

Зарегистрировано 27.06.2025
Регистрационный номер №301/25/44

**СЛУЖБА ВЕТЕРИНАРИИ
АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

24.06.2025

№ 44

**Об установлении ограничительных
мероприятий (карантина)**

В соответствии со статьей 17 Закона Российской Федерации от 14.05.93 № 4979-1 «О ветеринарии», Ветеринарными правилами осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов лептоспироза, утвержденными приказом Минсельхоза России от 10.11.2023 № 847 (далее – Ветеринарные правила), Порядком установления и отмены ограничительных мероприятий (карантина) на территории Астраханской области, утвержденным постановлением Губернатора Астраханской области от 12.09.2011 № 336 и представлением начальника государственного бюджетного учреждения Астраханской области «Лиманская районная ветеринарная станция» от 26.06.2025 № 297 служба ветеринарии Астраханской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить на территориях, указанных в пункте 2 настоящего постановления, ограничительные мероприятия (карантин) по лептоспирозу крупного рогатого скота на срок проведения мероприятий, установленных Ветеринарными правилами.

2. Определить:

- эпизоотический очаг – территорию крестьянского фермерского хозяйства Мусхаджиевой Таисы Усмановны муниципального образования «Сельское поселение Лиманский сельсовет Лиманского муниципального района Астраханской области» (географические координаты 45.7458763 с.ш., 47.3364874 в.д.);

- неблагополучный пункт – территорию вокруг эпизоотического очага, крестьянского фермерского хозяйства Мусхаджиевой Таисы Усмановны муниципального образования «Сельское поселение Лиманский сельсовет Лиманского муниципального района Астраханской области», радиус которой составляет 3 км от границ эпизоотического очага.

✱

07-001088

3. Запретить на период действия ограничительных мероприятий (карантина):

в эпизоотическом очаге:

посещение территории посторонними лицами, не являющимися работниками хозяйства, специалистами государственной ветеринарной службы и привлеченным персоналом для ликвидации очага, лицами, проживающими и (или) временно пребывающими на территории, признанной эпизоотическим очагом;

ввоз (ввод) и вывоз (вывод) восприимчивых животных, за исключением вывоза крупного рогатого скота, свиней, лошадей, овец, коз (далее — продуктивные восприимчивые животные), на убой на предприятия по убою восприимчивых животных или в оборудованные для этих целей убойные пункты;

заготовку и вывоз кормов, а также вывоз инвентаря и иных материально-технических средств, с которыми имели контакт больные восприимчивые животные, за исключением кормов, обработанных в соответствии с пунктом 36 Ветеринарных правил;

вывоз продуктов убоя, молока и молочных продуктов, полученных от больных восприимчивых животных;

совместное доение больных и клинически здоровых восприимчивых животных;

использование для доения больных и клинически здоровых восприимчивых животных одних и тех же доильных аппаратов;

сбор в общую емкость молока при доении больных и клинически здоровых восприимчивых животных;

сбор, обработка, хранение, вывоз и использование спермы, яйцеклеток и эмбрионов для искусственного осеменения восприимчивых животных;

перемещение и перегруппировку восприимчивых животных внутри хозяйства;

выпас невакцинированных восприимчивых животных на пастбищах, где выпасались больные лептоспирозом животные;

использование водоемов для поения и купания восприимчивых животных;

скармливание собакам и пушным зверям не обеззараженных в соответствии с пунктом 36 Ветеринарных правил продуктов убоя, полученных от больных восприимчивых животных;

в неблагополучном пункте:

проведение сельскохозяйственных ярмарок, выставок, торгов и других мероприятий, связанных со скоплением восприимчивых животных.

4. Утвердить прилагаемый план мероприятий по ликвидации эпизоотического очага лептоспироза крупного рогатого скота на территории крестьянского фермерского хозяйства Мухаджиевой Таисы Усмановны муниципального образования «Сельское поселение Лиманский сельсовет Лиманского муниципального района Астраханской области». Руководителю государственного бюджетного учреждения Астраханской области «Лиманская районная ветеринарная станция» обеспечить исполнение указанных в плане мероприятий в установленные сроки.

5. Отделу сопровождения государственных информационных систем, обработки и защиты информации:

5.1. Обеспечить официальное опубликование настоящего постановления.

5.2. Направить настоящее постановление в течение 7 рабочих дней со дня подписания в Думу Астраханской области.

5.3. Направить настоящее постановление в течение 7 рабочих дней со дня его официального опубликования в Управление Министерства юстиции Российской Федерации по Астраханской области.

5.4. Направить настоящее постановление не позднее 7 рабочих дней со дня подписания в прокуратуру Астраханской области, поставщикам справочно-правовых систем «КонсультантПлюс» ООО «АИЦ «Консультант Плюс», «ГАРАНТ» ООО «Астрахань-Гарант-Сервис».

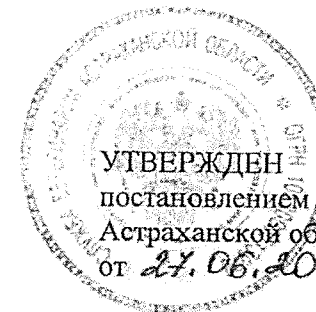
5.5. Обеспечить размещение настоящего постановления в течение 5 рабочих дней со дня подписания на официальном сайте службы ветеринарии Астраханской области <http://vet.astrob1.ru/> в сети «Интернет».

6. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Руководитель службы



Ю.В. Евтеев



УТВЕРЖДЕН
постановлением службы ветеринарии
Астраханской области
от 27.06.2015 № 44

План мероприятий
по ликвидации эпизоотического очага лептоспироза крупного рогатого скота на территории крестьянского фермерского хозяйства Мус-
хаджиевой Таисы Усмановны муниципального образования «Сельское поселение Лиманский сельсовет Лиманского муниципального района
Астраханской области»

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственные за исполнение
1	2	3	4
В эпизоотическом очаге:			
1.	Проводить клинический осмотр и термометрию всего поголовья восприимчивых животных	ежедневно	Ветеринарные специалисты государственного бюджетного учреждения Астраханской области «Лиманская районная ветеринарная станция», владелец животных Мухаджиева Таиса Усмановна (далее – ГБУ АО «Лиманская райветстанция», владелец животных)
2.	Проводить вакцинацию клинически здоровых восприимчивых животных вакцинами против лептоспироза согласно инструкциям по их применению	в течение всего времени до полной ликвидации болезни и отмены ограничительных мероприятий (карантина)	Ветеринарные специалисты ГБУ АО «Лиманская райветстанция», владелец животных
3.	Обеспечить изолированное содержание больных восприимчивых животных	в течение всего времени до полной ликвидации болезни и отмены ограничительных мероприятий (карантина)	Владелец животных, ветеринарные специалисты ГБУ АО «Лиманская райветстанция»

4.	Провести лечение больных восприимчивых животных антибиотическими препаратами для ветеринарного применения согласно инструкциям по их применению	в течение всего времени до полной ликвидации болезни и отмены ограничительных мероприятий (карантина)	Ветеринарные специалисты ГБУ АО «Лиманская райветстанция», владелец животных
5.	Провести отбор проб мочи от подвергнутых лечению восприимчивых животных в соответствии с главой V Ветеринарных Правил	через 10-15 календарных дней после дня окончания лечения	Ветеринарные специалисты ГБУ АО «Лиманская райветстанция», владелец животных
6.	Провести вакцинацию восприимчивых животных, подвергнутых лечению	через 5-7 календарных дней после выздоровления	Ветеринарные специалисты ГБУ АО «Лиманская райветстанция», владелец животных
7.	Направить продуктивных восприимчивых животных, выращиваемых с целью откорма, подвергнутых вакцинации, после откорма на убой на предприятия по убою восприимчивых животных или в оборудованные для этих целей убойные пункты	после завершения откорма	Владелец животных, ветеринарные специалисты ГБУ АО «Лиманская райветстанция»
8.	Проводить отбор проб крови от восприимчивых животных после вакцинации, в соответствии с главой V Ветеринарных Правил, за исключением хозяйств, осуществляющих выращивание и разведение восприимчивых животных на мясо	крупного рогатого скота - через 90 календарных дней, восприимчивых животных других видов - через 60 календарных дней после дня вакцинации	Ветеринарные специалисты ГБУ АО «Лиманская райветстанция», владелец животных
9.	Проводить уничтожение спермы, полученной от больных восприимчивых животных	в течение всего времени до полной ликвидации болезни и отмены ограничительных мероприятий (карантина)	Владелец животных, ветеринарные специалисты ГБУ АО «Лиманская райветстанция»
10.	Оборудовать дезинфекционные барьеры на входе (въезде) и выходе (выезде) на территорию (с территории) эпизоотического очага	в течение всего времени до полной ликвидации болезни и отмены ограничительных мероприятий (карантина)	Владелец животных, ветеринарные специалисты ГБУ АО «Лиманская райветстанция»
11.	Осуществлять смену одежды и обуви персонала при выходе с территории эпизоотического очага, проведение дезинфекции одежды и обуви персонала при выходе с территории эпизоотического очага, транспортных средств при выезде с территории эпизоотического очага	в течение всего времени до полной ликвидации болезни и отмены ограничительных мероприятий (карантина)	Владелец животных, ветеринарные специалисты ГБУ АО «Лиманская райветстанция»

	га, а также помещений в соответствии с пунктом 37 Правил		
12.	Проводить дератизацию и дезинсекцию животноводческих помещений и помещений для приготовления и хранения кормов	в течение всего времени до полной ликвидации болезни и отмены ограничительных мероприятий (карантина)	Ветеринарные специалисты ГБУ АО «Лиманская райветстанция», владелец животных
13.	Обеспечить отсутствие на территории эпизоотического очага восприимчивых животных без владельцев	в течение всего времени до полной ликвидации болезни и отмены ограничительных мероприятий (карантина)	Владелец животных, муниципальное образование «Сельское поселение Лиманский сельсовет Лиманского муниципального района Астраханской области»
14.	Проводить утилизацию и уничтожение трупов восприимчивых животных; абортированных плодов вместе с плодными оболочками; а также полученных от больных восприимчивых животных сырья кишечного (кишок), внутренних органов с патологоанатомическими изменениями при лептоспирозе, перечисленными в пункте 3 Правил, туш с внутренними органами при наличии в мышцах патологоанатомических изменений при лептоспирозе, перечисленных в пункте 3 Правил, и (или) желтушного окрашивания, не исчезающего в течение 48 часов после убоя, осуществляются в соответствии с ветеринарными правилами перемещения, хранения, переработки и утилизации биологических отходов, утвержденными в соответствии со статьей 2.1 Закона Российской Федерации от 14 мая 1993 г. N 4979-1 "О ветеринарии"	постоянно	Владелец животных под контролем ветеринарных специалистов ГБУ АО «Лиманская райветстанция»
15.	Молоко и молочные продукты, полученные от больных восприимчивых животных, подлежат обеззараживанию кипячением в течение не менее 5 минут и скармливаются животным в эпизоотическом очаге или уничтожаются. Молоко и молочные продукты, полученные от клинически здоровых восприимчивых животных, в сыворотке	в течение всего времени до полной ликвидации болезни и отмены ограничительных мероприятий (карантина)	Владелец животных под контролем ветеринарных специалистов ГБУ АО «Лиманская райветстанция»

	<p>крови которых выявлены антитела к возбудителю в РМА без нарастания титра, используются без ограничений.</p> <p>Молоко и молочные продукты, полученные от подозреваемых в заболевании лептоспирозом восприимчивых животных, подлежат обеззараживанию кипячением в течение не менее 5 минут и скармливанию животным внутри хозяйства.</p>		
16.	<p>Продукты убоя, за исключением указанных в пункте 35 Правил, обеззараживаются прогреванием с достижением в толще продукта температуры не ниже 56°C в течение не менее 30 минут, при температуре 70°C - в течение не менее 15 минут, при температуре 100°C - в течение не менее 1 минуты</p>	<p>в течение всего времени до полной ликвидации болезни и отмены ограничительных мероприятий (карантина)</p>	<p>Владелец животных под контролем ветеринарных специалистов ГБУ АО «Лиманская райветстанция»</p>
17.	<p>Корма обеззараживаются прогреванием при температуре 90°C в течение не менее 60 минут или дезинфицируются растворами с бактерицидной активностью в отношении возбудителя согласно инструкциям по их применению и используются внутри эпизоотического очага или уничтожаются.</p>	<p>в течение всего времени до полной ликвидации болезни и отмены ограничительных мероприятий (карантина)</p>	<p>Владелец животных под контролем ветеринарных специалистов ГБУ АО «Лиманская райветстанция»</p>
18.	<p>Парные шкуры дезинфицируются в тузлуке на основе насыщенного 25-процентного раствора поваренной соли с добавлением 0,2% едкого натра.</p> <p>Шкуры выдерживаются 12 часов при температуре 15-20°C, затем дезинфицированные шкуры нейтрализуются 0,4-процентным бисульфитом натрия в течение не менее 3 часов при жидкостном коэффициенте 1:4 и температуре 15-20°C или с добавлением в тузлук 1-процентной соляной кислоты либо выдерживаются 48 часов при температуре раствора 15-18°C и жидкостном коэффициенте 1:4, или 2-процентным раствором формальдегида, или другими дезинфицирующими средствами, обладающими бактерицидной активностью в отношении возбудителя, согласно инструкциям по их применению</p>	<p>в течение всего времени до полной ликвидации болезни и отмены ограничительных мероприятий (карантина)</p>	<p>Владелец животных под контролем ветеринарных специалистов ГБУ АО «Лиманская райветстанция»</p>

19.	<p>Навоз и подстилка подвергаются биотермическому обеззараживанию. Навозная жижа обеззараживается хлорной известью из расчета 0,5 л раствора хлорной извести, содержащего 25 мг/л активного хлора, на 1 м навозной жижи при выдерживании в течение 18 часов или другими дезинфицирующими средствами, обладающими бактерицидной активностью в отношении возбудителя, согласно инструкциям по их применению.</p>	<p>в течение всего времени до полной ликвидации болезни и отмены ограничительных мероприятий (карантина)</p>	<p>Владелец животных под контролем ветеринарных специалистов ГБУ АО «Лиманская райветстанция»</p>
20.	<p>Дезинфекции подлежат территории хозяйств, помещения по содержанию восприимчивых животных, инвентарь и иные материально-технические средства, предметы ухода за животными и другие объекты, с которыми контактировали больные восприимчивые животные, другие сооружения и имеющееся в них оборудование, транспортные средства, используемые для перевозки восприимчивых животных.</p> <p>Дезинфекция одежды и обуви осуществляется парами формальдегида в пароформалиновой камере в течение 1 часа при температуре 57-60°C, расходе формалина 75 см/м водного раствора формалина с содержанием 1,5-процентного формальдегида или другими дезинфицирующими растворами, обладающими бактерицидной активностью в отношении возбудителя, согласно инструкциям по их применению при выходе с территории эпизоотического очага.</p>	<p>в течение всего времени до полной ликвидации болезни и отмены ограничительных мероприятий (карантина)</p>	<p>Владелец животных под контролем ветеринарных специалистов ГБУ АО «Лиманская райветстанция»</p>
21.	<p>Для дезинфекции транспортных средств должны применяться 1,5-процентный формальдегид, или 3-процентный фоспар или парасод, или 1,5-процентный параформ, приготовленный на 0,5-процентном растворе едкого натра, или 5-процентный хлорамин, или другие дезинфицирующие растворы, обладающие бактерицидной активностью в отношении возбудителя, согласно инструкциям по их применению</p>	<p>в течение всего времени до полной ликвидации болезни и отмены ограничительных мероприятий (карантина)</p>	<p>Владелец животных под контролем ветеринарных специалистов ГБУ АО «Лиманская райветстанция»</p>

22	Проводить дезинфекцию помещений и других мест, где содержались больные восприимчивые животные. Для дезинфекций должны применяться 2-процентный горячий едкий натр, или 2-процентная хлорная известь, или 2-процентный нейтральный гипохлорит кальция, или 0,5-процентный глутаровый альдегид, или 5-процентный однохлористый йод, или 2-процентный формалин (параформальдегид), или хлорамин из расчета 0,3-0,5 дм/м, или другие дезинфицирующие растворы, обладающие бактерицидной активностью в отношении возбудителя, согласно инструкциям по их применению.	в три этапа: первый - сразу после изоляции больных восприимчивых животных, второй - после проведения механической очистки, третий - перед отменой карантина	Ветеринарные специалисты ГБУ АО «Лиманская райветстанция», владелец животных
В неблагополучном пункте:			
1.	Проводить клинический осмотр и термометрию восприимчивых животных, за исключением диких восприимчивых животных, находящихся в состоянии естественной свободы	ежедневно	Ветеринарные специалисты ГБУ АО «Лиманская райветстанция», владелец животных
2.	Проводить вакцинацию клинически здоровых восприимчивых животных вакцинами против лептоспироза согласно инструкциям по их применению	в течение всего времени до полной ликвидации болезни и отмены ограничительных мероприятий (карантина)	Ветеринарные специалисты ГБУ АО «Лиманская райветстанция», владелец животных
Перед отменой ограничительных мероприятий (карантина)			
1.	Направить руководителю службы ветеринарии Астраханской области заключение о выполнении мероприятий, предусмотренных Ветеринарными правилами	после выполнения мероприятий, предусмотренных Ветеринарными правилами	Начальник ГБУ АО «Лиманская райветстанция»