

О Т З Ы В

на автореферат кандидатской диссертации Гинаятова Нурбека Сатканулы «Клинико-патоморфологическая характеристика псевдомоноза осетровых рыб, выращиваемых в установках замкнутого водоснабжения» представленной в диссертационный совет Д 220.034.01 при ФГБОУ ВО «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумна» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – Диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология, и морфология животных

В общем числе рыбной продукции осетрина считается одной из наиболее ценных и дорогостоящих. В условиях влияния антропогенных факторов при искусственном массовом выращивании осетров неминуемо развитие инфекционной патологии. Наиболее распространенным бактериозом в условиях искусственного воспроизводства осетровых рыб является псевдомоноз, который наносит значительный ущерб. В виду дефицита научных данных по этиологии, патогенезу, клинической картине, структурных изменений в организме, изучение данного заболевания у осетровых является актуальным.

В ходе выполнения работы автором была установлена сезонная динамика заболеваемости осетровых псевдомонозом; выявлены основные факторы, способствующие к возникновению данной патологии, проведена дифференциальная диагностика болезни с идентификацией возбудителя, установлен источник его накопления; на основании гистоморфологических исследования обоснован механизм развития патологического процесса; описан процесс динамики процесса тромбоцитопоза в норме и патологии; дано обоснование использования антибиотика Нитокс 200 при лечении псевдомоноза осетровых; проведено обоснование разработанного метода лечения и усовершенствованной меры профилактики псевдомоноза осетровых рыб.

В процессе исследования автор использовал следующие методы исследования: зоотехнические, эпизоотологические, клинические, патологоанатомические, гематологические, гистологические, бактериологические и др. Работа проведена с использованием достаточного числа подопытных особей и патологоанатомического материала. Достоверность полученных результатов подтверждены статистической обработкой.

Автореферат диссертации написан доступным, грамотным научным языком и оформлен в соответствии с требованиями, предъявляемыми к авторефератам. Выводы соответствуют поставленной цели и решаемым задачам, обоснованы и логически вытекают из сути работы.

По материалам диссертации теме диссертации опубликовано 10 работ, в том числе в журналах, рекомендованных ВАК - 4, в научных изданиях с из базы данных

