



**УПРАВЛЕНИЕ ВЕТЕРИНАРИИ
ПРАВИТЕЛЬСТВА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

от 30 ноября 2021 года № 335

Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) по заболеванию лейкозом крупного рогатого скота на территорию личных подсобных хозяйств с. Еланка Быково-Отрогского муниципального образования Балаковского муниципального района Саратовской области

В соответствии со статьями 3.1 и 17 Закона Российской Федерации от 14.05.1993 г. №4979-1 «О ветеринарии», приказом Министерства сельского хозяйства РФ от 24 марта 2021 г. № 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» и на основании представления начальника ОГУ «Балаковская районная станция по борьбе с болезнями животных» об установлении заболевания лейкозом крупного рогатого скота, содержащихся в личных подсобных хозяйствах, осуществляющих свою деятельность в с. Еланка Быково-Отрогского муниципального образования Балаковский муниципальный район Саратовской области ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Объявить территории ЛПХ с. Еланка Быково-Отрогского муниципального образования Балаковского муниципального района Саратовской области, неблагополучным пунктом по заболеванию лейкозом крупного рогатого скота и установить ограничения хозяйственной деятельности с 30 ноября 2021 года.

2. Утвердить «План мероприятий по ликвидации эпизоотических очагов лейкоза крупного рогатого скота в личных подсобных хозяйствах расположенных в с. Еланка Быково-Отрогского муниципального образования Балаковского муниципального района Саратовской области, и установлению ограничений в эпизоотических очагах и неблагополучном пункте» (далее – План), согласно приложению к настоящему приказу.

3. Областному государственному учреждению «Балаковская районная станция по борьбе с болезнями животных» обеспечить исполнение в полном

объеме в пределах компетенции и полномочий, установленных ветеринарных мероприятий, предусмотренных Планом.

4. Начальнику восточного 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 30 ноября 2021 года № 335

План

мероприятий по ликвидации эпизоотического очага лейкозом крупного скота на территориях личных подсобных хозяйств в с. Еланка Балаковского муниципального образования Балаковского муниципального района Саратовской области, и установленно ограничений в эпизоотических очагах и неблагополучном пункте

№ п/п	Мероприятия	Срок исполнения	Ответственные за исполнение
Общие организационно-хозяйственные мероприятия			
1.	Установить границы эпизоотических очагов в пределах личных подсобных хозяйств, расположенных в с. Еланка Быково-Отрогского муниципального образования Балаковского муниципального района Саратовской области	30 ноября 2021 года	
2.	Границы резервации не установлены		
3.	Установить границы неблагополучного пункта в пределах с. Еланка Быково-Отрогского муниципального образования Балаковского муниципального района Саратовской области	30 ноября 2021 года	
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;	на период карантина	областное государственное учреждение «Балаковская районная станция по борьбе с болезнями животных», владельцы животных (по согласованию)

<p>признанной эпизоотическим очагом; сбор, обработка, 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 животных одних и тех же доильных аппаратов, не прошедших дезинфекцию в соответствии с пунктом 15 настоящего Плана; сбор в общую емкость молока при доения 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 молока 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</p>	<p>на период карантина</p>	<p>областное государственное учреждение «Балаковская районная станция по борьбе с болезнями животных», владельцы животных (по согласованию)</p>
<p>4.2. В неблагополучном пункте: проведение сельскохозяйственных ярмарок, выставок (аукционов) и других мероприятий, связанных с перемещением восприимчивых животных</p>	<p>на период до получения отрицательных</p>	<p>областное государственное учреждение «Балаковская районная станция по борьбе с болезнями животных», владельцы животных (по согласованию)</p>
<p>5. Проводить отбор проб крови с интервалом в 90 календарных дней в целях проведения серологических исследований восприимчивых животных, молекулярно-</p>	<p>на период до получения отрицательных</p>	<p>областное государственное учреждение «Балаковская районная станция по борьбе с болезнями животных», владельцы животных (по согласованию)</p>

Организационно-хозяйственные и ветеринарно-санитарные мероприятия в эпизоотическом очаге

	биологических исследований восприимчивых животных, а также гематологических исследований вновь выявленных инфицированных восприимчивых животных	результатов	
6.	Осуществлять изолированное содержание и направление на убой больных и инфицированных восприимчивых животных	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 въезде (выезде) на территорию (с территории) эпизоотического очага	30 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 антител к возбудителю	30 ноября 2021 года	владелец животных (по согласованию)
9.	Обеспечить смену одежды, обуви при входе на территорию эпизоотического очага и выходе с территории эпизоотического очага	30 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	30 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	30 ноября 2021 года	владелец животных (по согласованию)
12.	Провести дезакаризацию и дезинсекцию помещений, в которых содержатся восприимчивые животные	30 ноября 2021 года	владелец животных (по согласованию)
13.	Обеспечить отсутствие на территории эпизоотического очага животных без владельцев	на период карантина	владелец животных (по согласованию)
14.	Организационно-хозяйственные и ветеринарно-санитарные мероприятия в неблагополучном пункте	Осуществлять проведение клинического осмотра и в период карантина	областное государственное учреждение «Балаковская районная станция по борьбе с болезнями животных»
15.	Осуществлять проведение клинического осмотра и в период карантина	Осуществлять проведение клинического осмотра и в период карантина	Общие организационно-хозяйственные и ветеринарно-санитарные мероприятия владелец животных (по согласованию), областное государственное учреждение «Балаковская районная станция по борьбе с болезнями животных»

<p>контактiroвали инфирцированные и больные восприимчивые животные, убойные пункты, другие сооружеия 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</p>	<p>инфирцированных восприимчивых животных, второй - после проведения механической очистки, третий - не позднее чем за 3 календарных дня до планируемой даты отмены карантина</p>	<p>станция по борьбе с болезнями животных»</p>
<p>16. Осуществлять складирование в штабеля навоз от инфирцированных 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 извести, содержащего 25 мг/л активного хлора на 1 м³ навозной жижи, при экспозиции не менее 18 часов</p>	<p>владелец животных (по согласованию)</p>	
<p>17. Подвергать уничтожению молоко и молоково, полученное от больных восприимчивых животных</p>	<p>в период карантина</p>	<p>владелец животных (по согласованию)</p>
<p>18. Молозиво, полученное от инфирцированных восприимчивых животных подвергать термической обработке путем прогреваия при температуре не ниже 85°C в течение не менее 10 минут, или кипячением в течение не менее 5 минут и использовать внутри резервуарии</p>	<p>в период карантина</p>	<p>владелец животных (по согласованию)</p>
<p>19. Осуществлять перевозку больных и инфирцированных восприимчивых животных автомобильным транспортом, обеспечивающим защиту внешней среды от загрязнения возбудителем и оснащенным фиксирующей маршруту аппаратурой, позволяющей</p>	<p>в период карантина</p>	<p>владелец животных (по согласованию)</p>

	отследить маршрут перевозки в течение не менее 7 календарных дней после дня завершения перевозки 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.	Утилизовать группы восприимчивых животных и продукты уоя, полученные от восприимчивых животных, в случае выявления патологоанатомических изменений, характерных для лейкоза	в период карантина	владелец животных (по согласованию)
Отмена карантина и последующие ограничения			
22	Направить документы на отмену карантина	после вывоза из эпизоотического очага больных и инфицированных восприимчивых животных, уоя последнего больного и инфицированного восприимчивого животного	областное государственное учреждение «Балаковская районная станция по борьбе с болезнями 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	
--	---	--


