

ГОЛУБАЯ ЖИТНИЦА ЮЖНОГО УРАЛА НА ПОРОГЕ ПЕРЕМЕН



Несмотря на то что сама природа, казалось бы, угодила Челябинской области роль голубой житницы, должного внимания от властей местные рыбоводы долгое время не получали. С этого года ситуация начала меняться. Губернатор Борис Дубровский увидел в рыболовческом комплексе области нереализованный потенциал, назвал его одной из точек роста регионального АПК и поставил перед южноуральскими рыбоведами задачу — к 2020 г. довести объем добычи рыбы до 7 тыс. т, что почти вдвое превышает показатель 2014 г. О том, какие резервы намерена задействовать область, чтобы превратить рыболовческую отрасль Южного Урала в современный, эффективно работающий комплекс, рассказывает первый заместитель министра сельского хозяйства Челябинской области **Евгений Ваганов**.

Большинство рыболовческих хозяйств на территории Челябинской области были созданы еще в советские годы, потом акционировались, но, по сути, в их работе мало что изменилось, — говорит Евгений Григорьевич. — Поэтому можно сказать, что мы в самом начале пути. Но уже есть определенная уверенность, что направление пути выбрано правильно. Развитие рыболовческой отрасли решает сразу несколько важных проблем: ее экономика тесно связана с экономикой территорий муниципальных образований, она дает возможность создавать новые рабочие места, решать вопросы экологии, столь актуальные для промышленного края, сохранять запасы водных биоресурсов, а главное — снабжать южноуральцев свежей рыбой по доступной цене и тем самым обеспечивать продовольственную безопасность региона.

Одно из главных условий для решения этих задач — наличие в области 3 тысяч озер, а это свыше 140 тыс. га, на 500 из которых возможна рыбопромысловая деятельность. 300 озер уже распределены для рыбохозяйственных целей, 200 — ресурс для создания дополнительных рыбопромысловых участков.

Еще один ресурс — современная организация промысловой деятельности. Рыбоводство — не птицеводство. Все виды рыбы разные: одни питаются донными отложениями, другие — камышом, третьи — себе подобными и т.д. Конечно, можно зарыблять водоем каким-то одним видом, как это у нас и делается на протяжении многих лет. А можно, опираясь на рекомендации ученых-ихтиологов, в одно озеро запускать рыб разных видов, которые не будут конкурировать друг с другом за биоресурсы. В результате с

тех же площадей можно получать значительно бóльшие объемы продукции.

Знаковым событием для отрасли представляется факт передачи полномочий по развитию аквакультуры из Министерства по радиационной и экологической безопасности, к которому вопреки всякой логике, долгие годы относились рыболовческие хозяйства Челябинской области, в областной Минсельхоз. В структуре министерства создан отдел рыболовства и рыбководства. В Уральской государственной академии ветеринарной медицины состоится второй набор на очную форму обучения по специальности «Водные биоресурсы и аквакультура» с наличием 15 бюджетных мест. В стадии разработки программа развития рыболовческой отрасли области, которая стартует со следующего года.

В соответствии с новой редакцией государственной программы «Развитие рыбохозяйственного комплекса РФ» (Постановление Правительства РФ №319 от 03.04.2015) отечественное товарное рыбководство будет обеспечено бюджетным финансированием. Как это скажется на развитии аквакультуры Южного Урала?

Это очень серьезное дополнение, которое поможет стимулировать рынок, повысит инвестиционную привлекательность отрасли в целом. Хозяйства, ведущие рыбопромысловую деятельность, теперь могут рассчитывать на субсидии, возмещающие проценты по кредитам. Подчеркну: участникам рынка впервые дается право получать субсидии по кредитам на срок от одного года до 3 лет не только на приобретение рыбопосадочного материала, но

и на покупку кормов для рыбы. Этого не было раньше. Предприятиям будет уже проще.

Госпрограмма предполагает также возмещение процентов и по долгосрочным кредитам, взятым на срок до 10 лет на строительство, реконструкцию, модернизацию объектов по производству кормов и объектов рыболовной инфраструктуры.

В каких объемах будут выдаваться субсидии рыболовам?

Точные цифры пока не озвучены. Но, думаю, они будут примерно сопоставимы с субсидиями на животноводство, когда ставка рефинансирования погасалась из бюджетов всех уровней. Сейчас ключевая ставка снизилась до 12,5%, и есть надежда, что кредиты тоже станут дешевле. При 20 и более процентов стоимости кредита, как это было недавно, у предприятий практически не оставалось возможности что-то заработать, потенциальная прибыль уходила на уплату процентов по кредитам.

В настоящее время мы работаем с рыболовами, выясняем их планы, инвестпроекты, узнаем, в каких объемах они намерены брать кредиты у банков, чтобы заложить соответствующие суммы возмещений в областной бюджет 2016 г.

Проблема субсидий на корма, видимо, особенно актуальна для хозяйств, специализирующихся на выращивании дорогостоящих видов рыбы — осетров, форели?

Госпрограмма по развитию рыбохозяйственного комплекса РФ обещает субсидии на возмещение процентов по банковским кредитам хозяйствам, работающим с объектами товарной аквакультуры — осетровыми видами рыб, а также тем, кто приобрел оборудование для разведения, содержания и выращивания осетровых. Таким образом, рыболовческие предприятия области, занимающиеся выращиванием ценных пород, получают импульс к развитию. Это очень важно, потому что сегодня эти хозяйства стали заложниками экономической ситуации в глобальной экономике. Взять, например, расположенное на территории Челябинской области предприятие «Южноуральская форель», где помимо форели, выращивают осетра, белого амура, судака, толстолобика, веслоноса. Аквакорма здесь вынуждены покупать за границей: в Дании, Голландии, Франции, Англии, Бельгии. Еще недавно килограмм корма стоил 75–80 руб., сегодня — 115–138 руб., стартовые корма — еще дороже. А для того, чтобы форель нагуляла 1,3 кг веса, она должна съесть 1,1 кг корма. Вот такая красноречивая арифметика.

В Челябинской области есть крупные комбикормовые заводы, оснащенные современными технологическими линиями. Почему они не выпускают аквакорма?

Крупному заводу, специализирующемуся на производстве кормов для птицеводства и свиноводства, надо перестраивать линию, останавливать производство, создавать новые программы. А в итоге потребители будут покупать по 500–1000 кг продукции — невыгодно! А маленькие цеха с

большой долей ручного труда, которые бы делали только аквакорма, опять же, не могут обеспечить должного качества. Главная сложность при производстве качественного аквакорма в том, что при экструдировании обычно разрушается белковая составляющая в виде рыбной муки, а



Директор ЗАО «Чебаркульский рыбзавод» Александр Рындин рассказывает о технологии рыбоводства губернатору Челябинской области Борису Дубровскому и министру сельского хозяйства области Сергею Сушкову

она в России практически не производится. Да и сам корм должен быть определенным образом обработан, сбалансирован. Этих параметров не так-то просто достигнуть.

Удалось ли местным товаропроизводителям компенсировать поставки рыбы, попавшей под европейские санкции?

Из 5,3 тыс. т товарной рыбы, произведенной в 2013 г. в УРФО, 3,2 тыс. произведены в Челябинской области. В 2014 г. этот показатель уже составил 4,4 тыс. т. В нынешнем году с учетом задействованных ресурсов мы намерены перекрыть этот рубеж. Для многих предприятий санкции открывают новые возможности и становятся дополнительным шансом для развития.

Товаропроизводители часто сетуют, что их развитию мешают проблемы, связанные с выходом на торговые прилавки...

В области для сельхозтоваропроизводителей, в том числе для рыболовов, предусмотрено 135 мест на рынках города и области. Там есть все условия для цивилизованной торговли: оборудованные места, ветеринарный контроль. На многих рынках продается до 20 наименований только свежей рыбы. Это лещ, окунь, судак, пелядь, карп, чебак и другие.

Но торговые сети, кажется, не слишком рады местной рыбе на своих прилавках?



Думаю, сами рыбоводы не очень-то стремятся сотрудничать с ними. Сети выставляют определенные требования, которым рыбоводческие хозяйства не могут соответствовать. К примеру, сетям нужны постоянные поставки, а наши предприятия не могут обеспечить такой ежедневный объем. Нужна соответствующая упаковка, дру-

гие условия. Это рыбводам пока не по силам. Хотя в некоторых сетях, например в «Молнии», уже есть наша охлажденная рыба: карп, толстолобик.

Нередко конкурсы на зарыбление водоемов выигрывают предприниматели из других регионов, которые, пользуясь несовершенством законодательства, хищнически относятся к биоресурсам, используют водоемы не по назначению. Можно ли этому противостоять?

Мы должны относиться ко всем пользователям водоемов с точки зрения соответствия их деятельности букве

закона, а не по географическому принципу. К тому же использование водоемов не по назначению — не столь распространенное явление. Да, лет 10–15 назад в области раздавали озера массово, в аренду на 20–30 лет, и некоторые из них не особо эффективно используются. Мы с представителями Нижнеобского территориального управления, с рыбинспекцией, начали инвентаризацию объектов, выданных в пользование ранее. Анализируем эффективность их использования, выявляем факты незаконного поведения на озерах, работаем в одной связке с представителями федерального ведомства. Сейчас у специалистов горячая пора — период зарыбления водоемов, в котором мы тоже участвуем. Создана комиссия, в состав которой вошли представители от каждого района, акт зарыбления подписывается всеми членами комиссии, выпуск молоди снимается на камеру.

Задачи и перспективы развития аквакультуры области.

Нерешенных проблем еще много. Мы ждем интересных проектов, ярких инициатив, крупных инвесторов. У рыбноводческой отрасли Южного Урала появились реальные возможности выйти на другой, более высокий уровень развития, и эти возможности необходимо использовать. ■



ИНФОРМАЦИЯ

В Таловском районе Воронежской области введена в эксплуатацию вторая очередь крупного в региональном АПК инвестиционного проекта по созданию свиного комплекса, который реализует ГК «Агроэко». Общий объем инвестиций в проект составляет 12,8 млрд руб., объем кредитных вложений Россельхозбанка — около 10 млрд руб.

В июне 2013 г. компания завершила первый этап инвестпроекта, построив в Павловском, Калачеевском и Новохоперском районах три свиноводческих комплекса общей мощностью 300 тыс. голов в год. В рамках второй очереди Россельхозбанком профинансировано строительство еще двух свиного комплексов, завода по производству комбикормов и зернохранилища. Общая мощность введенных объектов по выращиванию и откорму животных — 200 тыс. голов в год, производительность комбикормового завода — 40 т продукции в час. Новое хранилище вмещает до 60 тыс. т зер-

на. При запуске всех объектов будет создано 370 рабочих мест.

В июле 2015 г. компания планирует приступить к строительству шести свиного комплексов, селекционно-генетического центра и станции искусственного осеменения. После завершения строительства поголовье животных компании должно вырасти с 600 тыс. до 1,1 млн свиней.

sdelanounas.ru

Завод по производству кормов для ценных видов рыб планируется построить в астраханской особой экономической зоне «Лотос». Совместное производство запустят китайская компания New hope group (NHG) и российская — «Поликомплекс».

New hope group — крупное сельскохозяйственное предприятие и ведущий агропромышленный оператор Китая. Годовая выручка его превышает 8,8 млрд долл. США. В агропромышленном бизнесе КНР и зарубежных стран NHG представлена более чем 400 дочерними компаниями.

С 1996 г. компания начала выходить на зарубежные рынки.

Российская компания «Поликомплекс» выпускает пищевые продукты и продукты мукомольно-крупяной промышленности, а также корма для животных.

В ноябре 2014 г. было подписано постановление Правительства Российской Федерации о создании особой экономической зоны в Астраханской области, которая расположится в Наримановском районе на базе крупнейшего судостроительного завода «Лотос». Областные власти рассчитывают, что уже в 2020 г. территория особой экономической зоны станет базой для успешной работы более 40 предприятий.

По данным областного минэкономразвития, внешнеторговый оборот Астраханской области и КНР по итогам 2014 г. составил 23,2 млн долл., увеличившись по сравнению с 2013 г. в 1,7 раза.

ТАСС — Программа ЮГ