

**Об установлении карантинной зоны с введением карантинного режима на территории области**

***Утративший силу***

Постановление акимата области Жетісу от 2 февраля 2023 года № 30. Утратило силу постановлением акимата области Жетісу от 22 января 2024 года № 22

      Сноска. Утратило силу постановлением акимата области Жетісу от 22.01.2024 № 22 (вводится в действие со дня его первого официального опубликования).

      В соответствии со статьей 27 Закона Республики Казахстан "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", со статьей 9-1 Закона Республики Казахстан "О карантине растений" акимат области Жетісу ПОСТАНОВЛЯЕТ:

      1. Установить карантинную зону с введением карантинного режима на территориях хояйствующих субъектов области согласно приложению к настоящему постановлению.

      2. Государственному учреждению "Управление сельского хозяйства области Жетісу" в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить:

      1) в течение двадцати календарных дней со дня подписания настоящего постановления направление его копии в электронном виде на казахском и русском языках в филиал Республиканского государственного предприятия на праве хозяйственного ведения "Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан" Министерства юстиции Республики Казахстан для официального опубликования и включения в Эталонный банк нормативных правовых актов Республики Казахстан.

      2) размещение настоящего постановления на интернет-ресурсе акимата области Жетісу после его официального опубликования.

      4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя акима области А. Жаканбаева.

      5. Настоящее постановление вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
|
*Аким области*
 |
*Б. Исабаев*
 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение к постановлению акимата области Жетісу от "\_\_"\_\_\_\_ 2023 года №\_\_\_\_ |

 **Площадь установленной карантинной зоны с введением карантинного режима в разрезе районов (городов) по видам карантинных объектов**

|  |
| --- |
|  |
|
№ |
Наименование районов |
Наименование сельского округа |
Наименование сельскохозяйственных структур |
Наименование карантинного объекта |
Пораженная площадь, гектар |
Площадь очага, гектар |
|
1 |
2 |
3 |
4 |
5 |
6 |
7 |
|
1 |
Аксуский |
Б.Сырттанов |
ТОО Аксуский сахарный завод |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
50 |
30 |
|
Есеболатов |
вдоль дороги |
Повилика (Cūscuta)  |
0,5 |
0,5 |
|  |
всего |  |  |  |
50,5 |
30,5 |
|
2 |
Алакольский |
Ынталы |
кх Ринат |
Восточная плодожорка - (Grapholita molesta)  |
5 |
5 |
|
Ынталы |
кх Ринат |
Калифорнийская щитовка - (Quadraspidiotus perniciosus) |
5 |
5 |
|
Акжар |
ч/с Панкратов А.Е. |
Бактериальный ожог плодовых культур — (Erwinia amylovora.)  |
0,02 |
0,02 |
|
Сапак |
кх Зимин Н |
Бактериальный ожог плодовых культур — (Erwinia amylovora.)  |
2 |
2 |
|
Ыргайты |
кх Киашбаев Мурат |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
20 |
10 |
|
Ынталы |
кх Канагатов О |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
17 |
10 |
|
Кызылащы |
кх Шермухамет |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
58 |
18 |
|
Кызылащы |
вдоль дороги |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
2 |
1 |
|
Жанама |
вдоль дороги |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
5 |
2 |
|
Кабанбай |
вдоль дороги |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
2 |
1 |
|
Ынталы |
кх Канагатов О |
Повилика (Cūscuta)  |
15 |
5 |
|
Ынталы |
вдоль дороги |
Повилика (Cūscuta)  |
2 |
1 |
|
Жанама |
вдоль дороги |
Повилика (Cūscuta)  |
1 |
1 |
|  |
всего |  |  |  |
134,02 |
61,02 |
|
3 |
Ескельдинский |
Толенгут |
кх Исаев |
Восточная плодожорка - (Grapholita molesta)  |
20,5 |
20,5 |
|
Кайнарлы |
кх Дедов |
Восточная плодожорка - (Grapholita molesta)  |
12 |
12 |
|
Каратал |
ГСУ Каратал |
Восточная плодожорка - (Grapholita molesta)  |
12 |
12 |
|
Каратал |
ГСУ Каратал |
Калифорнийская щитовка - (Quadraspidiotus perniciosus) |
12 |
12 |
|
Толенгут |
кх Исаев |
Бактериальный ожог плодовых культур — (Erwinia amylovora.)  |
3,5 |
3,5 |
|
Толенгут |
кх Исаев |
Бактериальный ожог плодовых культур — (Erwinia amylovora.)  |
5 |
5 |
|
Каратал |
кх Жайлыбаева |
Бактериальный ожог плодовых культур — (Erwinia amylovora.)  |
4 |
4 |
|
Каратал |
кх Демисинова |
Бактериальный ожог плодовых культур — (Erwinia amylovora.)  |
3 |
3 |
|
Кайнарлы |
кх Дедов |
Бактериальный ожог плодовых культур — (Erwinia amylovora.)  |
4 |
4 |
|
Каратал |
кх Garden |
Бактериальный ожог плодовых культур — (Erwinia amylovora.)  |
13,2 |
13,2 |
|
Каратал |
кх Garden |
Бактериальный ожог плодовых культур — (Erwinia amylovora.)  |
19 |
19 |
|
Каратал |
ГСУ Каратал |
Бактериальный ожог плодовых культур — (Erwinia amylovora.)  |
8 |
8 |
|
Каратал |
ГСУ Каратал |
Бактериальный ожог плодовых культур — (Erwinia amylovora.)  |
1,5 |
1,5 |
|
Каратал |
кх Танатаров |
Бактериальный ожог плодовых культур — (Erwinia amylovora.)  |
0,45 |
0,45 |
|
Карабулак |
кх Нам |
Бактериальный ожог плодовых культур — (Erwinia amylovora.)  |
1 |
1 |
|
Акын Сара |
кх Айдын |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
90 |
1 |
|
Кокжазык |
вдоль дороги |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
40 |
0,5 |
|
Кайнарлы |
вдоль дороги |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
40 |
0,5 |
|
Толенгут |
акт ревизия вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
1 |
1 |
|
Каратал |
ГСУ Каратал |
Повилика (Cūscuta)  |
1 |
1 |
|  |
всего |  |  |  |
291,15 |
123,15 |
|
4 |
Каратальский |
Бастобинский |
кх Молжигитов пастбища |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
50 |
5 |
|
Жолбарыс батыр |
вдоль дороги |
Повилика (Cūscuta)  |
0,5 |
0,5 |
|
Тастобе |
вдоль дороги |
Повилика (Cūscuta)  |
1 |
1 |
|  |
всего |  |  |  |
51,5 |
6,5 |
|
5 |
Кербулакский |
Кызылжарский |
кх Асанулы |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
120 |
9 |
|
Кызылжарский |
кх Асанулы |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
100 |
7 |
|
Каспанский |
вдоль дороги |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
10 |
3 |
|
Каспанский |
ТОО Алатау-Дейри |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
40 |
5 |
|
Каспанский |
кх Зарина |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
100 |
5 |
|
Каспанский |
кх Зарина |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
11 |
11 |
|
Каспанский |
вдоль дороги |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
20 |
7 |
|
Жайнакский |
кх Абыхан |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
60 |
1 |
|
Жайнакский |
кх Саят |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
10 |
3 |
|
Жайнакский |
кх Маржа |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
60 |
1 |
|
Жайнакский |
вдоль посевов |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
10 |
1 |
|
Алтынемельский |
кх Галия |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
60 |
3 |
|
Когалинский |
ТОО Акмарал |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
100 |
1 |
|
Сарыозекский |
вдоль дороги |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
25 |
2 |
|
Басшийский |
вдоль дороги |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
3 |
3 |
|
Карашокинский |
залежи |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
20 |
1 |
|
Карашокинский |
залежи |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
30 |
1 |
|
Шанханайский |
кх Бейсенов Серик |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
5 |
5 |
|
Шанханайский |
кх Медет |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
2 |
2 |
|
Шанханайский |
кх Куанышбек |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
2 |
2 |
|
Сарыбастауский |
ТОО Архарлы |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
100 |
13 |
|
Кызылжарский |
вдоль дороги |
Повилика (Cūscuta)  |
1 |
1 |
|
Каспанский |
вдоль дороги |
Повилика (Cūscuta)  |
2 |
2 |
|
Когалинский |
вдоль дороги |
Повилика (Cūscuta)  |
3 |
3 |
|
Алтынемельский |
вдоль дороги |
Повилика (Cūscuta)  |
10 |
2 |
|
Жайнакский |
вдоль дороги |
Повилика (Cūscuta)  |
5 |
3 |
|
Сарыозекский |
вдоль дороги |
Повилика (Cūscuta)  |
5 |
1 |
|  |
всего |  |  |  |
914 |
98 |
|
6 |
Коксуский |
Енбекшинский |
вдоль дороги |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
3 |
1 |
|
Енбекшинский |
акт ревизия вдоль дорог |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
0,15 |
0,15 |
|
Муканчинский |
вдоль дороги |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
2 |
1 |
|
Лабасинский |
вдоль дороги |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
2 |
1 |
|
Каблисанский |
вдоль дороги |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
6 |
3 |
|
Каблисанский |
акт ревизия вдоль дорог |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
0,3 |
0,3 |
|
Жарлыозекский |
вдоль дороги |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
2 |
1 |
|
Мукрынский |
вдоль дороги |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
5 |
2 |
|
Енбекшинский |
вдоль дороги |
Повилика (Cūscuta)  |
4 |
1 |
|
Енбекшинский |
акт ревизия вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
0,13 |
0,13 |
|
Балпыкский |
вдоль дороги |
Повилика (Cūscuta)  |
5 |
2 |
|
Балпыкский |
акт ревизия вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
0,1 |
0,1 |
|
Муканчинский |
вдоль дороги |
Повилика (Cūscuta)  |
5 |
2 |
|
Лабасинский |
вдоль дороги |
Повилика (Cūscuta)  |
4 |
1 |
|
Лабасинский |
акт ревизия вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
0,1 |
0,1 |
|
Мукрынский |
вдоль дороги |
Повилика (Cūscuta)  |
3,67 |
0,67 |
|
Жарлыозекский |
вдоль дороги |
Повилика (Cūscuta)  |
3 |
1 |
|  |
всего |  |  |  |
45,45 |
17,45 |
|
7 |
Панфиловский |
Пиджимский |
кх Аширов Г |
Восточная плодожорка - (Grapholita molesta)  |
15 |
15 |
|
Улкеншыганский |
кх Абдуллаев А |
Восточная плодожорка - (Grapholita molesta)  |
14 |
14 |
|
Бирликский |
кх Жумабай-Бота |
Калифорнийская щитовка - (Quadraspidiotus perniciosus) |
13 |
13 |
|
Баскунчинский |
вдоль дороги |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
1 |
1 |
|
Баскунчинский |
акт ревизия вдоль дорог |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
2,5 |
2,5 |
|
Пиджимский |
вдоль дороги |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
1 |
1 |
|
Пиджимский |
акт ревизия вдоль дорог |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
2 |
2 |
|
Бирликский |
акт ревизия вдоль дорог |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
2 |
2 |
|
Улкеншыганский |
вдоль дороги |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
1 |
1 |
|
Улкеншыганский |
акт ревизия вдоль дорог |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
2 |
2 |
|
Сарыбельский |
вдоль дороги |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
0,5 |
0,5 |
|
Талдынский |
вдоль дороги |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
1 |
1 |
|
Талдынский |
акт ревизия вдоль дорог |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
1,5 |
1,5 |
|
Ушаральский |
вдоль дороги |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
1 |
1 |
|
Ушаральский |
акт ревизия вдоль дорог |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
2 |
2 |
|
Улкенагашский |
вдоль дороги |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
1 |
1 |
|
Улкенагашский |
акт ревизия вдоль дорог |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
2 |
2 |
|
Конуроленский |
акт ревизия вдоль дорог |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
3 |
3 |
|
Айдарлинский |
акт ревизия вдоль дорог |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
4 |
4 |
|
г.Жаркент |
вдоль дороги |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
2 |
2 |
|
г.Жаркент |
акт ревизия вдоль дорог |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
2 |
2 |
|
Коктальский |
вдоль дороги |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
2 |
2 |
|
Коктальский |
акт ревизия вдоль дорог |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
5 |
5 |
|
Баскунчинский |
акт ревизия вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
2 |
2 |
|
Пиджимский |
акт ревизия вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
2 |
2 |
|
Бирликский |
акт ревизия вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
2 |
2 |
|
Сарыбельский |
вдоль дороги |
Повилика (Cūscuta)  |
0,5 |
0,5 |
|
Сарыбельский |
акт ревизия вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
2 |
2 |
|
Жаркент |
вдоль дороги |
Повилика (Cūscuta)  |
0,5 |
0,5 |
|
Жаркент |
акт ревизия вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
2 |
2 |
|
Коктальский |
вдоль дороги |
Повилика (Cūscuta)  |
0,5 |
0,5 |
|
Коктальский |
акт ревизия вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
2 |
2 |
|
Улкеншыганский |
акт ревизия вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
1 |
1 |
|
Улкенагашский |
акт ревизия вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
1,5 |
1,5 |
|
Конуроленский |
вдоль дороги |
Повилика (Cūscuta)  |
0,5 |
0,5 |
|
Конуроленский |
акт ревизия вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
0,5 |
0,5 |
|
Ушаральский |
акт ревизия вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
2 |
2 |
|
Жаскентский |
акт ревизия вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
0,5 |
0,5 |
|
Талдынский |
акт ревизия вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
1,5 |
1,5 |
|
Чулокайский |
акт ревизия вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
1 |
1 |
|  |
всего |  |  |  |
102,5 |
102,5 |
|
8 |
Саркандский |
г. Саркан |
АО Казпочта |
ЧҰрный сосновый усач - (Monochamus galloprovincialis) |
0,5 |
0,5 |
|
г. Саркан |
кх Заря |
Бактериальный ожог плодовых культур — (Erwinia amylovora.)  |
7 |
7 |
|
г. Саркан |
Жонгар-Алатауский ГНПП |
Бактериальный ожог плодовых культур — (Erwinia amylovora.)  |
4 |
4 |
|
Амангелдинский |
кх Сапарбек |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
7 |
1 |
|
Екашинский |
Ахметов |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
1 |
1 |
|
Екашинский |
Сарыбаев Серғазы |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
40 |
1 |
|
Екашинский |
Ахметов Б.Д. |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
169 |
1 |
|
Екашинский |
Хусаинов Е.А. |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
31 |
1 |
|
Екашинский |
Тертюбаев Даулетжан |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
27 |
1 |
|
Лепси |
вдоль дороги |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
25 |
1 |
|
Черкасск |
кх Кауспаев |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
70 |
1 |
|
Карашыганский |
вдоль дороги |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
20 |
2 |
|
Койлыкский |
ТОО Жетысу Агро |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
40 |
2 |
|
Черкасск |
вдоль дороги |
Повилика (Cūscuta)  |
50 |
1 |
|
Аманбухтерский |
вдоль дороги |
Повилика (Cūscuta)  |
6 |
2 |
|
г. Саркан |
вдоль дороги |
Повилика (Cūscuta)  |
10 |
1 |
|
Амангелдинский |
вдоль дороги |
Повилика (Cūscuta)  |
5 |
1 |
|
Карабугетский |
вдоль дороги |
Повилика (Cūscuta)  |
10 |
2 |
|
Койлыкский |
вдоль дороги |
Повилика (Cūscuta)  |
30 |
1 |
|
г. Саркан |
кх Самархан |
Повилика (Cūscuta)  |
14 |
14 |
|  |
всего |  |  |  |
566,5 |
45,5 |
|
9 |
г. Талдыкорган |
г. Талдыкорган |
Алматы-Оскемен вдоль трассы |
Амброзия полыннолистная (Ambrósia artemisiifólia) |
0,5 |
0,5 |
|
Отенай |
фирма Дана ТОО |
Амброзия полыннолистная (Ambrósia artemisiifólia) |
0,5 |
0,5 |
|
Отенай |
ИП Наурызбеккызы |
Амброзия полыннолистная (Ambrósia artemisiifólia) |
3 |
0,5 |
|
Отенай |
кх Абдишев |
Амброзия полыннолистная (Ambrósia artemisiifólia) |
1 |
0,1 |
|
Отенай |
вдоль дороги |
Амброзия полыннолистная (Ambrósia artemisiifólia) |
0,5 |
0,5 |
|
Отенай |
кх Гончаров |
Амброзия полыннолистная (Ambrósia artemisiifólia) |
8 |
0,5 |
|
Отенай |
кх Сауле |
Амброзия полыннолистная (Ambrósia artemisiifólia) |
3 |
0,5 |
|
Отенай |
кх Оразалинов |
Амброзия полыннолистная (Ambrósia artemisiifólia) |
3 |
0,1 |
|
Еркин |
АОК Жетысу Асыл Тукым |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
26 |
2 |
|
Отенай |
акт ревизия вдоль дорог |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
2,2 |
2,2 |
|
Отенай |
ТОО Когер ЛТД акт ревизия |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
1 |
1 |
|
Еркин |
акт ревизия вдоль дорог |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
1,5 |
1,5 |
|
Еркин |
АОК Жер Ана |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
1,5 |
1,5 |
|
Еркин |
ипподром акт ревизия |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
1 |
1 |
|
г. Талдыкорган |
вдоль дороги |
Повилика (Cūscuta)  |
2 |
2 |
|
г. Талдыкорган |
вдоль дороги |
Повилика (Cūscuta)  |
4 |
4 |
|
Отенай |
вдоль дороги |
Повилика (Cūscuta)  |
1,5 |
1,5 |
|
Еркин |
вдоль дороги |
Повилика (Cūscuta)  |
2,5 |
2,5 |
|
Еркин |
Жер Ана АОК |
Повилика (Cūscuta)  |
0,5 |
0,5 |
|
г. Талдыкорган |
акт ревизия вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
1,3 |
1,3 |
|
Отенай |
акт ревизия вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
1 |
1 |
|  |
всего |  |  |  |
65,5 |
25,2 |
|
10 |
г. Текели |
г.Текели |
кх Дуйсебаев |
Восточная плодожорка - (Grapholita molesta)  |
5 |
5 |
|
г.Текели |
кх Дуйсебаев |
Калифорнийская щитовка - (Quadraspidiotus perniciosus) |
5 |
5 |
|
г.Текели |
кх Алма-Дария |
Калифорнийская щитовка - (Quadraspidiotus perniciosus) |
5 |
5 |
|  |
всего |  |  |  |
15 |
15 |
|  |
ИТОГО |  |  |  |
2236,12 |
524,82 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |  |  |  |
|  |
Повилика (Cūscuta)  |  |  |  |  |
|  |
Бактериальный ожог плодовых культур — (Erwinia amylovora.) |  |  |  |
|  |
ЧҰрный сосновый усач - (Monochamus galloprovincialis) |  |  |  |
|  |
Амброзия полыннолистная (Ambrósia artemisiifólia) |  |  |  |
|  |
Восточная плодожорка - (Grapholita molesta)  |  |  |  |  |
|  |
Калифорнийская щитовка - (Quadraspidiotus perniciosus) |  |  |  |

 © 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан