

О Т З Ы В

на автореферат диссертации Беспалого Алексея Викторовича «Повышение эффективности производства объектов аквакультуры (рыб) путем применения новых методов их защиты от диплостомозов», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.04.01 – рыбное хозяйство и аквакультура.

В настоящее время в Беларуси прудовое рыбоводство является основным направлением производства товарной рыбопродукции в аквакультуре. В условиях интенсивного ведения прудового рыбоводства, для его дальнейшего успешного развития, важным условием является разработка новых и усовершенствование уже имеющихся технологических приемов, направленных на защиту здоровья рыб, позволяющие значительно увеличить выход рыбы с единицы водной площади или объема. Поэтому диссертационные исследования Беспалого А.В. выполнены на актуальную тему.

Научная новизна данной работы заключается в изучении встречаемости и распространенности диплостомозов у рыб из естественных и искусственных водоемов, а также в определении возможности защиты рыб от них. Автором разработаны и научно обоснованы методы защиты рыб от диплостомозов, основанные на применении препарата «Диплоцид», установлено, что применение данных методов в производственных условиях способствует улучшению рыбохозяйственных, биохимических и гематологических показателей у рыб.

По материалам диссертационных исследований имеется 25 публикаций, из которых 9 - включенные в перечень научных изданий ВАК. Практическая значимость работы подтверждена патентом, одной инструкцией и методическими указаниями, а также актами и справками о внедрении результатов в производственный и образовательный процесс.

На основании изучения содержания автореферата можно сделать вывод, что диссертационная работа Беспалого А.В. соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, выполнена на актуальную тему и является завершенной научно-исследовательской работой, содержание соответствует поставленной цели, выводы являются логичными и аргументированными, а ее автор заслуживает присуждения ему ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.04.01 – рыбное хозяйство и аквакультура.

Выражаю своё согласие на размещение моего отзыва на сайте РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству».

Кандидат сельскохозяйственных наук,
ведущий специалист ОЧС и ГО
ОАО «Зенит»

Ю.М. Гончарик

Согласно
удостоверено

