

## **ВВЕДЕНИЕ**

Книга посвящена сравнительному анализу деятельности экологических неправительственных организаций (экоНПО) в России и США по охране водосборов. В первой главе дается описание государственных природоохранных структур и инструментов государственной политики управления водосборами в период реструктуризации в России. Вторая глава описывает опыт общественного экологического движения по сохранению водосборов в двух регионах Северо-Запада России.

Третья глава знакомит читателей с водным законодательством США, его историей, успехами и неудачами в его реализации. В четвертой главе представлены государственные организации, занимающиеся проблемами сохранения и реставрации водосборов США, использующие в своей работе стратегии экоНПО. Приводятся основные положения программного документа «Партнерство по водосбору залива Чесапик», принятого в рамках стратегии устойчивого развития США и рассчитанного на двадцатилетнюю перспективу.

Пятая глава посвящена подробному описанию деятельности экоНПО, созданных в регионе водосбора залива Чесапик. В целях анализа ЭкоНПО подразделяются на группы в соответствии с приоритетными формами работы. Дается оценка факторов, ведущих к успеху или неудаче деятельности экоНПО, анализируются отношения экоНПО с правительством и государственными природоохранными структурами, местными жителями, другими НПО. Рассматриваются структура, различные механизмы финансирования экоНПО США, приводится опыт различных НПО по вовлечению волонтеров и управлению их деятельностью в процессе общественного экологического мониторинга качества воды и состояния водных объектов.

Заключительная глава дает сравнительный социологический анализ деятельности водоохраных экоНПО в США и России в социально-историческом контексте. Особое внимание уделяется изучению вовлечения волонтеров в деятельность по мониторингу, сохранению, реставрации водосборов и повышению экологического сознания людей, живущих на водосборах.

Необходимо хорошо понимать, что такое водосбор. Это «ограниченная водораздельной линией площадь на поверхности земли, сток с которой идет в водоем (БСЭ, т.5, 1971: 576)». Поверхностный и подземный водосборы формируют водосборный бассейн. Наука пришла к выводу, что лучший способ управления территорией это управление по бассейновому принципу. Из-за сложности определения границ подземных вод, границы водосбора определяются по наземным водным объектам. Это реки, ручейки, протоки, озера, болота и так далее. Строение поверхности водосбора, характеризующееся рельефом местности и произрастающей на ней растительностью, оказывает значительное влияние на условия стока воды. Будут ли сохранены в естественном природном виде русла и берега рек, ручейков, озер и других водных объектов вместе с их обитателями, зависит от доброй воли и действий людей, живущих на водосборах.

Книга адресована активистам экологического движения, работникам государственных природоохранных структур, административного аппарата и органов местного самоуправления, педагогам школ, вузов и других учебных заведений, школьникам старших классов и студентам, экологам, социологам, специалистам по связям с общественностью и всем заинтересованным проблемой сохранения водных ресурсов на планете.

Кулясова Антонина