



# ГОСУДАРСТВЕННАЯ ВЕТЕРИНАРНАЯ СЛУЖБА ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

## ПРИКАЗ

от 22 мая 2026 года

№ 126

г. Чита

### **Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) на территории в границах села Верхний-Ульхун Кыринского муниципального округа Забайкальского края**

В соответствии со статьей 17 Закона Российской Федерации от 14 мая 1993 года № 4979-1 «О ветеринарии», на основании экспертиз от 22 мая 2026 года № И-ГД-2183-2192, выданных Государственным учреждением «Забайкальская краевая ветеринарная лаборатория», в целях предотвращения распространения и ликвидации очагов бруцеллеза (включая инфекционный эпидидимит баранов) на территории в границах села Верхний-Ульхун Кыринского муниципального округа Забайкальского края **приказываю:**

1. Установить с 22 мая 2026 года ограничительные мероприятия (карантин) по бруцеллезу (включая инфекционный эпидидимит баранов) на территории в границах села Верхний-Ульхун Кыринского муниципального округа Забайкальского края до принятия решения об отмене указанных мероприятий в соответствии с пунктом 44 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 ноября 2024 года № 703 (далее – Правила).

2. Определить:

1) эпизоотическими очагами:

а) ЛПХ Шеломенцева Алексея Владимировича, расположенного по адресу: ул. Прокушева, д. 15 кв. 2, , село Верхний-Ульхун, Кыринского муниципального округа Забайкальского края;

б) ЛПХ Салтанова Романа Семеновича, расположенного по адресу: ул. Прокушева, д. 24, село Верхний-Ульхун, Кыринского муниципального округа Забайкальского края;

в) ЛПХ Салтанова Олега Семеновича, расположенного по адресу: ул. Ленина, д. 28, село Верхний-Ульхун, Кыринского муниципального округа Забайкальского края;

г) ЛПХ Клемина Михаила Борисовича, расположенного по адресу: ул. Прокушева, д. 33, село Верхний-Ульхун, Кыринского муниципального округа Забайкальского края;

2) неблагополучным пунктом – территорию в границах села Верхний-Ульхун Кыринского муниципального округа Забайкальского края

3. Установить, что в эпизоотическом очаге запрещается:

1) лечение больных восприимчивых животных;

2) посещение территории посторонними лицами, кроме персонала, выполняющего производственные (технологические) операции, в том числе по обслуживанию животных, специалистов органов и организаций, входящих в систему Государственной ветеринарной службы Российской Федерации и привлеченного персонала для ликвидации эпизоотического очага, лиц, проживающих и (или) временно пребывающих на территории, признанной эпизоотическим очагом;

3) ввоз (ввод) и вывоз (вывод) восприимчивых животных, за исключением вывоза восприимчивых животных на убой на предприятия по убою или оборудованные для этих целей убойные пункты (площадки);

4) вывоз и использование молока, за исключением молока, прошедшего термическую обработку в соответствии с пунктом 41 Правил;

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

6) выпас (выгул), перемещение и перегруппировка животных;

7) заготовка и вывоз кормов, с которыми могли иметь контакт больные животные (за исключением кормов, прошедших термическую обработку в соответствии с пунктом 41 Правил);

8) вывоз инвентаря и иных материально-технических средств;

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

10) использование больных животных и полученного от них приплода для разведения;

11) 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;

12) въезд и выезд транспортных средств (за исключением транспортных средств, задействованных в мероприятиях по ликвидации эпизоотического очага и (или) по обеспечению жизнедеятельности людей).

4. В неблагополучном пункте запрещается проведение сельскохозяйственных ярмарок, выставок (аукционов) и других мероприятий, связанных с перемещением и скоплением животных.

5. Начальнику государственного бюджетного учреждения «станция по борьбе с болезнями животных» – главному ветеринарному врачу Кыринского муниципального округа Забайкальского края Зубковой М.Н. проводить мероприятия по ликвидации бруцеллеза в неблагополучном пункте, предусмотренные ветеринарным законодательством Российской Федерации.

6. Утвердить прилагаемый План мероприятий по ликвидации эпизоотического очага бруцеллеза (включая инфекционный эпидидимит баранов) и предотвращению распространения возбудителя.

7. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

8. Опубликовать настоящий приказ на сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» «Официальный интернет-портал правовой информации исполнительных органов Забайкальского края» (<http://право.зabayкальскийкрай.рф>).

Руководитель



Т.А. Филиппова



УТВЕРЖДЕН

приказом Государственной  
ветеринарной службы  
Забайкальского края  
от 22 мая 2026 года № 126

## ПЛАН

**мероприятий по ликвидации эпизоотического очага бруцеллеза и предотвращению распространения возбудителя на территории в границах села Кыра Кыринского муниципального округа Забайкальского края**

№ п/п	Мероприятия	Сроки исполнения	Ответственный исполнитель
1	2	3	4
1.	Эпизоотический очаг		
1.1	Учет и идентификация всего восприимчивого поголовья в эпизоотических очагах	до 15.04.2026	Начальник государственного бюджетного учреждения «Кыринская станция по борьбе с болезнями животных» – главному ветеринарному врачу Кыринского муниципального округа Забайкальского края Зубковой М.Н. (далее – ГБУ «Кыринская СББЖ»), владельцы: Шеломенцев Алексей Владимирович, Салтанов Роман Семенович, Салтанова Олег Семенович, Клемин Михаил

			Борисович (далее – владельцы животных)
1.2	<p>При ограничительных мероприятиях в эпизоотическом очаге запретить:</p> <p>лечение больных восприимчивых животных;</p> <p>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;</p> <p>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);</p> <p>вывоз и использование молока, за исключением молока, прошедшего термическую обработку;</p> <p>доение овец и коз, изготовление сыров из овечьего (козьего) молока (в хозяйствах, в которых содержатся овцы и (или) козы);</p> <p>перемещение и перегруппировка восприимчивых животных;</p> <p>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;</p>	немедленно, на весь период ограничительных мероприятий (далее – карантин)	владельцы животных

<p>-заготовка и вывоз кормов, с которыми имели контакт больные восприимчивые животные, за исключением кормов, прошедших термическую обработку в соответствии с пунктом;</p> <p>вывоз инвентаря и иных материально-технических средств;</p> <p>сбор, обработка, хранение, вывоз и использование спермы, яйцеклеток и эмбрионов, полученных в эпизоотическом очаге;</p> <p>-использование больных восприимчивых животных и полученного от них приплода для разведения;</p> <p>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;</p> <p>заготовка 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;</p> <p>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);</p> <p>охота на диких восприимчивых животных, отнесенных к охотничьим ресурсам, за исключением охоты в целях регулирования численности охотничьих ресурсов, а</p>		
---	--	--

	также добыча иных объектов животного мира, за исключением регулирования их численности;		
1.3	<p>При ограничительных мероприятиях в эпизоотическом очаге осуществляется:</p> <p>поголовный клинический осмотр животных и изоляция животных с клиническими признаками;</p> <p>дератизация и дезинсекция помещений, в которых содержатся животные;</p> <p>обеспечение отсутствия на территории эпизоотического очага животных без владельцев;</p> <p>обеспечение отсутствия на территории эпизоотического очага животных, отнесенных к охотничьим ресурсам, путем регулирования их численности;</p> <p>дезинфекционная обработка одежды и обуви парами формальдегида в пароформалиновой камере в течение 1 часа при температуре 57 - 60°C, при расходе формалина 75 см<sup>3</sup>/м<sup>2</sup> водного раствора формалина с содержанием 1,5 процента формальдегида или другими способами, обеспечивающими гибель возбудителя, при выходе с территории эпизоотического очага;</p> <p>дезинфекционная обработка транспортных средств при их выезде с территории эпизоотического очага. Для дезинфекции транспортных средств должны применяться 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 растворы с высокой бактерицидной</p>	немедленно, на весь период карантина	ГБУ «Кыринская СББЖ», Противобруцеллезная экспедиция Государственного учреждения «Забайкальская краевая ветеринарная лаборатория», владельцы животных

	<p>активностью в отношении возбудителя согласно инструкциям по применению;</p> <p>отбор проб крови для проведения серологических исследований:</p> <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> <p>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) (далее - направление на убой либо умерщвление больных животных);</p> <p>направление на убой приплода больных животных;</p> <p>направление на убой всех животных в случаях:</p> <p>не удается ликвидировать эпизоотический очаг бруцеллеза (включая эпидидимит баранов) в течение 3 лет; диагноз на бруцеллез установлен у крупного рогатого скота в хозяйстве, расположенном на территории региона, имеющего статус «благополучный регион» по бруцеллезу крупного рогатого скота.</p>		
1.4	Информирование населения и главы муниципального образования о возникновении эпизоотического очага	немедленно	ГБУ «Кыринская СББЖ»,

1.5	Немедленное изолирование положительно реагирующих животных от основного стада	по мере выявления	ГБУ «Кыринская СББЖ», владельцы животных
1.6	Направление на убой либо умерщвление больных животных должно осуществляться в течение 15 календарных дней с даты установления диагноза на бруцеллез, за исключением супоросных свиноматок, направление на убой которых осуществляется после опороса и отъема поросят (поросята доращиваются до 180 дней с последующим направлением на убой), и пушных зверей, которые содержатся изолированно до убоя на мех	в течение 15 календарных дней	ГБУ «Кыринская СББЖ», владельцы животных
1.7	<p>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. При этом 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 кислоты. При этом шкуры должны выдерживаться в растворе в течение 25 часов при жидкостном коэффициенте 1:5 и температуре раствора 16-18°C.</p> <p>Щетина должна быть подвергнута мойке при температуре воды не менее 55°C 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>	немедленно, на весь период карантина	ГБУ «Кыринская СББЖ», владельцы животных

1.8	Шерсть или пух, полученные от овец (коз), должны подвергаться обеззараживанию бромистым метилом в газовых камерах или в паровой камере текучим паром при температуре 111°C в течение 30 минут	немедленно, на весь период карантина	ГБУ «Кыринская СББЖ», владельцы животных
1.9	Продукция, полученная от убоя животных, должна подвергаться термической обработке с достижением в толще продукта температуры 60°C в течение 30 минут, при температуре 70°C - в течение 10 минут, при температуре 85°C - в течение 5 минут, при температуре 100°C - в течение 1 минуты. Вывоз не подвергнутой термической обработке продукции, полученной от убоя больных восприимчивых животных, за пределы мест убоя восприимчивых животных запрещен.	немедленно, на весь период карантина	ГБУ «Кыринская СББЖ», владельцы животных
1.10	Утилизация и уничтожение трупов животных, абортированных плодов в соответствии с Ветеринарными правилами перемещения, хранения, переработки и утилизации биологических отходов, утвержденными Минсельхозом России в соответствии со статьей 2.1 Закона Российской Федерации от 14 мая 1993 года № 4979-1 «О ветеринарии»	немедленно, на весь период карантина	ГБУ «Кыринская СББЖ», владельцы животных
1.11	Навоз, подстилка и остатки корма подлежат обеззараживанию биотермическим методом в течение 60 календарных дней при температуре воздуха не ниже 18°C и в течение не менее 90 календарных дней при температуре ниже 18°C, а навозная жижа - 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	немедленно, на весь период карантина	ГБУ «Кыринская СББЖ», владельцы животных

	бактерицидной активностью в отношении возбудителя, согласно инструкциям по их применению.		
1.12	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.	в три этапа: первый - сразу после изоляции больных животных, второй - после проведения механической очистки, третий - перед отменой карантина	ГБУ «Кыринская СББЖ», владельцы животных
1.13	Для дезинфекции поверхностного слоя почвы применять 3-процентный раствор формальдегида или иные дезинфицирующие растворы с бактерицидной активностью в отношении возбудителя согласно инструкции по применению	немедленно, на весь период карантина	ГБУ «Кыринская СББЖ», владельцы животных
1.14	Персонал, имеющий на руках, лице и других открытых участках тела царапины, ссадины, ранения или иные повреждения кожи, к работе по уходу за больными животными, уборке трупов животных и абортированных плодов, очистке и дезинфекции помещений и прочих объектов, с которыми контактировали больные животные, не допускается	немедленно, на весь период карантина	ГБУ «Кыринская СББЖ», владельцы животных
1.15	Сено, убранное с участков пастбищ, на которых выпасались восприимчивые животные, больные бруцеллезом (включая инфекционный эпидидимит баранов), уничтожается или может использоваться для	немедленно, на весь период карантина	ГБУ «Кыринская СББЖ», владельцы животных

	<p>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.</p> <p>Корма, за исключением сена, должны подвергаться термической обработке при температуре 90°C в течение 60 минут или при температуре 100°C - в течение 30 минут.</p>		
2.	Неблагополучный пункт		
2.1	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.	немедленно, на весь период карантина	ГБУ «Кыринская СББЖ», Государственная ветеринарная служба Забайкальского края (далее - Служба)
2.2	Провести 100% идентификацию крупного рогатого скота, овец, коз, свиней и лошадей в неблагополучном пункте	постоянно	ГБУ «Кыринская СББЖ», владельцы животных
3	Отмена карантина		
3.1	Отмена ограничительных мероприятий (карантина) осуществляется после убоя последнего больного животного, приплода последнего больного животного или после убоя всех животных и проведения других мероприятий, предусмотренных настоящими Правилами		ГБУ «Кыринская СББЖ», Служба