



УПРАВЛЕНИЕ ВЕТЕРИНАРИИ АЛТАЙСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

27.11.2025

№ 541-п

г. Барнаул

Об установлении на территории поселка Казачий Первомайского района Алтайского края ограничительных мероприятий (карантина) в связи с случной болезнью лошадей (трипаносомозом)

В соответствии со статьями 3,1, 17 Закона Российской Федерации от 14.05.1993 № 4979-1 «О ветеринарии», Ветеринарными правилами осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов случной болезни лошадей (трипаносомозом), утвержденными приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 24.09.2021 № 656 (далее - Правила), в связи с выявлением заболевания случной болезнью лошадей (результаты по протоколам испытаний от 26.11.2025 № 7800/25 б), а также в целях ликвидации и предупреждения его дальнейшего распространения п р и к а з ы в а ю :

1. Определить эпизоотическим очагом по случной болезни лошадей (трипаносомоза) конюшню ООО «Гринада» в 300 м от дома № 1 по ул. Заречная п. Казачий, в пределах географических координат 53.542735 с.ш, 83.859488 в.д.

2. Установить ограничительные мероприятия (карантин) на территории, указанной в пункте 1 настоящего приказа.

3. Утвердить прилагаемый план мероприятий по ликвидации эпизоотического очага случной болезни лошадей и предотвращению распространения его возбудителя, содержащий в том числе перечень ограничительных мероприятий (далее - План мероприятий).

4. Ограничительные мероприятия (карантин) подлежат снятию через 180 календарных дней после направления на убой последнего больного восприимчивого животного, получения трехкратного отрицательного результата или после убоя последнего восприимчивого животного, а также проведения других мероприятий, предусмотренных Планом мероприятий.

5. Настоящий приказ подлежит опубликованию на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника управления ветеринарии Алтайского края, начальника отдела обеспечения ветеринарно-санитарной безопасности Спицкую Е.В

Начальник управления



В.В. Самодуров

ПРИЛОЖЕНИЕ
к приказу управления
ветеринарии Алтайского края
от «27» 11 2025 № 541-П

План
мероприятий по ликвидации очага случной болезни лошадей и предотвращения
распространения его возбудителя

№№ п/п	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственное лицо
1.	Информировать население и орган местного самоуправления муниципального образования о возникновении эпизоотического очага	Немедленно (с момента установления карантина)	КГБУ «Управление ветеринарии по г. Новоалтайску и Первомайскому району»
2.	В эпизоотическом очаге:		
2.1.	Запретить: - ввоз (ввод) и вывоз (вывод) восприимчивых животных, за исключением вывоза восприимчивых животных, на предприятия по убою животных или оборудованные для этих целей убойные пункты; - проведение случки и искусственного осеменения восприимчивых животных; - получение и вывоз генетического материала от восприимчивых животных; - перемещение и перегруппировку восприимчивых животных; - вывоз молока, полученного от восприимчивых животных	Постоянно (до отмены карантина)	Глава администрации Боровихинского сельсовета Первомайского района (по согласованию) КГБУ «Управление ветеринарии по г. Новоалтайску и Первомайскому району», владелец животных
2.2.	Осуществлять: -клинический осмотр восприимчивых животных; -отбор проб крови от всех восприимчивых животных с интервалом 30 календарных дней для серологического исследования в соответствии с главой V Правил до получения трехкратного результата серологических исследований, при которых не выявлены антитела к возбудителю в РСК (далее –	При установлении диагноза	КГБУ «Управление ветеринарии по г. Новоалтайску и Первомайскому району», владелец животных

	отрицательный результат); -направление на убойбольных восприимчивых животных на предприятия по убою и переработке животных или оборудованные для этих целей убойные пункты; -уничтожение генетического материала, полученного от больных восприимчивых животных, в соответствии с пунктом 31 Правил		
3.	Трупы восприимчивых животных, абортивные плоды и генетический материал уничтожать в соответствии с Ветеринарными правилами сбора, хранения, перемещения, утилизации и уничтожения биологических отходов, утвержденными приказом Минсельхоза РФ от 11.11.2024 № 677	Постоянно (до отмены карантина)	КГБУ «Управление ветеринарии по г. Новоалтайску и Первомайскому району», владелец животных
4.	Мясо, полученное от убоя больных восприимчивых животных, обеззараживать проваркой при температуре не менее 70 °С в толще продукта в течение не менее 30 минут. Молоко, полученное от здоровых восприимчивых животных, подвергать термической обработке при температуре 65 °С в течение не менее 30 минут, при температуре 75 °С в течение не менее 15 секунд, при температуре 90 °С – без выдержки, или кипячения и использовать внутри хозяйства или уничтожить. Молоко, полученное от больных восприимчивых животных, уничтожать после обеззараживания кипячением в течении 15 минут	Постоянно (до отмены карантина)	КГБУ «Управление ветеринарии по г. Новоалтайску и Первомайскому району», владелец животных
5.	Проводить в эпизоотическом очаге дезинфекцию территории хозяйств, помещений по содержанию восприимчивых животных и других объектов, в которых содержались больные восприимчивые животные. , убойных пунктов, других сооружений и имеющиеся в них оборудования, транспортных средств, одежды, обуви, инвентаря и предметы ухода за восприимчивыми	Немедленно (с момента установления диагноза)	КГБУ «Управление ветеринарии по г. Новоалтайску и Первомайскому району», владелец животных

<p>животными</p> <p>Проводить дезинфекцию помещений и других объектов, в которых содержались больные восприимчивые животные в три этапа:</p> <ul style="list-style-type: none"> - первый - сразу после изъятия восприимчивых животных с клиническими признаками бешенства; - второй - после проведения механической очистки; - третий - перед отменой карантина. <p>Для дезинфекции применять 3-процентный горячий едкий натр, или 3-процентную хлорную известь, или</p> <p>3-процентный нейтральный гипохлорит кальция, или 1-процентный глутаровый альдегид, или 5-процентный однохлористый йод, или 2-процентный формалин (параформальдегид), хлорамин из расчета 0,3 - 0,5 дм³/м², или другие дезинфицирующие растворы с высокой вирулентной активностью в отношении возбудителя согласно инструкциям по их применению</p>	<p>Перед отменой карантина</p>	
---	--------------------------------	--