



**УПРАВЛЕНИЕ ВЕТЕРИНАРИИ  
ПРАВИТЕЛЬСТВА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

---

**П Р И К А З**

от 17 апреля 2026 года № 72

г.Саратов

**О внесении изменений в приказ  
управления ветеринарии  
Правительства Саратовской области  
от 25 ноября 2024 года № 267**

В соответствии со статьями 3.1 и 17 Закона Российской Федерации от 14.05.1993 г. №4979-1 «О ветеринарии» и Приказа Министерства сельского хозяйства РФ от 24 марта 2021 года №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» (в редакции Приказа Минсельхоза России от 08.04.2025 года №229 с изменениями)

1. Изложить План мероприятий по ликвидации эпизоотического очага лейкоза крупного рогатого скота на территории личных подсобных хозяйств, осуществляющих хозяйственную деятельность в с. Урусово Урусовского муниципального образования Ртищевского муниципального района Саратовской области, и неблагополучном пункте в новой редакции, согласно приложению к настоящему приказу.

2. Начальнику областного государственного учреждения «Ртищевская районная станция по борьбе с болезнями животных» обеспечить исполнение в полном объеме в пределах компетенции и полномочий, установленных ветеринарных мероприятий, предусмотренных Планом.

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

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

**Начальник управления**

**А.А. Балалаев**

**План**  
**мероприятий по ликвидации эпизоотического очага лейкоза крупного рогатого скота на территории личных подсобных хозяйств, осуществляющих хозяйственную деятельность в с. Урусово Урусовского муниципального образования Ртищевского муниципального района Саратовской области, и неблагополучном пункте**

№ п/п	Мероприятия	Срок исполнения	Ответственные за исполнение
1.	Установить границы эпизоотического очага в пределах личных подсобных хозяйств, осуществляющих свою деятельность в с. Урусово Урусовского муниципального образования Ртищевского муниципального района Саратовской области	17 апреля 2026 года	<b>Общие организационно-хозяйственные мероприятия</b>
2.	Границы резервации не установлены		
3.	Установить границы неблагополучного пункта в пределах территории радиусом 1 км от с. Урусово Урусовского муниципального образования Ртищевского муниципального района Саратовской области		
4.	Запретить на период действия карантина:		
4.1.	В эпизоотическом очаге: вывоз (вывод) восприимчивых животных, за	на период карантина	областное государственное учреждение «Ртищевская районная станция по борьбе с болезнями животных»,

	<p>исключением вывоза восприимчивых животных на убой на предприятия по убою животных или оборудованные для этих целей убойные пункты или вывоза восприимчивых животных в резервацию; 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;</p> <p>совместное доение больных, инфицированных и здоровых восприимчивых животных;</p>		Владельцы животных (по согласованию)
--	---	--	--------------------------------------

	<p>использование для доения больных, инфицированных и здоровых восприимчивых животных одних и тех же доильных аппаратов, не прошедших дезинфекцию в соответствии с абзацем третьим пункта 39 настоящих Правил; сбор в общую емкость молока при доении 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 молозива 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>		
4.2.	<p>В неблагополучном пункте: проведение сельскохозяйственных ярмарок, выставок (аукционов) и других мероприятий, связанных с</p>	на период карантина	<p>областное государственное учреждение «Ртищевская районная станция по борьбе с болезнями животных», владельцы животных (по согласованию)</p>

	перемещением животных	восприимчивых животных		
5.	<p>Проводить отбор проб крови в соответствии с пунктом 18 настоящих Правил с интервалом не менее 30 календарных дней в целях проведения серологических исследований восприимчивых животных до получения двукратных отрицательных результатов; молекулярно-биологических исследований восприимчивых животных, а также гематологических исследований вновь выявленных инфицированных восприимчивых животных</p>	<p>до получения двукратных отрицательных результатов</p>	<p><b>Организационно-хозяйственные и ветеринарные мероприятия в эпизоотических очагах</b></p> <p>областное государственное учреждение «Ртищевская районная станция по борьбе с болезнями животных», владельцы животных (по согласованию)</p>	
6.	<p>Осуществлять изолированное содержание и направление на убой больных восприимчивых животных в течение 15 календарных дней с даты получения положительного результата при гематологическом исследовании</p>	<p>в течение 15 календарных дней с даты установления диагноза на лейкоз</p>	<p>владельцы животных (по согласованию)</p>	
7.	<p>Осуществлять изолированное содержание и направление на убой инфицированных восприимчивых животных или вывоз в резервацию инфицированных восприимчивых животных в течение 15 календарных дней со дня обнаружения у таких</p>	<p>в течение 15 календарных дней с даты установления диагноза на лейкоз</p>	<p>владельцы животных (по согласованию)</p>	

	животных антител к возбудителю			
8.	Оборудовать дезинфекционные коврики и (или) ванночки на входе (выходе) и дезинфекционные коврики на въезде (выезде) на территорию (с территории) эпизоотического очага	17 апреля 2026 года	владельцы животных (по согласованию)	
9.	Уничтожить запасы спермы, полученные от инфицированных быков в течение 60 календарных дней до даты обнаружения у них антител к возбудителю	17 апреля 2026 года	владельцы животных (по согласованию)	
10.	Обеспечить смену одежды, обуви при входе на территорию эпизоотического очага и выходе с территории эпизоотического очага	постоянно	владельцы животных (по согласованию)	
11.	Обеспечить дезинфекцию одежды, обуви при выходе с территории эпизоотического очага в соответствии с пунктом 39 настоящих Правил	постоянно	владельцы животных (по согласованию)	
12.	Обеспечить дезинфекционную обработку всей поверхности транспортных средств при выезде с территории эпизоотического очага в соответствии с пунктом 39 настоящих Правил;	постоянно	владельцы животных (по согласованию)	
13.	Провести дезакаризацию и дезинсекцию помещений, в которых содержатся восприимчивые животные	по показаниям	владельцы животных (по согласованию)	
14.	Обеспечить отсутствие на территории эпизоотического очага животных без	постоянно	владельцы животных (по согласованию)	

	владельцев		
<b>Организационно-хозяйственные и ветеринарно-санитарные мероприятия в неблагополучном пункте</b>			
15.	Осуществлять проведение клинического осмотра и серологических исследований на лейкоз восприимчивых животных старше 6-месячного возраста	в период карантина	областное государственное учреждение «Ртищевская районная станция по борьбе с болезнями животных»
<b>Общие организационно-хозяйственные и ветеринарно-санитарные мероприятия</b>			
16.	Проводить дезинфекцию помещений и других мест, где содержались больные и инфицированные восприимчивые животные, а также убойных пунктов, других сооружений и помещений в них оборудования, 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	проводится в три этапа: первый - сразу после изоляции больных и инфицированных восприимчивых животных, второй - после проведения механической очистки, третий - перед отменой карантина	владельцы животных (по согласованию), областное государственное учреждение «Ртищевская районная станция по борьбе с болезнями животных»
17.	Осуществлять складирование навоза от инфицированных и больных животных в штабеля, 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	в период карантина	владельцы животных (по согласованию)

	<p>не менее 90 календарных дней - при среднесуточной температуре наружного воздуха 5°C и ниже. Началом срока обеззараживания считается день подъема температуры в штабеле до 60°C. Навозная жижа обеззараживается 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 выдерживании в течение не менее 18 часов или другими дезинфицирующими средствами, обладающими вирулицидной активностью в отношении возбудителя, согласно инструкциям по их применению</p>		
18.	<p>Молоко и молозиво, полученные от больных восприимчивых животных, подлежат уничтожению.</p>	<p>до убоя последнего больного восприимчивого животного и окончания хозяйственного использования инфицированных и (или) здоровых (при наличии) восприимчивых животных</p>	<p>владельцы животных (по согласованию)</p>
19.	<p>Молозиво, полученное</p>	<p>от</p>	<p>владельцы животных (по согласованию)</p>

	инфицированных восприимчивых животных, подвергается 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 используется внутри неблагополучного пункта	<p>больного восприимчивого животного и окончания хозяйственного использования инфицированных и (или) здоровых (при наличии) восприимчивых животных</p>	
20.	Молоко, полученное от инфицированных восприимчивых животных, подвергается термической обработке путем прогрева при температуре не ниже 85°C в течение не менее 10 минут, или кипячением в течение не менее 5 минут или реализуется на молокоперерабатывающие предприятия.	<p>до убоя последнего больного восприимчивого животного и окончания хозяйственного использования инфицированных и (или) здоровых (при наличии) восприимчивых животных</p>	владельцы животных (по согласованию)
21.	Молоко, полученное от здоровых восприимчивых животных, реализуется на молокоперерабатывающие предприятия и (или) отгружается на собственную переработку, и (или) используется внутри хозяйства.	до убоя последнего больного восприимчивого животного и окончания хозяйственного	владельцы животных (по согласованию)

		<p>использования инфицированных и (или) здоровых (при наличии) восприимчивых животных</p>	
22.	<p>Убой больных и инфицированных восприимчивых животных осуществляется на предприятиях по убою животных или оборудованных для этих целей убойных пунктах. Запрещается сбор крови, сыворотки крови, эндокринных и других органов больных и инфицированных восприимчивых животных для последующего использования</p>	<p>до убоя последнего больного восприимчивого животного и окончания хозяйственного использования инфицированных и (или) здоровых (при наличии) восприимчивых животных</p>	<p>владельцы животных (по согласованию)</p>
23.	<p>Перевозка больных и инфицированных восприимчивых животных осуществляется автомобильным транспортом, обеспечивающим защиту внешней среды от контаминации возбудителем и оснащенный фиксирующей маршрут аппаратурой, позволяющей отследить маршрут перевозки в течение не менее 7 календарных дней после дня завершения перевозки.</p>	<p>до убоя последнего восприимчивого животного и окончания хозяйственного использования инфицированных и (или) здоровых (при наличии) восприимчивых</p>	<p>владельцы животных (по согласованию)</p>

24.	Утилизировать трупы восприимчивых животных, а также продукты убоя, полученные от восприимчивых животных, в случае выявления патологоанатомических изменений, характерных для лейкоза	<p>животных</p> <p>до убоя последнего больного восприимчивого животного и окончания хозяйственного использования инфицированных и (или) здоровых (при наличии) восприимчивых животных</p>	владельцы животных (по согласованию)
<b>Заключительные мероприятия и отмена ограничительных мероприятий (карантина)</b>			
25.	Подготовить представление начальнику управления ветеринарии Правительства Саратовской области «Об отмене ограничительных мероприятий (карантина) по заболеванию лейкозом крупного рогатого скота в личных подсобных хозяйствах, осуществляющих свою деятельность на территории с. Урусово Урусовского муниципального образования Ртищевского муниципального района Саратовской области»	<p>отмена карантина осуществляется не ранее чем через 60 календарных дней после дня вывода (вывоза) из эпизоотического очага больного и инфицированного восприимчивого животного, в течение которых с интервалом не менее 30 календарных дней проведены</p>	<p>областное государственное учреждение «Ртищевская районная станция по борьбе с болезнями животных»</p>

серологические  
исследования  
восприимчивых  
животных старше 6-  
месячного возраста с  
получением двух  
подряд  
отрицательных  
результатов и  
молекулярно-  
биологических  
исследований  
восприимчивых  
животных в возрасте  
от 15 календарных  
дней до 6 месяцев  
включительно, а  
также проведения  
других мероприятий,  
предусмотренных  
настоящими  
Правилами



---