

Отзыв на автореферат кандидатской диссертации

Усовой Оксаны Владимировны

«Рыбоводно-технологические параметры выращивания ленского осетра в прудовой и садковой аквакультуре Беларуси», представленную на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.04.01 – рыбное хозяйство и аквакультура

Актуальность темы диссертационных исследований обусловлена отсутствием отечественной технологии выращивания ленского осетра в прудовой и садковой аквакультуре, то есть тех нормативных показателей, необходимых для работы предприятий, занятых выращиванием ленского осетра.

Научная новизна диссертационной работы заключается в: 1. обосновании и разработке технологических элементов инкубации икры ленского осетра, выдерживанию предличинок, а также их переводу на искусственный корм и последующее содержание с целью получения жизнестойкой молоди для дальнейшего ее производства; 2. разработке адаптированной для наших условий технологии выращивания сеголетков ленского осетра в бетонных бассейнах и двухлетков в садковой линии, на теплых водах; 3. в установлении характеристик по морфологическим и физиологическим показателям ленского осетра, полученного в аквакультуре Республики Беларусь.

Практическая значимость работы заключается в разработке эффективной технологии выращивания ленского осетра в прудовой и садковой аквакультуре Беларуси, позволяющей применять ее в рыбоводных хозяйствах республики в качестве базовой (типовой) технологии.

По результатам диссертационных исследований проведены производственные испытания в технологическом процессе рыбоводного предприятия ОАО «Опытный рыбхоз «Селец» Березовского района. Результаты работы внедрены в образовательный процесс по специальности 1-74 03 03 «Промышленное рыбоводство» (наличие актов указано на странице 16 автореферата).

Соискатель имеет по теме диссертации 16 печатных работ, из них 7 в изданиях, рекомендованных ВАК РБ. Основные положения работы прошли апробацию в 2011 – 2022г.г. на пяти Международных научно-практических конференциях и заседании научно-технического совета УО БГСХА по зоотехнии и ветеринарной медицине.

Диссертационная работа написана профессиональным языком, материал изложен логично и четко. Методика проведения научных исследований в

рамках диссертационной работы, соответствует современным направлениям в рамках как отрасли наук, так и кандидатских диссертаций в целом.

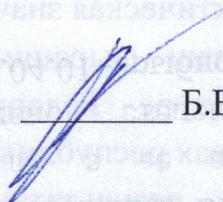
К недостаткам работы можно отнести то, что при проведении исследований использовался только зарубежный корм Aller.

Однако, несмотря на это диссертационная работа Усовой О.В. является законченной научно квалификационной работой, в которой изложены научно обоснованные технологические решения, имеющие существенное значение для развития Республики Беларусь.

Диссертационная работа Усовой О.В. на тему: «Рыбоводно-технологические параметры выращивания ленского осетра в прудовой и садковой аквакультуре Беларуси», представленная на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.04.01 – рыбное хозяйство и аквакультура, отвечает требованиям ВАК Беларуси, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Оксана Владимировна заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.04.01 – рыбное хозяйство и аквакультура.

Согласен на размещение отзыва на автореферат на сайте РУП «НПЦ НАН Беларуси по животноводству».

Заведующий НИЛ гидроэкологии
Белорусского государственного университета,
кандидат биологических наук, доцент


Б.В. Адамович

Подпись Б.В. Адамовича удостоверяю:

*Зам. декана
Биологического
ф-та БГУ*

