

**Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
«Национальный научный центр морской биологии»
Дальневосточного отделения Российской академии наук (ННЦМБ ДВО РАН)
Протокол № 4
заседания диссертационного совета**

Шифр совета: Д 005.008.02

03.02.06 – ихтиология

03.02.10 - гидробиология

11 апреля 2017 г.

12-00

г. Владивосток

Присутствовали: Фролов С.В., д.б.н., 03.02.06 – председатель (заместитель председателя диссертационного совета)
Костина Е.Е., к.б.н., 03.02.10 – ученый секретарь
Долганов В.Н., д.б.н., 03.02.06
Дулупова Е.П., д.б.н., 03.02.06
Звягинцев А.Ю., д.б.н., 03.02.10
Иванков В.Н., д.б.н., 03.02.06
Казаченко В.Н., д.б.н., 03.02.06
Картавцев Ю.Ф., д.б.н., 03.02.06
Латыпов Ю.Я., д.б.н., 03.02.10
Мощенко А.В., д.б.н., 03.02.10
Олейник А.Г., д.б.н., 03.02.06
Соболевский Е.И., д.б.н., 03.02.06
Суханов В.В., д.б.н., 03.02.06
Тесленко В.А., д.б.н., 03.02.10
Чернышев А.В., д.б.н., 03.02.10

Повестка заседания:

1. О принятии к защите диссертации **Шелехова Владимира Анатольевича** «Японский анчоус, *Engraulis japonicus* (Schlegel): возраст, рост и популяционная структура», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.06 – ихтиология.

Слушали: Председателя экспертной комиссии, д.б.н., в.н.с. Лаборатории ихтиологии ННЦМБ ДВО РАН Е.И. Соболевского о соответствии специальности 03.02.06 – ихтиология (биологические науки) темы и содержания диссертации В.А. Шелехова «Японский анчоус, *Engraulis japonicus* (Schlegel): возраст, рост и популяционная структура», о полноте изложения материалов диссертации в опубликованных работах, о выполнении требований к публикациям основных научных результатов диссертации, к заимствованному материалу и к работам, выполненным соискателем в соавторстве (заключение комиссии прилагается).

Постановили: На основании заключения экспертной комиссии:

1. Принять к защите на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.06 – ихтиология диссертацию В.А. Шелехова «Японский анчоус, *Engraulis japonicus* (Schlegel): возраст, рост и популяционная структура».
2. Официальными оппонентами утвердить: д.б.н., ст.н.с., Каева Александра Михайловича, заведующего лабораторией гидробиологии ФГБОУ ВПО Сахалинский государственный университет, г. Южно-Сахалинск и к.б.н., ст.н.с., Вдовина Александра Николаевича, ведущего научного сотрудника

Лаборатории ресурсов дальневосточных и арктических морей Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Тихоокеанский научно-исследовательский рыбохозяйственный центр», г. Владивосток, давших на это свое согласие.

3. На внешний отзыв диссертацию направить в Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт океанологии им. П.П. Ширшова РАН, г. Москва.

4. Разрешить опубликование автореферата на правах рукописи и утвердить список рассылки автореферата.

5. Представить в Минобрнауки России для размещения на официальном сайте ВАК в сети Интернет текст объявления и автореферат диссертации Шелехова В.А.

6. Разместить на сайте ННЦМБ ДВО РАН текст объявления и автореферат диссертации Шелехова В.А.

7. Поручить комиссии подготовить проект заключения диссертационного совета по диссертации Шелехова В.А. «Японский анчоус, *Engraulis japonicus* (Schlegel): возраст, рост и популяционная структура».

8. Защиту диссертации назначить на 15 июня 2017 года в 14-30.

Результаты голосования: за – 15, против – нет, воздержавшихся – нет.

Заместитель председателя
диссертационного совета,
д.б.н.



С.В. Фролов

Ученый секретарь, к.б.н.



Е.Е. Костина

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

экспертной комиссии диссертационного совета Д 005.008.02 при ФГБУН «Национальный научный центр морской биологии» ДВО РАН (ННЦМБ ДВО РАН) по диссертации **Шелехова Владимира Анатольевича** «Японский анчоус, *Engraulis japonicus* (Schlegel): возраст, рост и популяционная структура», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.06 – ихтиология

Комиссия диссертационного совета Д 005.008.02 по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук по специальностям 03.02.06 – ихтиология, 03.02.10 – гидробиология (биологические науки) в составе: председателя – доктора биологических наук, ведущего научного сотрудника Лаборатории ихтиологии ННЦМБ ДВО РАН Соболевского Евгения Ивановича и членов комиссии – доктора биологических наук, ведущего научного сотрудника Лаборатории ихтиологии ННЦМБ ДВО РАН Долганова Владимира Николаевича и доктора биологических наук, доцента, профессора Кафедры «Водные биоресурсы и аквакультура» Дальрыбвтуза Казаченко Василия Никитича, на основании ознакомления с диссертацией Шелехова Владимира Анатольевича «Японский анчоус, *Engraulis japonicus* (Schlegel): возраст, рост и популяционная структура» и состоявшегося обсуждения, приняла **следующее заключение:**

1. Диссертация «Японский анчоус, *Engraulis japonicus* (Schlegel): возраст, рост и популяционная структура» по теме и содержанию в полной мере соответствует специальности 03.02.06 – ихтиология (биологические науки), по которой совету предоставлено право принятия к защите и проведения защит диссертаций. Тема и содержание диссертации соответствуют пунктам 2, 3 Паспорта специальности 03.02.06 – ихтиология, разработанного экспертным советом ВАК при Минобрнауки России, в связи с утверждением Номенклатуры специальностей научных работников (приказ Минобрнауки России от 25 февраля 2009 г. № 59, в редакции от 11 ноября 2011 г.).

2. Основные положения и выводы диссертации Шелехова Владимира Анатольевича достаточно полно изложены в 19 опубликованных работах, из которых 9 статей из списка, рекомендованного ВАК. Выполнены все требования к публикациям основных научных результатов диссертации, предусмотренных пунктами 11 и 13, и соблюдены требования, установленные пунктом 14 Положения о порядке присуждения ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842.

3. В диссертации отсутствует использование заимствованного материала без ссылки на автора или источник заимствования, а также результатов научных работ, выполненных соискателем в соавторстве, без ссылок на соавторов.

4. Результаты диссертационного исследования имеют научную и практическую значимость и существенно расширяют сведения о возрастном составе скоплений японского анчоуса и причинах его формирования в северо-западной части Тихого океана.

5. Диссертация соответствует пункту 9 Положения о порядке присуждения ученых степеней.

6. Автореферат полностью отражает основные положения диссертации.

Комиссия рекомендует:

1. Принять к защите в диссертационном совете Д 005.008.02 диссертацию Шелехова Владимира Анатольевича «Японский анчоус, *Engraulis japonicus* (Schlegel): возраст, рост и популяционная структура», представленную на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.06 – ихтиология.

2. Утвердить официальными оппонентами:

– доктора биологических наук, ст.н.с. Каева Александра Михайловича, заведующего лабораторией гидробиологии ФГБОУ ВПО Сахалинский государственный университет, г. Южно-Сахалинск;

– кандидата биологических наук, ст.н.с., Вдовина Александра Николаевича, ведущего научного сотрудника Лаборатории ресурсов дальневосточных и арктических морей, ФГБНУ Тихоокеанский научно-исследовательский рыбохозяйственный центр, г. Владивосток.

3. Утвердить в качестве ведущей организации ФГБУН Институт океанологии им. П.П. Ширшова РАН, г. Москва.

д.б.н., в.н.с. Лаб. ихтиологии ННЦМБ ДВО РАН
Соболевский Евгений Иванович

д.б.н., в.н.с. Лаб. ихтиологии ННЦМБ ДВО РАН
Долганов Владимир Николаевич

д.б.н., доцент, профессор Кафедры «Водные биоресурсы и аквакультура» Дальрыбвтуза
Казаченко Василий Никитич

Верно
уч. секретарь
Буренина

диссерт. Д 005.008.02
Е.Е. Косичина

10.04.2014

подпись Косичина Е.Е.
Заверяю: начальник ОДО
Буренина В.Л.