



**Федеральное государственное бюджетное научное учреждение  
"Федеральный исследовательский центр  
вирусологии и микробиологии"  
(ФГБНУ ФИЦВиМ)**

601125, Владимирская область, Петушинский район, посёлок Вольгинский, улица Академика Бакурова, строение 1.  
Тел./ Факс: +7 (4922) 37-92-51, 37-92-52, 37-92-53  
e-mail: [info@vniiivvim.ru](mailto:info@vniiivvim.ru); [www.vniiivvim.ru](http://www.vniiivvim.ru)

№ 1400

от " 07 " 11 2018 г.

### ОТЗЫВ

на автореферат диссертации ЮСУПОВА СУЛТАНА АЙРАТОВИЧА  
«ОРГАНИЗАЦИЯ ВЕТЕРИНАРНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ДИКИХ  
ЖИВОТНЫХ», представленной на соискание ученой степени кандидата  
ветеринарных наук по специальности 06.02.02 - ветеринарная микробиология,  
вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология

Ветеринарная экономика обеспечивает возможность правильно планировать и эффективно осуществлять любые ветеринарные мероприятия. Это доказано многолетними исследованиями организации мер профилактики и ликвидации инфекционных, инвазионных болезней разных видов продуктивных животных, которые систематически совершаются. Разрабатываются новые федеральные и региональные нормативные правовые документы, вносятся дополнения и изменения в закон Российской Федерации «О ветеринарии». Однако во всех этих документах отсутствуют сведения о ветеринарном обслуживании диких животных в естественной среде обитания, зоологических парках, цирках и у частных владельцев. Нет научно-обоснованных норм времени на выполнение противоэпизоотических, диагностических и лечебных мероприятий, связанных с ветеринарным обслуживанием диких животных. Не подвергнута экономическому анализу деятельность ветеринарных специалистов, обслуживающих диких животных в зоологических парках и цирках. Поэтому тема диссертационной работы Юсупова С.А., посвященная организации ветеринарного обслуживания диких животных, является актуальной.

Научные положения, выносимые на защиту, и выводы, сформулированные автором, являются обоснованными. Достоверность результатов научных исследований подтверждена большим объемом фактического материала зоологических парков городов Казань, Москва, Ижевск, Нижний Новгород и цирков городов Казань, Москва. Основные практические и теоретические аспекты диссертации рассмотрены и одобрены на кафедре организации ветеринарного дела (2016-2018гг.) и научно-практических конференциях Казанской государственной академии ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана (Казань, 2016-2018гг.).

Новые данные содержатся в выводах 1 и 2, в которых на основании аналитических исследований дана оценка укомплектованности экологических парков и цирков учреждения городов Казань, Москва, Ижевск, Нижний Новгород ветеринарными специалистами при проведении плановых противоэпизоотических мероприятий и осуществления контроля по обеспечению ветеринарного благополучия. Новизной характеризуется вывод 3 о том, что в зонах расположения базовых зоологических парков

и цирков ежегодно проводится плановая вакцинация диких животных, находящихся в естественной среде обитания, с использованием орального метода иммунизации. Впервые приведены сведения о нормах времени на выполнение клинического осмотра, диагностики заболеваний, противоэпизоотических и ветеринарно-санитарных мероприятий, в условиях зоологического парка (вывод 4), экономической эффективности ветеринарного обслуживания в МБУК «Казанский зооботсад» за 2015-2017 гг.(вывод 5) и рекомендациях по совершенствованию деятельности ветеринарных служб базовых учреждений (вывод 6).

Ценность для науки и практики проведенной соискателем работы состоит в том, что в Российской Федерации выявлен определенный порядок по обеспечению биологической безопасности животных в зоологических парках и цирках, а внедрение разработанной рекомендации обеспечит совершенствование ветеринарного обслуживания животных.

Основные научные результаты, включенные в диссертацию, опубликованы в 5 печатных работах, в том числе 4 из них в журналах и изданиях, рекомендованных ВАК РФ для публикации основных результатов исследований.

На основании вышеизложенного считаю, что диссертационная работа Юсупова С.А. является научно-квалификационной работой, которая соответствует требованиям п.9 «Положение о порядке присуждении ученых степеней», предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук.

Главный научный сотрудник ФГБНУ Всероссийский  
исследовательский центр вирусологии и микробиологии  
доктор биологических наук, профессор,  
заслуженный деятель науки РФ

Бударков Виктор  
Алексеевич  
budarkovva@yandex.ru  
8(905)1421841

Подпись В.А.Бударкова заверяю,  
ученый секретарь ФГБНУ ФИЦВиМ  
кандидат биологических наук

Е.А.Балашова

