



ГОСУДАРСТВЕННАЯ ВЕТЕРИНАРНАЯ СЛУЖБА ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

от 11 января 2024 года

№ 4

г. Чита

О внесении изменений в Приказ Государственной ветеринарной службы Забайкальского края от 17 мая 2022 года № 77

В соответствии с пунктом 5 Положения о Государственной ветеринарной службе Забайкальского края, утвержденного постановлением Правительства Забайкальского края от 12 июля 2019 № 290, в связи с выявлением вновь положительно реагирующих на лейкоз животных, на основании экспертизы от 29 декабря 2023 № ГД-23882-24032, выданной Государственным учреждением «Забайкальская краевая ветеринарная лаборатория» **приказываю:**

1. Внести в приказ Государственной ветеринарной службы Забайкальского края от 17 мая 2022 года № 77 «Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) на территории села Аблатуйский бор Улётовского района Забайкальского края» следующие изменения:

1) Подпункт 1 пункта 2 изложить в следующей редакции:

«эпизоотическими очагами территории в границах личных подсобных хозяйств;

- крестьянского (фермерского) хозяйства Хафизовой Светланы Юрьевны, расположенного по адресу: Забайкальский край, Улётовский район, сельское поселение «Аблатуйское», село Аблатуйский бор, улица Придорожная, дом 17;

- личного подсобного хозяйства Араниной Жанны Викторовны, расположенного по адресу: Забайкальский край, Улётовский район, сельское поселение «Аблатуйское», село Аблатуйский бор, улица Парковая, дом 37, квартира 2

- личного подсобного хозяйства Ерохина Игоря Владимировича, расположенного по адресу: Забайкальский край, Улётовский район, сельское поселение «Аблатуйское», село Аблатуйский бор, улица Урожайная, дом 1, квартира 1;

- подсобного хозяйства индивидуального предпринимателя Терешиной Инги Владимировны, расположенного по адресу: Забайкальский край, Улётовский район, сельское поселение «Аблатуйское», село Аблатуйский бор, улица Боровая, дом 4.

2) Подпункт 2 пункта 2 изложить в следующей редакции:

«резервациями – территории, предназначенные для содержания инфицированных восприимчивых животных, в условиях, исключающих их контакт с другими восприимчивыми животными, обустроенными в соответствии с подпунктом «б» пункта 41 Правил, расположенными в границах личных подсобных хозяйств;

- крестьянского (фермерского) хозяйства Хафизовой Светланы Юрьевны, расположенного по адресу: Забайкальский край, Улётовский район, сельское поселение «Аблатуйское», село Аблатуйский бор, улица Придорожная, дом 17;

- личного подсобного хозяйства Араниной Жанны Викторовны, расположенного по адресу: Забайкальский край, Улётовский район, сельское поселение «Аблатуйское», село Аблатуйский бор, улица Парковая, дом 37, квартира 2

- личного подсобного хозяйства Ерохина Игоря Владимировича, расположенного по адресу: Забайкальский край, Улётовский район, сельское поселение «Аблатуйское», село Аблатуйский бор, улица Урожайная, дом 1, квартира 1;

- подсобного хозяйства индивидуального предпринимателя Терешиной Инги Владимировны, расположенного по адресу: Забайкальский край, Улётовский район, сельское поселение «Аблатуйское», село Аблатуйский бор, улица Боровая, дом 4.

2. План мероприятий по ликвидации эпизоотического очага лейкоза и предотвращения распространения возбудителя утвержденный приказом Государственной ветеринарной службы Забайкальского края № 77 от 17.05.2022 года изложить в следующей редакции:



УТВЕРЖДЕН

приказом Государственной ветеринарной службы Забайкальского края от 17.05. 2022г. № 77
в редакции приказа Государственной ветеринарной службы Забайкальского края от 11 января 2024 года № 4

ПЛАН

мероприятий по ликвидации эпизоотического очага лейкоза и предотвращения распространения возбудителя

№ п/п	Мероприятия	Сроки исполнения	Ответственный исполнитель
1	2	3	4
1.	<p>По условиям ограничений определить: эпизоотическими очагами территории в границах:</p> <ul style="list-style-type: none"> - крестьянского (фермерского) хозяйства Хафизовой Светланы Юрьевны, расположенного по адресу: Забайкальский край, Улётовский район, сельское поселение «Аблатуйское», село Аблатуйский бор, улица Придорожная, дом 17; - личного подсобного хозяйства Араниной Жанны Викторовны, расположенного по адресу: Забайкальский край, Улётовский район, сельское поселение «Аблатуйское», село Аблатуйский бор, улица Парковая, дом 137, квартира 2; - личного подсобного хозяйства Ерохина Игоря Владимировича, расположенного по адресу: Забайкальский край, Улётовский район, сельское поселение «Аблатуйское», село Аблатуйский бор, улица Урожайная, дом 1, квартира 1; 	<p>немедленно в течение 24 часов с момента установления диагноза на лейкоз у восприимчивых животных</p>	<p>Государственная ветеринарная служба Забайкальского края (далее – Госветслужба), Государственное бюджетное учреждение «Улетовская станция по борьбе с болезнями животных» (далее - ГБУ «Улетовская СББЖ»)</p>

	<p>- подсобного хозяйства индивидуального предпринимателя Терешинной Инги Владимировны, расположенного по адресу: Забайкальский край, Улётовский район, сельское поселение «Аблатуйское», село Аблатуйский бор, улица Боровая, дом 4.</p> <p>резервацией - территорию, предназначенную для содержания инфицированных восприимчивых животных, в условиях, исключающих их контакт с другими восприимчивыми животными, обустроенной в соответствии с подпунктом «б» пункта 41 Правил, расположенную по адресам в границах:</p> <p>- крестьянского (фермерского) хозяйства Хафизовой Светланы Юрьевны, расположенного по адресу: Забайкальский край, Улётовский район, сельское поселение «Аблатуйское», село Аблатуйский бор, улица Придорожная, дом 17;</p> <p>- личного подсобного хозяйства Араниной Жанны Викторовны, расположенного по адресу: Забайкальский край, Улётовский район, сельское поселение «Аблатуйское», село Аблатуйский бор, улица Парковая, дом 137, квартира 2;</p> <p>- личного подсобного хозяйства Ерохина Игоря Владимировича, расположенного по адресу: Забайкальский край, Улётовский район, сельское поселение «Аблатуйское», село Аблатуйский бор, улица Урожайная, дом 1, квартира 1;</p> <p>- подсобного хозяйства индивидуального предпринимателя Терешинной Инги Владимировны, расположенного по адресу: Забайкальский край, Улётовский район, сельское поселение «Аблатуйское», село Аблатуйский бор, улица Боровая, дом 4</p> <p>неблагополучным пунктом – территорию в границах села Аблатуйский бор, сельского поселения «Аблатуйское» Улетовского района Забайкальского края</p>		
2.	Ограничительные мероприятия в эпизоотическом очаге:		
2.1.	<p>Запретить:</p> <p>вывоз (вывод) восприимчивых животных, за исключением вывоза восприимчивых животных на убой на предприятия по убою животных или оборудованные для этих целей убойные</p>	немедленно, на весь период ограничительных мероприятий	ГБУ «Улетовская СББЖ»; крестьянское (фермерское) хозяйство Хафизовой Светланы Юрьевны, личные подсобные хозяйства Араниной Жанны Викторовны, Ерохина

	<p>пункты или вывоза восприимчивых животных в резервацию; посещение территории посторонними лицами, кроме персонала, выполняющего производственные (технологические) операции, в том числе по обслуживанию восприимчивых животных, специалистов Госветслужбы и привлеченного персонала для ликвидации эпизоотического очага, лиц, проживающих и (или) временно пребывающих на территории, признанной эпизоотическим очагом; совместное содержание в помещениях или на выгульных площадках инфицированных, больных и здоровых восприимчивых животных; совместное доение больных, инфицированных и здоровых восприимчивых животных; использование для доения больных, инфицированных и здоровых восприимчивых животных одних и тех же доильных аппаратов, не прошедших дезинфекцию в соответствии с пунктом 2.7 Плана; сбор в общую емкость молока при доении больных, инфицированных и здоровых восприимчивых животных; использование больных, инфицированных восприимчивых животных и полученного от них приплода для воспроизводства стада; использование молозива от больных, инфицированных коров для выпойки телят; проведение отелов здоровых, больных и инфицированных восприимчивых животных в одном помещении (родильном отделении); совместный выпас больных, инфицированных и здоровых восприимчивых животных</p>	(карантина) (далее – карантин)	Игоря Владимировича, ИП Терешинной Инги Владимировны. (далее - владельцы восприимчивых животных)
2.2.	<p>Осуществляется: отбор проб крови от восприимчивых животных должны отбираться пробы биологического и (или) патологического материала: от восприимчивых животных старше 6 месяцев - пробы крови</p>	немедленно, на весь период карантина	ГБУ «Улетовская СББЖ»; владельцы восприимчивых животных

<p>для серологических исследований в объеме 5-7 мл без антикоагулянта или с фактором свертывания крови;</p> <p>от восприимчивых животных в возрасте от 15 календарных дней до 6 месяцев включительно - пробы крови для молекулярно-биологических исследований в объеме 5-7 мл с антикоагулянтом: 3-процентным раствором динатриевой соли этилендиаминтетрауксусной кислотой (далее - ЭДТА) в соотношении 10:1 или с цитратом натрия;</p> <p>от восприимчивых животных старше 6 месяцев, давших положительный результат при серологических исследованиях в соответствии с пунктом 22 настоящих Правил, - пробы крови для гематологических исследований в объеме 5-7 мл с антикоагулянтом: 10-процентным раствором ЭДТА из расчета 0,02 мл на 1 мл;</p> <p>от трупов восприимчивых животных должны отбираться фрагменты селезенки, лимфатических узлов, грудной кости, печени, почек, легких, сердца, органов пищеварения (в случае их поражения), матки и скелетных мышц длиной 2 см, шириной 2 см, толщиной 1 см. Патологический материал отбирается в случае, если с момента гибели или убоя восприимчивого животного прошло не более 8 часов. Пробы патологического материала должны быть помещены в емкости с герметично закрывающейся крышкой и законсервированы 10-процентным раствором формалина в соотношении 1:30.</p> <p>Пробы крови для серологических и гематологических исследований должны отбираться не ранее, чем через 14 календарных дней после дня введения восприимчивым животным живых вакцин или иммунобиологических лекарственных препаратов-аллергенов, дня отела, не позднее чем за 14 календарных дней до дня отела. Пробы крови для гематологических исследований должны отбираться не позднее 7 календарных дней со дня получения положительных результатов серологических исследований), в 90 календарных дней в целях проведения серологических исследований восприимчивых животных до</p>		
---	--	--

<p>получения двукратных отрицательных результатов; молекулярно-биологических исследований восприимчивых животных, а также гематологических исследований вновь выявленных инфицированных восприимчивых животных;</p> <p>изолированное содержание и направление на убой больных восприимчивых животных в течение 15 календарных дней с даты установления диагноза на лейкоз;</p> <p>направление на убой инфицированных восприимчивых животных в случае, если в хозяйстве суммарное количество больных и инфицированных восприимчивых животных составляет до 5% от общего количества восприимчивых животных;</p> <p>вывоз в резервацию инфицированных восприимчивых животных в течение 15 календарных дней с даты обнаружения у них антител к возбудителю, в случае, если в хозяйстве суммарное количество больных и инфицированных восприимчивых животных составляет 5% и более процентов от общего количества восприимчивых животных, или направление инфицированных восприимчивых животных на убой на предприятия по убою животных или оборудованные для этих целей убойные пункты;</p> <p>оборудование дезинфекционных ковриков и (или) ванночек на входе (выходе) и дезинфекционных ковриков на въезде (выезде) на территорию (с территории) эпизоотического очага;</p> <p>обеспечение смены одежды, обуви при входе на территорию эпизоотического очага и выходе с территории эпизоотического очага;</p> <p>обеспечение дезинфекции одежды, обуви при выходе с территории эпизоотического очага;</p> <p>дезинфекционная обработка всей поверхности транспортных средств при выезде с территории эпизоотического очага в соответствии с пунктом 2.7 Плана;</p> <p>дезакаризация и дезинсекция помещений, в которых содержатся восприимчивые животные;</p> <p>обеспечение отсутствия на территории эпизоотического очага</p>		
---	--	--

	животных без владельцев		
2.3.	<p>Молоко и молозиво, полученные от больных восприимчивых животных, подлежат уничтожению. Молозиво, полученное от инфицированных восприимчивых животных, подвергается термической обработке путем прогревания при температуре не ниже 85°C в течение не менее 10 минут, или кипячением в течение не менее 5 минут и используется внутри резервации.</p> <p>Молоко, полученное от инфицированных восприимчивых животных, подвергается термической обработке путем прогревания при температуре не ниже 85°C в течение не менее 10 минут, или кипячением в течение не менее 5 минут или реализуется на молокоперерабатывающие предприятия.</p> <p>Молоко, полученное от здоровых восприимчивых животных, реализуется на молокоперерабатывающие предприятия и (или) отгружается на собственную переработку, и (или) используется внутри хозяйства</p>	на весь период карантина	владельцы восприимчивых животных
2.4.	Убой больных и инфицированных восприимчивых животных осуществляется на предприятиях по убою животных или оборудованных для этих целей убойных пунктах. Запрещается сбор крови, сыворотки крови, эндокринных и других органов больных и инфицированных восприимчивых животных для последующего использования	на весь период карантина	ГБУ «Улетовская СББЖ»; владельцы восприимчивых животных
2.5.	Перевозка больных и инфицированных восприимчивых животных осуществляется автомобильным транспортом, обеспечивающим защиту внешней среды от контаминации возбудителем и оснащенный фиксирующей маршрут аппаратурой, позволяющей отследить маршрут перевозки в течение не менее 7 календарных дней после дня завершения перевозки	на весь период карантина	ГБУ «Улетовская СББЖ»; владельцы восприимчивых животных
2.6.	Трупы восприимчивых животных, а также продукты убоя, полученные от восприимчивых животных, в случае выявления патологоанатомических изменений, характерных для лейкоза (характерными патологоанатомическими изменениями при	на весь период карантина	ГБУ «Улетовская СББЖ»; владельцы восприимчивых животных

	<p>лейкозе являются увеличение размеров лимфатических узлов, селезенки, очаговые или диффузные разрастания серо-белого или серо-розового цвета в печени, почках, в сердечной мышце, органах пищеварения, матке, скелетной мускулатуре), утилизируются в соответствии с ветеринарными правилами перемещения, хранения, переработки и утилизации биологических отходов</p>		
2.7.	<p>Дезинфекция помещений и других Дезинфекции подлежат помещения по содержанию восприимчивых животных и другие объекты, с которыми контактировали инфицированные и больные восприимчивые животные, убойные пункты, другие сооружения и имеющиеся в них оборудование, транспортные средства, одежда и обувь, инвентарь и предметы ухода за восприимчивыми животными;</p> <p>мест где содержались больные и инфицированные восприимчивые животные, проводится в три этапа: первый - сразу после изоляции больных и инфицированных восприимчивых животных, второй - после проведения механической очистки, третий - перед отменой карантина.</p> <p>Для дезинфекции должны применяться 2-процентный горячий раствор едкого натра, или 2-процентный раствор формальдегида, или растворы хлористых препаратов (хлорная известь, двутретиосновная соль, нейтральный гипохлорит кальция) с содержанием в растворе 2-процентного активного хлора; или 5-процентный однохлористый йод (для деревянных поверхностей); или 3-процентный раствор перекиси водорода с добавлением 0,2-процентного ОП-10; или 0,5-процентный раствор глутарового альдегида или другие дезинфицирующие средства с высокой активностью в отношении возбудителя лейкоза в соответствии с инструкциями по применению.</p> <p>Навоз складывается в штабеля, подогреваемые при среднесуточной температуре наружного воздуха 5°C и ниже, для биотермического обеззараживания в течение не менее 60</p>	на весь период карантина	ГБУ «Улетовская СББЖ»; владельцы восприимчивых животных

	календарных дней - при среднесуточной температуре наружного воздуха выше 5°C и в течение не менее 90 календарных дней - при среднесуточной температуре наружного воздуха 5°C и ниже. Началом срока обеззараживания считается день подъема температуры в штабеле до 60°C. Навозная жижа обеззараживается хлорной известью из расчета 0,5 л раствора хлорной извести, содержащего 25 мг/л активного хлора на 1 м ³ навозной жижи, при выдерживании в течение не менее 18 часов		
3.	Ограничительные мероприятия в неблагополучном пункте:		
3.1.	Запретить: проведение сельскохозяйственных ярмарок, выставок (аукционов) и других мероприятий, связанных с перемещением восприимчивых животных	немедленно	ГБУ «Улетовская СББЖ»; владельцы восприимчивых животных
3.2.	Осуществляется: проведение клинического осмотра и серологических исследований на лейкоз восприимчивых животных старше 6-месячного возраста в соответствии с пунктом 2.2. Плана	на весь период карантина	ГБУ «Улетовская СББЖ»; владельцы восприимчивых животных
4.	Ограничительные мероприятия в резервации:		
4.1.	Запретить: вывоз (вывод) больных и инфицированных восприимчивых животных за исключением вывоза больных и инфицированных восприимчивых животных на убой на предприятия по убою животных или оборудованные для этих целей убойные пункты; контакт инфицированных восприимчивых животных с другими животными; сбор в общую емкость молока при доении инфицированных и больных восприимчивых животных; сбор, обработка, хранение, вывоз и использование спермы, яйцеклеток и эмбрионов для искусственного осеменения животных, сбор крови или сыворотки крови для производства биологических препаратов, а также использование быков-производителей для случки коров и телок	постоянно на период карантина	ГБУ «Улетовская СББЖ»; владельцы восприимчивых животных
4.2.	Осуществляется:	постоянно на	ГБУ «Улетовская СББЖ»; владельцы

	<p>обустройство помещения для содержания восприимчивых животных, расположенного на огороженной территории с расстоянием от помещения до ограды не менее 50 метров, в случае содержания восприимчивых животных без выгула;</p> <p>или</p> <p>помещения, расположенного на территории с двойной оградой с расстоянием от ограды до животноводческого помещения не менее 10 метров, между внутренней и внешней оградями не менее 50 метров, в случае содержания восприимчивых животных с выгулом, или участка местности, огороженного двойной оградой с расстоянием между внешней и внутренней оградями не менее 50 метров в случае содержания восприимчивых животных на условиях круглогодичного пастбищного содержания;</p> <p>отбор проб крови от инфицированных восприимчивых животных для проведения гематологических исследований каждые 6 месяцев;</p> <p>содержание инфицированных восприимчивых животных до окончания их хозяйственного использования;</p> <p>направление больных восприимчивых животных на убой в течение не более 15 календарных дней с даты установления диагноза на лейкоз;</p> <p>обеспечение смены одежды, обуви при входе на территорию резервации и выходе с территории резервации;</p> <p>обеспечение дезинфекции одежды, обуви при выходе с территории резервации в соответствии с пунктом 2.7 Плана;</p> <p>дезинфекционная обработка всей поверхности транспортных средств при выезде с территории резервации в соответствии с пунктом 2.7 Плана;</p> <p>дезакаризация и дезинсекция помещений, в которых содержатся восприимчивые животные;</p> <p>обеспечение отсутствия на территории резервации животных без владельцев</p>	период карантина	восприимчивых животных
4.3.	Вывоз (вывод) из резервации восприимчивых животных, включая родившихся от инфицированных коров, разрешается после	в период карантина	ГБУ «Улетовская СББЖ»; владельцы восприимчивых животных

	достижения возраста 6 месяцев и последующего получения трехкратных отрицательных результатов серологических исследований, проведенных с интервалом не менее 90 и не более 120 календарных дней в соответствии с пунктом 2.2. Плана		
5.	Отмена карантина и последующие ограничения:		
5.1.	Отмена карантина осуществляется после вывоза из эпизоотического очага больных и инфицированных восприимчивых животных, убоя последнего больного и инфицированного восприимчивого животного (в случае, если в хозяйстве суммарное количество больных и инфицированных восприимчивых животных составляет до 5% от общего количества восприимчивых животных), получения двух подряд, с интервалом в 90 календарных дней, отрицательных результатов серологических исследований восприимчивых животных старше 6-месячного возраста, и отрицательных результатов молекулярно-биологических исследований восприимчивых животных в возрасте от 15 календарных дней до 6 месяцев включительно, а также проведения других мероприятий, предусмотренных настоящим Планом	После проведения всех мероприятий	ГБУ «Улетовская СББЖ»; владельцы восприимчивых животных
5.2.	Руководитель Государственной ветеринарной службы Забайкальского края, при получении от начальника «Улетовская СББЖ» заключения о выполнении мероприятий, предусмотренных настоящим Планом, в течение 24 часов Приказом Государственной ветеринарной службы Забайкальского края отменяет ограничительные мероприятия (карантин) на территории в границах села Аблатуйский бор, сельского поселения «Аблатуйское» Улетовского района Забайкальского края	В течении 24 часов от сообщения от начальника ГБУ «Улетовская СББЖ»	Госветслужба

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

Руководитель



А.А.Лим