

ЗАРЕГИСТРИРОВАН

№ РБ 43- 09д

от 19 октября 2023

Департамент ветеринарии  
Самарской области

**ПРИКАЗ**

19.10.2023 № 692-п

Об установлении ограничительных мероприятий (карантина)  
на территории села Верхняя Солонцовка сельского поселения Красный Яр  
муниципального района Красноярский 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 (карантина) и  
определить эпизоотическим очагом по лейкозу крупного рогатого скота  
(далее - эпизоотический очаг) территорию, расположенную в селе Верхняя  
Солонцовка сельского поселения Красный Яр муниципального района  
Красноярский Самарской области по адресу согласно приложению 1 к  
текущему приказу.
2. Определить территорию в радиусе 1 км, прилегающую к  
эпизоотическому очагу, в границах села Верхняя Солонцовка, деревни  
Трухманка сельского поселения Красный Яр муниципального района

Красноярской 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 одинаковых 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 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 выпуск 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 вывода 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 эпизootического очага лейкоза крупного рогатого скота на территории села Верхняя Солонцовка сельского поселения Красный Яр муниципального района Красноярский 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 (Лопеев).

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

Д.М.Шишкин

Периодичность: 05/07/2018 09:52:00  
Владелец: Ильинская Екатерина Михайловна  
Адрес электронной почты: 701019РУБ 04547964

Кодпись 2147941

ПРИЛОЖЕНИЕ 1  
к приказу департамента ветеринарии  
Самарской области

от 19 октября 2013 № 69д

Территория, расположенная в селе Верхняя Солонцовка сельского поселения  
Красный Яр муниципального района Красноярский Самарской области,  
признанная эпизоотическим очагом

№ 11/11	Наименование хозяйства	Адрес
	ЛПХ Коннов Ю.Б.	с. Верхняя Солонцовка, ул. Лесная, д. 22

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу департамента ветеринарии  
Самарской области

от 19 сентября 2013 № 69д

**Илан**  
**мероприятий по ликвидации эпизоотического очага лейкоза крупного**  
**рогатого скота на территории села Верхняя Солонцовка сельского**  
**поселения Красный Яр муниципального района Красноярский**  
**Самарской области и предотвращению распространения возбудителя**

№ п/п	Наименование мероприятий	Сроки исполнения	Ответственный исполнитель
<b>1. Общие организационно-хозяйственные мероприятия</b>			
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	Красноярская СБЭК ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение»
<b>2. Специальные и ветеринарно-санитарные мероприятия в эпизоотическом очаге</b>			
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 окончания карантина	Владельцы животных Красноярская СБЭК ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение»
2.2	Обеспечение изолированного содержания и направление на убой больных восприимчивых животных	В течение 15 календарных дней с даты уничтожения диагноза на лейкоз	Владельцы животных Красноярская СБЭК ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение»
2.3	Направление на убой инфицированных восприимчивых животных (в случае, если в хозяйстве суммарное количество больных и инфицированных восприимчивых животных	На период карантина	Владельцы животных

	составляет до 5% от общего количества восприимчивых животных).		Красноярская СББЖ ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение»
2.4	Оборудование дезинфекционных ковриков и (или) ванночек на входе (выходе) и дезинфекционных ковриков на выезде (выезде) на территорию (с территории) эпизоотического очага	До завершения мероприятий	владельцы животных
2.5	Уничтожение яицсов слермы, полученных от инфицированных быков в течение 60 календарных дней до даты обнаружения у них антикогезии 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 Красноярская СББЖ ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение»
2.7	Обеспечение дезинфекции одежды, обуви при выходе с территории эпизоотического очага	До завершения мероприятий	владельцы животных Красноярская СББЖ ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение»
2.8	Проведение дезинфицирующей обработки всей поверхности транспортных средств при выезде с территории эпизоотического очага	До завершения мероприятий	владельца животных Красноярская СББЖ ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение»
2.9	Проведение дезакаризации и дезинсекции помещений, в которых содержатся восприимчивые животные	До завершения мероприятий	владельцы животных Красноярская СББЖ ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение»
2.10	Обеспечение отсутствия на территории эпизоотического очага животных без владельцев	До отмены карантинна	владельца животных
2.11	Молоко и молозиво, полученные от больных восприимчивых животных, подлежат уничтожению. Молозиво, полученное от инфицированных восприимчивых животных, подвергается	На период карантинна	владельцы животных Красноярская СББЖ ГБУ СО

	<p>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 выше 85 °С в течение не менее 10 минут или кипячением в течение не менее 5 минут или реализуется на молокоперерабатывающие предприятия.</p> <p>Молоко, полученное от здоровых восприимчивых животных, реализуется на молокоперерабатывающие предприятия и (или) отгружается из собственной переработки, и (или) используется внутри хозяйства.</p>		«Самарское ветеринарное объединение»
2.12	<p>Убой больных и инфицированных восприимчивых животных осуществляется на предприятиях по убою животных или оборудованных для этих целей убойных пультах. Запрещается сбор крови, сыворотки крови, плазмы, других органов больных и инфицированных восприимчивых животных для последующего использования.</p>	При выявлении	властьми животных Красноярская СВБЖ ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение»
2.13	<p>Перевозка больных и инфицированных восприимчивых животных осуществляется автомобильным транспортом, обеспечивающим защиту витринной среды от контаминации возбудителем и оснащенным фиксирующей маркиринг аппаратурой, позволяющей отследить маркиринг перевозки в течение не менее 7 календарных дней после завершения перевозки.</p>	На период карантина	властьми животных
2.14	<p>Трупы восприимчивых животных, а также продукты убоя, полученные от восприимчивых животных, в случае выявления патологогистологических изменений, характерных для лейкоза, утилизировать в соответствии с ветеринарными правилами перемещения, хранения, переработки и утилизации биологических отходов.</p>	На период карантина	живелами животных Красноярская СВБЖ ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение»
2.15	<p>Проделание дезинфекции помещений по содержанию восприимчивых животных и других объектов, с которыми контактировали инфицированные и больные восприимчивые животные, убойных</p>	До завершения мероприятий	властьми животных Красноярская СВБЖ ГБУ СО «Самарское

пунктов, других сооружений и имеющегося в них оборудования, транспортных средств, одежда и обувь, инвентарь и предметы ухода за восприимчивыми животными, дезинфекции помещений и других мест, где содержатся больные и инфицированные восприимчивые животные, проводится в три этапа: первый - сразу после изоляции больных и инфицированных восприимчивых животных, второй - после проведения механической очистки, третий - перед отменой карантина.

Для дезинфекции должны применяться дезинфицирующие средства с высокой активностью в отношении возбудителя лейкоза в соответствии с инструкциями по применению.

2.16 Навоз скапливается в штабелях, поддерживаемые при среднесуточной температуре наружного воздуха 5 °С: грунте, для биогумусового обеззараживания и 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 выше. Началом срока обеззараживания считается день подъема температуры в штабеле до 60 °С. Навозная яичка обеззараживаются хлорной известью из расчета 0,5 л раствора хлорной извести, содержащего 25 мг активного хлора на 1 л навозной жидкости, при выдерживании в течение не менее 18 часов.

«ветеринарное объединение»

По введению животных  
завершения  
мероприятий

### 3. Мероприятия в неблагополучном пункте

3.1 Проведение клинического осмотра и серологических исследований на лейкоз восприимчивых животных старше 6-месячного возраста

На период карантина

Владельцы животных

Красноярск  
СББЖ ГБУ СО  
«Самарское  
ветеринарное  
объединение»

### 4. Мероприятия в резервации

4.1 Обустроить помещение для содержания восприимчивых животных в соответствии с положением б пункта 41 Ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, ограничительных иных

На период карантина

Владельцы животных

	мероурийий, установлены и отмены карантины иных ограничений, наименованных для предотвращение распространения и ликвидации очагов лайкоза крупного рогатого скота, утв. приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 24.03.2021 № 156		
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	Красноярская СВЭК 1 БУ СО «Самарское ветеринарное объединение»
4.4	Направлять больных восприимчивых животных на убой в течение не более 15 календарных дней с даты установления диагноза на лайкоз	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 дезакарбазию и дезинсекцию помещений, в которых содержатся восприимчивые животные	На период карантина	владельцы животных
4.8	Обеспечить отсутствие на территории резервации животных без владельцев	На период карантина	владельцы животных администрация муниципального района Красноярский Самарской области