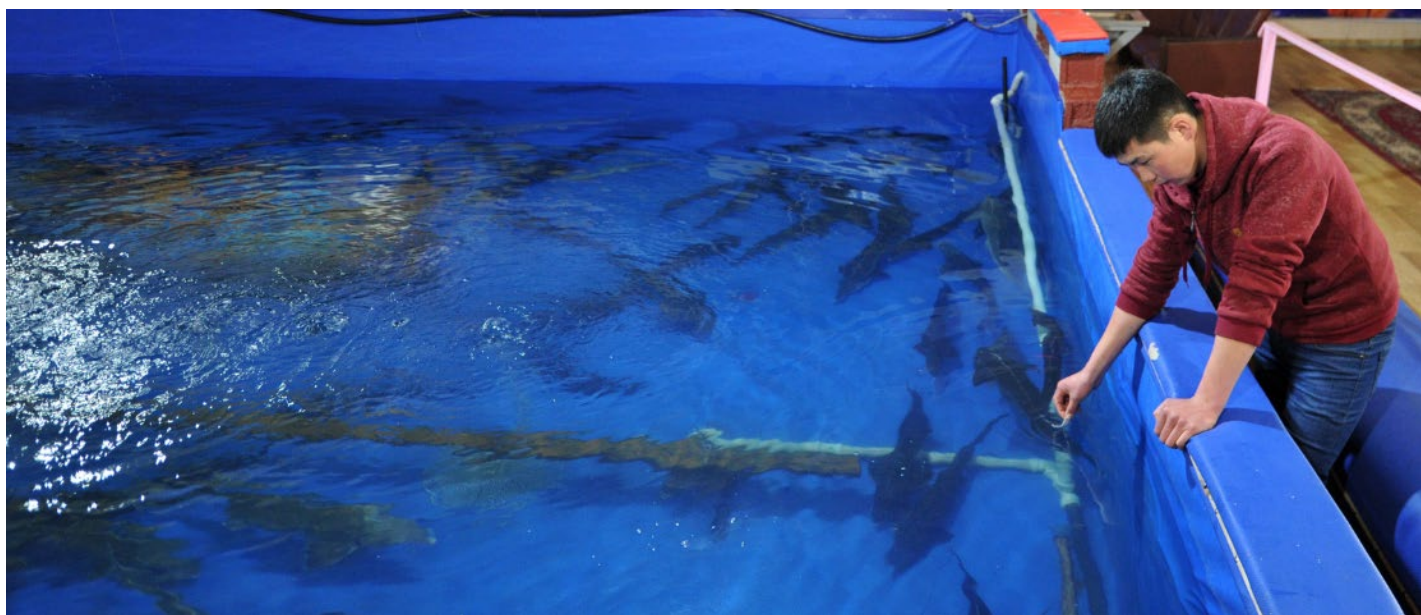




ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

Раскрытие потенциала аквакультуры – ключевой компонент нового проекта ФАО, направленного на преобразование рыбного сектора Кыргызстана



©ФАО/Вячеслав Оселедко

29/05/2026, Бишкек

Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций (ФАО) совместно с Министерством водных ресурсов, сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности Кыргызстана и международными партнерами положила начало реализации новой инициативы по укреплению сектора аквакультуры страны. В рамках проекта «Устойчивые цепочки создания добавленной стоимости в рыбном хозяйстве для развивающихся стран, не имеющих выхода к морю» (SVC4LLDCs) в Бишкеке состоялся вводный семинар высокого уровня с участием ключевых заинтересованных сторон.

Этот проект, финансируемый Министерством океанов и рыболовства Республики Корея, направлен на повышение устойчивости, производительности и конкурентоспособности цепочек создания добавленной стоимости в рыбном хозяйстве, с уделением особого внимания производству радужной форели и карпа. Эти два вида рыб обладают большим потенциалом роста и получения дохода.

На [семинаре](#) собрались представители государственных органов, частного сектора, научно-академического сообщества и партнеров по развитию. Они ознакомились с первыми

результатами комплексного анализа цепочек создания добавленной стоимости и определили приоритетные действия для развития сектора.

«Аквакультура обладает значительным потенциалом в области повышения продовольственной безопасности, создания новых рабочих мест и обеспечения источников средств к существованию сельского населения, – сказал Олег Гучгельдыев, Представитель ФАО в Кыргызстане. – Этот новый проект отражает наше стремление работать с национальными партнерами для раскрытия этого потенциала посредством устойчивого и инклюзивного развития цепочек создания добавленной стоимости».

Эксперты ФАО представили предварительные результаты, касающиеся рыночных возможностей, нормативно-правового регулирования и показателей устойчивости в цепочках создания добавленной стоимости в секторах разведения форели и карпа. Участники мероприятия приняли участие в динамичных дискуссиях, чтобы подтвердить полученные выводы, выявить ключевые проблемы и согласовать приоритетные области для будущих инвестиций и мероприятий. В рамках программы также были представлены подходы к построению многосторонних партнерств и проведены интерактивные сессии для определения стратегических приоритетных направлений модернизации сектора.

«Наш анализ выходит за рамки производства и позволяет понять, как функционирует вся цепочка создания добавленной стоимости, от ресурсов производства и методов ведения сельского хозяйства до переработки и доступа к рынку, – сказал Томас Шиптон, старший эксперт ФАО по цепочкам создания добавленной стоимости в аквакультуре. – Выявляя ограничения и возможности по всей цепочке, мы сможем поддерживать более эффективные, устойчивые и конкурентоспособные системы аквакультуры».

Эта инициатива основана на многолетней работе ФАО в Кыргызстане по поддержке возрождения и модернизации сектора аквакультуры. В прошедшие годы ФАО способствовала укреплению систем рыбоводства, повышению технического потенциала фермеров и учреждений, а также продвижению более устойчивых методов управления ресурсами. Эти усилия помогли заложить основу для восстановления роста аквакультуры, остающейся приоритетным сектором для повышения продовольственной безопасности, улучшения условий жизни сельского населения и диверсификации экономики.

Укрепление сотрудничества для повышения конкурентоспособности сектора

Несмотря на достигнутый прогресс, по-прежнему сохраняются проблемы в таких областях, как доступность высококачественных ресурсов производства, переработка и получение добавленной стоимости, рыночные связи и экологическая устойчивость. Новый проект решает эти проблемы, предусматривая применение целостного подхода к цепочке создания добавленной стоимости, от производства до переработки и маркетинга, одновременно способствуя развитию инноваций и более тесному сотрудничеству между соответствующими субъектами.

Ключевым результатом вводного семинара стало достижение широкого согласия о необходимости создания прочного многостороннего партнерства для определения направлений реализации последующего этапа проекта. Его участники отметили важность скоординированных действий для раскрытия инвестиционных возможностей, повышения конкурентоспособности и обеспечения устойчивого использования природных ресурсов.

«Данная инициатива, способствующая оптимизации процесса перемещения рыбы от фермерских хозяйств до рынков, поможет открыть новые возможности для производителей, повысить добавленную стоимость и поддержать долгосрочную устойчивость и конкурентоспособность сектора аквакультуры в Кыргызстане», – сказал Жалилбек Тойматов, директор Департамента рыбопромышленного комплекса при Министерстве водных ресурсов, сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности Кыргызстана.

Информация, полученная в ходе семинара, послужит основой для разработки целевых стратегий модернизации цепочек создания добавленной стоимости в секторах разведения форели и карпа, которые будут реализовываться в тесном сотрудничестве с национальными властями и партнерами.

Являясь страной, не имеющей выхода к морю и обладающей огромными запасами водных ресурсов, Кыргызстан имеет значительный неиспользованный потенциал в области развития аквакультуры. Проект, способствующий укреплению цепочек создания добавленной стоимости в рыбном хозяйстве, направлен на увеличение доходов производителей и предприятий, создание новых рабочих мест в сельской местности и формирование более невосприимчивых к внешним воздействиям и устойчивых агропродовольственных систем.

Далее по теме

Страница мероприятия: [Вводный семинар в рамках проекта «Устойчивые цепочки создания стоимости рыбной продукции для развивающихся стран, не имеющих выхода к морю»](#)

[ФАО в Кыргызстане](#)

[Рыболовство и аквакультура](#)

Региональное отделение ФАО | 20 Kalman Imre H-1054 Budapest Hungary

+36 1 4612000 | www.fao.org/europe/ru