

УПРАВЛЕНИЕ ВЕТЕРИНАРИИ БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

		~ ~	
201	.10.2025	No	379
ZI.	.10.2023	345	.7/9

г. Брянск

Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) по бруцеллезу животных

Правовое управление администрации Губернатора Брянской области и Правительства Ерянской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

« <u>14 » Окта Sps. 2015</u> г. Регистрационный номер № <u>2015045018</u>

В соответствии со статьями 3.1, 17 Закона Российской Федерации от 14 мая 1993 года № 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 Минсельхоза России от 22 ноября 2024 года № 703, Положением управлении ветеринарии Брянской области, утвержденным указом Губернатора Брянской области от 29 января 2013 года № 63, на основании информации ГБУ Брянской области «Дубровская зональная ветлаборатория» от 20 октября 2025 года № 344, протокола испытаний ГБУ Брянской области «Дубровская зональная ветлаборатория» от 20 октября 2025 года № 109158 -109363

ПРИКАЗЫВАЮ:

- 1. Определить зимник БМК 28_15 на территории фермы по содержанию крупного рогатого скота «Мареевка» ООО «Брянская мясная компания», расположенной по адресу: Брянская область, Дубровский муниципальный район, Пеклинское сельское поселение, д. Мареевка, эпизоотическим очагом.
 - 2. В эпизоотическом очаге запретить: 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;

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 Минсельхоза России от 22 ноября 2024 года № 703 (далее - Правила);

доение овец и коз, изготовление сыров из овечьего (козьего) молока (в хозяйствах, в которых содержатся овцы и (или) козы);

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;

заготовку и вывоз кормов, с которыми имели контакт больные восприимчивые животные, за исключением кормов, прошедших термическую обработку в соответствии с пунктом 41 Правил;

вывоз инвентаря и иных материально-технических средств;

сбор, обработку, 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);

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.».

- 3. Определить прилегающую к эпизоотическому очагу территорию радиусом 3 км от границ эпизоотического очага неблагополучным пунктом.
- 4. В неблагополучном пункте запретить 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. Установить ограничительные мероприятия (карантин) до принятия решения об их отмене в соответствии с пунктами 47-49 Правил.
- 6. Утвердить прилагаемый План мероприятий по ликвидации эпизоотического очага бруцеллеза и предотвращению распространения возбудителя.
- 7. Контроль за выполнением мероприятий Плана возложить на руководителей ГБУ Брянской области «Дубровская межрайветстанция», ГБУ Брянской области «Облветстанция».
- 8. Опубликовать приказ на «Официальном интернет-портале правовой информации» (pravo.gov.ru).
- 9. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника управления ветеринарии Брянской области Якушева А.В.

Начальник управления

СА.А. Емельяненко

Утвержден приказом управления ветеринарии Брянской области 21.10.2025 № 379

ПЛАН мероприятий по ликвидации эпизоотического очага бруцеллеза и предотвращению распространения возбудителя

№		Ответственные	Сроки	
п/п	Мероприятия	исполнители	исполнения	
	Мероприятия в эпизоотическом очаге			
1.	Провести поголовный клинический осмотр восприимчивых животных и изоляцию восприимчивых животных с клиническими признаками бруцеллеза, перечисленными в пункте 3 Правил	ГБУ Брянской области «Дубровская межрайветстанция» (далее - MPBC),	после установления ограничительных мероприятий	
2.	Провести дератизацию и дезинсекцию помещений, в которых содержатся восприимчивые животные	владелец животных владелец животных	в период действия ограничительных мероприятий	
3.	Обеспечить отсутствие на территории эпизоотического очага животных без владельцев	владелец животных	в период действия ограничительных мероприятий	
4.	Осуществлять дезинфекционную обработку одежды и обуви персонала при выходе с территории эпизоотического очага в соответствии с пунктом 44 Правил	владелец животных	в период действия ограничительных мероприятий	
5.	Осуществлять дезинфекционную обработку транспортных средств при их выезде с территории эпизоотического очага в соответствии с пунктом 44 Правил	владелец животных	в период действия ограничительных мероприятий	
6.	Осуществить отбор проб крови в соответствии с пунктом 22 Правил для проведения серологических исследований: крупного рогатого скота, овец, коз - во время поголовного клинического осмотра животных и далсе с интервалом 25- 45 календарных дней до получения 2 подряд отрицательных результатов; восприимчивых животных других видов - во время проведения поголовного клинического осмотра	владелец животных, MPBC	в период действия ограничительных мероприятий	
7.	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	владелец животных, МРВС	в течение 15 календарных дней с даты установления диагноза на бруцеллез	

	которых не осуществляется в местах убоя животных, в соответствии с пунктом 39		
	Правил		
8.	Обеспечить направление на убой приплода, полученного от больных восприимчивых животных в соответствии с пунктом 39 Правил	владелец животных, МРВС	в течение 15 календарных дней с даты установления диагноза на бруцеллез
9.	Обеспечить направление на убой всех восприимчивых животных в случаях, предусмотренных пунктом 40 Правил	владелец животных, МРВС	в течение 15 календарных дней с даты установления диагноза на бруцеллез
10.	Обеспечить 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 Правил	MPBC, владелец животных	в период действия ограничительных мероприятий
11.	Молоко, полученное от больных восприимчивых животных и (или) восприимчивых животных с клиническими признаками бруцеллеза, перечисленными в пункте 3 Правил (за исключением овец и коз), должно быть утилизировано после обеззараживания путем добавления в него 5% формальдегида, креолина или кипячения в течение 30 минут	владелец животных	в период действия ограничительных мероприятий
12.	Молоко, полученное от здоровых восприимчивых животных (за исключением овец и коз), должно подвергаться термической обработке при температуре 65°C в течение 30 минут, при температуре 75°C - в течение 20 секунд, при температуре 90°C - в течение 1 секунды или доставляться для переработки на молокоперерабатывающее предприятие	владелец животных	в период действия ограничительных мероприятий
13.	Шкуры восприимчивых животных, в том числе смушковые шкурки (далее - шкуры), сразу после их снятия должны подвергаться дезинфекции в тузлуке на основе 25 - процентного раствора поваренной соли с добавлением в него одного из следующих компонентов: 5% кальцинированной соды (шкуры должны выдерживаться в растворе в течение 24 часов при жидкостном коэффициенте 1:4 и температуре 17-20 °C); 1% кремнефтористого натрия и 0,7% серной	владелец животных	в период действия ограничительных мероприятий

	кислоты (шкуры должны выдерживаться		
	в растворе в течение 25 часов при		
	жидкостном коэффициенте 1:5 и температуре		
	раствора 16-18 °C.		
	Щетина должна быть подвергнута мойке при		
	температуре воды не менее 55°C		
	с последующей сушкой при температуре 75 -		
	80°С, дезинфекции в паровой камере текучим		
	паром при температуре 109-111°С в течение		
	не менее чем 30 минут.		
	Шерсть или пух, полученные от овец (коз),		
	должны подвергаться обеззараживанию		
	бромистым метилом в газовых камерах или		
	в паровой камере текучим паром при		
	температуре 111 °С в течение 30 минут.	•	
14.	Продукцию, полученную от убоя животных,	DUGHAHAH WUDATU IV	P. Honyou
17.	подвергнуть термической обработке	владелец животных	в период действия
	· ·		
	с достижением в толще продукта температуры 60°C в течение 30 минут, при		ограничительных
	температуры 60 С в течение 50 минут, при температуре 70°С - в течение 10 минут, при		мероприятий
	температуре 85°C - в течение 5 минут, при		
	температуре 100°С - в течение 1 минуты.		
	Вывоз не подвергнутой термической		
	обработке продукции, полученной от убоя		
	больных восприимчивых животных, за		
	пределы мест убоя восприимчивых животных		
	запрещен.		
1.5			
15.	Сено, убранное с участков пастбищ,	владелец животных	в период
15.	Сено, убранное с участков пастбищ, на которых выпасались восприимчивые	владелец животных	действия
15.	Сено, убранное с участков пастбищ, на которых выпасались восприимчивые животные, больные бруцеллезом (включая	владелец животных	действия ограничительных
15.	Сено, убранное с участков пастбищ, на которых выпасались восприимчивые животные, больные бруцеллезом (включая инфекционный эпидидимит баранов),	владелец животных	действия
15.	Сено, убранное с участков пастбищ, на которых выпасались восприимчивые животные, больные бруцеллезом (включая инфекционный эпидидимит баранов), уничтожить или использовать для кормления	владелец животных	действия ограничительных
15.	Сено, убранное с участков пастбищ, на которых выпасались восприимчивые животные, больные бруцеллезом (включая инфекционный эпидидимит баранов), уничтожить или использовать для кормления восприимчивых животных, вакцинированных	владелец животных	действия ограничительных
15.	Сено, убранное с участков пастбищ, на которых выпасались восприимчивые животные, больные бруцеллезом (включая инфекционный эпидидимит баранов), уничтожить или использовать для кормления восприимчивых животных, вакцинированных против бруцеллеза (включая инфекционный	владелец животных	действия ограничительных
15.	Сено, убранное с участков пастбищ, на которых выпасались восприимчивые животные, больные бруцеллезом (включая инфекционный эпидидимит баранов), уничтожить или использовать для кормления восприимчивых животных, вакцинированных против бруцеллеза (включая инфекционный эпидидимит баранов), внутри хозяйства после	владелец животных	действия ограничительных
15.	Сено, убранное с участков пастбищ, на которых выпасались восприимчивые животные, больные бруцеллезом (включая инфекционный эпидидимит баранов), уничтожить или использовать для кормления восприимчивых животных, вакцинированных против бруцеллеза (включая инфекционный эпидидимит баранов), внутри хозяйства после хранения в течение 60 календарных дней	владелец животных	действия ограничительных
15.	Сено, убранное с участков пастбищ, на которых выпасались восприимчивые животные, больные бруцеллезом (включая инфекционный эпидидимит баранов), уничтожить 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	владелец животных	действия ограничительных
15.	Сено, убранное с участков пастбищ, на которых выпасались восприимчивые животные, больные бруцеллезом (включая инфекционный эпидидимит баранов), уничтожить 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	владелец животных	действия ограничительных
15.	Сено, убранное с участков пастбищ, на которых выпасались восприимчивые животные, больные бруцеллезом (включая инфекционный эпидидимит баранов), уничтожить 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	владелец животных	действия ограничительных
15.	Сено, убранное с участков пастбищ, на которых выпасались восприимчивые животные, больные бруцеллезом (включая инфекционный эпидидимит баранов), уничтожить 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	владелец животных	действия ограничительных
	Сено, убранное с участков пастбищ, на которых выпасались восприимчивые животные, больные бруцеллезом (включая инфекционный эпидидимит баранов), уничтожить 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 Правил	владелец животных	действия ограничительных мероприятий
15.	Сено, убранное с участков пастбищ, на которых выпасались восприимчивые животные, больные бруцеллезом (включая инфекционный эпидидимит баранов), уничтожить 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 Правил Корма, за исключением сена, подвергнуть	владелец животных	действия ограничительных мероприятий в период
	Сено, убранное с участков пастбищ, на которых выпасались восприимчивые животные, больные бруцеллезом (включая инфекционный эпидидимит баранов), уничтожить 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 Правил Корма, за исключением сена, подвергнуть термической обработке при температуре 90°С		действия ограничительных мероприятий в период действия
	Сено, убранное с участков пастбищ, на которых выпасались восприимчивые животные, больные бруцеллезом (включая инфекционный эпидидимит баранов), уничтожить 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 Правил Корма, за исключением сена, подвергнуть термической обработке при температуре 90°С в течение 60 минут или при температуре		действия ограничительных мероприятий в период действия ограничительных
	Сено, убранное с участков пастбищ, на которых выпасались восприимчивые животные, больные бруцеллезом (включая инфекционный эпидидимит баранов), уничтожить 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 Правил Корма, за исключением сена, подвергнуть термической обработке при температуре 90°С		действия ограничительных мероприятий в период действия
	Сено, убранное с участков пастбищ, на которых выпасались восприимчивые животные, больные бруцеллезом (включая инфекционный эпидидимит баранов), уничтожить 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 Правил Корма, за исключением сена, подвергнуть термической обработке при температуре 90°С в течение 60 минут или при температуре 100°С в течение 30 минут Утилизацию трупов восприимчивых	владелец животных	действия ограничительных мероприятий в период действия ограничительных мероприятий в период
16.	Сено, убранное с участков пастбищ, на которых выпасались восприимчивые животные, больные бруцеллезом (включая инфекционный эпидидимит баранов), уничтожить 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 Правил Корма, за исключением сена, подвергнуть термической обработке при температуре 90°С в течение 60 минут или при температуре 100°С в течение 30 минут	владелец животных	действия ограничительных мероприятий в период действия ограничительных мероприятий
16.	Сено, убранное с участков пастбищ, на которых выпасались восприимчивые животные, больные бруцеллезом (включая инфекционный эпидидимит баранов), уничтожить 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 Правил Корма, за исключением сена, подвергнуть термической обработке при температуре 90°С в течение 60 минут или при температуре 100°С в течение 30 минут Утилизацию трупов восприимчивых	владелец животных	действия ограничительных мероприятий в период действия ограничительных мероприятий в период
16.	Сено, убранное с участков пастбищ, на которых выпасались восприимчивые животные, больные бруцеллезом (включая инфекционный эпидидимит баранов), уничтожить 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 Правил Корма, за исключением сена, подвергнуть термической обработке при температуре 90°С в течение 60 минут или при температуре 100°С в течение 30 минут Утилизацию трупов восприимчивых животных, абортированных плодов	владелец животных	действия ограничительных мероприятий в период действия ограничительных мероприятий в период действия
16.	Сено, убранное с участков пастбищ, на которых выпасались восприимчивые животные, больные бруцеллезом (включая инфекционный эпидидимит баранов), уничтожить 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 Правил Корма, за исключением сена, подвергнуть термической обработке при температуре 90°С в течение 60 минут или при температуре 100°С в течение 30 минут Утилизацию трупов восприимчивых животных, абортированных плодов осуществлять в соответствии	владелец животных	действия ограничительных мероприятий в период действия ограничительных мероприятий в период действия ограничительных
16.	Сено, убранное с участков пастбищ, на которых выпасались восприимчивые животные, больные бруцеллезом (включая инфекционный эпидидимит баранов), уничтожить 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 Правил Корма, за исключением сена, подвергнуть термической обработке при температуре 90°С в течение 60 минут или при температуре 100°С в течение 30 минут Утилизацию трупов восприимчивых животных, абортированных плодов осуществлять в соответствии с ветеринарными правилами перемещения,	владелец животных	действия ограничительных мероприятий в период действия ограничительных мероприятий в период действия ограничительных
16.	Сено, убранное с участков пастбищ, на которых выпасались восприимчивые животные, больные бруцеллезом (включая инфекционный эпидидимит баранов), уничтожить 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 Правил Корма, за исключением сена, подвергнуть термической обработке при температуре 90°С в течение 60 минут или при температуре 100°С в течение 30 минут Утилизацию трупов восприимчивых животных, абортированных плодов осуществлять в соответствии с ветеринарными правилами перемещения, хранения, переработки и утилизации	владелец животных	действия ограничительных мероприятий в период действия ограничительных мероприятий в период действия ограничительных
16.	Сено, убранное с участков пастбищ, на которых выпасались восприимчивые животные, больные бруцеллезом (включая инфекционный эпидидимит баранов), уничтожить 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 Правил Корма, за исключением сена, подвергнуть термической обработке при температуре 90°С в течение 60 минут или при температуре 100°С в течение 30 минут Утилизацию трупов восприимчивых животных, абортированных плодов осуществлять в соответствии с ветеринарными правилами перемещения, хранения, переработки и утилизации биологических отходов, утвержденными Минсельхозом России в соответствии	владелец животных	действия ограничительных мероприятий в период действия ограничительных мероприятий в период действия ограничительных
16.	Сено, убранное с участков пастбищ, на которых выпасались восприимчивые животные, больные бруцеллезом (включая инфекционный эпидидимит баранов), уничтожить 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 Правил Корма, за исключением сена, подвергнуть термической обработке при температуре 90°С в течение 60 минут или при температуре 100°С в течение 30 минут Утилизацию трупов восприимчивых животных, абортированных плодов осуществлять в соответствии с ветеринарными правилами перемещения, хранения, переработки и утилизации биологических отходов, утвержденными	владелец животных	действия ограничительных мероприятий в период действия ограничительных мероприятий в период действия ограничительных

401			
18.	Навоз, подстилку и остатки корма подвергнуть 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 навозную жижу - хлорной известью из расчета 0,5 л раствора хлорной извести, содержащего 25 мг/л активного хлора, на 1 м3 навозной жижи при выдерживании в течение 18 часов или другими дезинфицирующими средствами, обладающими бактерицидной активностью в отношении возбудителя, согласно инструкциям по их применению	владелец животных	в период действия ограничительных мероприятий
10	инструкциям по их применению		
19.	Территории хозяйств, помещения, в которых	владелец животных,	в период
	содержатся восприимчивые животные,	MPBC	действия
	инвентарь, иные материально-технические средства, и другие объекты, с которыми		ограничительных
	контактировали больные восприимчивые		мероприятий (дезинфекция
	животные, другие сооружения и имеющееся		помещений -
	в них оборудование, транспортные средства,		сразу после
	используемые для перевозки восприимчивых		изоляции
	животных подвергнуть дезинфекции		больных
	в соответствии с пунктом 44 Правил.		животных;
	В случае если дезинфекция поверхностного		после
	слоя почвы на участках пастбищ, на которых		проведения
	выпасались больные бруцеллезом		механической
	восприимчивые животные, не проводилась.		очистки;
	Выпас восприимчивых животных на таких		перед отменой
	участках пастбищ должен осуществляться		карантина)
	по истечении не менее 12 месяцев после дня		
	последнего выпаса на них больных		
	восприимчивых животных.		
	Дезинфекция пранспортных предство должна	•	мероприятий
	осуществляться перед и после их		
	механической чистки и мойки		
20.	Не допускать персонал, имеющий на руках,	MPBC,	в период
	лице и других открытых участках тела	владелец животных	действия
	царапины, ссадины, ранения или иные		ограничительных
	повреждения кожи, к работе по уходу		мероприятий
	за больными животными, уборке трупов		
	животных и абортированных плодов, очистке		
	и дезинфекции помещений и прочих		
	объектов, с которыми контактировали		
	больные восприимчивые животные		
-	Отмена каран		
21.	Представление в управление ветеринарии	руководители	в сроки,
	Брянской области заключения о выполнении	МРВС, ГБУ	установленные
	мероприятий, предусмотренных Правилами	Брянской области	пунктами 47-49
L	<u> </u>	«Облветстанция»	Правил