



УПРАВЛЕНИЕ ВЕТЕРИНАРИИ ПРАВИТЕЛЬСТВА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

от 8 декабря 2021 года № 352

г.Саратов

О внесении изменений в приложение к приказу управления ветеринарии Правительства Саратовской области от 12.11.2021г. №294

На основании ст.ст. 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 в связи с выявлением нового очага лейкоза крупного рогатого скота в с.Сухая Елань Терновского муниципального образования Балашовского муниципального района Саратовской области, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приложение к приказу №294 от 12 ноября 2021 года управления ветеринарии Правительства Саратовской области «Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) по заболеванию лейкозом крупного рогатого скота на территории личных подсобных хозяйств с.Сухая Елань Терновского муниципального образования Балашовского муниципального района Саратовской области» следующее изменение:

- приложение «План мероприятий по ликвидации эпизоотического очага лейкоза крупного рогатого скота на территории личного подсобного хозяйства, осуществляющего хозяйственную деятельность по адресу: Саратовская область, Балашовский муниципальный район, Терновское муниципальное образование с.Сухая Елань, ул. Крупской, д.37, и установлению ограничений в эпизоотическом очаге и неблагополучном пункте» изложить в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на начальника западного территориального отдела управления ветеринарии Правительства Саратовской области.

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

Начальник управления

А.В. Молчанов

Приложение к приказу управления
ветеринарии Правительства Саратовской
области
от 12 ноября 2021 года № 294

Приложение к приказу управления
ветеринарии Правительства Саратовской
области
от 8 декабря 2021 года № 352

План

мероприятий по ликвидации эпизоотического очага лейкоза крупного рогатого скота на территории личного подсобного хозяйства, осуществляющего хозяйственную деятельность по адресу: Саратовская область, Балашовский муниципальный район, Терновское муниципальное образование с.Сухая Елань, ул. Крупской, д.37, и установлению ограничений в эпизоотическом очаге и неблагополучном пункте

№ п/п	Мероприятия	Срок исполнения	Ответственные за исполнение
1.	Общие организационно-хозяйственные мероприятия Установить границы эпизоотического очага в пределах личного подсобного хозяйства, осуществляющего хозяйственную деятельность по адресу: Саратовская область, Балашовский муниципальный район, Терновское муниципальное образование с.Сухая Елань, ул. Крупской, д.37	12 ноября 2021 года	
1.1	Установить границы эпизоотического очага в пределах личных подсобных хозяйств, расположенных по адресам: с.Сухая Елань, ул. Коммунистическая, д.54, с.Сухая Елань, ул. Крупской, д.68 Терновское муниципальное	8 декабря 2021 года	

<p>образование, Балашовский муниципальный район, Саратовская область</p>		
<p>2. Границы резервации не установлены</p>		
<p>3. Установить границы неблагополучного пункта в пределах территории радиусом 1 километр от границ личного подсобного хозяйства, осуществляющего хозяйственную деятельность по адресу: Саратовская область, Балашовский муниципальный район, Терювское муниципальное образование с.Сухая Елань, ул. Крупской, д.37</p>	<p>12 ноября 2021 года</p>	
<p>4. Запретить на период действия карантина:</p>		
<p>4.1. эпизоотическом очаге: вывоз (вывоз) 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 для искусственного осеменения животных, а также использование быков-производителей для</p>		<p>областное государственное учреждение «Балашовская районная станция по борьбе с болезнями животных», владельцы животных (по согласованию)</p>

<p>случки:</p> <p>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 пунктом 15 настоящего Плана;</p> <p>сбор в общую емкость молока при доении больных, инфицированных и здоровых восприимчивых животных;</p> <p>получение крови от животных-продуцентов; 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 «Балашовская районная станция по борьбе с болезнями животных», владельцы животных (по согласованию)</p>
<p>4.2. проведение сельскохозяйственных ярмарок, выставок (аукционов) и других мероприятий, связанных с перемещением восприимчивых животных</p>	<p>В неблагополучном пункте:</p>		

	поверхности транспортных средств при выезде с территории эпизоотического очага в соответствии с пунктом 15 настоящего Плана	2021 года	
12.	Провести дезинсекцию и дезинсекцию помещений, в которых содержатся восприимчивые животные	12 ноября 2021 года	владелец животных (по согласованию)
13.	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		
14.	Осуществлять проведение клинического осмотра и серологических исследований на лейкоз восприимчивых животных старше 6-месячного возраста	в период карантина	областное государственное учреждение «Балашовская районная станция по борьбе с болезнями животных», владельцы животных (по согласованию)
	Общие организационно-хозяйственные и ветеринарно-санитарные мероприятия		
15.	Проводить дезинфекцию помещения(й) по содержанию восприимчивых животных и другие объекты, с которыми контактировали инфицированные и больные восприимчивые животные, убойные лутки, другие сооружения и имеющиеся в них оборудование, транспортные 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 применению	первый - сразу после изоляции больных и инфицированных восприимчивых животных, второй - после проведения механической очистки, третий - не позднее чем за 3 календарных дня до планируемой даты отмены карантина	владелец животных (по согласованию), областное государственное учреждение «Балашовская районная станция по борьбе с болезнями животных»

16.	<p>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.</p> <p>Обезвреживать навозную жижу хлорной известью из расчета 0,5 л раствора хлорной извести, содержащего 25 мг/л активного хлора на 1 м³ навозной жижи, при экспозиции не менее 18 часов</p>	в период карантина	владелец животных (по согласованию)
17.	<p>Подвергать уничтожению молоко и молозиво, полученное от больных восприимчивых животных</p>	в период карантина	владелец животных (по согласованию)
18.	<p>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</p>	в период карантина	владелец животных (по согласованию)
19.	<p>Осуществлять перевозку больных и инфицированных восприимчивых животных автомобильным транспортом, обеспечивающим защиту внешней среды от контаминации возбудителями и оснащенным фиксирующей маршруту аппаратурой, позволяющей отследить</p>	в период карантина	владелец животных (по согласованию)

	<p>маршрут перевозки в течение не менее 7 календарных дней после дня завершения перевозки</p> <p>20. Убой больных и инфицированных восприимчивых животных осуществлять только на предприятиях по убою животных или оборудованных для этих целей убойных пунктах</p> <p>21. Утилизировать туши восприимчивых животных и продукты убоя, полученные от восприимчивых животных, в случае выявления патологоанатомических изменений, характерных для лейкоза</p>	<p>в период карантина</p> <p>в период карантина</p>	<p>владелец животных (по согласованию)</p> <p>владелец животных (по согласованию)</p>
Отмена карантина и последующие ограничения			
22.	Направить документы на отмену карантина	<p>после вывоза из областного эпизоотического очага больных и инфицированных восприимчивых животных, убоя последнего и инфицированного восприимчивого животного получения двух подряд, с интервалом в 90 календарных дней, отрицательных</p>	<p>государственное учреждение «Балашовская районная станция по борьбе с болезнями животных»</p>

	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	
--	---	--


