



УПРАВЛЕНИЕ ВЕТЕРИНАРИИ АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

АППАРАТ ГУБЕРНАТОРА АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ
И ПРАВИТЕЛЬСТВА АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 110-123

От «27» 06 2025 г.

26.06.2025

№ 120-од

г. Благовещенск

Об установлении
ограничительных
мероприятий (карантина) по
бруцеллезу крупного
рогатого скота

В соответствии с Законом 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 22.11.2024 № 703, на основании протокола испытаний государственного бюджетного учреждения Амурской области «Амурская областная ветеринарная лаборатория» от 25.06.2025 № 59981-59998/05

п р и к а з ы в а ю:

1. Установить ограничительные мероприятия (карантин) по бруцеллезу крупного рогатого скота на территории Константиновского района Амурской области.

1.1. Признать эпизоотическим очагом бруцеллеза крупного рогатого скота территорию личного подсобного хозяйства, расположенного по адресу: село Зеньковка Константиновского района Амурской области, ул. Советская, д. 49;

1.2. Объявить неблагополучным пунктом по бруцеллезу крупного рогатого скота территорию вокруг эпизоотического очага, радиусом 3 км от границ эпизоотического очага.

2. На период действия ограничительных мероприятий (карантина):

2.1. В эпизоотическом очаге запрещается:

лечение больных животных;

посещение территории посторонними лицами, не являющимися работниками хозяйства, уполномоченными специалистами органов и

организаций, входящих в систему Государственной ветеринарной службы Российской Федерации, осуществляющих свою деятельность на территории Амурской области, и привлеченным персоналом для ликвидации эпизоотического очага, лицами, проживающими и (или) временно пребывающими на территории, признанной эпизоотическим очагом;

ввоз (ввод) и вывоз (вывод) восприимчивых животных, за исключением вывоза восприимчивых животных на убой на производственные объекты и в иные места, предназначенные для убоя животных (далее - места убоя животных)

вывоз и использование молока, за исключением молока, прошедшего термическую обработку в соответствии с пунктом 41 Ветеринарных правил 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), утвержденных приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 22.11.2024 № 703 (далее – Ветеринарные правила № 703);

перемещение и перегруппировка восприимчивых животных;

выпас здоровых восприимчивых животных на участках пастбищ, на которых выпасались больные восприимчивые животные, в течение не менее чем 12 месяцев после дня последнего выпаса на них больных восприимчивых животных;

заготовка и вывоз кормов, с которыми имели контакт больные восприимчивые животные, за исключением кормов, прошедших термическую обработку в соответствии с пунктом 41 Ветеринарных правил № 703;

вывоз инвентаря и иных материально-технических средств;

сбор, обработка, хранение, вывоз и использование спермы, яйцеклеток и эмбрионов, полученных в эпизоотическом очаге;

использование больных восприимчивых животных и полученного от них приплода для разведения;

использование водоемов, не связанных с другими поверхностными водными объектами, для водопоя здоровых восприимчивых животных в течение 90 календарных дней после последнего поения из них больных восприимчивых животных;

въезд и выезд транспортных средств (за исключением транспортных средств, задействованных в мероприятиях по ликвидации эпизоотического очага и (или) по обеспечению жизнедеятельности людей, проживающих и (или) временно пребывающих на территории хозяйства);

охота на диких восприимчивых животных, отнесенных к охотничьим ресурсам, за исключением охоты в целях регулирования численности охотничьих ресурсов, а также добыча иных объектов животного мира, за исключением регулирования их численности.

2.2. В неблагополучном пункте запрещается проведение сельскохозяйственных ярмарок, выставок, торгов, выпаса восприимчивых

животных из разных стад, отар, групп на одном пастбище или водопое и других мероприятий, связанных со скоплением восприимчивых животных.

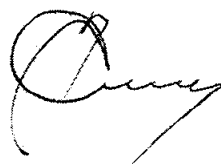
3. Утвердить прилагаемый План мероприятий по ликвидации эпизоотического очага бруцеллеза крупного рогатого скота и предотвращению распространения возбудителя на территории Амурской области.

4. Ограничительные мероприятия (карантин), установленные настоящим приказом, действуют до принятия решения об их отмене в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника управления – начальника отдела по организации противоэпизоотических мероприятий Соловей И.В.

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

Начальник управления



С.В. Самохвалов

Приложение
УТВЕРЖДЕН
 приказом управления ветеринарии
 Амурской области
 от 26.06.2025 № 120-ОД

План
 мероприятий по ликвидации эпизоотического очага бруцеллеза крупного рогатого скота и предотвращению распространения
 возбудителя на территории Амурской области

| № п/п | Наименование мероприятия | Срок исполнения | Ответственный исполнитель |
|---------------------------------------|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. Мероприятия в эпизоотическом очаге | | | |
| 1.1. | Проведение поголовного клинического осмотра животных и изоляция восприимчивых животных с клиническими признаками бруцеллеза | На период ограничительных мероприятий (карантина) | Государственное бюджетное учреждение Амурской области «Районная станция по борьбе с болезнями животных по Константиновскому и Михайловскому районам» (далее – ГБУ АО «РСББЖ по Константиновскому и Михайловскому районам»), владелец животных |
| 1.2. | Проведение дератизации и дезинсекции помещений, в которых содержатся восприимчивые животные | На период ограничительных мероприятий (карантина) | Владелец животных, ГБУ АО «РСББЖ по Константиновскому и Михайловскому районам» |
| 1.3. | Обеспечение отсутствия на территории эпизоотического очага животных без владельцев | На период ограничительных мероприятий (карантина) | Владелец животных |
| 1.4. | Дезинфекционная обработка одежды и обуви персонала при выходе с территории эпизоотического очага осуществляется парами формальдегида в пароформалиновой камере в течение 1 часа при температуре 57–60 °С и при расходе формалина 75 см ³ /м ³ водного раствора формалина с содержанием 1,5 процента | На период ограничительных мероприятий (карантина) | Владелец животных, ГБУ АО «РСББЖ по Константиновскому и Михайловскому районам» |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--|---|--|
| | формальдегида или другими способами, обеспечивающими гибель возбудителя бруцеллеза | | |
| 1.5. | Дезинфекционная обработка транспортных средств при их выезде с территории эпизоотического очага осуществляется с применением 1,5-процентного формальдегида, или 3-процентного фоспара, или парасода, или 1,5-процентного параформа, приготовленного на 0,5-процентном растворе едкого натра, или 5-процентного хлорамина, или других дезинфицирующих средств, обладающих бактерицидной активностью в отношении возбудителя, согласно инструкциям по их применению. Дезинфекция транспортных средств должна осуществляться перед и после их механической чистки и мойки | На период ограничительных мероприятий (карантина) | Владелец животных, ГБУ АО «РСББЖ по Константовскому и Михайловскому районам» |
| 1.6. | Проведение отбора проб крови в объеме 5–7 мл (с антикоагулянтом) и 5–7 мл (без антикоагулянта или с фактором свертывания крови для получения сыворотки) для проведения серологических исследований: - у крупного рогатого скота – во время поголовного клинического осмотра животных и далее с интервалом 25–45 календарных дней до получения 2 подряд отрицательных результатов; - восприимчивых животных других видов – во время проведения Подтверждение сомнительных и положительных результатов серологических исследований при осуществлении мероприятий в эпизоотическом очаге бруцеллеза не проводится | На период ограничительных мероприятий (карантина) | ГБУ АО ГБУ АО «РСББЖ по Константовскому и Михайловскому районам», государственное бюджетное учреждение Амурской области «Амурская областная ветеринарная лаборатория» (далее – ГБУ АО «Амурская облветлаборатория»), владелец животных |
| 1.7. | Изолированное содержание и направление на убой больных восприимчивых животных и восприимчивых животных, при исследовании которых получены положительные или сомнительные результаты серологических исследований, в места убоя животных либо умерщвление больных восприимчивых животных, убой которых не осуществляется в местах убоя животных (далее – направление на убой либо умерщвление больных восприимчивых животных). Направление на убой либо умерщвление больных восприимчивых животных должно осуществляться в течение 15 календарных дней с даты установления диагноза на бруцеллез | На период ограничительных мероприятий (карантина) | Владелец животных, ГБУ АО «РСББЖ по Константовскому и Михайловскому районам» |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|---|---|
| 1.8. | <p>Вакцинация здоровых восприимчивых животных против бруцеллеза вакцинами против бруцеллеза в соответствии с инструкциями по их применению, за исключением восприимчивых животных, направляемых на убой в случаях:</p> <ul style="list-style-type: none"> - не удается ликвидировать эпизоотический очаг бруцеллеза в течение 3 лет с даты принятия решения об установлении ограничительных мероприятий (карантина); - если заболевание бруцеллезом сопровождается абортами более чем у 15% совместно содержащегося маточного поголовья восприимчивых животных и (или) получением более чем у 15% совместно содержащегося маточного поголовья положительных результатов серологических исследований на бруцеллез вне зависимости от вида восприимчивого животных | На период ограничительных мероприятий (карантина) | ГБУ АО «РСББЖ по Константновскому и Михайловскому районам», владелец животных |
| 1.9. | <p>Направление на убой всех восприимчивых животных в одном из следующих случаев:</p> <ul style="list-style-type: none"> - не удается ликвидировать эпизоотический очаг бруцеллеза в течение 3 лет с даты принятия решения об установлении ограничительных мероприятий (карантина); - если заболевание бруцеллезом сопровождается абортами более чем у 15% совместно содержащегося маточного поголовья восприимчивых животных и (или) получением более чем у 15% совместно содержащегося маточного поголовья положительных результатов серологических исследований на бруцеллез вне зависимости от вида восприимчивого животных | На период ограничительных мероприятий (карантина) | Владелец животных, ГБУ АО «РСББЖ по Константновскому и Михайловскому районам» |
| 1.10. | Молоко, полученное от больных восприимчивых животных и (или) восприимчивых животных с клиническими признаками бруцеллеза, должно быть утилизировано после обеззараживания путем добавления в него 5% формальдегида, креолина или кипячения в течение 30 минут | На период ограничительных мероприятий (карантина) | Владелец животных, ГБУ АО «РСББЖ по Константновскому и Михайловскому районам» |
| 1.11. | Молоко, полученное от здоровых восприимчивых животных, должно подвергаться термической обработке при температуре 65 °С в течение 30 минут, при температуре 75 °С – в течение 20 секунд, при температуре 90 °С – в течение 1 секунды или доставляться для переработки на молокоперерабатывающее | | Владелец животных, ГБУ АО «РСББЖ по Константновскому и Михайловскому районам» |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|---|---|
| | предприятие | | |
| 1.12. | Шкуры восприимчивых животных (далее – шкуры), сразу после их снятия должны подвергаться дезинфекции в тузлуке на основе 2,5-процентного раствора поваренной соли с добавлением в него одного из следующих компонентов: 5% кальцинированной соды (при этом шкуры должны выдерживаться в растворе в течение 24 часов при жидкостном коэффициенте 1:4 и температуре 17–20 °С), или 1% кремнефтористого натрия и 0,7% серной кислоты (при этом шкуры должны выдерживаться в растворе в течение 2,5 часов при жидкостном коэффициенте 1:5 и температуре раствора 16–18 °С) | На период ограничительных мероприятий (карантина) | Владелец животных, ГБУ АО «РСББЖ по Константновскому и Михайловскому районам» |
| 1.13. | Продукция, полученная от убоя больших восприимчивых животных, должна подвергаться термической обработке с достижением в толще продукта температуры 60 °С в течение 30 минут, при температуре 70 °С - в течение 10 минут, при температуре 85 °С - в течение 5 минут, при температуре 100 °С - в течение 1 минуты. Вывоз не подвергнутой термической обработке продукции, полученной от убоя больших восприимчивых животных, за пределы мест убоя восприимчивых животных запрещен | На период ограничительных мероприятий (карантина) | ГБУ АО «РСББЖ по Константновскому и Михайловскому районам» |
| 1.14. | Корма, за исключением сена, должны подвергаться термической обработке при температуре 90 °С в течение 60 минут или при температуре 100 °С – в течение 30 минут | На период ограничительных мероприятий (карантина) | Владелец животных |
| 1.15. | Утилизация трулов восприимчивых животных, абортированных плодов осуществляется в соответствии с Ветеринарными правилами сбора, хранения, перемещения, утилизации и уничтожения биологических отходов, утвержденными Минсельхозом России 11.11.2024 № 677 | На период ограничительных мероприятий (карантина) | Владелец животных, ГБУ АО «РСББЖ по Константновскому и Михайловскому районам» |
| 1.16. | Навоз, подстилка и остатки корма подлежат обеззараживанию биотермическим методом в течение 60 календарных дней при температуре воздуха не ниже 18 °С и в течение не менее чем 90 календарных дней – при температуре ниже 18 °С, а навозная жижа – хлорной известью из расчета 0,5 л раствора хлорной извести, | На период ограничительных мероприятий (карантина) | Владелец животных, ГБУ АО «РСББЖ по Константновскому и Михайловскому районам» |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|--|---|---|
| | содержащего 25 мг/л активного хлора, на 1 м ³ навозной жижи при выдерживании в течение 18 часов или другими дезинфицирующими средствами, обладающими бактерицидной активностью в отношении возбудителя, согласно инструкциям по их применению | | |
| 1.17. | Дезинфекции в эпизоотическом очаге подлежат территории хозяйств, помещения, в которых содержатся восприимчивые животные, инвентарь, иные материально-технические средства, и другие объекты, с которыми контактировали большие восприимчивые животные, другие сооружения и имеющиеся в них оборудование, одежда и обувь персонала, транспортные средства, используемые для перевозки восприимчивых животных | На период ограничительных мероприятий (карантина) | Владелец животных, ГБУ АО «РСББЖ по Константновскому и Михайловскому районам» |
| 1.18. | Для дезинфекции применяются целочные (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%) растворы или другие дезинфицирующие средства, обладающие бактерицидной активностью в отношении возбудителя бруцеллеза, согласно инструкциям по применению. | На период ограничительных мероприятий (карантина) | ГБУ АО «РСББЖ по Константновскому и Михайловскому районам» |
| 1.19. | Персонал, имеющий на руках, лице и других открытых участках тела царапины, ссадины, ранения или иные повреждения кожи, к работе по уходу за больными восприимчивыми животными, уборке трупов восприимчивых животных и абортированных плодов, очистке и дезинфекции помещений и других объектов, с которыми контактировали больные восприимчивые животные, не допускается | На период ограничительных мероприятий (карантина) | Владелец животных, ГБУ АО «РСББЖ по Константновскому и Михайловскому районам» |
| | 2. Иные мероприятия | | |
| 2.1. | Сено, убранное с участков пастбищ, на которых выпасались восприимчивые животные, больные бруцеллезом, уничтожается или может использоваться для кормления восприимчивых | На период ограничительных мероприятий | Владельцы восприимчивых животных |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|---|---|--|--|
| | животных, вакцинированных против бруцеллеза, внутри хозяйства после хранения в течение 60 календарных дней со дня сбора в случае, если в эпизоотическом очаге осуществляется вакцинация восприимчивых животных против бруцеллеза в соответствии с настоящим Планом | (карантина) | |
| 2.2. | В случае если дезинфекция поверхностного слоя почвы на участках пастбищ, на которых выпасались больные бруцеллезом восприимчивые животные, не проводилась, выпас восприимчивых животных на таких участках пастбищ должен осуществляться по истечении не менее 12 месяцев после дня последнего выпаса на них больных восприимчивых животных. | На период ограничительных мероприятий (карантина) | Владельцы восприимчивых животных, Администрация Константиновского района Амурской области (по согласованию), ГБУ АО «РСББЖ по Константиновскому и Михайловскому районам» |
| 2.3. | Проведение иных мероприятий в соответствии с Ветеринарными правилами № 703 | На период ограничительных мероприятий (карантина) | Владелец животных, ГБУ АО «РСББЖ по Константиновскому и Михайловскому районам» |
| 3. Отмена ограничительных мероприятий (карантина) | | | |
| 3.1. | Отмена ограничительных мероприятий (карантина) | <p>Осуществляется после дня убоя (умерщвления) последнего восприимчивого животного или после убоя всех восприимчивых животных и проведения других мероприятий, предусмотренных Ветеринарными правилами № 703</p> | Управление ветеринарии Амурской области |