

*В диссертационный совет Д 212.196.13
на базе ФГБОУ ВО «Российский
экономический университет им. Г.В. Плеханова»,
г. Москва, Стремянный пер., д. 36*

Отзыв

на автореферат диссертационной работы Котова Николая Михайловича на тему «Совершенствование государственного управления развитием региональных рыбохозяйственных комплексов Дальнего Востока», представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством
(региональная экономика)

Рыбохозяйственный комплекс страны представляет собой основу для экономического развития ряда российских регионов, в связи с чем все большую актуальность приобретает необходимость решения системных проблем его устойчивого развития, особенно на Дальнем Востоке, обладающим значительным ресурсным потенциалом (с. 12), основой которого служат запасы водных биоресурсов. Системность подхода к их рациональной эксплуатации и вовлечению в хозяйственный оборот диктует необходимость приоритета качественного аспекта перед количественным наращиванием вовлекаемых ресурсов в процесс производства.

В данной работе использован обширный массив информации о реальном состоянии, проблемах функционирования и развития предприятий рыбохозяйственных регионов Дальнего Востока. Длительное сохранение таких проблем, как масштабная доля неучтенного вылова водных биоресурсов, прежде всего валютоёмких (краб, минтай, лосось и др.), низкая степень обработки сырья и сравнительная ограниченность ассортимента выпускаемой продукции, свидетельство не совершенства

системы государственного управления отечественным рыбным хозяйством.

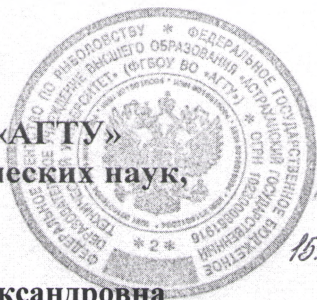
Основная современная проблема большинства отечественных отраслей материального производства заключается в том, что для регионов отсутствует единая шкала, которая могла бы интегрально оценить текущий показатель развития той или иной хозяйственной сферы. Здесь можно отметить положительную сторону работы, где автор в качестве элемента научной новизны не только разрабатывает и предлагает использовать некий интегральный коэффициент, но и успешно апробирует его возможности для рыбного хозяйства Магаданской области (с. 16-17).

В качестве замечания можно выделить то, что Котов Н.М., систематизируя ключевые факторы развития рыбохозяйственного комплекса с учетом направлений государственного воздействия, на наш взгляд, недостаточное внимание уделил факторам, определяющим возможности развития отрасли в зависимости от состояния производительных сил страны (с. 11), а также их рационального размещения. На фоне современного состояния слабого экономического развития экономики страны и существенного износа производственных фондов, а также оттока населения из регионов Дальнего Востока, региональный рыбохозяйственный комплекс за счет существующего производственного потенциала, тем не менее способен поддерживать свое функционирование, и, при должном уровне государственной поддержки, имеет потенциал для своего развития. Все еще сохранились отраслевые квалифицированные кадры рабочих и специалистов, функционируют профильные научные и учебные учреждения, что дает основания считать, что при создании соответствующих экономических, организационных, технических, технологических, нормативно-правовых условий и реализации научно-обоснованных мероприятий рыбохозяйственный комплекс Дальнего Востока, как локомотив отрасли способен

восстановить лидирующие позиции страны в системе мирового рыболовства.

Однако вышесказанное замечание не снижает актуальности и ценности представленной работы. Судя по автореферату, диссертационная работа Котова Н.М. соответствует п. 9 «Положения о присуждении учёных степеней, утверждённого постановлением Правительства от 24 сентября 2013 г. № 842, а ее автор – Котов Николай Михайлович – заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (региональная экономика).

**Директор
ДРТИ ФГБОУ ВО «АГТУ»
Кандидат экономических наук,
профессор**



[Signature]
15.05.2014
Солоненко А.А.

**Солоненко Анна Александровна
Дмитровский рыбохозяйственный технологический институт
(филиал) федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования «Астраханский
государственный технический университет»
141821, Россия, Московская область, Дмитровский р-н, пос. Рыбное,
36.
8 (495) 994-97-12
drti_agtu@mail.ru**