



**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА  
ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П Р И К А З**

от 16 марта 2026 № 20-16  
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 24.04.2024 № 4235-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 22.11.2024 № 703, на основании результата исследований ГБУ «Пензенская облветлаборатория» (экспертизы от 05.03.2026 № 21052),

**П Р И К А З Ы В А Ю:**

1. Признать эпизоотическим очагом по бруцеллезу крупного рогатого скота территорию ИП главы КФХ Н.К.В., расположенную в 300 м западнее ориентира: Пензенская область, Шемышейский район, с. Старое Назимкино, ул. Юбилейная, д. 5.

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 восприимчивых животных;

посещение территории посторонними лицами, не являющимися работниками хозяйства, специалистами госветслужбы 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 при температуре 65 °С в течение 30 минут, при температуре 75 °С - в течение 20 секунд, при температуре 90 °С - в течение 1 секунды;

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 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, 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).

3. Определить неблагополучным пунктом территорию с. Старое Назимкино, с. Наумкино Шемышейского 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, торгов, выпаса восприимчивых животных из разных стад, отар, групп на одном пастбище или водопое и других мероприятий, связанных со скоплением восприимчивых 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](http://www.pravo.gov.ru)) и на официальном сайте Министерства сельского хозяйства Пензенской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (<https://mcx.pnzreg.ru>).

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

Первый заместитель Министра



Э.Н. Каташов

Утвержден  
приказом Министерства сельского  
хозяйства Пензенской области  
от 16 марта 2026 № 20-16

**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 «Шемышейская райСББЖ» (далее - главный ветеринарный врач учреждения)
2	Организовать поголовный клинический осмотр восприимчивых животных и изоляцию восприимчивых животных с клиническими признаками бруцеллеза	немедленно	главный ветеринарный врач учреждения, ИП глава КФХ Н.К.В. (далее - владелец восприимчивых животных)
3	Проводить дератизацию и дезинсекция помещений, в которых содержатся восприимчивые животные	во время карантина	владелец восприимчивых животных
4	Проводить дезинфекционную обработку одежды и обуви персонала 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	<p>Проводить отбор проб крови для проведения серологических исследований:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- крупного рогатого скота, овец, коз – во время поголовного клинического осмотра животных и далее с интервалом 25-45 календарных дней до получения двух подряд отрицательных результатов;</li> <li>- восприимчивых животных других видов - во время проведения поголовного клинического осмотра</li> </ul>	во время карантина	главный ветеринарный врач учреждения, владелец восприимчивых животных
7	<p>Обеспечить 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</p>	в течение 15 календарных дней с даты установления диагноза на бруцеллез	главный ветеринарный врач учреждения, владелец восприимчивых животных
8	<p>Обеспечить направление на убой приплода, полученного от больных восприимчивых животных</p>	в течение 15 календарных дней с даты установления диагноза на бруцеллез	главный ветеринарный врач учреждения, владелец восприимчивых животных
9	<p>Обеспечить утилизацию молока от больных восприимчивых животных и (или) восприимчивых животных с клиническими признаками бруцеллеза (за исключением овец и коз) после обеззараживания путем добавления в него 5% формальдегида, креолина или кипячения в течение 30 минут.</p>	во время карантина	владелец восприимчивых животных

10	Обеспечить термическую обработку молока, полученного от здоровых восприимчивых животных (за исключением овец и коз) или доставку для переработки на молокоперерабатывающее предприятие	во время карантина	владелец восприимчивых животных
11	Обеспечить дезинфекцию шкур восприимчивых животных	во время карантина	владелец восприимчивых животных
12	Обеспечить термическую обработку продукции, полученной от убоя больных восприимчивых 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	незамедлительно, 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, помещения, в которых содержались восприимчивые животные, инвентаря, иных материально-технических средств, и других объектов, с которыми контактировали больные восприимчивые животные, других сооружений и имеющихся в них оборудования, одежды и обуви	во время карантина	главный ветеринарный врач учреждения, владельцы восприимчивых животных

	персонала, транспортных средств, используемых для перевозки 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 эпизоотический очаг