



УПРАВЛЕНИЕ ВЕТЕРИНАРИИ ПРАВИТЕЛЬСТВА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

от 24 ноября 2021 года № 318

г. Саратов

Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) по заболеванию лейкозом крупного рогатого скота на территории личных подсобных хозяйств п. Октябрьский Октябрьского муниципального образования Балашовского 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 «Балашовская районная станция по борьбе с болезнями животных», в связи с установлением заболевания лейкозом крупного рогатого скота, содержащегося на территории личного подсобного хозяйства, расположенного по адресу: Саратовская область, Балашовский муниципальный район, Октябрьское муниципальное образование, п. Октябрьский, ул. Пролетарская, д. 7/2, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Объявить территорию п. Октябрьский Октябрьского муниципального образования Балашовского муниципального района Саратовской области, неблагополучным пунктом по заболеванию лейкозом крупного рогатого скота и установить ограничения хозяйственной деятельности с 24 ноября 2021 года.

2. Утвердить «План мероприятий по ликвидации эпизоотического очага лейкоза крупного рогатого скота в личном подсобном хозяйстве, расположенном по адресу: ул. Пролетарская, д. 7/2, п. Октябрьский Октябрьского муниципального образования Балашовского муниципального

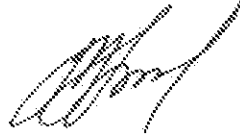
района Саратовской области, и установлению ограничений в эпизоотическом очаге и неблагополучном пункте» (далее – План), согласно приложению.

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

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

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

Начальник управления



А.В. Молчанов

Приложение к приказу управления
ветеринарии Правительства Саратовской
области

от 24 ноября 2021 года № 318

План

мероприятий по ликвидации эпизоотического очага лейкоза крупного рогатого скота на территории личного подсобного хозяйства, осуществляющего хозяйственную деятельность по адресу: Саратовская область, Балашовский муниципальный район, Октябрьское муниципальное образование п. Октябрьский, ул. Пролетарская, д. 7/2 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 личного подсобного хозяйства, осуществляющего хозяйственную деятельность по адресу: Саратовская область, Балашовский муниципальный район, Октябрьское муниципальное образование п. Октябрьский, ул. Пролетарская, д. 7/2	24 ноября 2021 года	
2.	Границы резервации не установлены		
3.	Установить границы неблагополучного пункта в пределах территории радиусом 1 километр от границ личного подсобного хозяйства, осуществляющего хозяйственную деятельность по адресу: Саратовская область, Балашовский муниципальный район, Октябрьское муниципальное образование п. Октябрьский, ул. Пролетарская, д. 7/2	24 ноября 2021 года	

<p>4. Запретить на период действия карантина:</p> <p>4.1. В эпизоотическом очаге:</p> <p>вывоз (вывод) восприимчивых животных, за исключением вывоза восприимчивых животных на убой на предпрятия по убою животных или оборудованные для этих целей убойные пункты; 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;</p> <p>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;</p> <p>использование для доения больных, инфицированных и здоровых восприимчивых животных одних и тех же доильных аппаратов, не прошедших дезинфекцию в соответствии с пунктом 15 настоящего Плана;</p>	<p>на период карантина</p>	<p>областное государственное учреждение «Балашовская районная станция по борьбе с болезнями животных», владельцы животных (по согласованию)</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 приплода для воспроизводства стада;</p> <p>использование молока от больных, инфицированных коров для выпойки телят;</p> <p>проведение отелов здоровых, больных и инфицированных восприимчивых животных в одном помещении (родильном отделении);</p> <p>совместный выпас больных, инфицированных и здоровых восприимчивых животных</p>		
4.2.	<p>В неблагоприятном пункте:</p> <p>проведение сельскохозяйственных ярмарок, выставок (аукционов) и других мероприятий, связанных с перемещением восприимчивых животных</p>	на период карантина	<p>областное государственное учреждение «Балашовская 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 выявленных инфицированных восприимчивых животных</p>	до получения двукратных отрицательных результатов	<p>областное государственное учреждение «Балашовская районная станция по борьбе с болезнями животных», владельцы животных (по согласованию)</p>
6.	<p>Осуществлять изолированное содержание и направление на убой больных и</p>	в течение 15 календарных	владельцев животных (по согласованию)

инфицированных восприимчивых животных	дней с даты введения ограничительных мероприятий (карантина)	владелец животных (по согласованию)
7. Оборудовать дезинфекционные коврики и (или) ваниночки на входе (выезде) и дезинфекционные коврики на въезде (выезде) на территорию (с территории) эпизоотического очага	24 ноября 2021 года	владелец животных (по согласованию)
8. Уничтожить запасы спермы, полученные от инфицированных быков в течение 60 календарных дней до даты обнаружения у них антител к возбудителю	24 ноября 2021 года	владелец животных (по согласованию)
9. Обеспечить смену одежды, обуви при входе на территорию эпизоотического очага и выходе с территории эпизоотического очага	24 ноября 2021 года	владелец животных (по согласованию)
10. Обеспечить дезинфекцию одежды, обуви при выходе с территории эпизоотического очага в соответствии с пунктом 15 настоящего Плана	24 ноября 2021 года	владелец животных (по согласованию)
11. Обеспечить дезинфекционную обработку всей поверхности транспортных средств при выезде с территории эпизоотического очага в соответствии с пунктом 15 настоящего Плана	24 ноября 2021 года	владелец животных (по согласованию)
12. Провести дезакаризацию и дезинсекцию помещений, в которых содержатся восприимчивые животные	24 ноября 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 «Балашовская районная станция по борьбе с болезнями животных», владельцы животных (по согласованию)
Общие организационно-хозяйственные и ветеринарно-санитарные мероприятия			
15.	Проводить дезинфекцию помещения(ий) по содержанию восприимчивых животных и другие объекты, с которыми контактировали 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	первый - сразу после изоляции больных и инфицированных восприимчивых животных, второй - после проведения механической очистки, третий - не позднее чем за 3 календарных дня до планируемой даты отмены карантина	владелец животных (по согласованию), областное государственное учреждение «Балашовская районная станция по борьбе с болезнями животных»
16.	Осуществлять складирование в штабеля навоза 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	в период карантина	владелец животных (по согласованию)

<p>дней - при среднесуточной температуре наружного воздуха 5°C и ниже.</p> <p>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>17. Подвергать уничтожению молоко и молоко, полученное от больных восприимчивых животных</p>		в период карантина	владелец животных (по согласованию)
<p>18. 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</p>		в период карантина	владелец животных (по согласованию)
<p>19. Осуществлять перевозку больных и инфицированных восприимчивых животных автомобильным транспортом, обеспечивающим защиту внешней среды от контаминации возбудителем и оснащенным фиксирующей маршруту аппаратурой, позволяющей отследить маршрут перевозки в течение не менее 7 календарных дней после дня завершения перевозки</p>		в период карантина	владелец животных (по согласованию)
<p>20. Убой больных и инфицированных восприимчивых животных осуществлять только на предиятиях по убою животных или оборудованных для этих целей убойных пунктах</p>		в период карантина	владелец животных (по согласованию)
<p>21. Утилизировать трупы восприимчивых животных</p>		в период	владелец животных (по согласованию)

и продукты убоя, полученные от восприимчивых животных, в случае выявления патологоанатомических изменений, характерных для лейкоза	карантина	
Отмена карантина и последующие ограничения		
22. Направить документы на отмену карантина	после вывоза из областного государственного учреждения «Балашовская районная станция по борьбе с болезнями животных» очага больных и инфицированных восприимчивых животных, убоя последнего больного и инфицированного восприимчивого животного получения двух подвид, 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	
--	--	---	--

