

ОПЫТ РЕШЕНИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ПРОБЛЕМ В ЗАРУБЕЖНЫХ СТРАНАХ

*студентка Гончарова Д.В.
(научный руководитель проф.Шапочка Н.К.)*

Одной из негативных тенденций экстенсивного экономического развития является загрязнение окружающей среды. Инструментарий решения экологических проблем зарубежем представляет особый интерес для Украины, что и обуславливает актуальность данной тематики.

Перед каждой из 27 стран региона Европы и Центральной Азии (ЕЦА) стоят разнообразные экологические проблемы. Среди наиболее насущных экологических проблем можно отметить существенное ухудшение качества системы водоснабжения и канализации, загрязненность воды отходами сельскохозяйственного и промышленного производства, низкую эффективность использования энергоресурсов, проблемы, связанные с утилизацией вредных и промышленных отходов, загрязненность воздуха в городах, ухудшение состояния нефтепроводов и низкую эффективность управления природными ресурсами.

В законодательстве зарубежных государств большая роль принадлежит закреплению системы компетенции государственным органам управления в области охраны природы. Поэтому для развития законодательных систем Германии, Венгрии, Болгарии издается целый ряд постановлений: об охране растительного и животного мира, об отдыхе населения, о содержании в чистоте городов и населенных пунктов, о защите от шума и т. д.

В зарубежных странах в качестве основных мер контроля загрязнений предусмотрено введение налогов и штрафов, налагаемых на природопользователей и загрязнителей окружающей среды.

Так, в Германии законодательно введена система налогообложения всех загрязняющих производств, в Нидерландах такая система функционирует уже на протяжении более четырех лет, во Франции - начиная с 60-х годов нынешнего столетия.

Во многих странах мира остается актуальной проблема ускоренной эрозии и дефляции почв. Самый рациональный способ защиты почв - система лесонасаждений, что уменьшает интенсивность загрязнения.

По мнению специалистов, противодефляционные лесонасаждения сокращают количество выдуваемой почвы примерно в 4 раза. Экологическая политика Швеции ориентирована на разработку экологически чистых мало- и безотходных производственно-технологических процессов и оборудования, которые не только способствуют предотвращению, но и гарантируют элиминацию антропогенных воздействий и загрязнений атмосферы, вод, почв и других природных объектов.

В связи с массовыми отравлениями населения ртутью, кадмием и другими особо опасными промышленными отходами Япония была вынуждена под давлением общественности разработать самые жесткие санитарно-гигиенические стандарты по отдельным природным объектам, например водные, должны располагаться только в тех районах страны, где отрицательное воздействие на природную среду будет наименьшим, а затраты и капиталовложения — наиболее эффективными.

Проблемы охраны окружающей среды в Голландии стоят острее, чем в других европейских странах, из-за увеличения плотности населения, индустриализации, роста числа автомобилей и интенсификации ведения сельского хозяйства. Большая часть этих проблем решается техническими средствами, использование которых находится на более высоком уровне, чем в среднем по Европейскому Союзу (ЕС).

В Голландии широкое распространение получило такое явление как заключение прямых договоров между фермерами и государством. Согласно договору фермеры берут на себя обязательства по охране природы на собственной земле или на земле, находящейся в ведении какой-либо организации по защите природы. Приняв в 1990 году план природопользования, государство продемонстрировало намерение вернуть природе в Нидерландах то место, которое ей должно принадлежать.

Огромный опыт решения экологических проблем в зарубежных странах, должен служить примером для Украины в решении вопросов охраны окружающей среды.