



## УПРАВЛЕНИЕ ВЕТЕРИНАРИИ ПРАВИТЕЛЬСТВА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

---

### П Р И К А З

от 19 октября 2021 года № 268

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, Саратовский муниципальный район, Дубковское муниципальное образование 1097 метров юго-восточнее с.Свинцовка (географические координаты 51.759476 северной широты, 45.978301 восточной долготы)

В соответствии со статьями 3.1 и 17 Закона Российской Федерации от 14.05.1993 г. №4979-1 «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 «Саратовская межрайонная 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, Саратовский муниципальный район, Дубковское муниципальное образование 1097 метров юго-восточнее с.Свинцовка (географические координаты 51.759476 северной широты, 45.978301 восточной долготы) ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Объявить территорию радиусом 1 километр вокруг крестьянского (фермерского) хозяйства, осуществляющего хозяйственную деятельность по адресу: Саратовская область, Саратовский муниципальный район, Дубковское муниципальное образование 1097 метров юго-восточнее с.Свинцовка (географические координаты 51.759476 северной широты, 45.978301 восточной долготы), неблагополучным пунктом по заболеванию

лейкозом крупного рогатого скота и установить ограничения хозяйственной деятельности с 19 октября 2021 года.

2. Утвердить «План мероприятий по ликвидации эпизоотического очага лейкоза крупного рогатого скота на территории крестьянского (фермерского) хозяйства, осуществляющего хозяйственную деятельность по адресу: Саратовская область, Саратовский муниципальный район, Дубковское муниципальное образование 1097 метров юго-восточнее с.Свинцовка (географические координаты 51.759476 северной широты, 45.978301 восточной долготы), и установлению ограничений в эпизоотическом очаге и неблагополучном пункте» (далее – План), согласно приложению.

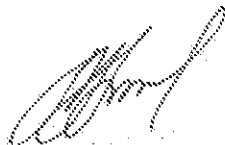
3. Областному государственному учреждению «Саратовская межрайонная станция по борьбе с болезнями животных» обеспечить исполнение в полном объеме в пределах компетенции и полномочий, установленных ветеринарных мероприятий, предусмотренных Планом.

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

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на начальника отдела организации ветеринарных мероприятий управления ветеринарии Правительства области.

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

Начальник управления



А.В. Молчанов

Приложение к приказу управления  
ветеринарии Правительства Саратовской  
области  
от 19 октября 2021 года № 268

Цели

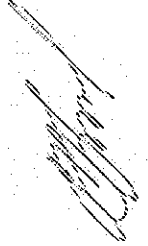
мероприятий по ликвидации эпизоотического очага лейкоза крупного рогатого скота на территории крестьянского (фермерского) хозяйства, осуществляющего хозяйственную деятельность по адресу: Саратовская область, Саратовский муниципальный район, Дубковское муниципальное образование 1097 метров юго-восточнее с.Свинцовка (географические координаты 51.759476 северной широты, 45.978301 восточной долготы), и установлению ограничений в эпизоотическом очаге и неблагополучном пункте

№ п/п	Мероприятия	Срок исполнения	Ответственные за исполнение
1.	<p>Установить границы эпизоотического очага в пределах крестьянского (фермерского) хозяйства, осуществляющего хозяйственную деятельность по адресу: Саратовская область, Саратовский муниципальный район, Дубковское муниципальное образование 1097 метров юго-восточнее с.Свинцовка (географические координаты 51.759476 северной широты, 45.978301 восточной долготы)</p> <p>Общие организационно-хозяйственные мероприятия</p>	<p>19 октября 2021 года</p>	
2.	<p>Границы резервации не установлены</p>		
3.	<p>Установить границы неблагополучного пункта в пределах территории радиусом 1 километр вокруг крестьянского (фермерского) хозяйства, осуществляющего хозяйственную деятельность по адресу: Саратовская область, Саратовский</p>	<p>19 октября 2021 года</p>	

<p>муниципальный район, Дубовское муниципальное образование 1097 метров юго-восточнее с.Свищовка (географические координаты 51.759476 северной широты, 45.978301 восточной долготы)</p>	
<p>4. Запретить 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 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;</p> <p>совместное содержание в помещениях или на выгульных площадках инфицированных, больных и здоровых восприимчивых животных; совместное доение больных, инфицированных и здоровых восприимчивых животных;</p>	<p>на период карантина</p> <p>областное государственное учреждение «Саратовская межрайонная станция по борьбе с болезнями животных», владельцы животных (по согласованию)</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; 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>на период карантина</p>	<p>областное государственное учреждение «Саратовская межрайонная станция по борьбе с болезнями животных», владельцы животных (по согласованию)</p>
<p>4.2. В неблагоприятном пункте:</p> <p>проведение сельскохозяйственных ярмарок, выставок (аукционов) и других мероприятий, связанных с перемещением восприимчивых животных</p>	<p>до получения двукратных отрицательных результатов</p>	<p>областное государственное учреждение «Саратовская межрайонная станция по борьбе с болезнями животных», владельцы животных (по согласованию)</p>
<p><b>Организационно-хозяйственные и ветеринарно-санитарные мероприятия в эпизоотическом очаге</b></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</p>		

гематологических исследований выявленных инфицированных животных	исследований вновь восприимчивых		
6. Осуществлять изолированное содержание и направление на убой больных и инфицированных восприимчивых животных	и 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	и (или) дезинфекционные ванночки на входе (выходе) и дезинфекционные коврики на въезде (выезде) на территорию (с территории) эпизоотического очага	19 октября 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	спермы, полученные от инфицированных быков в течение 60 календарных дней до даты обнаружения у них антигена к возбудителю	19 октября 2021 года	владелец животных (по согласованию)
9. Обеспечить смену одежды, обуви при входе на территорию эпизоотического очага и выходе с территории эпизоотического очага	одежды, обуви при входе на территорию эпизоотического очага и выходе с территории эпизоотического очага	19 октября 2021 года	владелец животных (по согласованию)
10. Обеспечить дезинфекцию одежды, обуви при выходе с территории эпизоотического очага в соответствии с пунктом 15 настоящего Плана	одежды, обуви при выходе с территории эпизоотического очага в соответствии с пунктом 15 настоящего Плана	19 октября 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	одежды, обуви при выходе с территории эпизоотического очага в соответствии с пунктом 15 настоящего Плана	19 октября 2021 года	владелец животных (по согласованию)
12. Провести дезинфекцию и дезинсекцию помещений, в которых содержатся	и дезинсекцию помещений, в которых содержатся	19 октября 2021 года	владелец животных (по согласованию)



восприимчивые животные					
13. Обеспечить отсутствие очага эпизоотического очага животных без владельцев	на территории без владельцев	на период карантина	владелец животных (по согласованию)		
14. Организовать проведение клинического осмотра и серологических исследований на лейкоз восприимчивых животных старше 6-месячного возраста	вeterинарно-санитарные мероприятия в неблагополучном пункте	в период карантина	областное государственное учреждение «Саратовская межрайонная станция по борьбе с болезнями животных»		
<b>Общие организационно-хозяйственные и ветеринарно-санитарные мероприятия</b>					
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 лейкоза в соответствии с инструкциями по применению	по первому - сразу после изоляции больных и инфицированных восприимчивых животных, второй - после проведения механической очистки, третей - не позднее чем за 3 календарных дня до планируемой даты отмены карантина		владелец животных (по согласованию), областное государственное учреждение «Саратовская межрайонная 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	в штабеля навоз от инфицированных животных, подогреваемые при среднесуточной температуре наружного воздуха 5°C и ниже, для биотермического обеззараживания в течение не	в период карантина	владелец животных (по согласованию)		

	<p>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>		
17.	<p>Подвергать уничтожению молоко и молозиво, полученное от больных восприимчивых животных</p>	<p>в период карантина</p>	<p>владелец животных (по согласованию)</p>
18.	<p>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>
19.	<p>Осуществлять перевозку больных и инфицированных 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</p>	<p>в период карантина</p>	<p>владелец животных (по согласованию)</p>
20.	<p>Убой больных и инфицированных восприимчивых животных осуществлять только</p>	<p>в период карантина</p>	<p>владелец животных (по согласованию)</p>

	на предприятиях по убою животных или сборованных для этих целей убойных пунктах	в период карантина	владелец животных (по согласованию)
21.	Утилизировать трупы восприимчивых животных и продукты уоя, полученные от восприимчивых животных, в случае выявления патологоанатомических изменений, характерных для лейкоза	после вывоза из эпизоотического очага больных и инфицированных восприимчивых животных, уоя последнего и больного и инфицированного восприимчивого животного получения двух подряд, с интервалом в 90 календарных дней, отрицательных результатов серологических исследований восприимчивых животных старше	государственное учреждение «Саратовская межрайонная станция по борьбе с болезнями животных»
22.	Направить документы на отмену карантина	Отмена карантина и последующие ограничения	



10

6-месячного  
возраста, и  
отрицательных  
результатов  
молекулярно-  
биологических  
исследований  
восприимчивых  
животных в  
возрасте от 15  
календарных дней  
до 6 месяцев  
включительно

