

ЗЕМЛЯ КАК ФАКТОР ПРОИЗВОДСТВА (В РАМКАХ КОНЦЕПЦИИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ)

Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники
г. Минск, Республика Беларусь

Андрушкевич С.А., Калугин Е.В., Чичко А.О.

Титова Е.Э. – преподаватель к-ры экономики

Концепция устойчивого развития - модель развития цивилизации, которая исходит из необходимости обеспечить мировой баланс между решением социально-экономических проблем и сохранением окружающей среды.

Впервые термин «устойчивое развитие» введен в докладе «Наше общее будущее», представленном в 1987 г. Всемирной комиссией ООН по окружающей среде и развитию под руководством Гру Харлем Брунтланд.

Концепция устойчивого развития подразумевает неограниченно долгое существование и развитие человечества.

Необходимость принятия концепции устойчивого развития обусловлена общепланетарной угрозой деградации окружающей среды. Данная концепция содержит в себе три взаимосвязанных компонента, три составляющие: Экологическую, Социальную, Экономическую.

Устойчивое экономическое развитие: В основе устойчивого экономического развития лежит экосбалансированная экономика, которая рассматривает человека как один из важных компонентов эколого-экономической системы. Экосбалансированная экономика основана на рациональном использовании природных ресурсов

Устойчивое экологическое развитие: В основе экологической составляющей устойчивого развития лежит сохранение устойчивого функционирования всей экосферы в целом, на уровне необходимом для реализации потребностей человечества.

Устойчивое социальное развитие: Основная цель устойчивого социального развития повышение уровня и качества жизни человечества.

Наряду с трудом и капиталом важнейшим фактором производства является земля. Термин «земля» охватывает все полезности, которые даны природой в определенном объеме.

Под землей как фактором производства понимаются природные ресурсы и природные условия производства. К природным ресурсам относятся земельные, лесные, минеральные, топливно-энергетические, рыбные, рекреационные и другие ресурсы, обладающие способностью отделяться от природной среды и принимать товарную форму. К природным условиям относится природная среда как таковая вместе с теми ее элементами, которые не способны к обособлению и отделению от нее.

В промышленности (за исключением добывающих отраслей) земля служит местом расположения предприятий и других объектов. В сельском хозяйстве земля выступает предметом и средством труда.

Получив неограниченную власть над природой, люди варварски используют ее. Сегодня угроза выживанию пришла со стороны окружающей природной среды, быстро деградирующей под натиском человеческой деятельности. Ресурсы планеты иссякают. Катастрофически быстро загрязняются воздух (рис.

1) и вода. Превращаются в пески плодородные земли. На глазах сокращаются площади лесов. На планету буквально "вываливаются" горы мусора; человек провоцирует природные катастрофы. Возможное потепление (рис. 2), истощение озонового слоя, кислотные дожди, "цветение" водоемов, накопление токсичных и радиоактивных отходов представляют угрозу для выживания.

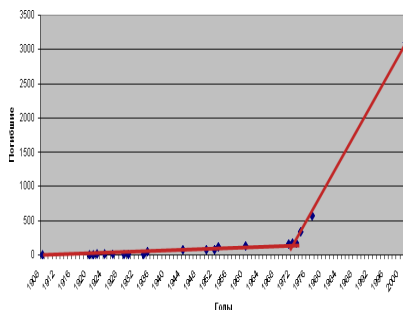


Рис. 1 – График зависимости погибших от загрязнения воздуха в 20 веке.

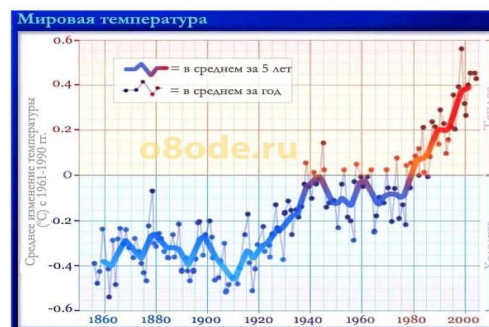


Рис. 2 – Изменение мировой температуры за последние 150 лет.

Для того чтобы справиться с экологическим кризисом, для начала необходимо, чтобы каждый житель нашей планеты осознал, что преодоление проблемы экологии зависит от каждого конкретного человека. Ключевым элементом в борьбе с экологическим кризисом является поиск грамотных и действенных научно-

технических решений. Главным препятствием для преодоления экологического кризиса является политика безграничного потребления и традиционная система мышления людей.

Богатство страны должно оцениваться не количеством золота в сейфах банков, а количеством лесов, рек, животных, здоровьем и продолжительностью жизни граждан.

Список использованных источников:

1. Глухов В. Некрасова Т. Экономические основы экологии. – С.-П.: Изд-во «Питер», 2005.–384 с.
2. Кухтин П. Совершенствование системы управления земельными ресурсами / Петр Кухтин, Александр Левоев // Муниципальная власть. — 2004. — N 6. — С. 75-79.
3. Теоретическая экономия / под ред. Ю. М. Осипова, Е. С. Зотовой. – М.: Юристъ, 2005. – 655 с.
4. Hotelling H. The Economies of Exhaustible Resources//Journal of Political Economy. 1931. Vol.39 N 2.P. 575.