

СОДЕРЖАНИЕ



МОРСКАЯ ПОЛИТИКА

- Родин А.В.
Профессионализм – основа в любом деле
- Зиланов В.К.
Российско-норвежское сотрудничество: опыт, новые вызовы и направления
- Сиренко В.С.
Опыт Исландии по развитию экспортноориентированного рыбохозяйственного комплекса



БИОРЕСУРСЫ И ПРОМЫСЛ

- Дарницкий В.Б., Пафатнов Б.А.
Открытые воды Мирового океана и «Морская доктрина России»
- Улатов А.
Лососи, люди, рудники
- Старцев А.В., Каредин Е.П.
Путинные прогнозы
- Борисов В.М., Котенев Б.Н., Клочков Д.Н., Шатохин Б.М.
Синоптический мониторинг запасов трески в Баренцевом море на основе современных исследовательских технологий изучения биоресурсов
- Строганов А.Н., Орлов А.М.
Тихоокеанская треска: значение популяционно-генетических исследований
- Люшвин П.В., Сапожников В.В., Казанкова Э.Р.
Сопоставление изменений численности мелких рыб в Азовском и Черном морях с сейсмической активностью в Азово-Черноморском регионе
- Гукало Я.М.
Эффект от регулирования селективности лова
- Полопук И.А.
Влияние океанологических условий на промысловые ресурсы кальмаров и криля в юго-западной и антарктической частях Атлантического океана
- Перепадов М.В., Вилкова О.Ю., Сабурин М.Ю.
О состоянии запасов камчатского краба в прибрежной зоне Баренцева моря в весенний период 2006 г.

ВНУТРЕННИЕ ВОДОЕМЫ

- Мухачев И.С., Слинкин Н.П., Чудинов Н.Б.
Новые подходы к развитию товарного рыболовства в Зауралье
- Бурлаченко И.В., Судакова Н.В., Балакирев Е.И., Мордовцев Д.А., Малик Е.В.
Перспективные пробиотики для осетровых рыб
- Мязина Е.И., Икуридзе И.Ш., Насонова А.И., Дубов В.Е., Еловенко В.Н., Асмандияров Р.Г.
Пиленгас как объект акклиматизации для Астраханской области



ПРАВОВЫЕ ВОПРОСЫ

- Петровский М.
Рыбаки против браконьеров: в преддверии реванша

рыбное хозяйство



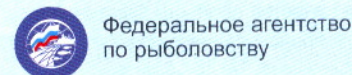
№ 3 2006

Научно-практический и производственный журнал Федерального агентства по рыболовству

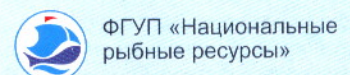
Основан в 1920 г.
Журнал аккредитован
– при ФАО ООН
– при Министерстве юстиции РФ
– при Морской Коллегии Правительства РФ
– при Совете по изучению производительных сил (СОПС) Министерства экономического развития и торговли РФ и Российской Академии наук
– при ВАК Минобразования России

Выходит 6 раз в год

Учредители журнала:



Федеральное агентство по рыболовству



ФГУП «Национальные рыбные ресурсы»

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ:

- Азизов Я.М., канд. экон. наук
Бекяшев К.А., д-р юрид. наук, проф.
Гаврилов Р.В., акад. РАЕН, д-р экон. наук, проф.
Елизаров А.А., д-р геогр. наук
Зиланов В.К., проф.
Киселев В.К., канд. экон. наук
Кокорев Ю.И., канд. экон. наук
Корельский В.Ф., акад. РАЕН, д-р экон. наук, проф.
Королев А.Д., проф., чл.-кор.
Международной Академии информатизации, генеральный директор ФГУП «Нацыбресурс»
Никоноров С.И., д-р биол. наук
Родин А.В., д-р геогр. наук, проф.
Сечин Ю.Т., д-р биол. наук
Федоров А.Ф., акад. МАИСУ

РЕДАКЦИЯ ЖУРНАЛА:

Главный редактор
БАБАЯН М.С.

Зам. главного редактора

Филиппова С.Г.

Ответственный секретарь

Осипова Л.А.

Корреспондент

Головушкин М.С.

Менеджер по подписке

Бабичев Б.А.

Редактор-переводчик

Бобырева И.В.

Менеджер по рекламе

Маркова Д.Г.

Дизайнер

Митрофанов А.А.

Верстка

Новикова М.В.

 ТЕХНИКА
РЫБОЛОВСТВА
И ФЛОТ

Семененко В.И.

Судовая волновая электростанция

Исаков А.Я., Исаков А.А.

Экологические параметры судов
рыбопромыслового флота

 ТЕХНОЛОГИЯ

Харенко Е.Н.

Новая классификация
промышленных видов рыб

Нино В.П., Ратников В.И., Потракхов Н.Н.,
Мухин В.М., Грязнов А.Ю.

Перспективный метод
контроля качества двойного закаточного
шва в консервном производстве

74

В «Рыбном хозяйстве» № 2 за 2005 г. (с. 2) в коллаже дизайнера журнала
Митрофанова А.А. использован фрагмент фотографии Кононова Виктора Егоровича,
опубликованной в фотоальбоме «Рейс» (Мурманское книжное издательство, 1992).

Автор статьи «К вопросу о разработке федерального закона "Об аквакультуре"»
(«РХ», 2006, № 2, с. 26-27) А.В. Жигин является советником генерального директора
ЗАО «Арктиксервис»

Не принятые к опубликованию статьи не возвращаются и не рецензируются.

При перепечатке ссылка на «Рыбное хозяйство» обязательна.

Мнение редакции не всегда совпадает с позицией авторов публикаций.

Редакция оставляет за собой право в отдельных случаях изменять периодичность выхода и
объем издания.

Ответственность за достоверность изложенных в публикациях фактов и правильность цитат
несут авторы.

За достоверность информации в рекламных материалах отвечает рекламодатель.

Подписано в печать 4.07.2006. Формат 60x88 1/8.

Индекс 70784 – для индивидуальных подписчиков,
73343 – для предприятий и организаций.

Адрес редакции: 107045, Москва, Рождественский бульвар, 15, стр.1, редакция журнала
«Рыбное хозяйство».

Тел./факс: (495) 504-16-30, 771-38-19, 628-13-38 (факс).

E-mail: babayan@nfr.ru; filippova@nfr.ru; babichev@nfr.ru; osipova@nfr.ru; donika@nfr.ru;
mike@nfr.ru

© ФГУП «Национальные рыбные ресурсы», 2005.

«Rybnoye Khoziaystvo» («Fisheries») is a Russian-language
bi-monthly journal available on subscription to all foreign readers at 120 US\$ per year, post paid.
Subscription is possible for both a current year (sending of all previous issues is guaranteed) and
for the next six issues. Each issue is supplied by contents and summary of the most urgent topics
in English.

For more information about subscription or advertisement, please, contact our Editorial Office.
107045, Moscow, Rozhdestvensky blvd, 15, Journal «Rybnoye Khoziaystvo» («Fisheries»).
Tel./fax: (495) 504-16-30, 771-38-19, 628-13-38 (fax).

E-mail: babayan@nfr.ru; filippova@nfr.ru; babichev@nfr.ru; osipova@nfr.ru; donika@nfr.ru;
mike@nfr.ru



РЫБОХОЗЯЙСТВЕННОЕ
ОБРАЗОВАНИЕ

Куда пойти учиться? 85



ВКУСНО. ПОЛЕЗНО. ИНТЕРЕСНО.

Федоров А.Ф.

Талассотерапия: лечебная сила моря 88

Проект федерального закона
«Об особой экономической зоне
на территории Курильских островов
Сахалинской области» 90

CONTENTS

VARPE is for constructive dialogue 6

Zilanov V.K.

Russian-Norwegian collaboration: the experience,
new challenges, lines of development 8

Sirenko V.S.

Iceland experience on developing export-oriented
fisheries complex 10

Kukhorenko K.G., Kokorev Yu.I.

Prospects for oceanic fisheries development
for fishers of the Russian West 13

Mamontov Yu.P.

On measures for aquaculture development
in the Russian Federation 16

Titova G.D.

Value estimation of aquatic bioresources
as national assets 19

Shulgina Yu.P., Shulgina L.V.

Fish products in the population diet and the state
of common health 22

Dubov V.E.

Bertyulsky sturgeon plant is 45 26

Damitsky V.B., Pafatnov B.A.

Open waters of the World Ocean and
the "Marine Doctrine of Russia" 28

Ulatov A.

Salmons, people, mines 32

Startsev A.V., Karedin E.P.

Prognoses for fishing season 36

Borisov V.M., Kotenev B.N., Klochkov D.N.,
Shatokhin B.M.

The use of up-to-date techniques of studying
living resources for synoptic monitoring
of the Barents Sea cod stocks 41

Stroganov A.N., Orlov A.M.

Pacific cod – importance of the population genetic
investigations 44

Lushvin P.V., Sapozhnikov V.V., Kazankova E.R.

Correspondence of changing of small fish
population number in the Azov and Black Seas
to the respective region seismic activity 46

Gukalo Ya.M.

Effect from fishing selectivity changes 52

Polishchuk I.A.

The influence of oceanologic conditions
on commercial bioresources of squid and krill
in the south-western and Antarctic parts
of the Atlantic Ocean 54

Pereladov M.V., Vilkova O.Yu., Saburin M.Yu.

On the state of king crab stock in the coastal zone
of the Barents Sea in spring 2006 56

Mukhachev I.S., Slinkin N.P., Chudinov N.B.

New approaches to development of commodity
fish farming in trans-Ural 59

Myazina E.I., Iukuridze I.Sh., Nasonova A.I., Dubov
V.E., Elovenko V.N., Asmandiyarov R.G.

Haarder is a new acclimatisation object
for Astrakhan region 66

Kazarnikova A.V., Shestakovskaya E.V.

A new method of fish preventive treatment 67

Semenenko V.I.

Vessel wave electric power station 68

Isakov A.J., Isakov A.A.

Ecological parameters of fishery fleet ships 69

Kharenko E.N.

New classification of commercial fishes 74

Nino V.P., Ratnikov V.I., Potrakhov N.N., Mukhin

V.M., Gryaznov A.Yu.

Perspective controlling method for quality
of double seam in canning industry 82

Where to apply for education? 85