



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ

(Росрыболовство)

П Р И К А З

14 мая 2018 года

Москва

№

353

**Об утверждении Публичной декларации целей и задач
Федерального агентства по рыболовству на 2018 год**

В целях реализации Концепции открытости федеральных органов исполнительной власти, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 января 2014 г. № 93-р, во исполнение пункта 2.4 Методических рекомендаций по реализации принципов открытости в федеральных органах исполнительной власти, утвержденных протоколом заочного голосования Правительственной комиссии по координации деятельности Открытого правительства от 26 декабря 2013 г. № АМ-ПЗ6-89 пр, **п р и к а з ы в а ю**:

1. Утвердить Публичную декларацию целей и задач Федерального агентства по рыболовству на 2018 год согласно приложению к настоящему приказу.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя руководителя Росрыболовства В.И. Соколова.

Заместитель Министра сельского хозяйства
Российской Федерации – руководитель
Федерального агентства по рыболовству

И.В. Шестаков

Приложение
к приказу Федерального агентства
по рыболовству
от 14.05.2018 г. № 353

Одобрена Общественным советом при Федеральном агентстве по рыболовству (протокол от 15 марта 2018 г. № 1)

Принята на заседании Коллегии Федерального агентства по рыболовству (протокол от 29 марта 2018 г. № 1)

Публичная декларация целей и задач Федерального агентства по рыболовству на 2018 год

№	Цели и задачи	Механизмы достижения целей и задач, ключевые объекты взаимодействия	Ожидаемые результаты (социальный эффект, изменения)
1.	Обеспечение стабильного развития отрасли на долгосрочный период путем предоставления в пользование рыбодобывающим организациям водных биологических ресурсов гласно и открыто на период 2019-2033 гг. Перезаключение	Организация работы Федерального агентства по рыболовству по перезаключению договоров. Обеспечение Росрыболовством: - своевременного приема заявок на перезаключение договоров, открытого рассмотрения поступивших заявок; - выполнения расчетов долей квот добычи (вылова) водных биологических ресурсов на 15-летний период с учетом требований законодательства;	Проведение в 2018 г. кампании по перезаключению договоров о закреплении долей квот добычи (вылова) на последующий 15-летний период позволит обеспечить стабильную работу рыбодобывающих предприятий, обеспечит длительный горизонт планирования бизнесу, позволит сформировать долгосрочную стратегию предприятий, их инвестиционные и социальные программы.

<p>водными биоресурсами с хозяйствующими субъектами на 15 лет.</p>	<p>- своевременного заключения договоров о закреплении долей квот на новый период.</p> <p>Ключевые объекты взаимодействия: федеральные органы исполнительной власти, юридические лица и индивидуальные предприниматели, рыбохозяйственные ассоциации, объединения и общественные организации рыбодобывающих предприятий.</p>	
<p>2. Повышение инвестиционной привлекательности рыбохозяйственной отрасли Российской Федерации, стимулирование обновления рыбопромыслового флота, увеличение экономической эффективности использования водных биоресурсов. Проведение первых двух этапов</p>	<p>Проведение мероприятий по прозрачному отбору заявок на инвестиционные квоты.</p> <p>Рассмотрение и отбор заявок в соответствии с законодательством. Расчет долей квот добычи (вылова) на инвестиционные цели для отобранных заявок. Заключение договоров о закреплении долей квот добычи (вылова) водных биологических ресурсов на инвестиционные цели с юридическими лицами.</p> <p>Ключевые объекты взаимодействия: федеральные органы исполнительной власти, юридические лица и индивидуальные предприниматели, рыбохозяйственные</p>	<p>Стимулирование строительства за следующие 5-7 лет под распределение инвестиционной квоты свыше 100 судов и не менее 20 береговых заводов различной мощности. Улучшение работы рыбаков в море, повышение эффективности вылова водных биоресурсов, повышение глубины переработки, расширение ассортимента рыбной продукции на внутреннем рынке. Увеличение годового вклада отрасли в национальный ВВП.</p>

	<p>заключения договоров о закреплении долей квот добычи (вылова) водных биологических ресурсов на инвестиционные цели.</p>	<p>ассоциации, объединения и общественные организации рыбодобывающих предприятий.</p>	
<p>3. Повышение эффективности федерального государственного контроля (надзора) в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов</p>	<p>Принятие и реализация Концепции совершенствования и развития системы охраны водных биологических ресурсов в осуществлении федерального государственного контроля (надзора) в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов во внутренних водах Российской Федерации, за исключением внутренних морских вод Российской Федерации, Каспийского и Азовского морей.</p> <p>Ключевые объекты взаимодействия: правоохранительные органы, федеральные органы исполнительной власти, органы государственной власти субъектов Российской Федерации, хозяйствующие субъекты, общественные объединения и организации рыбохозяйственного комплекса.</p>	<p>Повышение эффективности деятельности уполномоченных органов Росрыболовства, других федеральных органов исполнительной власти и подведомственных им организаций, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, хозяйствующих субъектов и граждан при обеспечении интересов России по сохранению водных биоресурсов, предупреждению, выявлению и пресечению нарушений требований, установленных в соответствии с международными договорами Российской Федерации и законодательством Российской Федерации в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов, пресечению и (или) устранению последствий выявленных нарушений и систематическому наблюдению за исполнением обязательных</p>	

			<p>требований в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов, а также анализу и прогнозированию состояния исполнения международных договоров Российской Федерации и законодательства Российской Федерации в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов при осуществлении органами государственной власти, органами местного самоуправления, юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями и гражданами своей деятельности.</p>
4.	<p>Утверждение Стратегии искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов в Российской Федерации на период до 2030 года с целью повышения эффективности мероприятий по сохранению водных биоресурсов, включая</p>	<p>Открытое обсуждение с администрациями субъектов, предприятиями и работниками рыбопроизводственных заводов.</p> <p>Определение и утверждение более четких норм и правил осуществления деятельности по воспроизводству водных биологических ресурсов и рыбохозяйственной мелиорации водных объектов рыбохозяйственного значения, сокращение избыточных административных процедур, необходимых для осуществления указанной деятельности.</p>	<p>Основным результатом реализации названной Стратегии является восстановление, сохранение и увеличение запасов водных биоресурсов как сырьевой базы промышленности, в том числе прибрежного, рыболовства, любительского и спортивного рыболовства, рыболовства в целях обеспечения традиционного образа жизни КМНС.</p> <p>Качественными результатами реализации названной Стратегии являются:</p>

<p>их поддержание или восстановление до уровней, при которых могут быть обеспечены максимальная устойчивая добыча (вылов) водных биологических ресурсов и сохранение биологического разнообразия.</p>	<p>Разработка и внедрение новых технологий, методов и средств осуществления искусственного воспроизводства и рыбохозяйственной мелиорации.</p> <p>Ключевые объекты взаимодействия: администрация субъектов Российской Федерации, ассоциации и общественные объединения организаций аквакультуры, научно-исследовательские организации, ФГБУ «Глварыввод»</p>	<p>а) переориентирование механизмов планирования и оценки результатов искусственного воспроизводства с количественных показателей объемов выпуска на качественные и стоимостные показатели величины пополнения промысловых запасов водных биоресурсов;</p> <p>б) сохранение и устойчивое развитие государственного комплекса предприятий, осуществляющих искусственное воспроизводство;</p> <p>в) обеспечение деятельности рыбодобывающих и рыбоперерабатывающих предприятий.</p> <p><u>Социальный эффект</u></p> <p>Сохранение водных биоресурсов, обеспечение водных благоприятную окружающую среду, занятость населения, продовольственная безопасность.</p>
<p>5. Создание отраслевой системы отчетности водных биоресурсов</p>	<p>Интернет-портал отраслевой системы мониторинга водных биологических ресурсов, наблюдения и контроля за деятельностью рыбопромысловых судов.</p>	<p>Упрощение процедур подачи отчетности о результатах рыболовства для пользователей путем внедрения возможности ее подачи с помощью сети Интернет, сокращение потоков</p>

		<p>Повышение открытости и достоверности статистических данных.</p> <p>Ключевые объекты взаимодействия: федеральные органы исполнительной власти, юридические лица и индивидуальные предприниматели, рыбохозяйственные ассоциации, объединения и общественные организации рыбодобывающих предприятий.</p>	<p>информации, предоставляемой в Росрыболовство в настоящее время организациями рыбохозяйственного комплекса.</p>
6.	<p>Практическое внедрение системы взаимодействия с гражданами и юридическими лицами с использованием специальных аппаратных и программных средств для представления отчетности о деятельности судов рыбопромыслового флота и организаций рыбохозяйственного комплекса</p>	<p>Широкое внедрение программного комплекса «Электронный промысловый журнал» на судах рыбопромыслового флота.</p> <p>Ключевые объекты взаимодействия: хозяйствующие субъекты Российской Федерации, рыбохозяйственные ассоциации, объединения и общественные организации рыбодобывающих предприятий.</p>	<p>Обеспечить не менее 40 % учетного с применением электронного промыслового журнала объема водных биологических ресурсов, добытых (выловленных) в морских районах с использованием судов, оборудованных техническими средствами контроля местоположения, в общем учетном объеме добычи (вылова) водных биологических ресурсов в морских районах.</p>

<p>7. Разработка и реализация плана проведения совместных научных исследований отраслевыми и академическими НИИ, направленных на оценку современного состояния водных биологических ресурсов и экосистем реки Волга и озера Байкал.</p>	<p>Объединение и координация отраслевых и академических исследований, а также иных форм сотрудничества научно-исследовательских организаций в рамках реализации Соглашения о сотрудничестве между ФАНО и Росрыболовством.</p> <p>Оценка уровня антропогенного воздействия хозяйственной и иной деятельности на водные экосистемы, актуализация методики нормирования качества воды водных объектов рыбохозяйственного значения.</p> <p>Внедрение результатов академических исследований в фонд данных государственного экологического мониторинга</p> <p>Ключевые объекты взаимодействия: ФАНО России, НИИ РАН, хозяйства аквакультуры, органы государственной власти, общественные организации.</p>	<p>Объединение научно-технического потенциала НИИ, подведомственных Росрыболовству и ФАНО России. Обоснование наиболее эффективных мероприятий для включения в приоритетные проекты «Сохранение и предотвращение загрязнения реки Волги», «Байкал: Великое озеро Великой страны».</p> <p>Повышение достоверности оценки и прогнозирования состояния водных биологических ресурсов и среды их обитания, а также иных научных прогнозов.</p> <p>Актуализация нормативов качества воды водных объектов рыбохозяйственного значения.</p> <p>Соблюдение интересов рыбного хозяйства при планировании хозяйственной и иной деятельности, в том числе – увеличение попусков воды в Нижнюю Волгу для сохранения и увеличения запасов водных биоресурсов.</p>
---	--	--