



Зарегистрировано 31.01.2025
Регистрационный номер №301/25/4

**СЛУЖБА ВЕТЕРИНАРИИ
АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

31.01.2025

№ 4

Об перечне тяжелых неизлечимых заболеваний и опасных болезней (с перечислением их признаков)

В соответствии с Законом Астраханской области от 27.12.2023 № 129/2023-ОЗ «О порядке осуществления деятельности по обращению с животными без владельцев на территории Астраханской области» служба ветеринарии Астраханской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить прилагаемый перечень тяжелых неизлечимых заболеваний и опасных болезней (с перечислением их признаков).

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

2.1. Обеспечить официальное опубликование настоящего Постановления.

2.2. Направить настоящее постановление:

- в течение 7 рабочих дней со дня подписания в Думу Астраханской области;

- в течение 7 рабочих дней со дня его официального опубликования в Управление Министерства юстиции Российской Федерации по Астраханской области;

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

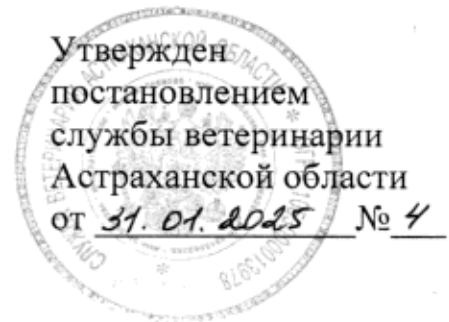
2.3. Обеспечить размещение настоящего постановления в течение 5 рабочих дней со дня подписания на официальном сайте службы ветеринарии Астраханской области <http://vet.astrobl.ru/> в сети «Интернет».

3. Постановление вступает в силу со дня официального опубликования.

Руководитель службы

В.В. Мамонтов

07-001081 *



**Перечень
тяжелых неизлечимых заболеваний и опасных болезней
(с перечислением их признаков)**

Раздел 1. Тяжелые неизлечимые заболевания (с перечислением их признаков)

1.1. Злокачественные, метастазирующие новообразования различной этиологии, степени и локализации (признаки: хромота, отек, увеличение размера участков тела, атаксия (шаткая походка, нарушение координации движений), разрушение костных и мягких тканей, саливация (обильное выделение слюны), кахексия (истощение), приводящие к острому болевому синдрому;

1.2. Болезни системы кровообращения и органов дыхания: эмболия, тромбоз, инфаркт, патология кровеносных сосудов, ревматические поражения сердца, ишемическая болезнь, кардиосклероз, стенокардия, пороки сердца, аневризма аорты (признаки: аритмия, вялость, одышка, кашель, атаксия (шаткая походка, нарушение координации движений), цианоз (изменение цвета кожи, слизистых оболочек), кахексия (истощение), обезвоженность, регургитация (рвота), отеки, мидриаз (расширение зрачка глазного яблока), нистагм (неконтролируемое движение глазного яблока), гифема (кровоизлияние в переднюю камеру глаза), асцит (скопление жидкости в брюшной полости), приводящие к острому болевому синдрому;

1.3. Болезни органов пищеварения: острая непроходимость кишечника, прободная язва желудка и двенадцатиперстной кишки, желудочно-кишечные кровотечения, ущемленная грыжа, острый холецистит и панкреатит, цирроз печени (признаки: кахексия (истощение), регургитация (рвота), иктеричность (желтушность) слизистых оболочек и кожи, цианоз (изменение цвета кожи, слизистых оболочек), обезвоженность, галитоз (неприятный запах), кровянистые выделения), приводящие к общей интоксикации организма, острым тяжелым токсическим явлениям и возникновению острого болевого синдрома);

1.4. Болезни нервной системы: менингит, энцефалит, эпилепсия (признаки: дезориентация, атаксия (шаткая походка, нарушение координации движений), потеря сознания, подергивание конечностей, мидриаз (расширение зрачка глазного яблока), нистагм (неконтролируемое движение

глазного яблока), гифема (кровоизлияние в переднюю камеру глаза), саливация (обильное выделение слюны), регургитация (рвота), диарея, кахексия (истощение), агрессия, судороги, слепота, парез и паралич), сопровождающиеся невозможностью самостоятельно перемещаться в пространстве и (или) приводящие к острому болевому синдрому;

1.5. Болезни кожи и подкожной клетчатки: гнойное воспаление кожи и подкожной клетчатки, сепсис, пиктодерматит поверхностный, глубокая пиодерма, назальная пиодерма, флегмона, дерматофития, кожная красная волчанка, гангрена мягких тканей (признаки: острогнойное воспаление волосяного мешка и сальной железы с непосредственно окружающей их соединительной тканью, озноб и лихорадка, отказ от корма, кахексия (истощение), обширный некротический процесс), приводящие к возникновению острого болевого синдрома;

1.6. Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействий внешних причин: перелом кости черепа, разрыв мозга или шеи, перелом позвоночника, травматический пневмоторакс или гемоторакс, разрыв диафрагмы, разрыв грудной клетки, травматическая ампутация конечностей, частей тела (признаки: атаксия (шаткая походка, нарушение координации движений), обильное кровотечение, повреждения костных и мягких тканей, отсутствие конечностей, агрессивное поведение, гиперемия (бледность) слизистых оболочек, регургитация (рвота), диарея, саливация (обильное выделение слюны), кахексия (истощение), кожные покровы и мягкие ткани от серо-белого до черного цвета, отделение некротизированных тканей), приводящие к возникновению острого болевого синдрома.

Раздел 2. Болезни, опасные для человека и (или) животных (с перечислением их признаков)

2.1. Вирусные инфекции:

2.1.1. Бешенство (признаки: поражение центральной нервной системы, агрессивное поведение, слюнотечение и параличи, повышение чувствительности восприимчивых животных к шуму, свету, прикосновениям, изменение и снижение аппетита, нарушение зрения, повышение температуры тела, отказ от воды, животные прячутся, расстройствами чувствительности, оглумоподобным состоянием, судороги, парезы жевательных мышц и мышц глотки, сужение зрачков, затрудненное дыхание, учащенные позывы к мочеиспусканию, слабость);

2.1.2. Болезнь Ауески (признаки: зуд и расчесы в области головы и других частей тела, возбудимость или угнетение, слюнотечение, нарушение координации движений, мышечная дрожь, судороги, параличи);

2.1.3. Чума плотоядных (признаки: полный или частичный отказ от корма, серозное или гнойное выделение из глаз, носа, повышение температуры, экзематозные поражения в области лап, губ и других участков тела и др.);

2.1.4. Парвовирусный энтерит (признаки: регургитация (рвота), обезвоженность, лихорадкой галитоз (неприятный запах), кровавистые

выделения), приводящие к общей интоксикации организма, острым тяжелым токсическим явлениям, слабость, одышку, посинение слизистых, пенистые выделения из пасти и носа);

2.1.5. Инфекционный гепатит (признаки: повышение температуры тела; вялость, отсутствие аппетита, выраженная жажда, конъюнктивит, прозрачные выделения из носа и глаз, боль в животе, диарея, рвота, эктеричность (желтушность кожи) и точечные кровоизлияния на коже и слизистых оболочках, воспаления роговицы, помутнение или поглубение роговицы (синдром голубых глаз), нервной системы (парезы, нарушение координации движений, судороги).

2.2. Болезни бактериальной этиологии:

2.2.1. Лептоспироз (признаки: желтушное окрашивание слизистых оболочек, кожи, лихорадка, некрозы слизистых оболочек и кожи, гемоглобинурия, гематурия, анемия, атония желудочно-кишечного тракта, аборт, рождение мертвого или нежизнеспособного потомства);

2.2.2. Бруцеллез (признаки: характеризующаяся абортами, рождением мертвого или нежизнеспособного приплода, орхитами, эпидидимитами, артритами и бурситами);

2.2.3. Туберкулёз (признаки: одышка, кашель, снижение аппетита, упитанности);

2.2.4. Хламидиоз (признаки: слабость, вялый аппетит, повышение температуры тела до 40-41 градуса, мышечные (миалгия) и суставные (артралгия) боли, рвота, выделения из глаз и носа (от слизистых до гнойных), кашель, чихание, покраснение белков глаз (инъецирование сосудами склеры), выделения из препуция у кобелей и из вульвы у сук (от бело-желтых до коричневых), воспаление суставов, лимфоузлов, печени, сосудов, оболочек сердца, нервных тканей);

2.2.5. Листерия (признаки: некоординированные движения, потеря равновесия, судороги, парезы, параличи, искривление шеи, потеря зрения, аборт, метриты, маститы, угнетенное состояние, повышение температуры тела с превышением физиологической нормы (возрастные, половые и физиологические особенности животных), снижение или полная потеря аппетита);

2.2.6. Пастереллез (признаки: септицемия, геморрагический диатез, крупозно-фибринозное воспаление и отек легких, плеврит, ринит, артрит, конъюнктивит или кератоконъюнктивит, диарея);

2.2.7. Столбняк (признаки: спастическим сокращением мышц, судорогами, парезами, параличам, повышенная пугливость, неадекватная реакция на внешние раздражители, напряженная походка, повышение температуры во время проявления судорог, мышечных спазмов, выпадение (пролапс) третьего века, генерализованная хромота, скованность движений, отказ от корма, отсутствие аппетита; дистензия живота; дискоординация, болезненное мочеиспускание, жесткость задних конечностей, сильная потеря массы тела; дегидратация (обезвоживание), судороги жевательных мышц, полная, частичная неподвижность челюстей,

глотательная функция, обильное слюнотечение, напряженность головы, на лбу, шее появляются плотные жесткие кожные складки, наступает паралич мимических, жевательных мышц, челюсти сжаты (тризм), что затрудняет глотание, передвижение с вытянутой головой, шея напряжена, глаза неподвижны, глазные яблоки выпучены, конечности расставлены, неестественно выпрямлены, хвост приподнят, ушки сведены над головой, шум и свет усиливают припадки, провоцируют тетанические спазмы мышц, нарушение дыхательной функции, аритмия, атаксия, брадикардия, тахикардия, цианоз, животные стараются забиться в темный укромный угол, неадекватно реагируют на внешние раздражители, рвота).

2.3. Микозы:

2.3.1. Микроспория, трихофития (признаки: обламываются волосы, в связи с поражением фолликулов, шерсть может также выпадать, круглые очаги облысения (алопеции);

2.4. Паразитарные болезни:

2.4.1. Токсокароз, (признаки: расстройство пищеварения (рвота, понос, запор, метеоризм), колики, извращение аппетита, нервные явления, судороги, слизистые оболочки бледные, иногда желтушные, шерстный покров становится тусклым и редким, живот болезнен и вздут);

2.4.2. Токсаскаридоз (признаки: икота, исхудание, поносы и запоры, анемия);

2.4.3. Дирофиляриоз (признаки: непереносимость физических нагрузок, кашель, кровохарканье, учащенное дыхание, одышка);

2.4.4. Описторхоз (признаки: вялость, угнетение, возникают запоры, сменяющиеся поносом), слизистые оболочки, кожные покровы, приобретают желтушный оттенок);

2.4.4. Эхинококкоз (альвеококкоз) (признаки: сильный зуд в области анального отверстия, угнетение, быстрая утомляемость, шерсть неопрятная, взъерошенная, быстрое похудание до истощения, поносы чередуются с запорами, истечения из глаз, рвота, извращение аппетита);

2.4.5. Дифиллоботриоз (признаки: катаральный энтерит, поражение центральной нервной системы. извращенный аппетит, рвота, чередование поносов с запорами, истощение, выделение паразита);

2.4.6. Дипилидиоз (признаки: зуд в области ануса, видимые сегменты червя в фекалиях, потеря веса при нормальном аппетите и общая вялость);

2.4.7. Тениоз (признаки: аппетит ослаблен, извращен, или повышен, понос, колики, рвота, перитонит, шаткая походка, судороги, эпилептические припадки);

2.4.8. Токсоплазмоз (признаки: полный отказ от еды, диарея, рвота, слезотечение; выделение из носа, очень высокая температура, дрожь; паралич);

2.4.9. Бабезиоз (пироплазмоз), (признаки: лихорадка, одышка, жажда, бледность или желтушность слизистых оболочек глаз и ротовой полости, отсутствие аппетита, астения, вялость, апатия, моча темного (кровоаво-

красного или коричневого) цвета, объем мочи небольшой, отек легких, слабость задних конечностей, диарея);

2.4.10. Генерализованный демодекоз (признаки: аллопеция, покрасневшая, отечная кожа, коросты, гнойники, вызывающими боль и зуд);

2.4.11. Отодектоз, (признаки: выраженный зуд в области ушей, обильные сухие темно-коричневые выделения, неприятный запах);

2.4.12. Саркоптоз (признаки: изнурительно чесаться, на коже сыпь, покраснение, расчесы).