



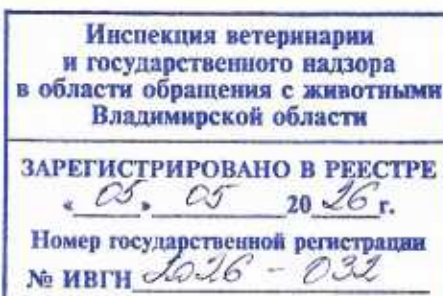
**ИНСПЕКЦИЯ ВЕТЕРИНАРИИ  
И ГОСУДАРСТВЕННОГО НАДЗОРА В ОБЛАСТИ  
ОБРАЩЕНИЯ С ЖИВОТНЫМИ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

05.05.2026

№ 32-Н

*Об установлении ограничений по лейкозу крупного рогатого скота на территории животноводческого объекта ЛПХ гражданина, расположенного по адресу: дом № 2, ул. Вторая, с. Флорицы Кольчугинского муниципального округа*



В соответствии с Законом Российской Федерации от 14.05.1993 № 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 Министерства сельского хозяйства России от 24.03.2021 № 156 (далее - Правила), и в связи с возникновением эпизоотического очага лейкоза крупного рогатого скота на территории животноводческого объекта ЛПХ гражданина, расположенного по адресу: дом № 2, ул. Вторая, с. Флорицы Кольчугинского муниципального округа (протокол испытаний ГБУ «Владимирская областная СББЖ» СП «Юрьев-Польская районная станция по борьбе с болезнями животных» от 04.05.2026 № 936) п р и к а з ы в а ю:

1. Объявить территорию животноводческого объекта ЛПХ гражданина, расположенного по адресу: дом № 2, ул. Вторая, с. Флорицы Кольчугинского муниципального округа эпизоотическим очагом и установить ограничения по лейкозу крупного рогатого скота.

1.1. В эпизоотическом очаге запретить:

1.1.1. Вывоз (вывод) восприимчивых животных, за исключением вывоза восприимчивых животных на убой на предприятия по убою животных или оборудованные для этих целей убойные пункты.

1.1.2. 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.

1.1.3. Сбор, обработку, хранение, вывоз и использование спермы, яйцеклеток и эмбрионов для искусственного осеменения животных, а также использование быков-производителей для случки.

1.1.4. Совместное содержание в помещениях или на выгульных площадках инфицированных, больных и здоровых восприимчивых животных.

1.1.5. Совместное доение больных, инфицированных и здоровых животных.

1.1.6. Использование для доения больных, инфицированных и здоровых восприимчивых животных одних и тех же доильных аппаратов, не прошедших дезинфекцию.

1.1.7. Сбор в общую емкость молока при доении больных, инфицированных и здоровых восприимчивых животных.

1.1.8. Получение крови от животных-продуцентов.

1.1.9. Использование больных, инфицированных восприимчивых животных и полученного от них приплода для воспроизводства стада.

1.1.10. Использование молозива от больных, инфицированных коров для выпойки телят.

1.1.11. Проведение отелов здоровых, больных и инфицированных восприимчивых животных в одном помещении (родильном отделении).

1.1.12. Совместный выпас больных, инфицированных и здоровых восприимчивых животных.

2. Объявить территорию в радиусе 2000 м от границ эпизоотического очага неблагополучным пунктом.

2.1. На территории неблагополучного пункта запретить проведение сельскохозяйственных ярмарок, выставок (аукционов) и других мероприятий, связанных с перемещением восприимчивых животных.

3. Утвердить План мероприятий по предотвращению распространения и ликвидации эпизоотического очага лейкоза крупного рогатого скота на территории животноводческого объекта ЛПХ гражданина, расположенного по адресу: дом № 2, ул. Вторая, с. Флорищи Кольчугинского муниципального округа (далее - План мероприятий) согласно приложению.

4. Ограничительные мероприятия отменить не ранее, чем через 60 календарных дней после дня вывода (вывоза) из эпизоотического очага последнего больного 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 подряд отрицательных результатов и молекулярно-биологические исследования восприимчивых животных в возрасте от 15 календарных дней до 6 месяцев включительно с получением

двух подряд отрицательных результатов, при условии выполнения Плана мероприятий.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника Инспекции, начальника отдела противозооотических мероприятий и ветеринарно-санитарной экспертизы.

6. Настоящий приказ вступает в силу с 05.05.2026 и подлежит официальному опубликованию.

Начальник Инспекции



А.Г. Григорьев

Приложение  
к Приказу Инспекции ветеринарии  
и государственного надзора в области  
обращения с животными Владимирской  
области от 05.05.2026 № 32-н

### ПЛАН

мероприятий по предотвращению распространения и ликвидации эпизоотического очага  
лейкоза крупного рогатого скота животноводческого объекта ЛПХ гражданина, расположенного  
по адресу: дом № 2, ул. Вторая, с. Флорицы Кольчугинского муниципального округа

№ п/п	Наименование мероприятий	Ответственный за исполнение	Срок исполнения	Контроль за исполнением
1	Проинформировать администрацию Кольчугинского муниципального округа и население с. Флорицы о возникновении эпизоотического очага лейкоза крупного рогатого скота	ГБУ «Владимирская областная станция по борьбе с болезнями животных» (далее - ГБУ «Владимирская областная СББЖ»)	В течение 24 часов	Инспекция ветеринарии и государственного надзора в области обращения с животными Владимирской области (далее – Инспекция)
2	Обеспечить выполнение п. 7 Ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий,	Владелец животных	В течение срока действия ограничительных мероприятий	ГБУ «Владимирская областная СББЖ»

	установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов лейкоза крупного рогатого скота, утвержденными приказом Министерства сельского хозяйства России от 24.03.2021 № 156 (далее - Правила)				
<b>На территории эпизоотического очага</b>					
3	Провести отбор проб крови для серологических исследований от восприимчивых животных старше 6-месячного возраста с интервалом не менее 30 календарных дней до получения двукратных отрицательных результатов; молекулярно-биологических исследований восприимчивых животных, а также гематологических исследований, вновь выявленных инфицированных восприимчивых животных	Владелец животных, ГБУ «Владимирская областная СББЖ»	В период действия карантинных ограничений	Инспекция	
4	Больных восприимчивых животных содержать изолированно и подвергнуть убою	Владелец животных	В течении 15 календарных дней с даты получения положительного результата при гематологическом исследовании	ГБУ «Владимирская областная СББЖ»	
5	Инфицированных животных содержать изолированно	Владелец животных	В течении 15 календарных дней с	ГБУ «Владимирская областная СББЖ»	

	и подвергнуть убою		даты обнаружения антител к возбудителю	
6	Оборудовать дезинфекционные коврики и (или) ванночками на входе (выходе) и дезинфекционные коврики на въезде (выезде) на территорию (с территории) эпизоотического очага	Владелец животных	Немедленно	ГБУ «Владимирская областная СББЖ»
7	Запас спермы, полученный от инфицированных быков в течение 60 календарных дней до даты обнаружения у них антител к возбудителю, подвергнуть уничтожению	Владелец животных	В период действия карантинных ограничений	ГБУ «Владимирская областная СББЖ»
8	Обеспечить смену одежды, обуви при входе на территорию эпизоотического очага и выходе с территории эпизоотического очага	Владелец животных	В период действия карантинных ограничений	ГБУ «Владимирская областная СББЖ»
9	Обеспечить дезинфекцию одежды, обуви при выходе с территории эпизоотического очага, дезинфекционную обработку всей поверхности транспортных средств при выезде с территории эпизоотического очага	Владелец животных	В период действия карантинных ограничений	ГБУ «Владимирская областная СББЖ»
10	В производственном помещении для содержания восприимчивых животных провести дезакаризацию и дезинсекцию	Владелец животных	В период действия карантинных ограничений	ГБУ «Владимирская областная СББЖ»

11	Обеспечить отсутствие на территории очага животных без владельцев	Владелец животных	В период действия карантинных ограничений	ГБУ «Владимирская областная СББЖ»
12	Молоко и молозиво, полученные от больных восприимчивых животных, подвергнуть уничтожению	Владелец животных	В период действия карантинных ограничений	ГБУ «Владимирская областная СББЖ»
13	Молоко, полученное от инфицированных восприимчивых животных, подвергнуть термической обработке путем прогрева при температуре не ниже 85 °С в течении не менее 10 минут или кипячением в течении не менее 5 минут или реализовывать на молокоперерабатывающие предприятия	Владелец животных	В период действия карантинных ограничений	ГБУ «Владимирская областная СББЖ»
14	Молоко, полученное от здоровых восприимчивых животных, реализовывать на молокоперерабатывающие предприятия и (или) отгружать на собственную переработку, и (или) использовать внутри хозяйства	Владелец животных	В период действия карантинных ограничений	ГБУ «Владимирская областная СББЖ»
15	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	Владелец животных	В период действия карантинных ограничений	ГБУ «Владимирская областная СББЖ»

16	<p>восприимчивых животных для последующего использования</p> <p>Перевозку больных и инфицированных восприимчивых животных осуществлять 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</p>	<p>Владелец животных</p>	<p>В период действия карантинных ограничений</p>	<p>ГБУ «Владимирская областная СББЖ»</p>
17	<p>Трупы восприимчивых животных, продукты убоя, полученные от восприимчивых животных, в случае выявления патологоанатомических изменений, характерных для лейкоза, утилизировать в соответствии с Приказом Минсельхоза России от 11.11.2024 № 677 «Об утверждении Ветеринарных правил сбора, хранения, перемещения, утилизации и уничтожения биологических отходов»</p>	<p>Владелец животных</p>	<p>В сроки, предусмотренные Ветеринарными правилами сбора, хранения, перемещения, утилизации и уничтожения биологических отходов, утвержденными Приказом Минсельхоза России от 11.11.2024 № 677</p>	<p>ГБУ «Владимирская областная СББЖ»</p>

18	Обеспечить проведение дезинфекции объектов на территории очага в соответствии с п. 39 Правил	Владелец животных	В период действия карантинных ограничений	ГБУ «Владимирская областная СББЖ»
19	Осуществлять обеззараживание навоза в соответствии с п. 39 Правил	Владелец животных	В период действия карантинных ограничений	ГБУ «Владимирская областная СББЖ»
<b>На территории неблагополучного пункта</b>				
20	Обеспечить проведение клинического осмотра и серологических исследований на лейкоз восприимчивых животных старше 6-месячного возраста	Владельцы животных, ГБУ «Владимирская областная СББЖ»	В период действия карантинных ограничений	Инспекция

