


Утверждаю

Ректор ФГБОУ ВО МГАВМиБ -

-МВА имени К.И.Скрябина,
профессор Позябин С.В.

«01»  2024 г.



ОТЗЫВ

ведущей организации федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии - МВА имени К.И.Скрябина» на диссертационную работу Семененко Натальи Андреевны «Организация ветеринарного обслуживания в рыбоводческих хозяйствах Северо-Западного региона Российской Федерации», представленную в диссертационный совет 35.2.016.01 на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана» на соискание учёной степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.3 Инфекционные болезни и иммунология животных

Актуальность темы. В рамках программы стратегического развития АПК Российской Федерации одной из важнейших задач является внедрение единой и эффективной системы ветеринарных мероприятий обязательных для выполнения на всех предприятиях отрасли с целью устойчивого обеспечения биологической безопасности и развития отрасли. Тем не менее, как отмечает автор диссертационной работы, до настоящего времени остаётся недостаточно освещённым вопрос организации ветеринарного обслуживания рыбоводческих хозяйств, не определены нормы затрат времени ветеринарных специалистов в этой отрасли. Поэтому теоретическое и практическое обоснование научно-методологических принципов нормирования и реализации ветеринарных мероприятий в рыбоводных хозяйствах, которые составили суть исследований диссертационной работы Семененко Н.А., является актуальным и своевременным.

Научная новизна исследования. В рамках диссертационной работы автором впервые проведён анализ состояния ветеринарного обслуживания рыбоводческих хозяйств Ленинградской, Новгородской и Псковской областей. Соискателем изучено эпизоотическое состояние в рыбоводческих хозяйствах Северо-Западного Федерального округа РФ. Семененко Н.А. в

результате проведённых исследований была определена и изучена структура затрат рабочего времени ветеринарных специалистов в рыболовных хозяйствах. Автором, в результате проведённых исследований, определена и дана оценка эффективности рабочего времени, используемого ветеринарными специалистами при обслуживании рыболовных хозяйств. Автором впервые разработаны 38 Нормы времени на выполнение ветеринарных работ и ведение ветеринарной документации в рыболовных хозяйствах.

Теоретическая и практическая значимость работы.

Диссертационное исследование носит как фундаментальный, так и прикладной характер. Полученные соискателем результаты научных исследований позволяют дать объективную оценку состоянию организации ветеринарного обслуживания рыболовных хозяйств.

В теоретическом и практическом плане соискателем разработаны и обоснованы нормы времени на выполнение ветеринарных работ при обслуживании рыболовных предприятий, в том числе 16 норм времени на ветеринарные мероприятия и 22 нормы времени на ведение ветеринарной документации. Рассчитанные нормы времени открывают перспективы для эффективного планирования ветеринарных мероприятий в рыболовческих хозяйствах, позволяют оптимизировать штатную численность персонала путём определения реальной потребности в ветеринарных специалистах.

Основные полученные результаты проведённых автором научных исследований оформлены в виде научно-практических рекомендаций «Нормы времени на выполнение ветеринарных работ по обслуживанию рыболовных хозяйств».

Результаты исследований Семененко Н.А., полученные при выполнении диссертационной работы, внедрены в учебный процесс ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины и ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет» и используются в учебном процессе при подготовке специалистов по данному профилю обучения.

Значимость результатов исследования для науки заключается в том, что полученные соискателем данные дают новые сведения в области нормирования труда и эффективного использования рабочего времени при организации ветеринарных мероприятий в рыболовных хозяйствах. Полученные новые данные несомненно имеют теоретическую и практическую значимость расширяя область знаний в рамках новых плановых исследований по нормированию труда ветеринарных специалистов.

Рекомендации по использованию результатов исследований Семененко Н.А. и основных положений её диссертации. Результаты исследований автора и сформированные на их основе положения

диссертации представляют не только научный, но и практический интерес. Они достоверны и могут быть использованы при анализе кадрового обеспечения, планировании штатной численности и изучении эффективности использования трудовых ресурсов ветеринарных специалистов в рыбководческих хозяйствах, а также в учебно-педагогическом процессе при подготовке специалистов в данной отрасли.

Степень достоверности, обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций. Достоверность приведённых в диссертации данных не вызывает сомнений и подтверждается статистической обработкой результатов по общепринятым методам вариационной статистики с применением программы Microsoft Office Excel. Выводы сформулированы грамотно и согласуются с задачами исследований. Достоверность результатов исследований обусловлена значительным объемом фактического материала, полученного в 13 рыбководных хозяйствах Ленинградской, Новгородской и Псковской областей, при различных технологиях выращивания рыбы. Основные результаты исследований были доложены на заседаниях кафедры организации, экономики и управления ветеринарного дела СПбГУВМ, на международных научно-практических конференциях разного уровня. Основное содержание диссертационной работы и ее научные положения опубликованы в 16 научных работах, в том числе 4 статьях в рецензируемых журналах, рекомендуемых ВАК Министерства образования и науки Российской Федерации, 2 - в изданиях, входящих в базу научных публикаций Scopus. Они достаточно полно отражают основные результаты исследований, изложенные в диссертации.

Соответствие паспорту специальности. Диссертация Семененко Н.А. соответствует паспорту научной специальности 4.2.3. Инфекционные болезни и иммунология животных: пункту 22 Организация и экономика ветеринарного дела, развитие и совершенствование ветеринарной службы страны, обеспечение, планирование и осуществление ветеринарных мероприятий против инфекционных болезней животных.

Соответствие диссертации и автореферата «Положения о порядке присуждения учёных степеней». Диссертационная работа оформлена в соответствии с ГОСТ Р 7.0.11.-2011 и состоит из введения, обзора литературы, материалов и методов исследования, результатов собственных исследований, заключения с выводами, списка литературы и приложений. Диссертация изложена на 131 странице компьютерного текста, иллюстрирована 22 таблицами и 6 рисунками. Список литературы включает 202 источника, в том числе 44 иностранных авторов. Автор выполнил все поставленные задачи. Работа представляет законченный труд, написана грамотно, читается легко. Автореферат изложенный на 23 страницах соответствует основным положениям диссертации. Заключение и выводы в автореферате и диссертации идентичны.

Подчеркивая актуальность, новизну и значимость исследований, считаем необходимым задать ряд вопросов и замечаний:

1. Какие ветеринарные мероприятия, на Ваш взгляд, должны быть ключевыми в профилактике заразных болезней в рыбоводческих хозяйствах, общие или специальные?
2. Какие меры специфической профилактики инфекционных болезней рыб существуют на сегодняшний день?
3. Почему нормы времени Вы разделили только на две группы?
4. Какой эффект имеет обработка рыбы метиленовым синим? Можно ли его заменить?

В качестве замечаний:

1. Отсутствует сформулированное заключение в обзоре литературы по первому разделу (с.21)
2. Считаем, что нужно достаточно чётко сформулировать, допустимо ли использовать разработанные Вами нормы времени в условиях других рыбоводных хозяйств.
3. В работе имеются невыверенные опечатки (стр.2, стр.6, с.46) и неудачные стилистические выражения.

Необходимо отметить, что вопросы и замечания не имеют принципиального характера, свидетельствуют в большей степени об интересе, вызванном данной работой, могут быть учтены автором в дальнейшей научной работе и не могут повлиять на общую положительную оценку выполненной работы.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Диссертация Семененко Натальи Андреевны на тему: «Организация ветеринарного обслуживания в рыбоводческих хозяйствах Северо-Западного региона Российской Федерации», является завершённой научно-квалификационной работой, выполненной автором самостоятельно на высоком научно-методическом уровне, на достаточном для обобщения и выводов материале, имеет внутреннее единство и свидетельствует о личном вкладе автора в решение актуальной научной проблемы ветеринарного обслуживания рыбоводческих хозяйств.

Принимая во внимание объём проведенных исследований, актуальность темы, новизну, объём и достоверность полученных данных, научную и практическую значимость выполненных исследований, считаем, что диссертационная работа «Организация ветеринарного обслуживания в рыбоводческих хозяйствах Северо-Западного региона Российской Федерации» отвечает требованиям ВАК при Министерстве науки и высшего образования РФ, полностью соответствует пункту 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г., а её автор – Семененко Наталья Андреевна заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности по специальности 4.2.3. Инфекционные болезни и иммунология животных.

Отзыв на диссертацию заслушан и одобрен на расширенном заседании кафедры эпизоотологии и организации ветеринарного дела федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И.Скрябина» (протокол № 9 от 25 марта 2024 года).

Заведующий кафедрой
эпизоотологии и организации
ветеринарного дела, доктор
ветеринарных наук, профессор



Коба Игорь Сергеевич

Доцент кафедры эпизоотологии
и организации ветеринарного дела,
кандидат ветеринарных наук



Мещеряков Олег Юрьевич

Контактная информация: Игорь Сергеевич Коба, заведующий кафедрой эпизоотологии и организации ветеринарного дела, доктор ветеринарных наук, профессор:

Олег Юрьевич Мещеряков, доцент кафедры эпизоотологии и организации ветеринарного дела, кандидат ветеринарных наук, доцент.

Почтовый адрес: ул. Академика Скрябина, д. 23 109472, г. Москва, Контактный телефон: 8 (495) 377-91-17;
Адрес электронной почты E-mail: rector@mgavm.ru

«01» апреля 2024 г.

Подпись Коба И.С.
Мещерякова О.Ю.
заверяю Начальник административного отдела
Демеев Е.Е.
" 01 " апреля 2024

