



**УПРАВЛЕНИЕ ВЕТЕРИНАРИИ  
ПРАВИТЕЛЬСТВА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

---

**П Р И К А З**

от 30 ноября 2021 года № 334

г. Саратов

**Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) по заболеванию лейкозом крупного рогатого скота на территорию личного подсобного хозяйства с. Красный Яр 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: с. Красный Яр, ул. Героев д. 70 Быково-Отрогского муниципального образования Балаковский муниципальный район Саратовской области ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Объявить территорию ЛПХ по адресу: ул. Героев д. 70 с. Красный Яр 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. Героев д. 70 с. Красный Яр 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.

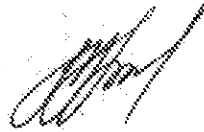
3. Областному государственному учреждению «Балаковская районная станция по борьбе с болезнями животных» обеспечить исполнение в полном

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 № 334

План

мероприятий по ликвидации эпизоотического очага лейкозом крупного скота на территории личного подсобного хозяйства по адресу: улица Героев д.70 с. Красный Яр Балаковского муниципального образования Балаковского муниципального района Саратовской области, и установлению ограничений в эпизоотическом очаге и неблагоприятном пункте

№ п/п	Мероприятия	Срок исполнения	Ответственные за исполнение
1.	Установить границы эпизоотического очага в пределах личного подсобного хозяйства, расположенного по адресу: ул. Героев, д.70 с. Красный Яр Быково-Отрогского муниципального образования Балаковского муниципального района Саратовской области	30 ноября 2021 года	Общественно-хозяйственные мероприятия
2.	Границы резервации не установлены		
3.	Установить границы неблагоприятного пункта с. Красный Яр ул. Героев, д.70 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)

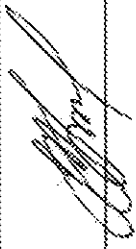
<p>обслуживанию восприимчивых животных, специалистов госветслужбы и привлеченного персонала для ликвидации эпизоотического очага, лиц, проживающих в (или) временно пребывающих на территории, признанной эпизоотическим очагом;</p> <p>сбор, обработка, хранение, вывоз и использование спермы, яйцеклеток и 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>исключение 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>приведение стелов 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 «Балаковская районная станция по борьбе с болезнями животных», владельцы животных (по согласованию)</p>

Организационно-хозяйственные и ветеринарно-санитарные мероприятия в эпизоотическом очаге		до получения		до получения	
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	в течение 15 календарных дней с даты установления диагноза на лейкоз	двукратных отрицательных результатов	областное государственное учреждение «Балаковская районная станция по борьбе с болезнями животных», владельцы животных (по согласованию)	
6.	Осуществлять изолированное содержание и направление на убой больных и инфицированных восприимчивых животных	30 ноября 2021 года	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 (выезде) на территорию (с территории) эпизоотического очага	30 ноября 2021 года	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	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	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	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	30 ноября 2021 года	владелец животных (по согласованию)	
12.	Провести дезакаризацию и дезинсекцию помещений, в которых содержится восприимчивые животные	на период карантина	30 ноября 2021 года	владелец животных (по согласованию)	
13.	Обеспечить отсутствие на территории эпизоотического очага животных без владельцев	карантина	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	в период карантина	в период карантина	областное государственное учреждение «Балаковская районная станция по борьбе с болезнями животных»	

животных старше 6-месячного возраста			
15.	<p>Общие организационно-хозяйственные и ветеринарно-санитарные мероприятия</p> <p>Провести дезинфекцию помещения(й) по содержанию (первый - сразу после владелиц животных (по согласованию), областное восприимчивых животных и другие объекты, с которыми изоляции больных и государственное учреждение «Балаковская районная контактировали инфицированные и больные инфицированных учреждений по борьбе с болезнями животных» восприимчивые животные, убойные пункты, другие восприимчивые животные, имеющие в них оборудование, сооружения и имеющиеся в них оборудование, другие 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>владельцев животных (по согласованию)</p>	
16.	<p>Осуществлять складирование в штабеля навоз от инфицированных и больных животных, подлежащие при среднесуточной температуре наружного воздуха 5°C и ниже, для быстрого 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 м<sup>3</sup> навозной жижи, при экспозиции не менее 18 часов</p>	<p>владельцев животных (по согласованию)</p>	
17.	<p>Подвергать уничтожению молоко и молоко, полученное от больных восприимчивых животных</p>	<p>владельцев животных (по согласованию)</p>	
18.	<p>Молозиво, полученное от инфицированных восприимчивых животных подвергать термической обработке путем прогрева при температуре не ниже 85°C в течение не менее 10 минут, или кипячением в течение не менее 5 минут и использовать внутри резервуара</p>	<p>владельцев животных (по согласованию)</p>	
19.	<p>Осуществлять перевозку больных и инфицированных</p>	<p>владельцев животных (по согласованию)</p>	

<p>восприимчивых животных автомобильным транспортом, обеспечивающим защиту внешней среды от контаминации возбудителем и оснащенным фиксирующей маршрутом аппаратурой, позволяющей отслеживать маршрут перевозки в течение не менее 7 календарных дней после дня завершения перевозки</p>		<p>в период карантина владельцев животных (по согласованию)</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>в период карантина владельцев животных (по согласованию)</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 владельцев животных (по согласованию)</p>	
<p><b>Отмена карантина и последующие ограничения</b></p>			
<p>22. Направить документы на отмену карантина</p>	<p>после вывоза из эпизоотического очага больных и инфицированных восприимчивых животных, убоя последнего больного и инфицированного восприимчивого животного</p> <p>получения двух подряд, с интервалом в 90 календарных дней, отрицательных результатов серологических исследований восприимчивых животных старше 6-месячного возраста,</p>	<p>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

  
\_\_\_\_\_