



УПРАВЛЕНИЕ ВЕТЕРИНАРИИ АЛТАЙСКОГО КРАЯ

П Р И К А З

29.05.2023

№ 224-п

г. Барнаул

ГОб установлении на территории села
Алтайское Табунского района
Алтайского края ограничительных
мероприятий (карантина) в связи с
заболеваемостью бруцеллезом
лошадей

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 бруцеллеза (включая инфекционный эпидидимит баранов), утвержденными приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 08.09.2020 № 533 (далее – Правила), в связи с выявлением заболевания бруцеллезом лошадей (протокол испытаний от 29.05.2023 № 1470/23), 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 бруцеллезу лошадей территорию личного подсобного хозяйства расположенную по адресу: ул. Производственная, д. 16, село Алтайское, Табунский район, Алтайский край.

2. Определить неблагополучным пунктом по бруцеллезу лошадей село Алтайское Табунского района Алтайского края.

3. Установить ограничительные мероприятия (карантин) на территориях, указанных в пунктах 1 и 2 настоящего приказа.

4. Утвердить прилагаемый план мероприятий по ликвидации эпизоотического очага бруцеллеза и предотвращению распространения возбудителя (далее – План мероприятий).

5. Ограничительные мероприятия (карантин) подлежат снятию после убоя последнего больного животного, приплода последнего больного животного в случае, установленном пунктом 35 Правил, а в случаях, предусмотренных пунктом 37 Правил, - после убоя всех животных и проведения других мероприятий, предусмотренных Правилами.

6. Настоящий приказ подлежит опубликованию на «Официальном

интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

7. 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 «29» 05 2023 № 224-1

**План
мероприятий по ликвидации эпизоотического очага бруцеллеза и предотвращению
распространения 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 выявления)	КГБУ «Управление ветеринарии по Табунскому району»
2.	В эпизоотическом очаге:		
2.1.	<p>Запретить:</p> <ul style="list-style-type: none"> - лечение больных животных; - посещение территории посторонними лицами, кроме персонала, выполняющего производственные (технологические) операции, в том числе по обслуживанию животных, специалистов госветслужбы и привлеченного персонала для ликвидации эпизоотического очага, лиц, проживающих и (или) временно пребывающих на территории, признанной эпизоотическим очагом; - ввоз (ввод) и вывоз (вывод) животных, за исключением вывоза животных на убой на предприятия по убою или оборудованные для этих целей убойные пункты (площадки); - вывоз и использование молока, за исключением молока, прошедшего термическую обработку в соответствии с пунктом 14 Правил; - выпас (выгул), перемещение и перегруппировку животных; - заготовку и вывоз кормов, с которыми имели контакт больные животные (за исключением кормов, прошедших термическую обработку в соответствии с пунктом 38 Правил); - вывоз инвентаря и иных материально-технических средств; - сбор, обработку, хранение и использование спермы, яйцеклеток и эмбрионов, полученных в эпизоотическом очаге; 	Постоянно (до отмены карантина)	Глава администрации Алтайского сельсовета Табунского района (по согласованию), КГБУ «Управление ветеринарии по Табунскому району», владелец животных

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственное лицо
	<ul style="list-style-type: none"> - использование больных животных и получение от них приплода для разведения; - использование водоемов, не связанных с другими поверхностными водными объектами, для водопоя здоровых животных в течение 90 календарных дней после последнего поения из них больных животных; - въезд и выезд транспортных средств (за исключением транспортных средств, задействованных в мероприятиях по ликвидации эпизоотического очага и (или) по обеспечению жизнедеятельности людей); - охоту на животных, отнесенных к охотничьим ресурсам, за исключением охоты в целях регулирования численности охотничьих ресурсов 		<p>Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края (по согласованию)</p>
2.2.	<p>Осуществлять:</p> <ul style="list-style-type: none"> - поголовный клинический осмотр животных и изоляцию животных с клиническими признаками, перечисленными в пункте 3 Правил; - дератизацию и дезинсекцию помещений, в которых содержатся животные; - обеспечение отсутствия на территории эпизоотического очага животных без владельцев; - обеспечение отсутствия на территории эпизоотического очага животных, отнесенных к охотничьим ресурсам, путем регулирования их численности; - дезинфекционную обработку одежды и обуви парами формальдегида в пароформалиновой камере в течение 1 часа при температуре 57 - 60 °С, при расходе формалина 75 см³/м³ водного раствора формалина с содержанием 1,5 процента формальдегида или другими способами, обеспечивающими гибель возбудителя, при выходе с территории эпизоотического очага; - дезинфекционную обработку транспортных средств при их выезде с территории эпизоотического очага. Для дезинфекции транспортных 	<p>При установлении диагноза</p>	<p>КГБУ «Управление ветеринарии по Табунскому району», владелец животных</p>

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственное лицо
	<p>средств применять 1,5-процентный формальдегид, или 3-процентный фоспар, или парасод, или 1,5-процентный параформ, приготовленный на 0,5-процентном растворе едкого натра, или 5-процентный хлорамин, или другие дезинфицирующие растворы с высокой бактерицидной активностью в отношении возбудителя согласно инструкциям по применению;</p> <ul style="list-style-type: none"> - отбор проб крови в соответствии с пунктом 20 Правил для проведения серологических исследований, если иное не предусмотрено абзацем шестнадцатым пункта 34 Правил: - крупного рогатого скота с интервалом 30 календарных дней до получения двух подряд отрицательных результатов; - лошадей - при выявлении у них клинических признаков, предусмотренных пунктом 3 Правил, и перед отменой ограничительных мероприятий (карантина); - животных других видов во время проведения поголовного клинического осмотра; - направление на убой больных животных на предприятия по убою или оборудованные для этих целей убойные пункты (площадки) либо умерщвление больных животных, убой которых не осуществляется на предприятиях по убою или оборудованных для этих целей убойных пунктах (площадках) (далее - направление на убой либо умерщвление больных животных), в соответствии с пунктом 35 Правил; - направление на убой приплода больных животных в случае, установленном пунктом 35 Правил; - направление на убой всех животных в случаях, предусмотренных пунктом 37 Правил; - вакцинация здоровых животных вакцинами против бруцеллеза в соответствии с инструкциями по их применению 		
2.3.	Убой либо умерщвление больных	Постоянно	КГБУ «Управление

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственное лицо
	животных осуществлять в течение 15 календарных дней с даты установления диагноза на бруцеллез	(до отмены карантина)	ветеринарии по Табунскому району», владелец животных
2.4.	При получении двух подряд отрицательных результатов серологических исследований лошадей в соответствии с абзацем девятым подпункта «б» пункта 34 Правил и отсутствии клинических признаков бруцеллеза в течение 180 календарных дней специалисту госветслужбы осуществлять наблюдение за животными, а также отбор проб крови в соответствии с пунктом 20 Правил для проведения двукратных серологических исследований с интервалом 90 календарных дней	Постоянно (до отмены карантина)	КГБУ «Управление ветеринарии по Табунскому району», владелец животных
2.5.	Молоко от животных (за исключением овец и коз) с клиническими признаками бруцеллеза, перечисленными в пункте 3 Правил, уничтожать после обеззараживания путем добавления в него 5% формальдегида, креолина или кипячения в течение 30 минут. Молоко, полученное от здоровых животных, подвергать термической обработке в соответствии с пунктом 14 Правил и использоваться внутри хозяйства для кормления животных	Постоянно (до отмены карантина)	КГБУ «Управление ветеринарии по Табунскому району», владелец животных
2.6.	Шкуры животных (далее - шкуры) сразу после их снятия подвергать дезинфекции в тузлуке на основе 2 5-процентного раствора поваренной соли с добавлением 5% кальцинированной соды. Шкуры выдерживать в растворе 24 часа при жидкостном коэффициенте 1:4 и температуре 17 - 20 °С или с добавлением в тузлук 1% кремнефтористого натрия и 0,7% серной кислоты. Шкуры выдерживать в растворе в течение 25 часов при жидкостном коэффициенте 1:5 и температуре раствора 16 - 18 °С	Постоянно (до отмены карантина)	КГБУ «Управление ветеринарии по Табунскому району», владелец животных
2.7.	Продукцию, полученную от убой животных, подвергать термической обработке с достижением в толще продукта температуры 60 °С в течение 30 минут, при температуре 70 °С - в течение 10 минут, при температуре	Постоянно (до отмены карантина)	КГБУ «Управление ветеринарии по Табунскому району», владелец животных

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственное лицо
	85 °С - в течение 5 минут, при температуре 100 °С - в течение 1 минуты		
2.8.	Сено, убранное с участков, на которых выпасались животные, больные бруцеллезом, использовать для кормления животных, вакцинированных против бруцеллеза, внутри хозяйства после хранения в течение 60 календарных дней	Постоянно (до отмены карантина)	КГБУ «Управление ветеринарии по Табунскому району», владелец животных
2.9.	Корма, за исключением сена, подвергать термической обработке при температуре 90 °С - в течение 60 минут или при температуре 100 °С - в течение 30 минут	Постоянно (до отмены карантина)	КГБУ «Управление ветеринарии по Табунскому району», владелец животных
2.10.	Утилизацию и уничтожение трупов животных, абортированных плодов осуществлять в соответствии с Ветеринарными правилами перемещения, хранения, переработки и утилизации биологических отходов, утвержденными приказом Минсельхоза России от 26.10.2020 № 626	Постоянно (до отмены карантина)	КГБУ «Управление ветеринарии по Табунскому району», владелец животных
2.11.	Навоз, подстилку и остатки кормов обеззараживать биотермическим методом в течение 60 календарных дней при температуре воздуха не ниже 18 °С и в течение не менее 90 календарных дней при температуре ниже 18 °С, а навозную жижу - хлорной известью из расчета 0,5 л раствора хлорной извести (содержащего 25 мг/л активного хлора) на 1 м ³ навозной жижи при выдерживании в течение 18 часов	Постоянно (до отмены карантина)	КГБУ «Управление ветеринарии по Табунскому району», владелец животных
2.12.	<p>Проводить дезинфекцию территории хозяйства, помещений в которых содержались больные животные, и другие объекты, с которыми контактировали больные животные.</p> <p>Дезинфекцию помещений и других мест, где содержались больные животные, проводить в три этапа:</p> <p>- первый</p> <p>- второй</p>	<p>Постоянно (до отмены карантина)</p> <p>Немедленно (с момента установления диагноза)</p> <p>После изоляции больных животных</p> <p>После проведения</p>	КГБУ «Управление ветеринарии по Табунскому району», владелец животных

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственное лицо
	<p>- третий</p> <p>Для дезинфекции применять щелочные (при температуре 80 - 90 °С, с содержанием действующего вещества не менее 3%), альдегидсодержащие (с содержанием действующего вещества не менее 1%), хлорсодержащие (с содержанием действующего вещества не менее 2%) или другие дезинфицирующие растворы, обладающие бактерицидной активностью в отношении возбудителя, согласно инструкциям по применению.</p> <p>Для дезинфекции поверхностного слоя почвы применять 3-процентный раствор формальдегида или иные дезинфицирующие растворы с бактерицидной активностью в отношении возбудителя согласно инструкции по применению.</p>	<p>механической очистки Перед отменой карантина</p>	
2.13.	<p>Не допускать персонал, имеющий на руках, лице и других открытых участках тела царапины, ссадины, ранения или иные повреждения кожи, к работе по уходу за больными животными, уборке трупов животных и абортированных плодов, очистке и дезинфекции помещений и прочих объектов, с которыми контактировали больные животные</p>	<p>Постоянно (до отмены карантина)</p>	<p>КГБУ «Управление ветеринарии по Табунскому району», владелец животных</p>
3.	<p>В неблагополучном пункте:</p>		
3.1.	<p>Запретить проведение сельскохозяйственных ярмарок, выставок (аукционов) и других мероприятий, связанных с перемещением и скоплением животных</p>	<p>Постоянно (до отмены карантина)</p>	<p>Глава администрации Алтайского сельсовета Табунского района (по согласованию), КГБУ «Управление ветеринарии по Табунскому району», владельцы животных</p>