

ISSN 2073-5537 (Print)
ISSN 2309-9798 (Online)

ВЕСТНИК

АСТРАХАНСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

Серия

ЭКОНОМИКА

Научный журнал

4 2024
ДЕКАБРЬ

AFTU



СОДЕРЖАНИЕ

УПРАВЛЕНИЕ ЭКОНОМИЧЕСКИМИ СИСТЕМАМИ В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ: ПРИНЦИПЫ, ФОРМЫ И МЕТОДЫ РЕАЛИЗАЦИИ

Подгорный В. Б. Государственное управление развитием: технология процесса	7
Камалов С. Г., Марков Т. А. Амбиция как экономическая категория	16
Кушнер М. А., Кушнер А. А., Угаров Е. А. Комплексная методика оценки эффективности управления рисками	27

ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ: ЭКОНОМИКА, ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО, ТЕХНОЛОГИИ, ИННОВАЦИИ

Масюк Н. Н., Бушуева М. А., Цисюань Ли, Богомолов А. А. Динамическая синергия цифровой и «зеленой» экономик как путь к устойчивому развитию	33
Казаков О. Д., Азаренко Н. Ю., Лысенко А. Н. Анализ межфирменного взаимодействия предприятий на мезоэкономическом уровне в условиях цифровизации	42

РЕГИОНАЛЬНАЯ И ОТРАСЛЕВАЯ ЭКОНОМИКА

Титова Н. Ю., Иванова С. В. Проблемы устойчивого развития рыбной промышленности в российской экономике	49
Брянцев Д. В., Елькина К. А. Сглаживание угроз экономической безопасности розничного торгового предприятия в условиях внешнеэкономического давления	58
Неваленный А. Н., Карлина Е. П., Свиридова Е. В. Современные реалии развития рыбохозяйственного комплекса России в условиях цифровизации	70

ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ И ПРАКТИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ ЛОГИСТИКИ И УПРАВЛЕНИЯ ЦЕПЯМИ ПОСТАВОК

Степулёва Л. Ф., Макарова Д. М. Алгоритм оценки конкурентоспособности таможенной услуги коммерческого предприятия	79
Ян Юйцин. Управление логистическими процессами в международных транспортных коридорах	90

РАЗВИТИЕ МЕТОДОВ И ФОРМ УПРАВЛЕНИЯ МАРКЕТИНГОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ

Конюшенко Д. С. Механизм экспорта конгрессно-выставочных услуг в страны СНГ	98
---	----

ФИНАНСЫ, ДЕНЕЖНОЕ ОБРАЩЕНИЕ И КРЕДИТ: МЕТОДОЛОГИЯ, ПРАКТИКА, ЦИФРОВЫЕ И ФИНАНСОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Степанова М. Н. Домашнее хозяйство как объект страхования на уровне индивидуального сектора ... 105	
Исакова Э. Т. Анализ преимуществ и рисков национальных антитмывочных систем стран Евразийской группы	113

ПРАВИЛА ДЛЯ АВТОРОВ ЖУРНАЛА «ВЕСТИНИК АСТРАХАНСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. СЕРИЯ: ЭКОНОМИКА»..... 121

РЕГИОНАЛЬНАЯ И ОТРАСЛЕВАЯ ЭКОНОМИКА

REGIONAL AND SECTORAL ECONOMY

Научная статья

УДК 330.111.4+502.131.1

<https://doi.org/10.24143/2073-5537-2024-4-49-57>

EDN GYFQCU

Проблемы устойчивого развития рыбной промышленности в российской экономике

Наталья Юрьевна Титова[✉], Светлана Вячеславовна Иванова

Vladivostok State University,

Vladivostok, Russia, Natalya.Titova@vstu.ru[✉]

Аннотация. Рыбнохозяйственный комплекс России как неотъемлемая часть национальной экономики играет ключевую роль в обеспечении продовольственной безопасности и экономической стабильности страны. Он обеспечивает население высококачественными продуктами, а также создает рабочие места и генерирует значительные доходы. В условиях стремительно меняющегося мира, в том числе обусловленных антироссийскими санкциями, задача повышения конкурентоспособности российского рыболовства становится особенно актуальной. Анализ существующих исследований и статистических данных свидетельствует о наличии значительного потенциала для развития отрасли. На пути к процветанию рыболовного сектора стоят серьезные препятствия: волатильность рынка – ценовые колебания, обусловленные внешними факторами, такими как спрос на международных рынках, курс валют и торговые барьеры, создают нестабильность в отрасли и затрудняют планирование долгосрочного развития; высокие эксплуатационные расходы – значительные затраты на топливо, оборудование, а также налоги и сборы делают российскую промышленность менее конкурентной по сравнению с зарубежными аналогами; проблема нелегального промысла – браконьерство наносит ущерб биоресурсам, подрывает легальный бизнес и создает угрозу устойчивому развитию отрасли. Для преодоления этих вызовов и достижения устойчивого развития рыболовного сектора России необходим комплексный подход. Реализация таких мер, как диверсификация рынков, увеличение производства продуктов с добавленной стоимостью, внедрение передовых систем рыночной информации, повышение эффективности использования топлива, усиление мониторинга и правоприменения и др., позволит не только сохранить существующую долю рыболовства в экономике, но и вывести российскую отрасль на лидирующие позиции на мировом рынке рыбы и морепродуктов.

Ключевые слова: рыбнохозяйственный комплекс, рыбопромышленные предприятия, конкурентоспособность, устойчивое развитие, модернизация, санкции

Для цитирования: Титова Н. Ю., Иванова С. В. Проблемы устойчивого развития рыбной промышленности в российской экономике // Вестник Астраханского государственного технического университета. Серия: Экономика. 2024, № 4. С. 49–57. <https://doi.org/10.24143/2073-5537-2024-4-49-57>. EDN GYFQCU.

Original article

Problems of fishing industry sustainable development in the Russian economy

Natalia Yu. Titova[✉], Svetlana V. Ivanova

Vladivostok State University,

Vladivostok, Russia, Natalya.Titova@vstu.ru[✉]

© Титова Н. Ю., Иванова С. В., 2024

Заключение

Экономические задачи, стоящие перед российскими рыбопромышленными предприятиями, сложны и значительны. Цены на рыбу очень нестабильны из-за таких факторов, как изменения спроса и предложения, экологические условия и глобальные экономические тенденции. Значительная часть российской рыбной продукции предназначена для экспортных рынков, что делает отрасль чувствительной к динамике международной торговли. Из-за внешних ограничений и логистических трудностей российская рыбная продукция вынужденно продается на внешних рынках с дисконтом.

Рост аквакультуры усилил конкуренцию и повлиял на рыночные цены на рыбу, выловленную в дикой природе. В дополнение ННН-промысел представляет собой серьезную экономическую угрозу, создавая недобросовестную конкуренцию и истощая рыбные запасы. Также на рост статьей расходов рыбопромышленных предприятий значительно влияет неуклонное удорожание топлива,

стоимость содержания рыболовных судов и оборудования, соблюдение экологических норм и устойчивых методов рыболовства.

Решение экономических проблем, с которыми сталкиваются российские рыбопромышленные предприятия, требует многогранного подхода, включающего диверсификацию рынка, технологические достижения, финансовую поддержку и усиление мер правоприменения. Внедряя эти решения, российская рыбная отрасль сможет добиться большей стабильности, устойчивости и прибыльности. Сотрудничество между правительством, заинтересованными сторонами отрасли и международными партнерами имеет важное значение для создания устойчивого рыболовного сектора, который может внести вклад в национальную экономику и глобальную продовольственную безопасность. Комплексное развитие принесет не только экономическую пользу отрасли, но и обеспечит экологическую устойчивость и социальное благополучие сообществ, зависящих от рыболовства.

Список источников

1. О внесении изменений в государственную программу Российской Федерации «Развитие рыбохозяйственного комплекса». Постановление Правительства РФ от 31.03.2020 № 394. URL: <https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/73755652/?ysclid=m3movwl0et28900041> [дата обращения: 01.10.2024].
2. Жариков Е. П. Интеграция производства – путь к эффективности рыбохозяйственного комплекса России // Азият.-Тихоокеан. регион: экономика, политика, право. 2014. № 3-4. Т. 16. С. 65–72.
3. Клинштейн Е. В., Морозова Ю. С., Шулников А. О. Программа развития рыбопромыслового флота: ожидания и реалии // Пространств. экономика. 2021. № 3. Т. 17. С. 179–193.
4. Алексеева О. Э., Бабтук Е. В., Крулев А. А. Анализ выполнения государственной инвестиционной программы и перспективы строительства судов рыбопромыслового флота на отечественных судостроительных предприятиях // Тр. Крылов. гос. науч. центра. 2020. № 391. Т. 1. С. 219–230.
5. Бетин О. И., Дусаева Е. М., Труба А. С. Повышение конкурентоспособности рыбопромышленного комплекса через реализацию стратегии развития // Тр. ВНИРО. 2020. Т. 182. С. 151–165.
6. Агуниевич Ю. А., Шулников А. О. Государственная политика в сфере рыболовства: этапы эволюции, проблемы реализации, перспективные направления развития // Природные ресурсы, их современное состояние, охрана, промысловое и техническое использование: материалы XI Нац. (всерос.) науч.-практ. конф. (Петропавловск-Камчатский, 24–25 марта 2020 г.). Петропавловск-Камчатский: Изд-во КамчатГТУ, 2020. С. 188–192.
7. Левкина Е. В., Василенко М. Е. Эффективность рыбной отрасли: теория, методология и практика // Науковедение. 2013. № 6 (19). С. 57.
8. Левкина Е. В., Солобиева М. В., Слепченко И. С. Влияние экспортно-импортной политики на экономическую безопасность рыбной промышленности в условиях санкционного давления // Вестн. Астрахан. гос. техн. ун-та. Сер.: Экономика. 2023. № 4. С. 100–108. URL: <https://doi.org/10.24143/2073-5537-2022-4-100-108>.
9. Левкина Е. В., Сахарова Л. А., Стенкина Е. Н. Современные подходы к оценке экономической безопасности промышленного комплекса (на примере рыбной промышленности региона) // Вестн. Астрахан. гос. техн. ун-та. Сер.: Экономика. 2022. № 4. С. 100–108.
10. Мировые уловы рыбы и нерыбных объектов промысла 2015–2019 (по материалам ФАО) / Федерал. агентство по рыболовству. М.: Изд-во ВНИРО, 2021. 153 с.
11. Промышленное производство. Индексы производства / Федерал. служб. гос. статистики. URL: https://rosstat.gov.ru/enterprise_industrial [дата обращения: 01.10.2024].
12. Статистические сведения по рыбной промышленности России 2021, 2022 гг. / Федерал. агентство по рыболовству. М.: Изд-во ВНИРО, 2023. 82 с.
13. Ассоциация судовладельцев рыбопромыслового флота / Аналитика и исслед. URL: <https://fsarf.ru/analytcs/> [дата обращения: 01.10.2024].
14. Официальный сайт Приморского УФАС России. URL: <https://primorie.fas.gov.ru/srv/node/1547> [дата обращения: 01.10.2024].
15. Чернякова А. Ю. Состояние и динамика преступности в сфере незаконной добычи (вылова) водных биологических ресурсов (по материалам Дальневосточного федерального округа) // Вопр. рос. и междунар. права. 2022. № 4 А. Т. 12. С. 317–325.

References

1. O vnesenii izmenenij v gosudarstvennyu programmu Rossiskoj Federacii «Razvitiye rybohozyajstvennogo kompleksa». Postanovlenie Pravitel'stva RF ot 31.03.2020 № 394 [On amendments to the State program of the Russian Federation “Development of the fisheries complex”]. The Government decree of the Russian Federation dated 03/31/2020 No. 394]. Available at: <https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/73755652/?ysclid=m3movwl0et28900041> [дата обращения: 01.10.2024].