П приложение: к письму

 управления сельского хозяйства

 администрацииНМО СК

 от 14 декабря 2023 г. №

 **Африканская чума свиней: профилактика и меры борьбы**

(.сокр. *АЧС*), африканская лихорадка,   восточноафриканская чума,  болезнь Монтгомери — [высококонтагиозная](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9A%D0%BE%D0%BD%D1%82%D0%B0%D0%B3%D0%B8%D0%BE%D0%B7%D0%BD%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%8C%22%20%5Co%20%22%D0%9A%D0%BE%D0%BD%D1%82%D0%B0%D0%B3%D0%B8%D0%BE%D0%B7%D0%BD%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%8C) [вирусная](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%92%D0%B8%D1%80%D1%83%D1%81) [болезнь](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%91%D0%BE%D0%BB%D0%B5%D0%B7%D0%BD%D1%8C) [свиней](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A1%D0%B2%D0%B8%D0%BD%D1%8C%D1%8F), характеризующаяся [лихорадкой](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9B%D0%B8%D1%85%D0%BE%D1%80%D0%B0%D0%B4%D0%BA%D0%B0), [цианозом](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A6%D0%B8%D0%B0%D0%BD%D0%BE%D0%B7) кожи и обширными  [геморрагиями](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%93%D0%B5%D0%BC%D0%BE%D1%80%D1%80%D0%B0%D0%B3%D0%B8%D1%8F)  во внутренних органах.  Относится к *списку A* согласно [Международной классификации заразных болезней животных](https://ru.wikipedia.org/w/index.php?title=%D0%9C%D0%B5%D0%B6%D0%B4%D1%83%D0%BD%D0%B0%D1%80%D0%BE%D0%B4%D0%BD%D0%B0%D1%8F_%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%D0%B8%D1%84%D0%B8%D0%BA%D0%B0%D1%86%D0%B8%D1%8F_%D0%B7%D0%B0%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BD%D1%8B%D1%85_%D0%B1%D0%BE%D0%BB%D0%B5%D0%B7%D0%BD%D0%B5%D0%B9_%D0%B6%D0%B8%D0%B2%D0%BE%D1%82%D0%BD%D1%8B%D1%85&action=edit&redlink=1). Для человека африканская чума свиней опасности не представляет.

 В 2007 году многочисленные вспышки заболеваемости АЧС регистрировались в Грузии. С 2007 года АЧС продолжает распространяться среди диких кабанов и домашних свиней на территории европейской части России. До 2011 года чума обнаруживалась в СКФО и ЮФО, в 2012—2013 годах распространилась и на территориях ЦФО и СЗФО. Под угрозой развития эпизоотии находятся Беларусь и Украина.  Суммарно в России было зафиксировано более 500 вспышек заболевания   экономические потери превысили 35 млрд рублей, уничтожено порядка миллиона животных. В 2017 году вспышка АЧС в Белогорском районе Республики Крым. Также в июле 2017 года произошла вспышка АЧС в Омской области. В ноябре 2017 года зарегистрирована вспышка АЧС в Калининградской и Тюменской областях. В начале августа 2019 года данная болезнь была зафиксирована в селе Усть-Ивановка, Амурской области. В августе 2021 года Африканская чума охватила село Оленье в Приморском крае. В этом же году в октябре месяце    в Ставропольском крае африканскую чуму свиней обнаружили в замороженном мясе, сосисках и ветчине, которые хранились в холодильниках магазинов. Кроме того, вспышка АЧС произошла     в середине ноября 2021 года  на крупном сельхозпредприятии в Красногвардейском округе, где в результате уничтожили 10 тысяч свиней, еще полторы тысячи домашних хрюшек изъяли на убой у местных жителей. Расстались со своим поголовьем и в тех хозяйствах, которые находились в первой угрожаемой зоне, то есть в радиусе пяти километров от очага. Власти выплатили свиноводам компенсации из расчета 170 рублей за килограмм веса изъятого животного.

 На территории Ставропольского края ежегодно возникают очаги заболеваний Африканской чумы в 2022 году в июле месяце зарегистрирована в двух местах - в Новоселицком и Буденновском округах. В июле 2023 года поступила информация о выявлении в Апанасенковском округе очагов заболевания африканской чумы свиней среди домашних свиней у жителей сел: Манычское и Киевка. В туркменском округе произошла вспышка АЧС в селе «Овощи».

 В связи с вышеизложенным возникла угроза заноса и распространения возбудителя Африканской чумы свиней и на территории Нефтекумского городского округа Ставропольского края и необходимости принятии профилактических мер предупреждающих возникновение АЧС.

 Механическими [переносчиками](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9F%D0%B5%D1%80%D0%B5%D0%BD%D0%BE%D1%81%D1%87%D0%B8%D0%BA) вируса могут быть  [птицы](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9F%D1%82%D0%B8%D1%86%D0%B0),   [люди](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9B%D1%8E%D0%B4%D0%B8),  [домашние](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%94%D0%BE%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BD%D0%B8%D0%B5_%D0%B6%D0%B8%D0%B2%D0%BE%D1%82%D0%BD%D1%8B%D0%B5) и [дикие животные](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%94%D0%B8%D0%BA%D0%B8%D0%B5_%D0%B6%D0%B8%D0%B2%D0%BE%D1%82%D0%BD%D1%8B%D0%B5),  [грызуны](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%93%D1%80%D1%8B%D0%B7%D1%83%D0%BD%D1%8B), накожные [паразиты](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9F%D0%B0%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%B8%D1%82%D1%8B) (некоторые виды [клещей](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9A%D0%BB%D0%B5%D1%89), зоофильные мухи, [вши](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%92%D0%BE%D1%88%D1%8C)), бывшие в контакте с больными и павшими свиньями. [Резервуарами](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%95%D1%81%D1%82%D0%B5%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D1%8B%D0%B9_%D1%80%D0%B5%D0%B7%D0%B5%D1%80%D0%B2%D1%83%D0%B0%D1%80) вируса в природе являются  дикие свиньи.

Экономический ущерб от АЧС  огромен. Победить вирус до сих пор не удалось,  поэтому лучше не допускать заболевания,  применяя профилактические мероприятия.

 Профилактика данной болезни заключается в следующем: покупать свиней только в благополучных по АЧС специализированных свиноводческих хозяйствах при наличии ветеринарных документов. Не скармливать свинопоголовью термически необработанные пищевые отходы и продукты убоя животных. Приобретать корма следует только в благополучных   по АЧС районах.  Не вывозить животных за пределы региона без документов гос.вет.службы. Исключить выгульное содержание свиней. Обрабатывать домашних животных против клещей, блох, а помещения регулярно дезинфицировать. Обслуживающий  (ухаживающий) персонал должен иметь  спец.одежду, которая регулярно  обрабатывается. При входе в помещение для свиней должен находится заправленный  дез.коврик. Нельзя  допускать посторонних людей (гостей) в зону обслуживания свинопоголовья.