

ОТЗЫВ

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

Промысел сёмги с давних времен является важным элементом экономики и культуры местного населения. Вместе с тем, избыточный промысел и браконьерство увеличивает давление на запасы сёмги и подрывает устойчивость её популяции. Тематика диссертационной работы Торцева Алексея Михайловича, несомненно, актуальна и как раз направлена на управление запасами атлантического лосося (сёмги) бассейна реки Северная Двина, где сосредоточен основной промысел лосося.

Практическое значение проведенного Торцевым А.М. исследования заключается в возможности применения полученных результатов в сфере управления промыслом в низовьях реки Северная Двина – традиционном районе лова сёмги.

Торцевым А.М. на основании промысловой статистики и данных рыбохозяйственного мониторинга раскрыты особенности биологии атлантического лосося. Проведен анализ влияния промысла на состояние запасов сёмги и разработан инструмент регулирования промысла.

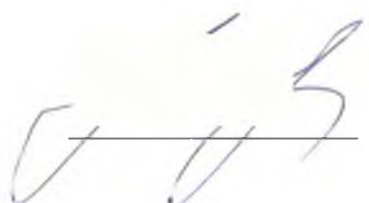
В ходе исследования автор изучил широкий перечень отечественной и зарубежной литературы (245 источников), провел анализ широкого массива данных о биологических характеристиках сёмги и её промысле за имеющийся ряд наблюдений. Результаты исследований А.М. Торцева отражены в 12 работах, из них 6 в журналах ВАК, 1 Scopus¹, 4 РИНЦ, 1 - монографии в соавторстве. Диссертация структурирована четко на 6 глав, отражающих ход исследования и его результаты. Автореферат изложен в логичной последовательности.

Диссертационная работа Торцева А.М. содержит оригинальный материал, имеет большую практическую значимость в сфере управления запасами атлантического лосося – ценного вида рыб. Вместе с тем, к соискателю есть вопрос относительно порядка внедрения инструмента регулирования промысла сёмги в деятельность комиссии по регулированию добычи (вылова) анадромных видов рыб.

Диссертация соискателя соответствует критериям, установленным Положением о присуждении ученых степеней, утвержденным постановлением Правительства Российской

Федерации от 24.09.2013 № 842, а ее автор Торцев Алексей Михайлович заслуживает присвоения искомой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.06 «Ихтиология».

Председатель Сельскохозяйственного
производственного кооператива
«Рыболовецкий колхоз «Беломор»



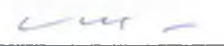
С.Н. Самойлов

Самойлов Сергей Николаевич,
Председатель Сельскохозяйственного
производственного кооператива
«Рыболовецкий колхоз «Беломор»,
Адрес: 163556, Архангельская область,
Приморский район, деревня Летняя Золотица
Телефон: + 79115633254
E-mail: rkbelomor@mail.ru

21.06.2021 г.

Подпись С.Н. Самойлова полностью заверяю.

Специалист по кадрам



(Ермакова О.Л.)