


«УТВЕРЖДАЮ»

Директор Федерального
государственного бюджетного
учреждения науки Сибирский
федеральный научный центр
агробиотехнологий Российской
академии наук академик РАН



 Кашчеваров Н.И.

«19»  2018 г.

ОТЗЫВ

ведущей организации на диссертационную работу Юсупова Султана Айратовича на тему «Организация ветеринарного обслуживания диких животных», представленную к защите на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология.

Актуальность темы диссертации. В нашей стране и за рубежом интенсивно проводятся научные исследования по проблемам организации и экономики ветеринарного дела. Разрабатываются и осуществляются меры профилактики, ликвидации инфекционных и инвазионных болезней разных видов животных, которые систематически совершенствуются. При этом не уделялось должное внимание проблеме ветеринарного обслуживания диких животных в естественной среде обитания, зоологических парках, цирках и у частных владельцев. Отсутствуют научно-обоснованные нормы времени на выполнение противоэпизоотических, диагностических и лечебных

мероприятий, связанные с ветеринарным обслуживанием диких животных. Не подвергнута экономическому анализу деятельность ветеринарных специалистов, обслуживающих диких животных в зоологических парках и цирках. Не разработаны научные рекомендации по организации ветеринарного обслуживания диких животных, содержащихся в зоологических парках, цирках и других учреждений.

Исходя из этого, выбранная автором тема диссертационной работы, несомненно является актуальной.

Научная новизна, достоверность полученных результатов и выводов диссертации. Впервые изучено современное состояние ветеринарного обслуживания животных, содержащихся в зоологических парках и цирках. Изучено кадровое обеспечение специализированных учреждений в городах Казань, Москва, Ижевск, Нижний Новгород. Разработаны нормы времени на проведение ветеринарных мероприятий, осуществляемые ветеринарными специалистами в зоологических парках. Разработаны рекомендации по совершенствованию деятельности ветеринарной службы базового зоологического парка. Выявлено, что в субъектах Российской Федерации существует определенный порядок по обеспечению биологической безопасности животных в зоологических парках и цирках.

В соответствии с поставленной целью и задачами автор последовательно выполнил научно-исследовательскую работу на высоком методическом уровне. Автором были применены современные методы: эпизоотологический; монографический; экспериментально-аналитический; поэлементный; расчетно-конструктивный; статистико-экономический.

Полученные в диссертационной работе результаты и выводы, сделанные на их основе, подтверждены экспериментальными данными и внедрением в условия специализированного учреждения, их достоверность не вызывает сомнений.

Значимость для науки и практики. Полученные результаты открывают перспективы для улучшения ветеринарного обслуживания животных путем создания в вновь строящихся зоологических парках ветеринарного комплекса, включающего карантинное, клиническое и патологоанатомическое отделения, ветеринарный изолятор, кабинеты специалистов, помещения для хранения лекарственных и дезинфицирующих средств.

По результатам научных исследований внедрены разработанные рекомендации по совершенствованию ветеринарного обслуживания животных в базовом зоологическом парке.

Анализ структуры и содержание диссертации. Диссертационная работа представляет собой самостоятельный законченный труд, выполнена грамотно, аккуратно и легко читается. Разделы и главы в диссертации изложены в строгой последовательности.

Диссертация изложена на 132 страницах компьютерного текста и содержит введение, обзор литературы, материал и методы исследований, результаты собственных исследований, заключение, список сокращений, список литературы, включающий 174 литературных источника, в том числе 17 иностранных авторов. Работа иллюстрирована 42 таблицами, 9 рисунками и включает 3 приложения.

Во введении диссертации автор грамотно обосновал актуальность исследований, научную новизну, теоретическую и практическую значимость полученных данных, четко сформулировал цель и конкретно определил задачи для ее реализации.

В разделе «Обзор литературы» автором продумано изложены научные данные известные науке по изучаемой проблеме за значительный период времени. При этом обобщен опыт многих исследователей в сфере ветеринарного обслуживания различных видов животных, нормирования труда ветеринарных специалистов. Приведен анализ заболеваемости и

профилактики бешенства, африканской чумы свиней, лептоспироза, хламидиоза и других заразных болезней животных.

Раздел «Материал и методы исследований» включает в себя подробное описание методологического подхода в решение поставленных цели и задач диссертации.

В разделе «Результаты собственных исследований» описана подробно проделанная работа автором, включающая четыре главы результатов исследований. В первой главе приведен анализ данных эпизоотического состояния республик Татарстан, Удмуртия, Московской и Нижегородской областей, а также результаты лабораторных исследований биологических материалов от животных с целью выявления инфекционных заболеваний. Во второй главе представлено современное состояние ветеринарного обслуживания животных в исследуемых зоологических парках и цирках. Третья глава отражает нормирование труда ветеринарных специалистов, обслуживающих диких животных. Изучены затраты рабочего времени ветеринарных специалистов на выполнение различных ветеринарных мероприятий в условиях зоологического парка. В последней главе дана оценка экономической эффективности ветеринарного обслуживания животных в базовом зоологическом парке.

В разделе «Заключение» приведен анализ полученных результатов, где резюмируется выполненная работа. Результаты исследований обобщены в 6 выводах, которые изложены грамотно, сформулированы четко и полностью отвечают поставленным задачам.

Автореферат отражает основное содержание диссертации.

В целом работа представляет собой законченный научный труд, хорошо оформлена и иллюстрирована.

Оценивая в целом положительно данную работу, хотелось бы высказать некоторые замечания и получить ответы на ряд вопросов:

Оценивая в целом положительно данную работу, хотелось бы высказать некоторые замечания и получить ответы на ряд вопросов:

1. В зоологических парках содержатся, как Вы отмечаете множество видов диких, домашних и сельскохозяйственных животных. Можно ли разработать в таких условиях единую технологическую карту противоэпизоотических мероприятий?

2. В разделе 3.2 « Состояние ветеринарного обслуживания животных в базовых зоопарках и цирках», где приведены объёмы профилактических работ по всем видам животных, нет сведений о проведении обработок рептилий от эктопаразитов и гельминтов , однако в таблице 32 и 33 почему то представлены результаты изучения затрат рабочего времени на дегельминтизацию рептилий и обработок их против эктопаразитов (каких) ?.

3. Вы разработали нормы времени на выполнение ветеринарных работ с разными видами диких животных. Можно ли их использовать в других зоологических парках страны?

4. По Вашим данным экономическая эффективность ветеринарного обслуживания животных, содержащихся в Казанском зооботсаде, составила от 0,23 до 0,48 рублей в расчете на 1 рубль затрат. Можно ли повысить этот показатель за счет улучшения ветеринарного обслуживания животных?

5. В изложении текста диссертации допущены опечатки, стилистические и грамматические ошибки.

Заключение. Диссертация Юсупова Султана Айратовича на тему «Организация ветеринарного обслуживания диких животных» является законченной научно-квалификационной работой, выполненной на должном высоком уровне, соответствует паспорту (п. 15) заявленной научной специальности. Основные этапы работы, результаты собственных исследований и заключение представлены в автореферате, который соответствует основному содержанию диссертации. Публикации отражают основную суть работы.

Новизна научных положений и достоверность основных результатов не вызывает сомнений. Результаты работы получены с использованием

современных методов исследований, опубликованы в печати, в том числе в рецензируемых журналах, обсуждались на конференциях разного уровня. Исследования и полученные результаты, несомненно, вносят существенный вклад в науку и представляют большую значимость для практики.

На основании вышеизложенного, можно сделать вывод, что диссертационная работа Юсупова Султана Айратовича по актуальности, научной новизне и практической значимости соответствует требованиям п. 9 «Положение о порядке присуждения ученых степеней» ВАК РФ, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Юсупов Султан Айратович, заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология.

Материалы диссертации, автореферата и отзыв обсуждены и одобрены на расширенном заседании ученого совета Института экспериментальной ветеринарии Сибири и Дальнего Востока СФНЦА РАН, протокол № 5 от 16 ноября 2018 года.

Доктор ветеринарных наук, заведующая лабораторией истории и организация ветеринарного дела Федерального государственного бюджетного учреждения науки Сибирского федерального научного центра агробιοтехнологий Российской академии наук (СФНЦА РАН).

Почтовый адрес: 630501, Новосибирская область, р.п. Краснообск, а/я 463.

Тел. (8383) 308-73-58,

iushkova.l@yandex.ru



Юшкова
Лилия
Яковлевна

Доктор ветеринарных наук, заместитель
директора по научной работе Федерального
государственного бюджетного учреждения
науки Сибирского федерального научного
центра агробιοтехнологий Российской
академии наук (СФНЦА РАН).

Почтовый адрес: 630501, Новосибирская
область, р.п. Краснообск, а/я 463.
Тел. (8383) 348-44-62,
tbc2009@yandex.ru

Донченко
Николай
Александрович

Подпись Л.Я. Юшковой и Н.А. Донченко заверяю:

Ученый секретарь СФНЦА РАН,
кандидат сельскохозяйственных наук



Минина Ирина
Николаевна

630501, Новосибирская область, Новосибирский район, р.п. Краснообск,
федеральное государственное бюджетное учреждение науки Сибирский
федеральный научный центр агробιοтехнологий Российской академии наук
(ФГБУН СФНЦА РАН),
Тел.: 8 (383) 348-14-40,
e-mail: so.prezidium@yandex.ru