



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 хозяйствующих 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	Т О О Аксуский сахарный завод	Горчак ползучий (розовый) – <i>Acroptilon repens</i> D. C.	50	30
		Есеболатов	вдоль дороги	Повилика (Cūscuta)	0,5	0,5
	всего				50,5	30,5
2	Алакольский	Ынталы	кх Ринат	Восточная плодоярка - (<i>Grapholita molesta</i>)	5	5
		Ынталы	кх Ринат	Калифорнийская щитовка - (<i>Quadraspidiotus perniciosus</i>)	5	5
		Акжар	ч/с Панкратов А.Е.	Бактериальный ожог плодовых культур — (<i>Erwinia amylovora.</i>)	0,02	0,02
		Сапак	кх Зимин Н	Бактериальный ожог плодовых культур — (<i>Erwinia amylovora.</i>)	2	2
		Ыргайты	кх Киашбаев Мурат	Горчак ползучий (розовый) – <i>Acroptilon repens</i> D. C.	20	10
		Ынталы	кх Канагатов О	Горчак ползучий (розовый) – <i>Acroptilon repens</i> D. C.	17	10
		Кызылащы	к х Шермухамет	Горчак ползучий (розовый) – <i>Acroptilon repens</i> D. C.	58	18

		Кызылащы	вдоль дороги	Горчак ползучий (розовый) – <i>Acroptilon repens</i> D. C.	2	1
		Жанама	вдоль дороги	Горчак ползучий (розовый) – <i>Acroptilon repens</i> D. C.	5	2
		Кабанбай	вдоль дороги	Горчак ползучий (розовый) – <i>Acroptilon repens</i> D. C.	2	1
		Ынтыалы	кх Канагатов О	Повилика (<i>Cūscuta</i>)	15	5
		Ынтыалы	вдоль дороги	Повилика (<i>Cūscuta</i>)	2	1
		Жанама	вдоль дороги	Повилика (<i>Cūscuta</i>)	1	1
	всего				134,02	61,02
		Толенгут	кх Исаев	Восточная плодоярка - (<i>Grapholita molesta</i>)	20,5	20,5
		Кайнарлы	кх Дедов	Восточная плодоярка - (<i>Grapholita molesta</i>)	12	12
		Каратал	ГСУ Каратал	Восточная плодоярка - (<i>Grapholita molesta</i>)	12	12
		Каратал	ГСУ Каратал	Калифорнийская щитовка - (<i>Quadraspidotus perniciosus</i>)	12	12
		Толенгут	кх Исаев	Бактериальный ожог плодовых культур — (<i>Egwinia amylovora</i> .)	3,5	3,5
		Толенгут	кх Исаев	Бактериальный ожог плодовых культур —	5	5

3

Ескельдинский

		Erwinia amylovora.)		
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	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 — (<i>Egwinia amylovora</i> .)	1	1
		Акын Сара	кх Айдын	Горчак ползучий (розовый) — (<i>Ascroptilon repens</i> D. C.	90	1
		Кокжазык	вдоль дороги	Горчак ползучий (розовый) — (<i>Ascroptilon repens</i> D. C.	40	0,5
		Кайнарлы	вдоль дороги	Горчак ползучий (розовый) — (<i>Ascroptilon repens</i> D. C.	40	0,5
		Толенгут	акт ревизия вдоль дорог	Повилика (<i>Cūscuta</i>)	1	1
		Каратал	ГСУ Каратал	Повилика (<i>Cūscuta</i>)	1	1
		всего			291,15	123,15
4	Каратальский	Бастобинский	к х Молжигитов пастбища	Горчак ползучий (розовый) — (<i>Ascroptilon repens</i> D. C.	50	5
		Жолбарыс батыр	вдоль дороги	Повилика (<i>Cūscuta</i>)	0,5	0,5
		Тастобе	вдоль дороги	Повилика (<i>Cūscuta</i>)	1	1
		всего			51,5	6,5
		Кызылжарский	кх Асанулы	Горчак ползучий (розовый) — (<i>Ascroptilon repens</i> D. C.	120	9
		Кызылжарский	кх Асанулы	Горчак ползучий (розовый) — (<i>Ascroptilon repens</i> D. C.	100	7
		Каспанский	вдоль дороги	Горчак ползучий (3

		розовый) – Асортитон repens D. C.	10	
Каспанский	Т О О Алатау-Дейри	Горчак ползучий (розовый) – Асортитон repens D. C.	40	5
Каспанский	кх Зарина	Горчак ползучий (розовый) – Асортитон repens D. C.	100	5
Каспанский	кх Зарина	Горчак ползучий (розовый) – Асортитон repens D. C.	11	11
Каспанский	вдоль дороги	Горчак ползучий (розовый) – Асортитон repens D. C.	20	7
Жайнакский	кх Абыхан	Горчак ползучий (розовый) – Асортитон repens D. C.	60	1
Жайнакский	кх Саят	Горчак ползучий (розовый) – Асортитон repens D. C.	10	3
Жайнакский	кх Маржа	Горчак ползучий (розовый) – Асортитон repens D. C.	60	1
Жайнакский	вдоль посевов	Горчак ползучий (розовый) – Асортитон repens D. C.	10	1
Алтынемельский	кх Галия	Горчак ползучий (розовый) – Асортитон repens D. C.	60	3
Когалинский	ТОО Акмарал	Горчак ползучий (розовый) –		1

		Ас्रोptilon repens D. С.	100	
Сарыозекский	вдоль дороги	Горчак ползучий (розовый) – Ас्रोptilon repens D. С.	25	2
Басшийский	вдоль дороги	Горчак ползучий (розовый) – Ас्रोptilon repens D. С.	3	3
Карашокинский	залежи	Горчак ползучий (розовый) – Ас्रोptilon repens D. С.	20	1
Карашокинский	залежи	Горчак ползучий (розовый) – Ас्रोptilon repens D. С.	30	1
Шанханайский	кх Бейсенов Серик	Горчак ползучий (розовый) – Ас्रोptilon repens D. С.	5	5
Шанханайский	кх Медет	Горчак ползучий (розовый) – Ас्रोptilon repens D. С.	2	2
Шанханайский	к х Куанышбек	Горчак ползучий (розовый) – Ас्रोptilon repens D. С.	2	2
Сарыбастауский	ТОО Архарлы	Горчак ползучий (розовый) – Ас्रोptilon repens D. С.	100	13
Кызылжарский	вдоль дороги	Повилика (Сūscuta)	1	1
Каспанский	вдоль дороги	Повилика (Сūscuta)	2	2
Когалинский	вдоль дороги	Повилика (Сūscuta)	3	3
Алтынемельский	вдоль дороги	Повилика (Сūscuta)	10	2

		Жайнакский	вдоль дороги	Повилика (Cūscuta)	5	3
		Сарыюзекский	вдоль дороги	Повилика (Cūscuta)	5	1
	всего				914	98
6	Коксуский	Енбекшинский	вдоль дороги	Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. C.	3	1
		Енбекшинский	акт ревизия вдоль дорог	Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. C.	0,15	0,15
		Муканчинский	вдоль дороги	Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. C.	2	1
		Лабасинский	вдоль дороги	Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. C.	2	1
		Каблисанский	вдоль дороги	Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. C.	6	3
		Каблисанский	акт ревизия вдоль дорог	Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. C.	0,3	0,3
		Жарлыюзекский	вдоль дороги	Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. C.	2	1
		Мукрынский	вдоль дороги	Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. C.	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
		Пиджимский	кх Аширов Г	Восточная плодоярка - (Grapholita molesta)	15	15
		Улкеншыганский	кх Абдуллаев А	Восточная плодоярка - (Grapholita molesta)	14	14
		Бирликский	к х Жумабай-Бота	Калифорнийская щитовка - (Quadraspidotus perniciosus)	13	13
		Баскунчинский	вдоль дороги	Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. C.	1	1
		Баскунчинский	акт ревизия вдоль дорог	Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. C.	2,5	2,5
		Пиджимский	вдоль дороги	Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. C.	1	1
		Пиджимский	акт ревизия вдоль дорог	Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. C.	2	2
				Горчак ползучий (

Бирликский	акт ревизия вдоль дорог	розовый) – Acroptilon repens D. C.	2	2
Улкеншыганский	вдоль дороги	Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. C.	1	1
Улкеншыганский	акт ревизия вдоль дорог	Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. C.	2	2
Сарыбельский	вдоль дороги	Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. C.	0,5	0,5
Талдынский	вдоль дороги	Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. C.	1	1
Талдынский	акт ревизия вдоль дорог	Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. C.	1,5	1,5
Ушаральский	вдоль дороги	Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. C.	1	1
Ушаральский	акт ревизия вдоль дорог	Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. C.	2	2
Улкенагашский	вдоль дороги	Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. C.	1	1
Улкенагашский	акт ревизия вдоль дорог	Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. C.	2	2
		Горчак ползучий (розовый) –	3	3

Конуроленский	акт ревизия вдоль дорог	Acroptilon repens D. C.		
Айдарлинский	акт ревизия вдоль дорог	Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. C.	4	4
г.Жаркент	вдоль дороги	Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. C.	2	2
г.Жаркент	акт ревизия вдоль дорог	Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. C.	2	2
Коктальский	вдоль дороги	Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. C.	2	2
Коктальский	акт ревизия вдоль дорог	Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. C.	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
		г. Саркан	АО Казпочта	Чўрный сосновый усач - (Monochamus galloprovincialis)	0,5	0,5
		г. Саркан	кх Заря	Бактериальный ожог плодовых культур — (Egwinia amylovora.)	7	7
		г. Саркан	Жонгар-Алатауский ГНПП	Бактериальный ожог плодовых культур — (Egwinia amylovora.)	4	4
		Амангелдинский	кх Сапарбек	Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. C.	7	1
		Екашинский	Ахметов	Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. C.	1	1
		Екашинский	Сарыбаев Серғазы	Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. C.	40	1
		Екашинский	Ахметов Б.Д.	Горчак ползучий (1

8	Саркандский			розовый) – Acroptilon repens D. C.	169	
		Екашинский	Хусаинов Е.А	Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. C.	31	1
		Екашинский	Тертюбаев Даулетжан	Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. C.	27	1
		Лепси	вдоль дороги	Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. C.	25	1
		Черкасск	кх Кауспаев	Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. C.	70	1
		Карашыганский	вдоль дороги	Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. C.	20	2
		Койлыкский	ТОО Жетысу Агро	Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. C.	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	

г . Талдыкорган	Алматы-Оске мен вдоль трассы	Амброзия полыннолист ная (Ambrósia artemisiifólia)	0,5	0,5
Отенай	фирма Дана ТОО	Амброзия полыннолист ная (Ambrósia artemisiifólia)	0,5	0,5
Отенай	И П Наурызбеккы зы	Амброзия полыннолист ная (Ambrósia artemisiifólia)	3	0,5
Отенай	кх Абдишев	Амброзия полыннолист ная (Ambrósia artemisiifólia)	1	0,1
Отенай	вдоль дороги	Амброзия полыннолист ная (Ambrósia artemisiifólia)	0,5	0,5
Отенай	кх Гончаров	Амброзия полыннолист ная (Ambrósia artemisiifólia)	8	0,5
Отенай	кх Сауле	Амброзия полыннолист ная (Ambrósia artemisiifólia)	3	0,5
Отенай	к х Оразалинов	Амброзия полыннолист ная (Ambrósia artemisiifólia)	3	0,1
Еркин	АОК Жетысу Асыл Тукым	Горчак ползучий (розовый) – Aсcroptilon repens D. C.	26	2
Отенай	акт ревизия вдоль дорог	Горчак ползучий (розовый) – Aсcroptilon repens D. C.	2,2	2,2
Отенай	ТОО Когер ЛТД акт ревизия	Горчак ползучий (розовый) – Aсcroptilon repens D. C.	1	1
Еркин		Горчак ползучий (1,5	1,5

			акт ревизия вдоль дорог	розовый) – Acroptilon repens D. C.		
		Еркин	АОК Жер Ана	Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. C.	1,5	1,5
		Еркин	ипподром акт ревизия	Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. C.	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	Калифорнийс кая щитовка - (Quadraspidotu s perniciosus)	5	5
		г.Текели	к х Алма-Дария	Калифорнийс кая щитовка - (Quadraspidotu s perniciosus)	5	5
		всего			15	15
		ИТОГО			2236,12	524,82
		Горчак ползучий (розовый) – Acroptilon repens D. C.				
		Повилика (Cūscuta)				

Бактериальный ожог плодовых культур — (<i>Erwinia amylovora</i> .)			
Чёрный сосновый усач - (<i>Monochamus galloprovincialis</i>)			
Амброзия полыннолистная (<i>Ambrósia artemisiifólia</i>)			
Восточная плодоярка - (<i>Grapholita molesta</i>)			
Калифорнийская щитовка - (<i>Quadraspidiotus perniciosus</i>)			

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