



УПРАВЛЕНИЕ ВЕТЕРИНАРИИ ПРАВИТЕЛЬСТВА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 25 ноября 2021 года № 326

г. Саратов

Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) по заболеванию лейкозом крупного рогатого скота на территории личных подсобных хозяйств с. Пады Октябрьского муниципального образования Балашовского муниципального района Саратовской области

В соответствии со статьями 3.1 и 17 Закона Российской Федерации от 14.05.1993 г. №4979-І «О ветеринарии», 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, утвержденных приказом министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 24 марта 2021 г. № 156 и на основании и представления начальника ОГУ «Балашовская районная станция по борьбе с болезнями животных», в связи с установлением заболевания лейкозом крупного рогатого скота, содержащегося на территории личного подсобного хозяйства, расположенного по адресу: Саратовская область, Балашовский муниципальный район, Октябрьское муниципальное образование, с.Пады, ул.Калинина, д.52, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Объявить территорию с. Пады Октябрьского муниципального образования Балашовского муниципального района Саратовской области, неблагополучным пунктом по заболеванию лейкозом крупного рогатого скота и установить ограничения хозяйственной деятельности с 25 ноября 2021 года.

2. Утвердить «План мероприятий по ликвидации эпизоотического очага лейкоза крупного рогатого скота в личном подсобном хозяйстве, расположенном по адресу: ул.Калинина, д.52, с.Пады Октябрьского муниципального образования Балашовского муниципального района

Саратовской области, и установлению ограничений в эпизоотическом очаге и неблагополучном пункте» (далее – План), согласно приложению.

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

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

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

Начальник управления

А.В. Молчанов



Приложение к приказу управления
ветеринарии Правительства Саратовской
области

от 25 ноября 2021 года № 326

Иллюстрации

мероприятий по ликвидации эпизоотического очага лейкоза крупного рогатого скота на территории личного подсобного хозяйства, осуществляющего хозяйственную деятельность по адресу: Саратовская область, Балашовский муниципальный район, Октябрьское муниципальное образование с.Пады, ул.Калинина, д.52, и установление ограничений в эпизоотическом очаге и неблагополучном пункте

№ п/п	Мероприятия	Срок исполнения	Ответственные за исполнение	
			Общие организационно-хозяйственные мероприятия	
1.	Установить границы эпизоотического очага в пределах личного подсобного хозяйства, осуществляющего хозяйственную деятельность по адресу: Саратовская область, Балашовский муниципальный район, Октябрьское муниципальное образование с.Пады, ул.Калинина, д.52.	25 ноября 2021 года		
2.	Границы резервации не установлены			
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, Октябрьское муниципальное образование с.Пады, ул.Калинина, д.52.	25 ноября 2021 года		

4.	<p>Запрет на период действия карантина:</p> <p>4.1. В эпизоотическом очаге:</p> <p>вывоз (вывод) восприимчивых животных, за исключением вывоза восприимчивых животных на убой на предпринятия 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, призывающихся и (или) временно пребывающих на территории, признанной эпизоотическим очагом;</p> <p>сбор, обработка, хранение, вывоз и использование спермы, яйцеклеток и эмбрионов для искусственного осеменения животных, а также использование быков-производителей для случаев;</p> <p>совместное содержание в помешаниях или на выгульных площадках инфицированных, бессимптомных и здоровых восприимчивых животных;</p> <p>совместное досение больных, инфицированных и здоровых восприимчивых животных;</p> <p>использование для досения больных, инфицированных и здоровых восприимчивых животных одних и тех же дополнительных аппаратов, не прошедших дезинфекцию в соответствии с пунктом 15 настоящего Плана;</p>	<p>на период карантина</p>	<p>областное государственное учреждение «Балашовская районная станция по борьбе с болезнями животных», владельцы животных (по согласованию)</p>
----	---	----------------------------	---

	<p>сбор в общую емкость молока при дозении больных, инфицированных и здоровых восприимчивых животных;</p> <p>получение крови от животных-продуцентов; использование больных, инфицированных восприимчивых животных и полученного от них гриппоид для воспроизводства стада;</p> <p>использование молозива от больных, инфицированных коров для выйки телят, проревещение отелов здоровых, больных и инфицированных восприимчивых животных в одном помещении (родильном отделении);</p> <p>совместный выпас больных, инфицированных и здоровых восприимчивых животных.</p>	
4.2.	В неблагополучном пункте:	на период карантина
	проведение сельскохозяйственных ярмарок, выставок (аукционов) и других мероприятий, связанных с перемещением восприимчивых животных	«Балашовская районная станция по борьбе с болезнями животных», владельцы животных (по согласованию)
	Организационно-хозяйственные и ветеринарио-санитарные мероприятия в эпизootическом очаге	
5.	Проводить отбор проб крови с интервалом в 90 календарных дней в целях проведения серологических исследований восприимчивых животных, молекулярно-биологических исследований восприимчивых животных, гематологических исследований выделений инфицированных восприимчивых животных.	до получения двухкратных отрицательных результатов
6.	Осуществлять изолированное содержание и направление на убой больных и	в течение 15 календарных
		владелец животных (по согласованию)

	Инфицированных восприимчивых животных	дней с даты введения ограничительных мероприятий (карантина)	
7.	Оборудовать дезинфекционные коврики и (или) ванночки на входе (выходе) и дезинфекционные коврики на выезде (въезде) на территорию (с территории) эпизоотического очага	25 ноября 2021 года	владелец животных (по согласованию)
8.	Уничтожить запасы спермы, полученные от инфицированных быков в течение 60 календарных дней до даты обнаружения у них антигена к возбудителю	25 ноября 2021 года	владелец животных (по согласованию)
9.	Обеспечить смету одежды, обуви при входе на территорию эпизоотического очага и выходе с территории эпизоотического очага	25 ноября 2021 года	владелец животных (по согласованию)
10.	Обеспечить дезинфекцию одежды, обуви при выходе с территории эпизоотического очага в соответствии с пунктом 15 настоящего Плана	25 ноября 2021 года	владелец животных (по согласованию)
11.	Обеспечить дезинфекционную обработку всей поверхности транспортных средств при выезде с территории эпизоотического очага в соответствии с пунктом 15 настоящего Плана	25 ноября 2021 года	владелец животных (по согласованию)
12.	Провести дезакаризацию и дезинсекцию помещений, в которых содержатся восприимчивые животные	25 ноября 2021 года	владелец животных (по согласованию)
13.	Обеспечить отсутствие на территории на период карантина эпизоотического очага животных без владельцев	на период карантина	владелец животных (по согласованию)
	Организационно-хозяйственные и кадровые меры по ликвидации эпизоотии в неблагополучном пункте		

14.	Осуществлять проверение кинетического 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», ветдэльцы животных (по согласованию)
Общие организационно-хозяйственные и ветеринарно-санитарные меры профилактики			
15.	Проводить дезинфекцию помещений(ий) 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 средства, одежда и обувь, инвентарь и предметы ухода за восприимчивыми животными. Использовать дезинфицирующие средства с высокой активностью в отношении возбудителя очистки, утеплителей и инструкции по не позднее чем за 3 календарных при менению.	в первый - сразу после изоляции больных и инфицированных восприимчивых животных, второй - после проведения мероприятий по очистке с механической обработкой, третьи - залогом до планируемой даты отмены карантина	в первый - сразу после изоляции больных и инфицированных восприимчивых животных, второй - после проведения мероприятий по очистке с механической обработкой, третьи - залогом до планируемой даты отмены карантина
16.	Осуществлять складирование в штабеля извоза 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	в период карантина	власти животных (по согласованию)

Линей - 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 жжи, при экспозиции не менее 18 часов	
17. Подвергать уничтожению молоко и молозиво, полученное от больных восприимчивых животных	в период карантина
18. 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 внутрирезервации	в период карантина
19. Осуществлять перевозку больных и инфицированных восприимчивых животных автомобильным транспортом, обеспечивающим защиту внешней среды от контаминации возбудителем и оснащенным фиксирующей маркирут аппаратурой, позволяющей отследить маршрут перевозки в течение не менее 7 календарных дней после дня завершения перевозки	в период карантина
20. Убой больных и инфицированных восприимчивых животных осуществлять только на предприятиях по убою животных или оборудованных для этих целей убойных пунктах	в период карантина
21. Утилизировать трупы восприимчивых животных	в период

и продукты убоя, полученные от восприимчивых животных, в случае выявления патологанатомических изменений, характерных для лейкоза	карантина	карантина	
22. Направить документы на отмену карантина	Отмена карантина и последующие ограничения	После вывоза из областного эпизootического «Балашовская районная станция по борьбе с очагом болезни и болезнями животных» мифицированных восприимчивых животных, убоя последнего больного и мифицированного восприимчивого животного получения двух подряд, с интервалом в 90 календарных дней, отрицательных результатов серологических исследований восприимчивых животных старше 6-месячного возраста, и отрицательных	Учреждение

результатов молекулярно-биологических исследований в возрасте от 15 календарных дней до 6 месяцев включительно	
--	--