

Отчет о деятельности Управления ветеринарного надзора Россельхознадзора в 2009 году

В течение 2009 года Управлением ветеринарного надзора (далее – Управление) проводилась работа по изучению в зарубежных странах эпизоотической ситуации, ознакомлению с мероприятиями по профилактике и борьбе с заразными болезнями животных, системой мониторинга возбудителей инфекционных болезней животных, с системой контроля качества и безопасности продукции животного происхождения, а также по оценке эффективности деятельности государственного ветеринарного контроля при производстве, импорте, экспорте и транзите продукции животноводства.

С целью обеспечения поставок в Российскую Федерацию животноводческой продукции соответствующей ветеринарно-санитарным требованиям Российской Федерации в 2009 году Управлением в странах-экспортерах продукции животного происхождения осуществлялось изучение эпизоотической обстановки, а также инспекционный контроль ветеринарно-санитарного состояния зарубежных предприятий по производству указанной продукции.

В течение 2009 года проведены инспекционные обследования 343 предприятия в 19 странах (Австралия, Аргентина, Бельгия, Болгария, Чехия, Казахстан, Италия, Швеция, Польша, Никарагуа, Турция, Литва, Монголия, Канада, Венгрия, Латвия, Норвегия, Колумбия, Нидерланды), в том числе: 237 мясоперерабатывающих предприятий, 4 предприятия по производству готовой продукции, 81 молокоперерабатывающее предприятие, 8 предприятий по производству кормов для животных, 12 холодильников, 1 предприятие по производству яиц. Кроме того, было проверено 26 хозяйств по выращиванию скота.

Для проведения инспектирования предприятий и хозяйств зарубежных стран на соответствие требованиям и нормам Российской Федерации в зарубежные командировки выезжали 144 специалиста Россельхознадзора.

В результате анализа материалов проведенных обследований зарубежных предприятий установлено, что 190 предприятий не соответствует российским ветеринарно-санитарным требованиям и нормам.

Кроме того, в течение 2009 года осуществлялся контроль поставок продукции из Аргентины, Парагвая, Уругвая и Чили.

В течение 2009 года по причине возникновения (ликвидации) заразных болезней животных были введены (отменены) следующие ограничения.

В связи с распространением вируса гриппа среди людей в период с 26 апреля по июль 2009 года вводились ограничения на ввоз из зарубежных государств в Российскую Федерацию продукции животного происхождения.

Принимая во внимание, что вирус гриппа А/Н1N1 проник на территорию Российской Федерации, с 15.10.2009 указанные ограничения были отменены.

В связи с улучшением в Бразилии ситуации по везикулярному стоматиту Россельхознадзор с 16.07.2009 разрешил ввоз со всей территории Бразилии в Российскую Федерацию говядины и говяжьих мясопродуктов, за

исключением муниципалитетов Парана, Жау и Педро-Афонсо штата Токантис.

Учитывая благополучие территории Великобритании по гриппу птиц в течение длительного времени, с 15.07.2009 отменены временные ограничения на ввоз из этой страны в Российскую Федерацию живой птицы, инкубационных яиц, мяса птицы и всех видов птицеводческой продукции, кормов и кормовых добавок для птиц, а также бывшего в употреблении оборудования для содержания, уоя и разделки птиц.

Одновременно с 15.07.2009 Россельхознадзором были отменены временные ограничения, введенные в связи со вспышкой ящура в Великобритании, на ввоз из этой страны в Российскую Федерацию свиней и диких копытных животных, а также всех видов продукции животного происхождения, полученной от этих животных, кормов для этих животных, а также бывшего в употреблении животноводческого оборудования.

В связи с регистрацией случаев заболевания птицы слабопатогенным гриппом птиц на территории Германии с 26.01.2009 были введены временные ограничения на поставки живой птицы, инкубационного яйца, пуха и пера, мяса птицы и всех видов птицеводческой продукции, кормов и кормовых добавок для птиц, а также бывшего в употреблении оборудования для содержания, уоя и разделки птиц из земельных районов Герлиц (федеральная земля Саксония), Клоппенбург и Ольденбург (федеральная земля Нижняя Саксония), а также территории города Кведлинбург (земля Саксония-Ангальт). С 28.04.2009 указанные ограничения были введены также на территорию федеральной земли Северный Рейн-Вестфалия.

После проведения регионализации, с 05.06.2009 указанные ограничения были распространены только на земельный район Клеве (федеральной земли Северный Рейн-Вестфалия), Клоппенбург (федеральная земля Нижняя Саксония), а также территорию города Кведлинбург (земля Саксония-Ангальт) Германии.

С 01.12.2009 все ограничения по гриппу птиц в Германии были отменены.

Однако в связи с регистрацией на территории Германии новых случаев заболевания птиц слабопатогенным гриппом с 04.12.2009 были введены временные ограничения на ввоз живой птицы, инкубационного яйца, пуха и пера, мяса птицы и всех видов птицеводческой продукции, кормов и кормовых добавок для птиц, а также бывшего в употреблении оборудования для содержания, уоя и разделки птиц из земельного района Нордхаузен (федеральная земля Тюрингия).

Учитывая благополучную ситуацию, сложившуюся на территории ФРГ по заболеванию крупного рогатого скота губкообразной энцефалопатией (ГЭ КРС), с 24.04.2009 были отменены временные ограничения на поставки крупного рогатого скота из земель Баден-Вюртемберг, Берлин, Бремен, Гамбург Федеративной Республики Германии в Российскую Федерацию, а с 29 апреля 2009 года - разрешены поставки племенного крупного рогатого скота из земель Brandenburg, Hesse, Mecklenburg Western Pomerania,

Rhineland-Palatinate, Saxony, Schleswig-Holstein, Saarland, Saxony Anhalt, Thuringia, Lower Saxony, Bavaria, North Rhine-Westphalia.

С 16.07.2009 Россельхознадзором были отменены временные ограничения на ввоз в Российскую Федерацию из областей Андалусия и Экстремадура Испании сырья и готовой продукции, полученных от жвачных и травоядных животных, ранее введенные в связи с регистрацией блютанга в указанных областях.

В связи с возникновением на территории района Эстелья (Estella) провинции Наварра (Navarra) Испании гриппа птиц, вызванного подтипом вируса H5, с 01.09.2009 запрещен ввоз в Российскую Федерацию живой птицы, инкубационного яйца, пуха и пера, мяса птицы и всех видов птицеводческой продукции, кормов и кормовых добавок для птиц, а также бывшего в употреблении оборудования для содержания, уоя и разделки птиц из указанного района.

С 25.11.2009 указанные ограничения были распространены на территорию районов Almoguera, Mazuecos, Driebes, Comunidad de Albalate de Zorita e Illana (Aldovera), Albalate de Zorita, Zorita de los Canes, Yebra, Pozo de Almoguera, Albares, Illana, Leganiel, Saceda-Trasierra, Almonacid de Zorita, Puebla de Don Francisco, Buendia, Almonacid de Zorita, Sayaton, Pastrana, Nueva, Escopete, Escariche, Fuentenovilla, Mondejar, Brea de Tajo в провинции Гвадалахара (Guadalajara) Испании, в связи гриппом птиц, вызванного подтипом вируса H7N7.

В связи с благополучной ситуацией, сложившейся на территории района Ломбардия (Lombardy) Италии по заболеванию свиней везикулярной болезнью, с 03.06.2009 были отменены ранее введенные Россельхознадзором временные ограничения на ввоз живых свиней и свинины из указанного региона.

В связи с возникновением на территории Колумбии заболевания животных ящуром типа «О» и возможностью заноса возбудителя болезни на территорию Российской Федерации с живыми животными и животноводческой продукцией, Россельхознадзор с 14.08.2009 ввел запрет на ввоз в Российскую Федерацию с территории Колумбии восприимчивых к ящуре животных, говядины, баранины, свинины, молока и молочных продуктов, включая готовые изделия, а также кормов животного происхождения и другого сырья и изделий, полученных от уоя восприимчивых к ящуре животных, оборудования для их содержания, уоя и переработки, бывшего в употреблении.

С 17.07.2009 в связи с регистрацией на территории Паневежского уезда (округа) Литовской Республики вспышки классической чумы свиней года запрещен ввоз из указанного региона живых свиней, свинины и сырых свиных мясопродуктов. После предоставления литовской ветеринарной службой информации о развитии ситуации по КЧС и принятых мерах была проведена регионализация и с 13.11.2009 указанные ограничения действуют только на район Паневежис Паневежского уезда (округа)

Учитывая ситуацию в Португалии по африканской чуме свиней, с 01.03.2009 были отменены временные ограничения на ввоз из этой страны в Российскую Федерацию животноводческих грузов.

В связи с благополучной ситуацией, сложившейся на территории Словацкой Республики по заболеванию свиней классической чумой, с 08.06.2009 были отменены все временные ограничения на ввоз из этой страны живых свиней и свинины.

Учитывая улучшение ситуации в Словацкой Республике по губкообразной энцефалопатии крупного рогатого скота (ГЭ КРС), с 19.06.2009 были разрешены разовые поставки племенного крупного рогатого скота в Российскую Федерацию со всей территории Словакии, при условии, что животные рождены в Словацкой Республике не раньше 2006 года и не принадлежат к когортам, неблагополучным по ГЭ КРС.

В связи с улучшением ситуации по гриппу птиц в Таиланде, с 10.11.2009 отменены временные ограничения на ввоз в Российскую Федерацию с территории Таиланда всех видов птицеводческой продукции, за исключением живой птицы, инкубационного яйца, а также кормов и кормовых добавок для птиц, оборудования для содержания птиц и их убой, бывшего в употреблении.

В связи с регистрацией на территории Франции случая заболевания птицы гриппом птиц, подлежащего в соответствии с Санитарным кодексом наземных животных МЭБ обязательной декларации, Россельхознадзор с 06.02.2009 ввел временные ограничения на поставки живой птицы, инкубационного яйца, пуха и пера, мяса птицы и всех видов птицеводческой продукции, кормов и кормовых добавок для птиц, а также бывшего в употреблении оборудования для содержания, убой и разделки птиц со всей территории Франции.

После получения от французской ветеринарной службы материалов по развитию ситуации и принятых мерах, 09.02.2009 была проведена регионализация и указанные ограничения были оставлены только на территорию французского департамента Vendee.

Учитывая благополучие территории Французской Республики по гриппу птиц, с 21.08.2009 были отменены временные ограничения на ввоз из французского департамента Vendee в Российскую Федерацию живой птицы, инкубационного яйца, пуха и пера, мяса птицы и всех видов птицеводческой продукции, кормов и кормовых добавок для птиц, а также бывшего в употреблении оборудования для содержания, убой и разделки птиц.

Учитывая улучшение ситуации на территории Французской Республики по заболеванию крупного рогатого скота губкообразной энцефалопатией (BSE), с 10.06.2009 были сняты ограничения на поставки крупного рогатого скота из департаментов: Creuse, Haute-Vienne, Ile et Vilaine, Orne в Российскую Федерацию.

Учитывая благополучие территории Чешской Республики по гриппу птиц, с 16.07.2009 отменены временные ограничения на ввоз из этой страны в Российскую Федерацию живой птицы, инкубационных яиц, мяса птицы и

всех видов птицеводческой продукции, кормов и кормовых добавок для птиц, а также бывшего в употреблении оборудования для содержания, уоя и разделки птиц.

В связи с регистрацией на территории Чили заболевания птицы гриппом птиц, подлежащего в соответствии с Санитарным кодексом наземных животных МЭБ обязательной декларации, Россельхознадзор с 25.09.2009 ввел временные ограничения на поставки живой птицы, инкубационного яйца, пуха и пера, мяса птицы и всех видов птицеводческой продукции, кормов и кормовых добавок для птиц, а также бывшего в употреблении оборудования для содержания, уоя и разделки птиц из Чили.

Учитывая благополучие территории Чили по гриппу птиц, с 07.12.2009 указанные ограничения были отменены.

Учитывая сложившуюся на территории Швеции благоприятную ситуацию по болезни Ньюкасла, с 11.03.2009 были отменены временные ограничения на ввоз из муниципалитета Треллеборг, лен Сконе Швеции в Российскую Федерацию живой птицы, инкубационного яйца, мяса птицы и всех видов птицеводческой продукции, не прошедшей термическую обработку.

Управлением проделана большая работа по подготовке к 77-ой Генеральной сессии Всемирной организации здоровья животных (МЭБ), которая состоялась в период с 24 по 29 мая 2009 года в Париже.

Взаимодействие с МЭБ осуществляется по направлениям совершенствования мероприятий по охране территории Российской Федерации от заноса заразных болезней животных из зарубежных государств; подготовки ветеринарно-санитарных требований при экспортно-импортных перевозках животных и других животноводческих грузов; прогнозирования распространения особо опасных инфекционных болезней животных и разработки противоэпизоотических мероприятий и нормативно-правовых документов.

Кроме того, представители Россельхознадзора приняли участие в работе Европейского регионального заседания Международного эпизоотического бюро (МЭБ) по благополучию животных, которое состоялось 16-17 июля 2009 года в г. Стамбуле.

В 2009 году Управлением проводилась работа по подготовке для руководства Россельхознадзора справок и других материалов о сотрудничестве в области ветеринарного надзора с зарубежными государствами, а также по вопросам взаимодействия с государственными ветеринарными службами зарубежных стран и международными организациями. В течение года указанные справочные материалы были подготовлены по сотрудничеству с более чем 40 государствами.

По результатам мониторинговых исследований импортной продукции было закрыто зарубежных предприятий всего-203, из них: 25 рыбоперерабатывающих предприятий (Китай-4, Индия-1, Индонезия-1, Латвия -1, Норвегия-9, США-2, Эстония -1, Литва – 1, Канада -2, Аргентина -2, Ирландия -1); 178 предприятия по выпуску животноводческой продукции - из Евросоюза (71), США (36), Австралии (1), Аргентины (7), Бразилии (14),

Украины (3), Беларуси (26), Уругвая (1), Парагвая (1), Канады (15), Китай (2), Молдова (1). Несоответствие продукции с предприятий-производителей указанных стран российским ветеринарным требованиям безопасности подтверждено лабораторными исследованиями.

В тоже время, на основании материалов расследований, проведенных ветеринарными службами зарубежных стран, о причинах несоответствия продукции ветеринарно-санитарным требованиям Российской Федерации, а также на основании предоставления ветслужбами этих стран гарантий об устранении нарушений и принятии мер по усилению контроля за выполнением предприятиями российских требований были отменены ограничения на поставку в Российскую Федерацию продукции 112 зарубежных предприятий.

Обо всех случаях выявления в животноводческой продукции запрещенных и вредных веществ и принятых в связи с этим мерах, своевременно информировались ветеринарные службы соответствующих государств.

В целях расширения объемов взаимной торговли Российской Федерации с зарубежными странами по ассортименту сырой и готовой животноводческой продукции, а также живыми животными, экспортируемыми в Российскую Федерацию, в течение 2009 года проводилась работа по согласованию ветеринарных требований ветсертификатов на новые виды продукции в зависимости от эпизоотической ситуации в зарубежных странах, а также обновлению ранее действовавших сертификатов. Согласованы и парафированы 12 ветеринарных сертификатов – Монголия (4); Словакия (1); Нидерланды (1); Польша (2); Чехия (1); Швеция (1); США (1); Еврокомиссия (1).

В результате переговоров с ветеринарной службой Бразилии в ноябре 2009 года был согласован и подписан Меморандум между Федеральной службой по ветеринарному и фитосанитарному надзору и Секретариатом по защите растений и животных Министерства сельского хозяйства, животноводства и снабжения Федеративной Республики Бразилия о поставках соевых бобов и соевого шрота на территорию Российской Федерации из Федеративной Республики Бразилия.

В течение года сотрудники Управления принимали участие в 8 заседаниях рабочих групп государств-участников таможенного союза по разработке международных договоров и иных нормативных правовых актов в сфере применения ветеринарно-санитарных мер в таможенном союзе в рамках Евразийского экономического сообщества.

В этих целях в рамках подготовки проектов документов осуществлены выезды в Республику Беларусь, Казахстан и Киргизию.

Управлением были подготовлены справочные материалы к 2 заседаниям Госпогранкомиссии, 3 заседаниям МВК. Материалы подготавливались в установленные сроки.

В течение года, при выявлении нарушений российских ветеринарных требований при импорте поднадзорной государственному ветеринарному

надзору грузов, специалистами Управления осуществлена подготовка 106 писем в адрес государственных ветеринарных служб зарубежных государств.

Специалисты Управления участвовали, в части касающейся, в реализации ФЦП Госграница (2003–2011 годы), а также в заседаниях межведомственных рабочих групп по вопросам повышения эффективности погранветнадзора:

- российско-белорусской и российско-казахстанской межведомственных рабочих группах по переносу пограничного ветеринарного надзора на внешнюю границу таможенного союза;

- в работе по осуществлению Межведомственного плана мероприятий по пресечению незаконного ввоза и оборота мяса и мясопродукции на территорию Российской Федерации на 2009-2011 годы. Подготовлены и направлены территориальным управлениям Россельхознадзора для использования в работе методические рекомендации по исполнению мероприятий, предусмотренных Межведомственным планом. Разработан и направлен в МВД России для согласования проект схемы проверок территориальных органов, участников ВЭД и хозяйствующих субъектов.

В целях предупреждения массового распространения опасных инфекционных болезней на территории страны посредством автомобильного транспорта проводится работа по исполнению Совместного указания Департамента ОБДД МВД России, Роспотребнадзора, Россельхознадзора от 9 сентября 2009 года № 13/4-175, № 01/13149-9-32, ФС-НВ-2/9775. В течение года, специалистами Управления осуществлялась подготовка разрешений на ввоз/вывоз транзит подконтрольных госветнадзору грузов. Рассмотрено более 25000 ходатайств на ввоз/вывоз транзит, оформлено более 23000 разрешений Россельхознадзора, около 1300 изменений и дополнений и около 1500 отказов в оформлении разрешений.

Сотрудниками Управления создается и внедряется интегрированная автоматизированная система «Аргус» Государственный ветеринарный надзор (далее – «Аргус»), разработчиком является подведомственное Россельхознадзору учреждение ФГУ «ВНИИЗЖ» (г. Владимир).

«Аргус» на начальном этапе предназначен для автоматизации процессов ввода, анализа и рассылки разрешений (запретов) на импорт, экспорт и транзитное перемещение животных, продуктов и сырья животного происхождения в территориальных управлениях Россельхознадзора, обеспечения учета в единой базе данных прохождения этих грузов через пункты пропуска на Государственной границе Российской Федерации; обеспечение обмена данными между Россельхознадзором и его территориальными управлениями, а также органами управления ветеринарией субъектов Российской Федерации. В последующем эта программа будет единой базой данных по всем направлениям государственного ветеринарного надзора в стране.

В настоящее время хозяйствующие субъекты - участники внешнеэкономической деятельности, занимающиеся импортом/экспортом

животноводческой продукции, непосредственно сами оформляют документы для органов управления ветеринарией субъектов Российской Федерации в системе «Аргус». Участники ВЭД, работающие в «Аргусе», могут в режиме «on-line» получать информацию о состоянии направленного в орган управления ветеринарией субъекта Российской Федерации запроса на ввоз/вывоз подконтрольных грузов, его состоянии (на какой стадии рассмотрения находится запрос, когда он был переправлен в Россельхознадзор в виде ходатайства и самостоятельно получать информацию об оформленных разрешениях).

Возможности использования «Аргуса» при оформлении разрешений на ввоз/вывоз всех видов подконтрольных госветнадзору животных и грузов позволяют ускорить процедуры рассмотрения ходатайств от органов управления ветеринарией субъектов Российской Федерации до 5-7 дней, а автоматизация процессов ввода информации свести к минимуму технические ошибки при оформлении ходатайств и разрешений на ввоз/вывоз подконтрольных грузов.

Одной из задач системы Аргус является также создание электронного архива документов для быстрого поиска и анализа информации, формирования отчетов о грузах, подконтрольных госветнадзору, а также уменьшение бумажного документооборота, снижение трудовых, материальных и финансовых затрат на оформление документов.

Проведено обучение представителей органов управления ветеринарией субъектов Российской Федерации, территориальных управлений Россельхознадзора по работе в указанном программном комплексе, а также представителей ветеринарных служб зарубежных стран и государств СНГ.

За отчетный период Управлением уделялось особое внимание организации работы по контролю за соответствием требованиям ветеринарных правил, норм и правил ветеринарно-санитарной экспертизы безопасности в ветеринарно-санитарном отношении сырья и продукции животного происхождения (в т.ч. кормов), направленных на защиту населения от болезней общих для человека и животных, и пищевых отравлений.

Свою работу специалисты Управления осуществляли в соответствии с законодательством Российской Федерации в области ветеринарии, в сфере безопасности продукции животного происхождения и проведения государственного ветеринарного контроля (надзора), а также другими законодательными нормативными правовыми актами, приказами, указаниями Россельхознадзора и Минсельхоза России.

В целях выполнения приказов Минсельхоза России от 29 декабря 2007 № 677 «Об утверждении правил организации ветеринарного надзора за ввозом, переработкой, хранением, перевозкой, реализацией импортного мяса и мясосырья» (зарегистрированного Минюстом России от 19.03.2008 № 11359), от 6 октября 2008 № 453 «Об утверждении ветеринарных правил ввоза (вывоза) на территорию Российской Федерации, переработки,

хранения, перевозки, реализации гидробионтов, рыбы, морепродуктов и произведенной из них продукции» (зарегистрирован Минюстом России 13 ноября 2008 г. № 12636) и от 10 сентября 2008 г. № 425 «Об утверждении правил организации государственного ветеринарного надзора за ввозом кормов» (зарегистрирован Минюстом России 1 октября 2008 г. № 12379) организована и систематизирована работа по комиссионному ветеринарно-санитарному обследованию хозяйствующих субъектов в установленной сфере деятельности. На основании актов ветеринарно-санитарного обследования предприятий, представляемых территориальными управлениями Россельхознадзора и органами управлений ветеринарии субъектов Российской Федерации, ведется Перечень хозяйствующих субъектов на территории Российской Федерации, имеющих необходимые условия для хранения и/или переработки импортных поднадзорных госветнадзору грузов (далее Перечень), размещенные на официальном Интернет-сайте Россельхознадзора.

В 2009 году перечень был дополнен разделами «Перечень обследованных предприятий, имеющих необходимые условия для ввоза кормов и кормовых добавок».

За прошедший период Управлением проведен анализ более 2,5 тысяч актов ветеринарно-санитарного обследования (аттестации) предприятий по переработке и хранению продукции животного происхождения, поступивших от территориальных управлений Россельхознадзора.

По состоянию на 20 декабря 2009 года в указанные Перечени включено 5143 мясоперерабатывающих, 1040 рыбоперерабатывающих предприятий и 146 предприятий, имеющих условия для хранения импортных кормов и кормовых добавок.

С 1 июля 2009 г. сформированы списки предприятий, экспортирующих продукцию животного происхождения, отдельно по каждой стране. Списки опубликованы на официальном сайте Россельхознадзора в разделе «Ввоз.Вывоз.Транзит»/ «(страна-импортер)». По состоянию на 20 декабря 2009 г. в этих списках размещено всего 1364 российских предприятий-экспортеров, в том числе 994 - в страны СНГ, 211 – в страны-члены Европейского Союза и 159 – в другие страны.

В соответствии с утвержденным Россельхознадзором Планом государственного ветеринарного мониторинга ветеринарные учреждения Россельхознадзора в 2009 году проводили мониторинг остатков запрещенных и вредных веществ в продукции животного происхождения отечественного и импортного производства. За период с 1 января по 18 декабря 2009 года учреждениями Россельхознадзора в соответствии с Планом государственного ветеринарного мониторинга отобрано проб 327763, проведено 219112 исследований продукции животного происхождения (мясо, субпродукты, молоко, жир, молочные продукты, мед, рыба, икра, морепродукты, корма).

При этом в 2661 случаях выявлено несоответствие импортной продукции животного происхождения по показателям безопасности, произведенной предприятиями более 21 страны.

Анализ полученных результатов показал, что в импортной продукции при мониторинговых исследованиях наиболее часто выявляются листерии, сальмонеллы, бактерии группы кишечных палочек (БГКП), кокковая микрофлора, плесени, грибки, что свидетельствует о системных нарушениях санитарно-гигиенических требований и правил при производстве продукции животного происхождения.

Предприятия, допустившие выпуск не качественных и опасных в ветеринарно-санитарном отношении подвергнуты усиленному лабораторному контролю. В 2009 году выявлено 233 случая выявления несоответствия продукции требованиям безопасности, которая была выработана предприятиями из 20-ти стран: Бразилии, Беларуси, Уругвая, Парагвая, Литвы, Чехии, Германии, Испании, США, Дании, Аргентины, Канады, Бельгии, Австралии, Франции, Финляндии, Венгрии, Швеции, Китая, Новой Зеландии.

Среди зарубежных предприятий, находящихся под усиленным лабораторным контролем, в 2009 году было закрыто 31 предприятие, в связи с неоднократны выявленными продукцией, не соответствующей требованиям безопасности Российской Федерации.

За прошедший год осуществлен анализ 85 отчетов государственных ветеринарных служб зарубежных стран-экспортеров, с чьих предприятий в Российскую Федерацию поступила продукция, не соответствующая российским требованиям безопасности. В результате принятых ими мер и предоставленными гарантиями государственной ветеринарной службы о выполнении российских норм безопасности были сняты временные ограничения с 55 зарубежных предприятий, закрытых в 2009 году.

В 2867 случаях выявлено несоответствие отечественной продукции животного происхождения по показателям безопасности, произведенной отечественными предприятиями 66 субъектов Российской Федерации.

Анализ полученных результатов показал, что в отечественной продукции при мониторинговых исследованиях наиболее часто выявляются листерии, КМАФАнМ, БГКП, кокковая микрофлора, плесени, грибки, что свидетельствует о системных нарушениях санитарно-гигиенических требований и правил при производстве продукции животного происхождения на отечественных предприятиях.

В связи с выявлением отечественной продукции, произведенной рядом предприятий с нарушениями требований ветеринарно-санитарных правил и норм, Россельхознадзором даны указания территориальным управлениям Россельхознадзора и органам управления ветеринарией субъектов Российской Федерации об усилении контроля за предприятиями, в продукции которых выявлены различные нарушения (направлено 10 писем).

В течение 2009 года были направлены 56 писем в адрес Администрации субъектов Российской Федерации, на территории которых была выработана и реализована продукция животного происхождения, не соответствующая требованиям безопасности.

Специалисты Управления провели предварительную подготовительную работу, осуществляя координацию работы территориальных управлений Россельхознадзора и органов управления ветеринарией субъектов Российской

Федерации при подготовке запланированных к посещению экспертами ЕК объектов в рамках следующих миссий:

- в период с 24 марта по 1 апреля 2009 года с целью проведения оценки контроля остатков запрещенных и вредных веществ в организме живых животных и продукции животного происхождения, включая проведение проверок ветеринарных лекарственных препаратов состоялась инспекция Европейской Комиссии (ЕК). В план посещения Европейской Комиссии (ЕК) включено: 6 объектов расположенных в г. Москва, Московской области и г. Санкт-Петербург и Ленинградской области (2 лаборатории, 3 институт, комбикормовый завод);

- в период с 6 октября по 16 октября 2009 года с целью проведения оценки контроля качества производства мяса домашней птицы и продуктов из мяса домашней птицы, предназначенных для экспорта в страны Европейского Союза состоялась инспекция Европейской Комиссии (ЕК). В план инспекции было включено: 5 птицеперерабатывающих предприятий расположенных Белгородской, Московской, Омской, Республики Татарстан.

В 2009 году Россельхознадзором начата работа по реализации мер, направленных на внедрение лабораторно-диагностических учреждениях, осуществляющих лабораторные исследования в области ветеринарии, программно-аппаратного веб-ориентированного комплекса «Веста». Использование Весты будет доступно для любой лаборатории Российской Федерации вне зависимости от формы собственности, ведомственной принадлежности и специализации (диагностические лаборатории, лаборатории ветеринарно-санитарной экспертизы, лаборатории по пищевой безопасности и т.д.).

Веста предназначена для автоматизации процесса сбора, передачи и анализа информации по проведению лабораторного тестирования образцов поднадзорной продукции при исследованиях в области диагностики пищевой безопасности, качества продовольствия и кормов, качества и безопасности лекарственных средств для животных и т.п. В числе функций Весты имеется функция автоматизации ветеринарной отчетности в упомянутых областях деятельности, включая автоматическое составление и экстренную отправку данных строгой отчетности.

Подключение к Весте означает автоматизацию ветеринарной отчетности и подчинение лаборатории правилам проведения сличительных испытаний, дающих право на проведение конкретных тестов, действующим для лабораторий Россельхознадзора. Это также означает, что результаты исследований, проведенных данной лабораторией в комплексе Веста, будут приниматься Россельхознадзором в качестве основы для принятия решений в том же порядке, который установлен для лабораторий Россельхознадзора.

Более того, принимая во внимание создание единого таможенного союза, объединившего территории Российской Федерации, Республики Беларусь и Республики Казахстан, информация о внедрении программного комплекса Веста направлена в обе Республики для возможности организовать доступ их ветеринарных лабораторий к этой системе.

В качестве одного из направлений деятельности Отдела надзора за безопасностью продукции животного происхождения и лабораторного контроля в

2009 году проводилась работа по контролю и организации деятельности учреждений Россельхознадзора, в т.ч. контролю проведения государственных закупок и анализу поставленного учреждениям Россельхознадзора в предыдущие годы лабораторного оборудования поставляемого за счет федеральных программ.

В 2009 году Федеральным бюджетом Российской Федерации Россельхознадзору были предусмотрены бюджетные ассигнования на следующие мероприятия:

- 350,3 млн. руб. на предупреждение распространения гриппа птиц на территории Российской Федерации, в том числе 345,3 млн. руб. на закупку лабораторного оборудования и 5,0 млн. руб. на закупку расходных материалов. В результате проведенного секвестра учреждениям Россельхознадзора закуплено лабораторное оборудование на 293,5 млн. руб., расходных материалов по данной программе не приобреталось;

- 50, 0 млн. руб. на проведение научно-исследовательских работ по изучению возбудителя гриппа свиней, разработке средств и методов диагностики и вакцинопрофилактики заболевания. В том числе 20 млн. руб. на определение потенциальной угрозы распространения гриппа свиней на территории Российской Федерации путем проведения лабораторного мониторинга поголовья живых свиней и продукции свиноводства, 18,2 млн. руб. на приобретение лабораторного оборудования и 7,2 млн. руб. на приобретение расходных материалов для диагностики гриппа свиней, 4,8 млн. руб. на изучение биологических свойств вируса гриппа свиней и разработка отечественной вакцины против гриппа свиней;

-609,0 млн. руб. до проведения секвестра и 460,7 млн. руб. после него на реализацию мероприятий по вступлению России в ВТО в части приобретения лабораторного оборудования и проведение лабораторных исследований. 265,0 млн. руб. на приобретение лабораторного оборудования. Из них на приобретение лабораторного оборудования в рамках ветеринарного надзора выделено 57,4 млн. рублей для оснащения 7 учреждений Россельхознадзора. 144,0 млн. руб. на осуществление лабораторных исследований остатков запрещённых и вредных веществ в организме живых животных, продуктах животного происхождения и кормах, а также 51,7 млн. руб. осуществление целевых мониторинговых программ.

Централизованные закупки осуществлялись на основании приказов Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору. В проведении торгов на закупку приборов и оборудования в рамках предупреждения распространения гриппа птиц на территории Российской Федерации принимало участие ФГУ «Тульская межобластная ветеринарная лаборатория». В рамках реализации мероприятий по вступлению России в ВТО в проведении торгов на закупку приборов и оборудования для собственных нужд в части касающейся ветеринарного надзора проводили следующие учреждения Россельхознадзора: ФГУ ВГНКИ, ФГУ «Красноярский референтный центр Россельхознадзора», ФГУ «Ростовский референтный центр Россельхознадзора», ФГУ «Саратовская межобластная ветеринарная лаборатория», ФГУ «Татарская межрегиональная ветеринарная лаборатория», ФГУ ЦНМВЛ, ФГУ ЦНПВРЛ. В рамках реализации Плана мероприятий по предупреждению распространения в

Российской Федерации заболеваний, вызванных высокопатогенным вирусом гриппа свиней конкурс проводило ФГУ ВНИИЗЖ.

В 2009 году Отделом проведена работа по согласованию перечней, количества и технических характеристик закупаемого учреждениями Россельхознадзора в 2009 году приборов и оборудования. Регулярно, с момента заключения государственных контрактов 1 раз в 2 недели проводился сбор и анализ информации о ходе их выполнения. В результате проведенных закупок для учреждений Россельхознадзора приобретено:

1) по программе борьбы с гриппом птиц:

- 579 единиц приборов и оборудования. По состоянию на 14.12.2009 года 30 единиц оборудования остались не поставленными;

2) по программе предупреждения распространения гриппа свиней:

- 52 единицы приборов и оборудования;

- 74 516 единиц расходных материалов;

3) по программе вступления России в ВТО в рамках ветеринарного надзора:

- 92 единицы приборов и оборудования. По состоянию на 01.12.2009 года остались не поставленными 7 единиц;

- по состоянию на 15.12.2009 проведено 83833 шт. лабораторных исследований в рамках общего мониторинга (точно только после подготовки отчета ФГУ ЦНМВЛ).

На 2010 год по программе предупреждения распространения гриппа птиц на территории Российской Федерации федеральным бюджетом предусмотрены средства в размере 162,8 млн. руб. на приобретение лабораторного оборудования и 3,6 млн. руб. на приобретение расходных материалов. При планировании государственных закупок по программе предупреждения распространения гриппа птиц на территории Российской Федерации на 2010 год проведена работа по сравнительной эффективности деятельности учреждений при проведении диагностических исследований. В связи с широкой географией расположения учреждений Россельхознадзора на территории Российской Федерации определен ряд учреждений на право проведение государственных закупок и заключение государственных контрактов: ФГУ «Тульская межобластная ветеринарная лаборатория», ФГУ «Ростовский референтный центр Россельхознадзора», ФГУ «Кемеровская межобластная ветеринарная лаборатория», ФГУ «Белгородская межобластная ветеринарная лаборатория».

На 2010 год по программе вступления России в ВТО федеральным бюджетом предусмотрены средства в размере 125,3 млн. руб. В связи с недостаточным финансированием (при равномерном распределении между всеми ФГУ Россельхознадзора - ~ по 3 млн.) мероприятий по данной программе выделяемые Россельхознадзору на 2010 год средства направлены исключительно на выполнение ранее сформулированных Руководителем Россельхознадзора С.А. Данквертом высокоприоритетных задач. С этой целью: ФГУ ВГНКИ выделены средства на приобретение лабораторного оборудования для широкомасштабного мониторинга остаточных количеств лекарственных средств в

пищевых продуктах, ФГУ ВНИИЗЖ выделены средства на приобретение лабораторного оборудования для установления элементно-изотопного состава образцов с целью определения регионов происхождения объектов и выявления фальсификации сырья, количественного содержания и формы химических элементов продуктов животного и растительного происхождения, воды, почвы и т.п., ФГУ «Ленинградская межобластная ветеринарная лаборатория» выделены средства на приобретение лабораторного оборудования для проведения исследований по выявлению лекарственных средств в продукции животноводства, ФГУ «Брянская межобластная ветеринарная лаборатория» выделены средства на приобретение лабораторного оборудования для проведения испытаний на содержание антибактериальных средств и гормональных препаратов в продуктах животного и растительного происхождения. Проведение централизованных закупок лабораторного оборудования возложено на ФГУ «Тульская межобластная ветеринарная лаборатория». С целью начала проведения процедур закупок в начале 2010 года, Приказы Россельхознадзора о проведении централизованных закупок лабораторного оборудования и расходных материалов подготовлены и изданы в 2009 году.

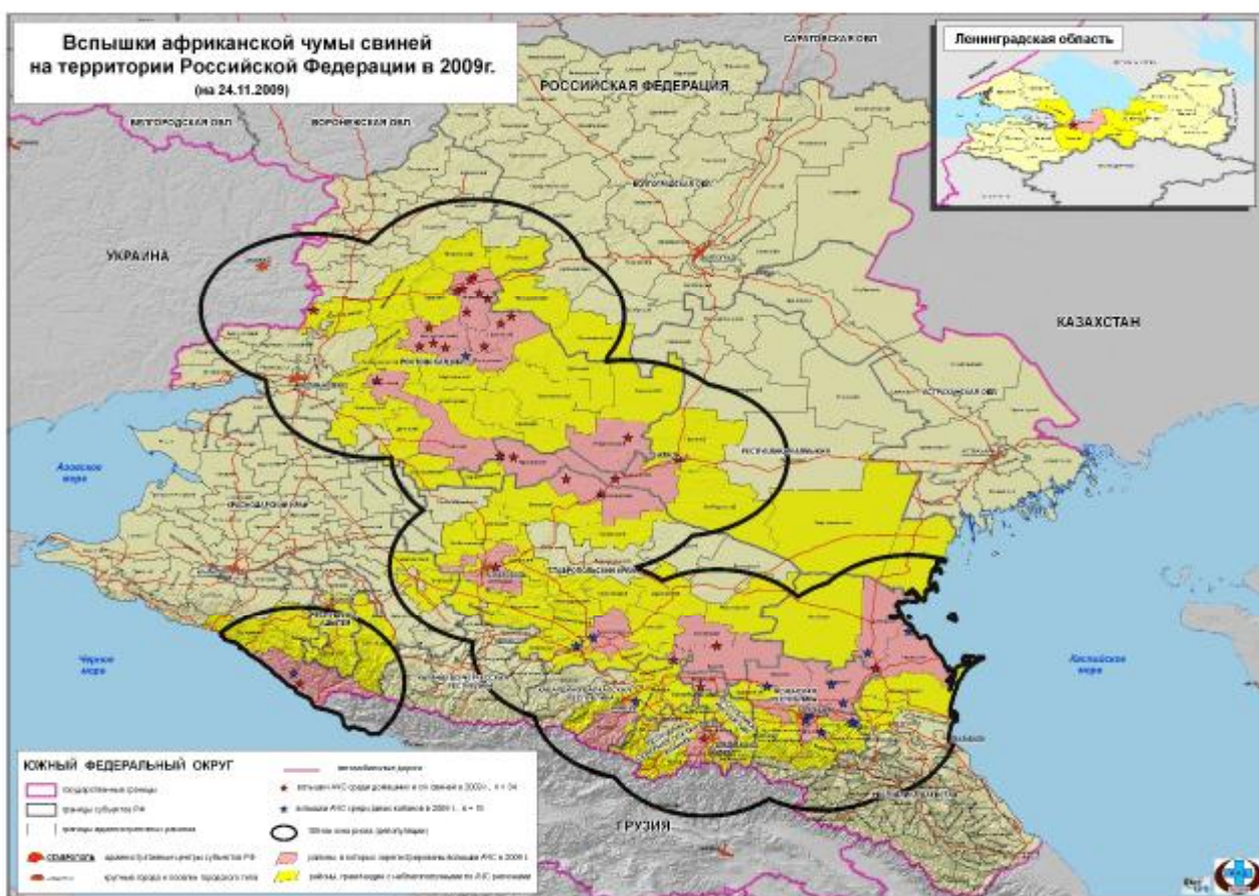
Отделом проведена работа по оценке эффективности закупленного и поставленного в учреждения Россельхознадзора оборудования в период 2007-2009гг. в рамках целевых программ. Анализ показал, что за указанный период для учреждений Россельхознадзора закуплено 3209 экземпляров различных видов оборудования на сумму 1 251 258,8 тыс. рублей. Анализ полученных данных свидетельствует о том, что после получения современного оборудования количество исследований в учреждениях Россельхознадзора увеличилось с 7,06 млн. до 8,7млн. (на 23%), причем резко увеличили исследования ФГУ Калининградская МВЛ (+300%), ФГУ Саратовская МВЛ (+222%), ФГУ Тверская МВЛ (+240%), ФГУ ВНИИЗЖ (+84%), ФГУ ЦНМВЛ (+20%), ФГУ ЦНПВРЛ (+42%), ФГУ Приморская МВЛ (+46%), ФГУ Магаданская МВЛ (+26%), ФГУ Ставропольская МВЛ (+45%) и др. Однако после получения оборудования уменьшили количество исследований ФГУ Кемеровская МВЛ (-30%), ФГУ Ленинградская МВЛ (-40%), ФГУ Челябинская МВЛ (-20%), Орловский РЦ (-31%). В целом по учреждениям Россельхознадзора при использовании закупленного оборудования количество положительных результатов также увеличилось с 246 665 по 287 673 (на 17%): ФГУ ВНИИЗЖ на 82%, ФГУ ЦНМВЛ на 24%, ФГУ ЦНПВРЛ на 33%, ФГУ Белгородская МВЛ на 20%, ФГУ Калининградская МВЛ на 469% и др. В тоже время в ряде учреждений количество положительных результатов снизилось: в Орловском референтном центре на 40%, ФГУ Челябинская МВЛ на 30%, ФГУ Магаданская МВЛ на 30%. В ФГУ Сахалинская МВЛ и Оренбургском референтном центре выявляемость осталась практически на прежнем уровне.

Вместе с тем, с целью приведения учредительных документов учреждений Россельхознадзора в соответствие законодательству Российской Федерации проведена работа по пересмотру и изменениям уставов институтов, межобластных ветеринарных лабораторий и референтных центров.

В 2009 году осуществлялся контроль за эпизоотической ситуацией и проводимыми противоэпизоотическими мероприятиями по опасным заразным болезням животных, выполнением хозяйствующими субъектами ветеринарно-санитарных правил и требований по предупреждению возникновения и распространения заразных болезней животных и птиц.

Наибольшую озабоченность в прошедшем году вызвала заболеваемость свиней африканской чумой (далее – АЧС).

В 2009 году на территории Российской Федерации зарегистрирован 60 неблагополучных по африканской чуме (далее – АЧС) пунктов, в том числе в 34 пунктах отмечалось заболевание среди домашних свиней, в том числе в Ростовской области 24 (+ 7 инфицированных объектов), Республике Северная Осетия – Алания – 2, Ставропольском крае – 6, Краснодарском крае – 1, Ленинградской области – 1, Республике Калмыкия – 3.



За период с 2007 года по настоящее время в субъектах Российской Федерации пало, вынужденно убито и уничтожено около 90 тысяч домашних свиней.

Основной причиной продолжающегося распространения АЧС является не должным образом организованное исполнение органами исполнительной власти ряда субъектов Российской Федерации законодательно закрепленных за ними полномочий в области ветеринарии, решений Межведомственной комиссии по предотвращению распространения АЧС на территории Российской Федерации, а также решений совещаний по предотвращению распространения АЧС, проведенных Россельхознадзором совместно с

аппаратами полномочных представителей Президента Российской Федерации в федеральных округах. В частности, к возникновению и распространению болезни приводят - несвоевременное принятие органами исполнительной власти мер, направленных на купирование и ликвидацию очагов болезни; недостаточный контроль над перевозками поднадзорных госветнадзору грузов; отсутствие должного учета поголовья свиней у населения; несоблюдение половиной свиноводческих хозяйств Российской Федерации режима работы предприятия закрытого типа, несоблюдение хозяйствующими субъектами и гражданами ветеринарно-санитарных, экологических и иных требований, направленных на предотвращение заноса и распространения АЧС и т.д.

Для уточнения эпизоотической ситуации по АЧС, проверке выполнения противоэпизоотических мероприятий в неблагополучные по АЧС субъекты Российской Федерации выезжали специалисты Управления ветеринарного надзора Россельхознадзора, а также командировались научные сотрудники ФГУ «ВНИИЗЖ» и ГНУ «ВНИИВВиМ».

Наиболее сложная эпизоотическая ситуация по АЧС отмечалась в Ростовской области.

В результате проведенного расследования по выявлению источника АЧС в Ростовской области установлено, что 07 сентября 2009 года с участием руководителей ветучреждений этого района уничтожено 127 свиней в ОАО «Николаевское ХПП». При исследовании селезенки, отобранной от трупов свиней при уничтожении животных (изъяты в октябре 2009 года прокуратурой и ОБЭП Константиновского района из Константиновской районной ветлаборатории) ГНУ «ВНИИВВиМ» установлена АЧС. По имеющимся данным, после проведенного уничтожения свиней продукция предприятия продолжала реализовываться. Инфицированная продукция ОАО «Николаевское ХПП» была установлена в «Цимлянском колбасном цехе».

Предположительно распространение АЧС произошло по пищевой цепи с инфицированной мясopодукцией. В нескольких случаях было установлено, что заболевание свиней возникло после скармливания свиньям пищевых отходов, содержащих мясо свинину и не прошедших термическую обработку.

В настоящее время Ростовской областной прокуратурой проводится расследование по факту сокрытия заболевания свиней АЧС в ОАО «Николаевское ХПП» Константиновского района.

В Ленинградской области АЧС установлена ГНУ «ВНИИВВиМ» 18 октября 2009 года войсковой части 11115, расположенной в поселке Мга Кировского района.

Одним из вероятных источников заноса возбудителя АЧС явилось мясо свиней, заготовленное ООО «Василек» Приютненского района Республики Калмыкия и поступившее в Ленинградскую область через посреднические фирмы.

В ходе расследования источника инфекции установлено, что около половины свиней поступало на ООО «Василек» с ветеринарными

документами, оформленными на другое предприятие, расположенное в Апанасенковском районе Ставропольского края, и ввозимое на территорию Приютинского района Республики Калмыкия без ветеринарных сопроводительных документов. Вывоз свиной продукции от ООО «Василек» составил 5,4 тыс. голов, что превысило легальный ввоз на ООО «Василек» на 2,3 тыс. голов свиней. В настоящее время материалы дел переданы в Департамент экономической безопасности МВД России для проведения расследования.

В Республике Калмыкия заболевание свиней АЧС установлено соответственно в октябре и ноябре 2009 года в трех населенных пунктах Яшалтинского и Приютненского районов и г. Элисте.

В Республике Северная Осетия – Алания заболевание свиней АЧС установлено ГНУ «ВНИИВВиМ» 14 ноября 2009 года в колхозе «Украина» Моздокского района.

В Ставропольском крае в частном подворье гражданина, проживающего в с. Богдановское Степновского района ФГУ «Ставропольская межобластная ветеринарная лаборатория» 12 ноября 2009 года установила заболевание свиней африканской чумой. Диагноз на заболевание подтвержден ГНУ «ВНИИВВиМ» 14.11.2009 года. Источником инфекции послужило купленное владельцем животных сало.

Наряду с заболеванием домашних свиней АЧС регистрировалась среди кабанов. Наибольшее распространение болезнь получила в Чеченской Республике и Краснодарском крае.

В 2009 году мониторинг АЧС среди домашних свиней и кабанов проводился в ГНУ «ВНИИВВиМ» и подведомственных Россельхознадзору учреждениях.

В целях предупреждения возникновения и распространения АЧС на территории Российской Федерации в 2009 году подготовлено и проведено 11 совещаний по предупреждению возникновения и распространения АЧС и гриппа совместно с аппаратами полномочных представителей Президента Российской Федерации в федеральных округах, подготовлены материалы для рассмотрения на Межведомственной комиссии по предупреждению возникновения и распространения на территории Российской Федерации африканской чумы свиней, на совещаниях рабочей группы с Генпрокуратурой.

Также, направлялись письма по вопросам предупреждения возникновения и ликвидации АЧС в адрес руководителей органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов управления ветеринарией субъектов Российской Федерации, территориальных управлений Россельхознадзора, федеральных органов исполнительной власти. Организовано проведение учета выполнения хозяйствующими субъектами ветеринарно-санитарных мероприятий по предупреждению заноса вируса АЧС, проведения контрольно-надзорных мероприятий. Рассматривались правила содержания свиней на свиноводческих фермах и хозяйствах, правила по профилактике и ликвидации африканской чумы и гриппа свиней.

В целях предупреждения распространения африканской чумы свиней и других заразных болезней при несанкционированном перемещении животных, сырья животного происхождения, животноводческой и иной продукции, подконтрольной госветнадзору, Россельхознадзором, Главным управлением безопасности дорожного движения МВД России, Роспотребнадзором подписано совместное письмо о взаимодействии при проведении противоэпизоотических мероприятий на автомобильном транспорте.

В целях усиления контроля за оборотом живых животных, сырья и животноводческой продукции совместно с Департаментом охраны общественного порядка МВД России подготовлен проект совместного письма по контролю за оборотом животных и животноводческой продукцией.

В целях принятия оперативных мер по пресечению нарушений действующего законодательства создана межведомственная рабочая группа по вопросам исполнения законодательства о санитарно-эпидемиологическом благополучии и ветеринарии в составе представителей Генеральной прокуратуры Российской Федерации, Россельхознадзора, Минсельхоза России, Роспотребнадзора, МВД России.

С целью своевременного выявления случаев заболевания свиней АЧС на базе межобластных ветеринарных лабораторий и ГНУ «ВНИИВВиМ» организован мониторинг этой болезни среди домашних свиней и диких кабанов.

В связи со стационарным неблагополучием стран, граничащих с Российской Федерацией на юге страны, ФГУ «ВНИИЗЖ» проводился эпизоотологический и серологический мониторинг ящура. Исследовано более 19,5 тыс. проб сывороток крови и 12 проб патматериала.

В ветеринарных лабораториях Российской Федерации, ФГУ «ВНИИЗЖ» проводился мониторинг гриппа птиц.

В результате проведенных исследований установлено заболевание птиц гриппом H5 в г. Пушкино Московской области у 1 дикого голубя, среди дикой птицы на озере Упс-Нур в Республике Тыва, вирус гриппа H4 обнаружен у утки в Чулковском охотхозяйстве Гороховецкого района Владимирской области.

В 2009 году в ФГУ «ВНИИЗЖ» проведено более 160 тысяч исследований на заразные болезни свиней, более 60 тысяч исследований на болезни крупного рогатого скота вирусной этиологии и 2,6 тыс. исследований на болезни бактериальной этиологии, более 400 тысяч исследований на заразные болезни птиц, 1560 исследований на бешенство. На ГЭ КРС проведено 399 исследований. В том числе исследованы пробы мозга от 335 голов КРС, ввезенного из зарубежных стран и 64 пробы от животных российского происхождения. Результаты исследований отрицательные.

В связи с ввозом на территорию Российской Федерации крупного и мелкого рогатого скота из стран, неблагополучных по этой болезни, на базе

ГНУ «ВНИИВВиМ» организовано проведение скрининговых исследований проб крови и сыворотки крови на блютанг.

С апреля 2009 года в зарубежных странах появилось заболевание людей гриппом, вызванным высокопатогенным пандемическим возбудителем серотипа H1N1/09.



Управлением подготавливались материалы для презентации на заседании Комиссии Правительства Российской Федерации по предупреждению завоза и распространения на территории Российской Федерации заболеваний, вызванных высокопатогенным вирусом гриппа.

В связи с пандемией гриппа H1N1 и вероятностью возникновения заболевания свиней, ввозом из зарубежных стран инфицированной продукции в 2009 году начато проведение мониторинга гриппа в свиноводческих хозяйствах, расположенных на территории 33 субъектах Российской Федерации Центрального, Северо-Западного и Приволжского федеральных округов и свиных продуктов, импортируемых из зарубежных стран. С целью мониторинга исследовано 73 партии мяса свинины и 115,9 тыс. проб сыворотки крови. Выявлено 1811 проб положительно реагирующих на грипп типа А в 68 из 746 обследованных хозяйств на

территории 8 субъектов Российской Федерации. В ввезенных из зарубежных стран свиней и продукции свиноводства вирус гриппа не обнаружен.

В связи со значительным ввозом на территорию Российской Федерации свиней для убоя, организовано проведение мониторинга ввозимых животных на 7 заразных болезней. Из 2246 проб сыворотки крови свиней в 29 пробах обнаружены антитела к ЦВС-2, в 23 пробах к РРСС, в 218 пробах к ТГС. Антитела к цирковирусу 2 типа выявлялись от свиней, ввезенных из Голландии, Литвы и Эстонии, антитела к вирусу РРСС в пробах сыворотки крови свиней ввезенных из Германии, Литвы и Голландии, антитела к вирусу ТГС в сыворотках крови от свиней, ввезенных из Германии, Литвы и Голландии.

В 2009 году при проведении заслушивания территориальных управлений Россельхознадзора по вопросам внутреннего ветеринарного надзора было заместителями руководителей территориальных управлений было доложено о проведении мероприятий по контролю за выполнением противоэпизоотических мероприятий в субъектах Российской Федерации.

В ходе проведения контрольно-надзорных мероприятий территориальными управления Россельхознадзора неоднократно выявлялись случаи перевозки мелкого рогатого скота инфицированного возбудителем бруцеллеза в Ленинградской области, Алтайском и Пермском краях, Республике Бурятия, Брянской области и ряде других субъектов Российской Федерации, а также факты несвоевременного проведения диагностических исследований этой и других болезней, в том числе общих для животных и человека, выявления случаев завоза животных в хозяйства без проведения карантинирования, нарушений при проведении карантинирования животных, плановых диагностических исследований и проведения профилактических прививок, несвоевременного и не в полном объеме использования средств специфической профилактики и диагностики.

Осуществлялся контроль за выполнением ветеринарно-санитарных мероприятий в животноводческих, птицеводческих и других хозяйствах. Контролировалось выполнение мероприятий по профилактике заразных болезней в личных подсобных хозяйствах граждан.

По выявленным нарушениям территориальными управлениями Россельхознадзора направлялись письма в органы управления ветеринарией субъектов Российской Федерации и органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации.

Россельхознадзор в строгом соответствии с полномочиями, возложенными постановлением Правительства Российской Федерации от 16 мая 2005 г. № 303, и задачами, определенными Концепцией федеральной целевой программы «Национальная система химической и биологической безопасности Российской Федерации (2009-2013 годы)» (далее – Программа), как государственный заказчик принимал участие в работе межведомственной рабочей группы по формированию проекта Программы.

В настоящее время указанная Программа утверждена постановлением Правительства Российской Федерации от 27 октября 2008 года № 791.

В 2009 году планировалось проведение мероприятий по направлениям: научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы, прочие расходы и капитальные вложения.

В результате секвестирования доведенных лимитов к реализации в 2009 году были предусмотрены бюджетные ассигнования по направлению капитальные вложения.

Объем финансирования в 2009 году за счет средств федерального бюджета составил 158 870 тыс. рублей.

На 2009 год заключено 5 государственных контрактов (соглашений) на сумму 155 950,0 тыс. рублей – 98,2 % от объема годовых бюджетных назначений.

Управление, в соответствии с требованиями законодательства, осуществляло исполнение государственных функций по: регистрации лекарственных средств для животных и кормовых добавок, регистрации кормов, полученных из ГМО, лицензирование производства лекарственных средств для животных и лицензирование фармацевтической деятельности.

В 2009 году принято заявок на регистрацию: кормовых добавок - 359, лекарственных средств - 620. Выдано свидетельств о государственной регистрации кормовых добавок для животных - 357, свидетельств о государственной регистрации лекарственных средств для животных - 608.

Принято заявок на регистрацию кормов, полученных из ГМО - 19. Выдано свидетельств о государственной регистрации кормов, полученных из ГМО - 22.

Принято заявок на получение лицензии: 47- на производство лекарственных средств, предназначенных для животных; 423 – на осуществление фармацевтической деятельности в сфере оборота лекарственных средств, предназначенных для животных.

Выдано лицензий: 48 - на производство лекарственных средств, предназначенных для животных; 414 - на осуществление фармацевтической деятельности в сфере оборота лекарственных средств, предназначенных для животных.

Проведено проверок на возможность соблюдения лицензионных требований и условий: 19 - по производство лекарственных средств, предназначенных для животных; 84 - по осуществление фармацевтической деятельности в сфере оборота лекарственных средств, предназначенных для животных.

Проведены проверки деятельности территориальных управлений (Омск, Алтай, г. С-Петербург, Новосибирск, Екатеринбург) в сфере лицензирования.

Территориальными управлениями проведены 1783 проверки юридических лиц и индивидуальных предпринимателей по лицензированию фармацевтической деятельности и выявлению деятельности без лицензии.

В соответствии с Федеральным законом от 27.12.2002 № 184-ФЗ «О техническом регулировании», распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 ноября 2004 г. № 1421-р (в редакции распоряжения

Правительства Российской Федерации от 29 мая 2006 г. № 781-р) и утвержденной «Государственной программой разработки технических регламентов на 2004-2010 годы» в течение 2009 года Управлением рассматривались и вносились необходимые дополнения и изменения в проекты технических регламентов:

- «О требованиях к безопасности объектов, обеспечивающих ветеринарно-санитарное благополучие на территории Российской Федерации»;
- «О безопасности пищевых продуктов»;
- «О требованиях к безопасности объектов, обеспечивающих ветеринарно-санитарное благополучие на территории Российской Федерации»;
- «О требованиях к мясу и мясной продукции, их производству и обороту»;
- «О требованиях к сельскохозяйственной птице, мясу птицы, продуктам его переработки, их производству и обороту»;
- «Пищевая продукция из водных биоресурсов»;
- «О продуктах промышленного рыболовства и рыбоводства.»;
- «О требованиях к безопасности кормов и кормовых добавок».

Специалисты Управления принимали активное участие в совещаниях Минсельхоза России по обсуждению указанных проектов с принятием конкретных решений.

Проводимая Управлением работа по внесению необходимых поправок в проекты указанных технических регламентов с учетом современных достижений отечественной и зарубежной науки и практики позволит избежать профессиональных ошибок и укрепить российскую законодательную базу в области обеспечения контроля за безопасностью продукции животного происхождения и кормов, что имеет существенное социальное и экономическое значение для государства.

Сотрудники Управления принимали участие в разработке проекта постановления Правительства «О мерах государственной поддержки по обеспечению сохранности и рациональному использованию коллекций микроорганизмов возбудителей опасных и особо опасных инфекционных заболеваний человека и животных (1 и 2 групп патогенности).

Специалисты Управления принимали участие в Рабочей группе Россельхознадзора по разработке проекта Федерального закона «Об учете животных и продукции животного происхождения и внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», проведении совещаний и консультативных сборов участников Рабочей группы.

Сотрудниками Управления разработаны:

- административный регламент исполнения Россельхознадзором государственной функций по лицензированию производства лекарственных средств, предназначенных для животных, утвержден приказом Минсельхоза России от 11.06.2009 № 222, зарегистрирован Минюстом России от 30.06.2009 № 14171;

- административный регламент исполнения Россельхознадзором государственной функций по лицензированию фармацевтической деятельности, осуществляемой в сфере обращения лекарственных средств, предназначенных для животных, утвержден приказом Минсельхоза России

от 08.07.2009 № 265, зарегистрирован Минюстом России от 12.08.2009 № 14516;

- административный регламент исполнения Россельхознадзором государственной функции по государственной регистрации кормов, полученных из генно-инженерно-модифицированных организмов утвержден приказом Минсельхоза России от 06.10.2009 года № 466, зарегистрирован Минюстом России от 16.11.2009 № 15239;

- административный регламент исполнения Россельхознадзором государственной функции по государственной регистрации лекарственных средств для животных и кормовых добавок (направлен на согласование в Минсельхоз России;

- проект административного регламента по исполнению Россельхознадзором государственной функции по осуществлению государственного пограничного ветеринарного контроля.

- проект изменений в административный регламент исполнения Федеральной службой по ветеринарному и фитосанитарному надзору государственной функции по выдаче разрешений на ввоз в Российскую Федерацию и вывоз из Российской Федерации, а также на транзит по ее территории животных, продукции животного происхождения, лекарственных средств, кормов и кормовых добавок для животных, подкарантинной продукции, утвержденный Минсельхозом России от 9 января 2008 г. № 1.

Специалисты Управления участвовали в подготовке предложений по разработке следующих документов:

- совместного приказа Минсельхоза России и ФТС России от 5 ноября 2009г. № 542/2013. «О ветеринарно-санитарных требованиях к складам временного хранения и таможенным складам» зарегистрирован в Минюсте 14.12.2009г. № 15579;

- законопроектов, концепций, проектов постановлений (распоряжений) Правительства Российской Федерации по:

открытию (закрытию) пунктов пропуска через государственную границу Российской Федерации – 25;

строительству новых и реконструкции действующих пунктов пропуска – 29;

- ГОСТ Р «Мясо мясные продукты», ГОСТ Р «Продукты из свинины копчено – вареные. Технические условия», ГОСТ Р «Мясо и мясные продукты. Определение золы.», ГОСТ Р «Консервы мясные фаршевые. Технические условия. », ГОСТ Р «Продукты из свинины вареные. Технические условия.», ГОСТ Р «Мясо и мясные продукты. Организация и методы микробиологических исследований», ГОСТ Р «Пищевые продукты переработки яиц сельскохозяйственной птицы. Методы микробиологического анализа», ГОСТ Р «Мясо птицы, субпродукты и полуфабрикаты из мяса птицы. Метод определения количества мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов», ГОСТ Р «Мясо птицы, субпродукты и полуфабрикаты из мяса птицы. Метод выявления сальмонелл»;

- методические указания по отбору проб пищевой продукции животного и растительного происхождения, кормов, кормовых добавок с целью лабораторного контроля их качества и безопасности утвержденные Заместителем Руководителя Россельхознадзора Н.А.Власовым 21 мая 2009 г.;

- методические указания о порядке проведения инспекций рыбоперерабатывающих предприятий на соответствие единым ветеринарно-санитарным требованиям Российской Федерации и Республики Беларусь, утвержденные Руководителем Россельхознадзора С.А.Данквертом и Заместителем Министра сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь М.Г.Савельевым 22.09.2009 г.

- методические указания о порядке проведения инспекций боенских и мясоперерабатывающих предприятий на соответствие единым ветеринарно-санитарным требованиям Российской Федерации и Республики Беларусь, утвержденные Руководителем Россельхознадзора С.А.Данквертом и Заместителем Министра сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь М.Г.Савельевым 22.09.2009 г.

- методические указания о порядке проведения инспекций молокоперерабатывающих предприятий на соответствие единым ветеринарно-санитарным требованиям Российской Федерации и Республики Беларусь, утвержденные Руководителем Россельхознадзора С.А.Данквертом и Заместителем Министра сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь М.Г.Савельевым 22.09.2009 г.

В 2009 году сотрудниками Управления осуществлены выезды в составе комиссий по проверки деятельности Управлений Россельхознадзора по: Белгородской, Архангельской, Ростовской, Мурманской, Орловской и Курской, Воронежской и Волгоградской, Тверской и Псковской областям; г.Москва и Московской области; г.Санкт-Петербургу и Ленинградской области; Приморскому краю; республикам Бурятия, Тыва, Саха-Якутия; Республике Карелия и Ненецкому автономному округу.

В результате выездов сотрудниками Управления оказывалась методическая помощь по организации и проведению ветеринарного надзора, в необходимых случаях направлялись письма в адрес территориальных управлений Россельхознадзора об устранении выявленных недостатков или подготавливались указания Россельхознадзора, в случае выявления системных недочетов в работе территориальных управлений Россельхознадзора.

Кроме того, сотрудники Управления участвовали в 9 командировках по обследованию (изучения системы обеспечения контроля безопасности пищевых продуктов и кормов) зарубежных предприятий по переработки продукции животного происхождения (Турция, Италия, Латвия, Болгария, Чехия (2), США, Нидерланды, Норвегия).

В течение 2009 года специалисты Управления консультировали представителей территориальных управлений Россельхознадзора, выезжающих в заграничные командировки для проведения аудита предприятий, осуществляющих переработку продукции животного

происхождения (Республика Беларусь, Турция, Италия, Латвия, Болгария, Чехия (2), США, Нидерланды, Норвегия Канада и другие страны).

В 2009 году сотрудники Управления проводили занятия в учебных процессах 4 потоков курсов повышения квалификации специалистов территориальных управлений Россельхознадзора и органов управления ветеринарией субъектов Российской Федерации, проводимых на базе ФГУ «Центр ветеринарии».

В 2009 году специалисты Управления принимали участие в следующих мероприятиях:

- 25 апреля 2009 г. в Международном ветеринарном конгрессе;
- 29 октября 2009г. в Международном семинаре «Пищевая безопасность, прослеживаемость и стандарты качества продуктов из мяса птицы и яиц»;

- 10 ноября 2009 г. на 14-м ежегодном семинаре «Ветеринарно-санитарный контроль безопасности мяса и мясных продуктов».

- 9 декабря 2009 г. в заседании Комиссии Российского Союза предпринимателей и промышленников по агропромышленному комплексу по следующим вопросам: «О внесении изменений в проект Федерального Закона «Технический регламент на рыбную и иную продукцию из водных биоресурсов»; «О внесении изменений в Федеральный Закон «Технический регламент на молоко и молочную продукцию» от 12.06.2008г. № 88-ФЗ; «О внесении изменений в проект Постановления Правительства Российской Федерации «Об утверждении технического регламента « О требованиях к сельскохозяйственной птице, мясу птицы, продуктам его переработки, их производству и обороту»;

- в заседании Комиссии Минсельхоза России по законопроектной деятельности и разработке иных нормативных правовых актов (проект Закона Российской Федерации «О ветеринарии», проекты постановлений «Технический регламент « О требованиях к мясу сельскохозяйственной птицы, продуктам его переработки, их производству и обороту» и «Технический регламент « О требованиях к мясу и мясной продукции, их производству и обороту»);

- в рабочей группе по доработке проекта технического регламента «О требованиях к безопасности объектов обеспечивающих ветеринарно-санитарное благополучие на территории Российской Федерации»;

- в ежегодно проводимой балансовой комиссии Россельхознадзора;

- в постоянно действующей Комиссии Россельхознадзора по инвентаризации;

- в аттестационной квалификационной комиссии Россельхознадзора.