

**УПРАВЛЕНИЕ ВЕТЕРИНАРИИ
ПРАВИТЕЛЬСТВА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

от 28 сентября 2021 года № 245

г.Саратов

Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) по заболеванию лейкозом крупного рогатого скота на территории личных подсобных хозяйств с.Шереметьевка Новокрасавского муниципального образования Лысогорского муниципального района Саратовской области

В соответствии со статьями 3.1 и 17 Закона Российской Федерации от 14.05.1993 г. №4979-1 «О ветеринарии», 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 министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 24 марта 2021 г. № 156 и на основании и представления начальника ОГУ «Лысогорская районная станция по борьбе с болезнями животных», в связи с установлением заболевания лейкозом крупного рогатого скота, содержащегося на территории личных подсобных хозяйств, находящихся по адресу ул.Песчаная, д.224 с.Шереметьевка Новокрасавского муниципального образования Лысогорского муниципального района Саратовской области ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Объявить территорию с.Шереметьевка Новокрасавского муниципального образования Лысогорского муниципального района Саратовской области, неблагополучным пунктом по заболеванию лейкозом крупного рогатого скота и установить ограничения хозяйственной деятельности с 28 сентября 2021 года.

2. Утвердить «План мероприятий по ликвидации эпизоотического очага лейкоза крупного рогатого скота в личных подсобных хозяйствах расположенных по адресам ул.Песчаная, д.224 с.Шереметьевка Новокрасавского муниципального образования Лысогорского муниципального района Саратовской области, и установлению ограничений

в эпизоотическом очаге и неблагополучном пункте» (далее – План), согласно приложению.

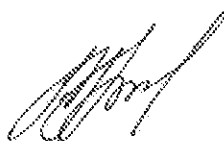
3. Областному государственному учреждению «Лысогорская районная станция по борьбе с болезнями животных» обеспечить исполнение в полном объеме в пределах компетенции и полномочий, установленных ветеринарных мероприятий, предусмотренных Планом.

4. Начальнику южного территориального отдела управления ветеринарии Правительства Саратовской области обеспечить контроль за исполнением всеми заинтересованными лицами Плана.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на начальника отдела организации ветеринарных мероприятий управления ветеринарии Правительства области.

6. Настоящий приказ вступает в силу со дня его подписания.

Начальник управления



А.В. Молчанов

Приложение к приказу управления
ветеринарии Правительства Саратовской
области
от 28 сентября 2021 года № 245

План

мероприятий по ликвидации эпизоотического очага лейкозом крупного рогатого скота на территории личных подсобных хозяйств с.Шереметьевка Новокрасавского муниципального образования Лысогорского муниципального района Саратовской области, и установлению ограничений в эпизоотическом очаге и неблагополучном пункте

| № п/п | Мероприятия | Срок исполнения | Ответственные за исполнение |
|---|--|-----------------------|--|
| Общие организационно-хозяйственные мероприятия | | | |
| 1. | Установить границы эпизоотического очага в пределах ул.Песчаная, д.224 с.Шереметьевка Новокрасавского муниципального образования Лысогорского муниципального района Саратовской области | 28 сентября 2021 года | |
| 2. | Границы резервации не установлены | | |
| 3. | Установить границы неблагополучного пункта в пределах 5 километров от границ с.Шереметьевка Новокрасавского муниципального образования Лысогорского муниципального района Саратовской области | 28 сентября 2021 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; | на период карантина | областное государственное учреждение «Лысогорская районная станция по борьбе с болезнями животных», владельцы животных (по согласованию) |

| | | | |
|--|--|--|--|
| | <p>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;</p> <p>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 пунктом 27 настоящего Плана;</p> <p>сбор в общую емкость молока при доении больных, инфицированных и здоровых восприимчивых животных;</p> <p>получение крови от животных-продуцентов; использование больных, инфицированных восприимчивых животных и полученного от них</p> | | |
|--|--|--|--|

| | | | |
|---|---|---|---|
| | <p>приплода для воспроизводства стада; использование молозива от больных, инфицированных коров для выйки телят; проведение отелов здоровых, больных и инфицированных восприимчивых животных в одном помещении (родильном отделении); совместный выпас больных, инфицированных и здоровых восприимчивых животных</p> | <p>на период карантина</p> | <p>областное государственное учреждение «Лысогорская районная станция по борьбе с болезнями животных», владельцы животных (по согласованию)</p> |
| Организационно-хозяйственные и ветеринарно-санитарные мероприятия в эпизоотическом очаге | | | |
| 5. | <p>Проводить отбор проб крови с интервалом в 90 календарных дней в целях проведения серологических исследований восприимчивых животных, молекулярно-биологических исследований восприимчивых животных, а также гематологических исследований вновь выявленных инфицированных восприимчивых животных</p> | <p>до получения двукратных отрицательных результатов</p> | <p>областное государственное учреждение «Лысогорская районная станция по борьбе с болезнями животных», владелец животных (по согласованию)</p> |
| 6. | <p>Осуществлять изолированное содержание и направление на убой больных и инфицированных восприимчивых животных</p> | <p>в течение 15 календарных дней с даты установления диагноза на лейкоз</p> | <p>владелец животных (по согласованию)</p> |
| 7. | <p>Оборудовать дезинфекционные коврики и (или) ванночки на входе (выходе) и дезинфекционные</p> | <p>28 сентября 2021 года</p> | <p>владелец животных (по согласованию)</p> |

| | | | |
|---|--|---|---|
| | коврики на въезде (выезде) на территорию (с территории) эпизоотического очага | | |
| 8. | Уничтожить запасы спермы, полученные от инфицированных быков в течение 60 календарных дней до даты обнаружения у них антител к возбудителю | 28 сентября 2021 года | владелец животных (по согласованию) |
| 9. | Обеспечить смену одежды, обуви при входе на территорию эпизоотического очага и выходе с территории эпизоотического очага | 28 сентября 2021 года | владелец животных (по согласованию) |
| 10. | Обеспечить дезинфекцию одежды, обуви при выходе с территории эпизоотического очага в соответствии с пунктом 27 настоящего Плана | 28 сентября 2021 года | владелец животных (по согласованию) |
| 11. | Обеспечить дезинфекционную обработку всей поверхности транспортных средств при выезде с территории эпизоотического очага. В соответствии с пунктом 27 настоящего Плана | 28 сентября 2021 года | владелец животных (по согласованию) |
| 12. | Провести дезакаризацию и дезинсекцию помещений, в которых содержатся восприимчивые животные | 28 сентября 2021 года | владелец животных (по согласованию) |
| 13. | Обеспечить отсутствие на территории эпизоотического очага животных без владельцев | на период карантина | владелец животных (по согласованию) |
| Организационно-хозяйственные и ветеринарно-санитарные мероприятия в неблагополучном пункте | | | |
| 14. | Осуществлять проведение клинического осмотра и серологических исследований на лейкоз восприимчивых животных старше 6-месячного возраста | в период карантина | областное государственное учреждение «Лысогорская районная станция по борьбе с болезнями животных» |
| Общие организационно-хозяйственные и ветеринарно-санитарные мероприятия | | | |
| 15. | Проводить дезинфекцию помещений(й) по содержанию восприимчивых животных и другие объекты, с которыми контактировали | первый - сразу после изоляции больных и | владелец животных (по согласованию), областное государственное учреждение «Лысогорская районная станция по борьбе с |

| | | | |
|-----|--|--|--|
| | <p>инфицированные и больные восприимчивые животные, убойные пункты, другие сооружения и имеющиеся в них оборудование, транспортные средства, одежда и обувь, инвентарь и предметы ухода за восприимчивыми животными. Использовать дезинфицирующие средства с высокой активностью в отношении возбудителя лейкоза в соответствии с инструкциями по применению</p> | <p>инфицированных животных восприимчивых животных, второй - после проведения механической очистки, третий - не позднее чем за 3 календарных дня до планируемой даты отмены карантина</p> | <p>болезнями животных»</p> |
| 16. | <p>Осуществлять складирование в штабеля навоз от инфицированных и больных животных, 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. Обезвреживать навозную жижу хлорной известью из расчета 0,5 л раствора хлорной извести, содержащего 25 мг/л активного хлора на 1 м³ навозной жижи, при экспозиции не менее 18 часов</p> | <p>в период карантина</p> | <p>владелец животных (по согласованию)</p> |
| 17. | <p>Подвергать уничтожению молоко и молозиво, полученное от больных восприимчивых</p> | <p>в период карантина</p> | <p>владелец животных (по согласованию)</p> |

| | | | |
|---|---|--|--|
| 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 кипячением в течение не менее 5 минут и использовать внутри резервации | в период карантина | владелец животных (по согласованию) |
| 19. | 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 | в период карантина | владелец животных (по согласованию) |
| 20. | Убой больных и инфицированных восприимчивых животных осуществлять только на предприятиях по убою животных или оборудованных для этих целей убойных пунктах | в период карантина | владелец животных (по согласованию) |
| 21. | Утилизировать продукты убоя, полученные от восприимчивых животных, в случае выявления патологоанатомических изменений, характерных для лейкоза | в период карантина | владелец животных (по согласованию) |
| Отмена карантина и последующие ограничения | | | |
| 22. | Направить документы на отмену карантина | после вывоза из эпизоотического очага больных и инфицированных восприимчивых | областное государственное учреждение «Лысогорская районная станция по борьбе с болезнями животных» |

| | | |
|--|--|--|
| | животных, убоя последнего больного и инфицированного восприимчивого животного 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 | |
|--|--|--|