

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель
департамента ветеринарии
Самарской области

 В.Н.Ильичев

«16» сентября 2022

**План
мероприятий по ликвидации эпизоотического очага лейкоза крупного
рогатого скота на территории личного подсобного хозяйства Войлинеко
А.В., расположенную в селе Исаково, ул. Специалистов, д. 8, сельского
поселения Кротково муниципального района Похвистневский
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	Похвистневская СББЖ ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение»
2. Специальные и ветеринарно-санитарные мероприятия в эпизоотическом очаге (территория личного подсобного хозяйства Войлинеко А.В., расположенная в селе Исаково, ул. Специалистов, д. 8, сельского поселения Кротково муниципального района Похвистневский Самарской области)			
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	Владелец животных Похвистневская 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	Владелец животных Похвистневская СББЖ ГБУ СО

		лейкоз	«Самарское ветеринарное объединение»
2.3	Направление на убой инфицированных восприимчивых животных (в случае, если в хозяйстве суммарное количество больных и инфицированных восприимчивых животных составляет до 5% от общего количества восприимчивых животных).	На период карантина	Владелец животных Похвистневская 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	Владелец 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	Владелец животных
2.6	Обеспечение смены одежды, обуви при входе на территорию эпизоотического очага и выходе с территории эпизоотического очага.	До завершения мероприятий	Владелец животных Похвистневская СББЖ ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение»
2.7	Обеспечение дезинфекции одежды, обуви при выходе с территории эпизоотического очага	До завершения мероприятий	Владелец животных Похвистневская СББЖ ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение»
2.8	Проведение дезинфекционной обработки всей поверхности транспортных средств при выезде с территории эпизоотического очага	До завершения мероприятий	Владелец животных Похвистневская СББЖ ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение»
2.9	Проведение дезакаризации и дезинсекции помещений, в которых содержатся восприимчивые животные	До завершения мероприятий	Владелец животных Похвистневская СББЖ ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение»

2.10	Обеспечение отсутствия на территории эпизоотического очага животных без владельцев	До отмены карантина	Владелец животных
2.11	<p>Молоко и молозиво, полученные от больных восприимчивых животных, подлежат уничтожению. Молозиво, 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 и используется внутри резервации.</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 молокоперерабатывающие предприятия.</p> <p>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>Владелец животных</p> <p>Похвистневская СББЖ ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение»</p>
2.12	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.	При выявлении	<p>Владелец животных</p> <p>Похвистневская СББЖ ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение»</p>
2.13	Перевозку больных и инфицированных восприимчивых животных осуществлять 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.	На период карантина	Владелец животных
2.14	Трупы восприимчивых животных, а также продукты убоя, полученные от восприимчивых животных, в случае выявления патологоанатомических изменений, характерных для лейкоза,	На период карантина	<p>Владелец животных</p> <p>Похвистневская СББЖ ГБУ СО</p>

	утилизировать в соответствии с ветеринарными правилами перемещения, хранения, переработки и утилизации биологических отходов.		«Самарское ветеринарное объединение»
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>Владелец животных</p> <p>Похвистневская 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	Владелец животных
<p>3. Мероприятия в неблагополучном пункте (территория в радиусе 1 км, прилегающая к эпизоотическому очагу, в границах села Исаково сельского поселения Кротково муниципального района Похвистневский Самарской области)</p>			

3.1	Проведение клинического осмотра и серологических исследований на лейкоз восприимчивых животных старше 6-месячного возраста	На период карантина	Владельцы животных Похвистневская СББЖ ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение»
4. Мероприятия в резервации (территория личного подсобного хозяйства Войлинеко А.В., расположенная в селе Исаково, ул. Специалистов, д. 8, сельского поселения Кротково муниципального района Похвистневский Самарской области)			
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	Владелец животных
4.2	Обеспечить содержание инфицированных восприимчивых животных до окончания их хозяйственного использования	На период карантина	Владелец животных
4.3	Организовать отбор проб крови от инфицированных восприимчивых животных для проведения гематологических исследований каждые 6 месяцев	На период карантина	Похвистневская 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	Владелец животных
4.5	Обеспечить смену одежды, обуви при входе на территорию резервации и выходе с территории резервации	На период карантина	Владелец животных Похвистневская СББЖ ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение»
4.6	Обеспечить дезинфекцию одежды, обуви при выходе с территории резервации	На период карантина	Владелец животных Похвистневская СББЖ ГБУ СО

			«Самарское ветеринарное объединение»
4.7	Проводить деакаризацию и дезинсекцию помещений, в которых содержатся восприимчивые животные	На период карантина	Владелец животных Похвистневская СББЖ ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение»
4.8	Обеспечить отсутствия на территории резервации животных без владельцев	На период карантина	Владелец животных