

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

***Утративший силу***

Постановление акимата области Жетісу от 22 января 2024 года № 22. Утратило силу постановлением акимата области Жетісу от 20 января 2025 года № 12

      Сноска. Утратило силу постановлением акимата области Жетісу от 20.01.2025 № 12 (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", предложением республиканского государственного учереждения "Территориальная инспекция по области Жетісу Комитет государственной инспекции в агропромышленном комплексе Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан" от 12 января 2024 года акимат области Жетісу ПОСТАНОВЛЯЕТ:

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

      2. Отменить постановление акимата области Жетісу от 2 февраля 2023 года № 30 "Об установлении карантинной зоны с введением карантинного режима на территории области".

      3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на курирующего заместителя акима области Жетісу.

      4. Настоящее постановление вводится в действие со дня его первого официального опубликования.

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

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение к постановлению акимата области Жетісу от "\_\_" \_\_\_\_\_\_ 2024 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 |
Карасу |
к/х Данияр |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
10 |
7 |
|
Карасу |
к/х Мат |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
100 |
60 |
|
Аксу |
ТОО Копбирлик |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
250 |
85 |
|
Аксу |
ТОО Копбирлик |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
128 |
47 |
|
Аксу |
ТОО Копбирлик |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
148 |
71 |
|
Аксу |
ТОО Копбирлик |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
64 |
30 |
|
Кызылагаш |
к/х Сокбаев |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
50 |
7 |
|
Б.Сырттанов |
ТОО Аксуский сахарный завод |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
50 |
30 |
|
Карашилик |
вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
1,12 |
1,12 |
|
Жансугуров |
вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
0,81 |
0,81 |
|
Карасу |
вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
0,5 |
0,5 |
|
Сырттанов |
вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
0,04 |
0,04 |
|
Аксу |
вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
0,11 |
0,11 |
|  |
всего |  |  |  |
802,58 |
339,58 |
|
2 |
Алакольский |
Актубек |
к/х Бірлестік |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
60 |
24 |
|
Актубек |
к/х Атамекен |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
24 |
4 |
|
Екпинди |
к/х Малдебаев С.Т. |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
26 |
26 |
|
Кайнар |
к/х Атамекен |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
24 |
10 |
|
Камыскала |
вдоль дорог |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
8 |
8 |
|
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 |
|
Ынталы |
кх Канагатов О. |
Повилика (Cūscuta)  |
15 |
5 |
|
Актубек |
вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
1 |
1 |
|
Бесколь |
вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
1 |
1 |
|
Жайпак |
вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
1 |
1 |
|
Кайнар |
вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
2 |
2 |
|
Ушаральский |
вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
1 |
1 |
|  |
всего |  |  |  |
200 |
103 |
|
3 |
Ескельдинский |
Каратал |
ГСУ Каратал |
Калифорнийская щитовка - (Quadraspidiotus perniciosus) |
12 |
12 |
|
Толенгут |
к/х Исаев |
Бактериальный ожог плодовых культур — (Erwinia amylovora.)  |
3,5 |
3,5 |
|
Толенгут |
к/х Исаев |
Бактериальный ожог плодовых культур — (Erwinia amylovora.)  |
5 |
5 |
|
Каратал |
к/х Жайлыбаева |
Бактериальный ожог плодовых культур — (Erwinia amylovora.)  |
4 |
4 |
|
Каратал |
к/х Демисинова |
Бактериальный ожог плодовых культур — (Erwinia amylovora.)  |
3 |
3 |
|
Кайнарлы |
к/х Дедов |
Бактериальный ожог плодовых культур — (Erwinia amylovora.)  |
4 |
4 |
|
Каратал |
к/х Garden |
Бактериальный ожог плодовых культур — (Erwinia amylovora.)  |
13,2 |
13,2 |
|
Каратал |
к/х 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 |
к/х Танатаров |
Бактериальный ожог плодовых культур — (Erwinia amylovora.)  |
0,45 |
0,45 |
|
Карабулак |
к/х Нам |
Бактериальный ожог плодовых культур — (Erwinia amylovora.)  |
1 |
1 |
|
Кайнарлы |
к/х Кыдырбаев |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
100 |
1 |
|
Кайнарлы |
к/х Черкашина |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
15 |
0,5 |
|
Толенгут |
вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
1 |
1 |
|
Каратал |
ГСУ Каратал |
Повилика (Cūscuta)  |
0,5 |
0,5 |
|
Карабулак |
вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
1 |
1 |
|
Толенгут |
вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
1 |
1 |
|
Кокжазык |
вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
0,5 |
0,5 |
|
Каратал |
вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
0,5 |
0,5 |
|
Каратал |
к/х Савченко |
Повилика (Cūscuta)  |
0,1 |
0,1 |
|  |
всего |  |  |  |
194,25 |
80,75 |
|
4 |
Каратальский |
Байшегыр |
зем.гос.запас |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
70 |
70 |
|
Кызылбалык |
зем.гос.запас |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
68 |
68 |
|
Жолбарыс батыр |
вдоль дорог |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
20 |
1 |
|
Елтай |
вдоль дорог |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
20 |
0,5 |
|
Жолбарыс батыр |
вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
1 |
1 |
|
Ескелди би |
вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
1 |
1 |
|
Елтай |
вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
1 |
1 |
|
Городской |
вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
0,5 |
0,5 |
|
Тастобе |
вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
0,5 |
0,5 |
|  |
всего |  |  |  |
182 |
143,5 |
|
5 |
Кербулакский |
Алтынемельский |
ТОО Ислам |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
90 |
3 |
|
Алтынемельский |
ТОО Асанов Н |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
25 |
4 |
|
Алтынемельский |
Республ.вдоль дорог |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
25 |
7 |
|
Алтынемельский |
ТОО Галия |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
17 |
3 |
|
Каспанский |
ТОО Кашаганов |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
30 |
2 |
|
Каспанский |
ТОО Зарина |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
11 |
11 |
|
Каспанский |
ТОО Аленушка |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
20 |
2 |
|
Каспанский |
ТОО Лабазанова |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
50 |
2 |
|
Каспанский |
ТОО Медет |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
17 |
5 |
|
Каспанский |
ТОО Алатау-Дейри |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
506 |
29 |
|
Каспанский |
ТОО Чуженов |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
120 |
10 |
|
Каспанский |
вдоль дорог |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
10 |
3 |
|
Жайнакский |
ТОО Саят |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
10 |
2 |
|
Жайнакский |
вдоль дорог |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
15 |
2 |
|
Жайнакский |
ТОО Маржа |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
30 |
1 |
|
Жайнакский |
залежи |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
30 |
2 |
|
Жайнакский |
ТОО Жолбарыс-Агро |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
16 |
2 |
|
Жайнакский |
к/х Абыхан |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
50 |
3 |
|
Жайнакский |
к/х Биембаев Е |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
15 |
0,5 |
|
Кызылжарский |
к/х Олжалы |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
20 |
1 |
|
Кызылжарский |
к/х Ажибаев А |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
74 |
4 |
|
Кызылжарский |
ПК Кызылжар |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
500 |
4 |
|
Кызылжарский |
вдоль дорог |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
10 |
2 |
|
Когалинский |
вдоль дорог |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
4 |
4 |
|
Сарыозек |
к/х Нуртаева К |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
31 |
1 |
|
Сарыозек |
вдоль дорог |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
4 |
4 |
|
Басшиский |
вдоль дорог |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
5 |
5 |
|
Карашокский |
сорт участок |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
150 |
1 |
|
Карашокский |
ПК Карашокы |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
30 |
4 |
|
Карашокский |
к/х Ырыс |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
80 |
2 |
|
Шанханайский |
к/х Жартенов А |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
10 |
1 |
|
Шанханайский |
к/х Бейсенов С |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
25 |
5 |
|
Шанханайский |
ПК Шокан |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
40 |
2 |
|
Шанханайский |
к/х Каштай |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
18 |
1 |
|
Шанханайский |
к/х Баглан |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
9 |
1 |
|
Шанханайский |
к/х Акжол |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
18 |
1 |
|
Шанханайский |
к/х Куанышбек |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
78 |
2 |
|
Шанханайский |
к/х Олжа |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
10 |
1 |
|
Шанханайский |
к/х Алға |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
46 |
1 |
|
Шанханайский |
к/х Арыс |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
10 |
1 |
|
Шанханайский |
к/х Думан |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
5 |
1 |
|
Шанханайский |
к/х Медет |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
17 |
5 |
|
Шанханайский |
к/х Далабаев |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
6 |
1 |
|
Сарыбастауский |
ТОО Архарлы |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
150 |
18 |
|
Сарыбастауский |
Республ.вдоль дорог |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
5 |
0,5 |
|
Кызылжарский |
вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
2 |
2 |
|
Каспанский |
вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
2 |
2 |
|
Басшиский |
вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
3 |
3 |
|
Когалинский |
вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
1 |
1 |
|
Алтынемельский |
вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
1 |
1 |
|
Жайнакский |
вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
2 |
2 |
|
Сарыозек |
вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
1 |
1 |
|
Шанханайский |
вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
1 |
1 |
|  |
всего |  |  |  |
2455 |
180 |
|
6 |
Коксуский |
Енбекшинский |
к/х Камкорлык |
Калифорнийская щитовка - (Quadraspidiotus perniciosus) |
2 |
2 |
|
Алгабас |
к/х Улан |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
31 |
5 |
|
Балпык |
к/х Ажар |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
300 |
4 |
|
Мукры |
вдоль дорог |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
3,5 |
0,5 |
|
Мусабек |
вдоль дорог |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
3 |
0,5 |
|
Балпык |
вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
1 |
1 |
|
Каблиса |
вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
0,2 |
0,2 |
|
Лабасы |
вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
1,5 |
1,5 |
|
Муканчинский |
вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
0,3 |
0,3 |
|
Мукрынский |
вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
1 |
1 |
|
Муканчинский |
к/х Арка |
Южноамериканская томатная моль (Tuta absoluta)  |
0,8 |
0,8 |
|
Мукрынский |
к/х Муталип |
Южноамериканская томатная моль (Tuta absoluta)  |
0,7 |
0,7 |
|  |
всего |  |  |  |
345 |
17,5 |
|
7 |
Панфиловский |
Баскунчинский |
вдоль дорог |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
1 |
1 |
|
Улкеншыганский |
вдоль дорог |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
0,5 |
0,5 |
|
Улкенагашский |
вдоль дорог |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
0,2 |
0,2 |
|
Сарыбельский |
вдоль дорог |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
0,2 |
0,2 |
|
Конуроленский |
вдоль дорог |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
0,2 |
0,2 |
|
Айдарлинский |
ТОО Жаркент фрукт |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
42 |
42 |
|
г.Жаркент |
вдоль дорог |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
3 |
3 |
|
Коктальский |
вдоль дорог |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
5 |
5 |
|
Сарыбельский |
вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
1 |
1 |
|
Жаркент |
вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
1,5 |
1,5 |
|
Коктальский |
вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
0,2 |
0,2 |
|
Айдарлинский |
вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
0,3 |
0,3 |
|
Улкенагашский |
вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
0,7 |
0,7 |
|
Ушаральский |
вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
0,3 |
0,3 |
|  |
всего |  |  |  |
56,1 |
56,1 |
|
8 |
Саркандский |
Сарканский г/о |
к/х Заря |
Бактериальный ожог плодовых культур — (Erwinia amylovora.)  |
7 |
7 |
|
Сарканский г/о |
ТОО Султан |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
40 |
1 |
|
Сарканский г/о |
к/х Жатаков |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
40 |
1 |
|
Сарканский г/о |
к/х Жатаков |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
10 |
1 |
|
Сарканский г/о |
к/х Садиев |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
76 |
7 |
|
Екашинский |
к/х Калкеев Б |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
92 |
3 |
|
Екашинский |
к/х Баликенов С |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
26 |
26 |
|
Екашинский |
к/х Шаров Е |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
20 |
2 |
|
Бакалинский |
к/х Жаксыбеков |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
20 |
20 |
|
Койлыкский |
к/х Жакыпбек |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
7 |
2 |
|
Койлыкский |
к/х Жакыпбек |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
17 |
1 |
|
Амангелдинский |
кх Сапарбек |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
7 |
1 |
|
Амангелдинский |
кх Ахметов С |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
1 |
1 |
|
Амангелдинский |
кх Сарбаев С |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
40 |
1 |
|
Амангелдинский |
кх Ахметов Б |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
169 |
1 |
|
Амангелдинский |
кх Хусаинов Е |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
31 |
1 |
|
Амангелдинский |
кх Тюркебаев Д |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
27 |
1 |
|
Койлыкский |
ТОО Жетысу Агро |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
40 |
2 |
|
Саркандский г/о |
кх Самархан |
Повилика (Cūscuta)  |
14 |
14 |
|
Сарканский г/о |
вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
3 |
1 |
|
Сарканский г/о |
вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
7 |
1 |
|
Сарканский г/о |
вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
10 |
2 |
|  |
всего |  |  |  |
704 |
97 |
|
9 |
г. Талдыкорган |
Отенай |
к/х Кыдыркешов |
Амброзия полыннолистная (Ambrósia artemisiifólia) |
25 |
0,5 |
|
Отенай |
к/х Ускенбаев |
Амброзия полыннолистная (Ambrósia artemisiifólia) |
12 |
1 |
|  |
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 |
АПК Жетісу Асыл Тұқым |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
21,5 |
1 |
|
Отенай |
ТОО Когер ЛТД |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
1 |
1 |
|
Еркин |
АПК Жер Ана |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
1 |
1 |
|
Еркин |
ипподром  |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
1,5 |
1,5 |
|
Еркин |
ипподром  |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
0,5 |
0,5 |
|
Отенай |
вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
1 |
1 |
|
Отенай |
к/х Ускенбаев |
Повилика (Cūscuta)  |
1 |
1 |
|
Отенай |
вдоль дорог |
Повилика (Cūscuta)  |
1,013 |
1,013 |
|  |
всего |  |  |  |
85,013 |
12,713 |
|  |
ИТОГО |  |  |  |
5023,943 |
1030,143 |
|  |
Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. С. |
|  |
Повилика (Cūscuta)  |  |
|  |
Бактериальный ожог плодовых культур — (Erwinia amylovora.) |
|  |
Амброзия полыннолистная (Ambrósia artemisiifólia) |
|  |
Южноамериканская томатная моль (Tuta absoluta)  |
|  |
Калифорнийская щитовка - (Quadraspidiotus perniciosus) |

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