



# УПРАВЛЕНИЕ ВЕТЕРИНАРИИ АЛТАЙСКОГО КРАЯ

## ПРИКАЗ

16.08.2024

№ 310-п

г. Барнаул

### «Об установлении ограничительных мер мероприятий (карантина) в связи с заболеваемостью лейкозом крупного рогатого скота»

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 приказываю:

1. Определить эпизоотическим очагом лейкоза крупного рогатого скота территорию корпуса № 4 животноводческого комплекса общества с ограниченной ответственностью «Блиновское», расположенную на расстоянии 1,8 км на северо-восток от села Яново Заринского района Алтайского края.

2. Определить неблагополучным пунктом по лейкозу крупного рогатого скота территорию вокруг эпизоотического очага, радиус которой составляет 1 км от границ эпизоотического очага.

3. Установить ограничительные мероприятия (карантин) на территориях, указанных в пунктах 1, 2 настоящего приказа.

4. Утвердить прилагаемый план мероприятий по ликвидации эпизоотических очагов лейкоза крупного рогатого скота и предотвращению распространения возбудителя лейкоза (далее – План мероприятий).

5. Ограничительные мероприятия (карантин) подлежат отмене 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 Планом мероприятий.

6. Настоящий приказ подлежит опубликованию на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)).

7. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника управления ветеринарии Алтайского края, начальника отдела обеспечения ветеринарно-санитарной безопасности Спицкую Е.В.

Начальник управления



В.В. Самодуров

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к приказу управления  
ветеринарии Алтайского края  
от «16» 08 2024 № ЗП-11

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 г. Заринску и Заринскому 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 Яновского сельсовета (по согласованию), КГБУ «Управление ветеринарии по г. Заринску и Заринскому району»
3.	В эпизоотическом очаге:		
3.1.	<p>Запретить:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 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;</li> <li>- 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;</li> <li>- сбор, обработку, хранение, вывоз и</li> </ul>	Постоянно (до отмены карантина)	Глава администрации Яновского сельсовета (по согласованию), КГБУ «Управление ветеринарии по г. Заринску и Заринскому району», владелец животных

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственное лицо
	<p>использование спермы, яйцеклеток и эмбрионов для искусственного осеменения животных, а также использование быков-производителей для случки;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- совместное содержание в помещениях или на выгульных площадках инфицированных, больных и здоровых восприимчивых животных;</li> <li>- совместное доение больных, инфицированных и здоровых восприимчивых животных;</li> <li>- 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;</li> <li>- сбор в общую емкость молока при доении больных, инфицированных и здоровых восприимчивых животных;</li> <li>- получение крови от животных-продуцентов;</li> <li>- использование больных, инфицированных восприимчивых животных и полученного от них приплода для воспроизведения стада;</li> <li>- использование молозива от больных, инфицированных коров для выпойки телят;</li> <li>- проведение отелов здоровых, больных и инфицированных восприимчивых животных в одном помещении (родильном отделении);</li> <li>- совместный выпас больных, инфицированных и здоровых восприимчивых животных</li> </ul>		
3.2	<p>Осуществлять:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- отбор проб крови в соответствии с пунктом 18 Правил с интервалом в 90 календарных дней в целях проведения серологических исследований восприимчивых</li> </ul>	<p>При установлении диагноза постоянно (до отмены карантина)</p>	<p>КГБУ «Управление ветеринарии по г. Заринску и Заринскому району», владелец животных</p>

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственное лицо
	<p>животных до получения двукратных отрицательных результатов; молекулярно-биологических исследований восприимчивых животных, а также гематологических исследований, вновь выявленных инфицированных восприимчивых животных;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- изолированное содержание и направление на убой больных восприимчивых животных в течение 15 календарных дней с даты установления диагноза на лейкоз;</li> <li>- 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;</li> <li>- 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;</li> <li>- оборудование дезинфекционных ковриков и (или) ванночек на входе (выходе) и дезинфекционных ковриков на въезде (выезде) на территорию (с территории) эпизоотического очага;</li> <li>- уничтожение запасов спермы, полученных от инфицированных быков в течение 60 календарных дней до даты обнаружения у них</li> </ul>		

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственное лицо
	<p>антител к возбудителю;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- обеспечение смены одежды, обуви при входе на территорию эпизоотического очага и выходе с территории эпизоотического очага;</li> <li>- обеспечение дезинфекции одежды, обуви при выходе с территории эпизоотического очага в соответствии с пунктом 39 Правил;</li> <li>- дезинфекционную обработку всей поверхности транспортных средств при выезде с территории эпизоотического очага в соответствии с пунктом 39 Правил;</li> <li>- дезакаризацию и дезинсекцию помещений, в которых содержатся восприимчивые животные;</li> <li>- обеспечение отсутствия на территории эпизоотического очага животных без владельцев</li> </ul>		
3.3.	<p>Уничтожать молоко и молозиво, полученные от больных восприимчивых животных. Молозиво, полученное от инфицированных восприимчивых животных, подвергать термической обработке путем прогревания при температуре не ниже 85 °С в течение не менее 10 минут, или кипячением в течение не менее 5 минут и использовать внутри резервации.</p> <p>Молоко, полученное от инфицированных восприимчивых животных, подвергать термической обработке путем прогревания при температуре не ниже 85 °С в течение не менее 10 минут, или кипячением в 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)</p>	Постоянно (до отмены карантина)	КГБУ «Управление ветеринарии по г. Заринску и Заринскому району», владелец животных

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственное лицо
	использовать внутри хозяйства		
3.4.	Убой больных и инфицированных восприимчивых животных осуществлять на предприятиях по убою животных или оборудованных для этих целей убойных пунктах	Постоянно (до отмены карантина)	КГБУ «Управление ветеринарии по г. Заринску и Заринскому району», владелец животных
3.5	Запретить сбор крови, сыворотки крови, эндокринных и других органов больных и инфицированных восприимчивых животных для последующего использования	Постоянно (до отмены карантина)	КГБУ «Управление ветеринарии по г. Заринску и Заринскому району», владелец животных
3.6.	Перевозку больных и инфицированных восприимчивых животных осуществлять автомобильным транспортом, обеспечивающим защиту внешней среды от контаминации возбудителем и оснащенным фиксирующей маршрут позволяющей отследить маршрут перевозки в течение не менее 7 календарных дней после дня завершения перевозки	Постоянно (до отмены карантина)	КГБУ «Управление ветеринарии по г. Заринску и Заринскому району», владелец животных
3.7.	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 перемещения, хранения, переработки и утилизации биологических отходов, утвержденными приказом Минсельхоза России от 26.10.2020 № 626	Постоянно (до отмены карантина)	КГБУ «Управление ветеринарии по г. Заринску и Заринскому району», владелец животных
3.8.	Проводить дезинфекцию территории помещений по содержанию восприимчивых животных, и других объектов, с которыми контактировали инфицированные и больные восприимчивые животные,	Немедленно (с момента установления диагноза)	КГБУ «Управление ветеринарии по г. Заринску и Заринскому району», владелец животных

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственное лицо
	<p>убойных пунктов, других сооружений и 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"> <li>- первый - сразу после изоляции больных и инфицированных восприимчивых животных,</li> <li>- второй - после проведения механической очистки,</li> <li>- третий - перед отменой карантина.</li> </ul> <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>	Перед отменой карантина	
3.9.	<p>Навоз складировать в штабеля, подогреваемые при среднесуточной температуре наружного воздуха 5 °C и ниже, для биотермического обеззараживания в течение не менее 60 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</p>	Постоянно (до отмены карантина)	КГБУ «Управление ветеринарии по г. Заринску и Заринскому району», владелец животных

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственное лицо
	и ниже. Началом срока обеззараживания считается день подъема температуры в штабеле до 60 °C. Навозную жижу обеззараживать хлорной известью из расчета 0,5 л раствора хлорной извести, содержащего 25 мг/л активного хлора на 1 м <sup>3</sup> навозной жижи, при выдерживании в течение не менее 18 часов		
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 Яновского сельсовета (по согласованию), КГБУ «Управление ветеринарии по г. Заринску и Заринскому району», владельцы животных