

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Торцева Алексея Михайловича на тему «Биологические основы управления запасами атлантического лосося (*Salmo salar* Linnaeus, 1758) в бассейне реки Северная Двина и совершенствование регулирования его промысла» представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по научной специальности 03.02.06 Ихтиология.

ФИО: Герасимов Юрий Викторович

Учёная степень: доктор биологических наук

Ученое звание: профессор

Научная специальность: 03.02.06 Ихтиология

Место работы: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт биологии внутренних вод им. И.Д. Папанина Российской академии наук» (ИБВВ РАН)

Адрес: 152742, Ярославская обл., Некоузский р-н, п. Борок, д. 109

Должность: заместитель директора по научной работе

Контакты: (48547)24514 e-mail: gu@ibiw.ru

Основные работы по профилю оппонируемой диссертации:

1 Герасимов Ю.В. Особенности питания сеголеток судака *Sander lucioperca* (Percidae) Рыбинского водохранилища в разные годы / Герасимов Ю.В., Стрельникова А.П./ Вопросы ихтиологии, 2016, том 56, № 3. - С. 297-303.

2 Зыков Л.А. Оценка промыслового возврата стерляди *Acipenser ruthenus* Нижней Волги от молоди искусственного воспроизводства / Зыков Л.А., Герасимов Ю.В., Абраменко М.И. /Вопросы рыболовства, 2017, том 18, №4. - С. 422-437.

3 Герасимов Ю.В. Пространственное распределение и структура популяции щуки *Esox lucius* рыбинского водохранилища в период потепления климата / Ю.В. Герасимов, М.Н. Иванова, А.И. Свирская // Вопросы ихтиологии. - 2018. - Т. 58. - № 1. - С. 31-44.

4 Зыков Л.А. Сравнительный анализ биологической и промысловой продуктивности ценных промысловых рыб Каспийского бассейна / Л.А. Зыков, Ю.В. Герасимов, М.И. Абраменко, Т.Б. Лебедев // Вопросы рыболовства. - 2019. - Т. 20. - № 2. - С. 137-151.

5 Герасимов Ю.В. Оценка возможных причин изменения численности и половой структуры в популяциях серебряного карася (*Carassius auratus gibelio* Bloch., 1783). / Ю. В. Герасимов, А.К. Смирнов, Ю.В. Кодухова /Биол. внутр. вод 2018, № 1, - С. 70-79.

6 Герасимов Ю.В. Многолетние изменения роли местных и инвазийных видов рыб в питании хищных рыб Рыбинского водохранилища / Герасимов Ю.В., Иванова М.Н., Свирская А.Н. / Вопросы ихтиологии. - 2018. - Т. 58, № 5. - С. 507-522.

- 7 Зыков Л.А. Оценка объёмов воспроизводства, обеспечивающих формирование запасов белуги в соответствии с кормовой продуктивностью Каспийского моря / Л.А. Зыков, Н.П. Антонов, Ю.В. Герасимов, М.И. Абраменко // Труды ВНИРО. - 2020. - Т. 179. - С. 103-123.
- 8 Крылов А.В. Особенности изменения структуры планктона пелагиали горного озера при увеличении плотности рыб летом и осенью / А.В. Крылов, А.О. Айрапетян, Д.Б. Косолапов, Е.Г. Сахарова, Н.Г. Косолапова, Р.З. Сабитова, М.И. Малин, И.П. Малина, Ю.В. Герасимов, А.А. Овсепян, Л.Р. Гамбарян, А.С. Мамян, С.Э. Болотов, А.И. Цветков, С.А. Акопян, С.А. Поддубный, Б.К. Габриелян // Зоологический журнал. - 2021. - Т 100. - № 2 . – С. 147-158.