



ГОСУДАРСТВЕННАЯ ВЕТЕРИНАРНАЯ СЛУЖБА ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

от 6 декабря 2025 года

№ 293

г. Чита

Об утверждении плана мероприятий ликвидации очага пастереллеза разных видов и предотвращению распространения возбудителя

В соответствии со статьей 17 Закона Российской Федерации от 14 мая 1993 года № 4979-1 «О ветеринарии», на основании постановления Губернатора Забайкальского края от 6 декабря 2025 года № 172 «Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) по пастереллезу разных видов на территории в границах села Зуткулей Дульдургинского муниципального округа Забайкальского края», в целях предотвращения распространения и ликвидации очага пастереллеза разных видов на территории в границах села Зуткулей Дульдургинского муниципального округа Забайкальского края **приказываю:**

1. Утвердить план мероприятий ликвидации очага пастереллеза разных видов и предотвращению распространения возбудителя.
2. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.
3. Опубликовать настоящий приказ на сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» «Официальный интернет-портал правовой информации исполнительных органов Забайкальского края» (<http://право.забайкальскийкрай.рф>).

Руководитель



Т.А. Филиппова

	методом	мероприятий (карантина)	
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 Федерального закона от 30 декабря 2020 г. N 492-ФЗ "О биологической безопасности в Российской Федерации", или направление ее на убой	Постоянно до отмены ограничительных мероприятий (карантина)	ГБУ «Дульдургинская СББЖ», владельцы животных
8.	Осуществление вакцинации против пастереллеза животных без клинических признаков, характерных для пастереллеза, перечисленных в пункте 3 Правил	Согласно инструкции к вакцине против пастереллеза	ГБУ «Дульдургинская СББЖ»
9.	Осуществление дезинфекции яиц перед инкубацией в соответствии с пунктом 34 Правил	Постоянно до отмены ограничительных мероприятий (карантина)	ГБУ «Дульдургинская СББЖ», владельцы животных
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 «Дульдургинская СББЖ», владельцы животных
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 «Дульдургинская СББЖ», владельцы животных
12.	Осуществление обеспечения отсутствия на территории эпизоотического очага животных без владельца	Постоянно до отмены ограничительных мероприятий (карантина)	Владельцы животных
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 «Дульдургинская СББЖ», владельцы животных
14.	Осуществление:	Постоянно до отмены	ГБУ «Дульдургинская СББЖ», владельцы

	<p>-термической обработки, полученных от животных молока и молочных продуктов при температуре не ниже 90°C в течение не менее 5 минут или их утилизация;</p> <p>-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.</p> <p>Шерсть, волос и щетина дезинфицируются текучим паром при температуре 109-111°C в течение 30 минут в паровой дезинфекционной камере из расчета 50 кг на 1 м³ камеры. Перо и пух просушиваются в сушильных аппаратах при 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</p>	ограничительных мероприятий (карантина)	животных
--	---	---	----------

	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.		
15.	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 инструкциями по их применению.	Постоянно до отмены ограничительных мероприятий (карантина)	ГБУ «Дульдургинская СББЖ», владельцы животных
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 «Дульдургинская СББЖ»
17.	Представления информации в Госветслужбу о ходе проведения оздоровительных мероприятий от пастереллёза	Еженедельно до отмены ограничительных мероприятий (карантина) до 12-00 ч. по пятницам	ГБУ «Дульдургинская СББЖ»
18.	Отмена ограничительных мероприятий	В хозяйствах по содержанию крупного рогатого скота осуществляется через 90 календарных дней после первого дня отсутствия у	ГБУ «Дульдургинская СББЖ»

		<p>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.</p> <p>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.</p> <p>Отмена карантина в хозяйствах по содержанию и разведению птиц осуществляется после убоя всех больных и подозреваемых в заболевании пастереллезом птиц, вакцинации против пастереллеза птиц, без клинических признаков, характерных для</p>	
--	--	---	--

		пастереллеза, перечисленных в пункте 3 Правил, и проведения других мероприятий, предусмотренных Правилами.	
--	--	--	--
