

# КАКОВА СИТУАЦИЯ СЕГОДНЯ?

**В**еличина отечественного рыбохозяйственного водного фонда пресноводных водоемов поистине впечатляет. Даже при заведомо заниженных средних оценках естественной рыбопродуктивности в озерах 3–5 кг/га, реках – 100 кг/км, водохранилищах – 5–7 кг/га и прудах – 300–500 кг/га можно легко представить себе потенциальные возможности пресных водоемов страны. Практически на всех водоемах данного типа можно заниматься рыбным хозяйством. В то же время все или почти все они могут быть или уже являются объектами водохозяйственной эксплуатации (гидроэнергетика, ирригация, водный транспорт, промышленное и коммунальное водопользование). Кроме того, пресноводные водоемы все чаще используются в оздоровительных, спортивных и других целях.

Необходимость сочетания рыбохозяйственных и прочих промышленных интересов не может не оказывать влияния на систему ведения и уровень интенсификации рыбного хозяйства пресноводных водоемов. Особенности рыбного хозяйства пресноводных водоемов заключаются прежде всего в независимости его от внешненекономических факторов, а также в том, что производство рыбы и рыбопродукции осуществляется в местах ее потребления. Эти обязательства, а кроме того, низкие кормовые затраты по сравнению с животноводством, высокие репродуктивные способности и быстрый прирост массы рыб при товарном рыбоводстве позволяют уже в ближайшие годы резко увеличить производство товарной рыбы.

В нашей отрасли проблемами пресноводного рыбного хозяйства занимаются ассоциация «Государственно-кооперативное объединение рыбного хозяйства (Росрыбхоз)», возглавляемая асами своего дела В.Д. Глушенко и Ю.П. Мамонтовым, и Союз рыболовецких колхозов России (Росрыбколхозсоюз), руководимый опытными хозяйственниками Б.Л. Блажко и А.А. Медведевым.

Для развития пресноводного рыбного хозяйства чрезвычайно актуальным явились постановление Правительства Российской Федерации от 31.10.1999 г. № 1201 «О развитии товарного рыбоводства и рыболовства, осуществляемого во внутренних водоемах Российской Федерации», в котором были определены задания по увеличению объемов выращивания и вылова рыбы во внутренних водоемах по срав-

нению с 1998 г.: в 2000 г. – на 100 тыс. т, в 2005 г. – на 250 тыс. т, с доведением этого объема в 2006 г. до 600 тыс. т в год.

Как выполняется это постановление Правительства РФ?

Вот комментарий Росрыбхоза: «В 2000 г. было выращено и выловлено во внутренних водоемах России 322,36 тыс. т рыбы против 297,48 тыс. т в 1998 г. (прирост составил 24,88 тыс. т), в том числе предприятиями и организациями Росрыбхоза – соответственно 111,1 тыс. т и 95,0 тыс. т, Росрыбколхозсоюза – 47,3 тыс. т и 37,6 тыс. т. Таким образом, постановление Правительства РФ от 31.10.1999 г. N 1201 выполнено в 2000 г. не в полном объеме. В 2001 г. обеспечено выращивание и вылов рыбы в объеме 326,0 тыс. т, в том числе предприятиями и организациями Росрыбхоза – 152,0 тыс. т.

С 1997 г. наметились тенденции увеличения объемов производства товарной рыбы, и в первую очередь предприятиями и организациями Росрыбхоза. По сравнению с 1998 г. производство товарной рыбы предприятиями и организациями Росрыбхоза возросло в 2000 г. на 16,3 %, а в 2001 г. – в 1,8 раза.

Учитывая, что товарное рыбоводство имеет ярко выраженный сезонный характер, а его производственный цикл составляет два-три года, главным условием его интенсивного развития является кредитование сезонных затрат, в первую очередь на приобретение комбикормов. В 2000 – 2001 гг. кредитование рыбохозяйственных организаций на льготных условиях осуществлялось в недостаточных объемах. Рыбоводным хозяйствам Росрыбхоза за эти годы удалось привлечь кредитных ресурсов на льготных условиях для приобретения комбикормов, рыбопосадочного материала, горюче-смазочных материалов и др. только на сумму 165 млн руб. Наиболее активно кредитные ресурсы на условиях субсидирования процентной ставки привлекали рыбоводные хозяйства Республики Хакасия, Краснодарского края, Московской, Ростовской, Тульской, Рязанской областей, что позволило данным хозяйствам перейти на интенсивное кормление выращиваемой рыбы и рыбопосадочного материала.

В 2000 – 2001 гг. улучшилось использование прудового фонда, зарыбляемые нагульные площади увеличились на 12,3 %, выростные – на 10,8 %. Рыбопосадочного материала в 2001 г. выращено по Рос-



рыбозу 530 млн экз., по Росрыбколхозсоюзу – 8 млн экз., что позволит в 2002 г. произвести соответственно 100 тыс. и 4 тыс. т товарной рыбы. Росрыбхоз проводит работу по передаче фермерским и личным подсобным хозяйствам рыбопосадочного материала для зарыбления водоемов комплексного назначения.

Успешное развитие рыбоводства в значительной степени определяется эпизоотическим благополучием рыбоводных хозяйств. В последние годы в связи с высоким уровнем загрязнения окружающей среды, наличием в водоисточниках естественных очагов инфекций, несвоевременным и недостаточным проведением лечебно-профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий, нарушением правил перевозок рыбопосадочного материала эпизоотическая ситуация во многих хозяйствах остается напряженной. Применение интенсивных методов производства рыбы приводит к накоплению в водоемах избыточного количества органических веществ, увеличению бактериальной обсемененности воды и рыб. При проведении в полном объеме противоэпизоотических и профилактических мероприятий только за счет сокращения отхода в период выращивания и зимовки производство товарной рыбы может быть увеличено на 20–25 %.

Компенсировать все возрастающее отрицательное воздействие на водоемы и рыбные запасы и обеспечить прирост уловов возможно только за счет расширения работ по воспроизводству рыбных запасов и рыбохозяйственной мелиорации водоемов, технического перевооружения и реконструкции предприятий. На это направлены усилия Росрыбхоза, руководителей и специалистов 46 государственных специализированных воспроизводственных рыбоводных предприятий и 30 рыбоводных предприятий других форм собственности, ежегодно выпускающих в естественные водоемы и водохранилища более 5,5 млрд личинок и молоди ценных видов рыб.

В общем объеме искусственного воспроизводства молоди ценных промысловых видов рыб во внутренних водоемах России значительная доля принадлежит предприятиям Росрыбхоза. На цели вос-

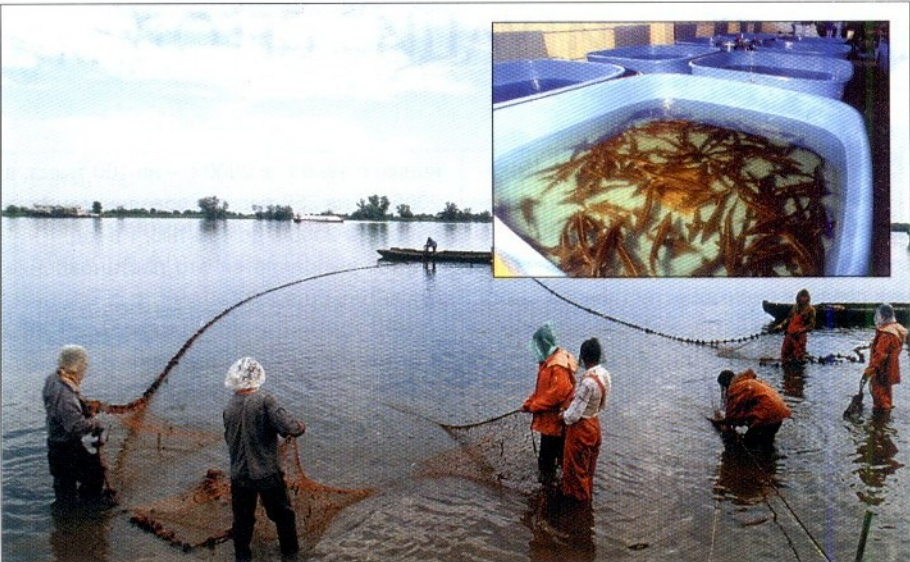
производства рыбных запасов и его научное обеспечение, проведение противоэпизоотических мероприятий в товарном рыбоводстве в 1999 г. было направлено 30,3 млн руб., в 2000 г. – 83,9 млн руб., в 2001 г. – 133 млн руб. за счет средств федерального бюджета, предусмотренных для Госкомрыболовства России на текущие расходы. В 2001 г. предприятиями и организациями Росрыбхоза добыто 67 тыс. т рыбы, что на 40,5 % больше, чем в 1998 г.; в то же время эти объемы добычи рыбы могут быть значительно увеличены.

Из-за недостаточного финансирования прогностической тематики остаются не охваченными регулярными исследованиями огромные акватории пресноводных водоемов, в том числе бассейны рек Лена, Индигирка, Колыма, бассейн р. Енисей на территории Эвенкийского и Таймырского автономных округов, ряд других крупных водоемов. Сдерживаются работы по использованию новых объектов промысла.

Крайне ограниченный объем средств, выделяемых на капитальные затраты, не позволил в 2001 г. завершить многие запланированные работы. В течение длительного времени не удается завершить реконструкцию Темрюкского и Адыгейского осетровых заводов, Чограйского рыбопитомника в Республике Калмыкия. Затянулись сроки реконструкции рыбопитомника Николаевской рыбоводно-мелиоративной станции в Волгоградской области, Абалакского экспериментального рыборазводного завода в Тюменской области. На финансирование капитальных вложений направлялись средства Федерального экологического фонда. Так, в 2000 г. было направлено 5,0 млн руб. на реконструкцию Востринского рыбопитомника в Ивановской области и Никольского рыбозавода в Новгородской области. Из Фонда по охране оз. Байкал было получено 3,72 млн руб. на реконструкцию Селенгинского омулево-осетрового завода и Баргузинского рыбозавода в Республике Бурятия.

В 2001 г. 138,7 млн руб. было направлено на финансирование работ по рыб хозяйственной мелиорации. Более 100 хозяйств провели работы по восстановлению прудовых площадей, расчистке каналов, насыпанию дамб. В результате повысилась рыбопродуктивность, улучшилось использование имеющегося прудового фонда. Увеличился выпуск товарной рыбы и рыбопосадочного материала на предприятиях Рязанской, Орловской, Тульской, Ростовской, Московской областей и других регионов.

Для гарантированного обеспечения воспроизводственных предприятий ремонтно-маточным стадом осетровых рыб Рос-



рыбхозом создаются экспериментальные базы по сохранению, доращиванию и выращиванию производителей осетровых в Краснодарском крае, Ростовской и Тюменской областях.

Одним из средств повышения эффективности использования естественных водных объектов, имеющих рыбохозяйственное значение, вовлечения в рыбохозяйственный оборот неиспользуемых рыбоводных прудов, водоемов ирригационного и комплексного назначения, расширения мелиоративных работ является принятие совместных постановлений органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и Правления Росрыбхоза по развитию рыбного хозяйства республик, краев и областей Российской Федерации на среднесрочную перспективу. В настоящее время действует 13 таких постановлений.

Для реализации постановления Правительства Российской Федерации от 31.10.1999 г. N 1201 Росрыбхозом был разработан и согласован с Госкомрыболовством, Минфином, Минсельхозом, Минэкономразвития и МПР России проект программы «Аквакультура России». Однако в связи решением Правительства России о сокращении федеральных программ она была включена в Федеральную целевую программу «Экология и природные ресурсы России» в качестве подпрограммы «Водные биологические ресурсы и аквакультура». Были намечены конкретные пути увеличения объемов выращивания и вылова рыбы во внутренних водоемах за счет увеличения к 2005 г. масштабов искусственного воспроизводства ценных видов рыб по сравнению с 2000 г. на 2,23 млрд экз.; наращивания объемов производства прудовой рыбы благодаря освоению имеющихся мощностей; ускоренного развития товарного осетроводства и доведения его объемов к 2005 г. до 8 тыс. т

против 1,5 тыс. т в 1999 г.; увеличения в 1,44 раза объемов производства индустриального рыбоводства; широкомасштабного внедрения в рыбоводство высокопродуктивных пород и новых объектов аквакультуры; развития и внедрения в производство достижений рыбохозяйственной науки и передового опыта; восстановления отечественного кормопроизводства, развития предприятий по переработке рыбы, внедрения новых техники и технологий.

Во многих субъектах Российской Федерации принято постановления Правительства от 31.10.1999 г. N 1201 способствовало повышению заинтересованности органов исполнительной власти в развитии рыбоводства и рыболовства во внутренних водоемах. Рыбохозяйственным предприятиям за счет средств соответствующих бюджетов выделяются дотации за выращенную рыбу, беспроцентные товарные кредиты, компенсируется часть затрат на комбикорма, оказывается другая поддержка. Совершенствуется нормативно-правовая база в субъектах Российской Федерации, направленная на создание благоприятных организационных, правовых и экономических условий для увеличения производства и добычи рыбы».

В конце минувшего года Коллегия Госкомрыболовства России рассмотрела вопрос о ходе выполнения постановления Правительства РФ от 31.10.1999 г. «О развитии товарного рыбоводства и рыболовства, осуществляемого во внутренних водоемах Российской Федерации» и приняла решение о дополнительных мерах по реализации этого постановления.

#### **Чл.-кор. РАСХН С.А. Студенецкий**

О роли науки в развитии рыбного хозяйства на пресноводных водоемах, ее проблемах и перспективах читайте в наших следующих номерах.