

ПРОТОКОЛ № 02
заседания
**Чрезвычайной противоэпизоотической комиссии при
Администрации Смоленской области**

от 19.08.2022 года 12:00

Присутствовали: Царев А.А., Карамышев А.А., Цатнева М.В., Вдовенков В.В., Бочаров А.Н., Смоляков Е.А., Мищенко М.В., Говорухина О.В., Сидоренкова Л.М., Якушева М.В., Кузьмин И.А., Дмитриев А.В, Макеев А.А., Сучков А.С., Филатова Т.Ю., Шурмин Д.А., Банденок И.А., Сафонов А.С., Шуляк О.Л., Курская Ю.А.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

**«Об эпизоотической ситуации и мерах по предотвращению возникновения
и распространения заразных болезней животных на территории Смоленской
области»**

Вступительное слово председателя Чрезвычайной противоэпизоотической комиссии, заместителя Губернатора Смоленской области – начальника Департамента Смоленской области по сельскому хозяйству и продовольствию **Царева Александра Анатольевича.**

Ситуация с распространением заболеваний животных как на территории Российской Федерации, так и на территории субъекта остается крайне тяжелой.

Ежедневно регистрируются случаи выявления африканской чумы свиней, гриппа птиц, бруцеллеза. По состоянию на сегодняшний день на территории РФ в режиме карантина находится 38 очагов АЧС и 32 очага высокопатогенного гриппа птиц. В создавшейся ситуации вопросы профилактики данных заболеваний занимают доминирующее положение в обеспечении продовольственной безопасности государства.

На сегодняшнем заседании мы рассмотрим вопросы о результатах работы по ликвидации очага африканской чумы свиней на территории Хиславичского района Смоленской области и о мерах, принимаемых для профилактики возникновения данного заболевания в дальнейшем. Промежуточные итоги по ликвидации очага бруцеллеза крупного рогатого скота на ферме Зарево ООО «Брянская мясная компания», а также информацию о проведенной работе по профилактике высокопатогенного гриппа птиц на территории субъекта.

Планом проведения заседания был предусмотрено рассмотрение вопроса по организации работы по регистрации животных, содержащихся в ЛПХ, в похозяйственных книгах, но учитывая обращение Департамента по внутренней политике, данный вопрос будет рассмотрен на следующем заседании комиссии.

1. Вопрос - эпизоотическая ситуация по африканской чуме свиней и гриппу птиц на территории Смоленской области.

Слушали начальника Главного управления ветеринарии Смоленской области Карамышева Андрея Анатольевича

АФРИКАНСКАЯ ЧУМА СВИНЕЙ.

По состоянию на 15 августа 2022 г. на территории Российской Федерации зарегистрировано 83 вспышки АЧС: 44 - среди домашних свиней, 39 – среди диких.

В режиме карантина по АЧС среди домашних свиней находятся 38 очагов: по 1 – в Вологодской, Ростовской, Смоленской, Тверской и Ярославской областях, Ставропольском крае и Республике Северная Осетия-Алания, по 2 – в Астраханской и Ульяновской областях, 3 – в Волгоградской области, по 4 – в Ивановской области и Республике Татарстан, 6 – в Калининградской области, 10 – в Костромской области, а также 9 инфицированных АЧС объектов: по 1 – в Воронежской, Костромской, Ярославской и Псковской областях, 2 – в Астраханской области, 3 – в Ивановской области.

В дикой фауне в режиме карантина по АЧС находятся 22 очага: по 1 – во Владимирской и Ивановской областях, 2 – в Ярославской области, 3 – в Республике Татарстан, 6 – в Калининградской области, 9 – в Костромской области, а также 6 инфицированных АЧС объектов: 2 – в Астраханской области, 4 – в Калининградской области.

Активными на сегодняшний день остаются 58 вспышек: 35 – среди домашних, 23 – среди диких.

На территории Смоленской области всего с 2013 года выявлено 111 случаев АЧС (15 среди домашних свиней и 96 – среди диких). Последний случай зарегистрирован на территории личного подсобного хозяйства Кузьменковой Евдокии Яковлевны, расположенного по адресу: Смоленская область, Хиславичский район, Хиславичское сельское поселение, деревня Петрополье, переулок Парковый, дом 5.

Риск распространения заболевания оценивается как "высокий", так как на территории Смоленской области имеется 6 крупных свиноводческих хозяйств с общим поголовьем на 01.08.2022 г 305 856 голов.

В рамках ликвидации очага согласно ветеринарным правилам проведено отчуждение 18 голов свиней с последующим уничтожением на территории ЛПХ.

В ходе эпизоотического обследования очага специалистами госветслужбы выявлен ряд нарушений, способствующих возникновению заболевания:

- животные, принадлежащие Кузьменковой Е.В., не были зарегистрированы в похозяйственной книге в полном количестве (по данным Администрации Печерского сельского поселения от 20.07.2012 г. в подворье Кузьменковой Е.Я. имеется 3 головы свиней. По факту 21.07.2022 г., при проведении эпизоотического обследования очага, у владелицы зафиксировано 20 голов свиней (включая десять двухдневных поросят);

- животные содержались в помещениях и загоне со свободным выгулом, что не исключало контакт с дикими, безнадзорными животными и посторонними людьми);

- владелица в ветеринарную службу по вопросу проведения в ее хозяйстве профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий не обращалась;

- при входе в животноводческие помещения отсутствуют дезковрики, deinсекция, дезакаризация в хозяйстве не проводились;

- гр. Кузьменкова Е.Я. осуществляла реализацию поросят населению, в том числе жителям иных регионов, в связи с чем имелся свободный доступ посторонних лиц на территорию хозяйства. За оформлением ветеринарных сопроводительных документов в государственную ветеринарную службу не обращалась.

Дальнейшего распространения заболевания не допущено.

На сегодняшний день в рамках профилактики АЧС на территории субъекта остаются открытыми следующие вопросы:

- создание буферных зон вокруг крупных промышленных свиноводческих предприятий радиусом 30 км, в которых отсутствуют свиноводческие хозяйства с низким уровнем биологической защиты (I и II компартмент) включая ЛПХ, а также 100% изъятие поголовья дикого кабана в указанных буферных зонах;

- реализация мероприятий, направленных на завершение перевода свиноводческих хозяйств низкого уровня биологической защищенности на альтернативные виды животноводства;

- отсутствие полного учета сельскохозяйственных животных и птиц, находящихся в ЛПХ граждан.

ГРИПП ПТИЦ.

В Российской Федерации на сегодняшний день зарегистрировано 37 вспышек гриппа птиц.

В режиме карантина по ВГП находятся 32 очага: по 1 – в Астраханской, Ивановской, Магаданской, Орловской и Тверской областях, 2 – в Рязанской области, 5 – в Белгородской области, 8 – в Самарской области, 12 – в Калужской области.

На территории Смоленской области в 2022 году гриппа птиц не зарегистрировано, однако ситуация остается напряженной в связи с сезоном миграции перелетных птиц, играющих ключевую роль в распространении инфекции.

Вспышка гриппа птиц на территории Смоленской области была зарегистрирована в 2018 году на территории ЛПХ граждан Ельинского района.

Эпизоотологические расследования, проведенных по факту возникновения заболевания, выявили факты нарушений требований ветеринарных норм и правил содержания птицы в соответствии с действующими нормативными документами по содержанию птиц на личных подворьях граждан.

В связи с ухудшением эпизоотической ситуации по высокопатогенному гриппу птиц на территории Российской Федерации государственной ветеринарной служб и заинтересованным лицам необходимо активизировать работу по недопущению заноса и распространения высокопатогенного гриппа птиц на подконтрольной территории, включая:

- обеспечение перевода всех птицеводческих хозяйств в режим работы закрытого типа;

- усиление биологической защиты промышленных птицеводческих предприятий с целью недопущения заноса возбудителя гриппа птиц в производственные зоны промышленных птицеводческих предприятий, в том числе в

результате «человеческого фактора», включая (при необходимости) временное (до окончания периода сезонных миграций перелетных водоплавающих птиц в конкретной местности) введение вахтового режима работы (когда определенное время персонал посменно находится в производственной зоне, не покидая ее), чтобы максимально снизить контакты персонала предприятия с окружающей средой;

- принятие мер, обеспечивающих изолированное содержание птиц с исключением возможности их контактов с синантропными и дикими птицами, в личных подсобных хозяйствах граждан и иных неспециализированных хозяйствах, в которых не предусмотрена система ветеринарно-санитарной защиты, с целью обеспечения биологической защиты поголовья домашней птицы, содержащегося в незащищенных хозяйствах;

- организацию отбора проб биологического материала от павшей дикой, синантропной и домашней птицы с целью проведения лабораторных исследований на грипп птиц для своевременного выявления очагов гриппа;

- организацию утилизации биологических отходов и работы по обнаружению павшей домашней птицы на свалках твердых бытовых отходов, а также в местах несанкционированного складирования мусора.

- проведение мероприятий, направленных на выявление павших и синантропных птиц и отбор проб биологического материала для лабораторных исследований на высокопатогенный грипп в зонах сезонных миграций диких водоплавающих птиц, в том числе на особо охраняемых природных территориях регионального и федерального значения, а также проведение лабораторных исследований на ВПГП проб, отобранных в ходе проведения указанных мероприятий.

Работа по реализации государственной ветеринарной службой мероприятий в области ветеринарии на территории Смоленской области зачастую требует поддержки со стороны органов местного самоуправления, МВД России по Смоленской области, Департамента Смоленской области по охране, контролю и регулированию использования лесного хозяйства, объектов животного мира и среды их обитания и других организаций.

2 Вопрос – Организация контрольно-надзорных мероприятий по пресечению несанкционированной торговли живыми животными (птицей), животноводческой (птицеводческой) продукцией на территории Смоленской области

Слушали начальника отдела внутреннего ветеринарного надзора Управления Россельхознадзора по Брянской, Смоленской и Калужской областям Бочарова Александра Николаевича

Управлением Россельхознадзора по Брянской, Смоленской и Калужской областям в целях профилактики африканской чумы свиней (АЧС) и гриппа птиц (ВПГП) проводятся профилактические визиты в отношении хозяйствующих субъектов, осуществляющих содержание, разведение и реализацию живых свиней и птицы. Так в текущем году специалистами Управления проведено таких визитов 14.

Еще одной мерой профилактики является объявление предостережения, которых уже направлено 102 шт.

Вместе с тем в связи с напряженной эпизоотической обстановкой по АЧС и ВПГП в РФ считаю необходимым обратить внимание на вопросы профилактики и предупреждения заноса и распространения вышеуказанных заболеваний на территории Смоленской области.

3 Вопрос – Ситуация по бруцеллезу крупного рогатого скота на территории Смоленской области

Слушали начальника Главного управления ветеринарии Смоленской области Карамышева Андрея Анатольевича

При проведении плановых диагностических исследований на бруцеллез крупного рогатого скота гуртов Г56-22-011, Г56-22-013 фермы Зарево ООО «Брянская мясная компания» на основании протоколов испытаний № Д49984-50185/10, Д50186-50337, Д 8-17, Д 18-27 от 28.06.2022 филиала областного государственного бюджетного учреждения ветеринарии «Государственная ветеринарная служба Смоленской области» - «Смоленская областная ветеринарная лаборатория» **выявлен бруцеллез крупного рогатого скота.** В связи с чем на территории летников Г56-22-002, Г56-22-003, Г56-22-004, Г56-22-005, Г56-22-006, Г56-22-007, Г56-22-008, Г56-22-009, Г56-22-010, Г56-22-011, Г56-22-012, Г56-22-013, Г56-22-014, Г56-22-015, Г56-22-0016, Г56-22-017, Г56-22-018, территории летника, где содержатся быки фермы Зарево территориально обособленного структурного подразделения общество с ограниченной ответственностью «Брянская мясная компания», расположенного по адресу: Смоленская область, Хиславичский район, Печерское сельское поселение, деревня Зарево приказом начальника Главного управления ветеринарии Смоленской области от 28.06.2022 № 28-Э «Об установлении ограничительных мероприятий по бруцеллезу крупного рогатого скота» установлен карантин.

Ранее, в мае 2021 года исследованы восприимчивые животные, принадлежащие гражданам деревень Зарево и Печерская Буда. В ноябре 2021 года проведены плановые лабораторные исследования быков фермы Зарево в количестве 233 голов; коров в количестве 352 головы и телята текущего года рождения ф. Зарево. Результаты исследований отрицательные.

При проведении профилактического карантинирования животных, поступавших на ферму Зарево до выявления вспышки бруцеллеза (март-май 2022 года), исследованные завозимые животные давали отрицательные результаты лабораторных исследований. В предыдущие годы бруцеллез крупного рогатого скота на территориях ферм ООО «Брянская мясная компания» не регистрировался.

При проведении диагностических исследований остальных гуртов фермы Зарево в рамках карантинных мероприятий (после установки диагноза), в каждом из них выявляются больные животные в большом количестве, что свидетельствует о массовом заболевании животных с нарастанием числа заболевших и охватом обширных территорий.

В ходе проведения лабораторных исследований установлено, что во всех гуртах, не контактирующих между собой, примерно одинаковый процент выявленных больных животных, включая гурты, где животные исследовались в мае, что указывает на одномоментное заражение всех гуртов в интервал май-июнь 2022 года.

При проведении лабораторных исследований в Ставропольском противочумном институте, выявлена *Brucella abortus*.

Информации иных регионов о возникновении бруцеллеза крупного рогатого скота, имеющих на своих территориях фермы ООО «Брянская мясная компания», в Главное управление ветеринарии Смоленской области не поступало.

Точную причину возникновения бруцеллеза крупного рогатого скота на территории Хиславичского района установить не представляется возможным.

На сегодняшний день проводится отбор крови на всех фермах ООО «Брянская мясная компания» (отобрано более 5000 проб крови), отбор крови у животных, принадлежащих сотрудникам данной компании, а также у животных в личных подсобных хозяйствах граждан, прилегающих к фермам ООО «БМК».

Главным управлением в ООО «БМК» направлен список предприятий, на которых возможен убой животных из неблагополучной фермы (- Республика Калмыкия – ИП Иванов Савр Данилович, Республика Дагестан – ООО «Халяль Мит»).

Работа по отбору крови у животных, принадлежащих ООО «БМК» проводится в усиленном режиме.

4. Вопрос - мероприятия, проводимые с целью профилактики бруцеллеза у людей при ликвидации бруцеллеза крупного рогатого скота на территории Хиславичского района Смоленской области.

Слушали начальника отдела эпидемиологического надзора Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Смоленской области Якушеву Marinu Viktorovnu

На «18» августа 2022 года по результатам эпидемиологического расследования очага инфекционной (паразитарной) болезни с установлением причинно-следственной связи предварительный диагноз бруцеллез? установлен у 25 человек, у 4-х человек окончательный диагноз – бруцеллез неуточненный от 11.08.2022 на 8 фермах ООО «Брянская мясная компания»:

- ферма КРС вблизи Зарево Хиславичского района Смоленской области ООО «Брянская мясная компания»
- ферма КРС вблизи Лобановка Хиславичского района Смоленской области ООО «Брянская мясная компания»
- ферма КРС вблизи Думаничи Починковского района Смоленской области ООО «Брянская мясная компания»
- ферма КРС вблизи Иозефовка Хиславичского района Смоленской области ООО «Брянская мясная компания»;

- ферма КРС вблизи Рухань Ершичского района Смоленской области ООО «Брянская мясная компания»;
- ферма КРС вблизи Меркулово Рославльского района Смоленской области ООО «Брянская мясная компания»;
- ферма КРС вблизи Нова Рудня Хиславичского района Смоленской области ООО «Брянская мясная компания»;
- ферма КРС вблизи Любавичи Монастырщинского района Смоленской области ООО «Брянская мясная компания»;
- производственная база п. Хиславичи Хиславичского района Смоленской области ООО «Брянская мясная компания».

Доминирующие симптомы у заболевших - 2 (8,7 %) человек слабость, у 27 человек (91,3 %) клинические проявления отсутствовали.

Предварительный эпидемиологический диагноз: очаг, с множественными случаями заболеваний, **возбудитель Brucella abortus, источник инфекции (возможный, вероятный)** больной бруцеллём крупный рогатый скот, механизм передачи инфекции контактный, пути – контактный и бытовой, не исключен фекально-оральный механизм передачи инфекции.

Не исключена вероятность инфицирования сотрудников возбудителем бруцеллёза при фекально-оральном механизме передачи инфекции (при несоблюдении ими правил личной гигиены (бытовой путь, факторы – предметы обихода, руки) и употреблении термически недостаточно обработанной мясомолочной продукции от больных животных.

При проведении Управлением Роспотребнадзора по Смоленской области внеплановой проверки ферм (Зарево, Лобановка, Думаничи) Смоленского подразделения ООО «БМК» выявлены сопутствующие факторы, которые могут способствовать формированию условий для бытового инфицирования людей возбудителем бруцеллёза: хранение рабочей (загрязнённой) спец. одежды осуществляется в помещении для приёма пищи, пересечение потоков рабочих в чистой и загрязненной одежде, количество мест в гардеробных для спецодежды не соответствует количеству работников, условия для мытья рук сотрудниками на ферме не созданы из-за отсутствия раковин, приём пищи сотрудниками фермы осуществляется в животноводческих помещениях

Первичные санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия по локализации и ликвидации очага

- организовано и проводится эпидемиологического расследования очага инфекционной (паразитарной) болезни с установлением причинно-следственной связи.

- направлены предписания о проведении санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в адрес ООО «БМК» и медицинских организаций.

- организовано оперативное взаимодействие с Управлением Россельхознадзора по Брянской, Смоленской, и Калужской областям и Главным управлением ветеринарии Смоленской области, ООО «БМК».

- информирование заинтересованных ведомств и организаций, в том числе Следственное управление следственного комитета РФ по Смоленской области и УМВД по Смоленской области.

- 09.08.2022 Начата внеплановая выездная проверка в отношении ООО «БМК» (ф. Зарево Хиславичского района, ф. Лобановка Хиславичского района, ф. Думаничи Починковского района).

Работа в очаге продолжается.

5. Вопрос – Организация работы органов местного самоуправления сельских поселений и городских округов по учету сельскохозяйственных животных и птицы в личных подсобных хозяйствах граждан.

6. Вопрос - о мерах по предотвращению заноса африканской чумы свиней и её распространения в дикой фауне на территории Смоленской области.

Слушали заместителя начальника Департамента Смоленской области по охране, контролю и регулированию использования лесного хозяйства, объектов животного мира и среды их обитания Смолякова Евгения Александровича

По данным зимнего маршрутного учета 2022 года численность кабана на территории Смоленской области составила 630 особей, плотность популяции на 1000 га составляет 0,13 особи, что ниже рекомендованной плотности в 0,25 особи.

В рамках проведения любительской – спортивной охоты на территории Смоленской области в 2022 году добыто **368** особей кабана. Юридические лица и индивидуальные предприниматели – пользователи объектами животного мира предоставляют в Госветслужбу материал для исследования на АЧС. При патрулировании территории охот угодий обнаружен 1 павший кабан, отобран материал для исследования на АЧС, результат отрицательный.

Для выяснения эпизоотической ситуации по АЧС на территории общедоступных угодий Смоленской области Департаментом принято решение о регулировании численности кабана со 100% исследованием добытых кабанов на АЧС.

Информация о регистрации в Российской Федерации новых случаев заболевания АЧС и других инфекционных заболеваний доводится до юридических лиц и индивидуальных предпринимателей – пользователей объектами животного мира Смоленской области с рекомендациями обеспечить проведение комплекса первоочередных мероприятий по недопущению заноса и распространения заболевания, и усилинию мониторинга эпизоотической ситуации. Пользователям объектами животного мира, а также гражданам рекомендовано при обнаружении животных и птицы поведение, которых не соответствует их естественным поведенческим рефлексам, а также трупов незамедлительно информировать Департамент и органы Государственной ветеринарной службы Российской Федерации.

Подведение итогов.

РЕШИЛИ:

1. Областному государственному бюджетному учреждению ветеринарии «Государственная ветеринарная служба Смоленской области» (**В.А. Тюрин**):

1.1. Обеспечить проведение лабораторных исследований материала от добытых кабанов, а также от трупов диких кабанов и павшей птицы, выявленных при проведении мониторинга и рейдовых мероприятий.

Срок исполнения: постоянно

1.2. Обеспечить контроль за сбором и утилизацией биологических отходов в сельхозорганизациях и на перерабатывающих предприятиях.

Срок исполнения: постоянно

1.3. Обеспечить своевременное информирование Главного управления ветеринарии Смоленской области и Управления Россельхознадзора по Брянской, Смоленской и Калужской областям, а также глав муниципальных образований обо всех случаях несанкционированного ввоза в регион домашних и других видов животных.

Срок исполнения: постоянно

1.4. Проводить мониторинговые исследования на грипп птиц в личных подсобных хозяйствах граждан.

Срок исполнения: постоянно

2. Главному управлению ветеринарии Смоленской области (**А.А. Карамышев**), Департаменту Смоленской области по охране, контролю и регулированию использования лесного хозяйства, объектов животного мира и среды их обитания (**Ю.В. Шарин**), руководителям свиноводческих предприятий:

2.1. Проработать вопрос создания буферных зон вокруг крупных промышленных свиноводческих предприятий радиусом 30 км, в которых отсутствуют свиноводческие хозяйства с низким уровнем биологической защиты (I и II компартмент) включая ЛПХ, а также 100% изъятие поголовья дикого кабана в указанных буферных зонах.

Срок исполнения: постоянно

2.2. Обеспечить организацию и проведение лабораторных исследований на бруцеллез диких восприимчивых животных на территории Ершичского, Монастырщинского, Починковского, Руднянского, Хиславичского районов.

Срок исполнения: в период проведения любительской и спортивной охоты.

3. Управлению Россельхознадзора по Брянской, Смоленской и Калужской областям (**Шитиков А.М.**):

3.1. Оказать консультативную помощь Главному управлению ветеринарии Смоленской области в рамках организации буферных зон вокруг крупных промышленных свиноводческих предприятий радиусом 30 км.

Срок исполнения: постоянно

4. Департаменту Смоленской области по сельскому хозяйству и продовольствию (**А.А. Царев**), Главному управлению ветеринарии Смоленской области (**А.А. Карамышев**):

4.1. Активизировать работу, направленную на завершение перевода свиноводческих хозяйств низкого уровня биологической защищенности на альтернативные виды животноводства.

Срок исполнения: в кратчайшие сроки

5. Главам муниципальных образований Смоленской области:

5.1. Проводить учет и регистрацию животных с занесением данных в похозяйственные книги.

Срок исполнения: постоянно

5.2. Не предоставлять торговые места на рынках и ярмарках лицам, у которых отсутствуют ветеринарные сопроводительные документы на живых животных и птицу и животноводческую (птицеводческую) продукцию, а также лицам, не предоставляющим животных (птицу) для ветеринарного осмотра.

Срок исполнения: постоянно

5.3. В случае установления фактов несанкционированного ввоза животных незамедлительно информировать государственную ветеринарную службу.

Срок исполнения: постоянно

6. Главному управлению ветеринарии Смоленской области (**А.А. Карамышев**):

6.1. Подготовить информационное письмо на глав муниципальных образований о проведении учета сельскохозяйственных животных и птицы и ведении похозяйственных книг с информированием о проделанной работе.

Срок исполнения: до 26.08.2022

6.2. Подготовить письмо за подписью Губернатора Смоленской области в адрес президента холдинга «Мираторг» о не исполнении сроков запланированных мероприятий, а также затягивание сроков исполнения мероприятий по борьбе с бруцеллезом крупного рогатого скота, установленных планом мероприятий по ликвидации эпизоотического очага бруцеллеза на территории летников Г56-22-002, Г56-22-003, Г56-22-004, Г56-22-005, Г56-22-006, Г56-22-007, Г56-22-008, Г56-22-009, Г56-22-010, Г56-22-011, Г56-22-012, Г56-22-013, Г56-22-014, Г56-22-015, Г56-22-0016, Г56-22-017, Г56-22-018, летника, где содержатся быки фермы Зарево территориально обособленного структурного подразделения общество с ограниченной ответственностью «Брянская мясная компания», расположенного по адресу: Смоленская область, Хиславичский район, Печерское сельское поселение, деревня Зарево и предотвращению распространения возбудителя, утвержденного приказом Главного управления ветеринарии Смоленской области от 28.06.2022 года № 28-Э «Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) по бруцеллезу крупного рогатого скота».

Срок исполнения: до 01.09.2022

7. Департаменту Смоленской области по охране, контролю и регулированию использования лесного хозяйства, объектов животного мира и среды их обитания (**Ю.В. Шарин**):

7.1. Продолжить доставку проб от добытых особей диких кабанов в ветеринарные лаборатории для исключения африканской чумы свиней.

Срок исполнения: постоянно

7.2. Продолжить мониторинг и рейдовые мероприятия по поиску трупов диких кабанов и павшей птицы в охотничьих угодьях региона и на особо охраняемых природных территориях регионального значения. В случае их наличия обеспечить доставку материала в ветеринарные лаборатории.

Срок исполнения: постоянно**8. Руководителям свиноводческих хозяйств Смоленской области:**

8.1. Провести самооценку степени биологической безопасности предприятий по содержанию и выращиванию свиней на всех этапах технологического процесса. Материалы проведенной работы направить в адрес заместителя председателя Чрезвычайной противоэпизоотической комиссии.

Срок исполнения: до 09.09.2022

8.2. Провести оценку соответствия критериям установленных компартментов III, IV зоосанитарного статуса. Материалы проведенной работы направить в адрес заместителя председателя Чрезвычайной противоэпизоотической комиссии.

Срок исполнения: до 09.09.2022

8.3. Обеспечить силами служб собственной безопасности с привлечением надзорных органов рейдовые мероприятия буферных зон, созданных вокруг свиноводческих предприятий на наличие дикого кабана. В случае наличия дикого кабана в указанных зонах немедленно информировать Управление Россельхознадзора по Брянской, Смоленской и Калужской областям, Главное управление ветеринарии Смоленской области и Департамент Смоленской области по охране, контролю и регулированию использования лесного хозяйства, объектов животного мира и среды их обитания.

Срок исполнения: постоянно

8.4. Продолжить в рамках производственного контроля доставку биологического и патологического материала от свиней в исследовательские учреждения области с каждой производственной площадки с кратностью один раз в месяц.

Срок исполнения: до стабилизации эпизоотической ситуации по африканской чуме свиней

8.5. Усилить контроль за сбором, хранением и утилизацией биологических отходов на площадках предприятий. В случае увеличения их объемов немедленно информировать Управление Россельхознадзора по Брянской, Смоленской и Калужской областям, Главное управление ветеринарии Смоленской области.

Срок исполнения: постоянно

8.6. Усилить контроль за работой предприятий в режиме «закрытого типа» на всех производственных площадках.

Срок исполнения: постоянно

8.7. Обеспечить кормление свиней кормами, подвергнутыми термической обработке (гранулированию).

Срок исполнения: постоянно

9. Руководителям птицеводческих хозяйств:

9.1. Провести оценку степени биологической безопасности предприятий по содержанию и выращиванию птицы на всех этапах технологического процесса. Материалы проведенной работы направить в адрес заместителя председателя Чрезвычайной противоэпизоотической комиссии.

Срок исполнения: до 09.09.2022

9.2. Обеспечить силами служб собственной безопасности с привлечением надзорных органов проведение рейдовых мероприятий в 5-ти км буферной зоне, созданной вокруг птицеводческих предприятий на наличие дикой и синантропной птицы, а также птицы, содержащейся в личных подсобных хозяйствах граждан.

Срок исполнения: до 16.09.2022

9.3. Обеспечить направление в ветеринарные лаборатории в рамках производственного контроля биологического и патологического материала с целью исключения гриппа птиц с каждой производственной площадки не реже одного раза в месяц.

Срок исполнения: до стабилизации эпизоотической ситуации по гриппу птиц

9.4 Усилить контроль за работой предприятий в режиме «закрытого типа» на всех производственных площадках.

Срок исполнения: постоянно

9.5. Не допускать до работы с птицей сотрудников предприятий, имеющих признаки респираторных заболеваний. Обеспечить контроль за проведением ежедневных медицинских осмотров сотрудников, задействованных в технологическом процессе с птицей.

Срок исполнения: постоянно

9.6. Усилить контроль за сбором, хранением и утилизацией биологических отходов на площадках предприятий. В случае увеличения их объемов немедленного информировать Управление Россельхознадзора по Брянской, Смоленской и Калужской областям, Главное управление ветеринарии Смоленской области.

Срок исполнения: постоянно

10. Главам муниципальных образований Смоленской области:

10.1. Организовать работу по переучету животных и птицы путем сплошных обходов личных подсобных хозяйств, с фиксацией сведений отказов предоставления и информации о количестве и видах содержащихся животных и птицы.

Срок исполнения: в кратчайшие сроки

10.2. Продолжить разъяснительную работу о необходимости предоставления владельцами личных подсобных хозяйств достоверной информации о количестве и видах содержащихся животных и птицы, в том числе для проведения профилактических мероприятий.

Срок исполнения: постоянно

10.3 Организовать работу сельскохозяйственных рынков и ярмарок по реализации животных и птицы при соблюдении требований ветеринарного законодательства и наличии ветеринарных сопроводительных документов.

Срок исполнения: постоянно

11. Областному государственному бюджетному учреждению ветеринарии «Государственная ветеринарная служба Смоленской области» (**В.А. Тюрин**), Управлению Россельхознадзора по Брянской, Смоленской и Калужской областям (**А.М. Шитиков**), Управлению Министерства внутренних дел России по Смоленской области (**В.А. Саржин**), главам муниципальных образований Смоленской области:

11.1. Конкретизировать сроки совместных рейдов по пресечению несанкционированной торговли живыми животными (птицей), животноводческой (птицеводческой) продукцией на территории Смоленской области. О проделанной работе информировать председателя Чрезвычайной противоэпизоотической комиссии.

Срок исполнения: до 16.09.2022

12. Департаменту Смоленской области по здравоохранению (**О.С. Стунжас**), Департаменту Смоленской области по сельскому хозяйству и продовольствию (**А.А. Царев**), Департаменту Смоленской области по охране, контролю и регулированию использования лесного хозяйства, объектов животного мира и среды их обитания (**Ю.В. Шарин**), Главному управлению ветеринарии Смоленской области (**А.А. Карамышев**):

12.1. Обеспечить за счет средств областного бюджета в осенний период 2022 года проведение мероприятия по иммунизации против гриппа лиц, работающих в организациях птицеводства, свиноводства, сотрудников зоопарков, имеющих контакт с птицей, свиньями и лиц, осуществляющих разведение домашней птицы, свиней для реализации населению.

Срок исполнения: до 01 ноября 2022 года

13. Управлению Роспотребнадзора по Смоленской области (Л.М. Сидоренкова), Главному управлению ветеринарии по Смоленской области (А.А. Карамышев), Управлению Россельхознадзора по Брянской, Смоленской и Калужской областям (А.М. Шитиков), Департаменту Смоленской области по здравоохранению (О.С. Стунжас):

13.1. Продолжить работу в очаге бруцеллеза на территории региона в соответствии с требованиями законодательства.

Срок исполнения: до ликвидации очага бруцеллеза.

Заместитель Губернатора Смоленской
области – начальник Департамента
Смоленской области по сельскому хозяйству
и продовольствию, председатель Чрезвычайной
противоэпизоотической комиссии



А.А. Царев

Заместитель начальника Главного управления
ветеринарии Смоленской области, секретарь
Чрезвычайной противоэпизоотической комиссии



М.В. Цатнева