



**УПРАВЛЕНИЕ ВЕТЕРИНАРИИ  
БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ**

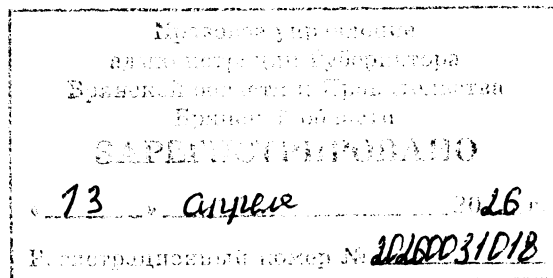
---

**ПРИКАЗ**

09.04.2026 № 87

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 8 апреля 2026 года № 48, информации ГБУ Брянской области «Новozyбковская райветстанция» от 9 апреля 2026 года № 37  
**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Определить помещение по содержанию крупного рогатого скота на территории домовладения, расположенного по адресу: Брянская область, Новozyбковский городской округ, с. Катичи, ул. Ленина, д. 95, 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](http://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  
09.04.2026 № 87

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

№ п/п	Мероприятия	Ответственные исполнители	Сроки исполнения
<b>Мероприятия в эпизоотическом очаге</b>			
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 деакаризации 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)
<b>Мероприятия в неблагополучном пункте</b>			
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)
<b>Организационные мероприятия</b>			
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.	Осуществлять перевозку больных и инфицированных восприимчивых животных автомобильным транспортом, обеспечивающим защиту внешней среды от контаминации возбудителем и оснащенным фиксирующей маршрут аппаратурой, позволяющей отследить маршрут перевозки в течение не менее 7 календарных дней после дня завершения перевозки	владелец животных	в период действия ограничительных мероприятий (карантина)
16.	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»	владелец животных, РВС	в период действия ограничительных мероприятий (карантина)
17.	Обеспечить проведение дезинфекции помещений по содержанию восприимчивых животных и других объектов, с которыми контактировали инфицированные и больные восприимчивые животные, убойные пункты, другие сооружения и имеющееся в них оборудование, транспортных средств, одежды и обуви, инвентаря и предметов ухода за восприимчивыми животными	владелец животных	в три этапа: первый - сразу после изоляции больных и инфицированных восприимчивых животных, второй - после проведения механической очистки, третий - перед отменой карантина
18.	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 1м <sup>3</sup> навозной жижи, при	владелец животных	в период действия ограничительных мероприятий (карантина)

	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