ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Бурбах Анны Сергеевны «Характеристика нерестовой части популяции европейской корюшки (Osmerus eperlanus eperlanus L.) в транзитной системе Куршский залив – река Неман», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.06 «Ихтиология»

Диссертационная работа Бурбах А.С. посвящена актульным вопросам в направлении промысловых уловов нерестовой попяляции европейской корюшки (Osmerus eperlanus eperlanus L.), в условиях реки Неман, показателей пресноводной формы снетка и ее биологических параметров. Автором разработана методика видовой идентификации корюшки и снетка, а также промысловая модель эксплуатации с внесенными рекомендациями по оптимизации видового состава промысла данного вида в реках бассейна Куршского залива. Бурбах А.С. отметила в работе целесообразность изменения системы управления рыбоводством, путем перехода на нормирование промыслового усилия с учетом построения промысловой модели, обеспечивающей устойчивое рыболовство. Работа содержит введение, 7 глав, заключение и значительное количество таблиц, рисунков, графиков, а также литературных источников. Библиографический список включает в себя 119 источников, среди которых зарубежные издания. Ряд таблиц отражают показатели вылова в реках корюшки по годам в зависимости от температурного режима в период нерестовой миграции вида в реках бассейна Куршского залива. Автором построены графики и рисунки, отражающие биологические параметры снетка в уловах рек с учетом их длины и массы, а также проведен сравнительный анализ размерно-весовых показателей снетка в реке Скирвит и реке Матросовка, данные которых занесены в соответствующие таблицы данной работы. Соискатель уделяет особое внимание вопросам перпектив оптимизации промысла исследуемого вида в реке Неман с предложением разработок мероприятий по нормированию промыслового усилия, учитывая при этом что использование ячеи меньшего размера, приводящит к подрыву воспроизводительной способности популяции корюшки. Обоснованные выводы соответствуют поставленной цели и задачам работы.

Диссертация соискателя соответствует критериям, установленным «Положением о присуждении ученых степеней», утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842, а ее автор Бурбах Анна Сергеевна заслуживает присвоения искомой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.06 «Ихтиология».

Доцент кафедры Ихтиологии биологического факультета ДГУ, к.б.н.

3.Г. Алибекова

Алибекова Зарема Газимагомедовна, кандидат биологических наук, доцент

Шифр и наименование научной специальности: 03.02.06.

«Ихтиология» Федеральное государственное бюджетное учреждение

Дагестанский государственный университет Дагестанский государственный университет

Адрес: 367000, г.Махачкала, ул.Батырая 4 «А»

Телефон: 89640147952

E-mail: alibekovazarema45@mail.com

27. 04.2021 г.

Ученый секретарь

3.У. Омарова