



УПРАВЛЕНИЕ ВЕТЕРИНАРИИ АЛТАЙСКОГО КРАЯ

П Р И К А З

14.12.2021

№ 351-п

г. Барнаул

ГО внесении изменений в приказ управ-
ления ветеринарии Алтайского края
от 30.09.2020 № 328-п

В соответствии с 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), п р и к а з ы в а ю:

1. Внести изменения в приказ управления ветеринарии Алтайского края от 30.09.2020 № 328-п «Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) на территории крестьянского (фермерского) хозяйства, главой которого является Минеев В.А., расположенной на расстоянии 3 км северо-восточнее от села Большой Калтай Залесовского района Алтайского края, в связи с заболеваемостью лейкозом крупного рогатого скота»:

1.1. наименование приказа изложить в следующей редакции:

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

1.2. изложить приказ в следующей редакции:

«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 24.03.2020 № 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. Определить эпизоотическим очагом лейкоза крупного рогатого скота территорию молочно-товарной фермы крестьянского (фермерского) хозяйства, главой которого является Минеев В.А., расположенной на расстоянии 3 км северо-восточнее от села Большой Калтай Залесовского муниципального округа Алтайского края.

2. Определить резервацией по лейкозу крупного рогатого скота помещение для содержания восприимчивых животных, расположенное на огороженной терри-

тории с расстоянием от помещения до ограды не менее 50 м.

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

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

5. Утвердить прилагаемый план мероприятий по ликвидации эпизоотического очага лейкоза крупного рогатого скота и предотвращению распространения возбудителя лейкоза (далее – План мероприятий).

6. 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.

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

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

1.3. План противоэпизоотических и профилактических мероприятий по ликвидации лейкоза крупного рогатого скота, утвержденный указанным приказом, изложить в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Владельцу животных в эпизоотическом очаге, определенным пунктом 1 настоящего приказа, обеспечить исполнение плана мероприятий по ликвидации эпизоотического очага лейкоза крупного рогатого скота и предотвращению распространения возбудителя лейкоза.

3. 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 «14» 12. 2021 № 357-н

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 Залесовского района (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"> - 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; - 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 живот- 	Постоянно (до отмены карантина)	Глава администрации Залесовского района (по согласованию), КГБУ «Управление ветеринарии по г. Заринску и Заринскому району», владелец животных

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственное лицо
	<p>ных одних и тех же доильных аппаратов, не прошедших дезинфекцию в соответствии с абзацем третьим пункта 39 Правил;</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 90 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 установления диагноза на лейкоз; - 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; - 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; - 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 	При установлении диагноза постоянно (до отмены карантина)	КГБУ «Управление ветеринарии по г. Заринску и Заринскому району», владелец животных

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственное лицо
	<p>инфицированных быков в течение 60 календарных дней до даты обнаружения у них антител к возбудителю;</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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; - дезакаризацию 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.</p> <p>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 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>	Постоянно (до отмены карантина)	КГБУ «Управление ветеринарии по г. Заринску и Заринскому району», владелец животных
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 воспри-	Постоянно	КГБУ «Управле-

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственное лицо
	имчивых 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	(до отмены карантина)	ние 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.	<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 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>Немедленно (с момента установления диагноза)</p> <p>Перед отменой карантина</p>	КГБУ «Управление ветеринарии по г. Заринску и Заринскому району», владелец животных
3.9.	Навоз складировать в штабеля, подогреваемые при среднесуточной температуре наружного воздуха 5 °С и ниже, для биотермического обез-	Постоянно (до отмены карантина)	КГБУ «Управление ветеринарии по г. Заринску и

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственное лицо
	зараживания 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. Началом срока обеззараживания считается день подъема 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 м ³ навозной жижи, при выдерживании в течение не менее 18 часов		Заринскому району», владелец животных
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 Залесовского района (по согласованию), КГБУ «Управление ветеринарии по г. Заринску и Заринскому 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 г. Заринску и Заринскому 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 г. Заринску и Заринскому району», владелец животных
5.2.	Осуществлять: - обустройство помещения для содержания восприимчивых животных, расположенного на	Постоянно (до отмены карантина)	КГБУ «Управление ветеринарии по г. Заринску и

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственное лицо
	<p>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;</p> <p>- или</p> <p>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>- содержание инфицированных восприимчивых животных до окончания их хозяйственного использования;</p> <p>- отбор проб крови от инфицированных восприимчивых животных для проведения гематологических исследований каждые 6 месяцев;</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 39 Правил;</p> <p>- дезинфекционную обработку всей поверхности транспортных средств при выезде с территории резервации в соответствии с пунктом 39 Правил;</p> <p>- деакаризацию и дезинсекцию помещений, в которых содержатся восприимчивые животные;</p> <p>- обеспечение отсутствия на территории резервации животных без владельцев</p>		Заринскому району», владелец животных
5.3.	<p>Вывоз (вывод) из резервации восприимчивых животных, включая родившихся от инфицированных коров, разрешается после 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 18 Правил</p>	Постоянно (до отмены карантина)	КГБУ «Управление ветеринарии по г. Заринску и Заринскому району», владелец животных