УТВЕРЖДАЮ

Заместитель Губернатора

Ростовской области

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_В.Н. Василенко

**«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**20\_\_\_\_ г.

**ДОКЛАД о результатах**

**за 2013 год**

**и основных направлениях деятельности**

**на 2014 - 2017 годы**

**управления ветеринарии Ростовской области**

г. Ростов-на-Дону

# РАЗДЕЛ 1.

# основные результаты деятельности в отчетном финансовом году и основные направления деятельности

Доклад о результатах за 2013 год и основных направлениях деятельности управления ветеринарии Ростовской области на 2014–2017 годы подготовлен в соответствии с постановлением Правительства Ростовской области от 20.01.2012 № 55 «О совершенствовании порядка подготовки и представления докладов   
о результатах и основных направлениях деятельности областных органов исполнительной власти».

Основными задачами ветеринарии в Российской Федерации являются:

- реализация мероприятий по предупреждению и ликвидации заразных и иных болезней животных, включая сельскохозяйственных, домашних, зоопарковых и других животных, пушных зверей, птиц, рыб и пчел, и осуществление региональных планов ветеринарного обслуживания животноводства;

- подготовка специалистов в области ветеринарии, производство препаратов и технических средств ветеринарного назначения, а также организация научных исследований по проблемам ветеринарии;

- охрана территории Российской Федерации от заноса заразных болезней животных из иностранных государств;

- осуществление государственного ветеринарного надзора.

В соответствии с Постановлением Правительства Ростовской области от 23.12.2011 № 273 «Об утверждении Положения и структуры управления ветеринарии Ростовской области», управление ветеринарии области осуществляет функции по методическому руководству и контролю за деятельностью подведомственных ему государственных ветеринарных учреждений области, а также координирует работу предприятий, учреждений и организаций независимо от форм собственности, деятельность которых связана с ветеринарией.

Цель и задачи управления ветеринарии области определены в соответствии с положением об управлении, федеральными и региональными нормативными правовыми документами в области ветеринарии, а также со стратегическими документами государства и области.

Исходя из ключевых приоритетов развития Российской Федерации и Ростовской области, а также функций, выполняемых управлением ветеринарии, стратегической целью управления ветеринарии области является **«Улучшение ветеринарно-санитарной и эпизоотической ситуации в области».**

Данная цель направлена на обеспечение устойчивого эпизоотического и ветеринарно-санитарного благополучия в области, которое возможно при проведении в организациях и личных подсобных хозяйствах комплекса лабораторно-диагностических, профилактических и лечебных мероприятий, а также обеспечение ветеринарно-санитарного контроля безопасности животноводческой продукции на всех стадиях ее обращения, т.е. от производства до реализации.

Реализацию поставленной стратегической цели характеризуют следующие количественные показатели.

**Показатель 1.1 Выявляемость заболевания животных зооантропонозными болезнями при ветеринарно-санитарной экспертизе.**

На территории Ростовской области при ветеринарно-санитарной экспертизе регулярно регистрируются такие зооантропонозные болезни, как эхинококкоз, финноз, спорадически регистрируется трихинеллез.

По результатам ветеринарно-санитарных экспертиз в 2013 году выявляемость таких заболеваний составила 0,8% (плановый показатель 0,8%). Было зафиксировано 2440 случаев эхинококкоза. По оценочным данным выявляемость заболеваний животных зооантропонозными болезнями планируется в 2014 на уровне – 0,7%, в 2015-2017 – 0,7%.

Для достижения данного уровня управление ветеринарии области на базе ФГБОУ ВПО ДГАУ осуществляет повышение квалификации специалистов государственной ветеринарной службы с последующей аттестацией по ветеринарно-санитарной экспертизе. Управление ветеринарии придает особое внимание деятельности подведомственных учреждений по вопросам ветеринарно-санитарной экспертизы, надзора за охраной очагов почвенных инфекций, состоянием природных резервуаров возбудителей болезней, обеспечивает проведение комплекса лечебно-профилактических работ, принимает меры по переоснащению лабораторий ветеринарной санитарной экспертизы приборами и оборудованием, осуществляет внедрение современных методов диагностики.

Важно не только снизить заболеваемость животных этими болезнями, но и не допустить заболевания другими опасными зооантропонозами.

**Показатель 1.2 Выявляемость животных, инфицированных инфекционными и инвазионными болезнями при проведении диагностических исследований** (данный показатель введен дополнительно с целью более полного отражения степени изменения эпизоотической ситуации в области).

В 2013 году в рамках выполнения плана противоэпизоотических мероприятий проведено 3 млн. 753,7 тыс. исследований, выделено 52045 животных инфицированных инфекционными и инвазионными болезнями, что составило 1,4% (плановый показатель 1,4%). Управление ветеринарии уделяет большое внимание своевременному и качественному проведению противоэпизоотических мероприятий, в том числе диагностических исследований, профилактических вакцинаций, обработок животных и ветеринарно-санитарных мероприятий. Указанные мероприятия способствуют сокращению распространения заразных болезней животных, и как следствие уменьшению количества инфицированных инфекционными и инвазионными болезнями животных.

К 2017 году выявляемость животных инфицированных инфекционными и инвазионными болезнями при проведении диагностических исследований планируется довести до уровня 1,3%.

Достижение названной цели предполагает решение пяти взаимосвязанных тактических задач, охватывающих в целом всю установленную сферу деятельности управления ветеринарии области и подведомственных ему учреждений:

* защита населения от болезней общих для человека и животных;
* предупреждение и ликвидация карантинных и особо опасных болезней животных, пушных зверей, птиц, рыб и пчел;
* исключение фактов заноса заразных болезней животных из других регионов Российской Федерации на территорию Ростовской области»;
* осуществление на территории области государственного ветеринарного надзора;
* исключение попадания в оборот продукции животного происхождения, кормов, кормовых добавок и продукции растительного происхождения, непромышленного изготовления, реализуемой на розничных рынках недоброкачественной в ветеринарно-санитарном отношении, способствующей развитию инфекционных и инвазионных массовых незаразных и пищевых токсикоинфекций.

**Тактическая задача 1.1. Защита населения от болезней, общих для человека и животных.**

Данная задача направлена на предотвращение заболевания людей в результате взаимодействия с инфицированными животными или продукцией животноводства.

Реализацию поставленной тактической задачи характеризуют следующие количественные показатели.

**Показатель 1.1.1. Количество случаев заражения людей от домашних животных инфекциями, общими для животных и человека.**

В отчетном периоде на территории области случаев заражения людей от домашних животных не зарегистрировано. С целью предотвращения зооантропонозных болезней в плановом периоде государственной ветеринарной службой области реализуется комплекс ветеринарно-санитарных профилактических мероприятий, изучается ветеринарно-санитарное состояние животноводства на территории области с организацией лечебной работы, устанавливаются особые условия и режимы ведения сельскохозяйственного производства при возникновении отдельных заразных болезней животных, осуществляются мероприятия по предупреждению и ликвидации заразных и массовых незаразных болезней.

Для решения этого вопроса управление ветеринарии Ростовской области осуществляет взаимодействие с органами здравоохранения по проведению мероприятий, направленных на защиту населения от болезней, общих для человека и животных. Соответственно данная задача носит межведомственный характер.

**Показатель 1.1.2. Количество ликвидированных пунктов заразных болезней, общих для животных и человека** (данный показатель введен взамен показателя **«Охват поголовья животных профилактическими мероприятиями против инфекционных болезней общих для человека и животных»** потому, что отражает более четкое направление проводимых мероприятий и степень достижения результатов).

В результате проводимых профилактических и противоэпизоотических мероприятий по ликвидации пунктов заразных болезней, общих для животных и человека, в соответствии с планами противоэпизоотических мероприятий, инструкциями по профилактике и ликвидации заразных болезней и наставлениями по применению диагностических препаратов, вакцин, в 2012 году ликвидировано 53 неблагополучных пункта, в 2013 году 57 пунктов. Превышение планового показателя связано с ростом количества зарегистрированных случаев орнитоза птиц в 2013 году, по причине приобретения и ввоза владельцами декоративной птицы без согласования с ветеринарной службой, оформления ветеринарных сопроводительных документов и проведения необходимых карантинных мероприятий.

Уменьшение количества неблагополучных пунктов в плановом периоде планируется достичь за счет предотвращения возникновения заразных болезней животных на территории области, путем проведения комплекса профилактических, противоэпизоотических и ветеринарно-санитарных мероприятий, а также широкомасштабной разъяснительной работы с производителями сельскохозяйственной продукции.

**Тактическая задача 1.2. Предупреждение и ликвидация карантинных и особо опасных болезней животных, пушных зверей, птиц, рыб, пчел.**

Данная тактическая задача направлена на снижение уровня заболеваемости животных особо опасными болезнями, что будет способствовать предотвращению экономического ущерба, а также снижению риска заражения людей болезнями, общими для человека и животных.

Решение задачи обеспечивается путем разработки и осуществления планов противоэпизоотических мероприятий во всех категориях хозяйств, расположенных на территории Ростовской области.

План разрабатывается управлением ветеринарии Ростовской области ежегодно, с учетом складывающейся эпизоотической обстановки (до 120 показателей) и включает в себя диагностические исследования, профилактические прививки и обработки животных. Ежегодный объем указанных мероприятий на территории области составляет около 300 млн. обработок животных.

Проект плана противоэпизоотических мероприятий согласовывается Департаментом ветеринарии Минсельхоза России, с последующим определением объемов поставок лекарственных средств против карантинных и особо опасных болезней животных за счет средств федерального бюджета. После согласования управление ветеринарии доводит плановые задания до подведомственных учреждений с целью их реализации.

В случае возникновения карантинных и особо опасных болезней животных, по представлению органов государственного ветеринарного надзора, органами местного самоуправления в неблагополучных пунктах вводятся ограничительные мероприятия (карантин), реализуются меры по предупреждению распространения и ликвидации очагов заболеваний согласно действующему ветеринарному законодательству.

Перечень карантинных и особо опасных болезней животных определяется Минсельхозом России. Порядок организации противоэпизоотических мероприятий, объемы и сроки их проведения регламентируются правилами, инструкциями и техническими регламентами.

Контроль за эпизоотической обстановкой и выполнением плана противоэпизоотических мероприятий осуществляется управлением ветеринарии на основании информации, предоставляемой подведомственными учреждениями в систему государственного информационного обеспечения в сфере сельского хозяйства.

Решение поставленной задачи осуществляется в рамках выполнения текущей деятельности управления ветеринарии и подведомственных ему учреждений, реализации областных целевых программ в сфере ветеринарии, а также проведения противоэпизоотических мероприятий против карантинных и особо опасных болезней животных за счет средств федерального бюджета в рамках полномочий Российской Федерации по обеспечению лекарственными средствами и средств владельцев животных.

Реализацию поставленной тактической задачи характеризуют следующие количественные показатели.

**Показатель 1.2.1. Количество животных вакцинированных против особо опасных болезней, выполненных в рамках плана противоэпизоотических мероприятий** (данный показатель введен взамен показателя **«Выполнение плана проведения ветеринарно-профилактических и противоэпизоотических мероприятий против особо опасных заболеваний, в том числе общих для человека и животных»** потому, что более четко отражает объем проводимых противоэпизоотических мероприятий против особо опасных заболеваний).

В рамках выполнения плана противоэпизоотических мероприятий осуществляется вакцинация животных и птицы против особо опасных болезней. В 2012 году вакцинировано против особо опасных болезней 4949 тыс. голов, в 2013 году 5448 тыс. голов. Рост фактических цифр связан с увеличением объема вакцинации домашних плотоядных (собак и кошек) и сельскохозяйственных животных против бешенства, увеличением вакцинации против сибирской язвы мелкого рогатого скота, вследствие роста его поголовья.

Результаты выполнения плана противоэпизоотических мероприятий характеризуются такими показателями, как инфицированность и инвазированность животных.

Эти показатели определяются по актуальным для Ростовской области болезням.

**Показатель 1.2.2. Процент инфицированности животных, в том числе:**

Показатель инфицированности по африканской чуме свиней в 2013 году составил 0,36% (в 2012 году – 0,1%), плановый показатель – 0%. Превышение фактического показателя над плановым связано с заносом возбудителя африканской чумы свиней из-за пределов области при несанкционированных перевозках предпринимателями живых свиней, продукции животноводства и кормов (не прошедших термическую обработку) без ветеринарных сопроводительных документов.

В 2013 году – 12 неблагополучных пунктов в 10 районах области.

В целях недопущения возникновения очагов заболевания африканской чумы свиней на территории области приняты следующие меры.

В области организована ежедневная и еженедельная оперативная отчётность о всех случаях внезапного падежа свиней. Пробы биологического материала во всех случаях гибели домашних свиней и диких кабанов доставляются в ГБУ РО «Ростовская областная ветеринарная лаборатория» для исключения АЧС, положительные результаты на АЧС направляются для подтверждения диагноза во ВНИИВВиМ г. Покрова.

Осуществляется постоянный контроль за работой свинотоварных ферм в режиме «закрытого типа». Руководителям сельскохозяйственных предприятий и главам сельских поселений, главными государственными ветеринарными инспекторами городов и районов направлены предписания: о переводе свиноводческих хозяйств в режим работы предприятий «закрытого типа»; о безвыгульном содержании свиней в подворьях населения и на мелких товарных фермах, о недопущении скармливания пищевых отходов без термической обработки.

На заседании специальной комиссии по предупреждению возникновения и ликвидации особо опасных и заразных болезней животных на территории Ростовской области по вопросу «О мероприятиях по предупреждению и ликвидации африканской чумы свиней среди популяции дикого кабана на территории Ростовской области» главам муниципальных образований и руководителям свиноводческих организаций дано поручение обеспечить биологическую защиту промышленных свиноводческих комплексов - на уровне компартмента IV, для свиноводческих ферм - на уровне компартмента III.

На территории области организован постоянный мониторинг и регулярные обследования охотничьих угодий. Депохотрыбхозом области принято решение по снижению и регулированию численности диких свиней. Увеличены лимиты изъятия диких кабанов для любительской и спортивной охоты.

После выполнения комплекса организационно-хозяйственных и ветеринарно-санитарных мероприятий карантин по африканской чуме свиней в 2013 году снят с 6 неблагополучных пунктов.

Показатель инфицированности по сибирской язве в 2013 году составил 0% (в 2012 году – 0%), плановый показатель – 0,5% - запланирован в связи с тем, что практически во всех муниципальных образованиях имеются сибиреязвенные захоронения, из которых возможен вынос возбудителя и возникновения заболевания животных сибирской язвой. В 2013 году случаев сибирской язвы животных на территории Ростовской области не зарегистрировано. Это связано с тем, что ветеринарной службой Ростовской области, в целях профилактики заболевания животных сибирской язвой, осуществляется постоянная планомерная вакцинация животных. Так, в 2013 году, вакцинировано крупного рогатого скота 552498 голов, план выполнен на 106,5%, мелкого рогатого скота – 604377 голов, план выполнен на 104,7%, свиней – 10547 голов, план выполнен на 110,9%, лошадей – 8771 голова, план выполнен на 112,6%.

Ситуация по сибирской язве остается очень напряженной, в первую очередь, за счет наличия почвенных очагов инфекции.

Показатель инфицированности по бешенству в 2013 году составил 7,3% (в 2012 году – 7,3%), плановый показатель – 14,9%. Снижение фактического показателя от планового связано с увеличением объема вакцинации против бешенства среди домашних, сельскохозяйственных, а также диких плотоядных животных, проведением мероприятий по регулированию численности диких плотоядных животных на неблагополучных территориях.

Эпизоотическая обстановка по заболеванию бешенством в области остается сложной. Количество случаев бешенства несколько снизилось в сравнении с 2012 годом (2012 год – 39, 2013 год – 36). Поддержание данного уровня инфицированности по бешенству обеспечивается проведением регулярной вакцинации против бешенства домашних, сельскохозяйственных и диких плотоядных животных.

Как и в прошлые годы, бешенство представляет важную проблему инфекционной патологии, проблему эпизоотическую, эпидемиологическую, экологическую и социально-экономическую.

Ростовская область остается регионом, где продолжает сохраняться высокая степень напряженности эпизоотического процесса.

Показатель инфицированности по туберкулезу в 2013 году составил 0,02% (в 2012 году – 0,04%), плановый показатель – 0,15%. Снижение фактического показателя от планового связано с увеличением кратности исследования маточного поголовья до ежеквартального, своевременным удалением из стада и убоем инфицированных животных.

Показатель инфицированности по бруцеллезу в 2013 году составил 0,05% (в 2012 году – 0,1%), плановый показатель – 0,3%. Снижение фактического показателя от планового связано с постоянным контролем за исследованиями маточного поголовья животных, своевременным удалением из стада и убоем больных животных, ликвидацией в 2013 году 6 неблагополучных по бруцеллезу пунктов, усилением мероприятий по контролю за несанкционированным перемещением животных.

Показатель инфицированности по лейкозу КРС в 2013 году составил 8,1% (в 2012 году – 9,1%), плановый показатель – 12%. Снижение фактического показателя от планового связано с постоянным контролем за исследованиями маточного поголовья животных, своевременным удалением из стада инфицированных животных и их дальнейшим изолированным содержанием, убоем больных животных, ликвидацией в 2013 году 1 неблагополучного по лейкозу пункта, проведением необходимых ветеринарно-санитарных мероприятий и использованием одноразовых систем для отбора крови с целью предотвращения перезаражения животных.

К 2017 году процент инфицированности животных планируется снизить до:

* по африканской чуме – 0,1%;
* по сибирской язве – 0,3%;
* по бешенству – 7,2%;
* по туберкулезу КРС – 0,02%;
* по бруцеллезу КРС – 0,05%;
* по лейкозу КРС – 9%.

Достижение указанных значений планируется за счет оптимизации противоэпизоотических мероприятий, проведения комплекса организационно-хозяйственных и лечебно-профилактических работ, внедрения современных методов диагностики.

**Показатель 1.2.3. Процент инвазированности животных, в том числе:**

Следует отметить, что ежегодно с развитием лабораторных технологий увеличивается спектр и качество исследований на инвазионные болезни животных.

В связи с этим, указанные выше показатели могут значительно меняться в сторону увеличения. Это нужно учитывать при подведении итогов.

Проблема борьбы с инфекциями и инвазиями, управляемыми средствами специфической профилактики (иммунизации), является одной из самых актуальных как в Российской Федерации в целом, так и на территории Ростовской области.

Показатели инвазированности в 2013 году составили по крупному рогатому скоту 1,6% (в 2012 году – 1,8%), плановый показатель – 3%, по свиньям 3,2% (в 2012 году – 4,4%), плановый показатель – 4,5%, по мелкому рогатому скоту 1,18% (в 2012 году – 1,6%), плановый показатель – 3%. Снижение фактических показателей от плановых связано с улучшением организационно-хозяйственных мероприятий в животноводстве, своевременным проведением лабораторных исследований, с целью контроля за инвазиями, и необходимых лечебных обработок.

К 2017 году процент инвазированности животных по результатам копрологических исследований планируется снизить: КРС – до 1,6%, свиньи – до 4,2%, МРС – до 1,4% за счет своевременного проведения лечебно-профилактических обработок, улучшения санитарной культуры на фермах, проведению разъяснительной работы с владельцами животных по профилактике и борьбе с инвазиями.

В 2012-2013 годах решение тактической задачи 1.2 «**Предупреждение и ликвидация карантинных и особо опасных болезней животных, пушных зверей, птиц, рыб, пчел»** осуществлялось в рамках Областной долгосрочной целевой программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Ростовской области на 2010-2014 годы путем реализации следующих мероприятий.

В отчетный период проведенные мероприятия по оздоровлению крупного рогатого скота от лейкоза способствовали ежегодному снижению инфицированности поголовья крупного рогатого скота в области. Так в 2012 году уровень инфицированности составлял 9,1%, в 2013 году – 8,1%, при плановом показателе 12%. Снижение фактического показателя от планового связано с постоянным контролем за исследованиями маточного поголовья животных, своевременным удалением из стада и отдельным содержанием инфицированных животных, убоем больных животных, выделенных при гематологических исследованиях, проведением необходимых ветеринарно-санитарных мероприятий.

По состоянию на 01.01.2012 года в 4 районах области вирусом лейкоза крупного рогатого скота были инфицированы свыше 30% животных, в 21 районе до 30% поголовья и в 26 районах заболевание носило ограниченный характер. На 1 января 2014 года в 32 районах Ростовской области заболевание носит ограниченный характер, в 18 районах инфицировано до 30% животных и в 1 районе – свыше 30%.

К 2017 году планируется снижение инфицированности крупного рогатого скота лейкозом до 9 %.

В отчетный период, в рамках противоэпизоотических мероприятий, государственной ветеринарной службой области осуществлялась постоянная работа по проведению противоклещевых обработок сельскохозяйственных животных на территории Ростовской области, с целью профилактики возможного заражения людей Конго-Крымской геморрагической лихорадкой.

В рамках средств, выделяемых на противоэпизоотические мероприятия в 2013 году за счёт средств областного бюджета, закуплены акарицидные препараты (неостомозан – 1111 л, циперил – 1111 л), которые распределены по всем районам и городам области.

В 2013 году в хозяйствах всех форм собственности проведены акарицидные обработки с полным (100%) охватом поголовья крупного рогатого скота, обработано – 2283678 голов, и мелкого рогатого скота, обработано – 2246668 голов.

Кроме того, в 2013 году в рамках данной тактической задачи, реализовывались мероприятия направленные на оказание гражданам, хозяйствующим субъектам бесплатных и платных государственных услуг выполняемых в рамках обеспечения стойкого эпизоотического благополучия Ростовской области, а также возложенных на подведомственные управлению ветеринарии Ростовской области государственных задач.

В рамках проводимых мероприятий по выполнению государственного задания осуществлялось оказание нижеперечисленных услуг:

осмотр, экспертиза и выдача заключений, подтверждающих безопасность продукции и сырья животного и растительного происхождения в ветеринарно-санитарном отношении;

диагностика, профилактика болезней и лечение животных;

оформление и выдача акта отбора проб продукции и сырья животного и растительного происхождения при проведении отбора проб;

оформление и выдача ветеринарных сопроводительных документов на подконтрольные госветнадзору грузы;

лабораторно-диагностические исследования с выдачей результатов исследований по экспертизе;

дезинфекция, дезинсекция, дератизация.

Все государственные услуги, оказываемые государственными ветеринарными учреждениями, оказываются ветеринарными специалистами, имеющими высшее и среднее ветеринарное образование (ветеринарный врач, ветеринарный фельдшер), в соответствии с законом РФ «О ветеринарии» 4979-1 от 14.05.1993 г., Приказом МСХ РФ № 476 от 19.12.2011 г. «Об утверждении перечня заразных, в том числе особо опасных, болезней животных, по которым могут устанавливаться ограничительные мероприятия (карантин)», правилами профилактики и борьбы с заразными болезнями, общими для человека и животных ВП 13.3.4.1100-96 СП 3.1.084-96, правилами проведения дезинфекции, дезинвазии объектов государственного ветеринарного надзора, утвержденных 15.07.2002 № 13-5-2/0525.

С 1 января 2014 года решение тактической задачи 1.2. «**Предупреждение и ликвидация карантинных и особо опасных болезней животных, пушных зверей, птиц, рыб, пчел»** будет осуществляться посредством реализации основных мероприятий: **3.5. «Проведение противоэпизоотических мероприятий», 3.6. «Оздоровление крупного рогатого скота от лейкоза»** подпрограммы «Развитие подотрасли животноводства, переработки и реализации продукции животноводства», **8.1. «Финансовое обеспечение выполнения государственными бюджетными учреждениями государственного задания на оказание государственных услуг, выполнение работ»** подпрограммы «Обеспечение реализации государственной программы Ростовской области «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия» в рамках государственной программы Ростовской области «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия».

**Тактическая задача 1.3. Исключение фактов заноса заразных болезней животных из других республик, краев и областей Российской Федерации на территорию области.**

Данная задача направлена на предупреждение заноса заразных болезней на территорию области.

Одним из результатов реализации указанной задачи будет поддержание статуса территории Ростовской области как свободной от заболеваний согласно перечню заразных, в том числе особо опасных, болезней животных, по которым могут устанавливаться ограничительные мероприятия (карантин). Эта категория болезней, получивших названия конвенционных или особо опасных, согласно современному определению означает – заразные (трансмиссибельные) болезни, которые имеют способность к опасному и быстрому распространению безотносительно к государственным границам, сопровождаются серьезными последствиями в области общественной экономики и здравоохранения, имеют важное значение в международной торговле животными и продуктами животноводства.

Реализацию поставленной тактической задачи характеризуют следующие количественные показатели.

**Показатель 1.3.1. Количество случаев возникновения эпизоотий в результате заноса с других территорий.**

В 2013 году на территории Ростовской области показатель составил 12 случаев (в 2012 году – 1 случай), плановый показатель – 0 случаев. Превышение планового показателя связано с заносом возбудителя африканской чумы свиней при несанкционированных перевозках предпринимателями живых свиней, продукции животноводства и кормов (не прошедших термическую обработку) из-за пределов области без ветеринарных сопроводительных документов и миграции диких кабанов из очагов африканской чумы свиней в сопредельных субъектах Российской Федерации при проведении мероприятий по сокращению их численности.

В целях сокращения количества случаев заноса заразных болезней животных на территорию Ростовской области организованно взаимодействие и координация работы управления ветеринарии Ростовской области с управлением Россельхознадзора по Ростовской и Волгоградской областям и Республике Калмыкия, УГИБДД, ГУВД области в части обеспечения совместных мероприятий по пресечению неправомерных перевозок живых животных и продуктов животноводства.

Подразделениями УГИБДД ГУ МВД России по Ростовской области совместно с ветеринарными специалистами области осуществляются проверки транспортных средств на дорогах. В случаях выявления перемещения грузов, без ветеринарных сопроводительных документов производится изъятие и уничтожение продукции.

В 2013 году при досмотре транспортных средств задержано 766 автомобилей, с подконтрольными государственному ветеринарному надзору грузами, без ветеринарных сопроводительных документов. К нарушителям применены меры административного воздействия, наложено штрафов на сумму 1 млн. 449,1 тыс. руб.

**Показатель 1.3.2. Количество случаев заноса болезней выявлено после карантинирования.**

В 2013 году на территории области фактов повторного заноса болезней после карантинирования не выявлено, что свидетельствует о качестве проведенных ветеринарных, организационно-хозяйственных мероприятий в результате ликвидации эпизоотии.

**Тактическая задача 1.4. Осуществление на территории области государственного ветеринарного надзора.**

Решение поставленной задачи по государственному ветеринарному надзору осуществляется в рамках реализации текущей деятельности управления ветеринарии ведущими специалистами управления – главными государственными ветеринарными инспекторами территорий.

В 2013 году управлением ветеринарии и подведомственными ему учреждениями ветеринарии проводились мероприятия по совершенствованию государственного ветеринарного надзора, направленного на:

* выявление и установление причин и условий возникновения и распространения заразных и массовых незаразных болезней животных;
* организацию противоэпизоотических мероприятий, включая мероприятия по предупреждению и ликвидации очагов болезней, общих для человека и животных, и надзор за их выполнением;
* надзор за проведением организациями и гражданами организационно-производственных и ветеринарно-профилактических мероприятий, за соблюдением ими действующих ветеринарных норм и правил;
* надзор за производством и применением в ветеринарии биологических, химических и других лекарственных средств для животных, осуществление специальных мероприятий по защите животных от поражающего воздействия экстремальных факторов, природных и техногенных катастроф;
* применение мер, направленных на пресечение нарушений законодательства Российской Федерации в сфере ветеринарии.

Государственный ветеринарный надзор на территории Ростовской области в настоящее время осуществляется государственными гражданскими служащими управления ветеринарии над более чем 5,8 тыс. хозяйствующих субъектов, а также в личных подсобных хозяйствах.

С 1 января 2014 года решение тактической задачи будет осуществляться посредством реализации основного мероприятия **8.2. «Содержание аппаратов управления ответственного исполнителя и участников государственной программы»** подпрограммы «Обеспечение реализации государственной программы Ростовской области «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия» государственной программы Ростовской области «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия».

В целях достижения целевых показателей государственной программы в направлении государственного ветеринарного надзора управлением ветеринарии Ростовской области продолжится работа в направлении повышения количества проводимых плановых и внеплановых проверок, усиления контроля за перемещением подконтрольных грузов на автодорогах во взаимодействии с правоохранительными органами, повышения количества штрафных санкций, применяемых к нарушителям требований ветеринарного законодательства.

Так, согласно ежегодному плану управлением ветеринарии в 2013 году была проведена 731 плановая проверка в отношении юридических лиц и индивидуальных предпринимателей. Также в отношении хозяйствующих субъектов за отчетный период было проведено 727 внеплановых проверок, данный показатель на 15% выше количества проведенных проверок в предыдущем году.

По результатам проверок выдано 456 предписаний об устранении нарушений ветеринарного законодательства. Также, принято 2932 постановления о назначении административных наказаний. Общая сумма наложенных штрафов составила 8 миллионов 473 тысячи 50 рублей, что на 35 % больше суммы наложенных штрафов в 2012 году.

Специалистами ветеринарной службы Ростовской области при тесном взаимодействии с сотрудниками ГИБДД ГУ МВД России по Ростовской области и Управления Россельхознадзора по Ростовской и Волгоградской областям и Республике Калмыкия в 2013 году неоднократно выявлялись факты несанкционированного перемещения подконтрольных госветнадзору грузов.

В течение 2013 года было выявлено 766 случаев несанкционированного перемещения животных и животноводческой продукции, что в три раза превышает количество задержаний в 2012 году. К нарушителям применены меры административного воздействия, наложено штрафов на общую сумму 1 миллион 449 тысяч 100 рублей.

Итогом решения задачи является предупреждение, обнаружение и пресечение нарушений законодательства Российской Федерации в сфере ветеринарии на территории Ростовской области.

Осуществление на территории области полноценного государственного ветеринарного надзора будет способствовать также решению целей и задач, стоящих перед управлением ветеринарии Ростовской области.

Реализацию поставленной тактической задачи характеризуют следующие количественные показатели:

**Показатель 1.4.1. Количество проведенных проверок.**

Показатель количества проведенных проверок в 2013 году составил 1458 единиц (в 2012 году – 1458 единиц), плановый показатель – 800 единиц.

Увеличение фактического показателя от планового связано с проведением дополнительных внеплановых проверок, в связи с выявлением в ходе проверок нарушений ветеринарного законодательства и дальнейшим контролем за их устранением, а также в связи с привлечением к проверкам должностных лиц управления органами прокуратуры.

В 2014 году запланировано 1612 плановых проверок. Разница к плану 2013 года обусловлена тем, что в связи с осложнением ситуации по вирусному энтериту на территории Ростовской области в план проверок были включены детские дошкольные и школьные общеобразовательные учреждения, также план был дополнен проверками в связи с выявлением новых хозяйствующих субъектов, осуществляющих поднадзорную деятельность и не подвергнутых проверкам в течение последних 3-х лет.

**Показатель 1.4.2. Количество вскрытых нарушений ветеринарных требований.**

Показатель количества вскрытых нарушений ветеринарных требований в 2013 году составил 1098 единиц (в 2012 году – 1464 единицы), плановый показатель – 1000 единиц. Увеличение фактического показателя от планового связано с увеличением количества нарушений хозяйствующими субъектами требований ветеринарного законодательства к планируемому показателю. Снижение количества нарушений к показателям предшествующего отчетному периоду года связано с изменениями, внесенными в Кодекс РФ об АП в части ужесточения санкций за нарушения требований ветеринарного законодательства РФ и планомерной разъяснительной работой специалистов управления ветеринарии РО с хозяйствующими субъектами об ответственности за нарушения установленных законодательством требований.

**Показатель 1.4.3. Количество выявленных повторных нарушений ветеринарных требований.**

Показатель количества выявленных повторных нарушений ветеринарных требований в 2013 году составил 28 единиц (в 2012 году – 14 единиц), плановый показатель – 2 единицы. Увеличение фактического показателя от планового связано с несвоевременным устранением хозяйствующими субъектами ранее выявленных нарушений ветеринарного законодательства.

**Тактическая задача 1.5. Исключение попадания в оборот продукции животного происхождения в ветеринарном и санитарном отношении, кормов, кормовых добавок и продукции растительного происхождения, непромышленного изготовления, реализуемой на розничных рынках, способствующей развитию инфекционных, инвазионных, массовых незаразных болезней и пищевых токсикоинфекций.**

В соответствии с Законом Российской Федерации «О ветеринарии» - мясо, мясные и другие продукты убоя (промысла) животных, молоко, молочные продукты, яйца, иная продукция животного происхождения подлежат ветеринарно-санитарной экспертизе в целях определения их пригодности к использованию для пищевых целей.

Ветеринарно-санитарная экспертиза проводится на бойнях (убойных пунктах) сельхозпредприятий и организаций потребительской кооперации, в личных подсобных хозяйствах, мясо-, рыбо- перерабатывающих предприятиях (цехах), холодильниках, сельскохозяйственных рынках и ярмарках, путем создания на вышеуказанных организациях и предприятиях структурных подразделений учреждений ветеринарии, подведомственных управлению ветеринарии, с целью проведения ветеринарно-санитарной экспертизы продукции животного происхождения и осуществление других специальных мероприятий, направленных на охрану здоровья населения.

Решение поставленной задачи осуществляется в рамках реализации текущей деятельности управления ветеринарии и подведомственных ему учреждений, областных целевых программ в сфере ветеринарии, а также за счет средств федерального бюджета в рамках полномочий Российской Федерации по обеспечению лекарственными средствами проведения противоэпизоотических мероприятий против карантинных и особо опасных болезней животных, предприятий и за счет средств владельцев животных.

Итогом решения задачи является предупреждение заболеваемости населения болезнями, общими для человека и животных, и пищевых отравлений, возникающих при употреблении опасной в ветеринарно-санитарном отношении продукции животного происхождения.

Реализацию поставленной тактической задачи характеризуют следующие количественные показатели.

**Показатель 1.5.1. Количество проведенных экспертиз.**

За отчетный период 2013 года в лабораториях ветеринарно-санитарной экспертизы рынков городов (районов) области проведено 2226,8 тыс. экспертиз продукции животного и растительного происхождения, что на 14,2% меньше, чем за аналогичный период 2012 года – 2596,5 тыс. экспертиз. Снижение данного показателя в отчетном году обусловлено меньшим количеством ветеринарно-санитарной экспертизы туш животных, по причине снижения поголовья свиней, птицы и вывоза крупного и мелкого рогатого скота для убоя на мясоперерабатывающие предприятия в другие субъекты Российской Федерации, а также сокращением объемов реализуемой на рынках продукции животного и растительного происхождения.

Обязательное, в полном объёме, проведение ветеринарно-санитарной экспертизы подконтрольной государственной ветеринарной службе продукции, поступающей на розничные рынки, может скорректировать плановые показатели.

**Показатель 1.5.2. Количество выявленных случаев некачественной продукции** (Данный показатель введен взамен показателя **«Количество утилизированной продукции»** потому, что более четко отражает степень выявления некачественной продукции и динамику изменения).

Характеризуя данный показатель необходимо отметить, что он указывает на количество продукции животного и растительного происхождения непромышленного изготовления, признанной небезопасной в ветеринарном и санитарном отношении и изъятой из оборота при реализации на продовольственных рынках. Задача специалистов государственной ветеринарной службы заключается в своевременном выявлении некачественной и непригодной для использования в пищу продукции, с целью предотвращения распространения инфекций и инвазий среди населения. В 2012 году при ветеринарно-санитарной экспертизе было выявлено 3680 случаев некачественной продукции, в 2013 году данный показатель составил 2854 случая, при плановом показателе 3600 единиц. Снижение данного показателя в отчетном году обусловлено проведением эффективных лечебных и профилактических мероприятий в хозяйствах и сельскохозяйственных предприятиях Ростовской области, своевременным выявлением заболеваний при ветеринарно-санитарной экспертизе туш животных, а также сокращением объемов реализуемой на рынках животноводческой продукции непромышленной выработки.

В рамках программной деятельности управления ветеринарии Ростовской области в 2013 году реализовывалась Областная долгосрочная целевая программа «Развитие и использование информационных и телекоммуникационных технологий в Ростовской области на 2010-2014 годы».

С 1 января 2014 года реализуются следующие мероприятия:

* Основное мероприятие 1.1. Создание и развитие информационной и телекоммуникационной инфраструктуры подпрограммы «Развитие информационных технологий» государственной программы Ростовской области «Информационное общество»;
* Основное мероприятие 1.2. Защита информации подпрограммы «Развитие информационных технологий» государственной программы Ростовской области «Информационное общество».

Ожидаемые результаты реализации мероприятий – совершенствование информационной и телекоммуникационной инфраструктуры.

**На достижение указанных показателей могут повлиять следующие внешние риски:**

* изменение федерального законодательства в части перераспределения полномочий между Российской Федерации и ее субъектами;
* ухудшение эпизоотической ситуации в Российской Федерации и странах – торговых партнерах;
* возникновение на территории области чрезвычайных ситуаций техногенного и природного характера;
* изменение структуры и перепрофилирование деятельности сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий;
* несвоевременная поставка (выделение не в полном объеме) препаратов, оплаченных за счет средств федерального бюджета.

**Внутренними рисками могут являться:**

* рецидивы карантинных и зооантропонозных болезней в ранее неблагополучных пунктах;
* природная очаговость некоторых болезней;
* недостаточная материально-техническая оснащенность государственных ветеринарных учреждений;
* дефицит кадров или недостаточная квалификация специалистов.

**Для снижения вероятности неблагоприятного воздействия внутренних рисков необходимо:**

* усилить надзор за охраной очагов почвенных инфекций, состоянием природных резервуаров возбудителей болезней, обеспечить проведение комплекса лечебно-профилактических работ, испытания безопасности животноводческой продукции;
* принять меры по переоснащению службы транспортом, приборами и оборудованием, внедрению современных методов диагностики, схем вакцинопрофилактики;
* регулярно организовывать повышение квалификации и аттестацию специалистов государственной ветеринарной службы;

осуществлять контроль за деятельностью подведомственных учреждений, повысить ответственность руководителей и должностных лиц за исполнение возложенных на них обязанностей.

# РАЗДЕЛ 2.

# РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ БЮДЖЕТНЫХ РАСХОДОВ

Для выполнения возложенных на управление ветеринарии Ростовской области задач по предупреждению и ликвидации карантинных и особо опасных болезней животных, предупреждения загрязнения окружающей среды, осуществления государственного ветеринарного и ведомственного ветеринарно-санитарного надзора в 2013 году выделены средства из областного бюджета в сумме 304 017,8 тыс. руб. Освоение составило 301 685,6 тыс. руб. или 99,2%.

В 2014 году предусмотрены средства в размере 318 499,0 тыс. руб., на плановый период предусмотрены средства в размере: 2015 год – 303 510,1 тыс. руб. 2016 год – 304 581,7 тыс. руб., 2017 год – 321 263,5 тыс. руб.

**Оценка результативности Задачи 1.2.** **Предупреждение и ликвидация карантинных и особо опасных болезней животных, пушных зверей, птиц, рыб, пчел.**

На решение данной задачи в 2013 году расходы составили в общей сумме

239 794,6 тыс. руб. Освоение составило 99,5%.

В 2014 году предусмотрены средства в размере 255 533,4 тыс. руб., на плановый период предусмотрено: 2015 год – 239 837,1 тыс. руб., 2016 год –

240 450,7 тыс. руб., 2017 год – 254 376,7 тыс. руб.

В 2013 году расходы на проведение мероприятий финансировались в рамках Областной долгосрочной целевой программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Ростовской области на 2010-2014 годы.

С 1 января 2014 года финансирование расходов для решения данной задачи осуществляется в рамках мероприятий подпрограммы «Развитие подотрасли животноводства, переработки и реализации продукции животноводства» государственной программы Ростовской области «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия», подпрограммы «Обеспечение реализации государственной программы Ростовской области «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия» государственной программы Ростовской области «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия».

В целях оптимизации расходов областного бюджета объёмы финансирования мероприятий ежегодно подлежат сокращению на 5%.

По проведенным мероприятиям оздоровления крупного рогатого скота от лейкоза расходы составили в 2013 году – 7 509,1 тыс. руб., в 2014 году предусмотрены средства в размере 7 373,4 тыс. руб., на плановый период предусмотрено: 2015 год – 7 373,4 тыс. руб., 2016 год – 7 761,5 тыс. руб., 2017 год – 8 170,0 тыс. руб.

На проведение противоэпизоотических мероприятий расходы составили в 2013 году – 4 560,6 тыс. руб., в 2014 году предусмотрены средства в размере

20 028,9 тыс. руб., на плановый период предусмотрено: 2015 год – 4 332,6 тыс. руб., 2016 год – 4 558,1 тыс. руб., 2017 год – 4 798,0 тыс. руб.

Расчет затрат производится в соответствии с планом проведения мероприятий и в соответствии с постановлением Правительства Ростовской области от 23.05.2012 № 428 «О порядке использования средств областного бюджета, направленных на проведение противоэпизоотических мероприятий».

В 2013 году затраты распределялись на:

* оплату расходов по перевалке и хранению лекарственных средств и биопрепаратов, приобретенных за счет средств федерального бюджета;
* приобретение акарицидных препаратов для обработки животных против клещей;
* создание минимального 10% резерва от общей потребности дезинфицирующих средств для проведения профилактической дезинфекции.

Дополнительно из резервного фонда Правительства Ростовской области в 2013 году выделены средства в сумме 7 824,8 тыс. рублей на приобретение неостомозана для проведения противоклещевых обработок сельскохозяйственных животных, на закупку одноразовых противочумных костюмов, на закупку лабораторного оборудования, лабораторной посуды, реактивов и расходных материалов, что позволило провести 17995 мониторинговых исследований на африканскую чуму свиней.

Освоены средства в сумме 6800,0 тыс. рублей или 86,9%. Экономия по торгам составила 1 024,8 тыс. руб.

В 2013 году расходы на финансовое обеспечение государственного задания на оказание услуг подведомственными учреждениями для решения данной задачи финансировались в виде субсидии в части заработной платы и начислений на нее с учетом стимулирующих выплат в соответствии с постановлением Правительства Ростовской области от 22.03.2012 № 219 «О системе оплаты труда работников государственных учреждений Ростовской области» и составили 220 924,9 тыс. руб. Освоение составило 100%.

Текущие расходы учреждений, в том числе на содержание имущества, уплату налогов финансировались за счет средств, полученных от приносящей доход деятельности. Объём привлеченных внебюджетных средств в 2013 году составил 643 882,0 тыс. руб.

Плановые показатели государственного задания выполнены в полном объёме.

В 2014 году на финансовое обеспечение государственного задания предусмотрены средства в размере 228 131,1 тыс. руб., на плановый период предусмотрено: 2015 год – 228 131,1 тыс. руб., 2016 год – 228 131,1 тыс. руб., 2017 год – 241 408,7 тыс. руб.

Таким образом, совокупность проведенных противоэпизоотических мероприятий, мероприятий по оздоровлению крупного рогатого скота от лейкоза, способствовали выполнению плановых значений показателей, а также снижению инфицированности животных (туберкулез КРС, бруцеллез КРС), снижению инвазированности животных (крупный рогатый скот, свиньи, мелкий рогатый скот) по сравнению с плановыми значениями показателей 1.2.2. и 1.2.3.

**Оценка результативности Задачи 1.4.** **Осуществление на территории области государственного ветеринарного надзора**

Для решения данной задачи в 2013 году израсходованы средства в общей сумме 8 042,0 тыс. руб. и распределялись по следующим направлениям.

На приобретение 20 автомобилей ВАЗ-21214 расходы составили 6 965,4 тыс. руб. Освоение составило 99,9%.

Дополнительно из резервного фонда Правительства Ростовской области выделены средства на обслуживание и эксплуатацию вновь приобретенных 20 автомобилей ВАЗ-21214. Расходы составили 1 076,6 тыс. руб. Освоение составило 66,4%.

В 2014 году предусмотрены средства в размере 3 057,3 тыс. руб., на плановый период предусмотрено: 2015 год – 3 210,2 тыс. руб., 2016 год – 3 370,7 тыс. руб., 2017 год – 3 539,2 тыс. руб.

С 1 января 2014 года расходы финансируются в рамках мероприятия подпрограммы «Обеспечение реализации государственной программы Ростовской области «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия» государственной программы Ростовской области «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия».

Проведенные мероприятия по осуществлению государственного ветеринарного надзора в 2013 году способствовали выполнению плановых значений показателей 1.4.1., 1.4.2., 1.4.3.

**Оценка результативности** других задач не проводится, так как на их решение из областного бюджета финансирование не выделялось.

Кроме того, вместе с распределенными по тактическим задачам расходами, **имеются расходы, не распределенные по целям и задачам**, в том числе реализуемые в рамках программной и непрограммной деятельности.

В 2013 году расходы составили 53 849,0 тыс. руб., в 2014 году предусмотрены средства в размере 59 908,3 тыс. руб., на плановый период предусмотрено: 2015 год – 60 462,8 тыс. руб., 2016 год – 60 760,3 тыс. руб., 2017 год – 63 347,6 тыс. руб.

К ним относятся следующие расходы.

Расходы, реализуемые в рамках Областной долгосрочной целевой программы «Развитие и использование информационных и телекоммуникационных технологий в Ростовской области на 2010-2014 годы», в 2013 году составили 150,8 тыс. руб. или 0,05% от общей суммы расходов.

В ходе реализации программных мероприятий в 2013 году приобретены компьютерная техника и антивирусное программное обеспечение для осуществления электронного документооборота и защиты информации.

С 1 января 2014 года расходы реализуются в рамках мероприятий подпрограммы «Развитие информационных технологий» государственной программы Ростовской области «Информационное общество».

Для реализации программных мероприятий в 2014 году предусмотрены средства в размере 148,9 тыс. руб., на плановый период предусмотрено: 2015 год – 165,1 тыс. руб., 2016 год – 165,1 тыс. руб., 2017 год – 170,0 тыс. руб.

Ожидаемые конечные результаты реализации программных мероприятий будут способствовать повышению эффективности использования информационных и телекоммуникационных технологий в деятельности управления ветеринарии.

Расходы на содержание аппарата управления ветеринарии в 2013 году составили 53 524,3 тыс. руб. или 17,7% от общей суммы расходов и распределялись по следующим направлениям:

* денежное содержание государственных служащих, начисления на оплату труда и премиальный фонд, которые определяются нормативным методом на основе численности и структуры должностей работников управления ветеринарии;
* расходы на аренду помещений и коммунальные услуги определяются в соответствии с заключенным договором;
* расходы на связь, Интернет, приобретение основных средств, содержание оборудования по фактическим затратам (с учетом проведения анализа расходования средств);
* уплата налогов и иных платежей в бюджетную систему;
* прочие расходы.

В 2014 году предусмотрены средства в размере 59 611,3 тыс. руб. или 18,7 % от общей суммы расходов, на плановый период предусмотрено: 2015 год – 60 150,1 тыс. руб. или 19,8 % от общей суммы расходов, 2016 год – 60 447,6 тыс. руб. или 19,8 % от общей суммы расходов, 2017 год – 63 026,4 тыс. руб. или 19,6% от общей суммы расходов.

Расходы на профессиональную переподготовку и повышение квалификации государственных служащих в 2013 году составили 173,9 тыс. руб. или 0,06 % от общей суммы расходов.

22 специалиста управления ветеринарии прошли обучение по образовательной программе повышения квалификации.

В 2014 году предусмотрены средства в размере 148,1 тыс. руб. или 0,05 % от общей суммы расходов, на плановый период предусмотрено: 2015 год – 151,2 тыс. руб. или 0,05 % от общей суммы расходов, 2016 год – 151,2 тыс. руб. или 0,05 % от общей суммы расходов, 2017 год – 151,2 тыс. руб. или 0,05% от общей суммы расходов.

С 1 января 2014 года расходы на содержание аппарата управления ветеринарии финансируются в рамках мероприятия подпрограммы «Обеспечение реализации государственной программы Ростовской области «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия» государственной программы Ростовской области «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия».

В 2013 году в соответствии с распоряжением Правительства Ростовской области от 14.11.2013 «Об утверждении плана мероприятий по росту доходов, оптимизации расходов и совершенствованию долговой политики в Ростовской области на 2013-2016 годы» управлением ветеринарии был разработан и реализуется план мероприятий.

В качестве одного из инструментов повышения эффективности бюджетных расходов предусмотрено дальнейшее развитие программно-целевого принципа организации деятельности управления ветеринарии.

В текущем 2014 году доля программно-целевых расходов управления ветеринарии составляет 99,95%, что на 20,45% выше по сравнению с 2013 годом.

В январе 2014 года завершена оптимизация ветеринарной сети путем реорганизации государственного бюджетного учреждения Ростовской области «Ростовская областная станция по борьбе с болезнями животных с противоэпизоотическим отрядом» в форме присоединения к нему 55 государственных бюджетных учреждений, подведомственных управлению ветеринарии.

Для повышения результативности бюджетных расходов и качества управления бюджетными расходами управление ветеринарии планирует реализовать следующий комплекс мероприятий:

* дальнейшее применение программно-целевого метода бюджетного планирования;
* координация работы и взаимодействие с подведомственными учреждениями по вопросам эффективного использования бюджетных средств, в т.ч. осуществление ежемесячного контроля за состоянием дебиторской и кредиторской задолженности;
* мониторинг и контроль исполнения государственных заданий на предоставление государственных услуг юридическим и физическим лицам;
* совершенствование системы государственных закупок;
* разработка системы мониторинга и контроля эффективности деятельности подведомственных учреждений;
* контроль эффективности использования бюджетных средств, выделенных управлению ветеринарии;
* разработка порядка и процедур внутреннего аудита;
* повышение квалификации государственных служащих;
* повышение квалификации государственных ветеринарных специалистов.

Начальник управления С.Н. Карташов

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  | Приложение № 1 к Докладу о результатах за 2013 год и основных направлениях деятельности на 2014-2017 годы управления ветеринарии Ростовской области | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **СВЕДЕНИЯ О ПОКАЗАТЕЛЯХ ДОСТИЖЕНИЯ СТРАТЕГИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ И РЕШЕНИЯ ТАКТИЧЕСКИХ ЗАДАЧ, А ТАКЖЕ ПРОГРАММАХ И ПРОГРАММНЫХ МЕРОПРИЯТИЯХ УПРАВЛЕНИЯ ВЕТЕРИНАРИИ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ** | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Наименование показателя | Единица измерения | Отчетный период | | | | | Плановый период | | | Достижение целевого значения показателя | |
| 2012 | 2013 | | 2014 | | 2015 | 2016 | 2017 |
| факт | план | факт | план | оценка | план | план | план | целевое значение | год достижения |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** |
| **стратегическая цель 1. Улучшение ветеринарно-санитарной и эпизоотической ситуации в области** | | | | | | | | | | | |
| Показатель 1.1 Выявляемость заболевания животных зооантропонозными болезнями при ветеринарно-санитарной экспертизе | % | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,7 | 0,7 | 0,7 | 0,7 | 0,7 | 0,7 | 2017 |
| Показатель 1.2 Выявляемость животных, инфицированных инфекционными и инвазионными болезнями при проведении диагностических исследований | % | 1,1 | 1,4 | 1,4 | 1,4 | 1,4 | 1,4 | 1,3 | 1,3 | 1,3 | 2017 |
| **тактическая задача 1.1. Защита населения от болезней, общих для человека и животных** | | | | | | | | | | | |
| Показатель 1.1.1. Количество случаев заражения людей от домашних животных инфекциями, общими для животных и человека | случаев на 100 тыс. населения | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2017 |
| Показатель 1.1.2. Количество ликвидированных пунктов заразных болезней, общих для животных и человека | единиц | 53 | 53 | 57 | 53 | 53 | 50 | 49 | 48 | 48 | 2017 |
| **тактическая задача 1.2. Предупреждение и ликвидация карантинных и особо опасных болезней животных, пушных зверей, птиц, рыб, пчел** | | | | | | | | | | | |
| Показатель 1.2.1. Количество животных вакцинированных против особо опасных болезней, выполненных в рамках плана противоэпизоотических мероприятий | тыс. гол. | 4949 | 4900 | 5448 | 5100 | 5100 | 5100 | 5100 | 5100 | 5100 | 2017 |
| Показатель1.2.2. Процент инфицированности животных, в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| африканская чума свиней | не более % | 0,1 | 0,0 | 0,36 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 2017 |
| сибирская язва | не более % | 0,0 | 0,5 | 0,0 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,3 | 0,3 | 2017 |
| бешенство | не более % | 7,3 | 14,9 | 7,3 | 7,3 | 7,3 | 7,3 | 7,3 | 7,2 | 7,2 | 2017 |
| туберкулез КРС | не более % | 0,04 | 0,15 | 0,02 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | 2017 |
| бруцеллез КРС | не более % | 0,1 | 0,3 | 0,05 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,05 | 0,05 | 2017 |
| лейкоз КРС | не более % | 9,1 | 12 | 8,1 | 9,1 | 9,1 | 9,1 | 9,1 | 9 | 9 | 2017 |
| Показатель1.2.3. Процент инвазированности животных, в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Крупный рогатый скот | не более % | 1,8 | 3,0 | 1,6 | 1,8 | 1,8 | 1,8 | 1,7 | 1,6 | 1,6 | 2017 |
| Свиньи | не более % | 4,4 | 4,5 | 3,2 | 4,4 | 4,4 | 4,4 | 4,3 | 4,2 | 4,2 | 2017 |
| Мелкий рогатый скот | не более % | 1,6 | 3,0 | 1,18 | 1,6 | 1,6 | 1,6 | 1,5 | 1,4 | 1,4 | 2017 |
| **ОБЛАСТНАЯ ДОЛГОСРОЧНАЯ ЦЕЛЕВАЯ ПРОГРАММА РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И РЕГУЛИРОВАНИЯ РЫНКОВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ, СЫРЬЯ И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ В РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2010-2014 ГОДЫ** | | | | | | | | | | | |
| **Основное мероприятие 3.5 Проведение противоэпизоотических мероприятий подпрограммы "Развитие подотрасли животноводства, переработки и реализации продукции животноводства" государственной программы Ростовской области "Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия"** | | | | | | | | | | | |
| **Основное мероприятие 3.6 Оздоровление крупного рогатого скота от лейкоза подпрограммы "Развитие подотрасли животноводства, переработки и реализации продукции животноводства" государственной программы Ростовской области "Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия"** | | | | | | | | | | | |
| **Основное мероприятие 8.1 Финансовое обеспечение выполнения государственными бюджетными учреждениями государственного задания на оказание государственных услуг, выполнение работ подпрограммы "Обеспечение реализации государственной программы Ростовской области "Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия" государственной программы Ростовской области "Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия"** | | | | | | | | | | | |
| **тактическая задача 1.3. Исключение фактов заноса заразных болезней животных из других республик, краев и областей Российской Федерации на территорию области** | | | | | | | | | | | |
| Показатель 1.3.1. Количество случаев возникновения эпизоотий в результате заноса с других территорий | случаев | 1 | 0 | 12 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 2017 |
| Показатель 1.3.2. Количество случаев заноса болезней животных выявлено после карантинирования | случаев | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2017 |
| **тактическая задача 1.4. Осуществление на территории области государственного ветеринарного надзора** | | | | | | | | | | | |
| Показатель 1.4.1. Количество проведенных проверок | единиц | 1458 | 800 | 1458 | 1612 | 1612 | 1500 | 1500 | 1500 | 1500 | 2017 |
| Показатель 1.4.2. Количество вскрытых нарушений ветеринарных требований | единиц | 1464 | 1000 | 1098 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 2017 |
| Показатель 1.4.3. Количество (доля) выявленных повторных нарушений ветеринарных требований | единиц | 14 | 2 | 28 | 14 | 14 | 14 | 14 | 14 | 14 | 2017 |
| **Основное мероприятие 8.2 Содержание аппаратов управления ответственного исполнителя и участников государственной программы подпрограммы "Обеспечение реализации государственной программы Ростовской области "Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия" государственной программы Ростовской области "Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия"** | | | | | | | | | | | |
| **тактическая задача 1.5. Исключение попадания в оборот продукции животного происхождения в ветеринарном и санитарном отношении, кормов, кормовых добавок и продукции растительного происхождения, непромышленного изготовления, реализуемой на розничных рынках, способствующей развитию инфекционных и инвазионных массовых незаразных и пищевых токсикоинфекций** | | | | | | | | | | | |
| Показатель 1.5.1. Количество проведенных экспертиз | тыс. экспертиз | 2596,5 | 2200,0 | 2226,8 | 2200,0 | 2200,0 | 2200,0 | 2200,0 | 2200,0 | 2200,0 | 2017 |
| Показатель 1.5.2. Количество выявленных случаев некачественной продукции | единиц | 3680 | 3600 | 2854 | 2900 | 2900 | 2900 | 2900 | 2900 | 2900 | 2017 |
| **ОБЛАСТНАЯ ДОЛГОСРОЧНАЯ ЦЕЛЕВАЯ ПРОГРАММА "РАЗВИТИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2010-2014 ГОДЫ"** | | | | | | | | | | | |
| **Основное мероприятие 1.1. Создание и развитие информационной и телекоммуникационной инфраструктуры подпрограммы "Развитие информационных технологий" государственной программы Ростовской области "Информационное общество"** | | | | | | | | | | | |
| **Основное мероприятие 1.2. Защита информации подпрограммы "Развитие информационных технологий" государственной программы Ростовской области "Информационное общество"** | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | Приложение № 2 к Докладу о результатах за 2013 год и основных направлениях деятельности на 2014-2017 годы управления ветеринарии Ростовской области | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ БЮДЖЕТНЫХ РАСХОДОВ УПРАВЛЕНИЯ ВЕТЕРИНАРИИ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ** | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Наименование показателя | Единица измерения | Отчетный период | | | Плановый период | | |
| 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 |
|
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| **стратегическая цель 1. Улучшение ветеринарно-санитарной и эпизоотической ситуации в области** | | | | | | | |
| **тактическая задача 1.1. Защита населения от болезней, общих для человека и животных** | | | | | | | |
| **количественная характеристика** | | | | | | | |
| Показатель 1.1.1. Количество случаев заражения людей от домашних животных инфекциями, общими для животных и человека | случаев на 100 тыс. населения | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Показатель 1.1.2. Количество ликвидированных пунктов заразных болезней, общих для животных и человека | единиц | 53 | 57 | 53 | 50 | 49 | 48 |
| **Расходы по задаче 1.1:** | | | | | | | |
| **Всего** | тыс.рублей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| Бюджетные | тыс.рублей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| реализуемые в рамках программ или программных мероприятий | тыс.рублей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| реализуемые в рамках непрограммной деятельности | тыс.рублей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Внебюджетные | тыс.рублей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| **тактическая задача 1.2. Предупреждение и ликвидация карантинных и особо опасных болезней животных, пушных зверей, птиц, рыб, пчел** | | | | | | | |
| **качественная характеристика** | | | | | | | |
| Показатель1.2.2. Процент инфицированности животных, в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| африканская чума свиней | не более % | 0,1 | 0,36 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| сибирская язва | не более % | 0,0 | 0,0 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,3 |
| бешенство | не более % | 7,3 | 7,3 | 7,3 | 7,3 | 7,3 | 7,2 |
| туберкулез КРС | не более % | 0,04 | 0,02 | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,02 |
| бруцеллез КРС | не более % | 0,1 | 0,05 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,05 |
| Показатель1.2.3. Процент инвазированности животных, в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| Крупный рогатый скот | не более % | 1,8 | 1,6 | 1,8 | 1,8 | 1,7 | 1,6 |
| Свиньи | не более % | 4,4 | 3,2 | 4,4 | 4,4 | 4,3 | 4,2 |
| Мелкий рогатый скот | не более % | 1,6 | 1,18 | 1,6 | 1,6 | 1,5 | 1,4 |
| **количественная характеристика** | | | | | | | |
| Показатель 1.2.1. Количество животных вакцинированных против особо опасных болезней, выполненных в рамках плана противоэпизоотических мероприятий | тыс. гол. | 4949 | 5448 | 5100 | 5100 | 5100 | 5100 |
| **Расходы по задаче 1.2:** | | | | | | | |
| **Всего** | тыс.рублей | **225 329,6** | **239 794,6** | **255 533,4** | **239 837,1** | **240 450,7** | **254 376,7** |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| Бюджетные | тыс.рублей | 225 329,6 | 239 794,6 | 255 533,4 | 239 837,1 | 240 450,7 | 254 376,7 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| реализуемые в рамках программ или программных мероприятий | тыс.рублей | 219 279,2 | 232 994,6 | 255 533,4 | 239 837,1 | 240 450,7 | 254 376,7 |
| реализуемые в рамках непрограммной деятельности | тыс.рублей | 6 050,4 | 6 800,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Внебюджетные | тыс.рублей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| **тактическая задача 1.3. Исключение фактов заноса заразных болезней животных из других республик, краев и областей Российской Федерации на территорию области** | | | | | | | |
| **количественная характеристика** | | | | | | | |
| Показатель 1.3.1. Количество случаев возникновения эпизоотий в результате заноса с других территорий | случаев | 1 | 12 | 1 | 1 | 1 | 0 |
| Показатель 1.3.2. Количество случаев заноса болезней животных выявлено после карантинирования | случаев | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Расходы по задаче 1.3:** | | | | | | | |
| **Всего** | тыс.рублей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| Бюджетные | тыс.рублей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| реализуемые в рамках программ или программных мероприятий | тыс.рублей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| реализуемые в рамках непрограммной деятельности | тыс.рублей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Внебюджетные | тыс.рублей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| **тактическая задача 1.4. Осуществление на территории области государственного ветеринарного надзора** | | | | | | | |
| **количественная характеристика** | | | | | | | |
| Показатель 1.4.1. Количество проведенных проверок | единиц | 1458 | 1458 | 1612 | 1500 | 1500 | 1500 |
| Показатель 1.4.2. Количество вскрытых нарушений ветеринарных требований | единиц | 1464 | 1098 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 |
| Показатель 1.4.3. Количество (доля) выявленных повторных нарушений ветеринарных требований | единиц | 14 | 28 | 14 | 14 | 14 | 14 |
| **Расходы по задаче 1.4:** | | | | | | | |
| **Всего** | тыс.рублей | **0,0** | **8 042,0** | **3 057,3** | **3 210,2** | **3 370,7** | **3 539,2** |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| Бюджетные | тыс.рублей | 0,0 | 8 042,0 | 3 057,3 | 3 210,2 | 3 370,7 | 3 539,2 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| реализуемые в рамках программ или программных мероприятий | тыс.рублей | 0,0 | 0,0 | 3 057,3 | 3 210,2 | 3 370,7 | 3 539,2 |
| реализуемые в рамках непрограммной деятельности | тыс.рублей | 0,0 | 8 042,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Внебюджетные | тыс.рублей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| **тактическая задача 1.5. Исключение попадания в оборот продукции животного происхождения в ветеринарном и санитарном отношении, кормов, кормовых добавок и продукции растительного происхождения, непромышленного изготовления, реализуемой на розничных рынках, способствующей развитию инфекционных и инвазионных массовых незаразных и пищевых токсикоинфекций** | | | | | | | |
| **количественная характеристика** | | | | | | | |
| Показатель 1.5.1. Количество проведенных экспертиз | тыс. экспертиз | 2596,5 | 2226,8 | 2200,0 | 2200,0 | 2200,0 | 2200,0 |
| Показатель 1.5.2. Количество выявленных случаев некачественной продукции | единиц | 3680 | 2854 | 2900 | 2900 | 2900 | 2900 |
| **Расходы по задаче 1.5:** | | | | | | | |
| **Всего** | тыс.рублей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| Бюджетные | тыс.рублей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| реализуемые в рамках программ или программных мероприятий | тыс.рублей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| реализуемые в рамках непрограммной деятельности | тыс.рублей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Внебюджетные | тыс.рублей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| **Расходы на цели 1:** | | | | | | | |
| **Всего** | тыс.рублей | **225 329,6** | **247 836,6** | **258 590,7** | **243 047,3** | **243 821,4** | **257 915,9** |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| Бюджетные | тыс.рублей | 225 329,6 | 247 836,6 | 258 590,7 | 243 047,3 | 243 821,4 | 257 915,9 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| реализуемые в рамках программ или программных мероприятий | тыс.рублей | 219 279,2 | 232 994,6 | 258 590,7 | 243 047,3 | 243 821,4 | 257 915,9 |
| реализуемые в рамках непрограммной деятельности | тыс.рублей | 6 050,4 | 14 842,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Внебюджетные | тыс.рублей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| **Расходы, не распределенные по целям и задачам, всего** | тыс.рублей | **46 669,5** | **53 849,0** | **59 908,3** | **60 462,8** | **60 760,3** | **63 347,6** |
| в том числе реализуемые в рамках программ или программных мероприятий, из них: | тыс.рублей | 170,0 | 150,8 | 59 760,2 | 60 311,6 | 60 609,1 | 63 196,4 |
| расходы на содержание аппарата управления | тыс.рублей | 0,0 | 0,0 | 59 611,3 | 60 150,1 | 60 447,6 | 63 026,4 |
| в том числе реализуемые в рамках непрограммной деятельности, из них: | тыс.рублей | 46 499,5 | 53 698,2 | 148,1 | 151,2 | 151,2 | 151,2 |
| расходы на содержание аппарата управления | тыс.рублей | 46 333,2 | 53 524,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| **Расходы всего** | тыс.рублей | **271 999,1** | **301 685,6** | **318 499,0** | **303 510,1** | **304 581,7** | **321 263,5** |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| Бюджетные | тыс.рублей | 271 999,1 | 301 685,6 | 318 499,0 | 303 510,1 | 304 581,7 | 321 263,5 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| реализуемые в рамках программ или программных мероприятий | тыс.рублей | 219 449,2 | 233 145,4 | 318 350,9 | 303 358,9 | 304 430,5 | 321 112,3 |
| реализуемые в рамках непрограммной деятельности | тыс.рублей | 52 549,9 | 68 540,2 | 148,1 | 151,2 | 151,2 | 151,2 |
| Внебюджетные | тыс.рублей | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |

Приложение № 3

к Докладу о результатах за 2013 год и основных направлениях деятельности на 2014-2017 годы управления ветеринарии Ростовской области

МЕТОДИКА РАСЧЕТА

показателей достижения стратегических целей,  
решения тактических задач управления ветеринарии Ростовской области

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № \* | Наименование показателя | Единица  измерения | Формула расчета показателя | Обозначение переменных формулы | Источник информации |
| 1.1 | Выявляемость заболевания животных зооантропонозными болезнями при ветеринарно-санитарной экспертизе | % | Х=А\*100/Б | А – количество выявленных случаев болезней;  Б – количество проведенных экспертиз | Форма № 5-вет «Сведения о ветеринарно-санитарном надзоре на мясокомбинатах, мясо- и птицеперерабатывающих предприятиях, убойных пунктах хозяйств и организаций, птицефабрик, лабораторий ветсанэкспертизы рынков» |
| 1.2 | Выявляемость животных инфицированных инфекционными и инвазионными болезнями при проведении диагностических исследований | % | Х=А\*100/Б | А – сумма всех положительных проб и реагирующих животных;  Б – сумма всех проведенных диагностичских исследований | Форма № 1-вет А «Сведения о противоэпизоотических мероприятиях» |
| 1.2.2 | Процент инфицированности животных | % | Х=А\*100/Б | А – количество положительных проб или реагирующих животных;  Б – количество проведенных диагностичских исследований | Форма № 1-вет А «Сведения о противоэпизоотических мероприятиях» |
| 1.2.3 | Процент инвазированности животных | % | Х=А\*100/Б | А – количество положительных проб или реагирующих животных;  Б – количество проведенных диагностичских исследований | Форма № 1-вет А «Сведения о противоэпизоотических мероприятиях» |