора
10.Cenchrus pauciflorus (tribuloides) Benth.-	-	Ценхрус малоцветковый (якорцевый)
11.Croton capitatus L.	-	Кротон головчатый
12.Diodia terres Walt.	-	Диодия вальковатая
13.Emex australis Stein.	-	Эмекс австралийский
14.Emex spinosa L.	-	Эмекс колючий
15.Euphorbia dentata Minch.	-	Молочай зубчатый
16.Euphorbia marginata Pursh.	-	Молочай окаймленный
17.Helianthus californicus D.C.	-	Подсолнечник калифорнийский
18.Helianthus ciliaris D.C.	-	Подсолнечник реснитчатый
19. Helianthus lenticularis Douge	-	Подсолнечник сорный
20.Helianthus petiolaris Nutt.	-	Подсолнечник черештатый
21.Helianthus scaberrimus Benth.	-	Подсолнечник шероховатый
22.Hydrocotyle ranunculoides	-	Водосбор лютиковидный
23.Ipomoea hederacea (L.) Yacg.	-	Ипомея плющевидная
24.Iva axillaris Pursh.	-	Бузинник пазушный
25.Jacquemontia tamnifolia L.	-	Жакумонтия тамнифолия
26.Polygonum pensilvanicum L.	-	Горец пенсильванский
27.Raimania laciniata Hill (Oenotera)	-	Раймания
28.Sesbania exaltata (Raf) Cory	-	Сесбания возвышенная
29.Sesbania macrocarpa Muhl et rafin	-	Сесбания крупноплодная
30.Sicyos angulata L.	-	Сициос угловатый
31.Sida spinosa L.	-	Сиды колючая
32.Solanum carolinense L.	-	Паслен каролинский
33.Solanum elaeagnifolium Cav.	-	Паслен линейнолистный
34.Solanum rostratum Dun.	-	Паслен колючий
35.Solanum triflorum L.	-	Паслен трехцветковый
36.Striga (sp.sp)	-	Стриги

A.2. Карантинные вредные организмы, ограниченно распространенные на территории Республики Узбекистан.

I. ВРЕДИТЕЛИ

1. <i>Dialeurodes citri</i> Ashm.	-	Цитрусовая белокрылка
2. <i>Grapholitha molesta</i> Busck.	-	Восточная плодожорка
3. <i>Leptinotarsa decemlineata</i> Say.	-	Колорадский жук
4. <i>Phyllocnistis citrella</i> Stain.	-	Цитрусовая минирующая моль
5. <i>Pseudococcus comstocki</i> Kuw.	-	Червец Комстока
6. <i>Quadraspidiotus perniciosus</i> Coms.	-	Калифорнийская щитовка
7. <i>Trogoderma granarium</i> Ev.	-	Капровой жука

II. СОРНЫЕ РАСТЕНИЯ.

1. <i>Acroptilon repens</i> D.C.	-	Горчак ползучий
2. <i>Ambrosia artemisiifolia</i> L.	-	Амброзия полыннолистная.
3. <i>Cuscuta</i> sp. sp.	-	Повилики

ПЕРЕЧЕНЬ

вредителей, болезней растений и сорняков, имеющих карантинное значение для Республики Узбекистан.

Подготовили:

- | | |
|--|----------------|
| 1.Зам. начальника
«Узглавгоскарантина»: | М.Сафаров |
| 2.Главный агроном
«Узглавгоскарантина»: | Р.Дадаев |
| 3.Зав. Центральной карантинной
лаборатории «Узглавгоскарантина» : | Б.Э. Мурадов. |
| 4. Ведущий энтомолог ЦКЛ : | В.В. Подаров |
| 5.Ведущий фитопатолог ЦКЛ : | Л.В.Сальникова |
| 5.Ведущий герболог ЦКЛ : | П.Е. Дементьев |
| 6.Ведущий токсиколог ЦКЛ: | А.П.Миралиев |