

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 10 мая 2023 № 20-34
г. Пенза

Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) и утверждении плана мероприятий по ликвидации эпизоотического очага бруцеллеза животных и предотвращению распространения возбудителя

Руководствуясь Законом Российской Федерации от 14.05.1993 № 4979-1 «О ветеринарии» (с последующими изменениями), Законом Пензенской области от 21.04.2005 № 796-ЗПО «О ветеринарии в Пензенской области» (с последующими изменениями), Положением о Министерстве сельского хозяйства Пензенской области, утвержденным постановлением Правительства Пензенской области от 10.02.2009 № 99-пП (с последующими изменениями), 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 (далее – Правила), утвержденными приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 08.09.2020 № 533, на основании результатов исследований государственного бюджетного учреждения Пензенской области «Пензенская областная ветеринарная лаборатория» (экспертиза от 05.05.2023 № 37111 - 37112)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Признать эпизоотическим очагом по бруцеллезу крупного рогатого скота территорию подворья ЛПХ И.А.И., расположенную по адресу: Пензенская область, Каменский район, с. Мочалейка, ул. Каштановка, д. 38.

2. Установить ограничительные мероприятия (карантин) по бруцеллезу животных на 60 календарных дней, запретив в границах территории, указанной в пункте 1 настоящего приказа, следующие мероприятия:

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 при температуре 65 °С в течение 30 минут, при температуре 75 °С - в течение 20 секунд, при температуре 90 °С - в течение 1 секунды и использования внутри хозяйства для кормления животных;

выпас (выгул), перемещение и перегруппировка животных;

заготовка и вывоз кормов, с которыми могли иметь контакт больные животные (за исключением кормов, прошедших термическую обработку при температуре 90 °С - в течение 60 минут или при температуре 100 °С - в течение 30 минут);

вывоз инвентаря и иных материально-технических средств;

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

использование больных животных и полученного 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).

3. Определить неблагополучным пунктом, на территории которого установлен эпизоотический очаг, Кикинский сельсовет Каменского района Пензенской области, на срок 60 календарных дней (далее - неблагополучный пункт).

4. На период действия ограничительных мероприятий (карантина) запретить на территории неблагополучного пункта проведение сельскохозяйственных ярмарок, выставок (аукционов) и других мероприятий, связанных с перемещением и скоплением животных.

5. Утвердить и принять к исполнению прилагаемый План мероприятий по ликвидации эпизоотического очага бруцеллеза животных и предотвращению распространения возбудителя.

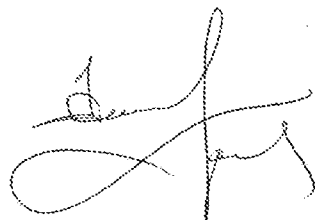
6. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального

опубликования.

7. Настоящий приказ разместить (опубликовать) на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru) и на официальном сайте Министерства сельского хозяйства Пензенской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (<http://mcx.pnzreg.ru>).

8. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя Министра - начальника управления ветеринарии Министерства сельского хозяйства Пензенской области.

Заместитель Председателя
Правительства – Министр

A handwritten signature consisting of a stylized 'P' and 'A' intertwined, with a small '1' written above the top curve of the 'P'.

Р.А. Калентьев

Утверждён
приказом Министерства сельского
хозяйства Пензенской области
от 10 мая 2023 № 20-34

П Л А Н
мероприятий по ликвидации эпизоотического очага бруцеллеза
животных и предотвращению распространения возбудителя

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственные за исполнение
1	2	3	4
Мероприятия в эпизоотическом очаге			
1	Проинформировать население и главу муниципального образования о возникновении эпизоотического очага	немедленно	главный ветеринарный врач ГБУ «Каменская райСБЖ» (далее - главный ветеринарный врач учреждения)
2	Организовать поголовный клинический осмотр животных и изоляция животных с клиническими признаками бруцеллеза	немедленно	главный ветеринарный врач учреждения, владелец восприимчивых животных
3	Проводить дератизацию и дезинсекцию помещений, в которых содержатся животные	во время карантина	владелец восприимчивых животных
4	Проводить дезинфекционную обработку одежды и обуви при выходе с территории эпизоотического очага	во время карантина	главный ветеринарный врач учреждения, владелец восприимчивых животных
5	Проводить дезинфекционную обработку транспортных средств при их выезде с территории эпизоотического очага	во время карантина	главный ветеринарный врач учреждения, владелец восприимчивых животных

6	Проводить отбор проб крови для проведения серологических исследований: - крупного рогатого скота, овец, коз, пушных зверей, собак - с интервалом 30 календарных дней до получения двух подряд отрицательных результатов; - животных других видов - во время проведения поголовного клинического осмотра	во время карантина	главный ветеринарный врач учреждения, владелец восприимчивых животных
7	Обеспечить 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)	в течение 15 календарных дней с даты установления диагноза на бруцеллез	главный ветеринарный врач учреждения, владелец восприимчивых животных
8	Обеспечить направление на убой приплода больных животных	в течение 15 календарных дней с даты установления диагноза на бруцеллез	главный ветеринарный врач учреждения, владелец восприимчивых животных
9	Обеспечить уничтожение молока от животных (за исключением овец и коз) с клиническими признаками бруцеллеза после обеззараживания путем добавления в него 5% формальдегида, креолина или кипячения в течение 30 минут	во время карантина	владелец восприимчивых животных
10	Обеспечить термическую обработку молока, полученного от здоровых животных (за исключением овец и коз), и использование его внутри хозяйства для кормления животных	во время карантина	владелец восприимчивых животных

11	Обеспечить дезинфекцию шкур животных	во время карантина	владелец восприимчивых животных
12	Обеспечить термическую обработку продукции, полученной от убоя животных, 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	незамедлитель но, после убоя, а также в последующем в течение всего периода ограничений	владелец восприимчивых животных
13	Обеспечить термическую обработку кормов, за исключением сена, при температуре 90 °С - в течение 60 минут или при температуре 100 °С - в течение 30 минут	во время карантина	владелец восприимчивых животных
14	Навоз, подстилка и остатки корма обеззаразить биотермическим методом, а навозную жижу - хлорной известью	во время карантина	владелец восприимчивых животных
15	Обеспечить дезинфекцию территории хозяйства, помещений, в которых содержались больные животные, и другие объекты, с которыми контактировали больные животные, в три этапа: первый - сразу после изоляции больных животных, второй - после проведения механической очистки, третий - перед отменой карантина	во время карантина	главный ветеринарный врач учреждения, владельцы восприимчивых животных
16	Обеспечить отсутствие на территории эпизоотического очага животных без владельца	во время карантина	орган местного самоуправления муниципального района Пензенской области, на территории которого расположен неблагополучный очаг