**Конспект лекции №8.**

**Современное состояние рыбного хозяйства Российской Федерации и его роль в экономике государства.**

**Рыбное хозяйство в России - это крупная промышленная отрасль** из более 4 тыс. предприятий**, включающая в себя практически все виды данной деятельности. Оно играет важную роль** в качестве поставщика пищевой, кормовой и технической продукции.

**Промышленность рыбного хозяйства требует очень серьёзного регулирования во всех видах её работы, ведь вылов и развод** водных биологических ресурсов влияет на хрупкий баланс водной экосистемы. Только 1991 года по 2002 год общий объем вылова (добычи) водных биологических ресурсов снизился с 6,93 млн.тонн до 3,29 млн.тонн, а это больше чем на половину. Потребление рыбной продукции в расчете на душу населения сократилось в 1,6 раза и составило 10 килограммов в год. Эта продукция стала менее доступной для широких слоев населения из-за продолжающегося роста цен и низкого уровня платежеспособного спроса.

Значительно замедлились темпы обновления основных фондов рыбохозяйственного комплекса. Капитальные вложения в 2000 году в целом по рыбохозяйственному комплексу составили около 30 процентов по сравнению с 1990 годом.

Анализ современного состояния рыбного хозяйства страны позволяет определить ряд проблем от снижения запасов водных биологических ресурсов до финансово-кредитных отношений. Исходя из основных проблем отрасли, в Концепции определяются цель развития рыбного хозяйства в Российской Федерации, а также задачи по выводу его из кризисного состояния и обеспечению эффективного развития.

Целью развития рыбного хозяйства в Российской Федерации сегодня является достижение устойчивого функционирования рыбохозяйственного комплекса на основе сохранения, воспроизводства и рационального использования водных биологических ресурсов, развития аква- и марикультуры, обеспечивающего удовлетворение внутреннего спроса на рыбную продукцию, продовольственную независимость страны, социально-экономическое развитие регионов, экономика которых зависит от прибрежного рыбного промысла. Достижение этой цели требует формирования комплексного подхода к государственному управлению развитием рыбного хозяйства в Российской Федерации, создания эффективной системы управления и предусматривает решение главных проблем рыбного хозяйства.

Восстановление и развитие рыбного хозяйства разбиты на ряд этапов, включающих периоды с 2006 по 2010 годы. В этот период предполагается создать условия для стабилизации развития рыбного хозяйства на основе достижений научно-технического прогресса, включая развитие высокотехнологичных производств. На втором этапе будут созданы условия для устойчивого расширенного воспроизводства в рыбохозяйственном комплексе на базе внутренних накоплений и привлечения заемных средств. Следующий этап с 2011 по 2020 годы. На этом этапе будет завершено создание условий для устойчивого развития рыбного хозяйства Российской Федерации.

**Для достижения поставленных целей и задач разработан Механизм их реализации и основные меры по совершенствованию использования водных биологических ресурсов, включающих:**

- государственное регулирование и контроль в сфере управления водными биологическими ресурсами;

- разработку и реализацию мероприятий, направленных на решение основных задач;

- координацию на федеральном, региональном и муниципальном уровнях действий, направленных на обеспечение устойчивого развития рыбного хозяйства Российской Федерации;

- систематизацию анализа и оценки информации о текущем состоянии отрасли. Квоты на вылов (добычу) водных биологических ресурсов в исключительной экономической зоне Российской Федерации для иностранных государств должны выделяться в соответствии с межправительственными соглашениями в области рыболовства.

**Правовое обеспечение реализации Программы**

Реализация Программы предполагает разработку целостной нормативной правовой базы, обеспечивающей функционирование рыбохозяйственного комплекса на основе обеспечения последовательности и преемственности развития, а также унификации законодательства в сфере изучения, сохранения, воспроизводства и использования водных биологических ресурсов.

В этих целях потребуются разработка и принятие ряда нормативных правовых актов, и в первую очередь закона о рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов, регулирующего многоплановые проблемы в сфере изучения, сохранения, воспроизводства и использования этих ресурсов.