

**УПРАВЛЕНИЕ ВЕТЕРИНАРИИ  
ПРАВИТЕЛЬСТВА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

---

**П Р И К А З**

от 30 ноября 2021 года № 333

г. Саратов

**Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) по заболеванию лейкозом крупного рогатого скота на территорию личного подсобного хозяйства х. Горино 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, содержащегося в личном подсобном хозяйстве, осуществляющего свою деятельность по адресу: х. Горино, ул. Центральная д. 1 Быково-Отрогского муниципального образования Балаковский муниципальный район Саратовской области **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Объявить территорию по адресу: х. Горино, ул. Центральная д. 1, 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 эпизоотического очага лейкоза крупного рогатого скота в личном подсобном хозяйстве расположенного по адресу: ул. Центральная д.1, х. Горино Быково-Отрогского муниципального образования Балаковского муниципального района Саратовской области, и установлению ограничений в эпизоотическом очаге и неблагополучном пункте» (далее – План), согласно приложению к настоящему приказу.

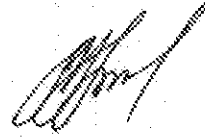
3. Областному государственному учреждению «Балаковская районная станция по борьбе с болезнями животных» обеспечить исполнение в полном

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 № 333

### План

мероприятий по ликвидации эпизоотического очага лейкозом крупного скота на территории личного подсобного хозяйства по адресу: ул.на Центральная д. 1 х. Горино Балаковского муниципального образования Балаковского муниципального района Саратовской области, и установлению ограничений в эпизоотическом очаге и неблагополучном пункте

№ и/п	Мероприятия	Срок исполнения	Ответственные за исполнение
<b>Общие организационно-хозяйственные мероприятия</b>			
1.	Установить границы эпизоотического очага в пределах личного подсобного хозяйства, расположенного по адресу: ул. Центральная, д.1 х. Горино 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 ул. Центральная, д.1 х. Горино 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	на период карантина	областное государственное учреждение «Балаковская районная станция по борьбе с болезнями животных», владельцы животных (по согласованию)

<p>обслуживанию восприимчивых животных, специалистов госветслужбы и привлеченного персонала для ликвидации эпизоотического очага, лиц, проживающих 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 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 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;</p> <p>использование больных, инфицированных восприимчивых животных и полученного от них приплода для воспроизводства стада;</p> <p>использование молока от больных, инфицированных коров для выйки 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 неблагоприятном пункте:        проведение сельскохозяйственных ярмарок, выставок (аукционов) и других мероприятий, связанных с перемещением 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>

Организационно-хозяйственные и ветеринарно-санитарные мероприятия в эпизоотическом очаге		до получения отрицательных результатов	владелец животных (по согласованию)
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. 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 содержится 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)
<b>Организационно-хозяйственные и ветеринарно-санитарные мероприятия в неблагополучном пункте</b>			
14.	Осуществлять проведение клинического осмотра и серологических исследований на лейкоз восприимчивых	на период карантина	владелец животных (по согласованию)
Организационно-хозяйственные и ветеринарно-санитарные мероприятия в эпизоотическом очаге		до получения отрицательных результатов	владелец животных (по согласованию)
Областное государственное учреждение «Балаковская районная станция по борьбе с болезнями животных», владельцы животных (по согласованию)			
Областное государственное учреждение «Балаковская районная станция по борьбе с болезнями животных»			

животных старше 6-месячного возраста	Общие организационно-хозяйственные и ветеринарно-санитарные мероприятия	владелец животных (по согласованию), областное государственное учреждение «Балаковская районная станция по борьбе с болезнями животных»
<p>15. Проводить дезинфекцию помещений(й) по содержанию восприимчивых животных и другие объекты, с которыми контактировали инфицированные и 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 лейкоза в соответствии с инструкциями по применению</p>	<p>первый - сразу после выявления инфицированных восприимчивых животных, второй - после проведения механической очистки, третий - не позднее чем за 3 календарных дня до планируемой даты отмены карантина</p>	<p>владелец животных (по согласованию)</p>
<p>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 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 м<sup>3</sup> навозной жижи, при экскреции не менее 18 часов</p>	<p>в период карантина</p>	<p>владелец животных (по согласованию)</p>
<p>17. Подвергать уничтожению молоко и молоко, полученное от больных восприимчивых животных</p>	<p>в период карантина</p>	<p>владелец животных (по согласованию)</p>
<p>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 резерваши</p>	<p>в период карантина</p>	<p>владелец животных (по согласованию)</p>
<p>19. Осуществлять перевозку больных и инфицированных</p>	<p>в период карантина</p>	<p>владелец животных (по согласованию)</p>

		восприимчивых животных автомобильным транспортом, обеспечивающим защиту внешней среды от контаминации возбудителем и оснащенным фиксирующей маршрутом аппаратурой, позволяющей 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 владельцев животных (по согласованию)	
21.	Утилизировать туши восприимчивых животных и продукты убоя, полученные от восприимчивых животных, в случае выявления патологоанатомических изменений, характерных для лейкоза	в период карантина владельцев животных (по согласованию)	
<b>Отмена карантина и последующие ограничения</b>			
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.	областное государственное учреждение «Балаковская районная станция по борьбе с болезнями животных»

		<p>и отрицательных результатов молекулярно-биологических исследований восприимчивых животных в возрасте от 15 календарных дней до 6 месяцев включительно</p>	
--	--	--	--