

**Департамент ветеринарии  
Самарской области**

**ПРИКАЗ**

19.10.2023 № 695-п

Об установлении ограничительных мероприятий (карантина)  
на территории поселка Потановка сельского поселения Хорошенькое  
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 (карантин) и определить эпизоотическим очагом по лейкозу крупного рогатого скота (далее - эпизоотический очаг) территорию, расположенную в поселке Потановка сельского поселения Хорошенькое муниципального района Красноярский Самарской области по адресу согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Определить территорию в радиусе 1 км, прилегающую к эпизоотическому очагу, в границах поселка Потановка сельского поселения Хорошенькое муниципального района Красноярский Самарской

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

3. Определить территорию, указанную в приложении I 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 резервацию;

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-продукторов;

использование больных, инфицированных восприимчивых животных и полученного от них приплода для воспроизводства стада;

использование молока 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, убой 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.

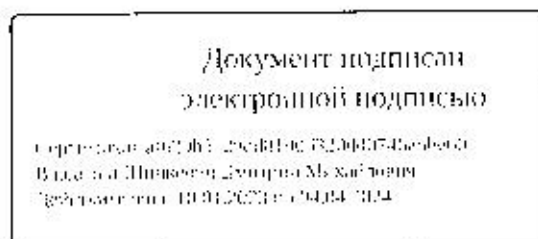
9. Утвердить план мероприятий по ликвидации эпизоотического очага лейкоза крупного рогатого скота на территории поселка Исташовка сельского поселения Хороненькое муниципального района Красноярский Самарской области и предотвращению распространения возбудителя (приложение 2).

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

11. Опубликовать настоящий приказ в средствах массовой информации.

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

Врио руководителя



Д.М.Шинкевич

Ключевь 2147941

ПРИЛОЖЕНИЕ 1  
к приказу департамента ветеринарии  
Самарской области

от 19 сентября 2013 № 695 п.

Территория, расположенная в поселке Потаповка сельского поселения  
Хорошенькое муниципального района Красноярский Самарской области,  
признанная эпизоотическим очагом

№	Наименование хозяйства	Адрес
1	ЛПХ Иванушкина П.И.	пос. Потаповка, ул. Центральная, д. 3

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу департамента ветеринарии  
Самарской области

от 19 октября 2023 № 095-п

**План мероприятий по ликвидации эпизоотического очага лейкоза крупного рогатого скота на территории поселка Потановка сельского поселения Хорошенькое 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	Самарской области Красноярская СВБЖ 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 выявленных инфицированных восприимчивых животных	До отмены карантина	владельцы животных Красноярская СВБЖ 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 Красноярская СВБЖ 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» владельцы животных
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	Красноярская СББЖ ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение» владельцы животных
2.5	Уничтожение запасов спермы, полученных от инфицированных быков в течение 60 календарных дней до даты обнаружения у них признаков возбуждения.	При угнатовалетии 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 дезинфекционной обработки всей поверхности транспортных средств при въезде с территории эпизоотического очага	До завершения мероприятий	владельцы животных Красноярская СББЖ ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение»
2.9	Проведение дезактивации и дезинфекции 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 карантина	владельцы животных
2.11	Молоко и молозиво, полученные от больных восприимчивых животных, подлежат уничтожению. Молозиво, полученное от инфицированных восприимчивых животных, подвергается	На период карантина	владельцы животных Красноярская СББЖ ГБУ СО

	<p>термической обработке путем прогрева при температуре не ниже 85 °С в течение не менее 10 минут или кипячением в течение не менее 5 минут и не используется внутри резервуара.</p> <p>Молоко, полученное от инфицированных восприимчивых животных, подвергается термической обработке путем прогрева при температуре не ниже 85 °С в течение не менее 10 минут или кипячением в течение не менее 5 минут или реализуется на молокоперерабатывающем предприятии.</p> <p>Молоко, полученное от здоровых восприимчивых животных, реализуется на молокоперерабатывающем предприятии и (или) отгружается на собственную переработку, и (или) не используется внутри хозяйства.</p>		«Самарское ветеринарное объединение»
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>видельцы животных</p> <p>Красноярская СВБЖ 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 маршрути аппаратурой, позволяющей отследить маршрут перевозки в течение не менее 7 календарных дней после дня завершения перевозки.</p>	На период карантина	видельцы животных
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>видельцы животных</p> <p>Красноярская СВБЖ 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</p>	До завершения мероприятий	<p>видельцы животных</p> <p>Красноярская СВБЖ ГБУ СО «Самарское</p>



	<p>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 содержатся больные и инфицированные восприимчивые животные, проводить в три этапа: первый - сразу после изъятия 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>		ветеринарное объединение»
2.16	<p>Навоз складировать в штабеля, подравненные 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 м<sup>3</sup> 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>Красноярская СББЖ ЦБХ СО «Саянское ветеринарное объединение»</p>
-----	---	---------------------	---

### 4. Мероприятия в резервации

4.1	<p>Обустроить помещение для содержания восприимчивых животных в соответствии с подпунктом б пункта 4.1 Ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных</p>	На период карантина	владельцы животных
-----	--	---------------------	--------------------

	мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов лейкоза крупного рогатого скота, утв. приказом Министера на сельское хозяйство 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 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 деакаризацию 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 Красноярский Самарской области