

ЗАРЕГИСТРИРОВАН

№ ДВ - 24-142

от «27» апреля 2024



**Департамент ветеринарии
Самарской области**

ПРИКАЗ

27.04.2024 № 142-п

Об установлении ограничительных мероприятий (карантина)
на территории села Челно-Вершины сельского поселения Челно-Вершины
муниципального района Челно-Вершинский Самарской области

В соответствии со статьями 3.1 и 17 Закона Российской Федерации от 14.05.1993 № 4979-1 «О ветеринарии» и 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 Российской Федерации от 24.03.2021 № 156 (далее – Правила), ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить ограничительные мероприятия (карантин) и определить эпизоотическим очагом по лейкозу крупного рогатого скота (далее – эпизоотический очаг) территорию, расположенную в селе Челно-Вершины сельского поселения Челно-Вершины муниципального района Челно-Вершинский Самарской области, по адресу согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Определить территорию в радиусе 1 км, прилегающую к эпизоотическому очагу, в границах села Челно-Вершины сельского поселения Челно-Вершины муниципального района Челно-Вершинский

Самарской области, неблагополучным пунктом по лейкозу крупного рогатого скота (далее – неблагополучный пункт).

3. Определить территорию, указанную в приложении 1 к настоящему приказу, резервацией по лейкозу крупного рогатого скота.

4. Запретить 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 или вывоза восприимчивых животных в резервации;

посещение территорий посторонними лицами, кроме персонала, выполняющего производственные (технологические) операции, в том числе по обслуживанию восприимчивых животных, специалистов государственной ветеринарной службы 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;

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.

5. Запретить в неблагополучном пункте проведение сельскохозяйственных ярмарок, выставок (аукционов) и других мероприятий, связанных с перемещением восприимчивых животных.

6. Запретить в 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, обработка, 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.

7. Отмена карантина осуществляется после вывоза из эпизоотических очагов больных и инфицированных восприимчивых животных, убоя последнего больного и инфицированного восприимчивого животного (в случае, если в хозяйстве суммарное количество больных и инфицированных восприимчивых животных составляет до 5% от общего количества восприимчивых животных), 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, а также проведения других мероприятий, предусмотренных Правилами.

8. Ограничительные мероприятия, указанные в пунктах 4-6 настоящего приказа, устанавливаются до принятия решения об их отмене.

9. Утвердить план мероприятий по ликвидации эпизоотического очага лейкоза крупного рогатого скота на территории села Челно-Вершины сельского поселения Челно-Вершины муниципального района Челно-Вершинский Самарской области и предотвращению распространения возбудителя (приложение 2).

10. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на управление организации ветеринарного дела, противоэпизоотических и лечебно-профилактических мероприятий (Лонеев).

11. Опубликовать настоящий приказ в средствах массовой информации.

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

Врио руководителя



Документ подписан
электронной подписью

Сертификат d648c5b445b2369bb41e44d01a5b66e1
Владелец Шинкевич Дмитрий Михайлович
Действителен с 28.09.2023 по 21.12.2024

Д.М. Шинкевич

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к приказу департамента ветеринарии
Самарской области

от 27 апреля 2024 № 142-п

Территория, расположенная в селе Челно-Вершины сельского поселения
Челно-Вершины муниципального района Челно-Вершинский Самарской
области, признанная эпизоотическим очагом

| № п/п | Наименование хозяйства | Адрес |
|----------|------------------------|--|
| 1. | ЛПХ Аскеров М.А. | географические координаты 54.392899 51.114006 |

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу департамента ветеринарии
Самарской области

от 27 апреля 2024 № 142-П

План
мероприятий по ликвидации эпизоотического очага
лейкоза крупного рогатого скота на территории села Челно-Вершины
сельского поселения Челно-Вершины муниципального района Челно-
Вершинский Самарской области и предотвращению распространения
возбудителя

| № п/п | Наименование мероприятий | Сроки исполнения | Ответственный исполнитель |
|---|---|--|---|
| 1. Общие организационно-хозяйственные мероприятия | | | |
| 1.1 | Информирование заинтересованных ведомств о возникновении очага лейкоза | В течение 24 часов | Департамент ветеринарии Самарской области |
| 1.2 | Проведение эпизоотологического обследования | В кратчайшие сроки | Челно-Вершинская СББЖ ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение» |
| 2. Специальные и ветеринарно-санитарные мероприятия в эпизоотическом очаге | | | |
| 2.1 | Проведение отбора проб крови 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 | До отмены карантина | владельцы животных Челно-Вершинская СББЖ ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение» |
| 2.2 | Обеспечение изолированного содержания и направление на убой больных восприимчивых животных | В течение 15 календарных дней с даты установления диагноза на лейкоз | владельцы животных Челно-Вершинская СББЖ ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение» |
| 2.3 | Направление на убой инфицированных восприимчивых животных (в случае, если в хозяйстве суммарное количество больных и | На период карантина | владельцы животных |

| | | | |
|------|---|---------------------------|---|
| | инфицированных восприимчивых животных составляет до 5% от общего количества восприимчивых животных). | | Челно-Вершинская СББЖ ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение» |
| 2.4 | Оборудование дезинфекционных ковриков и (или) ванночек на входе (выходе) и дезинфекционных ковриков на въезде (выезде) на территорию (с территории) эпизоотического очага | До завершения мероприятий | владельцы животных |
| 2.5 | Уничтожение запасов спермы, полученных от инфицированных быков в течение 60 календарных дней до даты обнаружения у них антител к возбудителю. | При установлении диагноза | владельцы животных |
| 2.6 | Обеспечение смены одежды, обуви при входе на территорию эпизоотического очага и выходе с территории эпизоотического очага. | До завершения мероприятий | владельцы животных Челно-Вершинская СББЖ ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение» |
| 2.7 | Обеспечение дезинфекции одежды, обуви при выходе с территории эпизоотического очага | До завершения мероприятий | владельцы животных Челно-Вершинская СББЖ ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение» |
| 2.8 | Проведение дезинфекционной обработки всей поверхности транспортных средств при выезде с территории эпизоотического очага | До завершения мероприятий | владельцы животных Челно-Вершинская СББЖ ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение» |
| 2.9 | Проведение деакаризации и дезинсекции помещений, в которых содержатся восприимчивые животные | До завершения мероприятий | владельцы животных Челно-Вершинская СББЖ ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение» |
| 2.10 | Обеспечение отсутствия на территории эпизоотического очага животных без владельцев | До отмены карантина | владельцы животных |

| | | | |
|------|---|---------------------|--|
| 2.11 | <p>Молоко и молозиво, полученные от больных восприимчивых животных, подлежат уничтожению. Молозиво, полученное от инфицированных восприимчивых животных, подвергается термической обработке путем прогревания при температуре не ниже 85 °С в течение не менее 10 минут или кипячением в течение не менее 5 минут и используется внутри резервации.</p> <p>Молоко, полученное от инфицированных восприимчивых животных, подвергается термической обработке путем прогревания при температуре не ниже 85 °С в течение не менее 10 минут или кипячением в течение не менее 5 минут или реализуется на молокоперерабатывающие предприятия. Молоко, полученное от здоровых восприимчивых животных, реализуется на молокоперерабатывающие предприятия и (или) отгружается на собственную переработку, и (или) используется внутри хозяйства.</p> | На период карантина | <p>владельцы животных</p> <p>Челно-Вершинская СББЖ ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение»</p> |
| 2.12 | <p>Убой больных и инфицированных восприимчивых животных осуществлять на предприятиях по убою животных или оборудованных для этих целей убойных пунктах. Запрещается сбор крови, сыворотки крови, эндокринных и других органов больных и инфицированных восприимчивых животных для последующего использования.</p> | При выявлении | <p>владельцы животных</p> <p>Челно-Вершинская СББЖ ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение»</p> |
| 2.13 | <p>Перевозка больных и инфицированных восприимчивых животных осуществляется 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> | На период карантина | <p>владельцы животных</p> |
| 2.14 | <p>Трупы восприимчивых животных, а также продукты убоя, полученные от восприимчивых животных, в случае выявления патологоанатомических изменений, характерных для лейкоза, утилизировать в соответствии с ветеринарными правилами перемещения, хранения, переработки и утилизации биологических отходов.</p> | На период карантина | <p>владельцы животных</p> <p>Челно-Вершинская СББЖ ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение»</p> |

| | | | |
|--|---|---------------------------|--|
| 2.15 | <p>Проведение дезинфекции 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, одежда и обувь, инвентарь и предметы ухода за восприимчивыми животными.</p> <p>Дезинфекцию помещений и других мест, где содержались больные и инфицированные восприимчивые животные, проводить в три этапа: первый - сразу после изоляции больных и инфицированных восприимчивых животных, второй - после проведения механической очистки, третий - перед отменой карантина.</p> <p>Для дезинфекции должны применяться дезинфицирующие средства с высокой активностью в отношении возбудителя лейкоза в соответствии с инструкциями по применению.</p> | До завершения мероприятий | <p>владельцы животных</p> <p>Челно-Вершинская СББЖ ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение»</p> |
| 2.16 | <p>Навоз складировать в штабеля, подогреваемые при среднесуточной температуре наружного воздуха 5 °С и ниже, для биотермического обеззараживания в течение не менее 60 календарных дней - при среднесуточной температуре наружного воздуха выше 5 °С и в течение не менее 90 календарных дней - при среднесуточной температуре наружного воздуха 5 °С и ниже. Началом срока обеззараживания считается день подъема температуры в штабеле до 60 °С. Навозная жижа обеззараживается хлорной известью из расчета 0,5 л раствора хлорной извести, содержащего 25 мг/л активного хлора на 1 м³ навозной жижи, при выдерживании в течение не менее 18 часов.</p> | До завершения мероприятий | владельцы животных |
| 3. Мероприятия в неблагополучном пункте | | | |
| 3.1 | <p>Проведение клинического осмотра и серологических исследований на лейкоз восприимчивых животных старше 6-месячного возраста</p> | На период карантина | <p>Владельцы животных</p> <p>Челно-Вершинская СББЖ ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение»</p> |
| 4. Мероприятия в резервации | | | |

| | | | |
|-----|---|---------------------|--|
| 4.1 | Обустроить помещение для содержания восприимчивых животных в соответствии с подпунктом б пункта 41 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, утв. приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 24.03.2021 № 156 | На период карантина | владельцы животных |
| 4.2 | Обеспечить содержание инфицированных восприимчивых животных до окончания их хозяйственного использования | На период карантина | владельцы животных |
| 4.3 | Организовать отбор проб крови от инфицированных восприимчивых животных для проведения гематологических исследований каждые 6 месяцев | На период карантина | Челно-Вершинская СББЖ ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение» |
| 4.4 | Направлять больных восприимчивых животных на убой в течение не более 15 календарных дней с даты установления диагноза на лейкоз | На период карантина | владельцы животных |
| 4.5 | Обеспечить смену одежды, обуви при входе на территорию резервации и выходе с территории резервации | На период карантина | владельцы животных |
| 4.6 | Обеспечить дезинфекцию одежды, обуви при выходе с территории резервации | На период карантина | владельцы животных |
| 4.7 | Проводить дезакаризацию и дезинсекцию помещений, в которых содержатся восприимчивые животные | На период карантина | владельцы животных |
| 4.8 | Обеспечить отсутствия на территории резервации животных без владельцев | На период карантина | владельцы животных Администрация муниципального района Челно-Вершинский Самарской области |