

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

к приказу начальника Главного управления

ветеринарии Смоленской области

от 19.06.2025 № 61-3

**ПЛАН**

**мероприятий по ликвидации эпизоотического очага бруцеллеза на территории личного подсобного хозяйства Горбатенковой Елены Анатольевны, расположенного по адресу:**

**Смоленская область, Монастырщинский район, деревня Раевка, дом 2,  
и предотвращению распространения возбудителя**

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Исполнитель
1	2	3	4
<b>1. Мероприятия в эпизоотическом очаге</b>			
1.1	<p>Запретить:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- лечение больных восприимчивых животных;</li> <li>- 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;</li> <li>- 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);</li> <li>- вывоз и использование молока, за исключением молока, прошедшего термическую обработку в соответствии с пунктом 41 Ветеринарных правил;</li> <li>- доение овец и коз, изготовление сыров из овечьего (козьего) молока (в хозяйствах, в которых содержатся овцы и (или) козы);</li> <li>- перемещение и перегруппировку 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;</li> <li>- заготовку и вывоз кормов, с которыми имели контакт больные восприимчивые животные, за исключением кормов, прошедших термическую обработку в соответствии с пунктом 41 Ветеринарных правил;</li> <li>- вывоз инвентаря и иных материально-технических средств;</li> <li>- сбор, обработку, хранение, вывоз и использование спермы, яйцеклеток и</li> </ul>	в период карантина	<ul style="list-style-type: none"> <li>- владелец животного (по согласованию);</li> <li>- ОГБУВ «Госветслужба»;</li> <li>- Министерство лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Смоленской области (по согласованию)</li> </ul>

	<p>эмбрионов, полученных в эпизоотическом очаге;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- использование больных восприимчивых животных и полученного от них приплода для разведения;</li> <li>- 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;</li> <li>- заготовку в хозяйствах и вывоз пантов, крови, эндокринных желез, паренхиматозных и других органов и тканей, а также желчи и эмбрионов, полученных от оленей, в хозяйствах, в которых содержатся олени;</li> <li>- 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);</li> <li>- охоту на диких восприимчивых животных, отнесенных к охотничьим ресурсам, за исключением охоты в целях регулирования численности охотничьих ресурсов, а также добычу иных объектов животного мира, за исключением регулирования их численности</li> </ul>	
1.2	<p>Осуществлять:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- поголовный клинический осмотр восприимчивых животных и изоляцию восприимчивых животных с клиническими признаками бруцеллеза (включая инфекционный эпидидимит баранов), перечисленными в пункте 3 Ветеринарных правил;</li> <li>- дератизацию и дезинсекцию помещений, в которых содержатся восприимчивые животные;</li> <li>- обеспечение отсутствия на территории эпизоотического очага животных без владельцев;</li> <li>- обеспечение отсутствия на территории эпизоотического очага диких восприимчивых животных, отнесенных к охотничьим ресурсам, путем регулирования их численности в случае, если эпизоотический очаг установлен в охотничьих угодьях или на иных территориях, являющихся средой обитания диких животных, отнесенных к охотничьим ресурсам;</li> <li>- дезинфекционную обработку одежды и обуви персонала при выходе с территории</li> </ul>	<p>в период карантина</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- владелец животного (по согласованию);</li> <li>- ОГБУВ «Госветслужба»;</li> <li>- Министерство лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Смоленской области (по согласованию)</li> </ul>

<p>эпизоотического очага в соответствии с пунктом 44 Ветеринарных правил;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- дезинфекционную обработку транспортных средств при их выезде с территории эпизоотического очага в соответствии с пунктом 44 Ветеринарных правил;</li> <li>- отбор проб крови в соответствии с пунктом 22 Ветеринарных правил для проведения серологических исследований, если иное не предусмотрено пятнадцатым абзацем подпункта "б" настоящего пункта:</li> </ul> <p>крупного рогатого скота, овец, коз - во время поголовного клинического осмотра животных и далее с интервалом 25 - 45 календарных дней до получения 2 подряд отрицательных результатов;</p> <p>восприимчивых животных других видов - во время проведения поголовного клинического осмотра;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 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), в соответствии с пунктом 39 Ветеринарных правил;</li> <li>- направление на убой приплода, полученного от больных восприимчивых животных в случае, установленном пунктом 39 Ветеринарных правил;</li> <li>- вакцинацию здоровых восприимчивых животных против бруцеллеза (включая инфекционный эпидидимит баранов) вакцинами против бруцеллеза в соответствии с инструкциями по их применению, за исключением восприимчивых животных, направляемых на убой в случаях, предусмотренных пунктом 40 Ветеринарных правил;</li> <li>- направление на убой всех восприимчивых животных в случаях, предусмотренных пунктом 40 Ветеринарных правил;</li> <li>- проведение в эпизоотическом очаге инфекционного эпидидимита баранов исследований животных через каждые 25 - 35 календарных дней клиническим методом с пальпацией семенников и их придатков (у баранов), а также отбор проб крови в соответствии с пунктом 22 Ветеринарных</li> </ul>		
--	--	--

	правил для проведения серологических исследований с интервалом 25 - 35 календарных дней до получения 2 подряд отрицательных результатов. Отбор проб крови овцематок осуществляется через 30 календарных дней после дня окота, баранов - по достижении 12-месячного возраста, ярок - за 15 календарных дней перед осеменением		
1.3	Направлять на убой либо умерщвлять больных животных	в течение 15 календарных дней с даты установления диагноза на бруцеллез	- ОГБУВ «Госветслужба»; - владелец животного (по согласованию);
1.4	<p>В хозяйствах, в которых содержится крупный рогатый скот, овцы, козы, верблюды, при ликвидации эпизоотического очага бруцеллеза осуществлять направление на убой всего поголовья крупного рогатого скота, овец, коз, верблюдов в одном из следующих случаев:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- не удается ликвидировать эпизоотический очаг бруцеллеза в течение 3 лет с даты принятия решения об установлении ограничительных мероприятий (карантина);</li> <li>- диагноз на бруцеллез установлен в хозяйстве, расположенном на территории региона, имеющего статус "благополучный регион без вакцинации" по бруцеллезу крупного рогатого скота, бруцеллезу овец и коз (в том числе эпидидимиту баранов) в соответствии с решением о регионализации;</li> <li>- если заболевание бруцеллезом сопровождаетсяabortами 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</li> </ul>	в период карантина	- владелец животного (по согласованию); - ОГБУВ «Госветслужба»
1.5	<p>Молоко, полученное от больных восприимчивых животных и (или) восприимчивых животных с клиническими признаками бруцеллеза, перечисленными в пункте 3 Ветеринарных правил (за исключением овец и коз), утилизировать после обеззараживания путем добавления в него 5% формальдегида, креолина или кипячения в течение 30 минут.</p> <p>Молоко, полученное от здоровых восприимчивых животных (за исключением овец и коз), подвергать термической обработке при температуре 65 °C в течение 30 минут, при температуре 75 °C, - в течение 20 секунд, при температуре 90 °C - в течение</p>	в период карантина	- владелец животного (по согласованию); - ОГБУВ «Госветслужба»

	1 секунды или доставлять для переработки на молокоперерабатывающее предприятие		
1.6	<p>Шкуры восприимчивых животных, в том числе смушковые шкурки (далее - шкуры), сразу после их снятия подвергать дезинфекции.</p> <p>Щетину подвергать мойке с последующей сушкой при температуре 75 - 80 °C, дезинфекции в паровой камере текучим паром при температуре 109 - 111 °C в течение не менее чем 30 минут.</p> <p>Шерсть или пух, полученные от овец (коз), подвергать обеззараживанию бромистым метилом в газовых камерах или в паровой камере текучим паром</p>	в период карантина	<ul style="list-style-type: none"> <li>- владелец животного (по согласованию);</li> <li>- ОГБУВ «Госветслужба»</li> </ul>
1.7	Продукцию, полученную от убоя больных восприимчивых животных, подвергать термической обработке. Вывоз не подвергнутой термической обработке продукции, полученной от убоя больных восприимчивых животных, за пределы мест убоя восприимчивых животных запретить.	в период карантина	<ul style="list-style-type: none"> <li>- владелец животного (по согласованию);</li> <li>- ОГБУВ «Госветслужба»</li> </ul>
1.8	Сено, убранное с участков пастбищ, на которых выпасались восприимчивые животные, больные бруцеллезом (включая инфекционный эпидидимит баранов), уничтожать или использовать для кормления восприимчивых животных, вакцинированных против бруцеллеза (включая инфекционный эпидидимит баранов), 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 подпунктом "б" пункта 37 Ветеринарных правил	в период карантина	<ul style="list-style-type: none"> <li>- владелец животного (по согласованию);</li> <li>- ОГБУВ «Госветслужба»</li> </ul>
1.9	Корма, за исключением сена, подвергать термической обработке при температуре 90 °C в течение 60 минут или при температуре 100 °C - в течение 30 минут	в период карантина	<ul style="list-style-type: none"> <li>- владелец животного (по согласованию);</li> <li>- ОГБУВ «Госветслужба»</li> </ul>
1.10	Утилизацию трупов восприимчивых животных, абортированных плодов осуществлять в соответствии с ветеринарными правилами сбора, хранения, перемещения, утилизации и уничтожения биологических отходов, утверждаемыми в соответствии со статьей 2.1 Закона Российской Федерации от 14 мая 1993 г. N 4979-1 "О ветеринарии".	в период карантина	<ul style="list-style-type: none"> <li>- владелец животного (по согласованию);</li> <li>- ОГБУВ «Госветслужба»</li> </ul>
1.11	Навоз, подстилку и остатки корма обеззараживать биотермическим методом в течение 60 календарных дней при температуре воздуха не ниже 18 °C и в течение не менее чем 90 календарных дней - при температуре ниже 18 °C, а навозную	в период карантина	<ul style="list-style-type: none"> <li>- владелец животного (по согласованию);</li> <li>- ОГБУВ «Госветслужба»</li> </ul>

	жижу - хлорной известью из расчета 0,5 л раствора хлорной извести, содержащего 25 мг/л активного хлора, на 1 м <sup>3</sup> навозной жижи при выдерживании в течение 18 часов или другими дезинфицирующими средствами, обладающими бактерицидной активностью в отношении возбудителя, согласно инструкциям по их применению		
1.12	<p>Дезинфекции в эпизоотическом очаге подлежат территории хозяйств, помещения, в которых содержатся восприимчивые животные, инвентарь, иные материально-технические средства, и другие объекты, с которыми контактировали больные восприимчивые животные, другие сооружения и имеющиеся в них оборудование, одежда и обувь персонала, транспортные средства, используемые для перевозки восприимчивых животных.</p> <p>Для дезинфекции применять щелочные (при температуре 80 - 90 °C, 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, согласно инструкциям по применению</p>	в период карантина	<ul style="list-style-type: none"> <li>- владелец животного (по согласованию);</li> <li>- ОГБУВ «Госветслужба»</li> </ul>
1.13	<p>Для дезинфекции поверхностного слоя почвы применять 3-процентный раствор формальдегида или иные дезинфицирующие средства с бактерицидной активностью в отношении возбудителя согласно инструкциям по их применению.</p> <p>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 осуществлять по истечении не менее 12 месяцев после дня последнего выпаса на них больных восприимчивых животных.</p>	в период карантина	<ul style="list-style-type: none"> <li>- владелец животного (по согласованию);</li> <li>- ОГБУВ «Госветслужба»</li> </ul>
1.14	Для дезинфекции транспортных 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 средства, обладающие бактерицидной активностью в отношении возбудителя, согласно инструкциям по их применению. Дезинфекцию транспортных	в период карантина	<ul style="list-style-type: none"> <li>- владелец животного (по согласованию);</li> <li>- ОГБУВ «Госветслужба»</li> </ul>

	средств осуществлять перед и после их механической чистки и мойки		
1.15	Дезинфекционную обработку одежды и обуви персонала осуществлять парами формальдегида в пароформалиновой камере в течение 1 часа при температуре 57 - 60 °С или другими способами, обеспечивающими гибель возбудителя	в период карантина	- владелец животного (по согласованию); - ОГБУВ «Госветслужба»
1.16	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 восприимчивыми животными, уборке трупов восприимчивых животных и абортированных плодов, очистке и дезинфекции помещений и других объектов, с которыми контактировали больные восприимчивые животные	в период карантина	- владелец животного (по согласованию); - ОГБУВ «Госветслужба»

## 2.Мероприятия в неблагополучном пункте

2.1	Запретить в неблагополучном пункте 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	в период карантина	- Администрация муниципального образования "Монастырщинский муниципальный округ" Смоленской области (по согласованию); - ОГБУВ «Госветслужба»
-----	--	--------------------	--

## 3. Отмена карантина

3.1.	Отмену ограничительных мероприятий (карантина) осуществлять после дня убоя (умерщвления) последнего больного восприимчивого животного, приплода последнего больного восприимчивого животного в соответствии с пунктом 39 Ветеринарных правил, а в случаях, предусмотренных пунктом 40 Ветеринарных правил, - после убоя последнего восприимчивого животного и проведения других мероприятий, предусмотренных пунктами 37, 41 - 46 Ветеринарных правил	после проведения карантинных мероприятий	- Главное управление ветеринарии Смоленской области; - ОГБУВ «Госветслужба»
------	---	--	--