



## ОЖЕРЕЛЬЯ ВЕРХНЕВОЛЖЬЯ



## ФГУ «ЦЕНТРРЫБВОД» – НА СТРАЖЕ РЫБНЫХ ЗАПАСОВ

*Ю.А. Ковредов – начальник ФГУ «Центррыбвод»*

### ФГУ

«Центррыбвод» – бассейновое управление, осуществляющее государственное регулирование и государственный контроль в области использования, воспроизводства и охраны биологических ресурсов (рыб и других водных животных и растений) в водных объектах рыбохозяйственного значения 11 областей Центрального региона России: Белгородской, Брянской, Владимирской, Калужской, Курской, Орловской, Рязанской, Смоленской, Тамбовской, Тверской и Тульской. В своей работе Центррыбвод тесно взаимодействует с органами исполнительной власти этих субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления.

В составе ФГУ «Центррыбвод» – 11 областных, 20 межрайонных и районных государственных инспекций рыбоохраны, 15 икhtiологических контрольно-наблюдательных пунктов, две контрольно-наблюдательные станции, два завода: Орловский осетровый рыболовный завод и Зубцовский рыболовный завод по разведению частиковых рыб в Тверской области.

В Центральном бассейне богатый рыбохозяйственный фонд, который составляют 8138 рек протяженностью 100,4 тыс. км; 3186 озер площадью 157 тыс. га; 245 водохранилищ (161,6 тыс. га); 3720 карьеров-прудов (101,0 тыс. га).

На территории бассейна берут начало и протекают крупнейшие реки России: Волга, Днепр, Дон, Западная Двина, Ока. Здесь жемчужина Верхневолжья – озеро Селигер, которое по праву можно сравнить со швейцарскими озерами. А сколько рукотворных водных просторов! Крупнейшие: Ивановское, Угличское, Рыбинское, Верхне-Волжское, Вазузское водохранилища. В водоемах Центрального бассейна водится более 30 видов рыб, среди которых стерлядь, угорь, судак, жерех, щука, карп, карась, лещ, форель, пелядь, верхневолжский хариус, сазан, белый амур, толстолобик, сом, налим, минога, ряпушка, голавль, язь, линь, плотва, чехонь и др.

Охрана водных биоресурсов как бесценного дара природы является одним из главных направлений работы Центррыбвода. На страже рыбных богатств стоят 150 государственных инспекторов рыбоохраны Центррыбвода, которые работают в контакте с комитетами природных ресурсов регионов, органами внутренних дел, прокуратуры, общественными организациями при поддержке глав Администраций областей, городов, районов. Под их контролем находятся 270 административных районов 11 субъектов Российской Федерации.

Статистика неумолимо свидетельствует о значительной распространенности на водоемах нарушений «Правил рыболовства и охраны рыбных запасов». За год благодаря проводимой рыбоохранной работе вскрывается до 12 тыс. нарушений рыбоох-

ранного законодательства, 80–85 % которых составляют грубые нарушения «Правил рыболовства и охраны рыбных запасов». Браконьерский лов на рыбохозяйственных водоемах приобретает сейчас дерзкие, изощренные формы. Браконьеры объединяются в преступные группировки; они не только ловят рыбу с применением запрещенных орудий, но и глушат ее электроток, взрывчатыми веществами. По свидетельству одного из госинспекторов, на водоемах появились даже «бомбисты». За год в системе Центррыбвода у нарушителей изымается до 9 тыс. сетей, до 200 бредней и неводов, более 4000 других запрещенных орудий лова, до 200 плавсредств.

В сфере деятельности Центррыбвода находится также охрана рыбных запасов при комплексном использовании водных ресурсов. При гидроэнергетическом строительстве органы рыбоохраны добиваются полного лесосведения и очистки будущих водохранилищ; устройства в плотинах рыбопропускных сооружений для обеспечения пропуска рыб в верхний бьеф зарегулированной реки, к сохранившимся естественным нерестилищам; исключения резких колебаний уровня воды в водохранилищах и обеспечения ее сброса в нижний бьеф в необходимых для воспроизводства рыбных запасов объемах (особенно в период нереста). Большое внимание уделяется оснащению промышленных, энергетических, ирригационных и других водозаборов эффективными рыбозащитными сооружениями. Контролируется целостность водоохраных лесных полос, защищающих нерестилища ценных видов рыб. Устанавливаются запреты и ограничения на отдельные способы и технологии при производстве дноуглубительных работ, добыче гравия и песка со дна водоемов и судоходстве.

Кроме профилактических работ, структурные подразделения Центррыбвода совместно с органами охраны природных ресурсов, санитарно-эпидемиологической службой и правоохранительными органами ведут оперативную работу по охране рыбохозяйственных водоемов от загрязнения, расследуют аварийные случаи (например, залповые сбросы сточных вод) и последствия, связанные с ними (в частности, случаи массовой гибели рыбы, других водных животных и растений). На учете в Управлении состоят около 3 тыс. хозяйственных объектов, которые оказывают воздействие на состояние водных биологических ресурсов. Ежегодно проверяется свыше 1,1 тыс. объектов, вскрывается до 800 нарушений природоохранного законодательства в процессе охраны среды обитания рыб.

Большое значение в Бассейновом управлении придается предупредительному надзору во всех его формах (проведение рыбохозяйственной экспертизы поступающих в Управление и



Коллектив ФГУ «Центррыбвод»

инспекции материалов, участие в лицензировании условий пользования поверхностными водными объектами рыбохозяйственного значения и т.д.).

В тесном контакте с Верхневолжским отделением ГосНИОР-Ха Центррыбвод осуществляет комплекс мероприятий по регулированию рыболовства, рациональному ведению рыбного хозяйства. На научной основе прогнозируется состояние сырьевой базы и возможных уловов, устанавливаются квоты на вылов рыбы, добычу других водных животных и растений по видам и промысловым районам.

Промысел ведется в соответствии с биологически обоснованными «Правилами рыболовства». Выполняя постановление Правительства РФ от 26.09.1995 № 967 «Об утверждении «Положения о лицензировании промышленного рыболовства и рыбоводства» Центррыбводом с 1996 по 2003 г. выдано 172 лицензии на промышленное рыболовство и рыбоводство. Обладателями лицензий стали рыбопромышленные организации разных форм собственности из Тверской, Рязанской, Смоленской, Владимирской, Тульской областей.

В 2003 г. в водоемах Центрального бассейна добычей рыбы занимались более 40 лицензиатов, которыми выловлено 510,1 т, а с учетом годового вылова рыбаками-любителями общий вылов рыбы по бассейну составил 3223,4 т.

В Центральном регионе объемы любительского вылова рыбы превышают объемы промысловых уловов. Работа по упорядочению любительского рыболовства и контроль за выполнением пользователями договорных обязательств занимают важное место в системе Центррыбвода и его структурных подразделений. Так, в 2003 г. по бассейну Центррыбвода зарегистрировано 3,3 млн рыболовов-любителей, которыми выловлено 2634,5 т рыбы.

В целях упорядочения любительского и спортивного рыболовства на водоемах Тверской области Центррыбводом введен лицензионный лов рыбы сетными орудиями. По согласованию с местными органами власти определен перечень водоемов и их участков, где разрешен данный вид рыбной ловли.

На подконтрольных водоемах Бассейнового управления осуществляют свою деятельность 33 культурных рыбных хозяйства в Орловской, Владимирской, Смоленской и Тверской областях. Культурные рыбные хозяйства расположены на 67 водоемах и занимают акватории площадью свыше 66 тыс. га.

На бассейне осуществляется искусственное воспроизводство ценных промысловых видов рыб. Эти работы проводятся как специализированными рыбоводными предприятиями, так и непрофильными организациями, такими, как общества охотни-

ков и рыболовов, и другими лицензиатами, связанными с использованием водных биологических ресурсов.

Если за точку отсчета взять 1975 г., то за прошедший период в естественные водоемы и водохранилища, подконтрольные ФГУ «Центррыбвод», было выпущено 418 млн экз. разновозрастного посадочного материала осетровых, растительноядных, сиговых и частичковых рыб; в том числе Орловским осетровым и Зубцовским частичковых рыб рыбоводными заводами и госинспекциями рыбоохраны – свыше 173 млн экз., из них осетровых – 2,34 млн, сиговых (пелядь) – 11,65 млн, растительноядных – 0,44 млн экз.

Только в 2003 г. выпуск рыбопосадочного материала в водоемы бассейна составил 17,67 млн экз., в том числе подразделениями ФГУ «Центррыбвод» было выращено и выпущено в водоемы Орловской и Тверской областей свыше 6,0 млн личинок и молоди стерляди, сазана, щуки и судака.

Основной кадровый костяк Центррыбвода – люди, проработавшие в Управлении более 15 лет. Их 116 человек. Гордость Центррыбвода – ветераны. Они проработали в органах рыбоохраны по 20 лет и более. Среди них – бывший старший госинспектор Владимирской областной инспекции рыбоохраны Д.Н. Сакуненко, ветераны Великой Отечественной войны А.Н. Тархов и П.А. Кулиш, бывший заместитель начальника Управления Л.С. Куликова.

Многие работники награждены правительственными и ведомственными наградами. Звание «Заслуженный работник рыбного хозяйства Российской Федерации» имеют заместитель начальника Управления А.И. Зуенко и бывший заместитель начальника Управления Л.С. Куликова.

Юбилейной медалью «300 лет Российскому флоту» награждены 63 работника, нагрудными знаками «Почетный работник органов рыбоохраны России» – 31, «Почетный работник рыбного хозяйства России» – девять человек, «Почетный рыбовод России» – трое работников.

Коллектив Центррыбвода чтит память государственных инспекторов рыбоохраны, погибших при исполнении служебных обязанностей:

Волкова Николая Васильевича – старшины-моториста Рязанской госинспекции рыбоохраны, награжденного орденом «Знак Почета» (посмертно);

Лупандина Михаила Александровича – старшего госинспектора Белгородской инспекции рыбоохраны;

Андросова Михаила Ивановича – государственного инспектора Владимирской инспекции рыбоохраны;

Опарина Андрея Владимировича – участкового госинспектора Владимирской госинспекции рыбоохраны.



*Н.С. Ванюкова во время рыбоохранного рейда*

Одной из лучших инспекций рыбоохраны является Конаковская районная государственная инспекция рыбоохраны Тверской области, которую возглавляет старший госинспектор Н.С. Ванюкова. За 21 год работы в органах рыбоохраны Нина Семеновна прошла путь от молодого специалиста-ихтиолога до старшего госинспектора. Ею внесен большой личный вклад в улучшение работы госинспекции, она умело организует работу по охране рыбных запасов на водоемах Тверской области. При ее непосредственном участии проводится большая работа по зарыблению водных объектов и поддержанию рыбопродуктивности рыбохозяйственных водоемов области. Проведено зарыбление р. Волги стерлядью, судаком и другими ценными видами рыб.

Из года в год Конаковская инспекция улучшает показатели работы по охране рыбных запасов. Н.С. Ванюкова лично принимает самое активное участие в борьбе с браконьерством, вскрытии грубых нарушений «Правил рыболовства». Наряду с рыбоохранной работой осуществляет контроль за экологическим состоянием рыбохозяйственных водных объектов в Конаковском районе.

За добросовестный и плодотворный труд Н.С. Ванюкова в 2000 г. была награждена ведомственным знаком «Почетный работник органов рыбоохраны России».

Каждый работающий в Центрыбводе по праву считает себя защитником природы – нашей кормилицы, источника здоровья и вдохновения. Что может быть почетнее этого звания? Защитник природы – это звучит гордо!

#### **Kovredov Yu.A.**

##### **Centrybvod is on guard of fish stocks**

*In the article the Head of Centrybvod reports about state management and control on use, reproduction and preservation of biological resources conducted by this basin department at water objects in the Central region of Russia.*

*Over a year, Centrybvod uncovers up to 12 thousand violations of fisheries legislation; confiscates 9 thousand nets, 200 drags and seines, more that 4 thousand other unallowed gears, up to 200 boats.*

*Also, Centrybvod gives a big attention to fish stock preservation under conditions of complex use of water resources. It sees to equipment of industrial, energy, irrigative water scoops by efficient fish protective constructions, sets bans and restrictions to some methods and technologies being applied when deepening a bottom. Various accidents are investigated (for example, sewage disposals) as well as occurrences of fish mass death, etc.*