

ФОРМИРОВАНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ КАК ПРИОРИТЕТНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ РАЗВИТИЯ СОВРЕМЕННОГО ОБЩЕСТВА

Д. Д. Коломейцев¹⁾, Е. А. Карапетын²⁾

1. студент Армавирского механико–технологического института (филиала) ФГБОУ ВО «Кубанский государственный технологический университет», г. Армавир, Россия, risumesofficial@gmail.com

1) к.филол.н., доцент кафедры гуманитарных дисциплин Армавирского механико–технологического института (филиала) ФГБОУ ВО «Кубанский государственный технологический университет», г. Армавир, Россия, karapetyan7@yandex.ru

Аннотация: статья посвящена теме экологической безопасности. Авторы рассматривают данную проблему с точки зрения двух подходов: технологического (создание экологически чистых производств, чистых видов энергии) и социального, то есть формирование у населения экологической культуры, бережного отношения к природе, экологического сознания, способного нести ответственность за судьбу будущих поколений.

Ключевые слова: российское общество, экологическая культура, экологическая безопасность, индустриализация, промышленная деятельность.

FORMATION OF ECOLOGICAL CULTURE AS A PRIORITY DIRECTION OF DEVELOPMENT OF MODERN SOCIETY

Dmitry D. Kolomeitsev¹⁾, Elena A. Karapetyan²⁾

1) the student of Armavir Institute of Mechanics and Technology (branch) of FSBI of HE «Kuban State Technological University», city of Armavir, Russia, risumesofficial@gmail.com

2) Ph. D. in Philology, associate Professor of the Chair of Humanity Disciplines of Armavir Institute of Mechanics and Technology (branch) of FSBI HE «Kuban State Technological University», city of Armavir, Russia, karapetyan7@yandex.ru

Abstract: the article is devoted to the topic of environmental safety. The authors consider this problem from the point of view of two approaches: process

– the creation of environmentally friendly production, clean energy and social, that is, the formation of ecological culture, careful attitude to nature, environmental consciousness, able to take responsibility for the fate of future generations.

Keywords: Russian society, ecological culture, ecological safety, industrialization, industrial activity.

В современный период проблема экологии вызывает особое беспокойство. Бесконтрольное производство, добыча природных ресурсов – все это привело к массе экологических проблем, решать которые предстоит уже нынешнему поколению. Данные проблемы возникли не вчера, и они имеют давнюю историю. Но именно сейчас они особенно остро встали на повестку дня.

Развитые страны современного мира в настоящий момент вплотную столкнулись с экологической угрозой – угрозой разрушения природной среды. В этой связи главной задачей современной экологической политики является не столько внедрение новых технологических способов производства и утилизации отходов, хотя они также, безусловно, важны, сколько формирование у населения особого экологического сознания, экологической культуры, которую он должен впитывать с детства и в дальнейшем руководствоваться ее нормами на протяжении всей последующей жизни.

Только укоренное изменение общественного сознания способно остановить надвигающуюся экологическую катастрофу. Каждый человек в современном мире должен понимать, что он несет персональную ответственность за сохранение природной среды. Когда такое сознание станет частью жизни всего общества, тогда и произойдет коренной перелом в решении экологических проблем.

Достаточно сложно сформировать такую экологическую культуру у старших поколений, хотя и здесь есть определенные возможности для этого. Но, как представляется, основной упор все же нужно делать на воспитании подрастающего поколения. Основы экологической культуры должны стать частью предметного цикла преподавания в школах, в средних и высших учебных заведениях.

Именно в работе с будущими поколениями нужно прививать экологическое сознание нового типа, которое подразумевает не потребительское, а бережное отношение к окружающей природной среде. Параллельно с этим необходимо также использовать различного рода экологически чистые технологии, которые должны стать дополнением к данному процессу. Все вместе – и хозяйственная эволюция, и социальная – в конечном итоге должно привести общество к совершенно новому

уровню осознания экологических проблем, что, по сути, открывает перспективы строительства нового общества, основанного на так называемых «зеленых» целях.

В настоящий момент перед российским обществом стоит важная задача не просто сохранения имеющейся экологической среды, но и формирования в обществе экологической культуры, которая бы служила важным фактором экономической и хозяйственной жизнедеятельности социума, а также определяла поведенческие модели российского населения по отношению к экологической среде и проблемам ее существования. Какое-то время Российская Федерация после распада Советского Союза не проводила активную промышленную и хозяйственную политику. Многие предприятия после распада СССР закрылись, прекратили свое существование, были репрофилированы и утратили значительную часть своего экономического потенциала. Вместе с деиндустриализацией страны в какой-то степени ослабли и экологические проблемы. Но со временем промышленность страны стала возрождаться, по сути, началась новая индустриализация России, и проблема взаимодействия промышленности и экологической среды вновь стала актуальна. Пока еще данная индустриализация не достигла опасной для российской экологии черты, но вполне возможно, что скоро мы вновь подойдем к ней, и экологические проблемы вновь станут на повестку дня во всей своей полноте. Исходя из этого, проблема экологической безопасности представляется достаточно важной в процессе социально-экономического развития российского общества. Что же включает в себя данное понятие?

Во-первых, это отсутствие при осуществлении промышленной деятельности значимых угроз для экологии. Также отсутствует экологический риск ухудшения состояния той или иной территории, на которой ведется активная хозяйственная деятельность. К сожалению, в сфере экологической безопасности в настоящий момент не все гладко. На ряде производств сохраняется устаревшее, используемое еще с советских времен оборудование, низкая производственная дисциплина, что приводит к возрастанию рисков экологических угроз. Данные факторы необходимо учитывать в процессе хозяйственной и экономической деятельности. Формирование новой экологической культуры российского общества должно подразумевать кардинальное изменение самой человеческой деятельности на той или иной территории и включать в себя повышение культурного, образовательного уровня работников предприятий, формирование у них базовых понятий об экологии, окружающей среде и о необходимости бережного отношения с ними. Кроме того, установка промышленного оборудования на предприятиях должна учитывать фактор

экологического воздействия данного производства на окружающую среду. Исходя из этого, оборудование должно соответствовать экологическим нормам и в том числе решать задачу сохранения природной среды, исключать ее загрязнение и хищническую эксплуатацию.

В настоящий момент существует два подхода к проблеме сохранения экологической безопасности. Первый из них, назовем его технологический, предусматривает упор на технологические достижения, создание новых природосберегающих технологий, особого инструментария для сохранения природной среды. В рамках второго подхода считается, что сама по себе технология ничего не даст без воспитания самого человека, его бережного отношения к природе, понимания своей роли в окружающем мире и важности задачи сохранения флоры и фауны нашей планеты. Однако противостояния двух данных концепций экологической безопасности во многом является надуманным, и одно здесь невозможно без другого, т. е. формирование полноценной экологической культуры предусматривает и использование достижений научно-технического прогресса для решения экологических проблем, и социального, педагогического, образовательного потенциала для формирования экологической культуры современного общества. Представляется, что оба эти аспекта являются чрезвычайно важными в деле сохранения природной среды. Последующая индустриализация нашей страны, развитие ее хозяйственного, экономического потенциала не должно происходить за счет нашей природы, экологической среды обитания и в конечном счете за счет будущих поколений россиян. Необходимо совмещать ускоренное научно-техническое и промышленное развитие, добычу полезных ископаемых и задачу сохранения природной среды, приумножения природных богатств в Российской Федерации.

Исторически так сложилось, что Россия является обширной в территориальном плане страной, которая имеет различные климатические зоны, часовые пояса и т. д. Россия обладает значительными природными ресурсами. Исходя из этого, экологическая культура должна занять достойное место в общественном сознании российского социума. Только так можно рационально использовать природные богатства без ущерба для окружающей среды и вполне реализовать тот гигантский потенциал, который заложен в сырьевых, водных, территориальных ресурсах нашей страны. В данной связи сочетание экологической культуры, экологического сознания и передовых технологий разработки ресурсов способно вывести российское общество на принципиально новый этап своего социального развития и более рачительно использовать имеющиеся богатства и возможности для построения лучшего будущего, в котором будут жить последующие поколения россиян.

При этом не стоит забывать о передовом зарубежном опыте в сфере природопользования и формирования экологической культуры. Ряд стран давно уже вступили на этот путь и успешно реализуют экологическую концепцию развития, сочетая рачительный подход к природным ресурсам и высокий уровень экологического сознания социума. Представляется вполне возможным использовать данный опыт в российских условиях.

Однако не стоит забывать о том, что применять чужой опыт полностью на российской почве – задача не вполне реализуемая, и при заимствовании определенных вещей из экологической практики других стран необходимо учитывать историческую, культурную специфику нашей страны, характер ее природных ландшафтов и территорий. Только в этом случае применяемый зарубежный опыт пойдет на пользу нашему обществу; но то, что нужно менять общую экологическую парадигму развития России сейчас уже не вызывает сомнения, весь вопрос в том, что из предложенного мировым сообществом можно реализовать в российских условиях.

Список использованных источников:

1. Глазачев С. Экологическая культура мира – приоритет безопасности планеты / С. Глазачев // Зеленый мир. № 9-10. 2003. С.17.

2. Климов А.А., Арид Л., Шкуропий О.И. Человек как часть природной и социальной экосистемы // Экологические аспекты развития современной цивилизации: Материалы Международной научно-практической конференции студентов, аспирантов, преподавателей. Армавир: АГПУ, 2017. С. 50-52.

3. Ляш Д. А., Саиткулов Р. О., Шкуропий О. И Проблема формирования этноэкологической культуры в современном обществе // Экологические аспекты развития современной цивилизации: Материалы Международной научно-практической конференции студентов, аспирантов, преподавателей. Армавир: АГПУ, 2017. 244 с. С. 105-107.

4. Марар О. И. Экологическая культура в современном российском обществе / Дисс... докт. соц. наук. Москва, 2012.

5. Симоненко Н. И. Экологическая культура в современном социокультурном дискурсе: к определению онтологической сущности экологической культуры // Вестник Челябинского государственного университета. 2009. № 29 (167). С. 63-67.

6. Коврига Е.В., Горовенко Л.А. Вопросы воспитания экологической культуры в России // Прикладные вопросы точных наук: Материалы I Международной научно-практической конференции студентов, аспирантов, преподавателей.- Армавир: ООО «Типография имени Г. Скорины», 2017. – С.293-296.