

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Нечипорук Татьяны Викторовны на тему: «Технология совместного выращивания карпа и карпокарасевого гибрида в торфяных карьерах и рыбохозяйственных прудах» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности: 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Работа посвящена актуальной проблеме – использованию для развития рыболовной отрасли резервов внутренних водоемов для обеспечения населения продуктами питания. Актуальность данной проблемы и её новизна очевидны, так как они продиктованы сложившейся экономической ситуацией в нашей стране и сложным состоянием отрасли в частности.

Научная и производственная ценность заключается в том, что автором разработана и применена технология совместного выращивания карпа и карпокарасевого гибрида при различных условиях обитания в условиях наиболее сложной зоны рыболовства.

Выполненная работа в методическом плане не вызывает сомнений и практическая ценность несомненно большая. Автором изучена не только естественная продуктивность различных водоемов, но и показана возможность её регулирования. Применённая технология выращивания в прудах различных типов не только позволяет максимально освоить кормовые ниши, но и в полной мере использовать продуктивный потенциал прудов с нестабильными показателями.

Автор, хорошо проанализировав полученные данные, выделила основные результаты исследований, сделала конкретные выводы и практические рекомендации. Убедительно обоснованно, что использование в качестве добавочной рыбы карпокарасевого гибрида, позволяет практически на треть увеличить общий выход товарной продукции, при этом не привлекая искусственное кормление рыбы.

Положительной стороной является большой экспериментальный материал, обобщенный автором и хорошо проанализированный, включающий сравнительный анализ не только гидрохимических и гидробиологических показателей торфяных и рыбохозяйственных прудов, но и сравнение хозяйственно-полезных качеств товарной рыбы двух исследуемых групп.

В целом следует отметить, что автором проведен большой объем исследований, работа выполнена на должном теоретическом и методическом уровне и представляет ценность для научной работы в данном направлении.


Учитывая актуальность, новизну, народно-хозяйственное значение диссертации, считаю возможным дать ей положительную оценку, а сама автор заслуживает присвоения ей степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Доктор сельскохозяйственных наук  
(06.02.07 – разведение, селекция и  
генетика сельскохозяйственных  
животных), ведущий научный  
сотрудник отдела животноводства  
ФГБНУ «НИИСХ Юго-Востока»



Е.И.Анисимова

Подпись Е.И. Анисимовой, заверяю:  
зам. директора по научной работе



Сергей Николаевич Гапонов

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Юго-Востока» (ФГБНУ "НИИСХ Юго-Востока"). Адрес: 410010, г. Саратов, ул. Тулайкова, д. 7 тел.: 8(8452) 64-76-88 E-mail: anisimova\_science@mail.ru

« 31 » мая 2017 г.

Отзыв необходим в 2-х экземплярах