

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 зарубежом 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.