

УПРАВЛЕНИЕ ВЕТЕРИНАРИИ ПРАВИТЕЛЬСТВА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

от 23 апреля 2026 года № 77

г.Саратов

О внесении изменений в приказ управления ветеринарии Правительства Саратовской области от 30 ноября 2021 года № 338

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. Подстепное Красноярского муниципального образования Энгельсского муниципального района Саратовской области, и неблагополучном пункте в новой редакции, согласно приложению к настоящему приказу.

2. Начальнику областного государственного учреждения Энгельсская 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



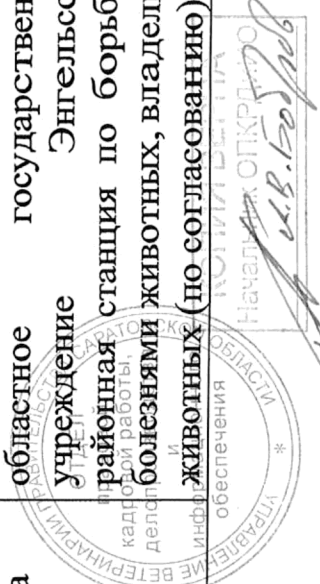
А.А. Балалаев

КОПИЯ ВЕРНА
начальник отдела
А.В. Бодров

План

мероприятий по ликвидации эпизоотического очага лейкоза крупного рогатого скота на территории личных подсобных хозяйств, осуществляющих хозяйственную деятельность в с. Подстепное Красноярского муниципального образования Энгельсского муниципального района Саратовской области, и неблагополучном пункте

№ п/п	Мероприятия	Срок исполнения	Ответственные за исполнение
Общие организационно-хозяйственные мероприятия			
1.	Установить границы эпизоотического очага в пределах личных подсобных хозяйств, осуществляющих хозяйственную деятельность в с. Подстепное Красноярского муниципального образования Энгельсского муниципального района Саратовской области	23 апреля 2026 года	
2.	Границы резервации не установлены		
3.	Установить границы неблагополучного пункта в пределах территории радиусом 1 км от с. Подстепное Красноярского муниципального образования Энгельсского муниципального района Саратовской области	23 апреля 2026 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 или вывоза восприимчивых животных в резервацию;	на период карантина	областное государственное учреждение Энгельсская районная станция по борьбе с болезнями животных, владельцы животных (по согласованию)



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;

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 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 молока от больных, инфицированных коров для выпойки телят;

проведение отелов здоровых, больных и



КОПИЯ ВЕРНА

Начальник отдела

И. В. Бобров

	инфицированных восприимчивых животных в одном помещении (родильном отделении); совместный выпас больных, инфицированных и здоровых восприимчивых животных		
4.2.	В неблагополучном пункте: проведение сельскохозяйственных ярмарок, выставок (аукционов) и других мероприятий, связанных с перемещением восприимчивых животных	на период карантина	областное государственное учреждение районная станция по борьбе с болезнями животных, владельцы животных (по согласованию)
Организационно-хозяйственные и ветеринарные мероприятия в эпизоотических очагах			
5.	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	до получения двукратных отрицательных результатов	областное государственное учреждение районная станция по борьбе с болезнями животных, владельцы животных (по согласованию)
6.	Осуществлять изолированное содержание и направление на убой больных восприимчивых животных в течение 15 календарных дней с даты получения положительного результата при гематологическом исследовании	в течение 15 календарных дней с даты установления диагноза на лейкоз	владельцы животных (по согласованию)
7.	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 животных антител к возбудителю	в течение 15 календарных дней с даты установления диагноза на лейкоз	владельцы животных (по согласованию)
8.	Оборудовать дезинфекционные коврики и (или) ванночки на входе (выходе) и дезинфекционные коврики на въезде (выезде) на территорию (с территории) эпизоотического	23 апреля 2026 года	владельцы животных (по согласованию)



Исполнитель: А.В. Воробей

	очага				
9.	Уничтожить запасы спермы, полученные от инфицированных быков в течение 60 календарных дней до даты обнаружения у них антител к возбудителю	23 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 владельцев	постоянно	владельцы животных (по согласованию)		
Организационно-хозяйственные и ветеринарно-санитарные мероприятия в неблагополучном пункте					
15.	Осуществлять проведение клинического осмотра и серологических исследований на лейкоз восприимчивых животных старше 6-месячного возраста	в период карантина	областное государственное учреждение Энгельсская районная станция по борьбе с болезнями животных		
Общие организационно-хозяйственные и ветеринарно-санитарные мероприятия					
16.	Проводить дезинфекцию помещений и других мест, где содержались больные и инфицированные восприимчивые животные, а также убойных пунктов, других сооружений и имеющихся в них оборудование, транспортные средства, одежда и обувь, инвентарь и предметы ухода за восприимчивыми животными. Использовать дезинфицирующие средства с высокой активностью в	проводится в три этапа: первый - сразу после изоляции больных и инфицированных восприимчивых животных, второй - после проведения механической очистки,	владельцы животных (по согласованию), государственное учреждение Энгельсская районная станция по борьбе с болезнями животных		

КОПИЯ

УПРАВЛЕНИЕ
ИНФОРМАЦИОННОГО
ОБЕСПЕЧЕНИЯ

И.В. Бодяк

	<p>отношении возбудителя лейкоза в соответствии с инструкциями по применению</p>	<p>третий - перед отменой карантина</p>	
17.	<p>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 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 м³ 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>	<p>в период карантина</p>	<p>владельцы животных (по согласованию)</p>
18.	<p>Молоко и молоко, 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 от инфицированных восприимчивых животных, подвергается термической обработке путем прогревания при температуре не ниже 85°C в течение не менее 10 минут, или кипячением в</p>	<p>до убоя последнего больного восприимчивого животного и окончания хозяйственного</p>	<p>владельцы животных (по согласованию)</p>

КОПИЯ ВЕТНА

Челябинский ветеринарный институт
 И.В. Бобров

	течение не менее 5 минут и используется внутри благополучного пункта	использования инфицированных и (или) здоровых (при наличии) восприимчивых животных	
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.	до убоя последнего больного восприимчивого животного и окончания хозяйственного использования инфицированных и (или) здоровых (при наличии) восприимчивых животных	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 использования инфицированных и (или) здоровых (при наличии) восприимчивых животных	владельцы животных (по согласованию)
22.	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	до убоя последнего больного восприимчивого животного и окончания хозяйственного использования инфицированных и (или) здоровых (при наличии) восприимчивых животных	владельцы животных (по согласованию)
23.	Перевозка больных и инфицированных восприимчивых животных осуществляется автомобильным транспортом, обеспечивающим защиту внешней среды от	до убоя последнего больного восприимчивого животного и окончания восприимчивых животных	владельцы животных (по согласованию)




	<p>контаминации возбудителем и оснащенным фиксирующей маршрут аппаратурой, позволяющей отследить маршрут перевозки в течение не менее 7 календарных дней после дня завершения перевозки.</p>	<p>хозяйственного использования инфицированных и (или) здоровых (при наличии) восприимчивых животных</p>	<p>владельцы животных (по согласованию)</p>
24.	<p>Утилизировать трупы восприимчивых животных, а также продукты убоя, полученные от восприимчивых животных, в случае выявления патологоанатомических изменений, характерных для лейкоза</p>	<p>до убоя последнего большого восприимчивого животного и окончания хозяйственного использования инфицированных и (или) здоровых (при наличии) восприимчивых животных</p>	
<p>Заключительные мероприятия и отмена ограничений (карантина)</p>			
25.	<p>Подготовить представление начальнику управления ветеринарии Правительства Саратовской области «Об отмене ограничительных мероприятий (карантина) по заболеванию лейкозом крупного рогатого скота в личных подсобных хозяйствах, осуществляющих хозяйственную деятельность на территории с. Подстепное Красноярского муниципального образования Саратовской области»</p>	<p>отмена карантина осуществляется не ранее чем через 60 календарных дней после дня вывода (вывоза) из эпизоотического очага большого и инфицированного восприимчивого животного, в течение которых с интервалом не менее 30 календарных дней проведены серологические исследования восприимчивых животных старше 6-месячного возраста с получением двух</p>	<p>областное государственное учреждение Энгельсская районная станция по борьбе с болезнями животных</p>



И.В. Бодяков

	<p>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</p>	
--	--	--





КОПИЯ ВЕРНА
Исполнительный директор
