



## П Р И К А З

«19» декабря 2025 г.

№ 184-п

г. Элиста

Об установлении ограничительных мероприятий (карантина)  
по бруцеллезу крупного рогатого скота на территории животноводческой  
стоянки крестьянского (фермерского) хозяйства Аббяева О.Б.,  
Элистинского городского округа Республики Калмыкия

В соответствии со статьями 3, 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 Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 22 ноября 2024 года № 703, в целях ликвидации эпизоотического очага по бруцеллезу крупного рогатого скота на территории животноводческой стоянки крестьянского (фермерского) хозяйства Аббяева О.Б., Элистинского городского округа Республики Калмыкия, подтвержденного исследованиями, проведенными в БУ РК «Республиканская ветеринарная лаборатория» (протокол исследований № 1379 от 19 декабря 2025 г.) и предупреждения распространения заболевания на территории Республики Калмыкия приказываю:

1. Установить ограничительные мероприятия (карантин) в целях ликвидации эпизоотического очага по бруцеллезу крупного рогатого скота на территории:

эпизоотического очага – территории животноводческой стоянки крестьянского (фермерского) хозяйства Аббяева О.Б., Элистинского городского округа Республики Калмыкия.

неблагополучного пункта – территории вокруг эпизоотического очага, радиус которой составляет 3 км.

2. Утвердить прилагаемый план мероприятий по ликвидации эпизоотического очага по бруцеллезу крупного рогатого скота на территории животноводческой стоянки крестьянского (фермерского) хозяйства Аббяева О.Б., Элистинского городского округа Республики Калмыкия.

3. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника Управления ветеринарии Республики Калмыкия В.А. Качканова.

Начальник



Н.А. Аржуев

Утвержден приказом Управления  
ветеринарии Республики Калмыкия  
от «19» декабря 2025 г. № 184-п

План мероприятий по ликвидации эпизоотического очага по бруцеллезу крупного рогатого скота на территории  
животноводческой стойки крестьянского (фермерского) хозяйства Аббяева О.Б., Элистинского городского округа  
Республики Калмыкия

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Исполнители
1. Мероприятия в эпизоотическом очаге			
1.1	<p>Запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Лечение больных 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 (вывод) и вывоз (вывод) восприимчивых животных, за исключением вывоза восприимчивых животных на убой на производственные объекты и в иные места, предназначенные для уояа животных;</li> <li>- 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</li> </ul>	<p>на период ограничительных мероприятий (карантина)</p>	<p>Владелец животных, владельцы животных, бюджетное учреждение Республики Калмыкия «Элистинская городская станция по борьбе с болезнями животных», Администрация города Элисты Республики Калмыкия</p>

	<p>эпидидимит баранов), утвержденных приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 22 ноября 2024 года № 703 (далее – Правила);</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 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>- перемещение и перегруппировка восприимчивых животных;</li> <li>- заготовка и вывоз кормов, с которыми имели контакт больные восприимчивые животные (за исключением кормов, прошедших термическую обработку в соответствии с пунктом 41 Правил);</li> <li>- вывоз инвентаря и иных материально-технических средств;</li> <li>- сбор, обработка, хранение, вывоз и использование спермы, яйцеклеток и эмбрионов, полученных в эпизоотическом очаге;</li> <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>- 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>- охота на животных, отнесенных к охотничьим ресурсам, за исключением охоты в рамках регулирования численности охотничьих ресурсов, а также добыча иных объектов</li> </ul>	
--	---	--

1.2	<p>животного мира, за исключением регулирования их численности.</p> <p>Осуществляется:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Поголовный клинический осмотр восприимчивых животных и изоляция восприимчивых животных с клиническими признаками бруцеллеза, перечисленными в пункте 3 Правил;</li> <li>- дератизация и дезинсекция 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;</li> <li>- дезинфекционная обработка одежды и обуви персонала при выходе с территории эпизоотического очага в соответствии с пунктом 44 Правил;</li> <li>- дезинфекционная обработка транспортных средств при их выезде с территории эпизоотического очага в соответствии с пунктом 44 Правил;</li> <li>- утилизация молока от животных (за исключением овец и коз) с клиническими признаками бруцеллеза, перечисленными в пункте 3 Правил, после обеззараживания путем добавления в него 5 % формальдегида, креолина или кипячения в течение 30 минут;</li> <li>- молоко, полученное от здоровых восприимчивых животных (за исключением овец и коз, должно подвергаться термической обработке или доставляться для переработки на молокоперерабатывающее предприятие;</li> <li>- дезинфекция шкур животных и смушковых шкурок (шкур</li> </ul>	<p>на период ограничительных мероприятий (карантина)</p>	<p>Владелец животных, бюджетное учреждение Республики Калмыкия «Элистинская городская станция по борьбе с болезнями животных», Администрация города Элисты Республики Калмыкия</p>

	<p>новорожденных ягнят) сразу после их снятия;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- обеззараживание шерсти или пуха, полученных от овец (коз);</li> <li>- термическая обработка 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;</li> <li>- использование сена, убранного с участков, на которых выпасались животные, больные бруцеллезом (включая инфекционный эпидидимит баранов), для кормления животных, вакцинированных против бруцеллеза (включая инфекционный эпидидимит баранов), внутри хозяйства после хранения в течение 60 календарных дней;</li> <li>- недопущение персонала, имеющего 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.</li> </ul>		
1.3	<p>Осуществляется:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- отбор проб крови в соответствии с пунктом 22 Правил для проведения серологических исследований, если иное не предусмотрено абзацем пятнадцатым подпункта «б» настоящего пункта: крупного рогатого скота, овец, коз – во время поголовного клинического осмотра и далее с интервалом 25 – 45 календарных дней до получения двух подряд отрицательных результатов; восприимчивых животных других видов - во время проведения поголовного клинического</li> </ul>	немедленно	<p>Владелец животных, бюджетное учреждение Республики Калмыкия «Элистинская городская станция по борьбе с болезнями животных», Администрация города Элисты Республики Калмыкия</p>

осмотра;

- направление на убой больных животных в места убоя или оборудованные для этих целей убойные пункты (площадки) либо умерщвление больных животных, убой которых не осуществляется в местах убоя или оборудованных для этих целей убойных пунктах (площадках), в соответствии с пунктом 39 Правил;
- направление на убой приплода больных животных в случае, установленном пунктом 39 Правил;
- направление на убой всех животных в случаях, предусмотренных пунктом 37 Правил;
- вакцинация здоровых животных вакцинами против бруцеллеза (включая инфекционный эпидемит баранов) в соответствии с инструкциями по их применению;
- утилизация и уничтожение трупов животных, абортированных плодов осуществляется в соответствии с Ветеринарными правилами сбора, хранения, перемещения, утилизации и уничтожения биологических отходов, утвержденными в соответствии со статьей 2.1 Закона Российской Федерации от 14 мая 1993 года № 4979-1 «О ветеринарии»;
- обеззараживание биотермическим методом навоза, подстилки и остатков корма;
- проведение дезинфекции территории хозяйств и других объектов, с которыми контактировали больные животные; проведение дезинфекции помещений и других мест, где содержались больные животные. Первый этап – сразу после изоляции больных животных, второй этап – после проведения механической очистки, третий этап – перед отменной

	карантина.		
1.4	<p>Осуществление наблюдений за животными, а также отбора проб крови в соответствии с пунктом 22 Правил для проведения двукратных серологических исследований с интервалом 25-45 календарных дней при получении двух подряд отрицательных результатов серологических исследований крупного рогатого скота, овец, коз, пушных зверей, собак в соответствии с абзацем пятнадцатым подпункта «б» настоящего пункта и отсутствии клинических признаков бруцеллеза (включая инфекционный эпидидимит баранов).</p>	В течение 90 календарных дней	<p>Владелец животных, бюджетное учреждение Республики Калмыкия «Элистинская городская станция по борьбе с болезнями животных»</p>
2. Мероприятия в неблагополучном пункте			
2.1	<p>Запрещается проведение сельскохозяйственных ярмарок, выставок (аукционов) и других мероприятий, связанных с перемещением и скоплением животных.</p>	на период ограничительных мероприятий (карантина)	Администрация города Элисты Республики Калмыкия
3. Отмена ограничительных мероприятий (карантина)			
3.1	<p>Представление отчета о проведенных мероприятиях по ликвидации бруцеллеза крупного рогатого скота в эпизоотическом очаге в срок не более 7-ми дней после оздоровления хозяйства и проведения всех ветеринарно-санитарных и организационно-хозяйственных мероприятий.</p>	<p>После убоя последнего большого животного, прихода последнего большого животного в случае, установленном пунктом 39 Правил, а в случаях, предусмотренных</p>	<p>Бюджетное учреждение Республики Калмыкия «Элистинская городская станция по борьбе с болезнями животных»</p>

3.2	Подготовка приказа об отмене ограничительных мероприятий (карантина) в целях ликвидации эпизоотического очага по бруцеллезу крупного рогатого скота с территории эпизоотического очага.	<p>пунктом 40 Правил – после убоя всех животных и проведения других мероприятий, предусмотренных настоящими Правилами</p> <p>При выполнении мероприятий настоящих Правил</p>	Управление ветеринарии Республики Калмыкия
-----	---	--	---