



УПРАВЛЕНИЕ ВЕТЕРИНАРИИ ПРАВИТЕЛЬСТВА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 8 ноября 2021 года № 291

г.Саратов

Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) по заболеванию лейкозом крупного рогатого скота на территории крестьянского (фермерского) хозяйства, осуществляющего хозяйственную деятельность по адресу: Саратовская область, Энгельсский муниципальный район, Красноярское муниципальное образование (географические координаты 51.661483 северной широты, 46.487231 восточной долготы)

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 «Энгельсская районная станция по борьбе с болезнями животных», в связи с установлением заболевания лейкозом крупного рогатого скота, содержащегося на территории крестьянского (фермерского) хозяйства, осуществляющего хозяйственную деятельность по адресу: Саратовская область, Энгельсский муниципальный район, Красноярское муниципальное образование (географические координаты 51.661483 северной широты, 46.487231 восточной долготы) , ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Объявить территорию радиусом 1 километр вокруг крестьянского (фермерского) хозяйства, осуществляющего хозяйственную деятельность по адресу: Саратовская область, Энгельсский муниципальный район, Красноярское муниципальное образование (географические координаты 51.661483 северной широты, 46.487231 восточной долготы),

неблагополучным пунктом по заболеванию лейкозом крупного рогатого скота и установить ограничения хозяйственной деятельности с 8 ноября 2021 года.

2. Утвердить «План мероприятий по ликвидации эпизоотического очага лейкоза крупного рогатого скота в личном подсобном хозяйстве, расположенному по адресу Саратовская область, Энгельсский муниципальный район, Красноярское муниципальное образование (географические координаты 51.661483 северной широты, 46.487231 восточной долготы), и установлению ограничений в эпизоотическом очаге и неблагополучном пункте» (далее – План), согласно приложению.

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

4. Начальнику южного 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 8 ноября 2021 года № 291

План

мероприятий по ликвидации эпизоотического очага лейкоза крупного рогатого скота на территории
крестьянского (фермерского) хозяйства, осуществляющего хозяйственную деятельность по адресу:
Саратовская область, Энгельсский муниципальный район, Красноярское муниципальное образование
(географические координаты 51.661483 северной широты, 46.487231 восточной долготы)

№ п/п	Мероприятия	Срок исполнения		Ответственные за исполнение
		Общие организационно-хозяйственные мероприятия		
1.	Установить границы эпизоотического очага в пределах крестьянского (фермерского) хозяйства, осуществляющего хозяйственную деятельность по адресу: Саратовская область, Энгельсский муниципальный район, Красноярское муниципальное образование (географические координаты 51.661483 северной широты, 46.487231 восточной долготы)	8 ноября 2021 года		
2.	Границы резервации не установлены			
3.	Установить границы неблагополучного пункта в пределах территории радиусом 1 километр вокруг крестьянского (фермерского) хозяйства, осуществляющего хозяйственную деятельность по адресу: Саратовская область, Энгельсский муниципальный район, Красноярское муниципальное образование (географические координаты 51.661483 северной широты,	8 ноября 2021 года		

	координаты 46.487231 восточной долготы)	51.661483 северной широты,	
4.	Запретить на период действия карантина:		
4.1.	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 для искусственного осеменения животных, а также использование быков-производителей для случки;	на период карантина	областное государственное учреждение «Энгельсская районная станция по борьбе с болезнями животных», владельцы животных (по согласованию)

<p>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 привода 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>4.2. В неблагополучном пункте:</p> <p>проведение сельскохозяйственных ярмарок, выставок (аукционов) и других мероприятий, связанных с перемещением восприимчивых животных</p>	<p>на период карантина</p>	<p>областное государственное учреждение «Энгельсская районная станция по борьбе с болезнями животных», владелец животных (по согласованию)</p>
<p>Организационно-хозяйственные и ветеринарно-санитарные мероприятия в эпизоотическом очаге</p> <p>5. 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</p>	<p>до получения двукратных отрицательных результатов</p>	<p>областное государственное учреждение «Энгельсская районная станция по борьбе с болезнями животных», владелец животных (по согласованию)</p>

6	6.	Осуществлять изолированное содержание и в течение 15 календарных дней с даты установления диагноза на лейкоз	владелец животных (по согласованию)
	7.	Оборудовать дезинфекционные коврики и (или) ванночки на входе (выходе) и дезинфекционные коврики на выезде (въезде) на территорию (с территории) эпизootического очага	владелец животных (по согласованию)
	8.	Уничтожить запасы спермы, полученные от инфицированных быков в течение 60 календарных дней до даты обнаружения у них антител к возбудителю	владелец животных (по согласованию)
	9.	Обеспечить смену одежды, обуви при входе на территорию эпизootического очага и выходе с территории эпизootического очага	владелец животных (по согласованию)
	10.	Обеспечить дезинфекцию одежду, обуви при выходе с территории эпизootического очага и выходе с пунктом 15 настоящего Плана	владелец животных (по согласованию)
	11.	Обеспечить дезинфекционную обработку всей поверхности транспортных средств при выезде с территории эпизootического очага в соответствии с пунктом 15 настоящего Плана	владелец животных (по согласованию)
	12.	Провести дезакаризацию и дезинсекцию помещений, в которых содержатся восприимчивые животные	владелец животных (по согласованию)
	13.	Обеспечить отсутствие на территории на период карантина эпизootического очага животных без владельцев	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 «Энгельсская районная станция по борьбе с болезнями животных»	учреждение	
Общие организационно-хозяйственные и ветеринарно-санитарные мероприятия					
15.	Проводить дезинфекцию помещеия(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, другие 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 применению	первый - сразу после изоляции больных и инфицированных животных, других сооружений и имущества, имеющегося в них, оборудования, транспортных средств, одежды и обуви, инвентаря и предметов ухода за восприимчивыми животными, средствами с механической высокой активностью в отношении возбудителя лейкоза в соответствии с инструкциями по применению	владелец животных	владелец животных	(по согласованию), областное «Энгельсская районная станция по борьбе с болезнями животных»
16.	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	в период карантина	владелец животных	владелец животных	(по согласованию)

	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 жжи, при экспозиции не менее 18 часов		
17.	Подвергать уничтожению молоко и молозиво, полученное от больных восприимчивых животных	в период карантина	владелец животных (по согласованию)
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 внутри резервации	в период карантина	владелец животных (по согласованию)
19.	Осуществлять перевозку больных и инфицированных восприимчивых животных автомобильным транспортом, обеспечивая 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	владелец животных (по согласованию)
20.	Убой больных и инфицированных восприимчивых животных осуществлять только на предприятиях по убою животных или оборудованных для этих целей убойных пунктах	в период карантина	владелец животных (по согласованию)
21.	Утилизировать трупы восприимчивых животных	в период	владелец животных (по согласованию)

	и продукты убоя, полученные от восприимчивых животных, в случае выявления патологанатомических изменений, характерных для лейкоза	карантина	
Отмена карантина и последующие ограничения			
22.	Направить документы на отмену карантина	после вывоза из 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	областное государственное учреждение «Энгельсская районная станция по борьбе с болезнями животных»

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

