



ГОСУДАРСТВЕННАЯ ВЕТЕРИНАРНАЯ СЛУЖБА ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

от 6 февраля 2026 года

№ 22

г. Чита

Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) на территории личного подсобного хозяйства Казакова Ивана Александровича

В соответствии со статьей 17 Закона Российской Федерации от 14 мая 1993 года № 4979-1 «О ветеринарии», на основании экспертизы от 5 февраля 2026 года № ГД-239-240, выданной Государственным учреждением «Забайкальская краевая ветеринарная лаборатория», в целях предотвращения распространения и ликвидации очага пастереллеза свиней на территории личного подсобного хозяйства Казакова Ивана Александровича **приказываю:**

1. Установить с 5 февраля 2026 года ограничительные мероприятия (карантин) на территории личного подсобного хозяйства Казакова Ивана Александровича, расположенного по адресу: Забайкальский край, Тунгокоченский муниципальный округ, село Верх-Усугли, улица Мира, дом 15 (далее – эпизоотический очаг), до принятия решения об отмене указанных мероприятий (после оздоровления эпизоотического очага в соответствии с Ветеринарными правилами осуществления профилактических, диагностических, лечебных, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов пастереллеза разных видов, утвержденными приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 31 октября 2022 года № 770 (далее - Правила).

2. Запретить:

а) посещение территории посторонними лицами, кроме персонала, выполняющего производственные (технологические) операции, в том числе по обслуживанию животных, специалистов Государственной ветеринарной службы Забайкальского края (далее – Госветслужбы) и привлеченного персонала для ликвидации эпизоотического очага, лиц, проживающих и (или) временно пребывающих на территории, признанной эпизоотическим очагом;

б) ввоз (ввод) и вывоз (вывод) животных, за исключением вывоза животных без клинических признаков, характерных для пастереллеза,



УТВЕРЖДЕН
Приказом Государственной
ветеринарной службы
Забайкальского края
от 6 февраля 2026 года № 22

ПЛАН
мероприятий по оздоровлению очага от пастереллеза крупного рогатого
скота на территории личного подсобного хозяйства Казакова Ивана
Александровича

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Исполнители
1.	Оздоровление эпизоотического очага провести согласно Правилам	Постоянно до отмены ограничительных мероприятий (карантина)	И.о. начальника государственного бюджетного учреждения «Тунгокоченская станция по борьбе с болезнями животных» – А.В. Селин (далее – ГБУ «Тунгокоченская СББЖ»), Казаков Иван Александрович (далее – владелец животного)
2.	Осуществление изолированного содержания больных животных	Постоянно до отмены ограничительных мероприятий (карантина)	ГБУ «Тунгокоченская СББЖ», владелец животного
3.	Закрепление персонала для обслуживания изолированных больных животных	Постоянно до отмены ограничительных мероприятий (карантина)	ГБУ «Тунгокоченская СББЖ», владелец животного
4.	Осуществление поголового клинического осмотра с термометрией (за исключением птиц) специалистом в области ветеринарии	Постоянно до отмены ограничительных мероприятий (карантина)	ГБУ «Тунгокоченская СББЖ», владелец животного
5.	Осуществление лечения больных пастереллезом животных гипериммунной противопастереллезной сывороткой и противомикробными лекарственными препаратами для ветеринарного применения в соответствии с инструкциями по их применению	Постоянно до отмены ограничительных мероприятий (карантина)	ГБУ «Тунгокоченская СББЖ», владелец животного
6.	Осуществление уоя всех больных и подозреваемых в заболевании пастереллезом птиц бескровным методом	Постоянно до отмены ограничительных мероприятий (карантина)	ГБУ «Тунгокоченская СББЖ», владелец животного
7.	Осуществление применение к птице без клинических признаков, характерных для пастереллеза, перечисленных в пункте 3 Правил, содержащейся в одном помещении с больными птицами, противомикробных лекарственных препаратов для ветеринарного применения в случаях, установленных Минсельхозом России в соответствии с пунктом 5 части 4 статьи 10	Постоянно до отмены ограничительных мероприятий (карантина)	ГБУ «Тунгокоченская СББЖ», владелец животного

	Федерального закона от 30 декабря 2020 г. N 492-ФЗ "О биологической безопасности в Российской Федерации", или направление ее на убой		
8.	Осуществление вакцинации против пастереллеза животных без клинических признаков, характерных для пастереллеза, перечисленных в пункте 3 Правил	Согласно инструкции к вакцине против пастереллеза	ГБУ «Тунгокоченская СББЖ»,
9.	Осуществление дезинфекции яиц перед инкубацией в соответствии с пунктом 34 Правил	Постоянно до отмены ограничительных мероприятий (карантина)	ГБУ «Тунгокоченская СББЖ», владелец животного
10.	Осуществление оборудования дезинфекционных ковриков на входе (выходе) в помещения, в которых содержатся больные и (или) подозреваемые в заболевании пастереллезом животные	Постоянно до отмены ограничительных мероприятий (карантина)	ГБУ «Тунгокоченская СББЖ», владелец животного
11.	Осуществление дератизации и дезинсекции помещений по содержанию животных; обеспечение отсутствия на территории эпизоотического очага животных, отнесенных к охотничьим ресурсам, путем регулирования их численности	Постоянно до отмены ограничительных мероприятий (карантина)	ГБУ «Тунгокоченская СББЖ», владелец животного
12.	Осуществление обеспечения отсутствия на территории эпизоотического очага животных без владельца	Постоянно до отмены ограничительных мероприятий (карантина)	Владелец животного
13.	Осуществление утилизации трупов животных, продукции охоты, контаминированная возбудителем, в соответствии с ветеринарными правилами перемещения, хранения, переработки и утилизации биологических отходов, утвержденными Минсельхозом России	Постоянно до отмены ограничительных мероприятий (карантина)	ГБУ «Тунгокоченская СББЖ», владелец животного
14.	Осуществление: -термической обработки, полученных от животных молока и молочных продуктов при температуре не ниже 90°C в течение не менее 5 минут или их утилизация; -дезинфекции кожевенно-мехового сырья, полученное от больных пастереллезом животных в 1-процентном растворе соляной кислоты, разведенной в 20-процентном растворе поваренной соли, в течение 48 часов при температуре 17-20°C и жидкостном коэффициенте 1:4. Шерсть, волос и щетина дезинфицируются текущим паром при температуре 109-111°C в течение 30 минут в паровой дезинфекционной камере из расчета 50 кг на 1 м ³ камеры. Перо и пух просушиваются в сушильных аппаратах при	Постоянно до отмены ограничительных мероприятий (карантина)	ГБУ «Тунгокоченская СББЖ», владелец животного

	<p>температуре 85°C в течение 20 минут или дезинфицируются в 3-процентном растворе формалина при температуре 45-50°C в течение 30 минут или в других дезинфицирующих растворах, обладающих бактерицидной активностью в отношении возбудителя, в соответствии с инструкциями по их применению.</p> <p>Яйца перед вывозом из хозяйства, за исключением инкубационных яиц, подлежат однократной дезинфекции парами формальдегида или иными дезинфицирующими средствами, обладающими бактерицидной активностью в отношении возбудителя, согласно инструкциям по их применению, инкубационные яйца подлежат четырехкратной дезинфекции парами формальдегида первый раз не позднее 1,5 часов после снесения, второй - перед закладкой в инкубаторы, третий - после 6 часов прогрева в инкубаторах и четвертый раз - перед выводом птенцов.</p> <p>Навоз, помет обеззараживается биотермическими методами. Навозная жижа в жижеборнике смешивается с сухой хлорной известью, содержащей не менее 25% активного хлора, из расчета 1 кг извести на каждые 20 л навозной жижи, или с другими дезинфицирующими средствами, обладающими бактерицидной активностью в отношении возбудителя согласно инструкциям по их применению.</p>		
15.	<p>Осуществление дезинфекции в эпизоотическом очаге подлежат территории хозяйств, помещения по содержанию животных и другие места, в которых находились больные животные. Дезинфекция помещений и других мест, в которых содержались больные животные, должна проводиться в три этапа: первый - сразу после изоляции больных животных, второй - после проведения механической очистки, третий - перед отменой карантина. Для дезинфекции должны применяться 10-20-процентная взвесь свежегашеной извести, или раствор хлорной извести, содержащий 2% активного хлора, или 2-процентный раствор едкого натра, или 3-процентный раствор креолина, или 0,5-процентный раствор формальдегида, или другие дезинфицирующие растворы, обладающие бактерицидной активностью в отношении возбудителя в соответствии с</p>	<p>Постоянно до отмены ограничительных мероприятий (карантина)</p>	<p>ГБУ «Тунгокоченская СББЖ», владелец животного</p>

	инструкциями по их применению.		
16.	Обеспечение проведения разъяснительной работы среди собственников и владельцев всех видов животных и птиц по профилактике заболевания пастереллезом	Постоянно до отмены ограничительных мероприятий (карантина)	ГБУ «Тунгокоченская СББЖ»
17.	Представления информации в Госветслужбу о ходе проведения оздоровительных мероприятий от пастереллеза	Еженедельно до отмены ограничительных мероприятий (карантина) до 12-00 ч. по пятницам	ГБУ «Тунгокоченская СББЖ»
18.	Отмена ограничительных мероприятий	В хозяйствах по содержанию крупного рогатого скота осуществляется через 90 календарных дней после первого дня отсутствия у подвергнутых лечению животных клинических признаков, характерных для пастереллеза, перечисленных в пункте 3 Правил, или падежа (убоя) последнего больного пастереллезом животного и проведения других мероприятий, предусмотренных главой VI Правил. Отмена карантина (за исключением хозяйств по содержанию крупного скота и птиц) осуществляется через 14 календарных дней после первого дня отсутствия у подвергнутых лечению животных клинических признаков, характерных для пастереллеза, перечисленных в пункте 3 Правил, или падежа (убоя) последнего больного пастереллезом животного и проведения других мероприятий, предусмотренных Правилами. Отмена карантина в хозяйствах по содержанию и	ГБУ «Тунгокоченская СББЖ»

		<p>разведению птиц осуществляется после убоя всех больных и подозреваемых в заболевании пастереллезом птиц, вакцинации против пастереллеза птиц, без клинических признаков, характерных для пастереллеза, перечисленных в пункте 3 Правил, и проведения других мероприятий, предусмотренных Правилами.</p>	
--	--	--	--
