



УПРАВЛЕНИЕ ВЕТЕРИНАРИИ АЛТАЙСКОГО КРАЯ

П Р И К А З

22.09.2025

№ 404-п

г. Барнаул

О внесении изменений в приказ
управления ветеринарии Алтайского
края от 01.04.2022 № 87-п

В соответствии со статьями 3.1, 17 Закона Российской Федерации от 14.05.1993 № 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 лейкоза крупного рогатого скота, утвержденными приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 24.03.2021 № 156 (далее – Правила), в связи с выявлением заболевания животных лейкозом, а также в целях предотвращения распространения и ликвидации очагов лейкоза крупного рогатого скота п р и к а з ы в а ю:

1. Внести изменения в пункт 1 приказа управления ветеринарии Алтайского края от 01.04.2022 № 87-п «Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) в связи с заболеваемостью лейкозом крупного рогатого скота» (в редакции от 29.03.2023 № 82-п, от 28.03.2024 № 106-п, от 18.09.2024 № 348-п, от 26.09.2024 № 357-п, от 27.05.2025 № 215-п), дополнив его подпунктами следующего содержания:

- «1.20. ул. Молодежная, д. 20;
- 1.21. ул. Молодежная, д. 36, кв. 2.».

2. План мероприятий по ликвидации эпизоотических очагов лейкоза крупного рогатого скота и предотвращению распространения возбудителя лейкоза, утвержденный приказом, изложить в редакции, согласно приложению.

3. Владельцам животных в эпизоотических очагах, определенных пунктом 1 настоящего приказа, обеспечить исполнение плана мероприятий по ликвидации эпизоотических очагов лейкоза крупного рогатого скота и предотвращению распространения возбудителя лейкоза.

4. Настоящий приказ подлежит опубликованию на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

Начальник управления



В.В. Самодуров

ПРИЛОЖЕНИЕ
к приказу управления
ветеринарии Алтайского края
от «22» 02 2025 № 404/1

План
мероприятий по ликвидации эпизоотического очага лейкоза крупного рогатого скота
и предотвращению распространения возбудителя лейкоза

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственное лицо
1.	Проинформировать население и главу муниципального образования о наличии эпизоотического очага	Немедленно (с момента установления карантина)	КГБУ «Управление ветеринарии по Тюменцевскому району»
2.	Провести сход граждан в неблагополучном пункте по вопросу соблюдения правил содержания животных, профилактики, ликвидации лейкоза крупного рогатого скота и обеспечения мер личной безопасности	Немедленно (с момента выявления)	Глава администрации Андроновского сельсовета (по согласованию), КГБУ «Управление ветеринарии по Тюменцевскому району»
3.	В эпизоотическом очаге:		
3.1.	Запретить: - вывоз (вывод) восприимчивых животных, за исключением вывоза восприимчивых животных на убой на предприятия по убою животных или оборудованные для этих целей убойные 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; - сбор, обработку, хранение, вывоз и использование спермы, яйцеклеток и эмбрионов для искусственного осеменения животных, а также использование быков-производителей для случки;	Постоянно (до отмены карантина)	Глава администрации Андроновского сельсовета (по согласованию), КГБУ «Управление ветеринарии по Тюменцевскому району», владельцы животных

	<ul style="list-style-type: none"> - 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 абзацем третьим пункта 39 Правил; - сбор в общую емкость молока при доении больных, инфицированных и здоровых восприимчивых животных; - получение крови от животных-продуцентов; - 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 		
3.2	<p>Осуществлять:</p> <ul style="list-style-type: none"> - отбор проб крови в соответствии с пунктом 18 Правил с интервалом в 30 календарных дней в целях проведения серологических исследований восприимчивых животных до получения двукратных отрицательных результатов; молекулярно-биологических исследований восприимчивых животных, а также гематологических исследований, вновь выявленных инфицированных восприимчивых животных; - изолированное содержание и направление на убой больных восприимчивых животных в течение 15 календарных дней с даты получения положительного результата при гематологическом исследовании; - изолированное содержание и 	<p>При установлении диагноза постоянно (до отмены карантина)</p>	<p>КГБУ «Управление ветеринарии по Тюменцевскому району», владельцы животных</p>

	<p>направление на убой инфицированных восприимчивых животных или вывоз в резервацию инфицированных восприимчивых животных в течение 15 календарных дней со дня обнаружения у таких животных антител к возбудителю;</p> <ul style="list-style-type: none"> - оборудование дезинфекционных ковриков и (или) ванночек на входе (выходе) и дезинфекционных ковриков на въезде (выезде) на территорию (с территории) эпизоотического очага; - уничтожение запасов спермы, полученных от инфицированных быков в течение 60 календарных дней до даты обнаружения у них антител к возбудителю; - обеспечение смены одежды, обуви при входе на территорию эпизоотического очага и выходе с территории эпизоотического очага; - обеспечение дезинфекции одежды, обуви при выходе с территории эпизоотического очага в соответствии с пунктом 39 Правил; - дезинфекционную обработку всей поверхности транспортных средств при выезде с территории эпизоотического очага в соответствии с пунктом 39 Правил; - деакаризацию и дезинсекцию помещений, в которых содержатся восприимчивые животные; - обеспечение отсутствия на территории эпизоотического очага животных без владельцев 		
3.3.	<p>Уничтожать молоко и молозиво, полученные от больных восприимчивых животных. Молозиво, полученное от инфицированных восприимчивых животных, подвергать термической обработке путем прогрева при температуре не ниже 85 °С в течение не менее 10 минут, или кипячением в течение не менее 5 минут и использовать внутри резервации. Молоко, полученное от инфицированных восприимчивых животных, подвергать термической обработке путем прогрева при температуре не ниже 85 °С в течение не менее 10 минут, или кипячением в</p>	Постоянно (до отмены карантина)	КГБУ «Управление ветеринарии по Тюменцевскому району», владельцы животных

	<p>течение не менее 5 минут или реализовывать на молокоперерабатывающие предприятия.</p> <p>Молоко, полученное от здоровых восприимчивых животных, реализовывать на молокоперерабатывающие предприятия и (или) отгружать на собственную переработку, и (или) использовать внутри хозяйства</p>		
3.4.	<p>Убой больных и инфицированных восприимчивых животных осуществлять на предприятиях по убою животных или оборудованных для этих целей убойных пунктах</p>	<p>Постоянно (до отмены карантина)</p>	<p>КГБУ «Управление ветеринарии по Тюменцевскому району», владельцы животных</p>
3.5	<p>Запретить сбор крови, сыворотки крови, эндокринных и других органов больных и инфицированных восприимчивых животных для последующего использования</p>	<p>Постоянно (до отмены карантина)</p>	<p>КГБУ «Управление ветеринарии по Тюменцевскому району», владельцы животных</p>
3.6.	<p>Перевозку больных и инфицированных восприимчивых животных осуществлять 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</p>	<p>Постоянно (до отмены карантина)</p>	<p>КГБУ «Управление ветеринарии по Тюменцевскому району», владельцы животных</p>
3.7.	<p>Трупы восприимчивых животных, а также продукты убоя, полученные от восприимчивых животных, в случае выявления патологоанатомических изменений, характерных для лейкоза, указанных в пункте 3 Правил, утилизировать в соответствии с Ветеринарными правилами сбора, хранения, перемещения, утилизации и уничтожения биологических отходов, утвержденными приказом Минсельхоза России от 11.11.2024 № 677</p>	<p>Постоянно (до отмены карантина)</p>	<p>КГБУ «Управление ветеринарии по Тюменцевскому району», владельцы животных</p>
3.8.	<p>Проводить дезинфекцию территории помещений по содержанию восприимчивых животных, и других объектов, с которыми контактировали инфицированные и больные восприимчивые животные, убойных пунктов, других сооружений и</p>	<p>Немедленно (с момента установления диагноза)</p>	<p>КГБУ «Управление ветеринарии по Тюменцевскому району», владельцы животных</p>

	<p>имеющегося в них оборудования, транспортных средств, одежды и обуви, инвентаря и предметов ухода за восприимчивыми животными.</p> <p>Дезинфекцию помещений и других мест, где содержались больные и инфицированные восприимчивые животные проводить в три этапа:</p> <ul style="list-style-type: none"> - первый - сразу после изоляции больных и инфицированных восприимчивых животных, - второй - после проведения механической очистки, - третий - перед отменой карантина. <p>Для дезинфекции применять 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>Перед отменой карантина</p>	
3.9.	<p>Навоз складировать в штабеля для биотермического обеззараживания в течение не менее 60 календарных дней при среднесуточной температуре наружного воздуха выше +5 °С и в течение не менее 90 календарных дней при среднесуточной температуре наружного воздуха +5 °С и ниже. Срок биотермического обеззараживания навоза исчисляется со дня подъема его температуры в штабеле до +60 °С. Навозную жижу обеззараживать хлорной известью из расчета 0,5 л раствора хлорной извести, содержащего 25 мг/л активного хлора на 1 м³ навозной жижи, при выдерживании в течение не менее 18 часов или другими дезинфицирующими</p>	<p>Постоянно (до отмены карантина)</p>	<p>КГБУ «Управление ветеринарии по Тюменцевскому району», владельцы животных</p>

	средствами, обладающими вирулицидной активностью в отношении возбудителя, согласно инструкциям по их применению		
4.	В неблагополучном пункте:		
4.1.	Запретить: - проведение сельскохозяйственных ярмарок, выставок (аукционов) и других мероприятий, связанных с перемещением восприимчивых животных	Постоянно (до отмены карантина)	Глава администрации Андроновского сельсовета (по согласованию), КГБУ «Управление ветеринарии по Тюменцевскому району», владельцы животных
4.2.	Осуществлять проведение клинического осмотра и серологических исследований на лейкоз восприимчивых животных старше 6-месячного возраста в соответствии с главой V Правил	Постоянно (до отмены карантина)	КГБУ «Управление ветеринарии по Тюменцевскому району», владельцы животных
5.	В резервации		
5.1.	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, обработку, 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 (до отмены карантина)	КГБУ «Управление ветеринарии по Тюменцевскому району», владельцы животных
5.2.	Осуществлять: - обустройство помещения для содержания восприимчивых животных, расположенного на огороженной территории с расстоянием от помещения до ограды не менее 50 метров, в случае содержания	Постоянно (до отмены карантина)	КГБУ «Управление ветеринарии по Тюменцевскому району», владельцы животных

	<p>восприимчивых животных без выгула;</p> <ul style="list-style-type: none"> - или помещения, расположенного на территории с двойной оградой с расстоянием от ограды до животноводческого помещения не менее 10 метров, между внутренней и внешней оградой не менее 50 метров, в случае содержания восприимчивых животных с выгулом; - или участка местности, огороженного двойной оградой с расстоянием между внешней и внутренней оградой не менее 50 метров в случае содержания восприимчивых животных на условиях круглогодичного пастбищного содержания; - содержание инфицированных восприимчивых животных до окончания их хозяйственного использования; - отбор проб крови от инфицированных восприимчивых животных для проведения гематологических исследований каждые 6 месяцев; - направление больных восприимчивых животных на убой в течение не более 15 календарных дней с даты получения положительного результата при гематологическом исследовании; - обеспечение смены одежды, обуви при входе на территорию резервации и выходе с территории резервации; - обеспечение дезинфекции одежды, обуви при выходе с территории резервации в соответствии с пунктом 39 Правил; - дезинфекционную обработку всей поверхности транспортных средств при выезде с территории резервации в соответствии с пунктом 39 Правил; - деакаризацию и дезинсекцию помещений, в которых содержатся восприимчивые животные; - обеспечение отсутствия на территории резервации животных без владельцев 		
5.3.	<p>Вывоз (вывод) из резервации восприимчивых животных, включая родившихся от инфицированных коров, разрешается после достижения возраста</p>	<p>Постоянно (до отмены карантина)</p>	<p>КГБУ «Управление ветеринарии по Тюменцевскому району»,</p>

	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 18 Правил		владельцы животных
5.4.	Отмена карантина осуществляется не ранее чем через 60 календарных дней после дня вывода (вывоза) из эпизоотического очага последнего больного и инфицированного восприимчивого животного, в течении которых с интервалом не менее 30 календарных дней проведены серологические исследования восприимчивых животных старше 6-месячного возраста с получением двух подряд отрицательных результатов и молекулярно-биологические исследования восприимчивых животных в возрасте от 15 календарных дней до 6 месяцев включительно с получением двух подряд отрицательных результатов, а так же после проведения мероприятий, предусмотренных пунктами 33-40 вышеуказанных Правил. Первое из указанных исследований должно быть проведено в день вывода (вывоза) из эпизоотического очага последнего больного или инфицированного восприимчивого животного	Постоянно (до отмены карантина)	