

ОПЫТ ПЕРЕХОДА СТРАН СЕВЕРНОЙ ЕВРОПЫ НА РЕЛЬСЫ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

Платонова А.,

студент 2-го МЭО, МГИМО(У)

В статье рассматривается опыт реализации концепции устойчивого развития стран Северной Европы. Североевропейские страны, будучи первопроходцами, достигли значительных результатов в ряде областей, в частности, в области использования альтернативных (возобновляемых) источников энергии, рационализации модели потребления и производства на базе "зелёных технологий". Статья отмечает, что страны Северной Европы оказывают значительное содействие устойчивому развитию в развивающихся странах и занимают лидирующие позиции среди стран-доноров по доле официальной помощи международному развитию в ВВП. Вместе с тем, в статье отмечаются трудности, которые испытывают страны Северной Европы, в области сохранения и рационального использования ресурсов океанов и морей и экосистем суши.

Ключевые слова: *концепции устойчивого развития, Всемирной комиссии по окружающей среде и развитию ООН (WCED), ВНД, озеленение сельскохозяйственных систем, климатические изменения, сохранения и рационального использования океанов, морей и морских ресурсов, экосистема, "чистая энергия".*

A. Platonova. The Experience of North European Countries' Transition on Rails of Sustainable Development

Abstract: *The article reviews the experience of the North European countries in implementing the sustainable development concept. The North European countries as pioneers achieved significant results in a number of areas, in particular, the use of alternative energy sources, rationalization of consumption and production patterns on the basis of "green technologies". The article notes that the North European countries render a significant assistance in support of developing countries' efforts to achieve sustainable development and occupy the leading position among donor-countries in terms of ODA share in GDP. At the same time the article notes the difficulties experienced by the North European countries in the area of conservation and sustainable use of oceans and seas and terrestrial ecosystems.*

Keywords: *sustainable development concept, the United Nations World Commission on Environment and Development, GNI, greening of agricultural*

systems, climatic change, conservation and sustainable use of oceans, seas and marine resources, ecosystem, "clean energy".

Страны Северной Европы – культурно-политический и географический европейский регион, к которому принято относить пять государств северных государств, расположенных на Скандинавском полуострове, полуострове Ютландия и прилегающих островах: Швецию, Норвегию, Финляндию, Данию и Исландию. Данный регион считается передовым в вопросах реализации концепции устойчивого развития за счет значительных успехов, достигнутых вышеперечисленными странами в этом направлении.

На сегодняшний день справедливо утверждать, что страны Северной Европы традиционно способствуют продвижению и усовершенствованию концепции устойчивого развития во всем мире. Государства региона являются постоянными участниками, а зачастую и инициаторами саммитов и конференций по вопросам устойчивого развития. Ни одно тематическое событие не обходится без докладов и предложений представителей трех основных скандинавских государств: Норвегии, Швеции, Дании. В качестве иллюстрирующих примеров имеет смысл привести ключевые события из истории развития концепции устойчивого развития: проведение Стокгольмской конференции 1972г. по проблемам окружающей среды, работа Всемирной комиссии по окружающей среде и развитию (WCED) под руководством премьер-министра Норвегии Гру Харлем Брундтланд и опубликованный ей в 1987г. доклад «Наше общее будущее» и др. Помимо этого, страны Северной Европы оказывают финансовое содействие в реализации целей глобального устойчивого развития.

На сегодняшний день, скандинавские страны занимают ведущие позиции в мире по реализации концепции устойчивого развития.

При поддержке ООН была разработана система индикаторов, позволяющая оценить прогресс тех или иных стран в достижении 17

глобальных целей устойчивого развития, утвержденных в 2015 году. В соответствии с этой системой, Швеция возглавляет рейтинг из 156 государств, получив «оценку» в 85%, т.е. предполагается, что Швеция находится на 85%-ой стадии реализации программы устойчивого развития до 2030 года. Дания, Финляндия, Норвегия и Исландия занимают в данном перечне второе (84,6%), третье (83%), шестое (81,2%) и десятое (79,4%) места соответственно [4], что свидетельствует об успехах региона в целом.

Необходимо отметить, что страны Северной Европы активно сотрудничают друг с другом по вопросам политической, экономической, культурной сфер общественной жизни. Столь тесное партнерство находит отражение и в рамках претворения в жизнь принципов устойчивого развития на территории Швеции, Норвегии, Финляндии, Дании и Исландии. Работа над проектами в данной сфере координируется на уровне Совета министров Северных стран.

Применительно к «Повестке дня в области устойчивого развития до 2030г.», страны Северной Европы проводят предельно согласованную политику. Правительства, в частности, отдают себе отчет в том, что Северные страны по-прежнему сталкиваются с серьезными проблемами на пути достижения всех намеченных целей к 2030 году. В связи с этим, Совет министров Северных стран выбрал цель №12 - «обеспечить рациональные модели потребления и производства» в качестве своего приоритетного направления деятельности. Но есть дополнительные цели, требующие определенного объема усилий, такие как озеленение сельскохозяйственных систем региона, снижение высокого уровня выбросов CO₂ на душу населения (SDG 7 и 13) и улучшение сохранения экосистем (SDG 14 и 15) [3].

Рассмотрим более подробно, на примерах отдельных стран Северной Европы пути перехода к устойчивому развитию, положение дел в них на сегодняшний день и основные цели, которые ставятся правительством в ближайшее будущее.

Швеция

На сегодняшний день Швеция считается наиболее «устойчиво развивающейся» страной в мире, в соответствии с расчетами индексов устойчивого развития, принятых ООН.

В качестве основной причины столь высокого положения стоит выделить тот факт, что Швеция одной из первых приступила к разработке (непосредственно после саммита в Рио-де-Жанейро в 1992 г.) и, затем, реализации национальной стратегии устойчивого развития - НСУР (первоначальная версия была подготовлена к саммиту по устойчивому развитию в Йоханнесбурге в 2002г., затем была переработана в 2004г.). Немаловажными факторами являются также характерное для шведов как нации экофильное мировоззрение [1,с.20] и сильная заинтересованность правительства в реализации концепции устойчивого развития.

К 2014г., раньше подавляющего большинства развитых стран, Швеция достигла показателя в 0,7% ВВП, выделяемого на достижение целей устойчивого развития.

По оценкам за 2018г., из 17 утвержденных в 2015г. целей устойчивого развития (ЦУР), в Швеции наблюдается 100%-ое или очень близкое к этому показателю соответствие по следующим пунктам: искоренение нищеты, снижение уровня неравенства между различными группами населения, обеспечение доступа к недорогостоящим, надежным, устойчивым и современным источникам энергии [4]. «Проседающими» показателями являются сохранение и рациональное использование океанов и морей, а также содействие рациональному использованию экосистем суши. Тем не менее, наиболее приоритетными направлениями, по мнению правительства, являются: обеспечение открытости, безопасности, устойчивости городов и населенных пунктов, обеспечение всеохватывающего, справедливого и качественного образования населения, работа над улучшением климатической ситуации, принятие мер по борьбе с изменениями климата и их

последствиями, переход к более рациональным моделям потребления и производства [6].

Финляндия

Правительство Финляндии начало уделять внимание концепции устойчивого развития в начале 1990-х годов. Первая национальная стратегия была внедрена в 2006г., а позже переработана в 2013г., получив название «Финляндия, которую мы хотим 2050». Из приведенного названия следует, что НСУР Финляндии предполагает программу, рассчитанную до 2050г., что не мешает финнам работать в направлении реализации глобальной «Повестки дня 2030». В 2014г. в Финляндии были определены национальные индикаторы устойчивого развития.

Среди значительных достижений Финляндии в контексте устойчивого развития можно выделить несколько пунктов. Так, Финляндия сумела занять первое место среди государств в рейтинге, распределенном по индексу эффективности в области благоприятной окружающей среды, и с индексом 90.68, она обошла Швецию и Исландию. Начиная с 2014 года, Финляндия опередила на шесть лет сроки, установленные Евросоюзом, и смогла сократить потребление не возобновляемых энергетических природных ресурсов за счет альтернативной энергии, на долю которых приходилось 38,7% энергии от общего количества [2]. По данным Всемирного экономического форума 2015 года, Финляндия входит в пятерку стран, в которых происходит самое большое потребление энергии из альтернативных источников.

Приоритетными для дальнейшего развития финские власти считают следующие цели из перечня ЦУР-2015: обеспечение здоровья и содействие благополучию всех возрастных групп населения, повышение устойчивости городов, реализацию мер по борьбе с изменением климата и его последствиями.

Дания

Дания, наряду со Швецией, довольно быстро, к 2014г., достигла заветного показателя в 0,7% ВВП, выделяемого на претворение в жизнь целей устойчивого развития. В 2015г. Дания была признана страной, выделяющей наибольший объем денежных средств на реализацию концепции устойчивого развития. Также, именно Дания является одним из основных доноров капитала на данные цели в бедные развивающиеся страны [5].

Датчане принимали самое активное участие в разработке «Повестки дня в области устойчивого развития до 2030г.»

Наиболее слабые показатели, применительно к достижению ЦУР, наблюдаются в Дании в области сохранения и рационального использования океанов, морей и морских ресурсов, а также обеспечении рациональных моделей потребления и производства. Приоритетные же направления развития, определенные на высшем государственном уровне, совпадают по большей части с предпочтительными направлениями Швеции и Финляндии: обеспечение граждан недорогой и «чистой» энергией, развитие «устойчивости», открытости и безопасности населенных пунктов, борьба с климатическими изменениями.

Норвегия

Первая норвежская НСУР была разработана к 2002г., «по следам» исследований, проведенных комиссией Брундтланд. В 2003г. за стратегией развития последовала публикация четкого плана действий по достижению целей.

Норвегия стала одной из стран, первыми представивших т.н. Добровольный национальный обзор в 2016г.

Норвегия значительно преуспела в обеспечении повсеместной ликвидации нищеты, здоровья и благополучия граждан, качественного образования, доступа к недорогим, но надежным современным источникам энергии, равенства граждан. Однако, наблюдаются значительные пробелы во внедрении наиболее рациональных моделей производства и потребления,

обеспечении защиты, сохранения и рационального использования как ресурсов на суше, так и под водой.

Исландия

Устойчивое развитие уже на протяжении долгого времени является приоритетом в развитии Исландии. Первая НСУР была принята незадолго до саммита в Йоханнесбурге «Рио+10» в 2002г. и предусматривала реализацию 17 блоков целей к 2020г. Позже она была пересмотрена в 2005, 2009 и 2011 гг. и теперь содержит 20 основополагающих целей, предусматривающих улучшение общего благосостояния, образования в стране и пр.

В отличие от других стран Северной Европы, в Исландии несколько меньше развита государственная система поощрения и содействия реализации концепции устойчивого развития [5].

Среди «проблемных» показателей в соответствии с ЦУР: рациональное использование водной среды (морей, океанов) и морских ресурсов, а также экосистем суши, обеспечение рациональных моделей производства и потребления, развитие прочной инфраструктуры, внедрение инноваций в производство и т.д.

В заключение, стоит еще раз подчеркнуть, что страны Северной Европы играли и продолжают играть существенную роль в преобразовании и реализации концепции устойчивого развития. Достижения стран региона, как индивидуальные, так и совместные, высоко оцениваются во всем мире. На сегодняшний день, Швеция, Дания, Норвегия, Финляндия и Исландия – примеры проведения успешной экологической и социально-экономической политики.

Библиография

1. Ворошухо Л.О. Устойчивое развитие как взаимодействие глобальных и локальных трендов [Текст] // Философия и социальные науки. - 2012. - № 3/4. - С. 18-21
2. Klein, R. J. T. and Juhola, S. A Framework for Nordic Actor-Oriented Climate Adaptation Research, 2014
3. Отчет о состоянии региона Северных стран 2018 <https://norden.diva-portal.org/smash/get/diva2:1191016/FULLTEXT01.pdf>
4. SGD Index and Dashboards Report 2018 <http://sdgindex.org/assets/files/2018/01%20SDGS%20GLOBAL%20EDITI ON%20WEB%20V9%20180718.pdf#page=22>
5. Nordic Council of Ministers Sustainable Development Action – The Nordic Way <https://norden.diva-portal.org/smash/get/diva2:1092868/FULLTEXT01.pdf>
6. Deloitte: From global goals to local action. Nordic report 2018 https://www2.deloitte.com/content/dam/Deloitte/dk/Documents/strategy/Downloads/sdg_report_may2018_en.pdf
7. Цели устойчивого развития ООН <https://www.un.org/sustainabledevelopment/ru/sustainable-development-goals/>