

После зарегулирования реки Выг (строительства Беломорской и Выгостровской ГЭС) количество производителей выгской семги с каждым годом существенно снизилось. И в 1956 году на территории Беломорского района был организован Выгский рыбоводный завод для восстановления стада выгской семги. Планировалось довести его до численности, обеспечивающей вылов до 400 центнеров в год.

Попытки организации воспроизводственных работ на Выгу предпринимались не раз, но неизменно заканчивались отрицательным результатом, и с 1997 года были полностью остановлены. Рыбоводный завод с 1968 года стал заниматься восстановлением и увеличением популяции семги на реке Кереть Лоухского района Карелии.

– Мы детально рассмотрели ситуацию по ориентировочной численности выгской семги от устья реки Выг до Беломорской ГЭС (к сожалению, в основном это были неофициальные данные о браконьерских уловах) и приняли решение начать работы по воссозданию родной генетической популяции выгской семги из сохранившегося мизерного количества особей, заходящих на нерест в Выг, – рассказывает директор Выгского рыбоводного завода Владимир Евгеньевич Гилепп. – В 2006 году мы сформировали План развития предприятия и представили его на рассмотрение администрации Беломорского муниципального района. Одна из позиций – организация рыбоводных пунктов на реках Выг и Сума Беломорского района для отлова и выдерживания производителей атлантического лосося (семги).

Теперь, когда первые выращенные на заводе мальки Выгской семги уверенно спускаются к Белому морю, Владимир с благодарностью говорит о тех, кто поверил ему в начале пути. Поддержали рыбоводов руководство Беломорской и Выгостровской ГЭС (поскольку только в границах территории электростанций и возможен отлов производителей), отдел рыбоохраны по Беломорскому району, властные и силовые структуры Беломорского района.

У администрации Карелрыбвода (головная организация Выгского рыбзавода) по состоянию на 2007 год отсутствовали квоты на выгскую семгу и необходимые финансово-материальные возможности. Проблему помогла решить дружественная рыбзаводу организация? Карельский рыбаколхозсоюз в лице его руководителя Сергея Викторовича Спиричева, которая выделила из своей квоты на отлов производителей семги 50 кг на реке Выг и, более того, оказала необходимую финансово-материальную поддержку. На просьбу заняться непосредственно отловом производителей выгской семги откликнулся житель Беломорска Александр Александрович Стахеев, обладающий интуицией настоящего рыбака. «Своей завидной одержимостью в реализации благородной идеи, компетентностью, бескорыстностью, самоотдачей, неподдельными качествами истинного патриота Беломорского района он окончательно переломил сомнения руководства рыбзавода в вопросе «быть или не быть искусственному воспроизводству семги на реке Выг, – говорит В. Гилепп. – Александр Александрович проявил отличные организаторские, конструкторские и дипломатические способности, которые и привели к первому положительному результату».

Первый этап осуществления плана – ежегодное отлавливание в июне–октябре самок и самцов в примерной пропорции 3:1, их выдерживание непосредственно в русле рек до конца октября, пока температура воды не станет пригодной для нереста (7 - 5 градусов), взятие половых продуктов (икры и молоки) для сухого способа оплодотворения. Представленная цепочка рыбоводных работ требует необходимой инфраструктуры – рыбоводного пункта, оснащенного необходимым инвентарем и имеющим условия для круглосуточного пребывания бригады рыбаков и специалистов рыбоводов.

В 2007 году в инкубатор рыбзавода было заложено 4000 штук икринок выгской семги (на период нереста отсадили 1 самку и 3 самцов).

Более двух лет специалисты рыбоводного завода тщательно ухаживали за рыбками, и к маю 2010 года 1760 штук молоди, успешно прошедшие биологические стадии развития от личинки, сеголетка, годовика – к двухлетку, двухгодовику (покатнику), были

готовы к выпуску. На всей молодежи ставилась метка в виде отрезанного жирового плавника. По ней рыбоводы и узнают своих бывших питомцев, которые через три года, после путешествия к берегам Норвегии вернутся в родной Выг.

Об этом моменте с волнением говорили специалисты, провожая своих питомцев в самостоятельную жизнь. Рыбки не спешили уплыть в глубину, играли на мелководье. «Прощаются с нами!» – вздыхали рыбоводы. «Для мальков перевозка в чанах – серьезное испытание, – поясняет главный рыбовод Тамара Алексеевна Нечаева. – Но мы видим, что они справились со стрессом и активно осваивают новую среду обитания». «Крепкая рыбка», – подтверждает ведущий рыбовод Ольга Владимировна Ефимова. Как и ее коллеги, она уверена в успехе: «Владимир Евгеньевич – директор молодой, энергичный, сумел убедить весь коллектив, от уборщицы до бухгалтера, и мы полностью поддерживаем его в начинании». Насколько важным для работников предприятия был выпуск двухгодовиков семги в реку Выг говорит то, что принял участие в этом мероприятии практически весь коллектив во главе с директором.

Первый выпуск выгской семги состоялся 7 мая 2010 года, в канун величайшего праздника? 65-й годовщины Дня Победы, посвятили его рыбоводы всем участникам Великой Отечественной войны в знак благодарности за сегодняшнее мирное небо.

В двухстах метрах ниже последней гидроэлектростанции каскада Выгских ГЭС – Беломорской – двухгодовики семги начали свое долгое и нелегкое путешествие. В течение месяца они, как объяснили мне специалисты, должны добраться до моря. Трудностей будет немало: подстерегают наших путешественников хищные рыбы, морской зверь, браконьеры

– При заходе хотя бы 1-го процента производителей от выпущенной молодежи, результат будет иметь ощутимый положительный эффект в виде более масштабного, комплексного, финансово-обеспеченного, продуктивного подхода в проведении воспроизводственных работ по семге на реке Выг, – говорит В. Гилепп. – Но и в настоящее время руководство Федерального агентства по рыболовству уже ощутимо оказывает нам поддержку, одобрило создание с 2010–2011 года рыбоводных пунктов на реках Выг и Сума. Оказывает с 2007 года всевозможную помощь в развитии достигнутых успехов и руководство ФГУ «Карелрыбвод».

В 2008 году, исключительно силами Выгского рыбзавода, в инкубатор было заложено 6350 штук икринок выгской семги с последующим выпуском рыбоводной продукции в мае 2011 года около 3500 штук двухгодовиков.

В прошлом году заложено уже 25 000 икринок выгской семги. А выпустить в 2012 году планируется более 13 000 штук двухгодовиков.

– Любовь, преданность, самоотдача, бескорыстность коллектива Выгского рыбоводного завода позволяют на протяжении многих лет постоянно повышать свои благородные достижения в поддержании и повышении ресурсного потенциала водоемов Карелии, – закончил рассказ директор предприятия, которое почти 55 лет выполняет важную миссию и помогает нашей северной природе восполнять свое естественное богатство.

Республика Карелия

Газета «Беломорская трибуна», 28/05/2010