

Фишибах Мария Михайловна

студентка

ФГБОУ ВО «Омский государственный аграрный
университет им. П.А. Столыпина»

г. Омск, Омская область

МОНИТОРИНГ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ: МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

Аннотация: в данной статье обращено внимание на важность международного сотрудничества в области мониторинга окружающей среды. Автор пришел к выводу, что в условиях ухудшения качества окружающей природной среды неизмеримо возрастает значение международного сотрудничества, повышается роль международных механизмов, способных обеспечить экологическую безопасность государства.

Ключевые слова: мониторинг, международное сотрудничество, окружающая среда.

Человек с давнего времени использовал астрономические, метеорологические, гидрологические, фенологические наблюдения для получения информации о состоянии окружающей природной среды и ее изменениях. Последнее время такие наблюдения стали проводить регулярно. Поступающая регулярно информация о состоянии и изменении природных компонентов окружающей среды позволяет определить необходимые оптимальные природные условия для осуществления хозяйственной деятельности, с помощью данной информации можно оценить и предсказать развитие благоприятных и неблагоприятных экологических факторов, а также комплексно решать вопросы устойчивого развития и обеспечения экологической безопасности человечества [2].

Начиная с 70-х гг. происходит активное развитие международного сотрудничества, включающего все направления и формы межгосударственных связей в области охраны окружающей среды. Оно стало более интенсивным по линии

прямого политического сотрудничества государств в рамках правительственныех и неправительственных организаций на всех уровнях.

Для успешного решения проблем охраны окружающей природной среды, рационального использования природных ресурсов необходимо искать пути объединения усилий с государствами и народами, но соблюдая при этом общеизвестный международно-правовой принцип сотрудничества. Под этим принципом в международном экологическом праве понимают юридическую обязанность государств сотрудничать друг с другом по вопросам поддержания мира и международной (экологической) безопасности.

Государственное отношение по вопросам охраны окружающей среды стало более научно-обоснованным и квалифицированным. Это проявилось в том, что в международно-правовых актах, регулярно уделяется должное внимание защите отдельных природных объектов, разработке и осуществлению мер всесторонней охраны природной среды в целом [1].

Российская Федерация является членом многих международных организаций и участником международных договоров по охране окружающей среды, экологической безопасности и сохранению биологического разнообразия. Россия участвует в программах за сохранение и оздоровление окружающей среды, сотрудничает с международными организациями ООН, поддерживает межгосударственную систему мониторинга окружающей среды.

Объектами международной охраны окружающей среды являются – воздушный бассейн, ближний космос, Мировой океан, Антарктида, мигрирующие виды животных.

Международные организации и программы по решению экологических проблем Земли: КУР – Комиссия ООН по устойчивому развитию, ЮНЕП – Программа ООН по окружающей среде, ЮНЕСКО – Комиссия ООН по образованию, науке и культуре, ВОЗ – Всемирная организация здравоохранения, ВМО – Всемирная метеорологическая организация, ФАО – Всемирная продовольственная организация, ОБСЕ – Организация по безопасности и сотрудничеству в Европе, ВВФ – Всемирный фонд дикой природы и многие другие.

Экологические проблемы давно уже вышли за рамки местных локальных границ теперь они носят и международное значение. Это обстоятельство повысило роль государства в ведении международных переговоров от имени своих граждан, а также привело к тому, что многие национальные приоритеты формируются с учетом международных проблем. Трудно переоценить размах общественного движения в защиту природы.

В условиях ухудшения качества окружающей природной среды неизмеримо возрастает значение международного сотрудничества, повышается роль международных механизмов, способных обеспечить экологическую безопасность государств и рациональное использование природных ресурсов как общечеловеческого достояния, что невозможно без обращения к международному праву – основному регулятору межгосударственных отношений [3].

Список литературы

1. ГОСТ Р 12.3.047–98. – М.: ИПК Издательство стандартов, 2000. – 35 с.
2. Кравцова М.В. Оценка техногенного риска технически сложных производственных объектов машиностроения // Известия Самарского научного центра Российской академии наук. – 2012. – Т. 14. – №1–3. – С. 877–884.
3. Меньшиков В.В. Опасные химические объекты и техногенный риск: Учеб. пособие / В.В Меньшиков. – М.: Изд-во хим. фак. МГУ, 2003. – 254 с.
4. Международное сотрудничество в решении проблем оценки глобальных и региональных трансграничных воздействий на окружающую среду [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.bibliofond.ru/view.aspx?id=703137> (дата обращения: 17.05.2018).