

## ГОСУДАРСТВЕННОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ РЫБОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ РОССИИ И МЕХАНИЗМЫ ЕГО РЕАЛИЗАЦИИ

© 2024 г. С.А. Кравцов (spin: 5462-8177)

*Камчатский государственный технический университет (КамчатГТУ),  
Россия, Петропавловск-Камчатский, 683003  
E-mail: sergeykravt003@gmail.com*

Поступила в редакцию 20.12.2023 г.

Рассматривается государственное регулирование рыбохозяйственной деятельности и механизмы его реализации, проводится анализ основных инструментов и методов, применяемых государством для регулирования рыбохозяйственной деятельности. Результаты исследования могут быть полезны как для специалистов в области рыбохозяйственной науки, так и для правительственных органов, занимающихся разработкой и реализацией политики в этой сфере.

*Ключевые слова:* экономическая политика, государственное регулирование, рыбохозяйственная деятельность, законы, лицензирование, контроль, таможенная политика, цена, международное сотрудничество, социально-экономическое планирование, информационная поддержка, партисипативное управление.

### ВВЕДЕНИЕ

В результате проведения шоковой реформы в сфере управления рыбохозяйственной деятельностью, которая проводилась в 90-х годах XX в., произошло уменьшение вылова водных биоресурсов. В связи с утратой статуса основного экспортёра рыбных продуктов на международной арене, российский флот стал перемещаться в более удалённые от портов места базирования.

Происходил рост экспорта морепродуктов с низкой степенью переработки и импорта этих продуктов с высокой степенью переработки. Высококачественная рыбная продукция стала недоступной для широких слоёв населения России, что привело к снижению уровня потребления данной продукции на душу населения. Существенный физический и моральный износ имел и рыбодобывающий флот (Корнейко, 2017).

Сейчас в российской экономике сложилась ситуация, которая характеризуется следующими факторами: ослабление курса на-

циональной валюты, давление со стороны международных санкций, быстрая смена условий для предпринимательской деятельности. Кроме того, существует необходимость серьёзного обновления и модернизации технической оснащённости рыбохозяйственного комплекса и связанных с ним отраслей. Также важно непрерывно искать способы повышения конкурентоспособности рыбного экспорта. Все эти факторы требуют активного участия государственных органов управления в регулировании и развитии рыбохозяйственной деятельности в России.

Регулирование в области государственного управления осуществляется посредством разработки и внедрения правил, норм и механизмов, которые направлены на регулирование определённой сферы деятельности в интересах общества. По сути, государственное регулирование может включать в себя создание правил и норм по производству и распределению продукции, а также осуществление контроля и надзора за их соблюдением. В его

перечень также могут входить выдача лицензий и разрешений, а также разработка мер по поддержанию стабильности и защите интересов общества.

Государство формирует свою экономическую политику, основываясь на данных об уровне развития экономики и качестве жизни населения. Эти данные включают такие показатели, как продолжительность жизни, доходы на душу населения с учётом занятости, уровень защиты прав человека и состояние окружающей среды.

Государственное регулирование можно описать как процесс воздействия государства на экономические процессы с использованием соответствующих инструментов. Цель этого воздействия заключается в стимулировании активности предприятий и отдельных граждан для достижения государственных приоритетов в общественном развитии. Практически все экономические и социально-экономические функции государства подпадают под государственное регулирование. Оно направлено на поддержание благоприятных условий функционирования рыночной экономики.

Существует необходимость в государственном регулировании из-за недостатков рыночных механизмов. Зачастую, государство самостоятельно устраняет те недостатки рынка, с которыми он не в состоянии справиться или справляется недостаточно эффективно. Государство ответственно за обеспечение равных условий на рынке для хозяйствующих субъектов, поддерживает конкуренцию и ограничивает власть монополий, при этом заботится о том, чтобы производить общественные блага, так как рынок не может их производить из-за того, что они являются невыгодными.

Государственное регулирование приводит к изменению цикла развития экономики, формированию структуры хозяйственной деятельности, установлению условий накопления и использованию ресурсов, регулированию цен и денежного обращения, обеспечению занятости, поддержки торгового и

платёжного баланса, развитию конкуренции, стимулированию научно-исследовательской и инновационной деятельности, образованию кадров, сохранению окружающей среды, развитию внешнеэкономических связей и других аспектов, влияющих на функционирование экономики и общества в целом.

Разные аспекты государственного регулирования охватывают множество секторов и отраслей национального хозяйства, экономических районов и национальную экономику в целом, а также международные экономические отношения (Ощепков, 2021).

Государство оказывает влияние на экономику через две основные формы:

Прямое воздействие, основанное на использовании административных методов (расширение государственной собственности на ресурсы, управление государственными мероприятиями и законодательная деятельность).

Косвенное воздействие (государственные расходы, налогообложение и государственное предпринимательство).

Целью данного исследования является изучение и анализ механизмов реализации государственного регулирования рыбохозяйственной деятельности.

## МАТЕРИАЛ И МЕТОДИКА

### *Методы исследования:*

1. Литературный обзор. Предполагает анализ научных статей, книг, публикаций и других источников, связанных с государственным регулированием рыбохозяйственной деятельности.

2. Анализ законодательных актов. Изучение содержания нормативных и правовых актов, требований и механизмов их исполнения, чтобы понять, как государство осуществляет свое регулирование и контроль.

3. Анализ документов. Изучение официальных документов, отчётов, исследований и статистических данных, связанных с рыбохозяйственной деятельностью.

## РЕЗУЛЬТАТЫ И ОБСУЖДЕНИЕ

Государственное регулирование рыбохозяйственной деятельности является инструментом для поддержания устойчивости рыбных ресурсов, обеспечения экологической устойчивости водных экосистем, улучшения качества жизни рыбаков, населения и развития рыбопромышленного комплекса в целом.

Основными задачами государственного регулирования являются:

обеспечение устойчивого использования рыбных ресурсов;

- природоохранные мероприятия;
- контроль за соблюдением законодательства и нормативов;
- развитие рыбного хозяйства.

Государственное регулирование рыбохозяйственной деятельности включает в себя различные механизмы и инструменты, применяемые государством для обеспечения устойчивого развития рыбных ресурсов и поддержки рыбопромышленного сектора экономики. К основным из них можно отнести:

1. Нормативное и правовое регулирование. Правительство разрабатывает и принимает законы, постановления и другие нормативные акты, которые устанавливают правила и нормы для осуществления рыбохозяйственной деятельности. Эти акты включают определение правил ловли и отлова, размеров и периодов воспроизводства рыбных ресурсов, ограничений на добычу, налоговых ставок и других регламентирующих мер. Данный механизм государственного регулирования осуществляется в рамках реализации ряда основных документов:

1.1. Налоговый кодекс РФ. В настоящее время принят Федеральный закон от 21.11.2022 г. № 444-ФЗ «О внесении изменений в главу 25.1 части второй Налогового кодекса Российской Федерации», в котором приводятся новые ставки сбора в рублях за одну тонну при вылове ВБР Дальневосточного, Северного, Балтийского, Каспийского, Азово-Черноморского бассейнов, а также внутренних водных объектов (рек, водохранилищ, озёр).

Согласно документу, с 2025 г. ставки сбора за каждый объект ВБР будут индексироваться на коэффициент-дефлятор, соответствующий календарному году (Федеральный закон..., 2022).

1.2. Федеральный закон от 20.12.2004 г. № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» является основным законом, регулирующим отношения в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов (Федеральный закон..., 2004).

1.3. Федеральный закон от 29.06.2015 г. № 208-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов». В исключительной экономической зоне Российской Федерации с 1 января 2016 г. был введён запрет на использование плавных (дрифтерных) сетей для ловли тихоокеанских лососей, что привело к значительному росту уловов лососей на Камчатке вдоль восточного побережья. Ранее на этих акваториях действовали японские и российские дрифтерные суда. После введения запрета, количество пойманных лососей возросло на 78% (Федеральный закон..., 2015).

1.4. «Стратегия развития агропромышленного и рыбохозяйственного комплексов Российской Федерации на период до 2030 года». В данной стратегии сформулированы главные цели развития всего РХК России, а именно:

- обеспечение устойчивого, долгосрочного и эффективного развития агропромышленного и рыбохозяйственного комплексов России;
- укрепление и усиление продовольственной безопасности страны;
- поиск и освоение новых рынков для экспорта отечественной продукции;
- оптимизация использования сельскохозяйственных угодий с целью эффективного управления;
- управление рисками при осуществлении цифровой трансформации в контексте внешнеполитических и экономических факторов (Распоряжение Правительства..., 2022).

1.5. Государственная программа «Развитие рыбохозяйственного комплекса». В сфере развития рыбохозяйственного комплекса определены основные приоритетные направления государственной политики:

- модернизация рыбоперерабатывающего сектора и стимулирование производства рыбной продукции, которая имеет глубокую степень переработки;

- формирование и реализация механизма долгосрочного и эффективного управления водными биологическими ресурсами, развитие искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов;

- обеспечение ускоренного развития товарной аквакультуры (рыбоводства), в том числе марикультуры;

- приведение стандартов качества рыбной продукции в соответствие со стандартами, применяемыми в международной практике;

- обеспечение системы мониторинга качества и безопасности водных биологических ресурсов, среды их обитания, продуктов их переработки, ведения технологических процессов рыболовства и рыбоводства;

- наращивание экспорта конкурентоспособной рыбной продукции с высокой добавленной стоимостью;

- развитие биржевой торговли рыбной и иной продукцией из водных биологических ресурсов;

- активизация международного сотрудничества Российской Федерации в области рыболовства;

- развитие инновационного потенциала рыбохозяйственного комплекса (Постановление Правительства..., 2014).

1.6. Доктрина продовольственной безопасности Российской Федерации, утверждённая Указом Президента РФ от 21.01.2020 № 20 (Указ Президента..., 2020). Следствием произошедших за последние годы изменений в социально-экономической сфере стала необходимость разработки новой Доктрины. Эти изменения произошли не только из-за новых рисков и угроз, связанных с экономическими

санкциями со стороны некоторых западных стран, но и в результате увеличения прозрачности национального агропродовольственного рынка при вступлении страны в ВТО и углублении интеграционных процессов в рамках Евразийского экономического союза. Эти факторы влияют на общую динамику продовольственной безопасности. Все эти факторы требуют внимательного анализа и принятия соответствующих мер, поэтому новая Доктрина становится не только необходимостью, но и важным инструментом для эффективного управления и развития экономики.

1.7. Государственная программа «Развитие судостроения на 2013–2030 годы». Программа предусматривает реализацию подпрограмм развития судостроительной науки, развития гражданской морской и речной техники, развития производственных мощностей гражданского судостроения и материально-технической базы отрасли, государственной поддержки обеспечения реализации государственной программы военного кораблестроения, а также развития научного и производственного потенциала судостроительной промышленности (Распоряжение Правительства..., 2012).

В распоряжении России имеется более 2500 судов различного назначения, включая рыбопромысловый флот. Около 60% из этих судов эксплуатируются уже с превышением нормативного срока службы. Рыбопромысловые суда являются устаревшими и не отвечающими современным требованиям безопасности.

России будет необходимо приобрести около 180 крупных и средних судов различного назначения, а также более 220 малых судов к 2025 г. Общая стоимость таких судов составляет около 170 млрд руб. Следует отметить, что внутренний рынок, в части потребности в небольших и средних судах, может быть практически полностью удовлетворён судостроительными компаниями России (до 90%), в то время как для океанических судов данная доля составляет около 60%.

На начало 2022 г. было заключено 88 договоров о выделении инвестиционных квот на объекты нового строительства, с общим объёмом инвестиций в размере около 230,3 млрд руб. Из них, 64 договора были заключены для строительства рыбопромысловых судов – 36 для Дальневосточного и 28 для Северного рыбохозяйственных бассейнов, с общим объёмом инвестиций около 204,7 млрд руб. В рамках программы по инвестиционным квотам планируется обновить около 80% мощности флота в Северном рыбохозяйственном бассейне и 40% в Дальневосточном.

Существенную роль в обеспечении национальной безопасности и изучении Мирового океана играет научно-исследовательский флот Российской Федерации. В настоящий момент в составе российского научно-исследовательского флота насчитывается около 50 специализированных судов, которые имеют водоизмещение около 150 000 т. Большинство из них были построены в 1980-х гг. на основе рыболовных сейнеров, которые были разработаны еще в начале 1970-х гг. Коэффициент износа флота превышает 75%. Стоит отметить, что данная сфера рынка полностью зависит от государственных заказов.

1.8. Морская доктрина Российской Федерации, утверждённая Указом Президента РФ от 31.07.2022 г. № 512 (Указ Президента..., 2022). Доктрина является документом стратегического планирования, в котором отражена совокупность официальных взглядов на национальную морскую политику Российской Федерации и морскую деятельность Российской Федерации.

1.9. Другие нормативные и правовые акты, участвующие в государственном регулировании деятельности рыбохозяйственного комплекса на международном, федеральном, региональном и муниципальном уровнях.

2. Охрана природной среды. Государственное регулирование помогает защитить экосистемы, в которых происходит рыболовство, от негативного воздействия человеческой дея-

тельности. Это может включать в себя установление заповедников и охраняемых территорий, где запрещено коммерческое рыболовство, а также реализацию мер по предотвращению загрязнения водных ресурсов и уничтожения природного местообитания рыб. Например, в 2022 г., специалистами Росрыболовства было выявлено 86,66 тыс. нарушений вылова рыбы. При этом у рыболовов было изъято 146 т нелегально добытой рыбы и почти 10 тыс. транспортных средств. Взыскано 137 млн 557 тыс. руб., считая штрафы за предыдущие учётные периоды (Росрыболовство..., 2022).

3. Формирование и управление организациями и институтами. Государство создает специальные организации и институты, которые отвечают за реализацию и контроль регулирования рыбной отрасли.

Система управления рыбохозяйственным комплексом включает два федеральных органа исполнительной власти, осуществляющих административное управление и административно-правовое регулирование в области рыбного хозяйства: Министерство сельского хозяйства Российской Федерации (орган отраслевой компетенции) и подведомственное ему Федеральное агентство по рыболовству (орган отраслевой компетенции). В свою очередь, Федеральное агентство по рыболовству имеет подведомственные организации, играющие важную роль в выполнении миссии агентства, которая заключается в обеспечении устойчивого развития рыбного хозяйства и сохранения морских ресурсов:

- Учреждения по сохранению ВБР (ФГБУ «Главрыбвод» и его филиалы).
- Научно-исследовательские учреждения (ФГБНУ «ВНИРО» и его филиалы).
- ФГБУ «Центральное управление по рыбохозяйственной экспертизе и нормативам по сохранению, воспроизводству водных биологических ресурсов и акклиматизации».
- ФГБУ «Центр системы мониторинга рыболовства и связи»
- Образовательные организации (Камчатский, Калининградский, Дальневосточный,

Астраханский государственные технические университеты, Керченский государственный морской технологический университет).

– Экспедиционные отряды аварийно-спасательных работ (ФГБУ «Дальневосточный ЭО АСР», ФГБУ «Северный ЭО АСР»).

– ФГУП «Нацрыбресурс».

4. Научные исследования и мониторинг рыбных ресурсов. Государство проводит научные исследования, которые позволяют определить состояние рыбных ресурсов и прогнозировать их динамику. Основываясь на этих данных, государство принимает меры для управления рыбопопуляциями и определения размеров уловов водных биоресурсов (ФГБНУ «ВНИРО»).

5. Контроль и надзор. Государство осуществляет контроль и надзор за рыбохозяйственной деятельностью, чтобы обеспечить соблюдение законодательства и правил рыболовства. Компетентные государственные органы в соответствующих зонах своей юрисдикции проводят проверки на рыболовных судах, в портах, на рыбных базах и других объектах, а также контролируют соблюдение квот, размеров рыбы и других требований (Росрыболовство, Россельхознадзор, Росприроднадзор и другие).

6. Государственное регулирование цен. Государственные органы могут непосредственно установить цены на определённые виды рыбной продукции. Например, согласно обновленным нормам, в список социально значимых товаров теперь входят различные виды свежемороженой неразделанной рыбы. Цены на неё могут регулироваться государством. Это касается семейств карповых, тресковых, сельдевых, скумбриевых и аргентиновых. В своем намерении обеспечить доступность этих важных продовольственных товаров, ФАС России активно занимается мониторингом ценообразования. Основной целью является обнаружение необоснованного повышения цен, злоупотребления доминирующим положением на рынке, а также выявить наличие тайных сговоров или координации действий участников рынков, что запрещено антимонопольным законодательством. Агентство при-

дает особое внимание этим аспектам, чтобы гарантировать доступность и справедливость процесса торговли данными продуктами первой необходимости для всех граждан.

Также, государство может регулировать цены через механизмы таможенной политики. Путём установления таможенных пошлин на рыбопродукцию, правительство может повысить стоимость импортированной продукции. Это может стимулировать покупателей в России отдавать предпочтение местной рыбной продукции, что в свою очередь может повлиять на баланс спроса и предложения и, следовательно, на цены на рынке. Государство может ввести квоты на импорт, которые устанавливают ограничения на объёмы импортируемых товаров. Путём ограничения импортной рыбной продукции государство может создать дефицит на рынке, что может привести к повышению цен на рыбопродукцию. Это может, в свою очередь, способствовать увеличению производства внутри страны и развитию местной рыбохозяйственной отрасли.

Государство может устанавливать ограничения на ввоз или вывоз определённых видов и категорий рыбной продукции. Это может быть связано с охраной окружающей среды, сохранением рыбных ресурсов или санитарными и фитосанитарными требованиями. Путём установления таких ограничений, правительство может контролировать доступность и стоимость определённых видов рыбопродукции на рынке. Кроме того, государство может вмешиваться в регулирование цен через фискальные меры и налоговую политику. Например, налоги на рыболовство могут повлиять на стоимость продукции.

Прямое влияние государства на цены предусматривает Ч. 5 Ст. 8 Федерального закона от 28.12.2009 № 381-ФЗ «Об основах государственного регулирования торговой деятельности в Российской Федерации». В целях стабилизации розничных цен на отдельные виды социально значимых продовольственных товаров первой необходимости на территории субъекта Российской Федерации или

территориях субъектов Российской Федерации, Правительство Российской Федерации вправе устанавливать на данные виды товаров предельно допустимые розничные цены на срок не более 90 календарных дней (Федеральный закон..., 2009).

Правила установления предельно допустимых розничных цен на отдельные виды социально значимых продовольственных товаров первой необходимости, утверждены Постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2010 № 530 (Постановление Правительства..., 2010).

7. Сотрудничество с другими странами. Государство активно участвует в международном сотрудничестве и согласовывает свои действия с другими странами. Оно может заключать договоры и соглашения по вопросам рыболовства и сохранения ВБР, обмениваться информацией и опытом, реализовывать совместные научно-исследовательские проекты и координировать усилия в области рыбохозяйственной деятельности.

Например, Россия и Норвегия поддерживают долгосрочные соглашения и проводят совместные исследования в Баренцевом море и других местах. На 52-й сессии Смешанной Российско-Норвежской комиссии по рыболовству (СРНК), проходившей в октябре 2022 г., установили ОДУ северо-восточной арктической трески на 2023 г. в объёме 566, 8 тыс. т. Квота добычи трески для России – 241,8 тыс. т.

Россия и Китай вновь взялись за прямые переговоры в области рыболовства, фокусируясь на таких важных вопросах, как общая охрана осетровых и лососевых видов рыб в пограничных водах рек Амур и Уссури. Они также активно обсуждают варианты по восстановлению этих рыбных ресурсов путём выпуска молоди. Для лучшего регулирования рыболовства и изучения общих запасов биоресурсов в прилегающих к приграничным территориям реках, Россия и Китай продолжают обмениваться научными данными. Это сотрудничество является ключевым вопросом для обеих сторон и имеет важное значе-

ние для бережного использования рыбных ресурсов в этом регионе.

8. Социально-экономическое планирование. Реализация данного механизма предполагает разработку и внедрение планов и программ социально-экономического развития рыбной отрасли, которые устанавливают цели рыбохозяйственного комплекса, определяют приоритетные направления инвестиций, поощряют развитие инфраструктуры, строительство флота. Данное направление государственного регулирования направлено на создание благоприятных условий для роста и развития рыбной отрасли, а также на удовлетворение потребностей населения в доступной и качественной рыбной продукции. В качестве примера можно привести «Стратегию развития агропромышленного и рыбохозяйственного комплексов Российской Федерации на период до 2030 года» (Распоряжение Правительства..., 2022), Государственную программу «Развитие судостроения на 2013–2030 годы» (Распоряжение Правительства..., 2012), Государственную программу «Развития рыбохозяйственного комплекса» (Постановление Правительства..., 2014), о которых подробнее говорилось выше.

9. Информационная поддержка. При осуществлении информационной поддержки, у организаций появляется возможность использования специальных баз данных и исследований для повышения качества своей работы и обеспечения устойчивости своей деятельности.

Потребители также должны получать информацию о качестве, безопасности и происхождении рыбной продукции. В рамках законодательства, государство осуществляет контроль и обеспечивает информацией о соответствии продукции установленным стандартам качества и безопасности. Оно также выдаёт сертификаты, подтверждающие соблюдение определённых стандартов. Имея такую информацию, потребители принимают осознанные решения о покупке и использовании рыбной продукции (ГОСТы, ТУ).

Стейкхолдеры (заинтересованные стороны) также заинтересованы в получении акту-

альной информации, которая может включать статистические данные, результаты научных исследований, отчёты и аналитические материалы, помогающие им разрабатывать и реализовывать свои проекты и программы. Наличие актуальных данных помогает снизить неопределённость внешней среды и повысить общий уровень осведомлённости и информированности.

10. Участие в межведомственном взаимодействии. Государство осуществляет координацию и взаимодействие между различными государственными органами, которые занимаются рыбохозяйственной деятельностью. В результате этого появилась возможность эффективно управлять рыбными ресурсами, избегая при этом дублирования функций и принятия взаимосвязанных решений. Например, с целью усиления охраны ВБР, к оперативно-профилактической операции «Путина», помимо инспекторов рыбоохраны, привлекаются сотрудники полиции, Пограничной службы.

11. Партисипативное управление (практика расширения прав и возможностей членов группы, таких как сотрудники компании или граждане сообщества, для участия в принятии организационных решений). По причине того, что государство активно поддерживает участие заинтересованных сторон в процессе принятия решений и разработки стратегий по вопросам рыболовства, оно также способствует стимулированию участия общественности в этом процессе. Для того, чтобы учесть нужды всех заинтересованных групп граждан, органы власти организуют публичные слушания, консультации и обсуждения. Например, при разработке проекта «Стратегия развития рыбохозяйственного комплекса Камчатского края на период до 2035 года» (О проекте..., 2024), учитывались интересы всех заинтересованных лиц, а также проводились публичные обсуждения.

## ВЫВОДЫ

Рассмотрев механизм государственного регулирования рыбохозяйственной деятельности, можно сделать следующие выводы:

1. Государственное регулирование предоставляет различные инструменты для защиты рыбных ресурсов и обеспечения их устойчивого использования (установление квот на вылов, определение сезонов и зон рыболовства, контроль за незаконным промыслом и введение мер по сохранению и восстановлению рыбных популяций).

2. Функция регулирования, которая заключается в разработке и принятии нормативных и правовых актов по вопросам рыбохозяйственной деятельности, является основным регуляторным механизмом для управления отраслью.

3. Рыбохозяйственный комплекс нуждается в государственном регулировании, так как оно способствует созданию рабочих мест и способствует развитию отрасли. Оно включает в себя программы поддержки для рыбаков и аквакультуры, которые направлены на финансирование их деятельности. Также оно может включать в себя поддержку инвесторам, создание инфраструктуры и содействие в развитии рыболовческих сообществ и предприятий.

4. Функции государственного регулирования в области рыбохозяйственной деятельности направлены на минимизацию негативных последствий для окружающей среды и биоразнообразия.

5. Система управления рыбохозяйственным комплексом включает два федеральных органа исполнительной власти, осуществляющих административное управление и административно-правовое регулирование в области рыбного хозяйства: Министерство сельского хозяйства Российской Федерации (орган отраслевой компетенции) и подведомственное ему Федеральное агентство по рыболовству (орган отраслевой компетенции).

6. Государство проводит научные исследования, которые позволяют определить состояние рыбных ресурсов и прогнозировать их динамику.

7. Государство осуществляет контроль и надзор за рыбохозяйственной деятельно-



стью, чтобы обеспечить соблюдение законодательства и правил рыболовства.

8. Значимой целью государственного регулирования цен является обеспечение доступности товаров и услуг для населения, контроль роста инфляции и снижение социальной напряжённости, связанной с ростом цен.

9. Международное сотрудничество предполагает заключение договоров и соглашений по вопросам рыболовства и сохранения ВБР, обмен информацией и опытом, реализация совместных научно-исследовательских проектов и координирование усилий в области рыбохозяйственной деятельности.

10. Существенную роль в обеспечении эффективного функционирования рыночной экономики играет информационная поддержка. Ключевым ресурсом управления является информация. Она помогает снизить неопределённость внешней среды и повысить общий уровень осведомлённости, информированности и активного обсуждения вопросов, относящихся к рыбной отрасли.

11. С целью осуществления эффективного государственного регулирования, важно осуществлять межведомственное взаимодействие между различными государственными органами власти и организациями, отвечающими за рыбохозяйственную деятельность. Соответствующая координация и обмен информацией способны обеспечить согласованные действия, а также достичь намеченных целей.

12. Внедрение принципов партисипативного управления в рыбохозяйственную деятельность, приведет к повышению эффективности вырабатываемых решений по проблемным аспектам развития отрасли, т.к. решения, выработанные совместно, учитывают различные точки зрения на проблемы и встречают меньшее сопротивление при реализации.

#### СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

*Федеральный закон от 20.12.2004 г. № 166-ФЗ (ред. от 29.12.2022) «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» (Электронный ресурс). Режим доступа: [https://www.](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_50799/)*

*consultant.ru/document/cons\_doc\_LAW\_50799/ (Дата обращения 08.01.2024).*

*Федеральный закон от 28.12.2009 г. № 381-ФЗ (ред. от 25.12.2023) «Об основах государственного регулирования торговой деятельности в Российской Федерации» (Электронный ресурс). Режим доступа: [https://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_95629/](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_95629/) (Дата обращения 08.01.2024).*

*Федеральный закон от 29.06.2015 г. № 208-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» (Электронный ресурс). Режим доступа: [https://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_181908/](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_181908/) (Дата обращения 08.01.2024).*

*Федеральный закон от 21.11.2022 г. № 444-ФЗ «О внесении изменений в главу 25.1 части второй Налогового кодекса Российской Федерации» (Электронный ресурс). Режим доступа: [https://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_431754/](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_431754/) (Дата обращения 08.01.2024).*

*Указ Президента Российской Федерации от 21.01.2020 г. № 20 «Об утверждении Доктрины продовольственной безопасности Российской Федерации» (Электронный ресурс). Режим доступа: [https://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_343386/](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_343386/) (Дата обращения 08.01.2024).*

*Указ Президента Российской Федерации от 31.07.2022 г. № 512 «Об утверждении Морской доктрины Российской Федерации» (Электронный ресурс). Режим доступа: [https://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_423278/](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_423278/) (Дата обращения 08.01.2024).*

*Постановление Правительства Российской Федерации от 15.07.2010 г. № 530 (ред. от 30.12.2020) «Об утверждении Правил установления предельно допустимых розничных цен на отдельные виды социально значимых продовольственных товаров первой необходимости, перечня отдельных видов социально значимых продовольственных товаров первой необходимости, в отношении которых могут устанавливаться предельно допустимые розничные цены, и перечня отдельных видов социально значимых продовольственных товаров, за приобретение опре-*

деленного количества которых хозяйствующему субъекту, осуществляющему торговую деятельность, не допускается выплата вознаграждения» (с изменениями и дополнениями). (Электронный ресурс). Режим доступа: <https://base.garant.ru/12177401/> (Дата обращения 08.01.2024).

*Распоряжение* Правительства Российской Федерации от 24.12.2012 г. № 2514-р «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие судостроения на 2013–2030 годы» (Электронный ресурс). Режим доступа: [https://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_139822/](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_139822/) (Дата обращения 08.01.2024).

*Постановление* Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 г. № 314 (ред. от 25.08.2023) «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие рыбохозяйственного комплекса» (Электронный ресурс). Режим доступа: [https://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_162283/](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_162283/) (Дата обращения 08.01.2024).

*Распоряжение* Правительства Российской Федерации от 08.09.2022 г. № 2567-р (ред. от 23.11.2023) «Об утверждении Стратегии развития агропромышленного и рыбохозяйственного комплексов Российской Федерации на период до 2030 года» (Электронный ресурс). Режим досту-

па: [https://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_426435/](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_426435/) (Дата обращения 08.01.2024).

*Корнейко О.В.* Государственное регулирование рыбохозяйственной деятельности в России: этапы развития и обоснование сохранения в рыночных условиях. Российский журнал сельскохозяйственных и социально-экономических наук. 7(67). July 2017. С. 260–267. (Электронный ресурс). Режим доступа: <https://cyberleninka.ru/article/n/gosudarstvennoe-regulirovanie-rybohozyaystvennoy-deyatelnosti-v-rossii-etapy-razvitiya-i-obosnovanie-sohraneniya-v-rynochnyh> (Дата обращения 08.01.2024).

*О проекте* Стратегии развития рыбохозяйственного комплекса Камчатского края на период до 2035 года. Официальный сайт Госуслуг (Электронный ресурс). Режим доступа: <https://pos.gosuslugi.ru/lkp/direct-line/613/> (Дата обращения 08.01.2024).

*Ощепков А.М.* Государственное регулирование экономики: учебное пособие. Пермь: Пермский государственный национальный исследовательский университет, 2021, 130 с.

*Росрыболовство* подвело итоги рыбоохраны за 2022 год (Электронный ресурс). Режим доступа: <https://sfera.fm/news/rybnaya/rybolovny-brakoney-v2022-godu-vylovili-146-tonn-ryby-nelegalno> (Дата обращения 08.01.2024).

**STATE REGULATION OF FISHERIES RUSSIAN  
AND MECHANISMS FOR ITS IMPLEMENTATION**

© 2024 y. S.A. Kravtsov

*Kamchatka State Technical University,  
Russia, Petropavlovsk-Kamchatsky, 683003*

The article examines state regulation of fishing activities and the mechanisms for its implementation, analyzes the main tools and methods used by the state to regulate fishing activities. The results of the study may be useful both for specialists in the field of fisheries science and for government agencies involved in the development and implementation of policies in this area.

*Key words:* economic policy, government regulation, fishery activities, laws, licensing, control, customs policy, price, international cooperation, socio-economic planning, information support, participatory management.