

**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