Приложение № 2

к Постановлению Правительства

№ 1368 от 19 декабря 2016 г.

**Ветеринарно-санитарная норма, устанавливающая**

**специальные положения по борьбе с африканской чумой свиней**

Настоящая ветеринарно-санитарная норма перелагает Директиву 2002/60/CE Совета от 27 июня 2002 года об установлении специальных положений по борьбе с африканской чумой свиней и изменении Директивы 92/119/CEE в части болезни Тешена(текст имеет отношение к ЕЭЗ), опубликованную в Официальном журнале Европейского Союза серия L № 192 от 20 июля 2002 года.

**Глава I
Общие положения**

1. Ветеринарно-санитарная норма об установлении специальных положение по борьбе африканской чумой свиней (в дальнейшем –*Норма*) устанавливает минимальные требования по борьбе с африканской чумой свиней.

2. Национальное Агентство по безопасности пищевых продуктов (в дальнейшем–*Агентство*) разрабатывает План действий по искоренению африканской чумы свиней, утвержденный приказом генерального директора Агентства, и приводит его в действие посредством своих территориальных подразделений в случае подозрения и подтверждения болезни,в соответствии с положениями части (3) статьи 29 Закона 221 от 19 октября 2007 года о ветеринарно-санитарной деятельности.

3. В настоящей Нормеиспользуемые основные понятия имеют следующее значение:

***африканская чума свиней*** – инфекционная болезнь, вызванная вирусом африканской чумы свиней, характерная для свиней, чрезвычайно заразная и с очень высоким уровнем смертности. По своим клиническим признакам и патологоанатомическим изменениям схожа с классической чумой свиней;

***свинья с подозрением на инфицирование вирусом африканской чумы свиней***– любая свинья или туша свиньи, котораяпредставляет клинические симптомы или поражения при вскрытии или реакции на лабораторные тесты, проводимые в соответствии с руководством по диагностике, указывающие на возможное присутствие вируса африканской чумы свиней;

***случай африканской чумы свиней***или***свинья, инфицированная африканской чумой свиней*** – любая свинья или туша свиньи, у которой были подтверждены клинические симптомы или поражения при вскрытии, вызванные африканской чумой свиньи, или наличие болезни подтверждено в результате лабораторного исследования, проведенного в соответствии с руководством по диагностике;

***очаг африканской чумы свиней*** – хозяйство, в котором выявлены один или несколько случаев заболевания африканской чумой свиней;

***первичный случай африканской чумы свиней у диких кабанов***– любой случай заболевания африканской чумой свиней, выявленный у диких кабанов в зоне, в которой не применяются никакие меры, в соответствии с главой XIII или главой XIV настоящей Нормы;

***клещ***– клещродаOrnithodoruserraticus.

**Глава II
Уведомление об африканской чуме свиней**

4. О наличии или подозрении на наличие африканской чумы свиней в обязательном порядке информируется Агентство.

5. Не нарушая положений Всемирной организации здравоохранения животных (Международное эпизоотическое бюро) относительно определения очагов болезни животных, если подтверждена африканская чума свиней на территории Республики Молдова, Агентство обязано:

1) уведомить о болезни, согласно приложению № 1 к настоящей Норме, и предста­вить информацию вМеждународное эпизоотическое бюро:

a) об очагах африканской чумы свиней, которые были подтверждены в хозяйствах;

b) о случаях африканской чумы свиней, подтвержденных на бойне или в транспортных средствах;

c) о первичных случаях африканской чумы свиней, подтвержденных у диких кабанов;

d) о результатах эпизоотического обследования, осуществленного согласно главе VII настоящей Нормы;

2) представить информацию в Международное эпизоотическое бюро относительно последующих случаев, подтвержденных у диких кабанов в зоне, инфицированной африканской чумой свиней, согласно пунктов48 и 49 настоящей Нормы.

**Глава III
Меры в случае подозрения на наличие африканской
чумы свиней у свиней в хозяйстве**

6. Если в хозяйстве имеется одна или несколько свиней с подозрением на инфицирование вирусом африканской чумы свиней, Агентство распоряжается о немедленном применении официальных средств исследования для подтверждения или опровержения наличия указанной болезни согласно процедурам, установленным в руководстве по диагностике.

7. Во время проведения санитарно-ветеринарной инспекции официальный ветеринарный врач должен проверить  реестр и бирки по идентификации свиней.

8. В случае, когда территориальные подразделения Агентства считают, что наличие подозрения на африканскую чуму свиней в хозяйстве не может быть исключено, Агентство незамедлительно ставит хозяйство под официальный надзор и обеспечивает следующее:

1) все свиньи различных категорий в хозяйстве пересчитываются, и составляется список больных свиней, павших свиней или свиней, которые, возможно, являются инфицированными, по каждой категории. Список обновляется с учетом рождения и смерти свиней в течение периода подозрения. Информация из списка предоставляется по требованию и может быть проверена в ходе каждого посещения;

2) все свиньи в хозяйстве закрываются в помещениях для их содержания или содержатся в другом месте, где их можно изолировать;

3) ни одна из свиней не должна заходить или выходить из хозяйства. Территориальные подразделения Агентства могут распространить, по необходимости, запрет на выход из хозяйства и на другие виды животных и применить соответствующие меры по уничтожению грызунов или насекомых;

4) ни одна свиная туша не должна быть вывезена из хозяйства без санитарно-ветеринарного сертификата, выданного территориальными подразделениями Агентства, установленного в Перечне разрешительных документов, являющемся приложением к Закону № 160-XIX от 22 июля 2011 года о регулировании предпринимательской деятельности путем разрешения;

5) ни один вид мяса, продуктов, произведенных из свинины, семенной материал, свиные яйцеклетки и эмбрионы, корма для животных, утварь, материалы или отходы, которые могут передавать африканскую чуму свиней, не должны вывозиться из хозяйства без разрешения территориальных подразделений Агентства;

6) создаются необходимые условия для обеспечения безопасности труда персонала хозяйства, лиц, вовлеченных в проведение эпизоотологического обследования или осуществление обязательных мер;

7) перемещение лиц, транспортных средств в хозяйство или из хозяйства осуществляется только с разрешения территориальных подразделений Агентства;

8) используются средства дезинфекции при входе в хозяйство и выходе из хозяйства, а также из помещений, в которых находятся свиньи. Любое лицо, входящее или выходящее из хозяйства, должно соблюдать соответствующие правила гигиены в целях снижения опасности распространения вируса африканской чумы свиней. Все транспортные средства тщательно дезинфицируются до выезда из хозяйства или  въезда в хозяйство;

9) осуществляетсяэпизоотологическое обследование согласно главе VII настоящей Нормы.

9. В случаекогда этого требует эпизоотологи­ческая ситуация, территориальные подразделения Агентства:

1) принимают меры, предусмотренные в пункте 11 настоящей Нормы, в хозяйстве, указанном в пункте 7 настоящей Нормы. В то же время, территориальные подразделения Агентства вправе ограничить, если считают это возможным, применение данных мер только к свиньям с подозрением на инфицирование или к свиньям, зараженным вирусом африканской чумы свиней, и к той части хозяйства, в которой они содержались, при условии, что эти свиньи содержались в хозяйстве и кормились полностью изолированно от других свиней. В любом случае, когда свиньи забиваются, отбирается достаточное количество проб, чтобы можно было подтвердить или исключить наличие африканской чумы свиней согласно руководству по диагностике;

2) могут устанавливать временную зону контроля вокруг хозяйства, указанного в пункте 7 настоящей Нормы. Некоторые или все меры, указанные в пунктах 6 и 7 настоящей Нормы, применяются  ко всем свиноводческим хозяйствам в пределах данной зоны.

10. Меры, предусмотренные в пункте 7 настоящей Нормы, не могут быть отменены до тех пор, пока подозрение на африканскую чуму свиней не будет опровергнуто официально.

**Глава IV
Меры,  принимаемые в случае подтверждения
 наличия африканской чумы свиней в хозяйстве**

11. Если наличие африканской чумы свиней в хозяйстве подтверждено официально, территориальные подразделения Агентства распоряжаются  дополнительно к мерам, указанным в пункте  7 и 8 настоящей Нормы, о следующем:

1) все свиньи в хозяйстве должны быть незамедлительно убиты под официальным надзором таким образом, чтобы избежать риска распространения вируса африканской чумы свиней во время перевозки на скотобойню или убоя;

2) в случае убоя свиней отобрать, в соответствии с руководством по диагностике, достаточное количество проб для того, чтобы установить способ заражения хозяйства вирусом африканской чумы свиней, а также промежуток времени с момента заражения и до уведомления о болезни;

3) трупы умерших или забитых свиней обработать под обязательным ветеринарно-санитарным надзором

4) по возможности, мясо, полученное от свиней, забитых в период от возможного заражения хозяйства до применения официальных мер, идентифицировать и обработать под обязательным ветеринарно-санитарным надзором, насколько это возможно;

5) семенной материал, свиные яйцеклетки и эмбрионы, собранные в хозяйстве в период между возможным заражением хозяйства беленью и применением официальных мер, идентифицировать и уничтожить под обязательным ветеринарно-санитарным надзором, во избежание опасности распространения вируса африканской чумы свиней;

6) все вещества и отходы, подозреваемые на заражение, такие как корма, подвергать обработке. Все одноразовые материалы, которые могут быть заражены, в особенности, используемые при проведении  операций по убою животных, уничтожить. Данные действия необходимо осуществлять согласно инструкциям официального ветеринарного врача;

7) после того как свиньи были удалены, все здания, в которых они находились, транспортные средства, используемые для  транспортировки свиней или их туш, а также оборудование, подстилки, навоз и мочевина, которые могли быть  инфицированы, чистятся, дезинфицируются или обрабатываются согласно пункту 36 настоящей Нормы;

8) в случае первичного очага болезни, изолят африканской чумы свиней подвергается лабораторному исследованию, установленному в руководстве по диагностике, для идентификации генетического типа;

9) провести эпизоотологическое обследование согласно главе VII настоящей Нормы.

12. Если очаг был подтвержден в лаборатории, зоологическом парке, природном заповеднике или огороженной зоне, в которой свиньи содержатся в научных целях или в целях, связанных с сохранением вида или редкого вида, территориальные подразделения Агентства вправе разрешить отступление от положений подпунктов 1) и 5) пункта 11 настоящей Нормы при условии принятия всех необходимых мер по предупреждению распространения африканской чумы свиней.

13. О принятом решении Агентство незамедлительно информирует Международное эпизоотическое бюро и применяет меры по предупреждению распространения болезни, согласованные с этой организацией.

**Глава V
Меры, принимаемые в случае подтверждения наличия**

**африканской чумы свиней в хозяйствах, состоящих из
различных производственных единиц**

14. В случае подтверждения наличия африканской чумы свиней в хозяйствах, которые состоят из двух или более отдельных производственных единиц, и для того чтобы дать возможность завершить откорм свиней, Агентство и его территориальные подразделения вправе частично отменить положения пункта 11 настоящей Нормы в отношении производственных единиц со здоровыми свиньями в инфицированном хозяйстве при условии, что официальный ветеринарный врач подтвердил, что структура, размер и расстояние между этими производственными единицами позволяют производственным единицам иметь совершенно отдельные помещения для размещения, содержания и кормления, чтобы вирус не мог распространяться от одной производственной единицы до другой.

15. В случае принятие решения об отступлении от положений пункта 14 настоящей Нормы, Агентство составляет подробные правила применения данного отступления, в зависимости от обеспечения гарантий здоровья животных.

16. Если Агентство применяет данное отступление, оно незамедлительно уведомляет Международное эпизоотическое бюро. В случае необходимости, принимаются меры по предупреждению распространения болезни.

**Глава VI
Меры, применяемые в контактных хозяйствах**

17. Хозяйства считаются контактными, если  официальный ветеринарный врач на основании эпизоотологического обследования, осуществленного согласно главе VII настоящей Нормы, признает, что существует возможность заражения африканской чумой свиней из других хозяйств, или что хозяйство, указанное в главах III или IV настоящей Нормы, может заразить другие хозяйства.

18. Положения главы III настоящей Нормы применяются к контактным хозяйствам до тех пор, пока подозрение на африканскую чуму свиней не будет официально опровергнуто.

19. Агентство и его территориальные подразделения применяют меры, предусмотренные в пункте 11 настоящей Нормы, в контактных хозяйствах, указанных в пункте 17 настоящей Нормы, если этого требует эпизоотологичес­кая ситуация.

20. В случае когда свиньизабиваются, необходимо отобрать достаточное количество проб от этих свиней, согласно руководству по диагностике для подтверждения или исключения наличия вируса африканской чумы свиней в этих хозяйствах.

**Глава VII
Эпизоотологическое обследование**

21. Агентство должно обеспечить, чтобы эпизоотологическое обследование подозрительных случаев или очагов африканской  чумы свиней осуществлялось на основании опросных листов, разработанных в рамках экстренных планов, указанных в главе XVII настоящей Нормы.

22. Такое обследование должно,по меньшей мере, включать:

1) период с момента заражения животноводческого хозяйства вирусом африканской чумы свиней до момента, когда болезнь была нотифицирована или появились подозрения на ее наличие;

2) возможный источник заражения африканской чумой свиней в хозяйстве и выявление иных помещений, в которых свиньи могли бы быть инфицированы или заражены от данного источника;

3) передвижение лиц, транспортных средств, свиней, туш, семенного материала, мяса или любого другого материала, который мог бы быть переносчиком вируса в данное хозяйство  или из данного хозяйства;

4) возможность того, что клещи или дикие кабаны  распространили болезнь.

23. Если результат данного обследования указывает на тот факт, что африканская чума свиней могла распространиться из хозяйстваили в, хозяйство необходимо незамедлительно проинформироватьМеждународное эпизоотическое бюро.

**Глава VIII
Определение защитной зоны и зоны надзора**

24. Незамедлительно после официального подтверждения диагноза африканской чумы свиней в каком-либо хозяйстве, территориальные подразделения Агентства устанавливают защитную зону радиусом не менее 3 км вокруг очага, которая включается  в зону надзора по периметру не менее 10 км.

25. В данных зонах должны применяться меры, предусмотренные в главах IX и X настоящей Нормы.

26. При установлении  зон территориальные подразделения Агентства должны учитывать:

1) результаты эпизоотологического обследования согласно главе VII настоящей Нормы;

2) географическое положение, в частности природные или искусственные границы;

3) локализацию и близость хозяйств;

4) порядок передвижения и реализации  свиней, а также наличие авторизованных убойных пунктов и оборудования по обработке туш;

5) имеющиеся в наличии оборудование и персонал для осуществления контроля любого перемещения свиней в пределах зон, особенно если свиньи, подле­жащие убою, вывозятся из хозяйств происхождения.

27. Агентство принимает все необходимые меры, включая сигнализирование, предупреждение и средства массовой информации, для информирования владельцев животных и граждан об их обязанностях по предотвращению возникновения и распространения болезни, а также для того, чтобы все люди из защитной зоны и зоны надзора были проинформированы о действующих ограничениях, согласно главам IX и X настоящей Нормы.

**Глава IX
Мероприятия в установленной защитной зоне**

28. В защитной зоне территориальные подразделения Агентства распоряжаются о принятии следующих мер:

1) осуществление в кратчайшие сроки переписи всех хозяйств. После установления защитной зоны данные хозяйства должны быть проинспектированы официальным ветеринарным врачом в течение не более 7 дней для проведения клинического обследования свиней и для контроля реестра и бирок идентификации свиней, указанных в главах III и IV настоящей Нормы;

2) запрещение перемещения и транспортировки свиней по общественным дорогам, за исключением, по  необходимости, дорог, обслуживающих животноводческое хозяйство, кроме  случаев, когда имеется разрешение территориальных подразделений Агентства на перемещения, указанные в подпункте 6) настоящего пункта. Данный запрет не должен распространяться  на транзит свиней по магистральной дороге или по железной дороге,  осуществляемый без остановок или выгрузки;

3) чистка, дезинфекция и, если есть необходимость, дезинсекция и обработка в кратчайшие сроки после заражения грузовых автомобилей и прочих транспортных средств и установок, используемых для транспортировки свиней, иных животных или веществ, которые могут быть заражены (например, туши, корма, навоз из хлева, мочевина и т.д.), согласно пункту  36 настоящей Нормы. Ни один грузовик или транспортное средство, которое было использовано при транспортировке свиней, не может выехать за пределы защитной зоны без предварительной очистки и дезинфекции, с последующими инспектированием и выдачей разрешения натранспортировку территориальными подразделениями Агентства;

4) запрещение ввоза в хозяйство или вывоза из хозяйства домашних животных без ветеринарно-санитарного сертификата, выданного территориальными подразделениями Агентства;

5) незамедлительное уведомление территориального подразделения Агентства, осуществляющего необходимые исследования согласно процедурам, установленным в руководстве по диагностике, обо всех мертвых или больных свиньях в хозяйстве;

6) запрещение вывоза свиней из хозяйства, в котором они содержатся, в течение не менее 40 дней после осуществления предварительной очистки и дезинфекции и, если есть необходимость, дезинсекции инфицированных хозяйств. По истечении 40 дней территориальные подразделения Агентства могут выдать разрешение на вывоз свиней из указанного хозяйства для их непосредственной транспортировки  в условиях, указанных в пункте  29 настоящей Нормы:

a) на бойню, назначенную территориальными подразделениями Агентства, предпочтительно в пределах защитной зоны или зоны надзора, для незамедлительного убоя;

b) на перерабатывающее хозяйство или в соответствующее место, где свиньи незамедлительно забиваются, а их трупы обрабатываются под обязательным ветеринарно-санитарным надзором;

c) в исключительных случаях – в другие огороженные помещения, находящиеся вне защитной зоны. В  случае применения данного положения, территориальные подразделения Агентства должны незамедлительно проинформировать  Международное эпизоотическое бюро;

7) запрещение вывоза из хозяйств, размещенных в защитной зоне, семенного материала, яйцеклеток  или эмбрионов, полученных от свиней;

8) соблюдение любым лицом, входящим в хозяйство или выходящим из хозяйств, правил гигиены, необходимых для снижения риска распространения вируса африканской чумы свиней.

29. В случае, когда ограничения, предусмотренные пунктом 28 настоящей Нормы, остаются в силе более 40 дней по причине появления новых очагов болезни и как результат соблюдения правил содержания животных и в связи с возник­новением  проблем, произошедших в связи с разме­щением животных, территориальные подразделения Агентства, при условии, что владелец животных подает обоснованное заявление, дают разрешение на  транспортировку свиней из  хозяйства, расположенного в защитной зоне непосредственно:

а) на бойню, назначенную территориальными подразделениями Агентства, предпочтительно в пределах защитной зоны или зоны надзора, для незамедлительного убоя;

b) на перерабатывающее хозяйство или в соответствующее место, где свиньи незамедлительно забиваются, а их трупы обрабатываются под обязательным ветеринарно-санитарным надзором;

с) в исключительных случаях – в другие помещения, находящиеся в защитной зоне.

30. Территориальные подразделения Агентства могут разрешить транспортировку свиней из указанного хозяйства при условии, что:

1) официальный ветеринарный врач осуществил клиническое исследование свиней из указанного хозяйства, в особенности тех, которые предназначены для последующей транспортировки, включая  запись температуры тела свиней согласно процедурам, установленным в руководстве по диагностике, а также контроль регистра и бирок идентификации свиней, указанных в главах III и IV настоящей Нормы;

    2) контроль и обследования, указанные в подпункте 1) настоящего пункта, не зарегистрировали ни одного признака африканской чумы свиней и  проведены в  соответствии с настоящей Нормой;

    3) свиньи транспортируются в транспортных средствах, опечатанных территориальными подразделениями Агентства;

    4) транспортные средства и оборудование, используемые при транспортировке свиней, очищены и продезинфицированы согласно пункту 36 настоящей Нормы;

    5) если свиньи забиты или убиты,  отбирается достаточное количество проб от этих свиней согласно руководству по диагностике, чтобы наличие вируса африканской чумы свиней в данных хозяйствах могло быть подтверждено или опровергнуто;

    6) если свиньи  транспортируются  на бойню:

    a) территориальные подразделения Агентства, ответственные за бойню, информируются  относительно намерений отослать свиней на соответствующую бойню, а по их прибытии оповещают территориальные подразделения Агентства с места их отправки;

    b) по прибытии на бойню данные свиньи размещаются и забиваются отдельно от других свиней;

    c) на протяжении обследования до и после смерти, осуществленного в указанной бойне, территориальные подразделения Агентства должны учитывать любые признаки, характерные для африканской чумы свиней;
    d) свежее мясо, полученное от этих свиней, обра­батывается или маркируется специальным штампом. Данные операции  осуществляются на предприятии, назначенном Агентством, и находящемся в защитной зоне. Мясо отсылается на указанное предприятие при условии, что транспорт будет опечатан до отправки и останется опечатанным на протяжении всей транспортировки.
    31. Меры в защитной зоне  продолжают применяться до тех пор, пока:

    1) не будет осуществлена очистка, дезинфекция и, если необходимо, дезинсекция зараженных хозяйств;

    2) свиньи из всех мест содержания не будут подвергнуты клиническим и лабораторным обсле­дованиям, осуществленным согласно руководству по диагностике, для выявления возможного наличия вируса африканской чумы свиней.Обследования, указанные в подпункте 2) настоящего пункта, осуществляются не ранее  чем через 45 дней после проведения предварительных работ по очистке и дезинфекции и, если это необходимо, работ по предварительной дезинсекции зараженных хозяйств.

    32. Вместе с тем,  в отступление от положений подпункта 6) пункта 28 и пунктов 29 и 30 настоящей Нормы, периоды в 40 и 45 дней могут быть сокращены до 30 дней, если, в соответствии с руководством по диагностике, Агентство внедрило  программу по тестированию и отбору проб, исключив, таким образом, наличие африканской чумы свиней в данном хозяйстве.

**Глава X
Мероприятия в установленной зоне надзора**

    33. Территориальные подразделения Агентства обеспечивают внедрение следующих мер в зоне надзора:

    1)  проведение  переписи всех свиноводческих хозяйств;
    2) запрещение перемещения и транспортировки свиней по общественным или частным дорогам, кроме случаев, когда имеется разрешение территориальных подразделений Агентства, за исключением, когда это необходимо, дорог, обслуживающих хозяйства. Данный запрет не применяется к транзиту свиней по магистральной дороге или по железной дороге, если транзит осуществляется без остановок или выгрузки или если свиньи, предназначенные к убою, были завезены извне зоны надзора, которые находятся по дороге на бойню, расположенную в данной зоне, для немедленного забоя;

    3) очистка, дезинфекция и, если необходимо, дезинсекция и обработка в течение кратчайшего времени после заражения грузовых автомобилей и прочих транспортных средств и установок, используемых для транспортировки свиней, иных животных или материалов, которые могут быть заражены (например, туши, корма, навоз из хлева, мочевина и т.д.) согласно пункту  36 настоящей Нормы. Ни один грузовик или транспортное средство, использовавшееся при транспортировке свиней, не может покинуть зону надзора без предварительной очистки и дезинфекции;

    4) запрещение ввоза или вывоза из хозяйства домашних животных  в течение первых семи дней после установки зоны без разрешения территориальных подразделений Агентства;

    5) незамедлительное уведомление территориального подразделения Агентства, осуществляющего  необходимые исследования согласно процедурам, установленным в руководстве по диагностике, обо  всех мертвых или больных свиньях в хозяйстве;

    6) запрещение вывоза свиней  из хозяйства, в котором они содержатся, в течение, как минимум, 30 дней после проведения предварительной очистки и дезинфекции и, если необходимо, предва­рительной дезинсекции зараженных хозяйств. По истечении 30 дней, территориальные подразделения Агентства могут выдать разрешение на транспортировку свиней из указанного хозяйства, в соответствии с пунктом 30 настоящей Нормы,  для непосредственной транспор­тировки:

    a) на бойню, назначенную территориальными подразделениями Агентства, для незамедли­тельного забоя, предпочтительно в пределах защитной  зоны или зоны надзора;

    b) на перерабатывающее предприятие или в соответствующее место, где свиньи незамедлительно забиваются, а их трупы обрабатываются под обязательным ветеринарно-санитарным надзором;

   c) в исключительных случаях – в иные помещения, находящиеся в пределах защитной зоны или зоны надзора.

    Если свиньи транспортируются на бойню по требованию территориальных подразделений Агентства, могут предоставляться отступления от положений подпунктов 5) и 6) пункта 30 настоящей Нормы, по требованию собственника и, в частности, относительно маркировки мяса, полученного от данных свиней, при последующем его использовании, а также о назначении обработанных продуктов;

    7) запрещение вывоза семенного материала, яйцеклеток или эмбрионов, полученных от свиней, из хозяйств, размещенных в зоне надзора;
    8) соблюдение любым лицом, входящим в хозяйство или выходящим из хозяйства, соответствующих  правил гигиены для уменьшения риска распространения вируса африканской чумы свиней.

    34. Если ограничения, предусмотренные в пункте 33 настоящей Нормы, действуют более 40 дней по причине появления новых очагов болезни и в результате соблюдения правил содержания животных или иного характера, и соблюдены условия, установленные в пункте 30 настоящей Нормы, территориальные подразделения Агентства, при условии, что собственник подает обоснованное заявление, дают разрешение на транспортировку свиней из хозяйства, находящегося в зоне надзора, непосредственно:

    1) на бойню, назначенную территориальными подразделениями Агентства, предпочти­тельно, в пределах защитной  зоны или зоны надзора, для незамедлительного забоя;

 2) на перерабатывающее предприятие или в соответствующее место, где свиньи незамедлительно забиваются, а их трупы уничтожаются путем сжигания под обязательным ветеринарно-санитарным надзором;

    3) в исключительных случаях – в другие помещения, находящиеся в защитной зоне или зоне надзора. Агентство должно проинформировать  МЭБ в случае применения данного отступления.

    35. Меры в зоне надзора применяются до тех пор, пока:

    1) не будет осуществлена очистка, дезинфекция и если необходимо – дезинсекция зараженных хозяйств;

    2) свиньи из всех мест содержания не будут подвержены клиническим обследованиям и, при необходимости, лабораторным обследованиям, установленным руководством по диагностике, во избежание возможного наличия вируса африканской чумы свиней.

    Обследования, указанные в  подпункте 1) осуществляются не ранее чем через 40 дней после проведения работ по очистке и дезинфекции и, если это необходимо, работ по предварительной дезинсекции зараженных хозяйств.

 В то же время, в отступление от положений подпункта 5) пункта 33, пунктов 34 и 35 настоящей Нормы, период в 30 дней и период в 40 дней могут быть сокращены до 21, 30 и соответственно до 20 дней, если в соответствии с руководством по диагностике, территориальные подразделения Агентства внедрили  усиленную программу по тестированию и отбору проб, исключив, таким образом, наличие африканской чумы свиней в данном хозяйстве.

**Глава XI**

**Уборка, дезинфекция, обработка инсектицидами  и
 повторное заселение свиноводческих хозяйств в случае обнаружения очагов болезни**

    36. Агентство должно обеспечить, чтобы:

    1) используемые дезинфицирующие средства и инсектициды, а также их концентрация были официально разрешены в соответствии со ст. 371 Закона № 221-XVI от 19 октября 2007 года о ветеринарно-санитарной деятельности;

    2) очистка, дезинфекция и, если необходимо, операции по дезинсекции осуществлялись под обязательным ветеринарно-санитарным   надзором  согласно:

 a) инструкциям, полученным от официального ветеринарного врача; b) правилам и процедурам, предусмотренным в приложении № 2 к настоящей Норме.

 37. Повторное размещение свиней в хозяйстве, согласно положениям главы IV настоящей Нормы, не должно быть осуществлено ранее чем через 40 дней после завершения операций по уборке и дезинфекции и, если необходимо, операций по дезинсекции в данном хозяйстве, согласно положениям пункта  36 настоящей Нормы.

 38. При повторном размещении свиней необходимо принять во внимание метод выращивания, практикуемый в соответствующем хозяйстве, согласно процедурам, установленным в пунктах 39 и 40 настоящей Нормы.

    39. В случае хозяйств, куда болезнь была  занесена не   клещами, необходимо принять следующие меры:

    1) в хозяйствах с содержанием животных на открытом воздухе повторное размещение свиней должно начинаться с введения свиней-сантинел, которые были проверены, и у которых была установлена отрицательная реакция на наличие антител против вируса африканской чумы свиней, или которые были завезены из хозяйств, которые не подвергались ограничениям, связанным с африканской  чумой свиней;

    2) свиньи-сантинелы размещаются, в соответствии с требованиями  Агентства, во всем зараженном хозяйстве, а по истечении 45 дней после их размещения у них берутся пробы для проведения тестирования на наличие антител согласно руководству по диагностике;

    3) ни одна свинья не может быть выпущена из хозяйства до получения отри­цательных результатов серологического обследования крови;

    4) если ни у одной из свиней не развились антитела против вируса африканской чумы свиней, можно осуществлять полное повторное заселение;
    5) что касается других методов выращивания свиней, повторное заселение свиней осуществляется в соответствии с мерами, предусмотренными в подпункте 1) настоящего пункта, или основывается на полном повторном заселении  при условии, что:

    a) все свиньи будут размещены в течение 20 дней и будут завезены из хозяйств, которые не подвергались ограничениям, связанным с африканской чумой свиней;

 b) свиньи из повторно заселенного поголовья подверглись обследованию крови согласно руководству по диагностике. Для этого отбор проб для исследования крови осуществляется не ранее чем через 45 дней с момента прибытия последней партии свиней;

    c) ни одна свинья не может быть выпущена из хозяйства до получения отрицательных результатов обследования крови.

    40. В случае если  болезнь была занесена в хозяйство клещами, повторное заселение осуществляется не ранее чем через шесть лет,  за исключением случаев, когда:

    а) были осуществлены успешно и под обязательным ветеринарно-санитарным   надзором специальные процедуры по удалению клещей из помещений и мест, где будут содержаться свиньи или где они могут контактировать с клещами;

    b) была возможность продемонстрировать, что стойкость клещей больше не представляет существенного риска для передачи африканской чумы свиней;

    c) после осуществления мер, предусмотренных в подпунктах  а) и b) настоящего пункта, применяются меры, установленные подпунктом 1) пункта 39 настоящей Нормы;

    d) наряду с указанными мерами после полного повторного заселения ни одна свинья не может покинуть данное хозяйство до тех пор, пока не будут осуществлены серологические исследования крови на африканскую чуму свиней, с отрицательными результатами проб, собранных у свиней из хозяйства не позднее чем через 60 дней после полного повторного заселения согласно руководству по диагностике.

    41. Если занесение болезни не связано с клещами, и если прошло более шести месяцев после завершения операций по уборке и дезинфекции хозяйства, Агентство может разрешить отступление от положений пункта 39 настоящей Нормы с учетом  эпидемиоло­гической ситуации.

    42. Повторное заселение домашних животных иных видов, нежели кабаньих, в хозяйства, описанные в главе IV настоящей Нормы, должно быть разрешено Агентством, с учетом распространение инфекции или стойкости клещей в результате этого повторного заселения.

**Глава XII
Меры, принимаемые в случае подозрения
 или подтверждения наличия африканской чумы свиней у свиней на бойне или в транспортном средстве**

    43. Если имеется подозрение на наличие афри­канской чумы свиней на бойне или в транспортном средстве, Агентство дает распоряжение своим территориальным подразделениям о незамедлительном применении официальных средств исследования для подтверждения или опровержения наличия болезни согласно процедурам, установленным в руководстве по диагностике.
    44. Если выявлен случай африканской чумы свиней на бойне или в транспортном средстве, территориальные подразделения Агентства распоряжаются о том, чтобы:

    1) все животные на бойне или в транспортном средстве незамедлительно были забиты;

    2) туши, органы и отходы животных, полученных от возможно зараженных животных, были обработаны под обязательным ветеринарно-санитарным надзором;

 3) уборка, дезинфекция и, если необходимо, операции по дезинсекции зданий и оборудования, включая транспорт, осуществлялись под надзором официального ветеринарного врача согласно пункту 36 настоящей Нормы;

    4) было осуществлено эпизоотологическое обследование согласно главе VII настоящей Нормы;

    5) вирусныйизолят африканской чумы свиней подвергался лабораторной процедуре, установленной в руководстве по диагностике, для определения генетического типа вируса;

    6) в хозяйстве, откуда поступили зараженные свиньи или туши, и в других контактных хозяйствах были осуществлены меры, предусмотренные в главе VI настоящей Нормы. За исключением случаев, когда эпизоотологическое обследование показало иное, меры, установленные в пункте 11 настоящей Нормы, должны быть применены в хозяйствах, откуда поступили зараженные свиньи или туши;

    7) ни одно животное не было повторно направлено на забой или для транспортировки ранее чем через 24 часа после осуществления процедур по очистке и дезинфекции и, если необходимо, дезинсекции согласно пункту 36 настоящей Нормы.

**Глава XIII
Меры, принимаемые в случае подозрения или
подтверждения наличия африканской чумы свиней у диких кабанов**

    45. Сразу после получения Агентством информации о наличии подозрения на заражение диких кабанов, оно должен распорядиться о принятии всех необходимых мер для подтверждения или опровержения наличия болезни, информирования владельцев свиней и охотников путем обследования всех застреленных или найденных мертвыми диких кабанов, в том числе путем проведения лабораторных тестов.

451. Лицам, уведомившим Агентство об обнаружении трупов диких кабанов и о месте их нахождения, предоставляется вознаграждение в размере, не превышающем эквивалент в леях суммы в 50 евро по обменному курсу  Национального банка Молдовы на день оплаты, за  каждый объявленный труп.

 Положение о выплате вознаграждений утверждается Агентством.

    46. В случае  если был подтвержден первичный случай африканской чумы свиней у диких кабанов, Агентство обязано:

    1) назначить сразу же группу экспертов, включающую ветеринарных врачей, охотников, биологов-специалистов  по дикой фауне и эпизоотологов. Группа экспертов должна оказывать помощь территориальным подразделениям Агентства для:

    a) изучения эпизоотологической ситуации и определения зараженной зоны согласно положениям подпункта 2) пункта 49 настоящей Нормы;

    b) определения соответствующих мер, которые должны быть применены в зараженной зоне дополнительнок предусмотренным в подпунктах 2) и 3) настоящего пункта. Группа экспертов, по необходимости, требует от соответствующих органов приостановления охоты на диких кабанов и запрете откорма диких кабанов;

    c) утверждения плана по искоренению болезни для его передачи в Международное эпизоотическое бюро согласно главе XIV настоящей Нормы;

    d) осуществления проверок с целью контроля эффективности мер, предпринимаемых для устранения африканской чумы свиней в зараженной зоне;
    2) поставить под обязательный ветеринарно-санитарный  надзор свиноводческие хозяйства из зон, определенных как зараженные, и, в частности, распорядиться о том, чтобы:

 a) была осуществлена официальная перепись всех категорий свиней из всех хозяйств. Перепись должна быть проведена собственником в течение дня. Информация по переписи должна предоставляться по требованию и может быть проверена при каждой инспекции. Вместе с тем первая перепись в  свиноводческих хозяйствах с содержанием животных на открытом воздухе может быть осуществлена на основании оценки;

    b) все свиньи из хозяйства содержались в боксах или в других местах, где они могут быть изолированы от диких кабанов. Дикие кабаны не должны иметь доступ ни к одному  материалу, который впоследствии может контактировать со свиньями из хозяйства;

    c) ни одна свинья не могла быть завезена или вывезена из хозяйства, за исключением случаев, когда Агентство дало на это разрешение, учитывая эпидемиологическую ситуацию;

    d) при входе и выходе из помещений содержания свиней и из хозяйства использовались соответствующие средства дезинфекции и, если необходимо, средства дезинсекции;

 e) всеми лицами, вступающими в контакт с дикими кабанами, соблюдались необходимые меры по гигиене для снижения риска распространения вируса африканской чумы свиней;

    f) все мертвые или больные  свиньи в хозяйстве с признаками африканской чумы свиней  были протестированы  на наличие африканской чумы свиней;

    g) запрещается ввоз в свиноводческое хозяйство части дикого кабана,  застреленного либо найденного мертвым, а также материала или оборудования,  которые могли контактировать с вирусом африканской чумы свиней;

    h) свиньи, семенной материал, эмбрионы или яйцеклетки, полученные от них, не  были вывезены из зараженной зоны для внешней торговли;

    3) принять меры для того, чтобы  все застреленные или найденные мертвыми в зараженной зоне дикие кабаны были исследованы официальным ветеринарным врачом и исследованы на африканскую чуму свиней согласно руководству по диагностике;

    4) проследить, чтобы туши всех диких кабанов, которые показали положительную реакцию, были обработаны под обязательным ветеринарно-санитарным надзором;

    5) в случае отрицательных результатов тестирования на африканскую чуму свиней, Агентство принимает меры для здоровья животных, связанные с убоем дичи и продажи дичи;

   6) обеспечить, чтобы части, не предназначенные для употребления в пищу человеком, были обработаны под  обязательным ветеринарно-санитарным надзором;

    7) обеспечить, чтобы изолированный  вирус африканской чумы свиней подвергался лабораторной процедуре, указанной в руководстве по диагностике, для идентификации генетического типа вируса.

 47. В случае возникновения африканской чумы свиней в зоне Республики Молдова вблизи от территории соседнего государства, Агентство сотрудничает с компетентным органом соседнего государства для установления мер по борьбе с болезнью.

**Глава XIV
Планы по искоренению африканской чумы
свиней в популяции диких кабанов**

    48. Не затрагивая меры, предусмотренные в главе XIII настоящей Нормы, Агентство представляет в Международное эпизоотическое бюро в течение 90 дней со дня подтверждения первичного случая африканской чумы свиней у диких кабанов письменный план мероприятий, применяемых для устранения болезни в зараженной зоне,  и мероприятий, применяемых в хозяйствах в данной зоне.

    План впоследствии может быть изменен или дополнен с учетом изменения ситуации.

    Если изменения касаются изменения статуса зараженной зоны, Агентство должно обеспечить своевременное информи­рованиеМеждународное эпизоотическое бюро.

    Если изменения касаются других положений плана, Агентство должно отослать измененный план в Международное эпизоотическое бюро для рассмотрения и возможного утверждения в соответствии с требованиямиМеждународного эпизоотического бюро.

    После утверждения мероприятий, предусмотренных в плане, указанном в абзаце первом настоящего пункта, они  должны заменить принятые изначально мероп­риятия, предусмотренные в главе XIII настоящей Нормы, в день, который будет установлен при утверждении.

    49. План, указанный в пункте 47 настоящей Нормы, должен содержать информацию относительно:

    1) результатов эпизоотологических исследований и проверок, осуществленных согласно главе XIII, а также географического распространения болезни;

    2) определения зараженной зоны на территории Республики Молдова. В случае установления зараженной зоны Агентство должно учитывать:

    a) результаты эпизоотологических исследований и географическое распространение болезни;

 b) популяцию диких кабанов в зоне;

    c) наличие крупных природных или искусственных препятствий на пути передвижения диких кабанов;

    3) организации тесного сотрудничества между биологами, охотниками, охотничьими организациями, службами по защите дикой фауны и государственными ветеринарно-санитарными службами, а также государственными службами по надзору за общественным здоровьем;

4) информационной кампании, проводимой для ознакомления охотников с мероприятиями, которые должны применяться в рамках программы по искоренению болезни;

    5) специальных мер по определению распространения инфекции в популяции диких кабанов посредством обследования застреленных охотниками или найденных мертвыми диких кабанов и посредством лабораторного тестирования проб, полученных от них, включая эпизоотологическое обследование по возрастным категориям;

    6) требований, которые должны соблюдаться охотниками во избежание распространения болезни;

    7) способа транспортировки мертвых или застрелен­ных диких кабанов, основывающегося:

1. наобработке под обязательным ветеринарно-санитарным надзором;

b) на инспекции, осуществленной официальным ветеринарным врачом, и на лабораторных тестах, предусмотренных в руководстве по диагностике. Туши всех животных с положительной реакцией  обраба­тываются под обязательным ветеринарно-санитарным надзором. Части, не предназначенные для употребления в пищу человеком, обрабатываются под обязательным ветеринарно-санитарным надзором;

8) эпизоотологического исследования, которое осуществляется по каждому застреленному или мертвому дикому кабану. Данное исследование должно включать заполнение вопросного листа, предоставляющего следующую  информацию:

    a) географическая зона, в которой животное было найдено мертвым или застреленным;

    b) дата, когда было найдено мертвое или застреленное животное;

    c) лицо, которое нашло или застрелило животное;
    d) возраст и пол животного;

 e) симптомы до смерти (если кабан застрелен);

    f) состояние туши (если кабан найден мертвым);

 g) лабораторное заключение;

    9) программы надзора и мероприятий по предупреждению, применяемых в хозяйствах, расположенных в зараженной зоне, и, если необходимо, вокруг зоны, включая транспортировку и перемещение животных внутри зоны, из зоны и в зону. Данные мероприятия должны включать запрещение передвижения свиней, семенного материала, эмбрионов и яйцеклеток, полученных от них, из зараженной зоны, предназначенных для торговли, и могут включать временный запрет на продукцию из свинины и создание новых хозяйств;
    10) прочих критериев, которые должны применяться для повышения эффективности применяемых мероприятий;

    11) органа, уполномоченного контролировать и координировать деятельность структур, ответственных за внедрение плана;

    12) системы информации, установленной для того, чтобы группа экспертов, назначенная согласно подпункту 1) пункта 46 настоящей Нормы, могла регулярно пересматривать результаты плана по искоренению болезни;
    13) мероприятий по мониторингу болезни, которые применяются не раньше чем через 12 месяцев после последнего подтвержденного случая африканской чумы свиней у диких кабанов из зоны заражения. Данные мероприятия мониторинга должны применяться в течение не менее следующих  12 месяцев и включать мероп­риятия, уже применяемые согласно подпунктам 5), 7) и 8) настоящего пункта.

    50. Отчет об эпизоотологической ситуации в установленной зоне и результаты плана по искоренению болезни предоставляются в Международное эпизоотическое бюро каждые шесть месяцев.

**Глава XV
Меры по предупреждению распространения вируса
 африканской чумы свиней посредством клещей**

    51. Если подозревается наличие клещей в хозяйстве, в котором была подтверждена африканская чума свиней, Агентство должно обеспечить, чтобы:
    1) зараженные здания и прилегающие к ним территории были проверены на наличие клещей и, если необходимо, путем ловли экземпляров, согласно прило­жению № 3 к настоящей Норме;

    2) в случае если наличие клещей подтверждено:

    a) осуществляется соответствующее лабораторное тестирование для подтверждения или опровержения передачи вируса африканской чумы свиней через клещей;

    b) устанавливаются соответствующие дополнительные мероприятия по мониторингу, контролю и проверке хозяйства и зоны вокруг хозяйства;

 с) в течение не менее шести лет в данном хозяйстве не должны содержаться свиньи и, если необходимо, другие домашние животные, в случае если наличие клещей подтверждено, а их контроль осуществить невозможно.
    52. Агентство должно представить  в Международное эпизоотическое бюро информацию о  применении мер, указанных в пункте 51 настоящей Нормы.

**Глава XVI
Диагностические процедуры и требования
 биологической безопасности**

    53. Агентство должно обеспечить, чтобы в соответствии с руководством по диагностике были осуществлены диагностические процедуры, отбор проб и лабораторные тесты для обнаружения африканской чумы свиней.

    54. Для обеспечения единых  процедур диагностики африканской чумы свиней и дифференциальной диагностики классической чумой свиней необходимо разработать руководство по диагностике африканской чумы свиней в течение шести месяцев со дня вступления в силу настоящей Нормы, и согласно процедуре, разработанной Агентством, следует утвердить руководство по диагностике африканской чумы свиней, установив:

    1) минимальные стандарты качества, которые должны соблюдаться  в лабораториях по диагностике африканской чумы свиней и при транспортировке проб;

    2) критерии и процедуры, которые должны применяться при клиническом обследовании или посмертном исследовании для подтверждения или опровержения наличия африканской чумы свиней;

    3) критерии и процедуры, которые должны соблюдаться при взятии проб у живых свиней или их туш для подтверждения или опровержения африканской чумы свиней посредством лабораторного исследования, включая методы отбора проб для  вирусологического и серологического исследования, осуществляемых в рамках применения мероприятий, предусмотренных настоящей Нормой;

    4) лабораторные тесты для диагностики африканской чумы свиней, включая критерии оценки результатов лабораторных тестов;

    5) уточнение лабораторных методов по генетической типизации изолята вируса африканской чумы свиней.

    55. Для гарантирования соответствующих условий биологической безопасности в целях охраны здоровья животных, операции с вирусом африканской чумы свиней, его геномом, а также с антигенами и вакцинами, предназначенными для исследования, диагностики или изготовления вакцин или реактивов, должны осуществляться только в местах, на предприятиях или в лабораториях, назначенных Агентством.

    56. Список уполномоченных мест, учреждений или лабораторий передается в Международное эпизоотическое бюро и постоянно обновляется.

    57. Агентство должно обеспечить запрещение использования и продажи в Республике Молдова вакцин против африканской чумы свиней.

**Глава XVII
Планы действий**

    58. Агентство разрабатывает план действий, в котором определяются национальные мероприятия, подлежащие применению в случае появления очага африканской чумы свиней, с учетом  местных факторов, а также плотности свиней, влияющих на распространение африканской чумы свиней.

Данный план должен предоставить доступ к оборудованию, снаряжению, персоналу и материальным ресурсам, необходимым для быстрого и эффективного устранения очага.

59. Агентство должно обеспечить, чтобы план действий для африканской чумы свиней соответствовал следующим минимальным критериям и требованиям:

 1) принятие мер по обеспечениюнеобходимых правовых компетенций для внедрения экстренного плана, позволяющих осуществление кампании по быстрому и эффективному искоренению вируса;

2) принятие мер пообеспечению финансирования из бюджетных средств, утвержденных в этих целях, или из резервного фонда Правительства в целях борьбы с очагом эпидемии африканской чумы свиней;

3) установление командной иерархии для того, чтобы в случае вспышки эпидемии, процедура принятия решения проходила быстро и эффективно. В случае необходимости командная иерархия должна быть помещена под руководство центральной органа по принятию решений, ответственного за руководство всеми стратегиями по борьбе с болезнью. Начальник территориального подразделения Агентства должен быть членом данного органа и выступать в роли посредника между Агентством и Национальным центром по борьбе с болезнью в ходе принятия решения;

4) принятие мер по обеспечению наличия адекватных ресурсов для быстрой и эффективной кампании, включая персонал лабораторий, оборудование и инфраструктуру;

5) предоставление рабочего руководства, предоставляющего практичное и детальное описание всех процедур, инструкций и мер, используемых в случае очага африканской чумы свиней;

6) персонал должен принимать участие в:

a) планах обучения по вопросам клинических признаков африканской чумы свиней, эпидемиологического вопросного листа и борьбы с болезнью;

b) учениях по тревоге – не реже двух раз в год;

c) обучении в области коммуникационных технологий, для организации кампании по информированию органов власти, фермеров и ветеринарных врачей относительно существующего очага эпидемической болезни.

60. Критерии и требования, которые должны соблюдаться при составлении плана действий, должны соответствовать требованиям Международного эпизоотического бюро. Они могут быть изменены или дополнены с учетом специфической природы африканской чумы свиней и результатов, полученных  в ходе применения мероприятий по контролю над болезнью.

План действий может быть впоследствии изменен или дополнен, если это необходимо, и должен быть утвержден согласно процедурам Международного эпизоотического бюро.

**Глава XVIII
Центры по борьбе с болезнью
и экспертные группы**

61. В случае возникновения очага африканской чумы свиней, Агентство должно обеспечить немедленное создание полностью функционального Национального центра по борьбе с болезнью.

62. Национальный центр по борьбе с болезнью должен управлять и осуществлять мониторинг операций местных центров по борьбе с болезнью, предусмотренных в пункте 61 настоящей Нормы. На него возложены следующие обязанности:

а) определение необходимых мер по борьбе с болезнью;

b) обеспечение четкого и эффективного применения вышеуказанных мер местными центрами по борьбе с болезнью;

c) распределение персонала и иных ресурсов местным центрам по борьбе с болезнью;

d) представление информации в Международное эпизоотическое бюро, национальным органам  и коммерческим и сельскохозяйственным учреждениям;

e) сотрудничество с диагностическими лабора­ториями;

f) сотрудничество с прессой и другими средствами массовой информации;

g) сотрудничество с органами полиции для обеспечения применения законных специфических мероприятий.

    63. Агентство должно гарантировать, чтобы местные центры по  борьбе с болезнью  могли быть созданы в случае возникновения любого очага африканской чумы свиней.

    64. Некоторые функции Национального  центра по борьбе с болезнью могут быть делегированы местным центрам по борьбе с болезнью, которые осуществляют свою деятельность на районном уровне.

    Агентство должно создать группу экспертов, работающих на постоянной основе, для проведения экспертизы в целях территориальных подразделений Агентства для обеспечения  необходимой подготовки для борьбы с  болезнью.

    В случае появления очага экспертная группа должна поддержать территориальные подразделения Агентства в осуществлении:

 а) эпизоотологического обследования;

    b) отбора проб, тестирования и интерпретации результатов лабораторных тестов;

    c) определения мероприятий по борьбе с болезнью.

    65. Агентство принимает меры для того, чтобы местные и национальные центры по борьбе с болезнью, а также экспертная группа были обеспечены персоналом, оборудованием и снаряжением, включая системы связи, а также обеспечивали четкую и эффективную иерархию управления и менеджмента для обеспечения незамедлительного внедрения мероприятий по борьбе с болезнью, установленных настоящей Нормой.

В плане действий, указанном в главе XVII настоящей Нормы, должны быть установлены детали по персоналу, установкам, оборудованию, иерархии управления и менеджмента национального и местных центров по борьбе с болезнью.

  Приложение № 1
к Ветеринарно-санитарной норме,

устанавливающей специальные

положения по контролю

африканской чумы свиней

**Внутреннее и внешнееуведомление о болезни и дополнительная**

**эпизоотологическая информация, которую должно представить Агентствов случае подтверждения африканской чумы свиней**

1. В течение 24 часов с момента подтверждения любого первичного очага болезни, первичного случая у диких кабанов или случая на бойне или в транспортном средстве Агентство должно сообщить:

1. дату  отправкиинформации;
2. времяотправкиинформации;
3. наименованиестраны – РеспубликаМолдова;
4. наименованиеболезни;
5. количествоочаговилислучаев;
6. дату, когда было заподозрено наличие африканской чумы свиней;
7. датуподтверждения;
8. методы, используемыедляподтверждения;
9. факт подтверждения наличия болезни у диких кабанов или свиней в хозяйстве, на бойне или в транспортном средстве;
10. географическую локализацию подтвержденного  очага или случая африканской чумы свиней;

11) принимаемые меры по контролю болезни.

2. В случае первичных очагов, выявленных на бойне, в том числе в транспортных средствах, наряду с данными, указанными в пункте  1 настоящего приложения, Агентство должно представить следующую дополнительную информацию:

    1) количество свиней с подозрением на наличие вируса в очаге, на бойне или в транспортном средстве;

 2) количество мертвых свиней в каждой категории в хозяйстве, на бойне или в транспортном средстве;

    3) для каждой категории – заболеваемость и количество свиней, у которых африканская чума свиней была подтверждена;

    4) количество свиней, забитых в очаге, на бойне или в транспортном средстве;
 5) количество обработанных туш;

    6) в случае одного очага – расстояние между ним и ближайшим свиноводческим  хозяйством;

 7) если африканская чума свиней была подтверждена на бойне или в транспортном средстве – локализация хозяйства или хозяйств происхождения зараженных свиней или туш.

    3. В случае вторичных очагов информация, предусмотренная в пунктах  1 и 2 настоящего приложения, должна быть представлена в срок, установленный в главе III настоящей Нормы.

4. Агентство должно обеспечить, чтобы информация, представ­ленная в соответствии с пунктами 1, 2 и 3 настоящего приложения, относительно любого очага или случая африканской чумы свиней в хозяйстве, на бойне или в транспортном средстве, в кратчайшие сроки была представлена в виде письменного отчета в Международное эпизоотическое бюро и  включала:

    1) дату, когда свиньи из хозяйства, бойни или транспортного средства были забиты, а их туши обработаны;

    2) результаты тестов, проведенных по отобранным в момент забивания свиней пробам;

    3) в случае, когда было применено отступление, предусмотренное в пункте 14 настоящей Нормы – количество убитых и обработанных свиней, а также количество свиней, которые впос­ледствии должны быть забиты, и предельный срок, установленный для их забоя;

    4) любую информацию относительно возможного происхождения болезни или, если болезнь была установлена, реального происхождения;
    5) информацию о системе контроля, установленной для обеспечения эффективного применения мероприятий по контролю движения животных, установленных в пунктах 10 и 11 настоящей Нормы;

    6) в случае первичного очага или случая африканской чумы свиней на бойне или в транспортном средстве – генетический тип вируса в очаге или по выявленному случаю;

    7) в случаях, когда свиньи были убиты в контактных хозяйствах или в хозяйствах, содержащих свиней с подозрением на инфицирование вирусом африканской чумы свиней, – информацию относительно:
    a) даты убоя и количества свиней по каждой категории, убитых в каждом хозяйстве;

    b) эпидемиологической связи между очагом или случаем африканской чумы свиней и каждым контактным хозяйством или причин, которые привели к подозрению на наличие африканской чумы свиней по каждому подозреваемому хозяйству;

    c) результатов лабораторных тестов, осуществленных по отобранным пробам от свиней из хозяйств, а в случаях, когда свиньи были забиты или когда свиньи из контактных хозяйств не были забиты, – информацию относительно причин данного решения.

Приложение № 2
к Ветеринарно-санитарной норме,
устанавливающей специальные
положения по контролю
африканской чумы свиней

**Правила и процедуры по уборке, дезинфекции**

**иобработке инсектицидами**

 1. Общие правила и процедуры:

    1) операции по очистке и дезинфекции и, когда необходимо, меры по уничтожению грызунов и насекомых осуществляются под обязательным ветеринарно-санитарным надзором и согласно инструкциям, данным официальным ветеринарным врачом, используя зарегистрированные официально средства;

    2) дезинфицирующие средства, которые должны быть использованы, и их концентрация официально утверждаются Агентством, в соответствии с положениями статьи 371 Закона № 221-XVI от 19 октября 2007 года о ветеринарно-санитарной деятельности, в целях обеспечения уничтожения вируса африканской чумы свиней;

    3) эффективность дезинфицирующих средств регулярно проверяется до использования, поскольку эффективность определенных дезинфицирующих средств уменьшается в результате длительного хранения;

    4) отбор дезинфицирующих средств, инсектицидов и процедур по дезинсекции и  дезинфекции осуществляется с учетом особенности зданий, транспорта и объектов, которые необходимо обработать;

    5) условия, в которых используются обезжиривающие средства, дезинфицирующие средства и инсектициды,  не должны снижать их эффективность. Особо необходимо соблюдать технические параметры от производителя, такие как давление, минимальная температура и время требуемого контакта;

    6) независимо от используемого дезинфицирующего средства необходимо применять следующие общие правила:

    a) тщательное смачивание дезинфицирующим средством подстилок, испражнений и экскрементов;

    b) мытье и очистка щеткой и тщательное натирание земли, полов, площадок и стен после удаления или демонтажа, если возможно, оборудования или установок таким образом, чтобы исключить влияние процедур по уборке и дезинфекции;

    c) последующее применение дезинфицирующих средств в течение минимального времени контакта, установленного в рекомендациях производителя;

    d) вода, используемая для очистки, эвакуируется  таким образом, чтобы избежать любого риска распространения вируса и согласно инструкциям официального ветеринарного врача;

    7) если мытье осуществляется жидкостями, применяемыми под давлением, необходимо избежать повторного загрязнения ранее очищенных частей;

    h) необходимо очистить, продезинфицировать или уничтожить оборудование, снаряжение, предметы или участки, подозреваемые в заражении;
    i) после проведения процедур по дезинфекции необходимо не допускать повторного загрязнения;

    j) очистка, дезинфекция и дезинсекция, требуемые в рамках настоящей Нормы, должны быть внесены в реестр хозяйства или в реестр транспортного средства и, в случаях, когда необходимо официальное разрешение, должны быть зарегистрированы официальным ветеринарным врачом, уполномоченным осуществлять надзор.

    2. Специальные положения по очистке и дезин­фекции зараженных животноводческих предприятий:

    1) предварительные операции по очистке и дезин­фекции:

    a) в процессе забоя животных необходимо принять все необходимые меры во избежание или для минимизации распространения вируса африканской чумы свиней. Данные мероприятия должны включать установку временного оборудования по дезинфекции, выдачу защитной спецодежды, установку душа, обеззараживание используемого оборудования, инструментов и аппаратов и отключение электроэнергии для вентиляции;

    b) на туши убитых животных должны быть распылены дезинфицирующие вещества;

    c) в случае, когда туши вывозятся из хозяйства для обработки, необходимо использовать плотно закрывающиеся контейнеры;

    d) как только туши свиней будут вывезены на обработку, те части хозяйства, в которых содержались животные, и все другие части других помещений, дворов и т.д., зараженных во время убоя или посмертного обследования, должны быть обильно опрысканы дезинфицирующими средствами согласно пункту 36 настоящей Нормы;

    e) любые ткани или кровь, которые разбросаны по помещению в процессе забоя или после смерти животного, что привело к сильному заражению помещений, дворов, оборудования и т. д., тщательно собираются и обрабатываются вместе с тушами;

    f) используемые дезинфицирующие средства должны оставаться на обрабатываемой поверхности не менее 24 часов;

 2) заключительная уборка и дезинфекция:

    a) навоз и использованные  подстилки должны быть вынесены из помещения и обработаны согласно подпункту а) пункта 3 настоящего приложения;

    b) жир и грязь удаляются со всех поверхностей посредством использования обезжиривающих средств и мытья поверхностей водой;

    c) после мытья водой необходимо опрыскать поверхность дезинфицирующим средством,

    d) по истечении семи дней помещения  обрабаты­ваются обезжиривающими средствами, ополаскиваются водой, опрыскиваются дезинфицирующими средствами и снова ополаскиваются  водой.

    3. Дезинфекция зараженных подстилок, навоза и мочевины:

    а) навоз и использованные подстилки складываются таким образом, чтобы они могли нагреться изнутри,  опрыскиваются дезинфицирующим средством и оставляются в таком состоянии как минимум на 42 часа  или уничтожаются  путем сжигания или закапывания;

    b) мочевина должна храниться не менее 60 часов после последнего добавления зараженного материала до тех пор, пока территориальные подразделения Агентства не разрешат сократить период хранения мочевины, которая была эффективно обработана согласно инструкциям, выданным официальным ветеринарным врачом, чтобы обеспечить уничтожение вируса.

4. В отступление от пунктов 1 и 2 настоящего приложения, в случае хозяйства с содержанием животных на открытом воздухе, Агентство может установить специальные процедуры по уборке и дезинфекции, принимая во внимание тип помещения и климатические условия.

Приложение № 3
к Санитарно-ветеринарной норме,

устанавливающей специальные

положения по контролю

африканской чумы свиней

**Основные направления процесса по**

**обнаружению клещей**

    1. Клещей следует искать в помещениях, где живут и отдыхают свиньи, а также в окрестностях данных зон.

    Клещи прячутся в основном в старых зданиях, в тени, когда условия температуры и влажности являются благоприятными.

    Лучших результатов в  поиске клещей  можно достичь поздней весной, в течение лета и ранней осенью, то есть в периоды наибольшей  их активности.
 2. Следует использовать два метода:

    а) поиск клещей в земле, песке или пыли, извлеченных из пространства между камнями (в случаях зон, построенных из камней) или из пространств между стенами, под черепицей или перекрытиями зданий при помощи щетки или любого другого соответствующего инструмента. В случае необходимости землю и песок просеивают. При поиске молодых личинок можно использовать лупу;

    b) поиск клещей с помощью ловушек с СО2. Ловушки устанавливаются в нескольких местах в боксах, где содержатся свиньи, желательно в ночное время, и в любом случае – на поверхностях, находящихся в тени, без солнечного света. Сачки конструируются таким образом, чтобы клещи приближались как можно ближе в источнику СО2, чтобы лишить их возможности вернуться обратно в место их обитания.

Приложение № 4
к Санитарно-ветеринарной норме,

устанавливающей специальные

положения по контролю

африканской чумы свиней

**Полномочия национальной лаборатории**

 **по африканской чуме свиней**

1. Национальной лабораторией по африканской чуме свиней в Республике Молдова является Публичное учреждение Республиканский ветеринарный диагностический центр.

2. Национальная лаборатория по классической чуме свиней в Республике Молдова является ответственной за осуществление лабораторного тестирования по обнаружению африканской чумы свиней и определению генетического типа вирусных культур согласно руководству по диагностике.

С этой целью лаборатория сотрудничает с  международной эталонной лабораториейМеждународного эпизоотического бюропо африканской чуме свиней - Centro de Investigación en Sanidad Animal, 28130 Valdeolmos, Мадрид, Испания.

3. Национальная лаборатория по африканской чуме свиней запрашивает у международной эталонной лаборатории:

a) включение с список лабораторий, участвующих в тестах на пригодность по африканской чуме свиней;

b) предоставление эталонных и сопряженных сыворотоко и других эталонных реактивов;

c) периодическое участие в сравнительных тестах между лабораториями;

d) информацию об используемых методах диагностики и результатах проведенных тестов;

e) обучение сотрудников национальной лаборатории.

4. Национальная эталонная лаборатория:

a) принимает эталонные и сопряженные сыворотки и прочие эталонные реактивы;

b) участвует в сравнительных тестах между лабораториями;

c) представляет результаты проведенных исследований и другие сведения, запрашиваемые международной эталонной лабораторией Международного эпизоотического бюропо африканской чумы свиней;

d) участвует в курсах обучения, организуемых международной эталонной лабораторией Международного эпизоотического бюропо африканской чумы свиней, а также в международных форумах с тематикой африканской чумы свиней;

e) сотрудничает с национальными эталонными лабораториями по африканской чуме свиней из соседних государств.