



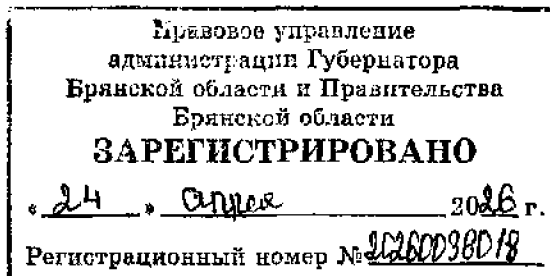
**УПРАВЛЕНИЕ ВЕТЕРИНАРИИ
БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

20.04.2026 № 104

г. Брянск

Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) по лейкозу крупного рогатого скота



В соответствии со статьями 3.1, 17 Закона Российской Федерации от 14 мая 1993 года № 4979-1 «О ветеринарии», Ветеринарными правилами 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, утвержденными приказом Минсельхоза России от 24 марта 2021 года № 156, Положением об управлении ветеринарии Брянской области, утвержденным указом Губернатора Брянской области от 29 января 2013 года № 63, на основании информации ГБУ Брянской области «Новozyбковская зональная ветеринарная лаборатория» от 20 апреля 2026 года № 59, информации ГБУ Брянской области «Новozyбковская райветстанция» от 20 апреля 2026 года № 47
ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Определить помещение по содержанию крупного рогатого скота № 1 на территории домовладения, расположенного по адресу: Брянская область, Новozyбковский городской округ, г. Новozyбков, ул. Строителей, д. 7, эпизоотическим очагом.

2. В эпизоотическом очаге запретить:

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;

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, обработку, 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 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 Минсельхоза России от 24 марта 2021 года № 156 (далее – 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.

3. Определить прилегающую к эпизоотическому очагу территорию радиусом 1 км от границ эпизоотического очага неблагополучным пунктом.

4. В неблагополучном пункте запретить проведение сельскохозяйственных ярмарок, выставок (аукционов) и других мероприятий, связанных с перемещением восприимчивых животных.

5. Установить ограничительные мероприятия (карантин) до принятия решения об их отмене в соответствии с пунктом 43 Правил.

6. Утвердить прилагаемый План мероприятий по ликвидации эпизоотического очага лейкоза крупного рогатого скота и предотвращению распространения возбудителя (далее – План).

7. Контроль за выполнением мероприятий Плана возложить на руководителя ГБУ Брянской области «Новозыбковская райветстанция».

8. Опубликовать приказ на «Официальном интернет-портале правовой информации» (pravo.gov.ru).

9. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника управления ветеринарии Брянской области Якушева А.В.

Начальник управления

 А.А. Емельяненко

Утвержден
 приказом управления ветеринарии
 Брянской области
 20.04.2026 № 104

ПЛАН
 мероприятий по ликвидации эпизоотического очага лейкоза крупного
 рогатого скота и предотвращению распространения возбудителя

№ п/п	Мероприятия	Ответственные исполнители	Сроки исполнения
Мероприятия в эпизоотическом очаге			
1.	Осуществлять отбор проб крови в соответствии с пунктом 18 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	ГБУ Брянской области «Новозыбковская райветстанция» (далее – РВС), владелец животных	в период действия ограничительных мероприятий (карантина)
2.	Осуществлять изолированное содержание и направление на убой больных восприимчивых животных	владелец животных	в течение 15 календарных дней с даты получения положительного результата при гематологическом исследовании
3.	Осуществлять изолированное содержание и направление на убой инфицированных восприимчивых животных или вывоз в резервацию инфицированных восприимчивых животных	владелец животных	в течение 15 календарных дней со дня обнаружения у них антител к возбудителю
4.	Обеспечить оборудование дезинфекционных ковриков и (или) ванночек на входе (выходе) и дезинфекционных ковриков на въезде (выезде) на территорию (с территории) эпизоотического очага	владелец животных	в период действия ограничительных мероприятий (карантина)
5.	Обеспечить уничтожение запасов спермы, полученной от инфицированных быков в течение 60 календарных дней до даты обнаружения у них антител к возбудителю	владелец животных	в период действия ограничительных мероприятий (карантина)
6.	Обеспечить смену одежды, обуви при входе на территорию эпизоотического очага и выходе с территории эпизоотического очага	владелец животных	в период действия ограничительных мероприятий (карантина)

7.	Обеспечить дезинфекцию одежды, обуви при выходе с территории эпизоотического очага в соответствии с пунктом 39 Правил	владелец животных	в период действия ограничительных мероприятий (карантина)
8.	Обеспечить дезинфекционную обработку всей поверхности транспортных средств при выезде с территории эпизоотического очага в соответствии с пунктом 39 Правил	владелец животных	в период действия ограничительных мероприятий (карантина)
9.	Обеспечить проведение дезакаризации и дезинсекции помещений, в которых содержатся восприимчивые животные	владелец животных	в период действия ограничительных мероприятий (карантина)
10.	Обеспечить отсутствие на территории эпизоотического очага животных без владельцев	владелец животных	в период действия ограничительных мероприятий (карантина)
Мероприятия в неблагополучном пункте			
11.	Осуществлять клинический осмотр и серологические исследования на лейкоз восприимчивых животных старше 6-месячного возраста в соответствии с главой V Правил	владелец животных, РВС	в период действия ограничительных мероприятий (карантина)
Организационные мероприятия			
12.	Обеспечить уничтожение молока и молозива, полученных от больных восприимчивых животных. Молозиво, полученное от инфицированных восприимчивых животных, подвергать термической обработке путем прогрева при температуре не ниже 85°C в течение не менее 10 минут или кипячения в течение не менее 5 минут и использовать внутри резервации. Молоко, полученное от инфицированных восприимчивых животных, подвергать термической обработке путем прогрева при температуре не ниже 85°C в течение не менее 10 минут или кипячения в течение не менее 5 минут или реализовывать на молокоперерабатывающие предприятия	владелец животных, РВС	в период действия ограничительных мероприятий (карантина)
13.	Молоко, полученное от здоровых восприимчивых животных, реализовывать на молокоперерабатывающие предприятия и (или) отгружать на собственную переработку, и (или) использовать внутри хозяйства	владелец животных, РВС	в период действия ограничительных мероприятий (карантина)
14.	Осуществлять убой больных и инфицированных восприимчивых животных на предприятиях по убою животных или оборудованных для этих целей убойных пунктах	владелец животных, РВС	в период действия ограничительных мероприятий (карантина)

15.	<p>Осуществлять перевозку больных и инфицированных восприимчивых животных 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>владелец животных</p>	<p>в период действия ограничительных мероприятий (карантина)</p>
16.	<p>Обеспечить утилизацию трупов восприимчивых животных, а также продуктов убоя, полученных от восприимчивых животных, в случае выявления патологоанатомических изменений, характерных для лейкоза, указанных в пункте 3 Правил, в соответствии с ветеринарными правилами сбора, хранения, перемещения, утилизации и уничтожения биологических отходов, утверждаемыми в соответствии со статьей 2.1 Закона Российской Федерации от 14 мая 1993 года № 4979-1 «О ветеринарии»</p>	<p>владелец животных, РВС</p>	<p>в период действия ограничительных мероприятий (карантина)</p>
17.	<p>Обеспечить проведение дезинфекции помещений по содержанию восприимчивых животных и других объектов, с которыми контактировали инфицированные и больные восприимчивые животные, убойные пункты, другие сооружения и имеющиеся в них оборудование, транспортных средств, одежды и обуви, инвентаря и предметов ухода за восприимчивыми животными</p>	<p>владелец животных</p>	<p>в три этапа: первый - сразу после изоляции больных и инфицированных восприимчивых животных, второй - после проведения механической очистки, третий - перед отменой карантина</p>
18.	<p>Обеспечить складирование навоза в штабеля 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. Срок биотермического обеззараживания навоза исчисляется со дня подъема его 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 1м³ навозной жижи, при</p>	<p>владелец животных</p>	<p>в период действия ограничительных мероприятий (карантина)</p>

	выдерживании в течение не менее 18 часов или другими дезинфицирующими средствами, обладающими вирулицидной активностью в отношении возбудителя, согласно инструкциям по их применению		
Отмена карантина			
19.	Представление в управление ветеринарии Брянской области заключения о выполнении мероприятий, предусмотренных Правилами	руководитель РВС	в сроки, установленные пунктом 43 Правил