

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 35.2.016.01,  
СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО  
БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО  
ОБРАЗОВАНИЯ «КАЗАНСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ  
ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ ИМЕНИ Н.Э. БАУМАНА» МИНИСТЕРСТВА  
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ  
НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА ВЕТЕРИНАРНЫХ НАУК

аттестационное дело № \_\_\_\_\_

решение диссертационного совета от 23 апреля 2024 г., протокол № 11  
о присуждении Семененко Наталье Андреевне, гражданке Российской Федерации,  
ученой степени кандидата ветеринарных наук.

Диссертация «Организация ветеринарного обслуживания в рыболовческих хозяйствах Северо-Западного региона Российской Федерации» по специальности 4.2.3. Инфекционные болезни и иммунология животных, принята к защите 19 февраля 2024 года, протокол № 6, диссертационным советом 35.2.016.01, созданным на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана» Министерства сельского хозяйства Российской Федерации (ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ), 420029, г. Казань, Сибирский тракт, д. 35, Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации № 201/нк от 14 февраля 2023 г.

Соискатель Семененко Наталья Андреевна 1996 года рождения, гражданка Российской Федерации.

Семененко Наталья Андреевна в 2019 году окончила федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины» по специальности «Ветеринария».

В период подготовки диссертации Семененко Н.А. обучалась в очной аспирантуре с 01.09.2019 по 31.08.2022гг. при кафедре организации, экономики и управления ветеринарным делом ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины». В настоящее время работает ассистентом кафедры организации экономики и управления ветеринарного дела ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины».

Диссертация выполнена на кафедре организации, экономики и управления ветеринарного дела ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины».

**Научный руководитель – Померанцев Дмитрий Александрович**, доктор ветеринарных наук, доцент, заведующий кафедрой ветеринарии ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет».

**Официальные оппоненты:**

**Смолянинов Юрий Иванович** - доктор ветеринарных наук, профессор, главный научный сотрудник лаборатории туберкулеза сельскохозяйственных животных Института экспериментальной ветеринарии Сибири и Дальнего Востока федерального государственного бюджетного учреждения науки «Сибирский федеральный научный центр агробιοтехнологий» Российской академии наук;

**Журавель Нина Александровна** - доктор ветеринарных наук, доцент, заведующая кафедрой инфекционных болезней и ветеринарно-санитарной экспертизы ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный аграрный университет»,

дали положительные отзывы на диссертацию.

**Ведущая организация:** Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии - МВА имени К.И. Скрябина» в своем положительном отзыве, подписанным доктором ветеринарных наук, профессором, заведующим кафедрой эпизоотологии и организации ветеринарного дела Коба Игорем Сергеевичем, кандидатом ветеринарных наук, доцентом кафедры эпизоотологии и организации ветеринарного дела Мещеряковым Олегом Юрьевичем и утвержденным ректором, доктором ветеринарных наук, профессором Позябиным Сергеем Владимировичем указала, что диссертационная работа Семененко Натальи на тему: «Организация ветеринарного обслуживания в рыбоводческих хозяйствах Северо-Западного региона Российской Федерации», представленная на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук, 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. Диссертационная работа полностью соответствует пункту 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ №842 от 24 сентября 2013 г., а ее автор – Семененко Наталья Андреевна заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.3 Инфекционные болезни и иммунология животных.

Соискатель имеет 16 опубликованных научных работ, из которых 4 – в ведущих рецензируемых научных журналах и изданиях, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией при Министерстве науки и высшего образования

Российской Федерации, 2 в издании, индексируемом в наукометрической базе научных публикаций Web of Science. Объем авторского вклада составляет более 80%. Опубликованные статьи посвящены изучению организации ветеринарного обслуживания рыбоводных предприятий.

Наиболее значимые работы:

1. Определение эффективности и нормирование труда ветеринарных специалистов в рыбоводном хозяйстве / А. А. Алиев, Д. А. Померанцев, Н. А. Семенов, Д. В. Заходнова // Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии. – 2020. – № 4. – С. 32-35.

2. Оценка и расчёт коэффициента эффективности рабочего времени ветеринарных специалистов на различных предприятиях, использующих в работе ИС "МЕРКУРИЙ" / Д. А. Померанцев, А. А. Алиев, П. О. Шекшуева [и др.] // Международный вестник ветеринарии. – 2020. – № 4. – С. 221-227.

3. Померанцев, Д. А. Оценка эффективности использования рабочего времени ветеринарными специалистами ихтиопатологами в рыбоводных хозяйствах Новгородской области / Д. А. Померанцев, Н. А. Семенов // Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии. – 2021. – № 4. – С. 43-45.

4. Померанцев, Д. А. Лабораторная диагностика и анализ эпизоотической ситуации по болезням рыб в Псковской области / Д. А. Померанцев, Н. А. Семенов // Нормативно-правовое регулирование в ветеринарии. – 2022. – № 3. – С. 39-42.

На диссертацию и автореферат поступило 7 отзывов: ФГБОУ ВО Марийский ГУ (д.б.н., доцент Смоленцев С.Ю.); ФГБОУ ВО Омский ГАУ (д.вет.н., профессор Плешакова В.И., к.вет.н., доцент Лоренгель Т.И.); ФГБОУ ВО Нижегородский ГАУ (д.вет.н., профессор Пашкина Ю.В., асс. Монахова Е.В.); ФГБОУ ВО Самарский ГАУ (к.вет.н., доцент Кудачева Н.А.); ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ (д.вет.н., профессор Ожередова Н.А., к.б.н., доцент Симонов А.Н.); ФГБОУ ВО Кубанский ГАУ (д.вет.н., профессор Шевченко А.А., к.вет.н., доцент Яковенко П.П.); ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ (д.вет.н., доцент Марьин Е.М.).

Все отзывы положительные. В отзывах отмечается актуальность, научная новизна, теоретическая и практическая значимость результатов, их достоверность, обоснованность и указывается соответствие работы требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», предъявляемым к кандидатским диссертациям.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что официальные оппоненты являются ведущими специалистами в области соответствующей специальности, широко известны своими достижениями в данной отрасли науки, наличием публикаций в соответствующей сфере исследований и способностью определить научную и практическую ценность диссертации.

Ведущая организация является признанным научным учреждением, имеющим значительные научные достижения в области инфекционных болезней и иммунологии животных. Сотрудники организации имеют публикации по теме диссертации в рецензируемых изданиях.

**Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:**

**разработаны** нормы времени, затрачиваемые на выполнение ветеринарных мероприятий в рыбоводческих хозяйствах, в том числе при проведении профилактических противоэпизоотических мероприятий.

**предложены** рекомендации по совершенствованию организации ветеринарного обслуживания рыбоводческих предприятий;

**доказана** необходимость совершенствования нормативных правовых документов, регулирующих деятельность рыбоводческих предприятий, в том числе регламентирующих порядок осуществления профилактических, диагностических, лечебных, ограничительных и иных мероприятий, направленных на недопущение распространения и ликвидацию заразных и иных болезней рыб;

**введены** новые принципы, расширяющие научные взгляды по тематике проведенного диссертационного исследования.

**Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:**

**доказано** необходимость комплексного научного подхода к планированию и организации мер общей и специфической профилактики заразных болезней в рыбоводческих предприятиях;

**применительно к проблематике диссертации** результативно использован комплекс существующих базовых методов исследования, принятых в организации ветеринарного дела;

**изложены** результаты анализа современного состояния нормативно-правовой базы сферы профилактики инфекционных болезней и организации ветеринарного обслуживания в рыбоводстве;

**раскрыты** проблемные стороны организации ветеринарного обслуживания рыбоводческих предприятий;

**изучены** современное состояние нормативной правовой базы в сфере профилактики инфекционных болезней и организации ветеринарного обслуживания рыбоводческих предприятий, в том числе профилактических противоэпизоотических и иных мероприятий, направленных на недопущение возникновения и распространения заразных и иных болезней рыб;

**Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:**

**разработаны и внедрены** в науку и практику, а также в образовательный процесс рекомендации по совершенствованию организации ветеринарного обслуживания рыбоводческих предприятий;

**определены** 38 норм времени на ветеринарные работы, выполняемые при обслуживании рыбоводных предприятий;

**представлены** доказательства необходимости совершенствования нормативных правовых документов, регулирующих деятельность рыбоводческих предприятий, в том числе регламентирующих порядок осуществления профилактических, диагностических, лечебных, ограничительных и иных мероприятий, направленных на недопущение распространения и ликвидацию заразных и иных болезней рыб.

**Оценка достоверности результатов исследования выявила:**

**для экспериментальных работ** использованы традиционные, общепринятые для представленных научных исследований методики;

**теория** построена на известных проверенных результатах и согласуется с опубликованными данными отечественных и зарубежных ученых в области инфекционных болезней и иммунологии;

**идея базируется** на анализе практики, обобщении передового опыта ведущих отечественных и зарубежных ученых по организации ветеринарного обслуживания рыбоводческих предприятий;

**использовано** сравнение авторских данных, полученных ранее по рассматриваемой тематике научных исследований;

**использованы** современные методики сбора и вариационной статистической обработки исходной и полученной информации.

**Личный вклад соискателя** состоит в непосредственном участии автора в определении темы научной работы, составлении плана, определении цели, задач и этапов выполнения диссертационной работы, проведении анализа литературных источников по данному направлению научных исследований, экспериментальных исследованиях на базе 13 рыбоводных хозяйств и государственных ветеринарных учреждений Ленинградской, Новгородской и Псковской областей, проведении статистической обработки полученных материалов, анализе результатов научных исследований, формулировании объективного заключения, выводов и практических рекомендаций.

В ходе защиты диссертации критические замечания оппонентами, членами диссертационного совета высказаны не были.

В ходе защиты диссертации соискатель Семененко Наталья Андреевна ответила на задаваемые в ходе заседания вопросы и привела собственную

аргументацию по вопросам организации ветеринарного обслуживания рыбоводческих предприятий.

На заседании 23 апреля 2024 года диссертационный совет 35.2.016.01 принял решение присудить Семененко Наталье Андреевне ученую степень кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.3 Инфекционные болезни и иммунология животных за решение научно-практической задачи, имеющей значение для организации ветеринарного обслуживания рыбоводческих хозяйств в Российской Федерации.

При проведении тайного голосования диссертационный совет 35.2.016.01 в количестве 12 человек, из них 5 докторов наук по специальности 4.2.3 Инфекционные болезни и иммунология животных, из 17 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за – 12, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель  
диссертационного совета

Рустам Хаметович Равилов

Ученый секретарь  
диссертационного совета

Юлия Вадимовна Ларина

23.04.2024 г.