

Отзыв  
научного руководителя  
на соискателя ученой степени кандидата биологических наук  
Шелехова Владимира Анатольевича

Шелехов Владимир Анатольевич окончил Дальневосточный государственный университет в 1993 г. Тема дипломной работы: «Репродуктивное поведение девятииглых колюшек рода *Pungitius*».

В период подготовки диссертации на заочной форме обучения с 1992 по 1997 гг. он одновременно работал инженером первой категории на кафедре гидробиологии и ихтиологии ДВГУ, а затем в ТИНРО-центре.

В лаборатории «Ресурсов пелагиали» ТИНРО-центра в его обязанности входило исследование возрастной структуры и состояния запасов японского анчоуса и возрастной структуры и темпов роста пелагических рыб в СЗТО и Японском море.

За время работы неоднократно участвовал в экспедиционных исследованиях по научным программам ТИНРО-центр, СахНИРО, Чукотского филиала ТИНРО-центр и программам международного научного сотрудничества на научно-исследовательских и промысловых судах ТИНРО-центр, Японского рыболовного агентства и коммерческих организаций в должностях наблюдателя, научного сотрудник, начальника экспедиции.

Представлял материалы для формирования годовых, квартальных и краткосрочных прогнозов по промыслу японского анчоуса в Японском море и СЗТО.

В 2000 г. представил сводную работу по теме «Размерно-возрастная структура популяций и методические особенности определения возраста и показателей роста японского анчоуса *Engraulis japonicus* (Schl.)».

Освоил, активно использовал и являлся ответственным за эксплуатацию комплексов оборудования для исследования биологических микроструктур (в частности, возраст-регистрирующих структур).

Владимир Анатольевич имеет 44 публикации, в том числе 15 в реферируемых журналах. Неоднократно принимал участие и выступал с докладами на региональных и международных научных конференциях и мероприятиях в рамках научно-технического сотрудничества с Японией, Республикой Корея и КНДР.

В 2013, 2014 гг. принимал активное участие в исследованиях возраста пелагических рыб, проводил обучение и консультации молодых сотрудников ТИНРО по методам определения возраста, работы с возраст-регистрирующими структурами и со специализированным оборудованием.

В 2015 г. поступил в заочную аспирантуру при ИБМ ДВО РАН по новому стандарту обучения, одновременно работаю в лаборатории ихтиологии ИБМ в должности ведущего инженера.

Учась в Дальневосточной университете, работая на кафедре университет, работая научным сотрудником в ТИНРО-центре и в настоящее время в Институте биологии моря ДВО РАН, Владимир Анатольевич проявил себя как человек творческий, ответственный, любящий свое дело, стремящийся к познанию нового, использующий современные методы и разрабатывающий новые подходы для решения важных проблем биологии промысловых рыб Дальнего Востока.

Анализ творческой деятельности В.А. Шелехова, содержания опубликованных работ и подготовленной им диссертации: «Японский анчоус *Engraulis japonicas* Temminck et Schlegel: возраст, рост и популяционная структура» указывает на то, что автор этих работ – хорошо подготовленный, вполне сформировавшийся специалист – ихтиолог, способный с успехом работать в различных направлениях морской биологии.

Научный руководитель,  
доктор биологических наук,  
профессор Школы естественных наук  
Дальневосточного федерального  
университета

*В.Н. Иванков*  
[Redacted signature]

В.Н. Иванков

15 марта 2017 г.

*Подпись В.Н. Иванкова  
заверяю: Ивет С. Иваненко  
вед. специалист отдела документооборота*

