

ВО ИМЯ КАМЧАТКИ, ВО ИМЯ РОССИИ

50 лет — на охране живых ресурсов океана

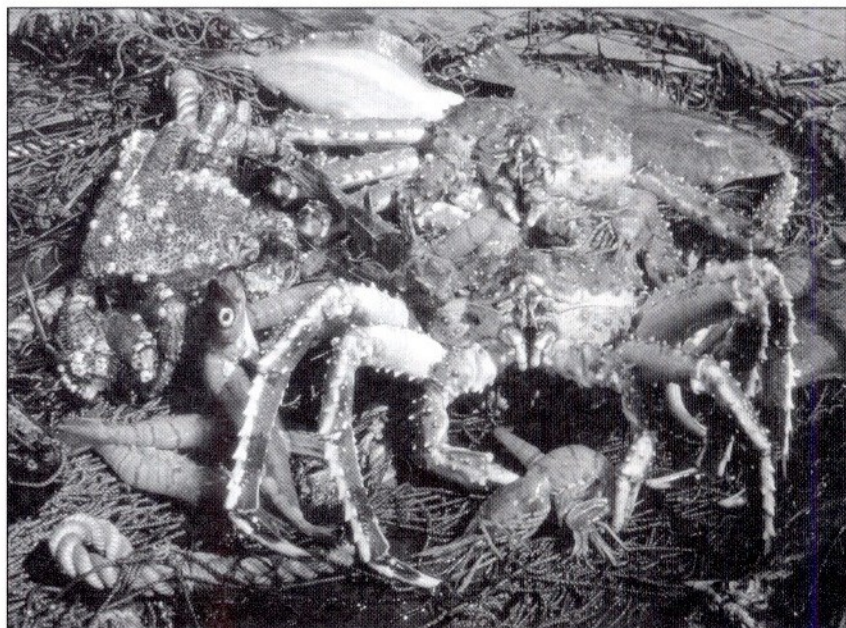
В.Н. Бурканов — начальник Камчатского бассейнового управления по охране и воспроизводству рыбных ресурсов и регулированию рыболовства

Камчатский промысловый бассейн по сей день сохраняет богатейшие в мире запасы живых ресурсов: уникальные виды лососей, крабов, морских животных, разнообразные морепродукты. Долгое время этому богатству не придавалось особого значения: в 60–70-х годах маршруты рыбакских экспедиций были за бристольским окунем и камбалой, канадским хеком, гавайской пристипомой, антарктическим крилем...

С введением экономических районов для советских рыбаков были закрыты промысловые зоны у побережий чужих государств. Экономика стала определяться рублем, а не приказом сверху.

И весь рыболовецкий флот Дальнего Востока — малый, средний и крупный — ринулся в Охотское и Берингово моря. Такого количества добывающих и перерабатывающих судов здесь прежде не было. Всего лишь за несколько лет объединенный дальневосточный промысловый флот уничтожил крупнейшее в северной части Тихого океана стадо олюторской сельди, которое только-только спустя тридцать лет стало понемногу восстанавливаться. Новым объектом промысла стал минтай, который в 60-е годы считался техническим, непищевым видом. Сегодня это лучшая рыба для поставок на самые дорогие рынки Японии, США и европейских государств. И причина — в глубокой переработке этой рыбы, производстве фарша, сурими, деликатесной минтавевой икры.

Конечно, накал промысловых страстей на морских просторах и на шельфе Камчатки требует от работников Камчатрыбвода мобилизации всех сил, поскольку не нормальности рынка породили масштабное браконьерство. Инспекторы Камчатрыбвода ежегодно составляют десятки



протоколов нарушителей, лишают капитанов рыболовных билетов.

Экономическая революция стала поводом для начала "войны" на промысле камчатского краба, рентабельность которого, по оценкам специалистов, более 60 %.

Как проконтролировать растущее количество крабодобытчиков, когда примерно в это же время на промысле находятся более 400 ед. промыслового флота Охотоморской минтаевой экспедиции? Притом на вооружении Камчатрыбвода — два устаревших судна: "Даллия" и "Мерланг", а два новых — "Пагелла" и "Барс" — типовые СТ с обычными для этих судов характеристиками и возможностями.

Увеличение инспекторского состава Камчатрыбвода, приобретение современного рыбоохранного флота — первоочередная задача в деле сохранения ресурсов Камчатского прибрежья, которое сегодня дает около двух миллионов тонн рыбы ежегодно.

Камчатка — колыбель крупнейшего на Дальнем Востоке стада тихоокеанских лоссей: чавычи, кижуча, нерки, кеты. И лососеводство — одно из важных направлений деятельности Камчатрыбвода. В его структуре — три лососевых рыболовных завода: Паратунский, Малкинский, Вилюйский.

Постигая связи и зависимости живых организмов, можно прогнозировать истинное состояние природных запасов и возможности их регулирования без опасности подрыва и уничтожения. Поэтому Камчатрыбвод уделяет значительное внимание изучению морских зверей, которые являются вершиной экологических пирамид. Эта работа ведется совместно с учеными США и Японии.

В 50-летней истории Камчатрыбвода менялись формы работы в зависимости от пульса экономики, политики. Но постоянной величиной всегда было сохранение живых ресурсов северной части Тихого океана — национального богатства России.