



**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА  
ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

от 23 ноября 2021 г. № 567  
г. Пенза

Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) и утверждении плана мероприятий по ликвидации эпизоотического очага лейкоза и предотвращению распространения возбудителя

Руководствуясь Законом Российской Федерации от 14.05.1993 № 4979-1 «О ветеринарии» (с последующими изменениями), Законом Пензенской области от 21.04.2005 № 796-ЗПО «О ветеринарии в Пензенской области» (с последующими изменениями), Положением о Министерстве сельского хозяйства Пензенской области, утвержденным постановлением Правительства Пензенской области от 10.02.2009 № 99-пП (с последующими изменениями), Ветеринарными правилами осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов крупного рогатого скота (далее – Правила), утвержденными приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 24.03.2021 № 156, на основании результатов исследований ГБУ «Пензенская облветлаборатория» (экспертизы от 16.11.2021 № 98238-98249),

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Признать эпизоотическим очагом по лейкозу крупного рогатого скота (далее – восприимчивые животные) территорию животноводческой фермы А.М.М. расположенную по адресу: Пензенская область, Лунинский район, с. Иванырыс, ул. Юбилейная, д. 9 б, помещение № 1.
2. Установить ограничительные мероприятия (карантин), запретив в

границах территории, указанной в пункте 1 настоящего приказа, следующие мероприятия:

- 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, 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 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 воспроизведения 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 резервацией территорию, расположенную по адресу: Пензенская область, Лунинский район, с. Иванырс, ул. Юбилейная, д. 9 б, помещение № 2.

4. На период действия карантина запретить на территории резервации:

- вывоз (вывод) больных и инфицированных восприимчивых животных за исключением вывоза больных и инфицированных восприимчивых животных на убой на предприятия по убою животных или оборудованные для этих целей убойные пункты;

- контакт инфицированных восприимчивых животных с другими животными;

- сбор в общую емкость молока при доении инфицированных и больных

восприимчивых животных;

- сбор, обработку, хранение, вывоз и использование спермы, яйцеклеток и эмбрионов для искусственного осеменения животных, сбор крови или сыворотки крови для производства биологических препаратов, а также использование быков-производителей для случки коров и телок.

5. Определить неблагополучным пунктом территорию с. Иванырс Лунинского района, Пензенской области.

6. На период действия карантина запретить на территории неблагополучного пункта проведение сельскохозяйственных ярмарок, выставок (аукционов) и других мероприятий, связанных с перемещением животных.

7. Установить ограничительные мероприятия (карантин) на территориях, указанных в пунктах 1, 3, 5 настоящего приказа, на 180 календарных дней, но не менее чем до получения двух подряд, с интервалом в 90 календарных дней, отрицательных результатов серологических исследований восприимчивых животных старше 6-месячного возраста, и отрицательных результатов молекулярно-биологических исследований восприимчивых животных в возрасте от 15 календарных дней до 6 месяцев включительно.

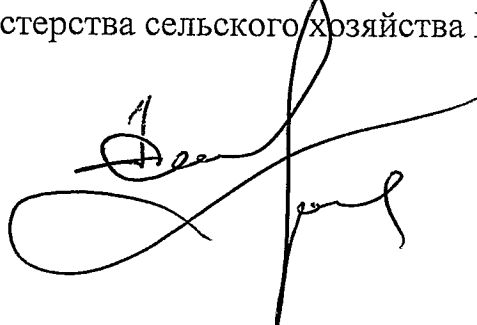
8. Утвердить и принять к исполнению прилагаемый План мероприятий по ликвидации эпизоотического очага лейкоза и предотвращению распространения возбудителя.

9. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

10. Настоящий приказ разместить (опубликовать) на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)) и на официальном сайте Министерства сельского хозяйства Пензенской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (<http://mcx.pnzreg.ru>).

11. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на начальника отдела противоэпизоотической и лечебной работы управления ветеринарии Министерства сельского хозяйства Пензенской области.

Министр



Р.А.Калентьев

Утверждён  
приказом Министерства сельского  
хозяйства Пензенской области  
от 23.11.2021 № 567

**П Л А Н**  
**мероприятий по ликвидации эпизоотического очага лейкоза и**  
**предотвращению распространения возбудителя**

| №<br>п/п                                     | Наименование мероприятий   | Срок<br>исполнения   | Ответственные<br>за исполнение  |
|--|--|--|---|
| 1  | 2  | 3  | 4   |
| <b>I. Мероприятия в эпизоотическом очаге</b> |  |  |   |
| 1  | Провести отбор проб крови в соответствии с пунктом 18 Правил с интервалом в 90 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 | во время<br>карантина  | главный ветеринарный врач ГБУ «Лунинская райСБЖ» (далее - главный ветеринарный врач учреждения) |
| 2  | Организовать изолированное содержание и направление на убой больных восприимчивых животных, запретив на предприятиях по убою животных или оборудованных для этих целей убойных пунктах сбор крови, сыворотки крови, эндокринных и других органов больных и инфицированных восприимчивых животных для последующего использования.   | в течение 15 календарных дней с даты установления диагноза на лейкоз | главный ветеринарный врач учреждения, владелец восприимчивых животных                           |

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| 3 | Организовать вывоз в резервацию инфицированных восприимчивых животных, в случае, если в хозяйстве суммарное количество больных и инфицированных восприимчивых животных составляет 5% и более процентов от общего количества восприимчивых животных, или направление инфицированных восприимчивых животных на убой на предприятия по убою животных или оборудованные для этих целей убойные пункты | в течение 15 календарных дней с даты обнаружения у инфицированных восприимчивых животных антител к возбудителю | владелец восприимчивых животных, главный ветеринарный врач учреждения |
| 4 | Организовать оборудование дезинфекционных ковриков и (или) ванночек на входе (выходе) и дезинфекционных ковриков на въезде (выезде) на территорию (с территории) эпизоотического очага  | немедленно   | владелец восприимчивых животных, главный ветеринарный врач учреждения |
| 5 | Организовать уничтожение запасов спермы, полученных от инфицированных быков в течение 60 календарных дней до даты обнаружения у них антител к возбудителю   | немедленно   | владелец восприимчивых животных, главный ветеринарный врач учреждения |
| 6 | Организовать обеспечение смены одежды, обуви при входе на территорию эпизоотического очага и выходе с территории эпизоотического очага  | во время карантина   | владелец восприимчивых животных, главный ветеринарный врач учреждения |
| 7 | Организовать дезинфекцию одежды, обуви при выходе с территории эпизоотического очага в соответствии с пунктом 39 Правил   | во время карантина   | главный ветеринарный врач учреждения, владелец восприимчивых животных |

|    |  |                    |   |
|----|--|--------------------|---|
| 8  | Организовать дезинфекционную обработку всей поверхности транспортных средств при выезде с территории эпизоотического очага в соответствии с пунктом 39 Правил  | во время карантина | главный ветеринарный врач учреждения, владелец восприимчивых животных   |
| 9  | Организовать дезакаризацию и дезинсекцию помещений, в которых содержатся восприимчивые животные  | во время карантина | владелец восприимчивых животных   |
| 10 | Обеспечить отсутствие на территории эпизоотического очага животных без владельцев  | во время карантина | орган местного самоуправления муниципального района Пензенской области, на территории которого расположен эпизоотический очаг |
| 11 | Обеспечить уничтожение молока, молозива, полученного от больных восприимчивых животных   | во время карантина | владелец восприимчивых животных   |
| 12 | Организовать термическую обработку молозива, полученного от инфицированных восприимчивых животных, путем прогревания при температуре не ниже 85°C в течение не менее 10 минут, или кипячением в течение не менее 5 минут и использование внутри резервации | во время карантина | владелец восприимчивых животных   |

|    |  |  |   |
|----|--|--|---|
| 13 | <p>Обеспечить термическую обработку полученного молока, от инфицированных восприимчивых животных, путем прогревания при температуре не ниже 85°C в течение не менее 10 минут, или кипячением в течение не менее 5 минут или реализацию на молокоперерабатывающие предприятия</p>   | во время карантина   | владелец восприимчивых животных                                       |
| 14 | <p>Организовать реализацию молока, полученного от здоровых восприимчивых животных, на молокоперерабатывающие предприятия и (или) отгрузку на собственную переработку, и (или) использование внутри хозяйства</p>   | во время карантина   | владелец восприимчивых животных                                       |
| 15 | <p>Обеспечить 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</p> | в течение 15 календарных дней с даты установления диагноза на лейкоз | владелец восприимчивых животных, главный ветеринарный врач учреждения |

|    |  |                    |   |
|----|--|--------------------|---|
| 16 | <p>Организовать 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 перемещения, хранения, переработки и утилизации биологических отходов, утверждаемыми в соответствии со статьей 2.1 Закона Российской Федерации от 14 мая 1993 г. № 4979-1 «О ветеринарии»</p> | во время карантина | владелец восприимчивых животных, главный ветеринарный врач учреждения |
| 17 | <p>Обеспечить дезинфекцию помещений по содержанию восприимчивых животных и других объектов, с которыми контактировали инфицированные и больные восприимчивые животные, убойных пунктов, других сооружений и имеющегося в них оборудования, транспортных средств, одежды и обуви, инвентаря и предметов ухода за восприимчивыми животными</p>   | во время карантина | главный ветеринарный врач учреждения, владелец восприимчивых животных |
| 18 | <p>Провести дезинфекцию помещений и других мест, где содержались больные и инфицированные восприимчивые животные, в три этапа: первый - сразу после изоляции больных и инфицированных восприимчивых животных, второй - после проведения механической очистки, третий - перед отменой карантина</p>   | во время карантина | главный ветеринарный врач учреждения, владелец восприимчивых животных |

|    |  |                    |   |
|----|--|--------------------|---|
| 19 | Обеспечить обеззараживание навоза и навозной жижи в соответствии с пунктом 39 Правил | во время карантина | владелец восприимчивых животных, главный ветеринарный врач учреждения |
|----|--|--------------------|---|

## II. Мероприятия в резервации

|    |   |   |   |
|----|---|---|---|
| 20 | Обустроить помещение, расположенное на территории с двойной оградой с расстоянием от ограды до животноводческого помещения не менее 10 метров, между внутренней и внешней оградами не менее 50 метров | немедленно  | владелец восприимчивых животных                                       |
| 21 | Организовать содержание инфицированных восприимчивых животных до окончания их хозяйственного использования  | постоянно до окончания их хозяйственного использования                        | владелец восприимчивых животных                                       |
| 22 | Организовать отбор проб крови от инфицированных восприимчивых животных для проведения гематологических исследований   | каждые 6 месяцев  | главный ветеринарный врач учреждения, владелец восприимчивых животных |
| 23 | Организовать направление больных восприимчивых животных на убой   | в течение не более 15 календарных дней с даты установления диагноза на лейкоз | главный ветеринарный врач учреждения, владелец восприимчивых животных |
| 24 | Обеспечить смену одежды, обуви при входе на территорию резервации и выходе с территории резервации  | во время карантина  | владелец восприимчивых животных, главный ветеринарный врач учреждения |

|    |  |                    |   |
|----|--|--------------------|---|
| 25 | Обеспечить дезинфекцию одежды, обуви при выходе с территории резервации в соответствии с пунктом 39 Правил   | во время карантина | главный ветеринарный врач учреждения, владелец восприимчивых животных   |
| 26 | Обеспечить дезинфекционную обработку всей поверхности транспортных средств при выезде с территории резервации в соответствии с пунктом 39 Правил   | во время карантина | главный ветеринарный врач учреждения, владелец восприимчивых животных   |
| 27 | Организовать дезакаризацию и дезинсекцию помещений, в которых содержатся восприимчивые животные  | во время карантина | владелец восприимчивых животных   |
| 28 | Обеспечить отсутствие на территории резервации животных без владельцев   | во время карантина | орган местного самоуправления муниципального района Пензенской области, на территории которого расположена резервация |
| 29 | Организовать термическую обработку молозива, полученного от инфицированных восприимчивых животных, путем прогревания при температуре не ниже 85°C в течение не менее 10 минут, или кипячением в течение не менее 5 минут и использование внутри резервации | во время карантина | владелец восприимчивых животных   |

|  |   |                    |  |
|--|---|--------------------|--|
| 30   | Обеспечить термическую обработку полученного молока, от инфицированных восприимчивых животных, путем прогревания при температуре не ниже 85°C в течение не менее 10 минут, или кипячением в течение не менее 5 минут или реализацию на молокоперерабатывающие предприятия | во время карантина | владелец восприимчивых животных  |
| <b>III. Мероприятия в неблагополучном пункте</b> |   |                    |  |
| 31   | Организовать проведение клинического осмотра и серологических исследований на лейкоз восприимчивых животных старше 6-месячного возраста в соответствии с главой V Правил  | во время карантина | главный ветеринарный врач учреждения, владельцы восприимчивых животных |