



УПРАВЛЕНИЕ ВЕТЕРИНАРИИ ПРАВИТЕЛЬСТВА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 16 сентября 2022 года № 253

г.Саратов

Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) по заболеванию лейкозом крупного рогатого скота на территории личного подсобного хозяйства, осуществляющего деятельность по адресу: Саратовская область, Екатериновский район, Бакурское муниципальное образование, с.Кручи, ул. Новая , д. 5

На основании статей 3.1, 17 Закона Российской Федерации от 14 мая 1993 года № 4979-1 «О ветеринарии», приказа Министерства сельского хозяйства РФ от 24 марта 2021 года № 156 «Об утверждении Ветеринарных правил 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», а также представления начальника ОГУ «Екатериновская районная станция по борьбе с болезнями животных», в связи с установлением заболевания лейкозом крупного рогатого скота, содержащегося на территории личного подсобного хозяйства, осуществляющего деятельность по адресу: Саратовская область, Екатериновский район, Бакурское муниципальное образование, с. Кручи, ул. Новая, д. 5 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Определить местом нахождения источника и факторами передачи возбудителя лейкоза территорию личного подсобного хозяйства, осуществляющего деятельность по адресу: Саратовская область, Екатериновский район, Бакурское муниципальное образование, с.Кручи, ул. Новая, д. 5 (далее – эпизоотический очаг).

2. Территория, предназначенная для содержания инфицированных восприимчивых животных (резервации), в условиях, исключающих их контакт с другими восприимчивыми животными, не имеется.

3. Объявить территорию радиусом 1 километр вокруг личного подсобного хозяйства, осуществляющего деятельность по адресу: Саратовская область, Екатериновский район, Бакурское муниципальное образование, с.Кручи, ул. Новая, д. 5 неблагополучным пунктом по заболеванию лейкозом крупного рогатого скота и установить ограничения хозяйственной деятельности с 16 сентября 2022 года.

4. Утвердить «План мероприятий по ликвидации эпизоотического очага лейкоза крупного рогатого скота на территории личного подсобного хозяйства, осуществляющего деятельность по адресу: Саратовская область, Екатериновский район, Бакурское муниципальное образование, с. Кручи, ул. Новая, д. 5 и установлению ограничений в эпизоотическом очаге и неблагополучном пункте» (далее – План), согласно приложению.

5. Областному государственному учреждению «Екатериновская районная станция по борьбе с болезнями животных» обеспечить исполнение в полном объеме в пределах компетенции и полномочий, установленных ветеринарных мероприятий, предусмотренных Планом.

6. Начальнику западного территориального отдела управления ветеринарии Правительства Саратовской области обеспечить контроль за исполнением всеми заинтересованными лицами Плана.

7. Настоящий приказ вступает в силу со дня его подписания.

Начальник управления



А.В. Молчанов

План
мероприятий по ликвидации эпизоотического очага лейкоза крупного рогатого скота на территории личного подсобного хозяйства, осуществляющего деятельность по адресу: Саратовская область, Екатериновский район, Бакурское муниципальное образование, с.Кручи, ул. Новая, д. 5 и установлению ограничений в эпизоотическом очаге и неблагополучном пункте

№ п/п	Мероприятия	Срок исполнения		Ответственные за исполнение
		Общие организационно-хозяйственные мероприятия		
1.	Запретить на период действия карантина:	на период карантина	областное «Екатериновская районная станция по борьбе с болезнями животных», владельцы животных (по согласованию)	государственное учреждение
1.1.	В эпизоотическом очаге: вывоз (вывод) восприимчивых животных, за исключением вывоза восприимчивых животных на убой на предприятия по убою животных или оборудованные для этих целей убойные пункты; 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, обработка, хранение, вывоз и использование спермы, яйцеклеток и эмбрионов			

	<p>для искусственного осеменения животных, а также использование быков-производителей для случки;</p> <p>совместное содержание в помещениях или на выгульных площадках инфицированных, больных и здоровых восприимчивых животных;</p> <p>совместное доение больных, инфицированных и здоровых восприимчивых животных;</p> <p>использование для доения больных, инфицированных и здоровых восприимчивых животных одних и тех же доильных аппаратов, не прошедших дезинфекцию в соответствии с пунктом 27 настоящего Плана;</p> <p>сбор в общую емкость молока при доении больных, инфицированных и здоровых восприимчивых животных;</p> <p>получение крови от животных-продуцентов;</p> <p>использование больных, инфицированных восприимчивых животных и полученного от них приплода для воспроизводства стада;</p> <p>использование молозива от больных, инфицированных коров для выпойки телят;</p> <p>проведение отелов здоровых, больных и инфицированных восприимчивых животных в одном помещении (родильном отделении);</p> <p>совместный выпас больных, инфицированных и здоровых восприимчивых животных</p>	<p>на период карантина</p>	<p>областное государственное учреждение «Екатериновская районная станция по борьбе с</p>
1.2.	<p>В неблагополучном пункте:</p> <p>проведение сельскохозяйственных ярмарок,</p>		

	выставок (аукционов) и других мероприятий, связанных с перемещением восприимчивых животных	болезнями животных», владельцы животных (по согласованию)
Организационно-хозяйственные и ветеринарно-санитарные мероприятия в эпизоотическом очаге		
2.	Проводить отбор проб крови с интервалом в 90 календарных дней в целях проведения серологических исследований восприимчивых животных, молекулярно-биологических исследований восприимчивых животных, а также гематологических исследований вновь выявленных инфицированных восприимчивых животных	до получения двукратных отрицательных результатов
3.	Осуществлять изолированное содержание и направление на убой больных и инфицированных восприимчивых животных	и в течение 15 календарных дней с даты установления диагноза на лейкоз
4.	Оборудовать дезинфекционные коврики и (или) ванночки на входе (выходе) и дезинфекционные коврики на въезде (выезде) на территорию (с территории) эпизоотического очага	16 сентября 2022 года
5.	Уничтожить запасы спермы, полученные от инфицированных быков в течение 60 календарных дней до даты обнаружения у них антилекарственному воздействию	16 сентября 2022 года
6.	Обеспечить смену одежды, обуви при входе на территорию эпизоотического очага и выходе с территории эпизоотического очага	16 сентября 2022 года

7.	Обеспечить дезинфекцию одежду, обуви при выходе с территории эпизоотического очага в соответствии с пунктом 12 настоящего Плана	16 сентября 2022 года	владелец животных (по согласованию)
8.	Обеспечить дезинфекционную обработку всей поверхности транспортных средств при выезде с территории эпизоотического очага в соответствии с пунктом 12 настоящего Плана	16 сентября 2022 года	владелец животных (по согласованию)
9.	Провести дезакаризацию и дезинсекцию помещений, в которых содержатся восприимчивые животные	16 сентября 2022 года	владелец животных (по согласованию)
10.	Обеспечить отсутствие на территории эпизоотического очага животных без владельцев	на период карантина	владелец животных (по согласованию)
Организационно-хозяйственные и ветеринарно-санитарные мероприятия в неблагополучном пункте			
11.	Осуществлять проведение клинического осмотра и серологических исследований на лейкоз восприимчивых животных старше 6-месячного возраста	в период карантина	областное «Екатериновская районная станция по борьбе с болезнями животных»
Общие организационно-хозяйственные и ветеринарно-санитарные мероприятия			
12.	Проводить дезинфекцию помещений(й) по содержанию восприимчивых животных и другие объекты, с которыми контактировали инфицированные и больные восприимчивые животные, убойные пункты, другие сооружения и имеющиеся в них оборудование, транспортные животных, второй средства, одежда и обувь, инвентарь и предметы ухода за восприимчивыми животными. Использовать дезинфицирующие средства с высокой активностью в отношении возбудителя лейкоза в соответствии с инструкциями по не позднее чем за	первый - сразу после изоляции больных и инфицированных восприимчивых животных, второй - после проведения манипуляций	областное государственное учреждение «Екатериновская районная станция по борьбе с болезнями животных», владелец животных (по согласованию),

	применению	3 календарных дня до планируемой даты отмены карантина	владелец животных (по согласованию)
13.	Осуществлять складирование в штабеля навоз от инфицированных и больных животных, 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 и ниже. Обезвреживать навозную жижу хлорной известью из расчета 0,5 л раствора хлорной известки, содержащего 25 мг/л активного хлора на 1 м ³ навозной жижи, при экспозиции не менее 18 часов	в период карантина	владелец животных (по согласованию)
14.	Подвергать уничтожению молоко и молозиво, полученное от больных восприимчивых животных	в период карантина	владелец животных (по согласованию)
15.	Молозиво, полученное от инфицированных восприимчивых животных подвергать термической обработке путем прогревания при температуре не ниже 85°C в течение не менее 10 минут, или кипячением в течение не менее 5 минут и использовать внутри резервации	в период карантина	владелец животных (по согласованию)
16.	Осуществлять перевозку больных и	в период	владелец животных (по согласованию)

	инфекционных восприимчивых животных автомобильным транспортом, обеспечивающим защиту внешней среды от контаминации возбудителем и оснащенным фиксирующей маршрут аппаратурой, позволяющей отследить маршрут перевозки в течение не менее 7 календарных дней после дня завершения перевозки	карантина
17.	убой больных и инфицированных восприимчивых животных осуществлять только на предприятиях по убою животных или оборудованных для этих целей убойных пунктах	в период карантина
18.	Утилизировать продукты убоя, полученные от восприимчивых животных, в случае выявления патологоанатомических изменений, характерных для лейкоза	в период карантина
Отмена карантина и последующие ограничения		
19.	Направить документы на отмену карантина	после вызова из областного эпизоотического очага больных и инфицированных восприимчивых животных, убоя последнего больного и инфицированного восприимчивого животного 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

