

Агафонова А.Ю., Ган О.И.
Екатеринбург, Уральский федеральный университет
имени первого Президента России Б.Н.Ельцина

МЕЖКУЛЬТУРНОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ЗАПАДА И ВОСТОКА В СФЕРЕ ЭКОЛОГИИ (НА ПРИМЕРЕ ШВЕЦИИ, РОССИИ, ЯПОНИИ)

В статье рассматриваются экологические проблемы современности. Анализируется опыт межкультурного взаимодействия в природоохранной сфере на примере трех стран. Показана роль государства в решении экологических проблем и формировании экологического сознания населения в исследуемых странах.

Ключевые слова: межкультурное взаимодействие, охрана природы, экологическая политика, экологические проблемы, экологическое сознание

The article considers current environmental issues. The experience of cross-cultural interaction in nature protection is analysed on the example of three countries. The role of the state in solving environmental problems and development of ecological consciousness of the population in the explored countries is shown.

Keywords: cross-cultural interaction, nature protection, environmental policy, ecological issues, ecological consciousness.

Процессы глобализации привели общество к осознанию необходимости совместного решения важнейших мировых проблем. Каждая страна, так или иначе, вносит свой вклад в разрешение создавшейся ситуации. Экологические проблемы относятся к глобальным проблемам современности, и от их решения зависит не только состояние природы, но и судьба человечества и всего живого на планете. Современный образ жизни отдаляет человека от природы, формирует пренебрежительное отношение к окружающей среде, что крайне пагубно сказывается на её состоянии и непосред-

ственно отражается на человеке как на биосоциальном существе. Существует два пути решения подобных проблем: объединение совместных усилий нескольких государств на основе долгосрочных договоров, либо заимствование позитивного опыта решения экологических проблем стран, идущих по пути «зеленой экономики». Диалог культур позволяет выявить различия в менталитете, в подходах к решению глобальных проблем современности различными странами, дает более полную картину мира.

Опыт решения экологических проблем Швеции является ярким примером для подражания. Эта скандинавская страна одной из первых осознала необходимость защиты окружающей среды и сохранения природных ресурсов, закладывая в своих гражданах патриотическую идею: «каждый может и должен внести свой вклад в общее дело». Среди экологических проблем Швеции остро стоят вопросы загрязнения воздуха выбросами автотранспорта и производственных предприятий, а также загрязнение водных объектов нефтепродуктами и тяжелыми органическими соединениями.

Согласно рейтингу Йельского университета, на 2018 год Швеция занимает 5 место среди 180 стран по экологическим показателям со значением 80,51 [5]. Поэтому не случайно, по инициативе Швеции в 1972 г. прошел первый глобальный форум по вопросам охраны окружающей среды - Стокгольмская конференция ООН, где именно человек был обозначен центральным звеном во взаимоотношении «человек-общество-природа» [3. С. 493]. В течение последующих лет экологическая политика Швеции была направлена на улучшение состояния окружающей среды и защиту природы во благо будущих поколений. Ориентиром становится реализация основной стратегической цели – передать следующему поколению общество, в котором были бы решены главные проблемы окружающей среды страны [1. С. 1400]. Для достижения в апреле 1999 года Шведским парламентом были обозначены 15 ключевых направлений (целей) в сфере сохранения окружающей среды, в том числе: чистый воздух, грунтовые воды высокого качества, богатство и разнообразие леса, стабильные сельскохозяйственные угодья, хорошая городская среда, радиационная безопасность, живые леса, защитный озоновый слой [8]. В правительственном законопроект «Шведские природоохранные цели - подцели и

стратегии действий» было указано, что поставленные цели, должны быть достигнуты к 2020 году.

В России экологические проблемы стоят крайне остро и губительно влияют не только на качество и продолжительность жизни людей, но и на генофонд человечества. Сложившаяся катастрофическая ситуация требует особого внимания к вопросам природопользования и охраны окружающей среды. Кризис носит системный характер и охватывает различные сферы: воду, воздух, почву, недра, животный и растительный мир.

Уровень экологического сознания и экологической культуры населения в России на данный момент ощутимо низок, что связано с формальным подходом государственной власти к вопросам экологического образования и воспитания, низкой информированности населения по вопросам, связанным, как экологией края, так и всей страны в целом. Повсеместное продвижение идеи рационального природопользования и охраны природы через все области коммуникативной среды, такие как, СМИ, городские объекты информирования граждан (баннеры, растяжки и т.д.), культурные мероприятия, позволит повысить уровень экологического самосознания населения.

В рамках объявленного Президентом Российской Федерации года экологии (2017 г.) был поднят вопрос об экопросвещении граждан страны. По словам министра природных ресурсов и экологии Сергея Донского: «В Год экологии началась реализация сразу трех приоритетных проектов: «Чистая страна», «Дикая природа России» и «Сохранение Волги». В рамках «Чистой страны» в 13 регионах России стартовали 25 проектов, из которых 10 были успешно завершены к концу года. Главная цель всех мероприятий «Чистой страны» — ликвидация свалок, заброшенных старых предприятий и полигонов.» [7]. С целью реализации природоохранительных мероприятий, было заключено 60 соглашений с крупными предприятиями, 29 из которых были полностью выполнены в конце 2017 г. На сегодняшний день перед Россией стоит задача перехода к модели экологически устойчивого развития. Положительный опыт зарубежных стран, межкультурное взаимодействие в сфере природопользования дают благоприятную возможность выхода из кризисной ситуации, и обеспечивают преемственность радикальных решений в сфере

экологии.

Можно обратиться к опыту решения экологических проблем восточных стран, в частности, Японии. Она сочетает в себе черты, как традиционных восточных цивилизаций, так и западной модели развития общества. Вследствие географической изоляции, от остального мира, ограниченности природных ресурсов, население Японии привыкло ориентироваться исключительно на себя и решать возникающие проблемы своими силами, уважать природу и оберегать ее, воспринимать как необходимое средство выживания. Незначительный запас полезных ископаемых способствовал развитию рационального подхода к использованию ресурсов и, следовательно, появлению и широкому внедрению технологий вторичной переработки. Основными экологическими проблемами Японии в настоящее время являются загрязнение воздуха в крупных городах и эвтрофикация вод, вызванная смытием с сельскохозяйственных участков удобрений и загрязнением почв канализационными водами.

В целях улучшения экологической ситуации, в Японии реализуется принцип Polluter Pays Principle [2.С. 62], стимулирующий промышленные предприятия на разработку технологий по контролю за экологической ситуацией. В случае несоблюдения экологических стандартов предусмотрено привлечение нарушителей к уголовной ответственности. Экономические меры воздействия на нарушителей природоохранного законодательства включают в себя: платежи за природные ресурсы, используемые как средство финансирования экологических проектов; налоги на источники выбросов серы, на потребителей бензина, налог на покупку земель в окрестностях городов и др.

Сотрудничество стран в вопросах экологии, преемственность опыта взаимодействия обществ с окружающей средой являются важным элементом поддержания стабильной ситуации в экологической сфере. Главной чертой глобальных экологических проблем является отсутствие возможности их решения силами одной страны, необходимость международного сотрудничества и объединения усилий разных стран. В условиях глобализации концепция объединения культур с целью решения наиболее важных и насущных проблем становится реальностью.

Одним из аспектов международного сотрудничества яв-

ляется участие стран в деятельности мировых природоохранных организаций, деятельность которых обеспечивает сотрудничество в основных вопросах экологической безопасности, позволяет использовать положительный опыт и способствует взаимодействию стран в условиях глобализации. Одной из подобных организаций является созданная в 1994 году некоммерческая ассоциация экомаркировки GlobalEcolabellingNetwork [6]. В ее состав входит около 30 членов, включая и членские ассоциации. Целью Глобальной Сети Экомаркировки является оценка экологических показателей, сертификации и маркировки для улучшения, поощрения и развития экомаркировки продуктов и услуг. В рассматриваемых странах организация представлена: The Swedish Society for Nature Conservation (SSNC) и программой Eco Mark Program - в Швеции; Ecological Union (Экологический Союз) и проектом Vitality Leaf (Листок Жизни) - в России; Japan Environment Association (JEA) и проектом Good Environmental Choice – в Японии. Создание такого рода организации обеспечило международные коммуникации стран на базе достижения общей цели – улучшения экологической обстановки планеты.

В реализации идеимеждународного экологического сотрудничества можно выделить следующие этапы:[См. 4].

Первый этап (1913—1948 гг.) связан с открытием международной конференции по вопросам охраны окружающей среды, которая состоялась в 1913 году в Берне. Участникам конференции стали 17 государств, в число которых входили Россия и Швеция. Обсуждения привели к выводу онеобходимостибезотлагательной охраны природы. Конференция приняла постановление об образовании совещательной Комиссии для международной охраны природы с целью сбора, обобщения и опубликования всех данных о состоянии природы в мире. Решения конференции не осуществились вследствие начала Первой Мировой Войны, только после ее окончания возобновились попытки снизить негативное влияние человечества на природу.

Второй этап (1948—1968 гг.) ознаменовался созданием Организации Объединенных Наций (ООН), нацеленную на сохранения мира, безопасности развитие международного сотрудничества во всех сферах жизни современного общества, включая охрану окружающей среды. Первая междуна-

родная природоохранительная организация (Международный союз защиты природы) была создана в 1948 г. на базе Брюссельского бюро при активной поддержке ЮНЕСКО, которая в 1956 г. была переименована в Международный союз охраны природы и природных ресурсов (МСОП).

Третий этап (1968—1992 гг.) связан с работой Стокгольмской конференции 1972 г., итогом которой стало принятие на основе резолюции Генеральной Ассамблеи ООН № 2997 от 15 декабря 1972 года (A/RES/2997(XXVII)) специальной программы ООН – ЮНЕП (United Nations Environment Programme), направленной на охрану окружающей среды. Программа была нацелена на расширение международного сотрудничества и проведение многочисленных международных форумов по вопросам экологии: Конференция по народонаселению в Бухаресте (1974), Всемирная продовольственная конференция в Риме (1974), Конференция ООН по населенным пунктам в Ванкувере (Канада, 1976), Конференция по новым и возобновляемым источникам энергии в Найроби (Кения, 1981) и др.

Четвертый этап (с 1992 г. - по настоящее время) начался с проведения в Рио-де-Жанейро Конференции ООН по окружающей среде и развитию (1992 г.), результатом которой стало подведение итогов природоохранительной деятельности в международной сфере за 20 лет и принятием «Повестки дня на XXI век».

В современном мире межкультурное взаимодействие в области экологии имеет разносторонний характер: вхождение стран в мировые экологические организации, участие в международных форумах по проблемам защиты и сохранения окружающей среды, совместное подписание долгосрочных и краткосрочных договоров по запрещению использования опасных материалов и оружия массового поражения. Международное сотрудничество в вопросах охраны природы является необходимым условием дальнейшего существования и процветания планеты.

Список литературы

1. Тайлакова Е. А. Воспитание экологической культуры детей и молодежи в Финляндии и Швеции // Вестник Башкирского Университета. 2012. Том 17 №3.

2. Тихоцкая И.С. Экологические проблемы в Японии: между прошлым и будущим // Японские исследования. 2016. №1. URL: <http://cyberleninka.ru/article/n/ekologicheskie-problemy-v-yaonii-mezhdu-proshlym-i-buduschim> (дата обращения: 06.02.2018).

3. Хуррамов И. А. Проблемы экологического образования и воспитания на примере мирового сообщества // Молодой ученый. 2012. №11. С. 493-496. URL <https://moluch.ru/archive/46/5640/> (дата обращения: 13.02.2018).

4. Шимова О.С., Соколовский Н.К. Основы экологии и экономика природопользования. Учебник. Мн.: БГЭУ, 2002. 367с.

5. <https://epi.envirocenter.yale.edu/2018/report/category/ht>(дата обращения 06.02.2018).

6. <https://www.globalecolabelling.net/> (дата обращения 24.02.2018).

7. <http://ecoyear.ru/2018/02/tema-ekologii-stala-odnoj-iz-naibolee-populyarnyh-v-obshhestve/> (дата обращения 15.02.2018).

8. <http://www.naturvardsverket.se/Documents/publikationer/6400/978-91-620-8566-7.pdf> (Дата обращения 28.02.2018).

Алексеева А.А., Котышов А. В.

Московская область,

ФГБОУ ВО Гжельский государственный университет

ГРАФИКА ФИРМЕННОГО СТИЛЯ

Статья посвящена созданию дизайн-концепции фирменного стиля для ансамбля русских народных музыкальных инструментов «Живица». Использование логотипа, плакатов, аудио и сувенирной продукции – неременное условие формирования и развития организации с целью рекламы, привлечения максимального числа зрителей и слушателей.

Ключевые слова: Графический дизайн, реклама, фирменный стиль.

The article is devoted to the creation of the design concept of corporate identity for the ensemble of Russian folk musical