



АКВАКУЛЬТУРА НАМЕРЕНА НАРАЩИВАТЬ ПРОИЗВОДСТВО

Россия планирует к 2020 г. увеличить объем производства рыбоводной продукции как минимум до 315 тыс. т в год, при этом есть потенциал для достижения более высоких показателей, если будут выделены дополнительные объемы господдержки. Такая информация прозвучала на заседании коллегии Минсельхоза России, посвященном развитию аквакультуры (рыбоводства) в Российской Федерации.

В 2014 г. объем продукции отечественного товарного рыбоводства увеличился до 160 тыс. т, что равно примерно 3,6% в общем объеме вылова рыбы и других гидробионтов. Лидерами производства стали Южный (54,5 тыс. т), Северо-Западный (42,4 тыс. т) и Центральный (22 тыс. т) федеральные округа.

— Согласно государственной программе «Развитие рыбохозяйственного комплекса» к 2020 г. в России должно производиться 315 тыс. т рыбоводной продукции в год. С одной стороны, это удвоение сегодняшних показателей. Но все же нужно ставить более амбициозные задачи, — подчеркнул во вступительном слове министр сельского хозяйства Николай Фёдоров.

Заместитель министра — руководитель Росрыболовства Илья Шестаков в своем докладе сначала представил нынешнюю правовую ситуацию, напомнив, что в 2014 г. вступил в силу Федеральный закон «Об аквакультуре», заложивший основы нормативного регулирования. В его развитие в Минсельхозе и Росрыболовстве подготовлены основные нормативные акты. Кроме того, в прошлом году Правительство РФ утвердило обновленную госпрограмму «Развитие рыбохозяйственной отрасли». В ней особое внимание уделено аквакультуре, чего не было все предыдущие годы. Выделена отдельная подпрограмма с целевым финансированием по развитию осетрового хозяйства. Минсельхоз принял отраслевую программу по развитию товарного рыбоводства на 2015–2020 гг.

Руководитель Росрыболовства также сообщил, что в ведомстве формируется детальный реестр потенциальных

водных объектов и гидротехнических сооружений для ведения товарного рыбоводства. «Рассчитываем, что открытая информация о возможностях нашего вод-

ного фонда привлечет новых инвесторов», — отметил И. Шестаков. Кроме того, с января 2015 г. введен принципиально новый подход к представлению хозяйствами ежеквартальной статистической отчетности, что повысит точность отраслевой статистики.

Для поддержки рыбоводных предприятий, увеличения объемов производства рыбных кормов и рыбопосадочного материала (молоди) с 2015 г. будут субсидироваться процентные ставки кредитов, привлекаемые под инвестиционные проекты на развитие аквакультуры. Правила предоставления и распределения субсидий уже разработаны. «При этом мы видим, что потребуются выделение дополнительных средств на эти цели», — считает И. Шестаков. По его сведениям, сегодня 89 инвестиционных проектов находятся на стадии реализации, 57 — планируются к реализации — на общую сумму более 66 млрд руб., в том числе 41 млрд руб. за счет кредитных средств. «Просим и кредитные организации активнее работать с предприятиями товарного рыбоводства», — добавил он.

Руководитель Росрыболовства обратил внимание ОАО «Росагролизинг» на то, что пора уже начинать работу с рыбоводными хозяйствами по лизинговым схемам для приобретения ими оборудования.

В докладе подробно раскрыты меры по развитию искусственного воспроизводства водных биоресурсов, в том числе по реформированию системы государственных рыбоводных предприятий. «Реализация предлагаемых мер позволит достичь показателей по объему производства, заложенного в госпрограмме. При этом мы готовы пересмотреть

все показатели по итогам 2015 г., но снова встанет вопрос о выделении дополнительного финансирования», — пояснил И. Шестаков. По его словам, прирост объемов основных видов продукции товарной аквакультуры ожидается не ниже 10% в год — в 2015 г. ее будет получено 179,6 тыс. т.

Реорганизация системы государственных предприятий по воспроизводству водных биоресурсов позволит увеличить выпуск молоди для пополнения промысловых запасов и активнее задействовать рыбодобычу в оказании поддержки аквакультурным хозяйствам.

Искусственное воспроизводство водных биоресурсов в целях сохранения их запасов — важное направление аквакультуры. В настоящее время в ведении Росрыболовства находится 103 рыбозаводных завода.

— В условиях дефицита бюджета мы изыскиваем пути оптимизации нашей деятельности. В прошлом году провели реорганизацию ряда таких предприятий. В этом году подготовим и утвердим концепцию реформы и развития системы рыбодобычи, — поделился планами И. Шестаков. — Реорганизация необходима для повышения эффективности их работы и сокращения непрофильных издержек.

По его словам, высвобожденные средства в 2016 г. будут направлены на увеличение выпусков водных биоресурсов в рамках государственных заданий.

Как подчеркнул глава Росрыболовства, рыбодобычу должны сосредоточиться на следующих ключевых направлениях: искусственном воспроизводстве в рамках госзаданий и компенсационных мероприятий, производстве посадочного материала для товарных ферм, селекционно-племенной работе и консультационном сопровождении инвестиционных проектов по товарному рыболовству. «В целом научное сопровождение и кадровое обеспечение предприятий аквакультуры — это важные задачи, которые предстоит решить. В подведомственных вузах должны быть созданы

специальные программы по этому направлению (там, где их нет), — отметил докладчик. — И в нынешнем году мы уже выделили дополнительные средства НИИ для проработки прикладных вопросов в области аквакультуры».

А вот новости в совершенствовании кормовой базы отрасли. Росрыболовство предлагает использовать рыбные «выбросы» при промышленном рыболовстве для производства кормов. Речь идет о приловах, от которых рыбаки привыкли избавляться. Рыбопромышленникам приходится выбрасывать за борт рыбу, попавшую в орудия добычи в виде прилова, если квота данного водного биоресурса уже полностью выбрана или в случае вылова рыбы, не достигшей промыслового размера. Кроме того, рыбаки иногда сбрасывают рыбу, исходя из коммерческих интересов, избавляются от малоценной рыбы, оставляя для переработки только ценные рыбопромысловые виды. Проблема рыбных «выбросов» существует не только в России. Например, в Норвегии рыбопромышленникам субсидируют переработку приловов. Отходы промысловых видов водных биоресурсов составляют до 20% от объема вылова, что делает их ценным источником для производства рыбной муки.

На коллегии сказано, что сегодня в России для аквакультуры вырабатывается около 100 тыс. т кормов в год. При этом потребности отрасли в них вдвое выше. При намеченных темпах развития отечественного рыболовства они будут еще больше расти. «Импортозамещение и увеличение производства рыбной муки высокого качества требуют разработки комплекса мероприятий по повышению эффективности использования водных биоресурсов, в том числе запрета на «выбросы» прилова в промышленном рыболовстве. Отраслевым научно-исследовательским институтам уже поручено проработать этот вопрос», — сообщил в заключение руководитель Росрыболовства.

Общественный совет при Федеральном агентстве по рыболовству одобрил дополнение госпрограммы «Развитие рыбохозяйственного комплекса» правилами предоставления и распределения субсидий на развитие товарной аквакультуры. Механизм субсидирования будет способствовать ее становлению, импортозамещению рыбной продукции на внутреннем рынке, снижению зависимости от поставок импортных кормов и посадочного материала.

На совете отмечено, что в нашей стране большой потенциал развития этого сектора, относящегося к сельскохозяйственному производству. Однако в настоящее время мы существенно отстаем от мировых тенденций. В мировой структуре добычи водных биоресурсов объем товарного рыболовства достигает 40%. В Японии эта доля равна 13% от общего объема добычи водных биоресурсов, в Нор-

вегии — 33%, в Израиле — 88%, в Китае — 70%.

Однако теперь и у нас есть все шансы улучшить ситуацию. 2015 г. положит начало субсидированию кредитов от 1 года до 3 лет на приобретение кормов и рыбозаводного материала. То же относится к инвестиционным кредитам на срок до 10 лет, привлекаемым для строительства и модернизации товарных рыбозаводных пред-

приятий, заводов по производству кормов и рыбозаводного материала (малька и др.), объектов переработки и хранения рыбы, рыбной продукции, а также на приобретение специализированной техники, судов, транспорта. В 2015 г. на эти цели предусмотрено 399,14 млн руб. из средств федерального бюджета, в 2016 г. — 609,6 млн руб., в 2017 г. — 600,5 млн руб.

Кроме того, Общественный совет утвердил и одобрил проект плана работы совета на 2015 г., а также проект итогового доклада о результатах деятельности Росрыболовства за 2014 г. и проект публичной декларации целей и задач агентства на 2015 г. ■