Санкт-Петербургский государственный университет

**ТЕТЮЕВА Мария Владимировна**

Выпускная квалификационная работа

**«Особенности реализации экологической политики Швецией и Норвегией на современном этапе»**

**«Features of the implementation of environmental policy by Sweden and Norway at the present stage»**

Уровень образования: Магистратура

Направление 41.04.05 «Международные отношения»

Основная образовательная программа

ВМ.5558.2022 «Европейские исследования»

**Научный руководитель:**

доцент кафедры европейских исследований

факультета международных отношений СПбГУ, к.и.н.

Заславская Наталья Генриховна

**Рецензент**:

доцент кафедры международных отношений,

факультета международных отношений филиала РАНХиГС, к.полит.н.

Николаенко Анастасия Валентиновна

Санкт-Петербург

2024

**СОДЕРЖАНИЕ**

[**ВВЕДЕНИЕ** 3](#_Toc167436577)

[**ГЛАВА 1. ОСОБЕННОСТИ ИЗУЧЕНИЯ И УРОВНИ РЕАЛИЗАЦИИ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ.** 14](#_Toc167436578)

[1.1. Понятие экологической политики. 14](#_Toc167436579)

[1.2. Факторы, влияющие на экологическую политику. 18](#_Toc167436580)

[1.3. Уровни реализации экологической политики. 21](#_Toc167436581)

[1.4. Экологическая политика с точки зрения теорий международных отношений: неофункционализма, неолиберализма и теории многоуровневого управления. 27](#_Toc167436582)

[**ГЛАВА 2. ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИТИКА В ШВЕЦИИ И НОРВЕГИИ И ЕЕ РАЗВИТИЕ НА НАЦИОНАЛЬНОМ УРОВНЕ.** 39](#_Toc167436583)

[2.1 Исторические и географические особенности, определившие отношение общества к проблемам защиты окружающей среды в Швеции и Норвегии. 39](#_Toc167436584)

[2.2 Нормативно-правовое регулирование экологической политики Швеции и Норвегии. 49](#_Toc167436585)

[2.3 Основные политические цели и меры по реализации экологической политики Швеции и Норвегии. 57](#_Toc167436586)

[2.4 Обсуждение экологических проблем основными политическими партиями Швеции и Норвегии. 65](#_Toc167436587)

[**ГЛАВА 3. ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИТИКА В ШВЕЦИИ И НОРВЕГИИ И ЕЕ РАЗВИТИЕ НА МЕЖДУНАРОДНОМ УРОВНЕ.** 74](#_Toc167436588)

[3.1 Документы, регулирующие реализацию экологической политики Швеции и Норвегии на международном уровне. 74](#_Toc167436589)

[3.2 Участие Швеции и Норвегии в международных соглашениях и организациях по охране окружающей среды. 78](#_Toc167436590)

[3.3 Влияние ЕС на экологическую политику Швеции и Норвегии. 83](#_Toc167436591)

[3.4 Сотрудничество Швеции и Норвегии с другими государствами в области экологии. 89](#_Toc167436592)

[**ЗАКЛЮЧЕНИЕ** 95](#_Toc167436593)

[**СПИСОК ИСТОЧНИКОВ И ЛИТЕРАТУРЫ** 100](#_Toc167436594)

# **ВВЕДЕНИЕ**

В настоящее время мировое сообщество сталкивается с серьезными экологическими проблемами, такими как изменение климата, загрязнение окружающей среды и утрата биоразнообразия. Изучение опыта Швеции и Норвегии в области экологической политики может дать ценные уроки и рекомендации для других стран. Кроме того, Швеция и Норвегия являются признанными лидерами в области экологической политики, их опыт и практики в области устойчивого развития, обращения с отходами, использования альтернативных источников энергии могут стать образцом для других стран. Экологическая политика также влияет на мировую экономику, и изучение опыта Швеции и Норвегии может помочь понять, какие меры и политики способствуют развитию экономики в условиях сохранения природной среды. Сравнительный анализ реализации экологической политики в Швеции и Норвегии может выявить общие и отличительные черты и помочь понять, какие из них могут быть эффективными для других стран с различными экономическими и политическими системами. Таким образом, данная тема диссертации имеет огромное значение для понимания современных экологических вызовов и поиска наиболее эффективных путей их решения.

**Актуальность исследования** объясняется важностью изучения экологической политики как с каждым годом, мировая общественность все больше внимания уделяет проблемам экологии в мире. Существует множество международных организаций, занимающихся улучшением экологии, проблемами изменения климата, улучшением качества воздуха и воды, а также, защитой вымирающих видов.

Внимание к изучению проблем экологической политики помогает разрабатывать меры по снижению негативного воздействия человека на природу, а также, способствует развитию новых технологий, обеспечивающих устойчивое развитие стран.

Государства столкнулись с целым рядом экологических проблем, в числе которых отсутствие возможности самостоятельно решить экологические проблемы на национальном уровне и необходимость согласовывать решения на международном уровне; нехватка государственных ресурсов для самостоятельного урегулирования состояния экологии в стране; создание новых форм глобального экологического сотрудничества, в том числе, создание нормативно-правовой и законотворческой базы.

В связи с этим, изучение экологической политики представляет широкий научный и практический интерес. Изучение экологической политики на примере таких передовых стран как Швеция и Норвегия, позволит оценить и адаптировать опыт стран для дальнейшего развития.

Будучи локомотивом Европейского Союза в экологической политике, Швеция стремиться распространить идеи о здоровой экологии на другие страны. Швеция достигла почти стопроцентной переработки мусора по всей стране, экологическое образование и осознанность Шведов в вопросах экологии, также играет большую роль. Для трети населения Швеции вопросы загрязнения окружающей среды и состояния экологии являются одними из самых волнующих общество. Повторная переработка мусора и разделение отходов является привычным для каждого шведа.

Что касается национального уровня, то Швеция, начиная с конца XX века успешно внедряет во все секторы экономики зеленые технологии. В качестве идей, которые распространяет Швеция, является использование биотоплива и переход на возобновляемые источники энергии. Одной из целей Швеции является стремление стать первым государством, которое полностью отказалось от ископаемого топлива.

Говоря о Норвегии, следует сказать, что страна активно развивает использование возобновляемых источников энергии, особенно в гидроэнергетике. В качестве примера экологических инициатив, проводимых государством, можно привести поддержку развития электромобилей. Государство предоставляет субсидии на покупку электромобилей, предоставляет налоговые льготы и инфраструктуру для зарядки. Важно отметить, что, следуя примеру Норвегии, с каждым годом, в мире появляется все больше электромобилей и другие страны перенимают этот опыт.

Норвежское правительство проводит мероприятия по повышению осведомленности населения о проблемах окружающей среды и климатических изменениях. А также, начинает обучать будущие поколения с ранних лет бережному отношению к ресурсам и экологии.

**Степень научной разработанности темы.** Чтобы рассмотреть и проанализировать успешный опыт экологической политики Швеции и Норвегии, необходимо обратиться к существующим трудам и работам, посвященным данной тематике. Однако, исследования, посвященные экологической политике Швеции и Норвегии не носят повсеместный характер как в зарубежной, так и отечественной историографии.

При написании исследования была использована многочисленная научная литературна, в которую входят как зарубежные, так и отечественные исследования. Экологическая политика в целом, представляет собой актуальную тему для исследований, однако в отечественной литературе советского периода существует не так много работ, посвященных экологической политике.

Литературу, использованную в исследовании следует поделить на тематические блоки. Первый блок посвящен понятию и определениям, объясняющих экологическую политику в целом и политики Швеции и Норвегии. Для определения понятия экологической политики были использованы статьи Н. Шулениной[[1]](#footnote-1) – отечественного исследователя в области экологической политики, а также, П.С. Карако[[2]](#footnote-2). Чтобы рассмотреть экологическую политику на глобальном и региональном уровне, было использовано учебно-методическое пособие Заславской Н.Г. – «Экологическая политика»[[3]](#footnote-3). Также, было дано определение экологической политики зарубежными исследователями – Н.П. Кингом[[4]](#footnote-4) и Дж. Маккормиком[[5]](#footnote-5). Чтобы обозначить и оценить роль международных соглашений была использована статья Э. М. Усманова[[6]](#footnote-6).

Следующим тематическим блоком является литература по теориям международных отношений и применение теорий к экологическим политикам Швеции и Норвегии. На данном этапе как в отечественной, так и зарубежной литературе существует не так много исследований посвященных теориям международных отношений, используемых при анализе экологических политик, однако, по данной теме были использованы труды следующих зарубежных исследователей: T. Конзельманна[[7]](#footnote-7), B. Марфенда Роя[[8]](#footnote-8) и М. Гринвуда[[9]](#footnote-9).

Третьим тематическим блоком является литература по теме исторических и географических особенностях Швеции и Норвегии, обусловивших отношение к экологии. Достаточно обширный материал по данной теме представляет отечественный исследователь – И. А. Цверианашвилли[[10]](#footnote-10). Среди зарубежных исследователей можно выделить K. Альготсона[[11]](#footnote-11) и E. Бенума[[12]](#footnote-12).

Нормативно-правовое регулирование экологических политик Швеции и Норвегии, анализ закреплённых целей и мер в экологии и области изменения климата, были рассмотрены в статьях отечественного исследователя Никифорова А.А.[[13]](#footnote-13) и Бринчук М.М.[[14]](#footnote-14)

Следующий тематический блок посвящен сотрудничеству и реализации экологических политик Швеции и Норвегии на международном уровне. Полезными были статьи Цверианашвили И.А.[[15]](#footnote-15), Е.В. Марьина[[16]](#footnote-16), П. Боудера[[17]](#footnote-17) и В. Костера[[18]](#footnote-18).

Литература шестого тематического блока освещает вопросы координирования экологических политик Швеции и Норвегии с третьими странами и организациями, такими как Европейский Союз и Арктический совет. Были использованы статьи со шведского новостного сайта Natur vards verket[[19]](#footnote-19) о сотрудничестве Швеции с Китаем и Бразилией[[20]](#footnote-20) в области экологии, а также статьи с сайта Норвежско-Российского сотрудничества[[21]](#footnote-21) в области морской среды.

Завершая обзор литературы, в целом, наблюдается пробел в изучении экологических политик Швеции и Норвегии отечественными исследователями. В существующей литературе не уделяется большое внимание теоретическим аспектам изучения экологической политики как в целом, так и на примере отдельных стран. Что касается зарубежной литературы, вопрос экологической политики Швеции и Норвегии освещается в основном в кратких статьях и журналах на шведском и норвежском языке и не носит системный характер.

**Объектом исследования** является экологическая политика Швеции и Норвегии.

**Предметом исследования** выступает реализация экологической политики Швецией и Норвегией на современном этапе.

**Цель исследования** – выявление особенностей реализации экологической политики Швеции и Норвегии на современном этапе**.**

Для достижения данной цели были поставлены следующие **задачи**:

- Изучить теоретическую базу экологической политики в Швеции и Норвегии.

- Определить исторические и географические особенности, повлиявшие на отношение к экологии в Швеции и Норвегии.

- Охарактеризовать нормативно-правовую базу экологической политики Швеции и Норвегии.

- Определить основные политические цели по реализации экологической политики в странах.

- Рассмотреть обсуждение экологическим проблем основными политическими партиями Швеции и Норвегии.

- Дать характеристику документам, регулирующим экологическую деятельность Швеции и Норвегии на международном уровне.

- Изучить участие Швеции и Норвегии в международных соглашениях и организациях по охране окружающей среды.

- Оценить влияние ЕС на экологическую политику Швеции и Норвегии.

- Проанализировать сотрудничество стран с другими государствами в области экологии.

**Гипотеза диссертационного исследования.** Экологическая политика Швеции и Норвегии зависит от общих географических, исторических и политических условий. В чем отличие экологических политик государств, учитывая, что Швеция является членом Европейского Союза, в отличии от Норвегии.

**Хронологические рамки** охватывают современную историю экологической политики Швеции и Норвегии, а также период становления и развития экологических политик государств в XX веке.

**Территориальные рамки** исследования выходят за пределы Швеции и Норвегии и включают в себя страны-члены Европейского Союза и третьих стран, например Китая и Бразилии в сфере двустороннего сотрудничества в области экологии.

**Теоретической основой** исследования были выбраны такие теории международных отношений как неофункционализм, неолиберализм и теория многоуровневого управления.

Данные теории помогают сравнить и проанализировать экологические политики Швеции и Норвегии. Исследование демонстрирует и объясняет какая теория является наиболее подходящей и объясняет политические меры, предпринимаемые государством в отношении улучшения экологического положения страны и изменений климата.

Основой **методологии** в исследовании является сравнительный анализ экологических политик Швеции и Норвегии как на глобальном, так и на национальном уровне. С помощью сравнительного анализа, были рассмотрены экологические политики государств с точки зрения теорий международных отношений. Также был применен метод анализа нормативных документов для рассмотрения влияния международных соглашений на национальную и глобальную экологическую политику двух государств.

**Научная новизна** в данной диссертации заключается в том, что работа анализирует особенности реализации экологической политики Швеции и Норвегии на современном этапе. Обе эти страны известны своими продвинутыми подходами к охране окружающей среды, и изучение их опыта может быть полезным для других стран.

Особенно важным является то, что автор провел одно из первых в отечественной политической науке комплексных исследований двух стран. Магистерская диссертация представляет собой всеобъемлющее исследование в области сравнения экологических политик Швеции и Норвегии на современном этапе. В отличии от существующих исследований автор ввел анализ национальных и внешних политик Швеции и Норвегии с помощью теорий международных отношений, объясняя с помощью таких теорий как неофункционализм, неолиберализм и теории многоуровневого управления, меры и действия, предпринимаемые странами в экологической политике как на национальном, так и на международном уровнях.

Введение нормативно-правовых документов, международных конвенций и договоров, посвященных вопросам улучшения климата, экологической политике, в научный оборот, также представляет собой новый подход в изучении данной тематики.

Данное исследование восполняет существенный пробел в научной литературе, описывая отношение и действия национальных политических партий Швеции и Норвегии в вопросах проведения экологической политики, борьбы с загрязнениями и улучшением климата.

**Источниковую базу** исследования можно также разделить блоки. Первый блок посвящен данным с официальных сайтов организаций и институтов, таких как ООН[[22]](#footnote-22), сайты Европейской Комиссии[[23]](#footnote-23) и Европейского Парламента[[24]](#footnote-24). Второй блок составляют статистические данные, например данные ЦУР[[25]](#footnote-25). В третий блок входят официальные документы и соглашения, в числе которых Парижская конвенция 1902 г.[[26]](#footnote-26) и Рамочная конвенция ООН об изменении климата[[27]](#footnote-27). Четвертый блок составляют национальные законы, в качестве примера можно привести Шведский кодекс по окружающей среде[[28]](#footnote-28). Пятый блок источников составляют интервью политических лидеров[[29]](#footnote-29) и видение Норвежскими и Шведскими партиям экологической политике государств. По данной теме были использованы интервью политических лидеров, например, шведского политика Ларса Линдблада [[30]](#footnote-30). Были использованы статьи и материалы сайтов ОЭСР[[31]](#footnote-31), статьи о партиях, например, сайт Шведской демократической партии[[32]](#footnote-32) и Норвежской центристской партии[[33]](#footnote-33).

**Научно-практическая значимость исследования** определяется тем, что исследование в дальнейшем может быть использовано для изучения экологической проблематики, а также подойдет для преподавания дисциплин, связанных с политическими науками и международными отношениями. Исследование может дать импульс в развитии и применении теорий международных отношений для анализа экологических политик государств как на национальном, так и на международном уровнях.

**Структура работы.** Данная работа состоит из введения, трех глав, которые включают в себя двенадцать параграфов, заключения, списка использованных источников и литературы. Основой для первой главы послужила теоретическая и методологическая часть исследования. В ней дается теоретическое объяснение экологической политики, факторов, влияющих на экологическую политику, уровням реализации и рассмотрение экологической политики с точки зрения трех теорий международных отношений. Во второй главе рассматривается экологическая политика Швеции и Норвегии и ее развитие на национальном уровне, при помощи анализа нормативно-правовых документов и историко-географических особенностях двух стран. Третья глава посвящена развитию экологической политики Швеции и Норвегии на международном уровне при помощи документов, участия в международных соглашениях и организациях по охране окружающей среды, а также, сотрудничеству Швеции и Норвегии с другими странами в области экологии. В заключении приведены основные выводы исследования.

# **ГЛАВА 1. ОСОБЕННОСТИ ИЗУЧЕНИЯ И УРОВНИ РЕАЛИЗАЦИИ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ.**

В данной главе будут рассматриваться теоретические аспекты понятия экологической политики, а также, факторы, влияющие на экологическую политику. Для более подробного и детального исследования экологической политики на примере Швеции и Норвегии следует определить уровни, на которых реализуется данная политика. Чтобы более детально проанализировать экологические политики Швеции и Норвегии необходимо сравнить оба государства с точки зрения теорий международных отношений.

## **1.1. Понятие экологической политики.**

В современном мире заинтересованность в экологии приобретает все большие масштабы. По сравнению с XX веком, когда только был поставлен вопрос о состоянии экологии и будущем человечества после Второй мировой войны, в XXI веке забота об экологии приобретает более значимую роль.[[34]](#footnote-34)

Впервые сам термин «экология» был предложен в 1866 году немецким естествоиспытателем Эрнстом Генрихом Геккелем. За основу Э. Геккель взял греческое Оikos – убежище, жилище и 1оgos –  
наука. Экология – наука, изучающая взаимоотношения и взаимодействие человека, животных, растений, и микроорганизмов между собой и окружающей средой.[[35]](#footnote-35)

После Второй Мировой войны общество задумалось о важности сохранения не только жизни людей, городов и сведении крупных международных конфликтов к минимуму, но и заботе о природе и экологии. В конце 1960-х — начале 1970-х годов произошел ряд экологических кризисов — открытие опасных концентрации пестицидов в пищевой цепи, отравление ртутью в промышленности и золотодобыче, рост случаев астмы из-за сильного загрязнения воздуха, катастрофические разливы нефти на море и другие события – побудили правительства всего мира создать новые экологические агентства и ввести ряд экологических политик, направленных на исправление таких проблем путем введения обязательных стандартов, требований и ограничений.

В 1970-х главной задачей экологической политики стран было решение экологических проблем, в основном, связанных с деятельностью предприятий. Передовыми странами в области развития экологической политики были страны Европы, Япония и США, развивающиеся страны будут строить свою экологическую политику с отставанием на 5–10 лет.

В 1980-х был замечен рост в улучшении оснащения и обеспечения ресурсами экологических агентств. Все больший интерес стал проявляться к теме экологии и правительства государств осознали, что экологическая политика нужна не только для контроля предприятий, но и для грамотного управления природными ресурсами, сельскохозяйственной, лесной и рыболовной политикой.

В 1990-х экологическая политика стала все больше пересекаться с экономикой, что также послужило прогрессу в области устойчивого развития. Произошли ощутимые трансформации в сознании общества в отношении экологии и заботе об окружающей среде.

Стоит упомянуть, что одной из важнейших вех в формировании экологической политики во всем мире является создание Института глобальных экологических стратегий (IGES).[[36]](#footnote-36) Институт был создан по инициативе правительства Японии в 1998 году. Деятельность института направлена на устойчивое развитие Азиатско-Тихоокеанского региона, а также во всем мире.

Под экологической политикой в настоящее время подразумевается несколько определений. Некоторые из них сосредоточены только на действиях и рассматривают правительство как единственного субъекта, способного добиться успеха в экологической политике, другие не ограничиваются одними действиями правительства.[[37]](#footnote-37)

В отечественной и зарубежной историографии существуют различные интерпретации определения экологической политики. В российской отечественной литературе понятие экологической политики означает систему конкретных мер, принимаемых властными структурами, в отношении защиты природы и окружающей среды.[[38]](#footnote-38)

Что касается зарубежных исследователей, то защита окружающей среды и экологии обеспечивается государственными органами. Исследователь экологической политики Европейского Союза – Джонатан Маккормик, в своих работах, дает следующее определение экологической политике: экологическая политика – это любые действия, намеренно предпринятые или не предпринятые правительством, направленные на управление деятельностью человека с целью предотвращения вредного воздействия на природу и природные ресурсы, и обеспечение того, чтобы антропогенные изменения в окружающей среде не оказывали вредного воздействия на людей.[[39]](#footnote-39)

Другое и более полное определение экологической политики дает Джейн Робертс – исследователь в области экологической политики. Согласно Робертс, экологическая политика – набор принципов и намерений, используемых для принятия решений об управлении человеком окружающей средой, капиталом и экологических услуг.[[40]](#footnote-40)

Экологическая политика является достаточно широким понятием, а само понятие «экология» – всеобъемлющей проблемой. В отечественной историографии, также, дается определение экологической политики. Например, одной из известных исследователей в области экологии является Надежда Шуленина. Она определяет экологическую политику как систему мер и мероприятий, принимаемых государственными и управленческими органами, с целью сохранения природы и управления ее ресурсами.[[41]](#footnote-41)

Основными целями экологической политики являются минимизация негативного воздействия человеческой деятельности на окружающую среду, снижение загрязнения атмосферы, воды и почвы, охрана животного и растительного мира, а также поддержание здоровья населения. Экологическая политика является неотъемлемой частью современного общества, в условиях роста населения и индустриализации, она становится все более важной. Благодаря внедрению принципов экологической политики в национальные и международные стратегии развития существует возможность обеспечить сохранение природы для будущих поколений.

В данном подпункте были рассмотрены важные исторические вехи формирования международной экологической политики. Зарубежные исследователи Джонатан Маккормик и Джейн Робертс дали два разных определения экологической политике, что помогло сформулировать представление. Таким образом, если обобщить определения экологической политики, экологическая политика является деятельностью государства, направленной на охрану окружающей среды и экологии, а также деятельностью по грамотному использованию природных ресурсов. Экологическая политика является ключевым инструментом в сохранении природы, обеспечении устойчивого развития и повышении качества жизни на планете.

## **1.2. Факторы, влияющие на экологическую политику.**

Экологическая политика является важной составляющей политики любого государства. Вместе с этим экологическая политика связана со спецификой экономического, социального, политического и культурного развития общества. На экологическую политику большое влияние оказывают следующие факторы: экономическая и социальная стабильность государства, уровень экологической культуры и осведомленности населения, темпы развития производства и масштабы природопользования.[[42]](#footnote-42)

К факторам, влияющим на экологическую политику государств, можно отнести: политическую идеологию, экономические интересы государства, баланс между защитой окружающей среды и экономическим ростом, общественное мнение, мнение групп интересов, международные соглашения и долгосрочные цели.

Следует отметить, что приоритетность экологической политики во многом зависит от уровня развития государства. Например, более прогрессивные и развитые страны с заботой о природе и экологии уделяют больше внимание экологической политике через налогообложение и ряд других мер.

Следующим важным фактором при формировании экологической политики следует отметить наличие институтов.[[43]](#footnote-43) Важность институтов тесно связана с управлением и исполнением экологической политики, слабые институты и плохое управление не способны эффективно реализовывать экологическую политику. Существует положительная связь между качеством окружающей среды и институтами, то, как институты продвигают экологические реформы и информируют население об экологических проблемах ведет к улучшению экологии в государстве.

Рост миграции и глобализация, также влияют на качество экологической политики. Миграция способствует увеличению числа людей в определенных регионах, что ведет к чрезмерному потреблению и негативному воздействию на природу. Более разнообразное общество имеет более высокий уровень инноваций и разрабатывает технологии, которые уменьшают деградацию окружающей среды.[[44]](#footnote-44)

Следует упомянуть о роли важности финансового сектора в экологической политике. Финансовый сектор тесно связан с развитием технологий и инвестированием в инновации. Чем больше государство и компании инвестируют в развитие технологий и в экологичное производство с возобновляемыми источниками энергии, тем меньше страдает окружающая среда. Экологически чистые технологии, реализуемые через финансовых посредников, уменьшают деградацию окружающей среды с меньшими финансовыми затратами.[[45]](#footnote-45)

На формирование экологической политики большое влияние оказывают научные и экологические исследования, которые в свою очередь, могут усовершенствовать производство. Предоставление фактической базы, оценка воздействия производства на экологию и разработка инновационных решений имеют существенное влияние на экологическую политику. Научные исследования предоставляют информацию и сведения об окружающей среде, ее изменениях, угрозах и причинах экологических проблем. Это помогает определить потенциальные риски и негативные последствия для природы и здоровья людей. Результаты, полученные после научных исследований, помогают обосновать принятие конкретных мер по охране и защите окружающей среды, в том числе законодательных и нормативных актов.[[46]](#footnote-46)

Большой вес при ведении экологической политики государства имеют международные договорённости и соглашения. Они устанавливают стандарты ведения экологической политики для стран-участниц международных организаций, регулируют экологическую политику посредством принятия соглашений и участии в общих экологических программах.[[47]](#footnote-47)

Таким образом, в современном мире наблюдается все большее пересечение и взаимозависимость политики, экономики, социальной сферы и политики. Международные соглашения и договоренности, а также участие государств в международных организациях положительно влияет на развитие экологической политики. Научные исследования и технический прогресс являются неотъемлемыми элементами современных экологических политик. Глобализация проникает во все сферы жизни общества, и экологическая политика не является исключением.

## **1.3. Уровни реализации экологической политики.**

Экологическая политика играет ключевую роль в современном мире, где проблемы окружающей среды становятся все более актуальными. Для обеспечения устойчивого развития и сохранения природных ресурсов необходимо разрабатывать и реализовывать комплексные меры по охране окружающей среды на различных уровнях.

Реализация экологической политики может проходить на нескольких уровнях: глобальном (международном), региональном, государственном (национальном) и локальном.

Под глобальной (международной) экологической политикой понимается проведение международных политических и внешнеэкономических мероприятий и акций, которые подразумевают под собой экологические ограничения в социально-экономическом развитии, запасов имеющихся в мире природных ресурсов и их распределение между странами.

Глобальная экологическая политика включает соглашения и международные договоры. В качестве примера можно привести Парижское соглашение 2015 года, которое направлено на сокращение глобальных выбросов парниковых газов и ограничение повышения температуры. На сегодняшний день 194 страны уже присоединились к Парижскому соглашению.[[48]](#footnote-48)

Важной частью глобальной экологической политики являются международные организации, которые могут содействовать и разрабатывать совместно с государствами международные экологические инициативы. Например, ООН и ее специализированные агентства. Самой широко известной программой ООН по развитию окружающей среды является ЮНЕП (англ. UNEP, United Nations Environment Programme). [[49]](#footnote-49) ЮНЕП существует уже более пятидесяти лет и за все время своего существования, организация сотрудничает с гражданскими обществами и правительствами различных государств, изучает причины и предпринимает меры по защите окружающей среды. Главной миссией ЮНЕП является защита окружающей среды и помощь развивающимся странам в переходе к низкоуглеродной и ресурсосберегающей экономике.

Региональная экологическая политика - охватывает интересы стран одного континента, субконтинента, части суши, объединенной бассейном одного моря (крупной реки), географической зоны.[[50]](#footnote-50) В качестве инструмента региональной экологической политики могут служить: региональные программы и стратегии, а также муниципальные органы.

Региональные организации и уровни власти могут разрабатывать собственные экологические программы и стратегии, учитывая специфику региона. Например, Европейский Союз разработал стратегию под названием «Европейский зеленый курс» или «Европейская зеленая сделка», распространяющийся на все государства ЕС. Зеленая сделка – это стратегия ЕС по достижению климатической нейтральности к 2050.[[51]](#footnote-51)

Также, ярким примером деятельности экологической политики на региональном уровне могут послужить программы ЕС в области действий охраны окружающей среды.[[52]](#footnote-52) Первая программа была сформулирована еще в 1973 году и была рассчитана на три года. На данный момент Евросоюз находится в процессе выполнения восьмой программы, сроки действия которой заканчиваются в 2030 г. Целью данной программы является ускорение перехода к устойчивой экономике и климатической нейтральности. Документ прописывает шесть первостепенных задач, стоящих перед Европейским Союзом до 2030 года. Данные задачи касаются сокращения выбросов парниковых газов, приближение к целям устойчивого развития в экономическом секторе, улучшения состояния окружающей среды и охране здоровья Европы.

Хельсинкская комиссия (ХЕЛКОМ) является еще одним примером организации экологической политики на региональном уровне. Миссия ХЕЛКОМ – защита и поддержание морской среды Балтийского моря. Комиссия объединяет между собой для защиты Балтийского моря такие государства как: Швеция, Финляндия, Дания, Литва, Латвия, Эстония, Германия, Польша и Россия. Для урегулирования вопросов, связанных с экосистемой моря, ХЕЛКОМ устраивает заседания рабочих групп и международные конференции. Комиссия существует с 1974 года и является примером успешной региональной политики.[[53]](#footnote-53)

Под государственной (национальной) экологической политикой понимается система мер, предпринимаемая государством для управления экологической ситуацией и обеспечения рационального использования природных ресурсов на территории страны, включающая: политические, экономические, юридические и иные меры.[[54]](#footnote-54) Основными мерами, принимаемыми государствами на национальном уровне является законодательство и государственные программы. Национальные правительства могут принимать законы и разрабатывать программы по охране окружающей среды, а также обеспечивать их выполнение.

В Швеции, главным документом, регулирующим деятельность государства по отношению к экологии, является Кодекс окружающей среды Швеции, действующий с 1999 года.[[55]](#footnote-55) Кодекс устанавливает нормы для регулирования отношений в сфере охраны природы, земель, животного и растительного мира, сохранения и использования водных ресурсов, контроля за деятельностью, которая может представлять угрозу для окружающей среды и здоровья людей, регулирования генно-инженерной деятельности, управления химическими веществами и обращения с отходами. Немаловажным является то, что кодекс также регулирует отношение государства по использованию природных ресурсов.

В Норвегии, ключевую роль в регулировании экологической политики играет Министерство климата и окружающей среды Норвегии.[[56]](#footnote-56) Министерство климата и окружающей среды Норвегии, в своей деятельности, руководствуется Законом о климатических целях Норвегии. [[57]](#footnote-57) В соответствии с этим законом, правительство Норвегии, каждый год должно составлять отчет Парламенту о результатах в достижении климатических целей и изменениях в выбросах и абсорбции парниковых газов.

Реализация экологической политики на национальном уровне может происходить через государственные структуры и органы. Специализированные органы и министерства по охране окружающей среды могут заниматься разработкой, координацией и мониторингом реализации экологической политики.

В Швеции, государственным органом, регулирующим экологическую политику, является Министерство окружающей среды Швеции.[[58]](#footnote-58) Министерство отвечает за вопросы, касающиеся климата, окружающей среды, энергетики, предпринимательства, инноваций, а также радиационной безопасности в Швеции.

Например, в Норвегии, существует Министерство природопользования Норвегии[[59]](#footnote-59) — это государственный орган, отвечающий за правление норвежской сельской местностью. В цели Министерства входит: сохранить разнообразие природы для будущих поколений; заботиться о животных и растениях; укрепить общее право доступа; выполнять международные обязательства.

Экологическая политика на локальном уровне представляет собой установление общих принципов и намерений организации в области её экологической эффективности.  
[[60]](#footnote-60)

В рамках экологической политики на локальном уровне могут приниматься законы, программы и проекты, направленные на улучшение качества воздуха, воды и почвы, уменьшение выбросов вредных веществ, повышение энергоэффективности, развитие экологического туризма, защиту биоразнообразия и другие меры. Важным элементом экологической политики на локальном уровне является также информирование населения о проблемах окружающей среды и вовлечение его в участие в экологических проектах и инициативах.

В качестве примера документа, регулирующего экологическую политику в Швеции, можно привести Шведский экологический кодекс. Положения Кодекса распространяются на лиц, имеющих непосредственное отношение экологии, которые могут повлиять на достижение целей Экологического кодекса. Первостепенной целью Кодекса является прямое содействие достижения целей устойчивого развития и обеспечение здоровой окружающей среды для нынешних и будущих поколений.[[61]](#footnote-61)

В Норвегии, так же, как и в Швеции, экологическая политика регулируется на национальном уровне нормативно-правовыми актами и Норвежским парламентом – Стортингом. Норвежское правительство имеет четкую организацию и структуру. Министерство климата и окружающей среды отвечает за контроль загрязнения, охрану природы, биоразнообразия, культурного наследия, а также координирует министерство климатической политики.[[62]](#footnote-62) Норвежское агентство по окружающей среде и агентство по управлению культурным наследием подчиняются министерству и также, влияют на экологическую политику Норвегии на национальном уровне.

Таким образом, реализация экологической политики на различных уровнях, включая глобальный (международный), региональный, локальный и национальный, играет важную роль в охране окружающей среды и обеспечении устойчивого развития. Эффективная координация усилий и совместное взаимодействие всех уровней власти, бизнеса и общественности позволяют достичь значительных успехов в сокращении негативного влияния человеческой деятельности на природу. На примере Швеции и Норвегии можно отследить важность координации между национальным и глобальным уровнями. Примером эффективной организации экологической политик на разных уровнях стала политика Европейского Союза, умеющая координировать действия на национальном, региональном и глобальном уровнях.

## **1.4. Экологическая политика с точки зрения теорий международных отношений:** **неофункционализма, неолиберализма и теории многоуровневого управления.**

В данном параграфе будет рассматриваться как будут применимы конкретные теории отдельно к кейсам шведской и норвежской экологическим политикам как отдельно, так и в сравнении. Данное сравнение поможет углубиться в изучении экологических политик государств с точки зрения теорий международных отношений.

Теории международных отношений помогают углубиться в изучении, понимании и анализе того или иного понятия. Экологическая политика не является исключением, поэтому, в данном параграфе экологическая политика будет разобрана с точки зрения таких теорий международных отношений как неофункционализм, неолиберализм и теории многоуровневого управления.

Теория международных отношений неофункционализм, зародилась в период после Второй мировой войны, Карл Дойч и Эрнст Хаас являются авторами неофункционализма.[[63]](#footnote-63) В основе неофункционализма лежит идея о взаимозависимости государств в международных отношениях. Международные отношения, по неофункционализму, основаны на функциональных взаимосвязях, которые образуются посредством взаимодействия государств в решении различных задач и проблем на международном уровне.

Нефоункционализм зародился как теория региональной интеграции. Важной чертой неофункционализма является региональное политическое сотрудничество через экономические взаимосвязи между государствами. Для теории интеграции неофункционализм – важен процесс, а не результат, что можно проследить в экологических политиках Швеции и Норвегии. Важно отметить, что для неофункционализма характерно такое понятие как «разливание», введённое Э. Хаасом, означающее, начало сотрудничества в одной сфере экономики, которое постепенно перетекает в другие.[[64]](#footnote-64) С этой точки зрения, неофункционализм может быть применен к рассмотрению сотрудничества Европейского Союза и Швеции. Сначала Швеция вошла в ЕС для экономических выгод, таких как отсутствие пошлин и улучшения своего положения после экономического бума 1980-х.[[65]](#footnote-65) Позднее, после вступления Швеции в ЕС, экономическая интеграция переросла в экологическую и правовую, где Швеция активно лоббировала свои проекты и законы по улучшению экологии в ЕС.

С точки зрения неофункционализма, можно проанализировать экологическую политику как часть международных отношений, которая основана на функциональной взаимозависимости государств в области охраны окружающей среды. Согласно неофункционализму, государствам необходимо сотрудничать и координировать свои усилия на пути к устойчивому развитию мира.

Такая теория международных отношений как неофункционализм может быть применима к анализу экологической политики как Швеции, так и Норвегии на региональном и глобальном уровнях. С точки зрения неофункционализма, экологическая миссия Швеции на международной арене может быть объяснима как стремление путем сотрудничества улучшить экологию на глобальном уровне, в который, разумеется, входит сама Швеция. В качестве стремления сотрудничества Швеции с другими странами на глобальном уровне следует обозначить шведскую инициативу провести международную конференцию в 1968 году по экологическим проблемам. Данный пример показывает понимание Швеции о взаимозависимости экологии и климата во всем мире. Шведское правительство понимает, что достичь успехов в вопросе улучшения климата и экологии является задачей не только отдельно взятой страны, но и мирового сообщества в целом.

С другой стороны, неофункционализм теория интеграции, объясняющая стремление европейских стран к углублению политических, экономических и социальных связей. С точки зрения неофункционализма, экологическая политика Швеции может быть рассмотрена как часть более широкого процесса интеграции и сотрудничества в рамках Европейского Союза.

Что касается Норвегии, то действия государства носят похожие цели в отношении ЕС со Швецией, но в более зависимом положении. Следует отметить, то вступление в Евросоюз Швеции было на особых условиях, которые диктовало само государство. Для Швеции одним из ключевых пунктов было внесение правок и ведение общего экологического курса в политике Союза при вступлении в ЕС. С точки зрения кейса Швеции, Европейский Союз шел на больше уступки в принятии экологической взаимозависимости, так как не Швеция принимала экологическое законодательство и вносила правки в национальном государственном устройстве, а Евросоюз изменял экологическое законодательство и документы в пользу Швеции.

Норвегия же, не является членом ЕС, однако, имея граничащее географическое положение с Союзом, обязуется принимать экологическое законодательство. Благодаря соглашению о Европейской экономической зоне страна обязана соблюдать большую часть экологического законодательства ЕС. В данном кейсе, с точки зрения неофункционализма, можно объяснить зависимость Норвегии в экологической политике от ЕС в связи с близким географическим положением.

В период энергетического кризиса в Европе в 2021–2022 году, взаимозависимость ЕС и Норвегии изменилась в сторону большей зависимости ЕС от энергетических ресурсов Норвегии. Чтобы снизить свою энергозависимость от России, Европейский Союз принял решение сотрудничать с Норвегией и заключить соглашения о поставке природного газа и нефти. Разделяя общие ценности с Евросоюзом, Норвегия приняла решение поставлять в ЕС нефть и газ, однако высокие цены на энергоресурсы стали причиной недопонимания между Швецией и Норвегией.

Таким образом, с точки зрения теории неофункционализма, действия Норвегии объясняются выгодой, взаимозависимостью и повышению роли государства на мировой политической арене. Норвегия компенсирует свою зависимость от ЕС в исполнении пунктов экологического законодательства, поставкой энергоресурсов и получением прибыли. Данный пример также говорит о взаимозависимом сотрудничестве и Норвегии и ЕС и «разливании» от экологического сотрудничества к экономическому.

Следующей доминирующей теорией международных отношений, с точки зрения которой, можно проанализировать экологическую политику Швеции и Норвегии является неолиберализм.

Прежде, следует обозначить неолиберализм как теорию международных отношений. Неолиберализм как направление зародился в начале XX века в 1930-е годы, а в 1980-1990-х сформировался как идеология. Наиболее известными представителями неолиберализма стали Джозеф Най и Роберт Кеохейн. Неолиберализм основывается на допуске вмешательства государства в экономику страны, но лишь для установления законов свободного рынка и принципов конкуренции. Был сформирован в качестве оппозиционной теории идеи социал-либерализма, который нацелен на социальное сотрудничество и защиту. [[66]](#footnote-66)

Неолиберализм – это форма политико-экономического управления, основанная на расширении рыночных отношений. Неолиберальное экологическое регулирование включает использование рыночных механизмов, для достижения защиты окружающей среды (часто называемой «свободным рынком»), а также распространение и регулирование информации (например, маркировка и реклама) для влияния на потребительские предпочтения.[[67]](#footnote-67)

Одной из основных особенностей неолиберализма является идея о том, что рынки являются основным способом распределения ограниченных ресурсов. Одним из последствий распределения ресурсов может стать дерегулирование рынков и свобода корпораций, ведущая к истощению природных ресурсов.[[68]](#footnote-68)

Подход неолиберализма предполагает, что рыночные механизмы могут эффективно регулировать использование природных ресурсов и охрану окружающей среды, а также стимулировать инновации и технологические разработки в сфере экологии. Сторонники неолиберализма считают, что государственное вмешательство в экологическую сферу должно быть минимальным, а природные ресурсы должны быть представлены как товары на рынке, цена которых отражает степень их ограниченности и степень вреда, наносимого при их использовании.

С точки зрения неолиберализма, экологическая политика Швеции может рассматриваться как пример эффективного регулирования рынка в интересах общества и окружающей среды. В контексте экологической политики неолиберализм признает необходимость защиты окружающей среды, но предпочитает использовать механизмы рынка и ценообразования для достижения этой цели. Швеция, как страна с развитой экономикой и высоким уровнем инноваций, может быть рассмотрена как пример успешного сочетания экономического развития и заботы об окружающей среде.

Например, в Швеции активно стимулируется использование электрического транспорта и электроавтомобилей. Государство выделяет национальные гранты, налоговые субсидии и стимулирует использование шведами электрического транспорта. Например, в Швеции, существует налоговый вычет до 40% в год за использование электрического автомобиля.[[69]](#footnote-69)

Если рассматривать экологическую политику Норвегии с точки зрения неолиберализма, то неолиберализм подчеркивает важность свободы рынка и индивидуальной ответственности, и Норвегия отчасти применяет эти принципы в своих экологических усилиях. Одной из основных особенностей неолиберализма является идея о том, что рынки являются основным способом распределения ограниченных ресурсов. Подход неолиберализма предполагает, что рыночные механизмы могут эффективно регулировать использование природных ресурсов и охрану окружающей среды, а также стимулировать инновации и технологические разработки в сфере экологии. Неолиберальный подход к своим ресурсам использует Норвегия.

Экологическую политику Норвегии можно рассмотреть в контексте изменения климата. Общие тенденции европейских государств к неолиберальной модели перенимает Норвегия. Сокращение выбросов, введение повышенных цен на выбросы углерода и торговля квотами на выбросы через рынки являются одними из мер улучшения экологии Норвегии. Доверие к неолиберальной политике со стороны правительства Норвегии больше, когда дело касается климата, поскольку большая часть успешных налогово-бюджетных, образовательных и системы здравоохранения исторически не были основаны на неолиберальных принципах, таких как приватизация и рыночные механизмы.[[70]](#footnote-70)

Другим примером неолиберализма в экологической политике Норвегии могут стать частные предприятия и компании Норвегии. Имея высокий уровень гражданской ответственности за экологию, частные предприятия сами заинтересованы в улучшении экологии. Например, Министерство торговли, промышленности и рыболовства в 2013 году подчеркнуло, что устойчивое развитие и социальные проблемы могут стать рациональной бизнес-стратегией для негосударственных компаний: «…Правительство убеждено что компании укрепляют свою репутацию, добиваются лояльного персонала, повышают привлекательность клиентов и укрепят свою конкурентоспособность, выполняя свою социальную ответственность».[[71]](#footnote-71) Данный пример является показательным в отношении взаимозависимости по неолиберализму частных предприятий и компаний от государственного аппарата.

Таким образом, можно сделать вывод, что такая теория международных отношений как неолиберализм может быть применена к кейсам ведения экологической политики как Швеции, так и Норвегии с разных точек зрения. С точки зрения Швеции – стремление государства улучить экологию в государстве путем координации и продвижения своей экологической политики в рамках Европейского Союза, тем самым, образуя положительную взаимозависимость. С точки зрения Норвегии, неофункционализм объясняет поставку Норвегией энергетических ресурсов в Евросоюз и стремление частных предприятий в улучшении экологии.

Следующей теорией международных отношений, с точки зрения которой можно объяснить экологическую политику Швеции и Норвегии, является теория многоуровневого управления. Данная теория может быть применена в равной степени как для объяснения экологической политики Швеции, так и Норвегии.

Теория многоуровневого управления зародилась в контексте европейской интеграции и образования Европейского Союза. В основе теории многоуровневого управления лежит многоуровневое партнерство между государствами.[[72]](#footnote-72) Сам термин «многоуровневое управление» был разработан политологом Гэри Марксом в 1993 году. Теория была направлена на то, чтобы понять как политические процессы, связанные с возникновением наднациональных институтов, таких, как Европейский Союз, и как правительства национального уровня и гражданское общество стали приобретать все большее влияние.[[73]](#footnote-73)

Опираясь, при изучении экологической политики на теорию многоуровневого управления, экологическая политика рассматривается как процесс принятия решений и реализации мер на различных уровнях управления – местном, региональном, национальном и международном. Согласно теории многоуровневого управления, решения и действия в области экологии могут быть эффективно приняты и реализованы на разных уровнях власти, учитывая конкретные потребности и особенности каждого уровня.

Швеция является успешным примером реализации экологической политики на всех уровнях. В данном примере будет рассмотрена борьба с изменениями климата как один из важнейших направлений экологической политики Швеции как на национальном уровне, так и на международном.

На национальном уровне в 2017 году Швецией был принят закон о климате и новой климатической политике и вступил в силу в 2018 году.[[74]](#footnote-74) Целью данного закона является добиться нулевых чистых выбросов парниковых газов раньше 2045 года. Данная инициатива, таже связана с проводимой экологической политикой Швецией на международном уровне, а именно в Европейском Союзе. В 2021 году был принят европейский климатический закон, основой которого является пример шведского закона об изменениях климата, в частности вопросы о согласовании бюджета и координации действий в этой области.[[75]](#footnote-75)

Европейский климатический закон определяет достижение ЕС пяти целей до 2050 года. В их числе:

1. Определить долгосрочное направление действий для достижения климатической нейтральности к 2050 году;
2. До 2030 года направить Европейские государства на ответственный путь к тому, чтобы стать климатически нейтральными к 2050 году;
3. Создать систему отслеживания прогресса;
4. Обеспечить предсказуемость для инвесторов и других экономических субъектов;
5. Обеспечить необратимость перехода к климатической нейтральности.

В соответствии с этими целями, Европа сможет добиться значительных успехов в борьбе с изменением климата до 2050 г. Швеция является государством-членом Европейского Союза и участвует в инициативах, связанных с вопросами изменения климата, более того, Шведский закон о климате послужил примером для аналогичного закона, распространяющего свое действие на весь Евросоюз. Принятие данного закона с точки зрения теории многоуровневого управления может объяснить деятельность Швеции и реализации различных направлений ее экологической политики на государственном и международном уровнях. Швеция активно содействует европейским инициативам в области экологической политики, осуществляет консультации по инициативам ЕС в вопросах изменения климата.

В данном случае, также, следует учитывать заинтересованность Швеции в ведении общего внешне экологического курса с Европейским Союзом. Такой пример экологической политики Швеции, показывает, как можно осуществлять деятельность в одной и той же сфере на разных уровнях реализации – на национальном и глобальном (международном).

Борьба с изменением климата является важным направлением деятельности Норвегии. Помимо проведения реформ в данной области на национальном уровне, Норвегия сотрудничает с Евросоюзом в данной сфере в рамках Европейского зеленого курса. В апреле 2023 года ЕС и Норвегия создали Зеленый Альянс, чтобы скоординировать совместные действия в отношении защиты окружающей среды. Основные положения затронули уменьшение выбросов парниковых газов к 2030 году, более чем на 50% в сравнении с 1990 годом, а также, удержание повышения глобальной температуры в пределах 1,5°С.[[76]](#footnote-76)

Говоря о национальном уровне, став партнером Коалиции по чистому воздуху и климату в 2012 году, Норвегия работает над продвижением своих действий в этой области. В качестве примера можно привести введение денежных выплат в 2018 году за утилизацию фургонов, мопедов и мотоциклов, работающих на бензине. В 2019 норвежское правительство опубликовало Национальный план действий по развитию инфраструктуры альтернативных видов топлива в транспортном секторе, по которому ожидается, что к 2025 году весь общественный транспорт страны перейдет на экологически чистое топливо.[[77]](#footnote-77)

Исходя из вышеперечисленных примеров, можно сделать вывод, что Норвегия участвует в борьбе с изменениями климата как на международном, так и на национальном уровне, принимая во внимания соглашения, подписанные с другими странами в этой области. Кейс Норвегии может быть также успешно рассмотрен с точки зрения теории межправительственного подхода.

Таким образом, подводя итоги, можно сделать вывод, что такие теории международных отношений как неофункционализм, неолиберализм и теория многоуровневого управления подходят для анализа различных аспектов экологической политики Швеции и Норвегии. Теории международных отношений могут быть адаптированы и применены для объяснения действий в области экологии государств. Наиболее универсальной и подходящей теорией для анализа экологических политик Швеции и Норвегии является теория многоуровневого управления. В случае и Швеции и Норвегии можно проследить эффективное сотрудничество национальных и международных уровней в области экологии и борьбы с изменениями климата.

Завершая первую главу, необходимо отметить, что теория, понятие, уровни реализации, факторы и теории международных отношений являются важными аспектами при дальнейшем изучении и анализе экологических политик Швеции и Норвегии. Данная глава выступает теоретической основой и базой для всего исследования так помогает углубиться в изучаемую тему с истоков. Взаимосвязь при изучении теоретических и практических аспектов неоспорима, что помогает делать более полное сравнение направлений экологических политик Швеции и Норвегии. В данной главе были определены уровни реализации экологических политик Швеции и Норвегии, на национальном уровне – с помощью Шведского экологического кодекса и норвежских законодательных актов, на глобальном в рамках Парижского соглашения 2015, региональном – посредством совместной работы с ЕС. А также были применены теории международных отношений для объяснения экологических политик Швеции и Норвегии.

# **ГЛАВА 2. ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИТИКА В ШВЕЦИИ И НОРВЕГИИ И ЕЕ РАЗВИТИЕ НА НАЦИОНАЛЬНОМ УРОВНЕ.**

В данной главе будет рассмотрена практическая часть исследования и проанализирована экологическая политика Швеции и Норвегии на национальном уровне с помощью таких факторов как исторические и географические особенности стран, нормативно-правовое регулирование национальных экологических политик. Будут определены основные цели и меры, принимаемые национальными правительствами Швеции и Норвегии в области экологической политики, а также будет проведен анализ взглядов основных политических партий и их обсуждение проблем, касающихся экологической политики.

## **2.1 Исторические и географические особенности, определившие отношение общества к проблемам защиты окружающей среды в Швеции и Норвегии.**

В настоящее время, улучшение экологии, сохранение природных богатств и ресурсов является приоритетом большинства стран, однако не все государства имеют средства для ведения экологической политики. Первостепенными задачами государств являются более насущные проблемы, касающиеся внутренней или внешней политики страны, а также экономического сектора. Исключением являются Швеция и Норвегия – северные сраны, для которых экологическая политика всегда была приоритетным направлением. В этом ключе история формирования экологических политик Швеции и Норвегии представляет собой особый интерес.

Чтобы проанализировать особенности, определившие отношение шведского и норвежского общества к экологии и проблемам окружающей среды, а также сравнить, выявить общее и отличное, следует обратиться к историческим и географическим особенностям сран.

Традиционно, Швеция как государство, является символом и синонимом экологичности и заботы о природе. Считается, что экологическая политика государства, берет свое начало с создания системы национальных природных парков, а именно с 1909 г. Во многом, развитие шведской экологической политики обязано инициативам К. Старбэка – депутата риксдага, преподавателя и общественного деятеля. К. Старбэк, одним из первых привлек внимание шведского правительства к вопросам экологии на государственном уровне.[[78]](#footnote-78) Еще одной личностью, которая стояла у истоков развития экологической политики в Швеции, является К. Линдхаген – юрист, член либеральной партии и бургомистр Стокгольма. В 1903 г. К. Линдхальд подал в парламент Швеции, законопроект об охране лесных угодий их собственниками. В этом вопросе К. Линдхагена поддержал К. Старбэк, но положительный ответ этот законопроект получил только в 1923 году.[[79]](#footnote-79) Не менее важным для становления экологической политики в Швеции стал 1909 г., когда Швеция была одной из первых стран в Европе, которая внедрила систему охраны природных территорий, эта инициатива связанна с именем шведского юриста Л. Амина.[[80]](#footnote-80)

Еще одной инициативной на национальном уровне Швеции стало предложение в 1908 году, социал-демократической партией сократить число фабрик и заводов, негативно влияющих и загрязняющих воду и воздух в Швеции. Данное предложение закончилось встречей в Стокгольме владельцев фабрик и заводов, после которой было приятно решение ликвидировать часть заводов, наносящих большой ущерб природе и начать исследования в вопросе улучшения экологической ситуации.

Начало XX века характеризовалось созданием ряда инициатив и становлением экологической политики в Швеции. В 1909 году была создана первая общественная природоохранная организация в Швеции под названием «Общество защиты природы». В число активистов, создавших Общество защиты природы, входил вышеупомянутый К. Старбэк. Еще одним немаловажным событием стал новый законопроект, предложенный в 1915 году, но реализовать его помешало начало Первой мировой войны. Законопроект был посвящен предотвращению загрязнения воздуха и воды.[[81]](#footnote-81)

Период с 1930-1940-е стал подготовительным для дальнейшего развития экологической политики, так как в данные десятилетия на первое место становились международные конфликты и две мировых войны. Одним из главных последствий Первой и Второй мировых войн стало общественное осознание и стремление государств к изменению мира в лучшую сторону. Вопрос об экологической ситуации в мире стал одним из направлений развития сотрудничества между странами. Швецию, последствия Второй мировой войны затронули не так глобально, поэтому государство продолжало развитие собственной экологической повестки. Все большую популярность начали приобретать небольшие гражданские организации, созданные по инициативам шведов, взявшие за основу пример Общества защиты природы.

Еще одним именем, вошедшим в историю развития экологической политики Швеции, стало имя журналиста Н. Дальбэка. Он был главой интеллектуального клуба Общества конца в 1940-х годах, и стремился сделать свою организацию не просто интеллектуальным клубом, предметом рассуждения которого являются забота об экологии и пути достижения экологической устойчивости, но и иметь более практическое применение, охватывающее большие народные массы. Результатом его стремлений стало образование в 1947 году молодежной организации «Биологи-искатели».[[82]](#footnote-82)

На протяжении всего XX века так или иначе шло развитие экологической политики в Швеции. Швеция всегда ценила и заботилась об окружающей среде, однако мощный импульс к развитию экологической политики в стране и несение экологической миссии в мире был получен Швецией, как говорилось ранее, после Второй мировой войны. В середине XX века шведские политики были убеждены, что загрязнение окружающей среды и экологии не признает национальных границ, поэтому, чтобы сохранить природу для будущих поколений, необходимо действовать на национальном уровне.[[83]](#footnote-83)

После Второй мировой войны Швеция осознала опасность, которую несут за собой последствия промышленных выбросов не только на локальном, но и на международном уровне. В 1960-е и 1970-е годы, подтвердили положение о том, что загрязнение окружающей среды не знает национальных границ. 1970-е годы в Швеции, характеризовались большим количеством общественных движений, направленных на защиту окружающей среды и экологии, в том числе активным было движение против использования ядерной энергии. В 1980 году в Швеции прошел референдум по использованию ядерной энергии на национальном уровне. На референдуме было разработано 3 возможных сценария использования АЭС. По завершению референдума было принято решение воспользоваться вторым вариантом развития событий, по которому предполагалось использование ядерной энергии и функционирование в стране 12 АЭС, а также запрет на коммерческое владение АЭС и активные разработки альтернативных источников энергии и участие граждан в работе по использованию АЭС.[[84]](#footnote-84)

Важным событием для экологической политики Швеции стало предложение Швецией в 1968 г. провести международную конференцию по экологическим проблемам. Конференция прошла в Стокгольме в 1972 году. Это событие говорит о том, что экологическая повестка стала важным направлением политики не только в Швеции, но и затронула другие государства. Более того, данная конференция указывает на роль и статус Швеции в отношении экологической политики среди других государств.[[85]](#footnote-85)

В первую очередь, развитие экологии в Швеции приняло партийное направление. Основной целью, на протяжении всех 1980-х стало развитие экологической политики и развитие общественной сознательности в этом вопросе. В 1980-х главной задачей политических лидеров Швеции стало внедрение экологической политики повсеместно на национальном уровне.[[86]](#footnote-86)

В 1990-е важными вехами для экологической политики Швеции стало вступление государства в Европейский Союз в 1995 году, где Швеция вновь продемонстрировала свое стремление к повсеместному характеру ведения экологической политики и вовлечению как можно большего количества государств в экологическую проблему.

Что касается географических особенностей, обусловивших отношение шведов к важности проведения экологической политики, то стоит обратить внимание на географическое положение Швеции и природные богатства. География играет важную роль в формировании и реализации экологической политики Швеции.

Швеция обладает разнообразной природой - горы, леса, водные ресурсы, и национальные парки. География страны определяет уникальную экосистему, которую необходимо сохранять и защищать. Наличие таких природных богатств заставляет шведское правительство принимать строгие меры по охране окружающей среды.

Большая часть территории Швеции покрыта водой – это внутренние озера, реки, береговая линия Балтийского моря. География страны определяет важность бережливого использования и защиты водных ресурсов. Регулирование загрязнения воды, особенно в Балтийском море, и эффективное управление водными экосистемами являются ключевыми задачами экологической политики.

Климат в Швеции отличается сезонностью, низкими температурами и короткими летними периодами. География климата влияет на подход к проблемам адаптации к изменению климата и уменьшению выбросов парниковых газов. Швеция активно работает над переходом к зеленой энергетике, включая развитие ветряной и солнечной энергии.

География страны также влияет на транспортную инфраструктуру и городское планирование. Швеция проводит политику по уменьшению использования автомобилей в пользу общественного транспорта и велосипедных дорожек. Это помогает снизить выбросы углекислого газа и улучшить качество воздуха в городах.

Завершая определение основных исторических и географических особенностей, повлиявших на экологическую политику Швеции, стоит обратить внимание на такой принцип как «лагом». «Лагом», в переводе со шведского означает «достаточно», «в меру», этот принцип характеризует шведский образ жизни, когда люди стремятся соблюдать равновесие и умеренность в потреблении, не превышая необходимое. На практике, объяснение и применение принципа «лагом» может быть следующим: приверженные принципу лагом, склонны к умеренному потреблению и использованию ресурсов. Это приводит к сокращению отходов и экономии энергии, что является важным аспектом экологической политики. Швеция поощряет устойчивое производство и потребление, что способствует снижению негативного воздействия на окружающую среду. Шведский лагом также способствует переходу к использованию возобновляемых источников энергии. Жители Швеции стремятся к экологически чистым видам энергии, таким как ветряная и солнечная энергия, что отражается на стратегиях страны в области экологической политики.

Таким образом, история развития экологической политики Швеции, географическое положение и культурный принцип "лагом" вместе формируют основы успешной экологической политики Швеции. Уважение к природе, инновационные подходы к охране окружающей среды и стремление к устойчивому развитию делают шведскую экологическую политику образцовой для других стран, и позволяют сохранить богатство природы и экологическое равновесие для будущих поколений.

Другим кейсом при рассмотрении экологической политики является Норвегия. На сегодняшний день Норвегия является достаточно благополучной страной, обладающей потенциалом для сохранения и защиты своей окружающей среды для будущих поколений, а также помощи другим странам.

В отличии от Швеции норвежская экологическая политика имеет не столь давнюю историю. В 1950-х и начале 1960-х Норвежское правительство, как и правительства других стран было больше заинтересованно в экономическом росте государства. Первые упоминания об экологической политике и о защите экологии в Норвегии были в 1960-х годах и сводились к классической охране природы, защите от загрязнений воды и воздуха, а также защите ландшафтов. В 1970-е годы экологическая политика стала притягивать больше внимания и все чаще стали слышать разговоры об «окружающей среде» и «экологии». В конце 1960-х и 1970-х постепенно начали появляться экологические организации.[[87]](#footnote-87) В 1967 году была образованна организация «Природы и молодежи», рабочие группы по охране природы и окружающей среды стали появляться с 1969 г., в 1971 г. – популистские рабочие группы и 1974 г. «Будущее в наших руках».[[88]](#footnote-88)

Начиная с последней четверти XX века, обсуждение экологической повестки Норвегии начало приобретать все больший резонанс. На национальном уровне все чаще стали обсуждаться вопросы, касающиеся потребления энергии и охраны водных путей.

На государственном уровне стали образовываться министерства и управления для надзора над проведением экологической политики в стране. В 1972 г. было образованно Министерство окружающей среды Норвегии, а в 1974 году создано Норвежское управление по контролю за загрязнением. Данные образования продвигали инициативы в области охраны окружающей среды, создание национальных парков и ландшафтных заповедников, борьбу с загрязнением окружающей среды и старой промышленности.

Во второй половине 1970-х из-за мирового экологического кризиса «зеленая волна» перестала быть приоритетным направлением, и зеленая повестка ушла на второй план в политике Норвегии. Но тем не менее было создано несколько национальных парков, и охрана ландшафтных заказников продолжалась. В 1980-х Норвегия стала брать под контроль выбросы от промышленности и муниципалитетов, а экологические организации помогали выявлять загрязнения. Авария на Чернобыльской АС стала новым толчком к развитию экологической повестки в Норвегии.

Стоит обратить внимание, что несмотря на стремление к полной экологичности, загрязнения в Норвегии существовали также, как и в других странах. По большей части, ответственность за загрязнения в 1970-е годы лежит на чрезмерном потреблении промышленно произведенной энергии и к производству и потреблению промышленных товаров. В 1976 году были превышены выбросы диоксида серы, что повлекло за собой респираторные инфекции, закисление почвы и воды. После загрязнений, правительством были проведены работы по улучшению состояния экологии, которые дали свои плоды и в 1993 году, выбросы диоксида серы значительно сократились по сравнению с предыдущими годами.[[89]](#footnote-89)

На сегодняшний день Норвегия является достаточно благополучным государством, но так было не всегда. Норвегия, несмотря на свой высокий рейтинг в ЦУР за 2023 год (занимает 7 место), еще шестьдесят лет назад была достаточно бедной страной.[[90]](#footnote-90) В 1960-е в экваториальных водах Северного моря Норвегии были обнаружены запасы нефти. Именно нефть значительным образом повлияла на экономическую составляющую и благополучие страны.

Первое нефтяное месторождение в Норвегии носит название «Экофикс», благодаря этому месторождению, треть государственных доходов основана на нефтяных ресурсах. Суверенитет Норвегии и чёткое определение границ государства было определено в 1965 году после заключения соглашения с Великобританией. Подобное соглашение с Данией было подписано в 1969 году. после урегулирования территориальных вопросов Норвегия приступила к активной внешнеполитической и внешнеэкономической деятельности в 1970 году.[[91]](#footnote-91) Необходимо сказать о декрете 1963 года, по которому иностранные компании могли осуществлять свою экономическую деятельность на территории Норвегии скором на 6 лет, позднее, этот срок можно было продлить на 40 лет. Большую роль в продвижении экологической политики в Норвегии, также, играли партии.

Немаловажным фактором в развитии экологической политики Норвегии стало ее географическое положение. Как говорилось выше, найденная нефть в экваториальных водах Норвегии значительно повлияла на уровень жизни и благополучия государства. Норвегия, пожалуй, не является исключением из государств, чей успех был отчасти достигнут из-за выгодного географического положения.

Природный ландшафт Норвегии как положительно, так и негативно влияет на экологическую политику, проводимую государством. Норвегия известна своими великолепными горами, фьордами и озерами. Этот разнообразный ландшафт создает уникальные экосистемы и требует специфических мер по защите биоразнообразия. Также важно учитывать риск опасных природных явлений, таких как оползни и наводнения, при разработке стратегий по уменьшению воздействия человеческой деятельности на природу.

Норвегия обладает значительными запасами нефти, газа, воды и лесов. Это создает особые вызовы в области устойчивого использования этих ресурсов, чтобы обеспечить их доступность для будущих поколений и минимизировать негативное воздействие на окружающую среду.

Норвегия располагает обширными водными ресурсами в виде фьордов, водопадов и озер, что позволяет стране эффективно использовать гидроэнергию для производства электроэнергии. Кроме того, благодаря сильным ветрам на побережье страны, есть хорошие возможности для развития ветроэнергетики. Это способствует развитию экологически чистых источников энергии и снижению зависимости от углеводородов.

Завершая обзор исторических предпосылок к развитию экологической политики и изучение географического положения Норвегии, можно сделать вывод, что эти факторы имеют большое значение для формирования и успешной реализации экологической политики страны. Усилия и инновации в области охраны окружающей среды и устойчивого развития, основанные на этих факторах, позволяют Норвегии быть лидером в области экологических инициатив и служат примером для других стран в решении глобальных экологических проблем.

Подводя итог анализу экологических политик Швеции и Норвегии, стоит обратить внимание, что имя похожие климатические условия, общую историю и географическое положение, Швеция и Норвегия выработали похожие экологические политики. Однако, более передовым и государством в области экологических инициатив по праву считается именно Швеция, а Норвегия достигла высоких результатов в экологических инициативах значительно позднее и за более короткие сроки после открытия нефти. Также, в проведении национальных экологических политик нельзя отрицать такого фактора как менталитет и национальные особенности Северных стран, например, как шведский лагом.

## **2.2 Нормативно-правовое регулирование экологической политики Швеции и Норвегии.**

Нормативно-правовое регулирование экологической политики как Швеции и так Норвегии на национальном уровне играет большую роль. Законы и нормы, регулирующие отношения в сфере охраны окружающей среды, обеспечивают законодательную базу для принятия мер по сокращению загрязнения, сохранению биоразнообразия, использованию возобновляемых источников энергии и другим важным аспектам экологии.

Как говорилось ранее, после окончания второй мировой войны Швеция еще больше осознала необходимость проведения экологической политики. Основные природоохранные и экологические организации не были столь активны, как это было в довоенный период. Первым важным законопроектом по защите природы и экологии стал закон 1948 г. об охране лесов. Данный закон расширял полномочия гос. органов в сфере охраны лесов и ограничивал владельцев частных угодий.[[92]](#footnote-92)

Позднее, в 1960-х годах, был создан Комитет по борьбе с загрязнениями воздуха в Швеции. Комитет начал работу в 1962 году и состоял из чиновников, промышленников и представителей академической среды. Годом позднее, в 1963 году, в Стокгольме прошла конференция, посвященная актуальным проблемам страны, в том числе, затронула экологический аспект. Итогами дискуссий на конференции стало формирование Государственного комитета по контролю качества воздуха, носившего более консультативный характер, чем реальную власть.[[93]](#footnote-93)

Следующим важным шагом в становлении Шведского национального законодательства стал Общенациональный Закон об охране окружающей среды 1964 г., который ввел такое новое понятие как «заповедник». Под заповедником понималась государственная или частная территория, обладающая ценным естественнонаучным или культурно-ландшафтным статусом, на территорию заповедника туристы могли пройти только в исключительном случае.

В последующие десятилетия нормативно-правовая и институциональная база в области экологии Швеции, стремительно пополнялась. В конце 1960-х появилась новая программа – «Государственное физическое планирование», целью данной программы было планирование использования природных ресурсов с учетом перспектив и целей предотвращения негативного воздействия на окружающую среду и предотвращение конфликтов за доступ к ресурсам.[[94]](#footnote-94)

Конец 1960-х начало 1970-х ознаменовались принятием новых законов: законом о защите окружающей среды 1969 года и законом об охране здоровья населения от экологически небезопасной продукции 1973 года. Эти законы отличались новым характером, теперь, природа и окружающая среда выступали субъектами, которым в равной степени, как и человеку мог быть нанесен непоправимый ущерб.[[95]](#footnote-95) Нововведением в законе 1969 года стало введение системы штрафов и персональной ответственности за экологические нарушения, была установлена система критериев, по которой разрешался, либо запрещался запуск того или иного производства.

Главенствующим законом о защите всех лесов стал закон 1974 года, который подвел итог и обобщил все существующие ранее, законодательные акты об окружающей среде. В этом законе, было впервые заявлено о лесе как о национальном достоянии Швеции, вмешательство в экосистему которого, запрещено положениями закона. Закон 1974 года стал одним из основных законов, регулирующих экологическую политику Швеции на национальном уровне, в дальнейшем, закон будет редактироваться три раза в 1979, 1983 и 1993 году.[[96]](#footnote-96)

Парламент Швеции, также, активно участвует в экологической политике государства и в 1999 году, по его инициативе было принято 16 целей в отношении улучшения качества окружающей среды. В этом же году вступил в силу Шведский экологический Кодекс. Кодекс содержит идеи и цели устойчивого развития, а также, основные принципы платы за загрязнение окружающей среды, надлежащее использование энергетических ресурсов и ряд правил для управления производствами. Немаловажным является то, что Кодекс содержит принципы экологической ответственности, распространяющие действия на всех граждан страны и нормы качества окружающей среды, которые регулируют уровни содержания различных веществ в воде, почве и воздухе, необходимые для сохранения природной обстановки.

Кодекс направлен на сохранение исчезающих видов и ареалов, а также предполагает регулирование деятельности в таких местах, как птичьи заповедники, национальные парки и охраняемые береговые зоны. Согласно Кодексу, необходимо проводить обязательную экологическую проверку перед получением разрешения на реализацию потенциально опасных проектов, учитывая воздействие на живых существ, атмосферу, водные ресурсы, почву и общий природный ландшафт.[[97]](#footnote-97)

Для Швеции, также, важны международные договоры и соглашения, в создании части которых, Швеция принимала активное участие. Ключевые международные соглашения, в области охраны окружающей среды, включают Осло-Парижскую и Хельсинкскую Конвенции, которые направлены на защиту морей, омывающих страну. Швеция также инициировала принятие Стокгольмской конвенции, которая направлена на запрет производства и использования опасных веществ. Швеция активно участвует в деятельности Комиссии ООН по устойчивому развитию, следя за выполнением международных планов по охране окружающей среды, принятых в Рио-де-Жанейро в 1992 году и в Йоханнесбурге в 2002 году.

Вступление в Европейский Союз стало важным событием в том числе и для экологической политики Швеции. Став государством-членом Евросоюза, для Швеции, возрастают возможности для контроля и воздействия на страны, чьи выбросы представляют прямую угрозу для Швеции. Кроме того, в процессе переговоров о заключении всемирных конвенций по охране окружающей среды ЕС, в целом, имеет больший политический вес, чем отдельные государства.

В начале XXI века была принята новая система налогообложения, речь идет о расширении сферы действия ранее введенного «зеленого переключения налогов». В стране существует ряд налогов и сборов, целью которых является улучшение и охрана окружающей среды. Среди таких налогов можно выделить следующие:

- налог на выбросы углекислого газа и серы;

- оплата налога на энергоносители взимается за потребление электроэнергии и ископаемого топлива. Часть энергии, производимой, должна быть произведена с использованием возобновляемых источников; для стимулирования этого процесса, энерго производителей мотивирует система «зеленых сертификатов»;

- налог на выбросы азота;

- налог на экологически небезопасные батареи, который соответствует стоимости их утилизации;

- единственный портовый сбор взимается для правильной обработки судовых отходов и не зависит от того, сдает ли судно свои отходы или нет, что помогает предотвратить загрязнение моря. Также взимается плата за использование судовых топлив, содержащих серу, и ее размер зависит от процентного содержания серы в топливе.

Также, в Швеции существует система грантов, поощряющая внедрение «зеленых технологий», нанесение и предотвращение ущерба, нанесенного природе. Грантовая система поддерживает инвестиции в снижение выбросов парниковых газов, органическое земледелие, известкование озер и лесов, очистку от нефтяных утечек, природоохранные меры в сельской местности и борьбу с загрязнением радоном. Экономическая помощь в области охраны окружающей среды также включает инвестиции в устойчивое развитие, энергосбережение и развитие централизованной системы отопления.[[98]](#footnote-98)

Таким образом, подводя итог экологическому законодательству Швеции, стоит отметить, что регулирование экологической политики через международные документы и экологический Кодекс свидетельствует о глубокой заинтересованности Швеции в улучшении окружающей среды не только на своей территории, но и в мире в целом.

Нормативно-правовое регулирование экологической политики в Норвегии является важным инструментом для защиты окружающей среды, сохранения природных ресурсов и обеспечения устойчивого развития страны. Нормы и законы помогают соблюдать стандарты экологической ответственности, контролировать выбросы загрязняющих веществ, принимать меры по сохранению биоразнообразия и предотвращению дальнейшего ухудшения экологической ситуации.

В Норвегии, основными составляющими экологического законодательства и вопросами ведения экологической политики занимаются Министерство окружающей среды и пять директоратов и управлений, подчиняющихся ему, а также отделы по охране окружающей среды в областях. Еще одним важным документом, относящимся к ведению экологической политики Норвегии, является Закон об обязательном предоставлении экологической информации. Все граждане Норвегии имеют право на доступ к информации о состоянии окружающей среды, о данных в отношении воздействия на окружающую среду при производстве товаров и продуктов питания, о планируемых строительных проектах в их районе проживания, которые могут привести к увеличению шума и/или загрязнения воздуха и так далее.

Как и в Швеции, парламент Норвегии активно содействует развитию экологической политике в стране. Каждые два года правительство представляет парламенту отчеты о состоянии окружающей среды и об экологической политике Норвегии. Особое внимание уделяется местным органам власти в реализации экологической политики. Законодательство, направленное на охрану окружающей среды, регулирует выбросы, а их объемы контролируются через специальные разрешения. Система государственного контроля основана на проверках и систематических аудитах. Норвежский правительственный экологический фонд активно поддерживает развитие экологически чистых технологий.

В Норвегии существует такой орган, как Нефтяной Директорат, который координирует вопросы экологической безопасности и гарантирует защиту окружающей среды при добыче нефти.[[99]](#footnote-99) Национальное ведомство Экокрим, существует в Норвегии с 1988 года. Его целью является предотвращение и пресечение преступности, связанной с экологией, под контролем ведомства, также, составляются руководства по борьбе с загрязнениями природной среды и по пресечению преступлений против культурных ценностей.[[100]](#footnote-100)

Аналогично шестнадцати шведским целям в области экологии, в Норвегии, существует программа-стратегия, принятая в 1997 году, которая носит название «Норвежский дом». Данная программа схожа с целями в области устойчивости Швеции, включает: создание и развитие структур, стимулирующих устойчивое производство и потребление; разработку средств для обеспечения эффективной защиты окружающей среды в различных областях; углубление международного сотрудничества для решения экологических проблем на глобальном и региональном уровнях; политику, проводимую в целях сохранения биоразнообразия и уменьшения выбросов парниковых газов; привлечение широких слоев общественности к экологической проблематике, в том числе, привлечение предпринимателей и потребителей к деятельности по устойчивому развитию.

Норвегия демонстрирует важность нормативно-правового регулирования в области экологической политики, имея широкий спектр законодательных актов, направленных на защиту окружающей среды. Это свидетельствует о серьезном отношении к проблемам экологии и необходимости правового обеспечения устойчивого развития и сохранения природных ресурсов. Существующая законодательная база способствует эффективной реализации экологических мероприятий стимулирует граждан и предприятия к более ответственному отношению к окружающей среде.

Таким образом, сравнивая экологическое законодательство Швеции и Норвегии, можно сделать вывод, что обе страны имеют похожий вектор развития нормативно-правовой базы в области экологической политики. Однако, Швеция, будучи членом Европейского Союза имеет как влияние, так и частичную зависимость от своего нахождения в союзе в области экологического регулирования.[[101]](#footnote-101) Норвегия же, вынуждена соблюдать часть соглашений Европейского Союза из-за общей границы со Швецией и соглашений о ЕЭЗ. Поэтому так или иначе оба государства помимо общей границы связаны нормами экологического права и сотрудничеством с ЕС.

## **2.3 Основные политические цели и меры по реализации экологической политики Швеции и Норвегии.**

В данном параграфе будет рассмотрена экологическая политика Швеции и Норвегии и ее регулирование на национальном уровне. Будут рассмотрены конкретные меры, принимаемые как правительством, так и самим шведским обществом в отношении экологической политики.

Шведская экологическая политика имеет долгую историю и начинается с XX века. На протяжении всего времени существования экологическая политика Швеции была локомотивом и примером для других стран в области экологии. В настоящее время, экологическая политика Швеции, основана на четырех основных направлениях:

1. Ведение экологической политики, основанное на устойчивой научной базе естественных наук и технологий, платформе знаний.
2. Отсутствие коррупции, строгое соблюдение закона и эффективный мониторинг обеспечиваются в независимой правовой системе, где закон имеет главенство.
3. Существует широкое единодушие по поводу значимости защиты здоровья человека и окружающей среды национально.
4. В обществе существует единогласное мнение о необходимости того, чтобы небольшая страна с открытой экономикой стояла во главе экономической модернизации.

Основные положения первых двух характеристик, лежат в основе организации экологической политики Швеции в целом и гарантируют предсказуемость реализации. Третье и четвертое направление определяют статус единой экологической политики, поддерживаемую в первую очередь самими шведами. Все четыре направления говорят о способности и стремлении защитить шведскую экологическую политику.[[102]](#footnote-102)

Важной вехой в отношении участия государства в экологической политике Швеции на национальном уровне является принятие шведским парламентом 16-основных целей экологической политики в отношении улучшения качества окружающей среды. В их числе уменьшение антропогенного воздействия на климат, улучшение качества воздуха, принятие мер по улучшению состояния озонового слоя, создание радиационно безопасной окружающей среды, улучшение экосистемы водоемов и высокое качество грунтовых вод, устойчивое лесное хозяйство и др.[[103]](#footnote-103)

Совет по экологическим целям является ответственным за мониторинг проведения экологической политики в Швеции. Одной из ключевых областей, на которой сосредоточено внимание Совета, является ограничение воздействия человеческой деятельности на климат. Это объясняется тем, что сжигание нефти и газа является основной причиной парникового эффекта как в Швеции, так и во всем мире.

Одним из важнейших достижений Швеции является сокращение уровня выбросов углекислого газа. По сравнению с 1990 г. по 2006 г. выбросы снизились на 9%, при том, что объем экономики страны вырос до 44%. Совет по экологическим целям, считает, что до 2050 г. Швеции необходимо добиться снижения человеческого влияния на климат для сокращения выброса газов CO2.

Необходимо обратить внимание на то, что государство является владельцем всех природных ресурсов в стране и выдает временные лицензии на их добычу. Также государству принадлежат значительные доли в таких ключевых отраслях, как добыча нефти и газа через компанию Statoil, гидроэлектроэнергетика через Norsk Hydro, банковская сфера через DNB и телекоммуникации через Telenor.[[104]](#footnote-104)

Важным вопросом в формировании экологической политики Швеции является климатический вопрос, а именно выбросы парниковых газов в атмосферу. В 2017 году, шведский риксдаг принял климатический закон, главной целью которого является сокращение до нуля чистых выбросов парниковых газов в атмосферу к 2045 году. Стоит обратить внимание, что климат все больше становится важным вопросом на повестке дня в Швеции. Данный закон о климате предусматривает следующее:

- климатическая политика Швеции должна соответствовать климатическим целям;

- Правительство Швеции обязано представлять ежегодный отчет о климате;

- каждые четы года правительство должно составлять план действий для достижения целей климатического Закона;

- бюджетные цели должны сходиться с бюджетной политикой Швеции.[[105]](#footnote-105)

Важно отметить, что экологическая политика Швеции находит отклик у всего общества. В Швеции существует система целей и уровней, координирующая экологическую политику. Экологические цели Швеции существуют, чтобы направлять все шведское общество к экологической стабильности и передать следующим поколениям здоровую природу.

Экологические цели Швеции являются частью обширной системы, в которой участвуют различные стороны, сотрудничающие для их достижения. Выступают в качестве руководства для работы по охране окружающей среды всего общества, включая государственные органы, региональные административные советы, муниципалитеты, бизнес-сектор и другие участники. Для успешного достижения этих целей необходимо совместное усилие всего общества.

Всего существует 26 национальных органов, занимающихся реализацией экологических целей, и восемь органов, ответственных за отслеживание и оценку одной или нескольких целей в области охраны окружающей среды. Правительство Швеции и органы, занимающиеся экологической политикой страны, говорят о важности сотрудничества с ЕС.[[106]](#footnote-106)

Целевые показатели Швеции могут быть интегрированы в систему экологических целей на основе инициатив, принятых в Европейском Союзе, либо путем их включения в систему международных соглашений.

Основные цели Швеции в области экологической политики разделены на пять областей: снижение воздействия на климат, загрязнение воздуха, биоразнообразие, опасные вещества, устойчивое городское развитие и борьба с отходами.

Реализация первой цели – снижение воздействия на климат, состоит из планов, разработанных на каждые последующие десять лет. Например, в план на текущее десятилетие – 2020–2030, входит сокращение парниковых выбросов на 63% ниже, чем в 1990 году.

Сокращение национальных выбросов загрязнителей воздуха – вторая цель экологической политики Швеции. Качеству выбросов оксидов азота, диоксида серы, летучих органических соединений, аммиака и твердых частиц (PM2,5) необходимо соответствовать установленным в Директиве (ЕС) 2016/2284 ориентировочным уровням выбросов на 2025 год до конца указанного года. Данная Директива изменяет положения Директивы 2003/35/EC и отменяет Директиву 2001/81/EC по сокращению национальных выбросов некоторых загрязнителей атмосферы.[[107]](#footnote-107)

Защита биоразнообразия Швеции имеет целую структуру мер по охране и улучшении лесов, водно-болотных угодий, озер и водотоков, а также морских территорий.

Устойчивое городское развитие является приоритетным направлением экологической политики Швеции. К 2025 году доля личных поездок на общественном транспорте, на велосипеде или пешком в Швеции должна составить не менее 25 процентов от общего количества пройденных человеком километров, с целью в долгосрочной перспективе удвоить уровень использования пешеходного, велосипедного и общественного транспорта. Не позднее 2025 года большинство муниципалитетов должны внедрить и объединить зеленые зоны и экологические сервисы в городскую инфраструктуру при проектировании, строительстве и управлении жилыми районами и городскими поселениями.

Пятой целью является предотвращение продовольственных потерь и отходов. В целях Швеции стоит сократить потери продовольствия на таких производственных уровнях, как первичное производство и пищевая промышленность. Уровень амбиций установлен на основе ЦУР 12.3 Повестки дня на период до 2030 года, но обеспечивает более высокие темпы, поскольку он нацелен на 2025 год.[[108]](#footnote-108)

Таким образом, можно сделать вывод, что в экологической политике Швеции участвуют как специальные органы, так и само государство. Отдельного внимания заслуживает правительство Швеции и стремление через разные инструменты продвигать идею экологичности во всех сферах жизни шведов и переносе шведского опыта на другие государства.

Одним из основных направлений проведения экологической политики Норвегии является Зеленый переход. Премьер-министр Норвегии – Йонас Гар Стёре, министр торговли и промышленности Ян Кристиан Вестре и министр сельского хозяйства и продовольствия Гейр Поллестад в 2023 г. представили новую дорожную карту Инициативы «Зеленая промышленность». Дорожная карта показывает, как правительство ускорит переход к «зеленой» экономике Норвегии.

Инициатива по развитию "Зеленой промышленности" в Норвегии направлена на увеличение экспорта и снижение выбросов в стране к 2030 году вдвое. В рамках проекта «Дорожная карта 2.0» определены девять ключевых отраслей и более 150 мер, направленных на создание ценности в секторах, ориентированных на экологическую устойчивость. Премьер-министр заявляет, что 96 из 100 мер по «зеленому переходу» были осуществлены за 2022 год.

Норвегия является подготовленным государством для зеленого перехода. Норвегия обладает уникальным набором благоприятных условий для развития прибыльных и экологически чистых рабочих мест. Эти условия включают в себя богатые природные ресурсы, большой опыт в промышленности, высокий уровень цифровой грамотности, квалифицированную рабочую силу и особенности норвежской модели организации трудовой жизни. Основные элементы инициативы включают в себя доступ к возобновляемым источникам энергии, развитие инфраструктуры, внедрение новейших технологий и мобилизацию капитала.[[109]](#footnote-109)

Норвежская экологическая политика идет рука об руку с климатической повесткой и целями устойчивого развития. Норвегия является активным участником ОСЭР, твердо привержена вопросам окружающей среды и устойчивого развития. Климат и природная среда в значительной степени управляются совместно. Меры по сокращению бедности, здравоохранению, продовольственной безопасности и развитию бизнеса все чаще рассматриваются в связи с устойчивостью к изменению климата и управлением природными ресурсами.

Наиболее важными отраслями для Норвегии, в которых необходимо интегрировать задачи по климату и окружающей среде в развитие, являются секторы чистой энергетики, продовольственной безопасности, защиты лесов и океанов. Экологические цели также в определенной степени учитываются в программах по созданию рабочих мест, налоговых системах и профессиональном обучении.

Среди внутриполитических инициатив Норвегии по улучшению экологического положения страны является «Норвежская программа развития по борьбе с морским мусором и микропластиком», Совет Безопасности и его деятельность, направленная на принятие мер защиты изменения климата.

Мировой океан занимает отдельное место в приоритетных направлениях экологической политики Норвегии. Существует Белая книга, посвященная вопросам защиты океанов. Содержание данной Белой книги направлено на выделение возможностей, которые предоставляют океаны Норвегии, выявление проблем, которые требуется решить, и описание того, как национальная внешняя политика и политика развития могут использоваться для защиты интересов страны в океанах и содействия достижению Целей устойчивого развития ООН. Документ показывает стремление Норвегии к поддержке осуществления рекомендаций высокого уровня по устойчивой экономике океана, применяя всеобъемлющий подход к экологии, природным ресурсам и развитию. Важно отметить, что различные политические меры, проводимые правительством Норвегии, прямо или косвенно связанны с ЦУР и по большей части интегрированы в мировое сообщество.[[110]](#footnote-110)

В целом, Швеция и Норвегия активно осуществляют меры и устанавливают цели в области экологической политики. Их действия схожи и направлены на достижение устойчивого развития и защиту окружающей среды. Обе страны также взаимодействуют с другими государствами, участвуют в различных инициативах и программах для совместного решения экологических проблем и обмена опытом. Это свидетельствует о стремлении Швеции и Норвегии к продвижению глобальных целей по сохранению окружающей среды и созданию устойчивого будущего для всех стран и общества в целом. Шведская экологическая политика имеет более долгую историю и строгое экологическое законодательство, находящее отклик у всего шведского общества. Результативность и эффективность экологической политики бесспорна, так как государство демонстрирует эффективное снижение выбросов из года в год. Норвегия же преуспевает в таких экологических инициативах как «Зеленый переход» и старается как можно чаще создавать новые экологические проекты, например «Зеленую карту». Конец формы

## Начало формы

## **2.4 Обсуждение экологических проблем основными политическими партиями Швеции и Норвегии.**

Как в Швеции, так и в Норвегии, основные политические партии выступают с разнообразными подходами к решению экологических проблем. В Швеции экологические проблемы и вопросы устойчивого развития играют значительную роль в политическом дискурсе.

Как говорилось ранее, осознанность граждан Швеции в необходимости ведения экологической политики существует достаточно долгое время. В соответствии с этим, одной из первых партийных программ, включавших положения о важности развития экологической политики, была разработана умеренной партией в 1984.[[111]](#footnote-111) В программе умеренной партии содержалась критика существующего правительства, а также критиковала коммунистическую плановую экономику, указывая, на ее очевидные недостатки в отношении окружающей среды.

В отношении Европейского Союза, партией было проведено исследование, по результатам которого, был выявлен большой экологический провал в Восточной Европе. Также, партия выступала за принцип «Загрязнитель платит». [[112]](#footnote-112)

Основной задачей шведской умеренной партии было продвижение идеи борьбы с экологическими проблемами, при этом, важно было не допустить остановки темпов роста Швеции. По словам члена партии Ларса Линдблада, партия умеренных поддерживает идею о том, что человек – часть окружающей среды и имеет право расширять свои границы, не принося ей вред.[[113]](#footnote-113)

Партия умеренных выступала за сохранение атомных электростанций, поскольку считала, что это экологически чистый источник. Выступала против налогов на энергию, хотела отменить систему избирательного налога на покупку и ввести нейтральный налог с продаж.[[114]](#footnote-114)

В 1991 году правительство представило энергетическое соглашение, по которому, оно обязалось предоставит 3,1 миллиарда шведских крон для инвестирования в альтернативные и возобновляемые источники энергии. [[115]](#footnote-115)

Другой шведской партией, продвигающей, экологическую политику является центристская партия, занимающая центральную роль в правительстве. Представила концепцию экогуманизма как центральную часть их партийной программы. Таким образом, партия подчеркивает идею о том, что человечность и среда принадлежат друг другу.[[116]](#footnote-116)

Центристская партия подчеркивала радикальную энергетическую политику и хотела прекратить использование атомных электростанций в Швеции. Центристская партия также поддержала единогласие в процессе принятия решений в ЕС по минимальным налогам и пошлинам в рамках ЕС.[[117]](#footnote-117)

Помимо умеренной и центристской партий, в 1988 году, право участвовать в ведении политики на национальном уровне в Швеции получила Зеленая партия.[[118]](#footnote-118) Уникальность Зеленой партии была в том, что она не претендовала на активное вмешательство в экономику, а продвигала идею борьбы за шведскую экологию. Партия активно критикует как плановую, так и рыночную экономику, в том числе и на уровне Европейского Союза. Партия выступает за концепцию «Экономики обращения», где решения принимаются на двух уровнях: на уровне человека и экологии.[[119]](#footnote-119) Основой успеха и процветания Швеции Зеленые видят в долгосрочном экономическом росте, а не на сосредоточении на краткосрочных экономических результатах. Что касается международного уровня, то партия настаивает на том, чтобы богатства мира были перераспределены и тем самым уровняли положения других государств. Партия призывает к трансформации сознания на международном уровне и отказу от использования ядерного оружия.

Зеленая партия, помимо вышеперечисленного призывает к переходу на альтернативные источники энергии как на национальном уровне, так и на уровне Европейского Союза.

Последние национальные парламентские выборы в Швеции проходили в 2022 году, по итогам выборов Социал-демократическая партия получила большинство, второе место заняли Шведские демократы, а третье – Умеренная партия.[[120]](#footnote-120)

На сегодняшний день, в повестке Социально-демократической партии Швеции борьба с изменениями климата является первостепенной задачей. Партия стремится сделать Швецию первой страной всеобщего благосостояния, и сделать свободной от ископаемого топлива. В качестве основных инициатив, Партия предлагает: распространить по Швеции новое биотопливо, минимизирующее воздействие на окружающую среду; увеличить количество станций заряда автомобилей по всей стране в два раза к 2030 году; упростить переход граждан на электромобили; продолжить вкладывать средства в экологический переход с целью создания десятков тысяч рабочих мест для обычных граждан во всех уголках страны.

Также, на данный момент Социально-демократическая партия Швеции достигла больших результатов в ведении экологической политики: ввела систему бонусов за использование экологически чистых автомобилей; вложила значительные инвестиции в климат, в том числе за счет местных климатических инвестиций по всей стране; осуществила значительную поддержку на душу населения Глобальному зеленому фонду ООН для борьбы с изменениями климата в бедных странах; провела глобальную встречу ООН в 2022 году. посвященную 50-летию со дня первой экологической конференции.[[121]](#footnote-121)

Что касается партии Шведские демократы, то одним из приоритетов партии в настоящее время является снижение налогов на топливо и борьба с изменениями климата. В целом, позиция Шведских демократов близка к позиции социально-демократической партии, они стремятся осуществить постепенный переход на электрические машины и снизить стоимость биотоплива. Партия стремится за счет развития ядерной энергетики снизить стоимость экологически чистой электроэнергии. Из-за растущих цен на топливо не все шведы могут позволить себе машины и платить за них налоги, так как Швеция позиционирует себя и стремится стать государством всеобщего благосостояния, где все равны, партия Шведских демократов уделяет особое значение вопросу о топливе в своей программе.

Стабильное и доступное электроснабжение еще одна важнейшая задача на повестке партии. В своей программе партия активно выступает за развитие ядерной и атомной энергетики и их активное применение. В качестве изменений реформ Шведские демократы предлагают: снизить налог на электроэнергию; построить новую атомную электростанцию в Швеции; увеличить скидку на проезд до работы для зависящих от автомобиля шведов.[[122]](#footnote-122)

Основное внимание шведской Умеренной партии уделяется улучшению положения страны после энергетического кризиса и защите климата. Партия призывает координировать действия Швеции с Европой и ООН для улучшения экологической обстановки как в стране, так и во всем мире. Добиться улучшения в этом вопросе, по мнению партии, поможет эффективное функционирование атомной, ветровой и гидроэнергетики. Стоит сказать, что Шведские демократы и социально-демократическая партии, больше придерживаются развития только атомной энергетики.

Приоритетной задачей для Умеренных является построение новой атомной энергетики. Для этого они составили конкретную дорожную карту, по которой даются большие гарантии компаниям, переходящим на атомную энергетику. В качестве мер по ликвидации последствий энергокризиса для страны, партия предлагает: повысить стимулы для муниципалитетов для участия в расширении ветроэнергетики; расширить зарядную инфраструктуру; выделить субсидии на газ для населения и др.[[123]](#footnote-123)

Проанализировав направления трех основных шведских политических партий, можно сделать вывод, что Швеция активно лоббировала и лоббирует идею о защите экологии и окружающей среды. Будучи локомотивом в экологической политике Евросоюза, Швеция своим примером демонстрирует как экология может стать частью внутреннего и внешнего политического курса страны.

Цель норвежского правительства, состоящего из Лейбористской (Рабочей) партии, Консервативной и Центристской партии, заключается в обеспечении условий для свободной и независимой жизни граждан. Правительство твердо уверено в том, что при доверии к людям они берут на себя ответственность.

Все три партии, солидарны в важности вопроса климатической политики и содействию экологической устойчивости, а также, передаче потомкам ресурсов, богатой природы и курсу в направлении устойчивого развития Норвегии.

На парламентских выборах 2021 года в Норвегии победила коалиция из Лейбористской (Рабочей), Центристской и Консервативной партий. Следующие выборы в национальный парламент Норвегии состоятся уже в 2025 году, поэтому Лейбористская партия уже готовит свою предвыборную программу. В числе первостепенных задач для Лейбористкой партии по-прежнему считается приоритетной борьба с изменением климата.[[124]](#footnote-124) Также, реформы в области экологической политики должны коснуться вопросов биологического разнообразия и нетронутой природы: обеспечить Норвегией выполнение своих международных обязательств по Конвенции о биологическом разнообразии; усилить работу по защите норвежских видов животных и насекомых, находящихся под угрозой исчезновения; инвестировать в природные решения климатического кризиса.[[125]](#footnote-125)

Центристская партия Норвегии, ранее называлась Аграрной, в своей программе также уделят большое значение проблемам окружающей среды и климата. Партия выступает за активные действия со стороны Норвегии в международной экологической повестке и видит свою ответственность перед будущими поколениями за решение экологических и климатических проблем, поддерживает различные международные инициативы в области экологического сотрудничества и сокращения глобальных выбросов.

Важным для Центристов, является распределение национальных ресурсов Норвегии. Центристская партия выступает за национальный контроль норвежских природных ресурсов, таких как ветровая и гидроэнергетика, морские ресурсы, нефть и газ, минералы и металлы, почва и леса. Целью управления этими ресурсами является создание рабочих мест и процветание для всех жителей Норвегии, предпочтительно путем их управления органом, избранным всенародно.[[126]](#footnote-126)

Отдельного внимания заслуживает Зеленая партия, несмотря на малое количество мест в Парламенте Норвегии, так как именно ее деятельность посвящена заботе об экологии и устойчивому развитию. Норвежская Зеленая партия была образована почти одновременно со шведской, в 1988, однако участвовала в выборах позднее, в 1989.[[127]](#footnote-127) За все время существования партия претерпела ряд изменений, однако, основным направлением деятельности партии является защита окружающей среды и экологическая устойчивость. Норвежские Зеленые стремятся ввести налог на расточительное потребление и реорганизовать пищевую промышленность. Также, партия стремится сократить добычу нефти в Норвегии, чтобы противодействовать серьезному [изменению климата](https://en.wikipedia.org/wiki/Climate_change) и предлагает прекратить добычу к 2035 году.[[128]](#footnote-128)

Таким образом, целью норвежских политических партий является работа с изменениями климата, сохранение и передача экологии будущим поколениям. Партии активно выступают за возобновляемые источники энергии, ветряной энергетики и гидроэнергетики.

Подводя итог и проанализировав видение экологической политики норвежскими и шведскими национальными партиями, можно сделать вывод, что партии видят решения в использовании альтернативных источников энергии и коллективном участии не только на национальном, но и на глобальном уровне. Партии также волнует вопрос о глобальном изменении климата, чье решение также можно эффективно добиться посредством коллективного участия. Тем не менее, между партиями расходятся взгляды важность и первостепенность в использовании таких источников энергии как ветровая и гидроэнергетика.

Завершая вторую главу необходимо отметить важность влияния таких факторов на экологическую политику как исторически сложившееся бережное отношение в Швеции и Норвегии к природе, географические особенности, а именно наличие богатых природных ресурсов, а также северного менталитета и философии. Важно подчеркнуть строгое и постоянно редактируемое экологическое законодательство Швеции и Норвегии, внутренние политики, проводимые государствами для улучшения экологии и направленные на борьбу с изменением климата. Политические партии как Швеции, так и Норвегии определяют экологическую политику как приоритетное направление работы, выступают за устойчивое развитие своих государств и борьбу с изменением климата.

# **ГЛАВА 3. ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИТИКА В ШВЕЦИИ И НОРВЕГИИ И ЕЕ РАЗВИТИЕ НА МЕЖДУНАРОДНОМ УРОВНЕ.**

В данной главе будет рассмотрено участие Швеции и Норвегии в глобальной экологической политике посредством участия в международных организациях, международных договорах и соглашениях. Будет оценено влияние национальных экологических политик государств на экологическое право, а также влияние экологического права и его соблюдение в Швеции и Норвегии. Будет проанализировано сотрудничество Швеции и Норвегии с Европейским Союзом и третьими странами.

## **3.1 Документы, регулирующие реализацию экологической политики Швеции и Норвегии на международном уровне.**

В современном мире экологическая политика занимает особое место как во внутренней, так и во внешней политике государств. Влияние человека на природу достигло глобальных масштабов и продолжает увеличиваться каждый день. Именно поэтому, повсеместный характер приобретают законы и конвенции, регулирующие экологическую политику государств как на внутреннем, так и на международном уровне.

Одним из первых документов, регулирующих экологическую политику на международном уровне, стала Парижская конвенция 1902 года.[[129]](#footnote-129) Данная конвенция посвящена охране птиц, полезных для сельского хозяйства. Позднее данная Конвенция была пересмотрена и пополнена Международной конвенцией по охране птиц, подписанной в 1950 году.

Более серьезным шагом к глобальному участию всех государств в вопросе экологической политики стала Стокгольмская конференция ООН 1972 года. Именно после Стокгольмской конференции стала создаваться нормативно-правовая база в области защиты экологии как на национальном, так и на международном уровнях. Важность Стокгольмской конференции обусловлена созданием программы ООН по окружающей среде – ЮНЕП.[[130]](#footnote-130)

Важнейшим событием стало создание Международной комиссии по окружающей среде и развитию в 1984 году Генеральной Ассамблеей ООН. Эта комиссия получила название Комиссии Брундтланд, по имени бышей премьер-министра Норвегии Гру Харлем Брундтланд, которой поручили создать международную организацию, сосредоточенную на проблемах окружающей среды и ее развитии. Выбор главы Комиссии был неслучайным, так как Норвегия уже тогда представляла собой государство, уделяющее большое внимание экологической политике. Также, этой комиссией была впервые сформулирована концепция устойчивого развития об улучшении условий жизни человека посредством гармонии с природой в 1987 году.[[131]](#footnote-131)

Следует отметить, что и Швеция, и Норвегия стояли у истоков формирования международной экологической политики. Например, конференция ООН 1972 г. проходила именно в Стокгольме именно Швеция предложила в 1968 г., провести масштабную конференцию в рамках ООН для выявления и решения экологических проблем.[[132]](#footnote-132) Закономерным является то, что большая часть экологических конференций и инициатив выдвигаются именно Северными странами.

Конференция 1992 года в Рио-де-Жанейро стала одним из ключевых событий в истории мировой экологической политики. В данной Конференции приняли участие более 100 глав государств, было положено начало глобальному сотрудничеству в области экологии и определена экологическая повестка на XXI век. [[133]](#footnote-133) Важным было принятие Декларации по окружающей среде и развитию в которой были сформулированы основные принципы экологического права.

Существует целый ряд международных конвенций, посвященных различным аспектам и сферам экологической политики. Швеция и Норвегия являются странами, подписавшими ряд международных экологических конвенций. В качестве примера можно привести Стокгольмскую конвенцию о стойких органических загрязнителях 2001 г., которая вступила в силу в 2004 г. данное соглашение, подписали 152 страны, включая Швецию и Норвегию.

Говоря о Швеции и Норвегии, стоит сказать о их граничащем географическом положении и в целом, об особом отношении Северных стран (Швеции, Дании, Финляндии, Норвегии, Исландии, Фарерских островов, Гренландии и Аландских островов) к экологии. В 1974 году была подписана Конвенция Северных стран о сотрудничестве государств в области окружающей среды. Согласно данной конвенции, правительства любой страны-участницы обязуются учитывать равные для всех сторон экологические последствия при выдаче разрешений на деятельность, которая может причинить экологический ущерб.[[134]](#footnote-134)

Швеция ратифицировала более сорока конвенций, посвященных борьбе с изменениями климата и улучшению экологии. Шведское агентство по охране окружающей среды участвует в подготовке и работе в рамках конвенций. Многие из конвенций применяются как на глобальном, так и на региональном уровнях. Швеция ратифицировала следующие конвенции:

- Конвенция о биологическом разнообразии (КБР);

- Конвенция о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения (СИТЕС);

- Конвенция о сохранении мигрирующих видов диких животных (CMS);

- Рамочная конвенция ООН об изменении климата (РКИК ООН);

- Венская конвенция об охране озонового слоя.[[135]](#footnote-135)

Норвегия, как и Швеция является участницей большого количества международных конвенций и в 2023 году подписала новые соглашения, касающиеся адаптации к изменению климата. В рамках СОР28 (28 сессия Рамочной конвенции ООН об изменении климата) в Дубае Норвегия сообщила о своем намерении увеличивать средства вкладываемые в борьбу с изменениями климата.[[136]](#footnote-136)

Стоит сказать, что не существует единого и повсеместного правового акта, осуществляющего контроль за всеми государствами в области исполнения экологического законодательства. В качестве подобной структуры можно выделить различные Конвенции ООН, затрагивающие определенную область экологической политики. Необходимо отметить, что именно ООН явилась инициатором международного экологического права. Будучи странами-активистами, Швеция и Норвегия участвуют в разработке подобных документов и являются инициаторами новых документов в области международной экологической политики.

## **3.2 Участие Швеции и Норвегии в международных соглашениях и организациях по охране окружающей среды.**

Швецию и Норвегию можно по праву считать международными лидерами в области экологии. Как говорилось ранее, именно ООН является организацией, осуществляющей различные глобальные экологические инициативы, и Швеция и Норвегия активно принимают участие во всех направлениях.

Как упоминалось ранее, одним из самых знаковых событий для глобальной экологической политики стала конференция Рио-де-Жанейро 1992 года, известная как «Саммит Земли».[[137]](#footnote-137) Важнейшим итогом конференции стало подписание соглашения о Рамочной конвенции ООН об изменении климата, позднее, это соглашение привело к подписанию Киотского протокола.

Рамочную Конвенцию подписали и Швеция, и Норвегия, положения которой, обязаны соблюдать. Главной целью Конвенции является достижение уровня концентрации парниковых газов в атмосфере, который не приведет к опасным воздействиям человечества на климатическую систему.

Обязательства стран, подписавших Конвенцию, включают в себя: обновление и публикацию региональных программ, которые содержат меры по инициированию действий для уменьшения негативного воздействия изменения климата, включая сокращение выбросов парниковых газов и усиление поглощения газов, не подпадающих под регулирование Монреальским протоколом, а также содействие эффективной адаптации к климатическим изменениям. Страны обязаны: сотрудничать в принятии мер по адаптации к последствиям изменения климата; оказывать содействие и делиться опытом с другими государствами новыми научными разработками и технологиями, оказывающих положительное влияние на экологию и климат; оказывать содействие при подготовке кадров и области образования другим государствам и т. д.[[138]](#footnote-138)

Важность Рамочной конвенции ООН бесспорна, она объединяет страны в совместных усилиях по борьбе с изменением климата, устанавливает принципы и обязательства по сокращению выбросов, поддерживает развивающиеся страны и является основой для международного сотрудничества в этой области.

Следующим важным соглашением является Киотский протокол, который является продолжением и расширением положений РКИК ООН, был принят в 1997 году и вступил в силу в 2005 году. В подписании Киотского протокола также участвовали Швеция и Норвегия. Киотский протокол, соответствуя принципам и положениям Рамочной конвенции, основывается на ее структуре, включая использование системы Приложений. Его применение ограничено только развитыми странами. Для них установлены дополнительные обязательства, основанные на принципе «общей, но дифференцированной ответственности и соответствующих возможностей». Это связано с признанием того, что группа государств несет основную ответственность за высокий уровень парниковых газов в атмосфере.[[139]](#footnote-139) Важным стало в принятии Киотского протокола создание гибких рыночных механизмов: международная торговля выбросами, механизмы чистого развития, совместного осуществления. А также, важным стала система тщательного контроля и мониторинга для привлечения государств к ответственности.

Переходя к более конкретным случаям со стороны Швеции и Норвегии, важной является Конвенция об охране окружающей среды Северных стран 1974 года. Помимо Швеции и Норвегии, данную Конвенцию подписали Дания и Финляндия. Конвенция является региональной и затрагивает меньшее количество участников, заинтересованных в состоянии экологии собственного региона. Конвенция 1974 года является примером одной из первых конвенций, где государства обязаны нести ответственность за вред, причиняемый на территории соседних государств.

Данная конвенция заложила фундамент для взаимодействия Швеции и Норвегии, а также Финляндии в сфере экологии и охраны окружающей среды, а также, повлияла на формирование сотрудничества Северных стран в области экологии. Важным аспектом Конвенции 1974 года является закрепление норм процедур для ее выполнения. Эти процедуры обеспечивают равные права представителей соседних государств на защиту своих экологических интересов на территории государства-источника воздействия, которое спровоцировало экологически негативные последствия. Для этой цели в Конвенции 1974 года определен состав уполномоченных органов.[[140]](#footnote-140)

Швеция и Норвегия являются сторонами, подписавшими Стокгольмскую конвенцию о стойких органических загрязнителях 2001 г., которая вступила в силу в 2004 г. В конце XX века совет ЮНЕП призвал членов ООН принять глобальные меры в отношении использования стойких органических загрязнителей. Конвенция требует от развитых стран предоставить новые и дополнительные финансовые ресурсы, прекратить производство и использование преднамеренно производимых СОЗ, ликвидировать непреднамеренно производимые СОЗ там, где это возможно, и обращаться с отходами СОЗ экологически безопасным образом. Принципы предосторожности прописаны в Конвенции, содержащей конкретные ссылки в преамбуле, целях и положениях о выявлении новых СОЗ.[[141]](#footnote-141)

На сегодняшний день одним из интересных направлений изучения и развития в международных отношениях является Арктический регион. Имея близкое географическое положение, Швеция и Норвегия являются членами такой международной организации как Арктический совет. Целью Арктического совета является сотрудничество в сфере охраны окружающей среды и устойчивого развития приполярных районов, а также улучшение экологической обстановки региона.

В 2011 г. приняла стратегию действий в Арктическом регионе и с того времени ее миссией является содействие устойчивому развитию Арктического региона. Швеция активно исследует климат в Арктике и получает регулярные открытия, что способствует более глубокому пониманию изменения климата. Долгосрочные измерения, проводимые в течение десятилетий, помогают вносить вклад в глобальное понимание изменения климата. Особое внимание уделяется анализу опасных веществ в уязвимых районах Арктики, чтобы адаптироваться к изменяющемуся климату и его воздействию на различные системы и сообщества. Шведская политика и действия соответствуют международному праву, включая международные договоры, соглашения и конвенции ООН. В рамках Арктического совета Швеция показывает себя как государство, открыто идущее на диалог и готовое к сотрудничеству.[[142]](#footnote-142)

Норвегия, как и Швеция видит важность в улучшении положения Арктического региона. Государство стремиться улучшить управление ресурсами в области рыболовства, нефти, горнодобывающей промышленности, морского флота и экономики. Мониторинг и оценка климатических изменений, предотвращение загрязнений и уменьшение выбросов вредных веществ в регионе являются приоритетами Норвегии в рамках организации.

Норвегия уже не раз проявила себя в рамках Арктического совета: в 2013 г. совместно с Россией и США разработала юридически обязывающее соглашение о готовности и реагировании на нефтяные загрязнения морей Арктики; подписала в 2017 г. третье соглашение о расширении международного научного сотрудничества в Арктике.[[143]](#footnote-143)

В завершении, необходимо еще раз подтвердить активное участие обоих государств в международной экологической политике, а также отметить их роль в формировании международной повестки в вопросе изменения климата. Швеция и Норвегия поддерживают программы охраны природы и устойчивого развития, демонстрируя свою готовность принимать ответственность за будущее планеты. Государства не ограничиваются проведением национальных политик в области экологии, а также участвуют в рамках таких организаций как Арктический совет, Совет Северных сран и ООН, заключают и подписывают международные соглашения и конвенции в области экологии.

## **3.3 Влияние ЕС на экологическую политику Швеции и Норвегии.**

При анализе экологических политик Швеции и Норвегии как на национальном, так и на международном уровне, следует учитывать роль Европейского Союза в этом вопросе. Немаловажным фактом является то, что Швеция попадает под большее влияние от ЕС так как является членом Союза в отличии от Норвегии. Из-за соглашения о Европейской экономической зоне Норвегия вынуждена выполнять часть законов ЕС, а также сотрудничать в большей части экологических инициатив и выступать партнером ЕС. После энергетического кризиса 2021–2022 года, Норвегия и ЕС еще больше углубили партнерство за счет поставок энергоресурсов Норвегией в ЕС.

Политика ЕС в области экологического развития берет свои истоки еще с 1972 года. В Париже, на Европейском Совете в 1972 году, главы государств и правительств заявили о необходимости формирования экологической политики Сообщества.[[144]](#footnote-144) При подписании Единого европейского акта в 1987 году, был введен новый «Экологический раздел», который обеспечил первую правовую основу для общей экологической политики государств-членов. В «Экологическом титуле» говорилось о сохранении качества окружающей среды, защите здоровья человека и обеспечении рационального использования природных ресурсов.

В 1993 году был подписан Маастрихтский договор, который сделал окружающую среду официальной областью политики ЕС, ввел процедуру совместного принятия решений и сделал голосование квалифицированным большинством в Совете общим правилом.

Амстердамский договор 1999 года и Лиссабонский договор 2009 года, также стали важными этапами в области формирования экологической политики Европейского Союза. Амстердамский договор заложил основу для устойчивого развития в ЕС и обязал интегрировать защиту окружающей среды во все политики ЕС. Лиссабонский договор, в свою очередь, сделал целью ЕС борьбу с изменением климата и политики устойчивого развития.[[145]](#footnote-145)

Будучи страной инициатором лоббирования идеи устойчивого развития ЕС, Швеция занимает особую роль в экологической политике ЕС. Поэтому, можно сделать вывод, что влияние Европейского Союза на экологическую политику Швеции и влияние Швеции на Европейский Союз может быть равным.

Стоит отметить, что даже при вступлении в Евросоюз, Швецией было заявлено желание принимать активное участие в формирования общего курса экологической политики Союза.[[146]](#footnote-146)

В настоящее время Швеция и ЕС активно сотрудничают в экологической политике. Сотрудничество между Швецией и ЕС развивается в рамках общих экологических инициатив как в Евросоюзе, так и по всему миру. Швеция является лидером среди государств ЕС в экологической политике и большинство инициатив и решений принимаемых на уровне союза так или иначе согласовываются со Швецией. Совместная работа ЕС и Швеции направлена на реализацию ЦУР на период до 2030 года, согласование нового экологического законодательства со шведским Агентством по охране окружающей среды.

Шведское Агентство по охране окружающей среды тесно контактирует с такими институтами Евросоюза как Европейская комиссия и Совет Европейского Союза.[[147]](#footnote-147)

В 2022 году между Европейским Союзом и Швецией было принято соглашение о партнерстве на сумму 2.2 миллиарда евро, распространяющее свое действие период с 2021 по 2027 год. Целью данного соглашения является оказание поддержки Швеции в осуществлении цифрового перехода, инноваций и новой конкурентноспособной модели роста. Важным является положение о помощи в осуществлении зеленого перехода. Из выделенного ЕС бюджета 115 миллионов евро будут выделены на зеленый переход страны, они нацелены на продвижение инноваций, привлечение инвестиций и создание защищенных морских зон для поддержки устойчивого развития отраслей рыболовства, аквакультуры и переработки рыбы в долгосрочной перспективе.[[148]](#footnote-148)

В рамках Европейского агентства по окружающей среде экологическая политика Швеции совместно с ЕС, охватывает такие вопросы, как: очистка городских сточных вод и улучшение качества воды; улучшение качества воздуха в городах для защиты здоровья человека; утилизация отходов и многое другое.[[149]](#footnote-149)

Кейс с Норвегией представляет собой отдельный интерес, так как государство не является членом Европейского Союза, но из-за участия в Европейской экономической зоне, Норвегия должна соблюдать большинство экологического законодательства Евросоюза. Исключением являются сельское хозяйство и рыболовство, а также, 2 директивы ЕС по охране природы: Директива о птицах и Директива о средах обитания.

Несмотря на то, что Норвегия не является членом ЕС, она участвует в большинстве региональных и глобальных конвенций по окружающей среде, на которых основано экологическое законодательство ЕС. Это законодательство касается загрязнения воздуха, управления отходами, изменений климата, управления природными ресурсами, охраны природы, защиты исчезающих видов, охраны морской среды и борьбы с загрязнением воды. Кроме того, наиболее важные аспекты законодательства ЕС напрямую реализованы в норвежском законодательстве в соответствии с соглашением о Европейской экономической зоне. Некоторые из этих аспектов включают в себя ИЕД (2010/75), Директиву о качестве окружающего воздуха (2008/50), Рамочную директиву об отходах (2008/98), Директиву по возобновляемым источникам энергии (2018/2001), Рамочную директиву по водным ресурсам (2000/60), а также Директивы об оценке воздействия на окружающую среду (2011/92) и об оценке воздействия на стратегическую среду (2001/42).[[150]](#footnote-150)

С 2008 года, Евросоюз и Норвегия участвуют в Системе торговли выбросами ЕС. В 2019 году, между Европейским Союзом и Норвегией было заключено соглашение о сокращении выбросов парниковых газов на 40% к 2030 г., по сравнению с уровнем 1990 г. Союз и Норвегия также совместно работают над вопросом управления отходов и строительства.[[151]](#footnote-151)

После энергетического кризиса 2021–2022 года, отношения Норвегии и Евросоюза сместились в сторону большего влияния Норвегии. Норвегия стала одним из лидеров по поставкам нефти, газа и электроэнергии в Европейский Союз. В октябре 2022 года, Норвегия и ЕС в рамках встречи, посвященной энергетике и энергетическому кризису, договорились о сотрудничестве в поставках газа Норвегией в ЕС как в краткосрочной, так и в долгосрочной перспективах. Соглашение также включает в себя регулирование цена на энергоносители, развитие и применение морских возобновляемых источников энергии и внедрение инновационных технологий.

Углублению сотрудничества в области экологической политики ЕС и Норвегии способствовало создание «Зеленого альянса» в апреле 2023 г. Целью Альянса является укрепление совместных действий по борьбе с изменениями климата, усилий по защите окружающей среды и сотрудничества в области чистой энергетики и промышленного перехода. В качестве основных направлений сотрудничества были выделены: принятие мер для борьбы с изменением климата; углубление сотрудничества в области экологии; поддержка зеленого перехода; ускорение перехода к чистой энергетике; декарбонизация транспортного сектора; усиление регулятивного и делового сотрудничества; углубление сотрудничества в области образования и инноваций; работа над устойчивым финансированием и инвестициями в направлении экологической устойчивости.[[152]](#footnote-152)

Зеленый Альянс является достаточно обширным соглашением между Норвегией и Евросоюзом в сфере экологической политики. По данному соглашению обе стороны обязуются согласовывать внешнюю и внутреннюю политику и соблюдать климатическую нейтральность, что говорит о важности и уровне вытираемого сотрудничества.

Как основные доноры климатического финансирования, обе стороны будут сотрудничать, чтобы помочь развивающимся странам и странам с развивающейся экономикой в выполнении климатической и экологической политики. В целях удержания роста глобальной температуры на уровне 1,5°C, соглашение подчеркивает важность соблюдения принципа предосторожности в арктическом регионе.[[153]](#footnote-153)

Также, в рамках экологического сотрудничества Евросоюза и Норвегии стоит сказать о регулярных энергетических конференциях. Целью данных конференций является сотрудничество и партнерство в поставках Норвегией энергоресурсов в ЕС и в координации совместных действий стран в направлении экологической политики и вопросах изменения климата. На сегодняшний день, между Норвегией и ЕС уже прошло шесть конференций. Важным является диалог между Норвегией и ЕС, в Осло в рамках Форума по управлению, использованию и хранению углерода в 2022 г., Конференции по улавливанию и хранению углерода 2019 г.[[154]](#footnote-154)

Таким образом, сотрудничество стран-членов Евросоюза берет свое начало с 1972 года. После вступления Швеции в ЕС, ряд норм и положений экологического законодательства был пересмотрен и уточнен под влиянием Швеции. Сравнение взаимодействия ЕС, Швеции и Норвегии является интересным примером для рассмотрения того, как Евросоюз сотрудничает в области экологии со своим государством-членом и страной-партнером. До энергетического кризиса 2021–2022 года, Норвегия была в более зависимом положении от ЕС, сейчас же является основным партнером в вопросах поставки энергоресурсов в Союз. Сотрудничество ЕС и Норвегии значительно углубилось, в том числе благодаря созданию Зеленого Альянса. Роль Швеции по-прежнему велика, так как государство выступает консультантом в вопросах экологической политики ЕС.

## **3.4 Сотрудничество Швеции и Норвегии с другими государствами в области экологии**.

Помимо участия в международных организация, конференциях, подписании договоров и конвенций, большую важность представляют собой двусторонние отношения и сотрудничество Швеции и Норвегии, как друг с другом, так и с третьими странами.

Имея граничащее географическое положение, Швеция и Норвегия, в первую очередь сотрудничают друг с другом в рамках соглашения Северных стран 1974 г., а также, с Финляндией, Данией и Ислендией.

Когда дело касается защиты окружающей среды, страны Северной Европы - Норвегия, Швеция и Финляндия, проявляют согласие и становятся участниками различных международных соглашений, например, в области сохранения биологического разнообразия и предотвращения загрязнения морской среды. Интересное наблюдение можно сделать из анализа документов о ратификации указанными странами не только вышеупомянутых, но и других многосторонних международных соглашений. Оно указывает на то, что Норвегия, Финляндия и Швеция демонстрируют удивительную единообразность в процессе принятия соглашений, что является подтверждением действенности положений Хельсинкского соглашения 1962 года.

Касательно вопросов защиты окружающей среды, Швеция и Норвегия, как и их ближайший сосед – Финляндия, имеют единое мнение на международной политической арене, а также, отличаются высокой степенью координации и доверия в вопросах международной экологической политики.[[155]](#footnote-155)

Страны Северной Европы достаточно давно сотрудничают в области охраны окружающей среды. Среди основных направлений можно выделить: ликвидацию последствий изменения климата и адаптацию к новым условиям; работу с негативным влиянием на человека и окружающую среду химических веществ; защита океанов и морских ресурсов; сохранение биоразнообразия; инициативы в области устойчивого потребления и производства.

Важным органом в координации действий стран является Совет министров Северных стран, выступающий в качестве межпарламентского органа. В рамках Совета министров Северных стран экологические вопросы находятся в ведении министров окружающей среды, которые собираются примерно два раза в год. В число участников сотрудничества Северных стран входят Финляндия, Швеция, Норвегия, Дания и Исландия, а также Аландские острова, Фарерские острова и Гренландия.

В 2019 году Совет Северных стран основал экологическое сотрудничество государств в области изменения климата и защиты окружающей среды, и позднее принял стратегию устойчивого развития Северных стран и прилегающих территорий.

Чтобы осуществлять эффективную координацию экологического сотрудничества, было создано 6 постоянно действующих рабочих групп. Каждая группа имеет свою определенную сферу деятельности. Группы делятся на северные рабочие группы по: циркулярной экономике (NCE); климату и воздуху (NKL); химическим веществам, окружающей среде и здоровью (NKE); биоразнообразию (НБМ); океанам и прибрежным районам (NHK); окружающей среде и экономике (NME) (совместно с финансовым сектором).[[156]](#footnote-156)

В качестве других инициатив Северных стран следует сказать о программе сотрудничества Северных стран в области окружающей среды и климата на 2019–2024 годы. Главной целью программы является поддержка биоразнообразия, обеспечение устойчивого развития и грамотное распределение энергетических ресурсов. Прекращение вредных выбросов и минимизация использования химических веществ, также являются приоритетными задачами.[[157]](#footnote-157)

В качестве системы поощрения и оценки результатов работы, проведенной в области экологической политики Северных стран, была создана ежегодная экологическая премия и экомаркировка. Северный Совет раз в год вручает экологическую премию организации или лицу, которые активно участвуют в защите окружающей среды.

Арктический регион представляет собой актуальное направление для исследований и защиты окружающей среды. Во-первых, с изменением климата Арктика становится все более доступной для исследования, добычи природных ресурсов и морских путей. Это приводит к увеличенному интересу различных стран к региону и возможным конфликтам из-за территориальных претензий. Арктика играет ключевую роль в сохранении природной среды и биоразнообразия, что важно для всего мирового сообщества. Действия, предпринимаемые Советом министров Северных стран в арктических регионах, определяются программой Совета по арктическому сотрудничеству. К числу предпринимаемых действий в регионе можно отнести: управление отходами и борьбу с изменениями климата.

Что касается двустороннего сотрудничества, то Норвегия совместно с Россией осуществляла сотрудничество в области морской среды. Имея общую границу в Баренцевом море, государства осуществляют защиту биоразнообразия, населяющего этот регион. Сотрудничество осуществляется в рамках двух комиссий: Совместной норвежско-российской комиссии по охране окружающей среды и Совместной норвежско-российской комиссии по рыболовству.

Сотрудничество в области морской среды фокусируется на вопросах, связанных с целостным и экосистемным управлением Баренцевым морем. Основное внимание уделяется расширению знаний о окружающей среде и ресурсах моря, а также влиянию деятельности человека на морскую зону.[[158]](#footnote-158)

В рамках трехлетнего проекта 2020–2022 г. норвежское Агентство по охране окружающей среды совместно с Китайской исследовательской академией наук об окружающей среде и Китайской академией экологического планирования проводит совместную работу над повышением компетенции в области контроля выбросов черного углерода в Северном Китае. Цель проекта - углубление научных знаний о выбросах, процессах в атмосфере, последствиях и преимуществах уменьшения выбросов черного и органического углерода, а также разработка рекомендаций для сокращения выбросов на основе новейшей информации о качестве воздуха и изменениях климата. Участвующие в проекте норвежские партнеры – Норвежский институт общественного здоровья и Центр международных исследований климата (CICERO). Проект также направлен на повышение осведомленности китайских политиков о потенциальных выгодах от сокращения выбросов черного и органического углерода в плане улучшения качества воздуха, здоровья и климата, а также на укрепление возможностей Китая по контролю выбросов.[[159]](#footnote-159)

В качестве примера двустороннего сотрудничества Швеции в области экологической политики можно привести двусторонний меморандум между Швецией и Китаем 2022 года. совместная работа Швеции и Китая охватывает проблемы изменения климата, устойчивое потребление и экономику замкнутого цикла. Швеция принимает участие в Китайском совете по международному сотрудничеству в области окружающей среды и развития (CCICED) уже много лет, при этом Агентство по охране окружающей среды Швеции играет роль координатора этой деятельности.

Созданный в 1992 году, CCICED является высокоуровневым международным консультативным органом при правительстве Китая, направленным на стратегически важные вопросы устойчивого развития. В рамках Совета специалисты работают над политическими исследованиями и рекомендациями для правительства Китая. Шведские эксперты внесли свой вклад в различные исследования, включая зеленые финансы, изменение климата и загрязнение воздуха.[[160]](#footnote-160)

Еще одним партнером в глобальной экологической политике Швеции является Бразилия. С 2013 года Агентство по охране окружающей среды Швеции поддерживает Бразилию и ее инициативы на пути к улучшению управления отходами. Совместно с Агентством, Министерство окружающей среды Бразилии воплощает различные проекты по организации управления коммунальными отходами, борьбе с пищевыми отходами и защите морской среды.[[161]](#footnote-161)

Завершая данный подпункт, можно сделать вывод, что Швеция и Норвегия успешно сотрудничают друг с другом в области экологии и защиты окружающей среды в рамках соглашения Северных стран. Швеция, как один из лидеров экологической политики, часто выступает в роли консультанта и помогает развивающимся странам осуществлять экологическую политику, например Китаю. Норвегия, также сотрудничает в разных областях экологии, например с Россией в вопросе сохранения экосистемы Баренцева моря. Отдельный интерес представляет собой Арктический регион, вопросами сохранения экологии которого, занимается Арктический совет, куда входят Швеция и Норвегия.

Подводя итог третьей главе, необходимо подчернить большую вовлеченность в международные процессы, связанные с экологической политикой Швеции и Норвегии. Роль стран в формировании международной экологической повестки является бесспорной, будучи лидерами в сфере экологии Швеция и Норвегия активно способствуют улучшению экологической обстановки во всем мире и осуществляют консультативную деятельность для других стран. Важным является сотрудничество государств с Европейским Союзом, кейс с Норвегией представляется более интересным, так как государство не входит в Союз, но тем не менее продолжает развивать сотрудничество в области экологии. Такая региональная организация как Северный совет является показателем положительного сотрудничества Северных стран в области экологии и борьбы с изменением климата. Стоит отдельно отметить партнерство Швеции и Норвегии с третьими странами в области экологии, такими как Китай и Бразилия.

# **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Таким образом, в исследовании были выявлены особенности реализации экологической политики как Швеции, так и Норвегии на современном этапе**.**

Исследование охватывает историю формирования международной экологической политики, а также важные этапы формирования экологических политик Швеции и Норвегии. Джонатан Маккормик и Джейн Роберст, зарубежные исследователи, представили два различных определения экологической политики, что способствовало формированию общего представления об этом понятии. Экологическая политика определяется как деятельность государства, направленная на сохранение окружающей среды, управление природными ресурсами и обеспечение устойчивого развития, является ключевым инструментом в поддержании природы, обеспечении устойчивого развития и повышении качества жизни на Земле.

Современный мир отмечает все более возрастающее взаимодействие и важность взаимосвязи политики, экономики, социальной сферы и экологии. Участие государств в международных организациях и заключение международных соглашений благотворно влияют на разработку экологической политики. Научные исследования и технический прогресс играют важную роль в развитии современных экологических стратегий. Процесс глобализации проникает в различные сферы жизни общества, включая экологическую политику в том числе Швеции и Норвегии.

Реализация экологической политики на различных уровнях, таких как глобальный (международный), региональный, локальный и национальный, имеет важное значение для охраны окружающей среды и обеспечения устойчивого развития. Совместное взаимодействие всех уровней власти, бизнеса и общественности, а также эффективная координация усилий, позволяют добиться значительных успехов в уменьшении негативного влияния человеческой деятельности на природу. Примерами успешной координации национальных и глобальных уровней могут служить Швеция и Норвегия. Политика Европейского Союза эффективно организовывает действия на разных уровнях - национальном, региональном и глобальном.

С использованием теорий международных отношений было проведено сравнение экологических политик Швеции и Норвегии. Например, согласно теории неофункционализма, действия Норвегии можно объяснить стремлением к сотрудничеству и увеличению влияния государства на международной арене. Норвегия компенсирует свою зависимость от Европейского Союза путем соблюдения экологических стандартов, поставки энергоресурсов и получения прибыли.

Исследование экологических политик Швеции и Норвегии показывает, что теории международных отношений, такие как неофункционализм, неолиберализм и теория многоуровневого управления, могут быть применены для анализа различных аспектов. Эти теории можно адаптировать для объяснения действий государств в сфере экологии. Среди них теория многоуровневого управления является наиболее универсальной для исследования экологических политик двух стран. Эффективное сотрудничество национального и международного уровней в области экологии и изменения климата прослеживается как в Швеции, так и в Норвегии.

История, географическое расположение и культурный принцип «лагом» — все это вместе лежит в основе успешной экологической политики Швеции. Уважение к природе, инновационные подходы к охране окружающей среды и стремление к устойчивому развитию делают шведскую экологическую политику наглядным примером для других стран и обеспечивают сохранение природного богатства и экологического равновесия для будущих поколений.

Исторический путь развития и географическое местоположение Норвегии играют важную роль в формировании и успешной реализации экологической политики страны. Благодаря усилиям и инновациям в области охраны окружающей среды и устойчивого развития, основанным на указанных факторах, Норвегия является лидером в области экологических инициатив и выступает образцом для других стран в решении глобальных экологических проблем. После анализа экологических политик Швеции и Норвегии становится ясно, что данные страны, имея сходные климатические условия, общую историю и географическое положение, разработали аналогичные подходы к экологическим вопросам.

Однако, Швеция справедливо считается более продвинутой страной в области экологических инициатив, в то время как Норвегия достигла значительных успехов в этой области значительно позже и в более короткие сроки после открытия нефтяных месторождений. Кроме того, важно учитывать менталитет и национальные особенности Северных стран, такие как шведский лагом, при разработке и внедрении национальных экологических политик.

Сравнивая экологическое законодательство Швеции и Норвегии, можно увидеть, что обе страны следуют похожему пути в развитии своей правовой базы в области экологической политики. Однако, Швеция, как член Европейского Союза, подвержена влиянию и частично зависит от законов и регуляций ЕС в области окружающей среды. В свою очередь, Норвегия вынуждена соблюдать часть договоренностей ЕС из-за общей границы со Швецией и соглашений об эксклюзивной экономической зоне, что делает обе страны связанными общими нормами экологического права и сотрудничеством с Европейским Союзом.

Швеция и Норвегия активно ведут работы и устанавливают цели в области экологической политики, стремясь к устойчивому развитию и охране окружающей среды. Обе страны схожи в своих действиях, направленных на достижение этих целей, и сотрудничают с другими государствами в рамках различных инициатив и программ для совместного решения экологических проблем и обмена опытом. Это демонстрирует стремление Швеции и Норвегии к поддержке глобальных усилий по сохранению окружающей среды и созданию устойчивого будущего для всех стран и общества в целом. В Швеции уже давно существует строгое экологическое законодательство, которое находит отклик в обществе, а также эффективно сокращает выбросы. Норвегия показывает успех, осуществляя экологические инициативы, такие как "Зеленый переход" и регулярно запуская новые экологические проекты, включая "Зеленую карту".

После анализа позиций национальных партий Швеции и Норвегии относительно экологической политики можно увидеть, что обе страны выступают за использование альтернативных источников энергии и участие на мировом уровне в решении экологических проблем. Они также осознают важность борьбы с изменением климата и считают коллективное участие ключевым для эффективного решения этой проблемы. Однако, существуют различия между партиями в приоритетах относительно использования ветровой энергетики и гидроэнергетики. Не существует всеобъемлющего правового акта, контролирующего соблюдение экологического законодательства всеми странами. Различные конвенции ООН играют важную роль в этой области. Организация ООН была инициатором создания международного экологического права. Швеция и Норвегия активно участвуют в разработке таких документов и выступают инициаторами новых инициатив в области международной экологической политики.

Необходимо подтвердить активное участие как Швеции, так и Норвегии в международной экологической политике, а также выделить их значимую роль в разработке международной повестки дня по вопросам изменения климата. Обе страны поддерживают программы по охране природы и устойчивому развитию, продемонстрировав свою готовность к принятию ответственности за будущее планеты. Они активно участвуют не только в национальных, но и в международных экологических инициативах, таких как Арктический совет, Совет Северных стран и ООН, подписывая и ратифицируя международные соглашения и конвенции по экологии. Сотрудничество с другими странами-членами Евросоюза началось в 1972 году. Вступление Швеции в ЕС привело к пересмотру и уточнению ряда норм и положений экологического законодательства под влиянием шведского опыта и позиции.

Сравнение взаимодействия между ЕС, Швецией и Норвегией представляет собой показательный пример того, как Евросоюз сотрудничает в области экологии со своим членом и партнером. До энергетического кризиса 2021–2022 года Норвегия находилась в более зависимом отношении с ЕС, но теперь является ключевым партнером по вопросам поставки энергоресурсов в Союз. Сотрудничество между ЕС и Норвегией продолжает расти, включая сотрудничество в рамках Зеленого Альянса. Швеция продолжает играть важную роль, предоставляя консультации по экологической политике ЕС.

Также можно утверждать, что Швеция и Норвегия успешно кооперируются в области экологии и охраны окружающей среды в рамках Соглашения Северных стран. Швеция, играющая ключевую роль в экологической политике, часто действует как консультант и помощник для развивающихся стран, включая, например Китай. Норвегия также сотрудничает в различных сферах экологии, включая сотрудничество с Россией по сохранению экосистемы Баренцева моря. Особый интерес представляет собой Арктический регион, вопросы охраны окружающей среды в котором занимает Арктический Совет, включающий в свой состав Швецию и Норвегию.

Таким образом, завершая исследование, необходимо отметить, что Швеция и Норвегия придерживаются похожего курса в ведении экологической политики. Участие в международных организациях и двустороннее сотрудничество с другими странами является неотъемлемой частью экологической политики стран.

# **СПИСОК ИСТОЧНИКОВ И ЛИТЕРАТУРЫ**

**Источники**

**Институты и организации:**

1. Краткая история ООН / Официальный сайт ООН. URL: <https://www.un.org/ru/about-us> (дата обращения: 26.04.2024).
2. European Green Deal / European Council Council of the European Union. – 12.12.2019 URL: https://www.consilium.europa.eu/en/policies/green-deal/ (mode of access: 31.03.2024).
3. Environment policy: general principles and basic framework / Official website of European Parliament. URL: <https://www.europarl.europa.eu/factsheets/en/sheet/71/environment-policy-general-principles-and-basic-framework> (mode of access: 29.04.2024).
4. EU Cohesion Policy: Commission adopts €2.2 billion Partnership Agreement with Sweden for 2021-2027/ Official website of the European Commission. URL: <https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ip_22_3728> (mode of access: 30.04.2024).
5. Sweden / Official website of the European Environment Agency. URL: [https://www.eea.europa.eu/en/countries/eea-member-countries/sweden?size=](https://www.eea.europa.eu/en/countries/eea-member-countries/sweden?size=n_10_n&filters%5B0%5D%5Bfield%5D=spatial&filters%5B0%5D%5Btype%5D=any&filters%5B0%5D%5Bvalues%5D%5B0%5D=Sweden&filters%5B1%5D%5Bfield%5D=objectProvides&filters%5B1%5D%5Btype%5D=any&filters%5B1%5D%5Bvalues%5D%5B0%5D=Country%20fact%20sheet&filters%5B2%5D%5Bfield%5D=readingTime&filters%5B2%5D%5Btype%5D=any&filters%5B2%5D%5Bvalues%5D%5B0%5D%5Bname%5D=All&filters%5B2%5D%5Bvalues%5D%5B0%5D%5BrangeType%5D=fixed&filters%5B3%5D%5Bfield%5D=issued.date&filters%5B3%5D%5Btype%5D=any&filters%5B3%5D%5Bvalues%5D%5B0%5D=Last%205%20years&filters%5B4%5D%5Bfield%5D=language&filters%5B4%5D%5Btype%5D=any&filters%5B4%5D%5Bvalues%5D%5B0%5D=en&sort-field=issued.date&sort-direction=desc) (mode of access: 30.04.2024).
6. Norway / Official website of the Nordic Council of Ministers. URL: <https://pub.norden.org/temanord2023-522/2-environmental-law-and-procedure-in-the-nordic-countries.html> (mode of access: 29.04.2024).
7. The European Union and Norway / Official website of the EU. URL: <https://www.eeas.europa.eu/norway/european-union-and-norway_en?s=174> (mode of access: 28.04.2024).
8. European Green Deal: New EU-Norway Green Alliance to deepen cooperation on climate, environment, energy, and clean industry **/** Official website of the European Commission. URL: https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ip\_23\_2391 (mode of access: 30.04.2024).
9. EU-Norway cooperation and energy partnership / Official website of the European Commission. URL: <https://energy.ec.europa.eu/topics/international-cooperation/key-partner-countries-and-regions/norway_en#:~:text=Norway%20is%20a%20key%20energy,the%20EU's%20pipeline%20natural%20gas> (mode of access: 30.04.2024).
10. Environmental law and procedure in the Nordic countries. Norway **/** Official website of the Nordic Council of Ministers. URL: <https://pub.norden.org/temanord2023-522/2-environmental-law-and-procedure-in-the-nordic-countries.html> (mode of access: 29.04.2024).
11. Program for Nordic Co-operation on the Environment and Climate 2019–2024 **/** Official website of the Nordic Council of Ministers. URL: <https://www.norden.org/en/publication/programme-nordic-co-operation-environment-and-climate-2019-2024> (mode of access: 29.04.2024).
12. Norwegian-Russian cooperation on the marine environment / Official website of the Norwegian-Russian cooperation on the marine environment. URL: <https://www.npolar.no/en/themes/international-cooperation-in-the-arctic/norwegian-russian-cooperation-on-the-marine-environment/> (mode of access: 30.04.2024).
13. Arctic states / Official website of Arctic Council. URL: <https://arctic-council.org/ru/about/states/> (mode of access: 29.04.2024).
14. Norway and the Arctic region / Official website of Arctic Council. URL: https://arctic-council.org/ru/about/states/norway/ (mode of access: 29.04.24).
15. HELCOM Events / Official website of the HELCOM. URL: https://helcom.fi/helcom-at-work/events/ (mode of access: 28.04.2024).
16. Annual report for Ecocream / Official website of the Norwegian Ecocream. URL: <https://www.okokrim.no/> (mode od access: 19.04.2024).
17. WECOOP: Central Asia Cooperation on Water – Environment – Climate Change / EU environmental policy. – 16.09.2020 URL: <https://wecoop.eu/ru/regional-knowledge-centre/eu-policies-regulations/> (mode of access: 31.03.2024).
18. The Ministry of Climate and Environment has a particular responsibility for carrying out the environmental policies of the Government/ Ministry of Climate and Environment of Norway. – 01.01.2024 URL: <https://www.regjeringen.no/en/dep/kld/id668/> (mode of access: 31.03.2024).
19. Act relating to Norway's climate targets / Ministry of Climate and Environment. – 01.01.2018 URL: <https://lovdata.no/dokument/NLE/lov/2017-06-16-60> (mode of access: 31.03.2024).
20. Sustainable development until 2030 / Official website of the Ministry of Climate and Enterprise of Sweden. – 17.04.2024 URL: <https://www.government.se/government-of-sweden/ministry-of-climate-and-enterprise/> (mode of access: 20.04.2024).
21. Directorate for Nature Management, Norway (DN) / Official website of the Ministry of Nature Management and Climate of Norway. – 01.01.2007 URL: <https://eldis.org/organisation/A6602> (mode of access: 20.04.2024).
22. Norwegian Ministry of Trade, Industry and Fisheries / Mangfold av vinnere – Meld. St. 39 (2012-2013) Report to the Storting. – 2013. URL: [https://www.regjeringen.no/no/dokumenter/meld-st-39- 20122013/id729296/](https://www.regjeringen.no/no/dokumenter/meld-st-39-%2020122013/id729296/) (mode of access: 14.04.2024).
23. Sweden's climate policy framework / Official website of the Swedish government. URL: <https://www.government.se/articles/2021/03/swedens-climate-policy-framework/#:~:text=After%202045%20Sweden%20should%20achieve,per%20cent%20compared%20with%202010> (mode of access: 23.04.2024).
24. Swedish international conventions in the field of environmental policy / Natur vards verket. URL: <https://www.naturvardsverket.se/en/om-miljoarbetet/internationellt-miljoarbete/conventions/> (mode of access: 20.04.2024).
25. A greener industrial initiative for Norway / Official website of the Government of Norway URL: <https://www.regjeringen.no/en/aktuelt/a-greener-industrial-initiative-for-norway/id2996148/#:~:text=The%20Green%20Industrial%20Initiative%20will,value%20creation%20across%20green%20industries> (mode of access: 23.04.2024).
26. Sustainable development in Norway / Official website of the OECD Norway. URL: <https://www.oecd-ilibrary.org/sites/eb61b4fb-en/index.html?itemId=/content/component/eb61b4fb-en> (mode of access: 23.04.24).
27. How are development programmes systematically integrating climate and environment objectives post-COVID-19? / Official website of the OECD Norway. Sustainable development in Norway. URL: <https://www.oecd-ilibrary.org/sites/eb61b4fb-en/index.html?itemId=/content/component/eb61b4fb-en> (mode of access: 23.04.24).
28. Climate / Official website of the Swedish Social-democratic Party. URL: <https://www.socialdemokraterna.se/var-politik/a-till-o/klimat> (mode of access: 28.04.24).
29. Swedish energy / Official website of the Swedish Democratic Party. URL: <https://sd.se/vad-vi-vill/svensk-energi/> (mode of access: 28.04.24).
30. Swedish environmental policy / Official website of the Swedish Moderate Party. URL: https://moderaterna.se/var-politik/hur-far-vi-ordning-pa-energikrisen/ (mode of access: 28.04.2024).
31. Norway's energy resources / Official website of the Norwegian Petroleum Directorate. URL: <https://www.sodir.no/en/> (mode od access: 19.04.2024).
32. UNEP initiative / Official website UNEP. URL: <https://www.ccacoalition.org/partners/norway> (mode of access: 30.04.2024).
33. UNEP environmental milestones for 50 years / Official website UNEP. URL: <https://www.unep.org/ru/o-nas/o-nas/ekologicheskie-rubezhi-yunep-za-50-let#:~:text=%D0%A1%D0%BE%D0%B7%D0%B4%D0%B0%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F%20%D0%B2%201972%20%D0%B3%D0%BE%D0%B4%D1%83%20%D0%BF%D0%BE%D1%81%D0%BB%D0%B5,%D0%B1%D0%BE%D1%80%D1%8C%D0%B1%D1%8B%20%D1%81%20%D0%BC%D0%B8%D1%80%D0%BE%D0%B2%D1%8B%D0%BC%D0%B8%20%D1%8D%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%BC%D0%B8%20%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B1%D0%BB%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D0%BC%D0%B8> (mode of access: 26.04.2024).
34. Party program of the Norwegian Labor Party / Official website of the Norwegian Labor Party. URL: <https://www.arbeiderpartiet.no/om/information-in-english/> (mode of access: 28.04.2024).
35. About the Norwegian Labor Party / Official website of the Norwegian Labor Party. URL: <https://www.arbeiderpartiet.no/om/information-in-english/> (mode of access: 28.04.2024).
36. Program 2021-2025 of the Norwegian Center Party / Official website of the program of the Norwegian Center Party. URL: <https://www.senterpartiet.no/politikk/vedtatt-politikk/program/program> (mode of access: 28.04.24).

**Статистические данные:**

1. Данные ЦУР 2023: данные ЦУР / URL: <https://dashboards.sdgindex.org/rankings> (дата обращения: 25.04.2024).

**Документы****:**

1. Закон Швеции о климате и рамки климатической политики / Министерство охраны природы Норвегии. - 01.01.2024. URL: https://www.naturvardsverket.se/en/topics/climate-transition/sveriges-klimatarbete/swedens-climate-act-and-climate-policyframework/#:~:text=In%202017%20Sweden%20adopted%20a,by%202045%20at%20the%20latest. (Дата обращения: 16.04.2024).
2. Парижское соглашение / Организация Объединенных Наций. – 12.12.2015. URL: https://www.un.org/ru/climatechange/paris-agreement (дата обращения: 15.04.2024).
3. Парижская конвенция 1902 года по охране птиц / URL: <https://docs.cntd.ru/document/901941365> (дата обращения: 29.04.24).
4. Рамочная конвенция ООН об изменении климата / ООН. URL: <https://www.un.org/ru/documents/decl_conv/conventions/climate_framework_conv.shtml> (дата обращения: 27.04.2024).
5. Swedish environmental Code / Official website of the Swedish environmental Code. URL: <https://www.naturvardsverket.se/en/laws-and-regulations/the-swedish-environmental-code/> (mode of access: 25.04.2024).
6. Swedish environmental Code / Natur vards verket URL: <https://www.naturvardsverket.se/en/om-miljoarbetet/swedish-environmental-objectives/milestone-targets/> (mode of access: 23.04.2024).
7. Directive 2016/2284 / Official website of the European Union. URL: https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=uriserv%3AOJ.L\_.2016.344.01.0001.01.ENG (mode of access: 23.04.2024).
8. The polluter pays / Official website of the General Multilingual Environmental Thesaurus URL: <https://www.eionet.europa.eu/gemet/ru/concept/6443#:~:text=Definition,%D1%81%D0%B2%D1%8F%D0%B7%D0%B0%D0%BD%D0%BD%D1%8B%D0%B5%20%D1%81%20%D1%8D%D1%82%D0%B8%D0%BC%20%D0%B7%D0%B0%D0%B3%D1%80%D1%8F%D0%B7%D0%BD%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%D0%BC%20%D1%80%D0%B0%D1%81%D1%85%D0%BE%D0%B4%D1%8B> (mode of access: 21.04.24).
9. The Swedish Environmental Code / Official website of the Swedish Ministry of the Environment. – 01.01.2024 URL: https://www.naturvardsverket.se/en/laws-and-regulations/the-swedish-environmental-code/ (mode of access: 20.04.2024).
10. UN Treaty / Official website of the UN. URL: <https://treaties.un.org/Pages/ViewDetails.aspx?src=IND&mtdsg_no=XXVII-15&chapter=27&clang=_en> (mode of access: 27.04.2024).

**Интервью:**

1. Interview with Karin Carlesten, Politcal Secretary at Centerpartiets Riksorganisation, conducted 12.09.2005.
2. Lindblad L. One to one Personal Interview with: Lars Lindblad, Member of the Swedish Moderate Party and EUNämden / Interview. - 23.09.2005.

**Литература**

**Статьи из журналов:**

1. Бринчук, М.М. Кодекс окружающей среды Швеции / М.М. Бринчук, Т. В. Редникова // Журнал: «Экологическое право». – 2010. № 6 – С. 36-39.
2. Ермакова Е.П. О проекте общеевропейского закона о климате и проблемах нормативного регулирования «зеленого» финансирования в европейском союзе / Ермакова Е.П. // государство и право. - 2020. № 5. – С. 96-107.
3. Карако П.С. Экологическая политика: сущность и роль в оптимизации социоприродных отношений / П.С. Карако // Вестник Белорусского государственного университета. - 2011. – С. 1-6.
4. Каранда, А. В. Экологическая политика: понятие, виды, принципы / А. В. Каранда. — Текст : непосредственный // Молодой ученый. — 2020. — № 3 (293). — С. 352-354. — URL: https://moluch.ru/archive/293/66514/ (дата обращения: 17.03.2024).
5. Кузьмина Е.Э. Влияние научно - технического прогресса на экологию России / Е.Э. Кузьмина // Успехи Современного Естествознания. - 2014. № 8. – С. 20-22.
6. Марьин Е.В. О фундаментальной климатической конференции в Рио-де-Жанейро / Е.В. Марьин // Международный журнал естественных и гуманитарных наук. - 2022. – С. 167-169.
7. Панфилов А.А. Государственная экологическая политика: узловые проблемы формирования/ А.А. Панфилов, И.А. Сосунова//Социально-политический журнал. - 1997. № 6. – С. 28-38.
8. Талагаева Д.А., Тращенко А.А. Роль нефтяных ресурсов Северного моря в экономике Норвегии / Д.А. Талагаева, А.А. Тращенко // Вестник МГИМО Универсистета. - 2015. – С. 263-270.
9. Усманов Э.М. Роль международного экологического права в регулировании международной экологической политики / Э.М. Усманов // Журнал «Век глобализации». - 2009. № 2. – С. 160-162.
10. Фрумин, Г.Т. Экология человека/ Фрумин, Г.Т. - М. : 1997. – 350 С.
11. Цверианашвили И.А. Карл Старбэк (1863—1931): к биографии эколога-политика и учёного / И.А. Цверианашвили // Вестник Гуманитарного факультета Санкт-Петербургского государственного университета телекоммуникаций им. проф. М.А.Бонч-Бруевича. - 2020. № 12. – С. 307-313.
12. Цверианашвили И.А. Первые национальные парки Швеции / И.А. Цверианашвили // Скандинавские чтения. – 2014: тезисы конференции Этнографические и культурно исторические аспекты. СПб., 2016. С. 409-416.
13. Цверианашвили И.А. Шведская партия охраны окружающей среды // И.А. Цверианашвили / Terra Linguistica. - 2016. – С. 77-82.
14. Чихарев И.А., Рамонова М.А. Теория и методология политической науки / И.А. Чихарев, М. А. Рамонова // Вестник московского университета. – 2011. №5. – С. 3-15.
15. Шуленина Н.В. Экологическая политика в современном мире: генезис и развитие правовой основы / Н.В. Шуленина // [Вестник Российского университета дружбы народов. Серия: Политология](https://cyberleninka.ru/journal/n/vestnik-rossiyskogo-universiteta-druzhby-narodov-seriya-politologiya). - 2008. № 1 – С. 20-29.
16. Шуленина Н.В. К вопросу об определении понятия «Экологическая политика» // Н.В. Шуленина // Вестник [Вестник Российского университета дружбы народов. Серия: Политология](https://cyberleninka.ru/journal/n/vestnik-rossiyskogo-universiteta-druzhby-narodov-seriya-politologiya). – 2006. № 8. – С. 51-62.
17. Alesina A., Zhuravskaya E. Segregation and the Quality of Government in a Cross Section of Countries / A. Alesina, E. Zhuravskaya // The American Economic Review. - 2010. – P. 101.
18. Algotsson K. Göran Ord och handling i svensk miljöpolitik / Algotsson K. Göran // Norsteds Juridik Sthlm. - 2009. P. 61.
19. Andersen J. G. Scandinavian Political Studies / J. G. Andersen // Bind 13, New Series. - 1990. – P. 272.
20. Clark P. The European City and Green Space: London, Stockholm, Helsinki and St Petersburg, 1850—2000 / P. Clark // London: Routledge. - 2016. – P. 384.
21. Conzelsmann T. Neofunktionalismus / T. Conzelsmann // Siegfried Schiedler/Manuela Spindler (Hrsg.): Theorien der Internationalen Beziehungen, Opladen. - 2003. – P.141-161.
22. Czarnezki See Jason J., Homan A., Jeans М., Creating Order Amidst Food Eco-Label Chaos / S. J. J. Czarnezki, A. Homan, M. Jeans // 25 DUKE ENVTL. L. & POL’Y F. - 2015. – P.281-311.
23. Ekelund H., Hamilton G. Skogspolitisk historia / H. Ekelund, G. Hamilton // Jönköping: JV. - 2001. – 264 p.
24. Enander K.G. Skogsbruk på samhällets villkor: skogsskötsel och skogspolitik under 150 år. / K.G. Enander // Sveriges lantbruksuniversitet. - 2007. – 324 p.
25. Fafchamps M. Ethnicity and Credit in African Manufacturing / M. Fafchamp // Journal of Development Economics. - 2000. – P. 205–235.
26. Kinga, P. N. Hideyuki Morib The Development of Environmental Policy / P.N. Kinga // International Review for Environmental Strategies. - 2007. №7. – P. 7-16.
27. Koester V. Nordic Countries Legislation on the Environment with Special Emphasis on Conservation / V. Koester // International Union for Conservation of Nature and Natural Resources. - 1980. – P. 44.
28. Lindblad L. One to one Personal Interview with: Lars Lindblad, Member of the Swedish Moderate Party and EUNämden / Interview. - 23.09.2005.
29. Lundgren L.J. Staten och naturen: naturskyddspolitik i Sverige 1869—1935 / L.J. Lundgren // Brottby: Kassandra. - 2009. – P. 512.
30. Lundgren L. J. Miljöpolitik på längden och tvären: några synpunkter på svensk miljövård under 1900-talet. Nordiska historikermötet (21: Umeå: 1991): / L. J. Lundgren // Människan och miljön / XXI nordiska historikermötet. Umeå: Historiska institutionen, Univ., 1991. – P. 196-223.
31. Malmström C. Det svenska naturskyddets historia / C. Malmström // Stockholm: Svensk tidskrift. - 1962. – P. 92-98.
32. Manfred B. Roy, Ravi K. Neoliberalism: a very short introduction / B. Manfred Roy, K. Ravi // — Oxford; New York: Oxford University Press. - 2010. — ISBN 978-0-19-956051-6
33. McCormick, J. Environmental policy in the European Union. / McCormick J. // European Union Series. Basingstoke, UK: Palgrave. - 2001. – P. 347.
34. Molin K. Sweden's Role in EU Environmental Policy / K. Molin // article. - 1999. – P. 243-251.
35. Olsson K.S. A Critical Analysis of the Norwegian Climate Discourse in Light of Global Fast Policies / K.S. Olsson // Faculty of Global Development and Planning Department of Social Sciences; University of Agder, 2018. – P. 20-22.
36. Roberts, J. Environmental policy. Routledge Introductions to Environment series / Roberts J. // London and New York: Routledge. - 2004. – P. 272.
37. Shahbaz M., Hye Q.M.A., Tiwari A.K., Leitão N.C. Economic growth, energy consumption, financial development, international trade and CO2 emissions in Indonesia / M. Shahbaz, Q.M.A. Hye, A.K. Tiwari, N.C. Leitão // Renewable Sustainable Energy Review. - 2013 №25. – P. 109-21.
38. Wennerholm S. Vetenskapen (och publiken) i framtidens samhälle: Om en forskningspolitikens konferens i Wenner-Gren Center 1963 / S. Wennerholm // Uppsala: Lärdomshistoriska samfundet. - 2002. – P. 196-223.

**Электронные ресурсы:**

1. Гринвуд М. Как неолиберализм уничтожил планету и почему капитализм нас не спасет / Гринвуд, М. URL: <https://sites.manchester.ac.uk/global-social-challenges/2021/05/04/how-neoliberalism-destroyed-the-planet-and-why-capitalism-wont-save-us/> (дата обращения: 20.04.2024).
2. Европейская зеленая сделка: Новый зеленый альянс ЕС-Норвегия для углубления сотрудничества в области климата, окружающей среды, энергетики и чистой промышленности / Европейская Комиссия. - 24.04.2023. URL: <https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/IP_23_2391> (дата обращения: 05.04.2024).
3. Никифоров А.А. Международно-правовая охрана окружающей среды в странах Северной Европы / Никифоров, А.А. URL: https://nbpublish.com/library\_get\_pdf.php?id=22321 (дата обращения: 27.04.2024).
4. ООН, статья по изменению климата / ООН. URL: <https://www.un.org/ru/global-issues/climate-change> (дата обращения: 27.04.2024).
5. ООН, программа по окружающей среде. - URL: <https://www.unep.org/ru/who-we-are/about-us> (дата обращения 15.04.2024).
6. Экологическое законодательство Швеции / URL: <https://studfile.net/preview/9421445/page:4/> (дата обращения: 25.04.2024).
7. Экологическая политика: принципы формирования и реализации / URL: <https://ecodelo.org/3671-ekologicheskaya_politika_printsipy_formirovaniya_i_realizatsii-ustoichivoe_razvitie#:~:text=%D0%92%20%D1%81%D0%B2%D1%8F%D0%B7%D0%B8%20%D1%81%20%D1%8D%D1%82%D0%B8%D0%BC%2C%20%D0%B1%D0%BE%D0%BB%D1%8C%D1%88%D0%BE%D0%B5,%D0%BF> (дата обращения: 17.04.2024).
8. Benum E. Forurensning og natur-vern / Benum E. URL: https://www.norgeshistorie.no/oljealder-og-overflod/1902-forurensning-og-naturvern.html (mode of access: 25.04.2024).
9. Boudes P. United Nations Conference on the Human Environment (1972) / Boudes P. URL: <https://www.britannica.com/topic/United-Nations-Conference-on-the-Human-Environment> (mode of access: 27.04.2024).
10. Brazil – improving waste management in Brazil / Natur vards verket. URL: <https://www.naturvardsverket.se/en/international/cooperation/bilateral/brazil/> (mode of access: 30.04.2024).
11. China - Comprehensive cooperation for sustainable soulution / Natur vards verket. URL: <https://www.naturvardsverket.se/en/international/cooperation/bilateral/china/> (mode of access: 30.04.2024).
12. Framtiden i vare hender / Store norske leksicon. - 25.04.1974. URL: <https://snl.no/Framtiden_i_v%C3%A5re_hender> (mode of access: 25.04.2024).
13. Fornybar fremtid / Norwegian website URL: [https://web.archive.org/web/20150517222736/https://www.mdg.no/politikk/politikk-fra-a-a/fornybar-fremtid/](https://web.archive.org/web/20150517222736/https:/www.mdg.no/politikk/politikk-fra-a-a/fornybar-fremtid/) (mode of access: 28.04.2024).
14. International science council. – Text : electronic // International science council official : [web-site]. – 2012. – Febreary 12. URL: <https://council.science/ru/current/news/introducing-new-member-iges/#:~:text=IGES%20%D0%B1%D1%8B%D0%BB%D0%B0%20%D1%81%D0%BE%D0%B7%D0%B4%D0%B0%D0%BD%D0%B0%20%D0%BF%D0%BE%20%D0%B8%D0%BD%D0%B8%D1%86%D0%B8%D0%B0%D1%82%D0%B8%D0%B2%D0%B5,%D1%82%D0%B0%D0%BA%20%D0%B8%20%D0%B2%D0%BE%20%D0%B2%D1%81%D0%B5%D0%BC%20%D0%BC%D0%B8%D1%80%D0%B5> (mode of access: 15.04.2024).
15. Lonnroth M. The organization of Environmental Policy in Sweden / M. Lonnroth URL: <https://www.diva-portal.org/smash/get/diva2:1616319/FULLTEXT01.pdf> (mode of access: 11.04.2024).
16. Multilevel Governance Theory / Center for International Forestry Research – 2015. URL: <https://www.sparkblue.org/system/files/2020-10/Multilevel%20governance%20theory%20-%20M.%20Saito-Jensen.pdf> (mode of access: 16.04.2024).

1. [Nordic Co-operation / Environmental law and procedure in the Nordic countries. – 01.01.2024 URL: https://pub.norden.org/temanord2023-522/2-environmental-law-and-procedure-in-the-nordic-countries.html](about:blank) (mode of access: 20.04.2024).
2. Osorio R. Sweden’s role in the European Union – The case of Environmental policy / Osorio R. URL: http://www.diva-portal.se/smash/get/diva2:21536/FULLTEXT01.pdf (дата обращения: 21.04.2024).
3. Swako M. The EU accession revisited: Why did Sweden join the EU in 1995? / M. Swako URL: <https://www.econ.kobe-u.ac.jp/wp/wp-content/uploads/2023/06/1704.pdf> (mode of access: 23.04.2024).
4. Swedish parliament elections 2022 / Elections 2022 URL: <https://www.iiea.com/blog/the-2022-swedish-elections-the-sweden-democrats-come-in-from-the-cold> (mode of access: 28.04.24).
5. Swedish environmental objectives / Natur vards verket URL: <https://www.naturvardsverket.se/en/om-miljoarbetet/swedish-environmental-objectives/> (mode of access: 23.04.2024).
6. The Essential Guide To EV And EV Charger Incentives In Sweden / The Essential Guide. - https://blog.wallbox.com/sweden-ev-incentives/ - новостной портал (mode of access: 14.04.2024).

**Учебные пособия:**

1. Заславская Н.Г. Учебно-методическое пособие «Экологическая политика» / Н.Г. Заславская, - СПБ.: Санкт-Петербургский государственный университет, 2011. – 42 с.
2. Романова Т.А. Учебно-методическое пособие «История и теория европейской интеграции» / Т.А. Романова, - СПБ.: Санкт-Петербургский государственный университет, 2007. – 185с.

1. Шуленина Н.В. К вопросу об определении понятия «Экологическая политика» // Н.В. Шуленина // Вестник [Вестник Российского университета дружбы народов. Серия: Политология](https://cyberleninka.ru/journal/n/vestnik-rossiyskogo-universiteta-druzhby-narodov-seriya-politologiya). – 2006. № 8. – С. 51-62. [↑](#footnote-ref-1)
2. Карако П.С. Экологическая политика: сущность и роль в оптимизации социоприродных отношений / П.С. Карако // Вестник Белорусского государственного университета. - 2011. – С. 1-6. [↑](#footnote-ref-2)
3. Заславская Н.Г. Учебно-методическое пособие «Экологическая политика» / Н.Г. Заславская, - СПБ.: Санкт-Петербургский государственный университет, 2011. – 42 с. [↑](#footnote-ref-3)
4. Kinga, P. N. Hideyuki Morib The Development of Environmental Policy / P.N. Kinga // International Review for Environmental Strategies. - 2007. №7. – P. 7-16. [↑](#footnote-ref-4)
5. McCormick, J. Environmental policy in the European Union. / McCormick J. // European Union Series. Basingstoke, UK: Palgrave. - 2001. – P. 347. [↑](#footnote-ref-5)
6. Усманов Э.М. Роль международного экологического права в регулировании международной экологической политики / Э.М. Усманов // Журнал «Век глобализации». - 2009. № 2. – С. 160-162. [↑](#footnote-ref-6)
7. Conzelsmann T. Neofunktionalismus / T. Conzelsmann // Siegfried Schiedler/Manuela Spindler (Hrsg.): Theorien der Internationalen Beziehungen, Opladen. - 2003. – P.141-161. [↑](#footnote-ref-7)
8. Manfred B. Roy, Ravi K. Neoliberalism: a very short introduction / B. Manfred Roy, K. Ravi // — Oxford; New York: Oxford University Press. - 2010. — ISBN 978-0-19-956051-6 [↑](#footnote-ref-8)
9. Гринвуд М. Как неолиберализм уничтожил планету и почему капитализм нас не спасет / Гринвуд, М. URL: <https://sites.manchester.ac.uk/global-social-challenges/2021/05/04/how-neoliberalism-destroyed-the-planet-and-why-capitalism-wont-save-us/> (дата обращения: 20.04.2024). [↑](#footnote-ref-9)
10. Цверианашвили И.А. Первые национальные парки Швеции / И.А. Цверианашвили // Скандинавские чтения. – 2014: тезисы конференции Этнографические и культурно исторические аспекты. СПб., 2016. С. 409-416. [↑](#footnote-ref-10)
11. Algotsson K. Göran Ord och handling i svensk miljöpolitik / Algotsson K. Göran // Norsteds Juridik Sthlm. - 2009. P. 61. [↑](#footnote-ref-11)
12. Benum E. Forurensning og natur-vern / Benum E. URL: https://www.norgeshistorie.no/oljealder-og-overflod/1902-forurensning-og-naturvern.html (mode of access: 25.04.2024). [↑](#footnote-ref-12)
13. Никифоров А.А. Международно-правовая охрана окружающей среды в странах Северной Европы / Никифоров, А.А. URL: https://nbpublish.com/library\_get\_pdf.php?id=22321 (дата обращения: 27.04.2024). [↑](#footnote-ref-13)
14. Бринчук, М.М. Кодекс окружающей среды Швеции / М.М. Бринчук, Т. В. Редникова // Журнал: «Экологическое право». – 2010. № 6 – С. 36-39. [↑](#footnote-ref-14)
15. Цверианашвили И.А. Карл Старбэк (1863—1931): к биографии эколога-политика и учёного / И.А. Цверианашвили // Вестник Гуманитарного факультета Санкт-Петербургского государственного университета телекоммуникаций им. проф. М.А.Бонч-Бруевича. - 2020. № 12. – С. 307-313. [↑](#footnote-ref-15)
16. Марьин Е.В. О фундаментальной климатической конференции в Рио-де-Жанейро / Е.В. Марьин // Международный журнал естественных и гуманитарных наук. - 2022. – С. 167-169. [↑](#footnote-ref-16)
17. Boudes P. United Nations Conference on the Human Environment (1972) / Boudes P. URL: <https://www.britannica.com/topic/United-Nations-Conference-on-the-Human-Environment> (mode of access: 27.04.2024). [↑](#footnote-ref-17)
18. Koester V. Nordic Countries Legislation on the Environment with Special Emphasis on Conservation / V. Koester // International Union for Conservation of Nature and Natural Resources. - 1980. – P. 44. [↑](#footnote-ref-18)
19. China - Comprehensive cooperation for sustainable soulution / Natur vards verket. URL: <https://www.naturvardsverket.se/en/international/cooperation/bilateral/china/> (mode of access: 30.04.2024). [↑](#footnote-ref-19)
20. Brazil – improving waste management in Brazil / Natur vards verket. URL: <https://www.naturvardsverket.se/en/international/cooperation/bilateral/brazil/> (mode of access: 30.04.2024). [↑](#footnote-ref-20)
21. Official website of the Norwegian-Russian cooperation on the marine environment / Cooperation. URL: <https://www.npolar.no/en/themes/international-cooperation-in-the-arctic/norwegian-russian-cooperation-on-the-marine-environment/> (mode of access: 30.04.2024). [↑](#footnote-ref-21)
22. Краткая история ООН / Официальный сайт ООН. URL: <https://www.un.org/ru/about-us> (дата обращения: 26.04.2024). [↑](#footnote-ref-22)
23. EU Cohesion Policy: Commission adopts €2.2 billion Partnership Agreement with Sweden for 2021-2027/ Official website of the European Commission. URL: <https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ip_22_3728> (mode of access: 30.04.2024). [↑](#footnote-ref-23)
24. Official website of European Parliament / European Parliament. URL: <https://www.europarl.europa.eu/factsheets/en/sheet/71/environment-policy-general-principles-and-basic-framework> (mode of access: 29.04.2024). [↑](#footnote-ref-24)
25. Данные ЦУР 2023: данные ЦУР / URL: <https://dashboards.sdgindex.org/rankings> (дата обращения: 25.04.2024). [↑](#footnote-ref-25)
26. Парижская конвенция 1902 года по охране птиц / URL: <https://docs.cntd.ru/document/901941365> (дата обращения: 29.04.24). [↑](#footnote-ref-26)
27. Рамочная конвенция ООН об изменении климата / ООН. URL: <https://www.un.org/ru/documents/decl_conv/conventions/climate_framework_conv.shtml> (дата обращения: 27.04.2024). [↑](#footnote-ref-27)
28. Swedish environmental Code / Natur vards verket URL: <https://www.naturvardsverket.se/en/om-miljoarbetet/swedish-environmental-objectives/milestone-targets/> (mode of access: 23.04.2024). [↑](#footnote-ref-28)
29. Interview with Karin Carlesten, Politcal Secretary at Centerpartiets Riksorganisation, conducted 12.09.2005. [↑](#footnote-ref-29)
30. Lindblad L. One to one Personal Interview with: Lars Lindblad, Member of the Swedish Moderate Party and EUNämden / Interview. - 23.09.2005. [↑](#footnote-ref-30)
31. OECD Norway / Sustainable development in Norway URL: <https://www.oecd-ilibrary.org/sites/eb61b4fb-en/index.html?itemId=/content/component/eb61b4fb-en> (mode of access: 23.04.24). [↑](#footnote-ref-31)
32. Official website of the Swedish Democratic Party / URL: <https://sd.se/vad-vi-vill/svensk-energi/> (mode of access: 28.04.24). [↑](#footnote-ref-32)
33. Official website of the program of the Norwegian Center Party / Program 2021-2025. URL: <https://www.senterpartiet.no/politikk/vedtatt-politikk/program/program> (mode of access: 28.04.24). [↑](#footnote-ref-33)
34. Шуленина Н.В. Экологическая политика в современном мире: генезис и развитие правовой основы / Н.В. Шуленина // Вестник Российского университета дружбы народов. Серия: Политология. - 2008. № 1 – С. 20-29. [↑](#footnote-ref-34)
35. Карако П.С. Экологическая политика: сущность и роль в оптимизации социоприродных отношений / П.С. Карако // Вестник Белорусского государственного университета. - 2011. – С. 1-6. [↑](#footnote-ref-35)
36. International science council. – Text : electronic // International science council official : [web-site]. – 2012. – Febreary 12. URL: https://council.science/ru/current/news/introducing-new-member-iges/#:~:text=IGES%20%D0%B1%D1%8B%D0%BB%D0%B0%20%D1%81%D0%BE%D0%B7%D0%B4%D0%B0%D0%BD%D0%B0%20%D0%BF%D0%BE%20%D0%B8%D0%BD%D0%B8%D1%86%D0%B8%D0%B0%D1%82%D0%B8%D0%B2%D0%B5,%D1%82%D0%B0%D0%BA%20%D0%B8%20%D0%B2%D0%BE%20%D0%B2%D1%81%D0%B5%D0%BC%20%D0%BC%D0%B8%D1%80%D0%B5 (mode of access: 15.04.2024). [↑](#footnote-ref-36)
37. Kinga, P. N. Hideyuki Morib The Development of Environmental Policy / P.N. Kinga // International Review for Environmental Strategies. - 2007. №7. – P. 7-16.(https://www.iges.or.jp/en/system/files/publication\_documents/pub/peer/520/IRES\_Vol.7-1\_7.pdf ). [↑](#footnote-ref-37)
38. Шуленина Н.В. К вопросу об определении понятия «Экологическая политика» // Н.В. Шуленина // Вестник Вестник Российского университета дружбы народов. Серия: Политология. – 2006. № 8. – С. 53. [↑](#footnote-ref-38)
39. McCormick, J. Environmental policy in the European Union. / McCormick J. // European Union Series. Basingstoke, UK: Palgrave. - 2001. – P. 347. [↑](#footnote-ref-39)
40. Roberts, J. Environmental policy. Routledge Introductions to Environment series. London and New York: Routledge. - 2004. – P. 272. [↑](#footnote-ref-40)
41. Шуленина Н.В. Экологическая политика в современном мире: генезис и развитие правовой основы / Н.В. Шуленина // Вестник Российского университета дружбы народов. Серия: Политология. - 2008. № 1 – С. 20-29. [↑](#footnote-ref-41)
42. Экологическая политика: принципы формирования и реализации / URL: https://ecodelo.org/3671-ekologicheskaya\_politika\_printsipy\_formirovaniya\_i\_realizatsii-ustoichivoe\_razvitie#:~:text=%D0%92%20%D1%81%D0%B2%D1%8F%D0%B7%D0%B8%20%D1%81%20%D1%8D%D1%82%D0%B8%D0%BC%2C%20%D0%B1%D0%BE%D0%BB%D1%8C%D1%88%D0%BE%D0%B5,%D0%BF (дата обращения: 17.04.2024). [↑](#footnote-ref-42)
43. Alesina A., Zhuravskaya E. Segregation and the Quality of Government in a Cross Section of Countries / A. Alesina, E. Zhuravskaya // The American Economic Review. - 2010. – P. 101. [↑](#footnote-ref-43)
44. Fafchamps M. Ethnicity and Credit in African Manufacturing / M. Fafchamp // Journal of Development Economics. - 2000. – P. 205–235. [↑](#footnote-ref-44)
45. Shahbaz M., Hye Q.M.A., Tiwari A.K., Leitão N.C. Economic growth, energy consumption, financial development, international trade and CO2 emissions in Indonesia / M. Shahbaz, Q.M.A. Hye, A.K. Tiwari, N.C. Leitão // Renewable Sustainable Energy Review. - 2013 №25. – P. 109-21. [↑](#footnote-ref-45)
46. Кузьмина Е.Э. Влияние научно - технического прогресса на экологию России / Е.Э. Кузьмина // Успехи Современного Естествознания. - 2014. № 8. – С. 20-22. [↑](#footnote-ref-46)
47. Усманов Э.М. Роль международного экологического права в регулировании международной экологической политики / Э.М. Усманов // Журнал «Век глобализации». - 2009. № 2. – С. 160-162. [↑](#footnote-ref-47)
48. Парижское соглашение / Организация Объединенных Наций. – 12.12.2015. URL: https://www.un.org/ru/climatechange/paris-agreement (дата обращения: 15.04.2024). [↑](#footnote-ref-48)
49. Программа ООН по окружающей среде. - URL: https://www.unep.org/ru/who-we-are/about-us (дата обращения 15.04.2024). [↑](#footnote-ref-49)
50. Фрумин, Г.Т. Экология человека/ Фрумин, Г.Т. - М. : 1997. – С. 175. [↑](#footnote-ref-50)
51. European Green Deal / European Council Council of the European Union. – 12.12.2019 URL: https://www.consilium.europa.eu/en/policies/green-deal/ (mode of access: 31.03.2024). [↑](#footnote-ref-51)
52. WECOOP: Central Asia Cooperation on Water – Environment – Climate Change / EU environmental policy. – 16.09.2020 URL: https://wecoop.eu/ru/regional-knowledge-centre/eu-policies-regulations/ (mode of access: 31.03.2024). [↑](#footnote-ref-52)
53. HELCOM Events / Official website of the HELCOM. URL: https://helcom.fi/helcom-at-work/events/ (mode of access: 28.04.2024). [↑](#footnote-ref-53)
54. Панфилов, А.А. Государственная экологическая политика: узловые проблемы формирования/ А.А. Панфилов, И.А. Сосунова//Социально-политический журнал. - 1997. № 6. – С. 28-38. [↑](#footnote-ref-54)
55. Бринчук, М.М. Кодекс окружающей среды Швеции / М.М. Бринчук, Т. В. Редникова // Журнал: «Экологическое право». – 2010. № 6 – С. 36-39. [↑](#footnote-ref-55)
56. Ministry of Climate and Environment / Ministry of Climate and Environment. – 01.01.2024 URL: https://www. regjeringen.no/en/dep/kld/id668/ (mode of access: 31.03.2024). [↑](#footnote-ref-56)
57. Act relating to Norway's climate targets / Ministry of Climate and Environment. – 01.01.2018 URL: https://lovdata.no/dokument/NLE/lov/2017-06-16-60 (mode of access: 31.03.2024). [↑](#footnote-ref-57)
58. Ministry of Climate and Enterprise / Ministry of Climate and Enterprise. – 17.04.2024 URL: https://www.government.se/government-of-sweden/ministry-of-climate-and-enterprise/ (mode of access: 20.04.2024). [↑](#footnote-ref-58)
59. Directorate for Nature Management, Norway (DN) / Ministry of Nature Management and Climate. – 01.01.2007 URL: https://eldis.org/organisation/A6602 (mode of access: 20.04.2024). [↑](#footnote-ref-59)
60. Каранда, А. В. Экологическая политика: понятие, виды, принципы / А. В. Каранда. — Текст : непосредственный // Молодой ученый. — 2020. — № 3 (293). — С. 352-354. — URL: https://moluch.ru/archive/293/66514/ (дата обращения: 17.03.2024). [↑](#footnote-ref-60)
61. The Swedish Environmental Code / Swedish Ministry of the Environment. – 01.01.2024 URL: https://www.naturvardsverket.se/en/laws-and-regulations/the-swedish-environmental-code/ (mode of access: 20.04.2024). [↑](#footnote-ref-61)
62. [Nordic Co-operation / Environmental law and procedure in the Nordic countries. – 01.01.2024 URL: https://pub.norden.org/temanord2023-522/2-environmental-law-and-procedure-in-the-nordic-countries.html](about:blank) (mode of access: 20.04.2024). [↑](#footnote-ref-62)
63. Conzelsmann T. Neofunktionalismus / T. Conzelsmann // Siegfried Schiedler/Manuela Spindler (Hrsg.): Theorien der Internationalen Beziehungen, Opladen. - 2003. – P.141-161. [↑](#footnote-ref-63)
64. Романова Т.А. Учебно-методическое пособие «История и теория европейской интеграции» / Т.А. Романова, - СПБ.: Санкт-Петербургский государственный университет, 2007. – 185с. [↑](#footnote-ref-64)
65. Swako M. The EU accession revisited: Why did Sweden join the EU in 1995? / M. Swako URL: <https://www.econ.kobe-u.ac.jp/wp/wp-content/uploads/2023/06/1704.pdf> (mode of access: 23.04.2024). [↑](#footnote-ref-65)
66. Manfred B. Roy, Ravi K. Neoliberalism: a very short introduction / B. Manfred Roy, K. Ravi // — Oxford; New York: Oxford University Press. - 2010. — ISBN 978-0-19-956051-6 [↑](#footnote-ref-66)
67. Czarnezki See Jason J., Homan A., Jeans М., Creating Order Amidst Food Eco-Label Chaos / S. J. J. Czarnezki, A. Homan, M. Jeans // 25 DUKE ENVTL. L. & POL’Y F. - 2015. – P.281-311. [↑](#footnote-ref-67)
68. Гринвуд М. Как неолиберализм уничтожил планету и почему капитализм нас не спасет / Гринвуд, М. URL: <https://sites.manchester.ac.uk/global-social-challenges/2021/05/04/how-neoliberalism-destroyed-the-planet-and-why-capitalism-wont-save-us/> (дата обращения: 20.04.2024). [↑](#footnote-ref-68)
69. The Essential Guide To EV And EV Charger Incentives In Sweden / The Essential Guide. - https://blog.wallbox.com/sweden-ev-incentives/ - новостной портал (mode of access: 14.04.2024). [↑](#footnote-ref-69)
70. Olsson K.S. A Critical Analysis of the Norwegian Climate Discourse in Light of Global Fast Policies / K.S. Olsson // Faculty of Global Development and Planning Department of Social Sciences; University of Agder, 2018. – P. 20-22. [↑](#footnote-ref-70)
71. Norwegian Ministry of Trade, Industry and Fisheries / Mangfold av vinnere – Meld. St. 39 (2012-2013) Report to the Storting. – 2013. URL: [https://www.regjeringen.no/no/dokumenter/meld-st-39- 20122013/id729296/](https://www.regjeringen.no/no/dokumenter/meld-st-39-%2020122013/id729296/) (mode of access: 14.04.2024). [↑](#footnote-ref-71)
72. Чихарев И.А., Рамонова М.А. Теория и методология политической науки / И.А. Чихарев, М. А. Рамонова // Вестник московского университета. – 2011. №5. – С. 3-15. [↑](#footnote-ref-72)
73. Multilevel Governance Theory / Center for International Forestry Research – 2015. URL: <https://www.jstor.org/stable/pdf/resrep02152.5.pdf> (mode of access: 16.04.2024). [↑](#footnote-ref-73)
74. Закон Швеции о климате и рамки климатической политики / Министерство охраны природы Норвегии. - 01.01.2024. URL: https://www.naturvardsverket.se/en/topics/climate-transition/sveriges-klimatarbete/swedens-climate-act-and-climate-policyframework/#:~:text=In%202017%20Sweden%20adopted%20a,by%202045%20at%20the%20latest. (Дата обращения: 16.04.2024). [↑](#footnote-ref-74)
75. Ермакова Е.П. О проекте общеевропейского закона о климате и проблемах нормативного регулирования «зеленого» финансирования в европейском союзе / Ермакова Е.П. // государство и право. - 2020. № 5. – С. 96-107. [↑](#footnote-ref-75)
76. Европейская зеленая сделка: Новый зеленый альянс ЕС-Норвегия для углубления сотрудничества в области климата, окружающей среды, энергетики и чистой промышленности / Европейская Комиссия. - 24.04.2023. URL: <https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/IP_23_2391> (дата обращения: 05.04.2024). [↑](#footnote-ref-76)
77. Norway / Climate&Clean Air Coalition (UNEP). - 2012. URL: <https://www.ccacoalition.org/partners/norway#:~:text=In%202019%2C%20the%20Norwegian%20parliament,vessels%20in%20half%20by%202030> (дата обращения: 05.04.2024). [↑](#footnote-ref-77)
78. Цверианашвили И.А. Карл Старбэк (1863—1931): к биографии эколога-политика и учёного / И.А. Цверианашвили // Вестник Гуманитарного факультета Санкт-Петербургского государственного университета телекоммуникаций им. проф. М.А.Бонч-Бруевича. - 2020. № 12. – С. 307-313. [↑](#footnote-ref-78)
79. Clark P. The European City and Green Space: London, Stockholm, Helsinki and St Petersburg, 1850—2000 / P. Clark // London: Routledge. - 2016. – P. 384. [↑](#footnote-ref-79)
80. Цверианашвили И.А. Первые национальные парки Швеции / И.А. Цверианашвили // Скандинавские чтения. – 2014: тезисы конференции Этнографические и культурно исторические аспекты. СПб., 2016. С. 409-416. [↑](#footnote-ref-80)
81. Malmström C. Det svenska naturskyddets historia / C. Malmström // Stockholm: Svensk tidskrift. - 1962. – P. 92-98. [↑](#footnote-ref-81)
82. Lundgren L.J. Staten och naturen: naturskyddspolitik i Sverige 1869—1935 / L.J. Lundgren // Brottby: Kassandra. - 2009. – P. 512. [↑](#footnote-ref-82)
83. Osorio R. Sweden’s role in the European Union – The case of Environmental policy / Osorio R. URL: <http://www.diva-portal.se/smash/get/diva2:21536/FULLTEXT01.pdf> (дата обращения: 21.04.2024). [↑](#footnote-ref-83)
84. Цверианашвили И.А. Шведская партия охраны окружающей среды // И.А. Цверианашвили / Terra Linguistica. - 2016. – С. 77-82. [↑](#footnote-ref-84)
85. Заславская Н.Г. Экологическая политика, учебно-методическое пособие / Н.Г. Заславская. - Санкт-Петербург : 2011. - 42 с. [↑](#footnote-ref-85)
86. Algotsson K. Göran Ord och handling i svensk miljöpolitik / Algotsson K. Göran // Norsteds Juridik Sthlm. - 2009. P. 61.

    [↑](#footnote-ref-86)
87. Benum E. Forurensning og natur-vern / Benum E. URL: https://www.norgeshistorie.no/oljealder-og-overflod/1902-forurensning-og-naturvern.html (mode of access: 25.04.2024). [↑](#footnote-ref-87)
88. Framtiden i vare hender / Store norske leksicon. - 25.04.1974. URL: <https://snl.no/Framtiden_i_v%C3%A5re_hender> (mode of access: 25.04.2024). [↑](#footnote-ref-88)
89. Benum E. Forurensning og natur-vern / Benum E. URL: https://www.norgeshistorie.no/oljealder-og-overflod/1902-forurensning-og-naturvern.html (mode of access: 25.04.2024). [↑](#footnote-ref-89)
90. Данные ЦУР 2023: данные ЦУР / URL: <https://dashboards.sdgindex.org/rankings> (дата обращения: 25.04.2024). [↑](#footnote-ref-90)
91. Талагаева Д.А., Тращенко А.А. Роль нефтяных ресурсов Северного моря в экономике Норвегии / Д.А. Талагаева, А.А. Тращенко // Вестник МГИМО Универсистета. - 2015. – С. 263-270. [↑](#footnote-ref-91)
92. Ekelund H., Hamilton G. Skogspolitisk historia / H. Ekelund, G. Hamilton // Jönköping: JV. - 2001. – 264 p. [↑](#footnote-ref-92)
93. Wennerholm S. Vetenskapen (och publiken) i framtidens samhälle: Om en forskningspolitikens konferens i Wenner-Gren Center 1963 / S. Wennerholm // Uppsala: Lärdomshistoriska samfundet. - 2002. – P. 196-223. [↑](#footnote-ref-93)
94. Lundgren L. J. Miljöpolitik på längden och tvären: några synpunkter på svensk miljövård under 1900-talet. Nordiska historikermötet (21: Umeå: 1991): / L. J. Lundgren // Människan och miljön / XXI nordiska historikermötet. Umeå: Historiska institutionen, Univ., 1991. – P. 196-223. [↑](#footnote-ref-94)
95. Lonnroth M. The organization of Environmental Policy in Sweden / M. Lonnroth URL: <https://www.diva-portal.org/smash/get/diva2:1616319/FULLTEXT01.pdf> (mode of access: 11.04.2024). [↑](#footnote-ref-95)
96. Enander K.G. Skogsbruk på samhällets villkor: skogsskötsel och skogspolitik under 150 år. / K.G. Enander // Sveriges lantbruksuniversitet. - 2007. – 324 p. [↑](#footnote-ref-96)
97. Swedish environmental code / URL: <https://www.naturvardsverket.se/en/laws-and-regulations/the-swedish-environmental-code/> (mode of access: 25.04.2024). [↑](#footnote-ref-97)
98. Экологическое законодательство Швеции / URL: <https://studfile.net/preview/9421445/page:4/> (дата обращения: 25.04.2024). [↑](#footnote-ref-98)
99. Official website of the Norwegian Petroleum Directorate / URL: <https://www.sodir.no/en/> (mode od access: 19.04.2024). [↑](#footnote-ref-99)
100. Official website of the Norwegian Ecocream / URL: <https://www.okokrim.no/> (mode od access: 19.04.2024). [↑](#footnote-ref-100)
101. Экологическое законодательство Швеции / URL: <https://studfile.net/preview/9421445/page:4/> (дата обращения: 25.04.2024). [↑](#footnote-ref-101)
102. Lonnroth M. The organization of Environmental Policy in Sweden / M. Lonnroth URL: <https://www.diva-portal.org/smash/get/diva2:1616319/FULLTEXT01.pdf> (mode of access: 25.04.2024). [↑](#footnote-ref-102)
103. Экологическое законодательство Швеции / URL: <https://studfile.net/preview/9421445/page:4/> (дата обращения: 25.04.2024). [↑](#footnote-ref-103)
104. Экологическое законодательство Швеции / URL: <https://studfile.net/preview/9421445/page:4/> (дата обращения: 23.04.2024). [↑](#footnote-ref-104)
105. Swedish government / URL: https://www.government.se/articles/2021/03/swedens-climate-policy-framework/#:~:text=After%202045%20Sweden%20should%20achieve,per%20cent%20compared%20with%202010 (mode of access: 23.04.2024). [↑](#footnote-ref-105)
106. Swedish environmental objectives / Natur vards verket URL: <https://www.naturvardsverket.se/en/om-miljoarbetet/swedish-environmental-objectives/> (mode of access: 23.04.2024). [↑](#footnote-ref-106)
107. Official website of the European Union / Directive 2016/2284 <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=uriserv%3AOJ.L_.2016.344.01.0001.01.ENG> (mode of access: 23.04.2024). [↑](#footnote-ref-107)
108. Swedish environmental Code / Natur vards verket URL: <https://www.naturvardsverket.se/en/om-miljoarbetet/swedish-environmental-objectives/milestone-targets/> (mode of access: 23.04.2024). [↑](#footnote-ref-108)
109. A greener industrial initiative for Norway / Goverment of Norway URL: <https://www.regjeringen.no/en/aktuelt/a-greener-industrial-initiative-for-norway/id2996148/#:~:text=The%20Green%20Industrial%20Initiative%20will,value%20creation%20across%20green%20industries> (mode of access: 23.04.2024). [↑](#footnote-ref-109)
110. OECD Norway / Sustainable development in Norway URL: <https://www.oecd-ilibrary.org/sites/eb61b4fb-en/index.html?itemId=/content/component/eb61b4fb-en> (mode of access: 23.04.24). [↑](#footnote-ref-110)
111. Lindblad L. One to one Personal Interview with: Lars Lindblad, Member of the Swedish Moderate Party and EUNämden / Interview. - 23.09.2005. [↑](#footnote-ref-111)
112. The polluter pays / General Multilingual Environmental Thesaurus URL: <https://www.eionet.europa.eu/gemet/ru/concept/6443#:~:text=Definition,%D1%81%D0%B2%D1%8F%D0%B7%D0%B0%D0%BD%D0%BD%D1%8B%D0%B5%20%D1%81%20%D1%8D%D1%82%D0%B8%D0%BC%20%D0%B7%D0%B0%D0%B3%D1%80%D1%8F%D0%B7%D0%BD%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%D0%BC%20%D1%80%D0%B0%D1%81%D1%85%D0%BE%D0%B4%D1%8B> (mode of access: 21.04.24). [↑](#footnote-ref-112)
113. Lindblad L. One to one Personal Interview with: Lars Lindblad, Member of the Swedish Moderate Party and EUNämden / Interview. - 23.09.2005. [↑](#footnote-ref-113)
114. OECD Norway / Sustainable development in Norway URL: <https://www.oecd-ilibrary.org/sites/eb61b4fb-en/index.html?itemId=/content/component/eb61b4fb-en> (mode of access: 23.04.24). [↑](#footnote-ref-114)
115. OECD Norway / Sustainable development in Norway URL: <https://www.oecd-ilibrary.org/sites/eb61b4fb-en/index.html?itemId=/content/component/eb61b4fb-en> (mode of access: 23.04.24). [↑](#footnote-ref-115)
116. Algotsson K. Göran Ord och handling i svensk miljöpolitik / Algotsson K. Göran // Norsteds Juridik Sthlm. - 1995. – P.35. [↑](#footnote-ref-116)
117. Interview with Karin Carlesten, Politcal Secretary at Centerpartiets Riksorganisation, conducted 12.09.2005. [↑](#footnote-ref-117)
118. OECD Norway / Sustainable development in Norway URL: <https://www.oecd-ilibrary.org/sites/eb61b4fb-en/index.html?itemId=/content/component/eb61b4fb-en> (mode of access: 27.04.24). [↑](#footnote-ref-118)
119. OECD Norway / Sustainable development in Norway URL: <https://www.oecd-ilibrary.org/sites/eb61b4fb-en/index.html?itemId=/content/component/eb61b4fb-en> (mode of access: 27.04.24). [↑](#footnote-ref-119)
120. Swedish parliament elections 2022 / Elections 2022 URL: https://www.iiea.com/blog/the-2022-swedish-elections-the-sweden-democrats-come-in-from-the-cold (mode of access: 28.04.24). [↑](#footnote-ref-120)
121. Official website of the Swedish Social-democratic Party / URL: https://www.socialdemokraterna.se/var-politik/a-till-o/klimat (mode of access: 28.04.24). [↑](#footnote-ref-121)
122. Official website of the Swedish Democratic Party / URL: <https://sd.se/vad-vi-vill/svensk-energi/> (mode of access: 28.04.24). [↑](#footnote-ref-122)
123. Official website of the Swedish Moderate Party / URL: https://moderaterna.se/var-politik/hur-far-vi-ordning-pa-energikrisen/ (mode of access: 28.04.2024). [↑](#footnote-ref-123)
124. Official website of the Norwegian Labor Party / URL: https://www.arbeiderpartiet.no/om/information-in-english/ (mode of access: 28.04.2024). [↑](#footnote-ref-124)
125. Official website of the Norwegian Labor Party / About Party URL: https://www.arbeiderpartiet.no/om/information-in-english/ (mode of access: 28.04.2024). [↑](#footnote-ref-125)
126. Official website of the program of the Norwegian Center Party / Program 2021-2025. URL: <https://www.senterpartiet.no/politikk/vedtatt-politikk/program/program> (mode of access: 28.04.24). [↑](#footnote-ref-126)
127. Andersen J. G. Scandinavian Political Studies / J. G. Andersen // Bind 13, New Series. - 1990. – P. 272. [↑](#footnote-ref-127)
128. Fornybar fremtid / Norwegian website URL: <https://web.archive.org/web/20150517222736/https://www.mdg.no/politikk/politikk-fra-a-a/fornybar-fremtid/> (mode of access: 28.04.2024). [↑](#footnote-ref-128)
129. Парижская конвенция 1902 года по охране птиц / URL: <https://docs.cntd.ru/document/901941365> (дата обращения: 29.04.24). [↑](#footnote-ref-129)
130. UNEP official website / UNEP. URL: <https://www.unep.org/ru/o-nas/o-nas/ekologicheskie-rubezhi-yunep-za-50-let#:~:text=%D0%A1%D0%BE%D0%B7%D0%B4%D0%B0%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F%20%D0%B2%201972%20%D0%B3%D0%BE%D0%B4%D1%83%20%D0%BF%D0%BE%D1%81%D0%BB%D0%B5,%D0%B1%D0%BE%D1%80%D1%8C%D0%B1%D1%8B%20%D1%81%20%D0%BC%D0%B8%D1%80%D0%BE%D0%B2%D1%8B%D0%BC%D0%B8%20%D1%8D%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%BC%D0%B8%20%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B1%D0%BB%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D0%BC%D0%B8> (mode of access: 26.04.2024). [↑](#footnote-ref-130)
131. Краткая история ООН / Официальный сайт ООН. URL: <https://www.un.org/ru/about-us> (дата обращения: 26.04.2024). [↑](#footnote-ref-131)
132. Boudes P. United Nations Conference on the Human Environment (1972) / Boudes P. URL: https://www.britannica.com/topic/United-Nations-Conference-on-the-Human-Environment (mode of access: 27.04.2024). [↑](#footnote-ref-132)
133. Марьин Е.В. О фундаментальной климатической конференции в Рио-де-Жанейро / Е.В. Марьин // Международный журнал естественных и гуманитарных наук. - 2022. – С. 167-169. [↑](#footnote-ref-133)
134. Koester V. Nordic Countries Legislation on the Environment with Special Emphasis on Conservation / V. Koester // International Union for Conservation of Nature and Natural Resources. - 1980. – P. 44. [↑](#footnote-ref-134)
135. Swedish international conventions in the field of environmental policy / Natur vards verket. URL: <https://www.naturvardsverket.se/en/om-miljoarbetet/internationellt-miljoarbete/conventions/> (mode of access: 20.04.2024). [↑](#footnote-ref-135)
136. UNEP initiative official website / UNEP. URL: <https://www.ccacoalition.org/partners/norway> (mode of access: 30.04.2024). [↑](#footnote-ref-136)
137. Заславская Н.Г. Учебно-методическое пособие «Экологическая политика» / Н.Г. Заславская, - СПБ.: Санкт-Петербургский государственный университет, 2011. – 42 с. [↑](#footnote-ref-137)
138. Рамочная конвенция ООН об изменении климата / ООН. URL: <https://www.un.org/ru/documents/decl_conv/conventions/climate_framework_conv.shtml> (дата обращения: 27.04.2024). [↑](#footnote-ref-138)
139. ООН, статья по изменению климата / ООН. URL: <https://www.un.org/ru/global-issues/climate-change> (дата обращения: 27.04.2024). [↑](#footnote-ref-139)
140. Никифоров А.А. Международно-правовая охрана окружающей среды в странах Северной Европы / Никифоров, А.А. URL: https://nbpublish.com/library\_get\_pdf.php?id=22321 (дата обращения: 27.04.2024). [↑](#footnote-ref-140)
141. UN Treaty / UN. URL: https://treaties.un.org/Pages/ViewDetails.aspx?src=IND&mtdsg\_no=XXVII-15&chapter=27&clang=\_en (mode of access: 27.04.2024). [↑](#footnote-ref-141)
142. Official website of Arctic Council / URL: <https://arctic-council.org/ru/about/states/> (mode of access: 29.04.2024). [↑](#footnote-ref-142)
143. Environmental law and procedure in the Nordic countries. Norway **/** Official website of the Nordic Council of Ministers. URL: <https://pub.norden.org/temanord2023-522/2-environmental-law-and-procedure-in-the-nordic-countries.html> (mode of access: 29.04.2024). [↑](#footnote-ref-143)
144. Environment policy: general principles and basic framework / Official website of European Parliament. URL: <https://www.europarl.europa.eu/factsheets/en/sheet/71/environment-policy-general-principles-and-basic-framework> (mode of access: 29.04.2024). [↑](#footnote-ref-144)
145. Official website of European Parliament / European Parliament. URL: <https://www.europarl.europa.eu/factsheets/en/sheet/71/environment-policy-general-principles-and-basic-framework> (mode of access: 29.04.2024). [↑](#footnote-ref-145)
146. Molin K. Sweden's Role in EU Environmental Policy / K. Molin // article. - 1999. – P. 243-251. [↑](#footnote-ref-146)
147. Work within the EU – Collaborative work on a mulual environmental arena / EU. URL: https://www.naturvardsverket.se/en/international/work-eu/ (mode of access: 30.04.2024). [↑](#footnote-ref-147)
148. EU Cohesion Policy: Commission adopts €2.2 billion Partnership Agreement with Sweden for 2021-2027/ Official website of the European Commission. URL: <https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ip_22_3728> (mode of access: 30.04.2024). [↑](#footnote-ref-148)
149. Sweden / Official website of the European Environment Agency. URL: [https://www.eea.europa.eu/en/countries/eea-member-countries/sweden?size=](https://www.eea.europa.eu/en/countries/eea-member-countries/sweden?size=n_10_n&filters%5B0%5D%5Bfield%5D=spatial&filters%5B0%5D%5Btype%5D=any&filters%5B0%5D%5Bvalues%5D%5B0%5D=Sweden&filters%5B1%5D%5Bfield%5D=objectProvides&filters%5B1%5D%5Btype%5D=any&filters%5B1%5D%5Bvalues%5D%5B0%5D=Country%20fact%20sheet&filters%5B2%5D%5Bfield%5D=readingTime&filters%5B2%5D%5Btype%5D=any&filters%5B2%5D%5Bvalues%5D%5B0%5D%5Bname%5D=All&filters%5B2%5D%5Bvalues%5D%5B0%5D%5BrangeType%5D=fixed&filters%5B3%5D%5Bfield%5D=issued.date&filters%5B3%5D%5Btype%5D=any&filters%5B3%5D%5Bvalues%5D%5B0%5D=Last%205%20years&filters%5B4%5D%5Bfield%5D=language&filters%5B4%5D%5Btype%5D=any&filters%5B4%5D%5Bvalues%5D%5B0%5D=en&sort-field=issued.date&sort-direction=desc) (mode of access: 30.04.2024).

     [↑](#footnote-ref-149)
150. Norway / Official website of the Nordic Council of Ministers. URL: <https://pub.norden.org/temanord2023-522/2-environmental-law-and-procedure-in-the-nordic-countries.html> (mode of access: 29.04.2024).

     [↑](#footnote-ref-150)
151. The European Union and Norway / Official website of the EU. URL: <https://www.eeas.europa.eu/norway/european-union-and-norway_en?s=174> (mode of access: 28.04.2024). [↑](#footnote-ref-151)
152. Official website of the European Commission – Green Deal / Green Deal. URL: https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ip\_23\_2391 (mode of access: 30.04.2024). [↑](#footnote-ref-152)
153. Official website of the European Commission – Green Deal and Norway / Norway. URL: <https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ip_23_2391> (mode of access: 30.04.2024). [↑](#footnote-ref-153)
154. Official website of the European Commission – Green Deal and Norway gas / Norway gas. URL: <https://energy.ec.europa.eu/topics/international-cooperation/key-partner-countries-and-regions/norway_en#:~:text=Norway%20is%20a%20key%20energy,the%20EU's%20pipeline%20natural%20gas> (mode of access: 30.04.2024). [↑](#footnote-ref-154)
155. Никифоров А.А. Международно-правовая охрана окружающей среды в странах Северной Европы / Никифоров, А.А. URL: https://nbpublish.com/library\_get\_pdf.php?id=22321 (дата обращения: 27.04.2024). [↑](#footnote-ref-155)
156. Official website of the Nordic Council of Ministers / Nordic Council - Norway. URL: <https://pub.norden.org/temanord2023-522/2-environmental-law-and-procedure-in-the-nordic-countries.html> (mode of access: 29.04.2024). [↑](#footnote-ref-156)
157. Official website of the Nordic Council of Ministers / Nordic Council - Norway. URL: <https://www.norden.org/en/publication/programme-nordic-co-operation-environment-and-climate-2019-2024> (mode of access: 29.04.2024). [↑](#footnote-ref-157)
158. Official website of the Norwegian-Russian cooperation on the marine environment / Cooperation. URL: <https://www.npolar.no/en/themes/international-cooperation-in-the-arctic/norwegian-russian-cooperation-on-the-marine-environment/> (mode of access: 30.04.2024). [↑](#footnote-ref-158)
159. UNEP initiative official website / UNEP. URL: https://www.ccacoalition.org/partners/norway (mode of access: 30.04.2024). [↑](#footnote-ref-159)
160. China - Comprehensive cooperation for sustainable soulution / Natur vards verket. URL: https://www.naturvardsverket.se/en/international/cooperation/bilateral/china/ (mode of access: 30.04.2024). [↑](#footnote-ref-160)
161. Brazil – improving waste management in Brazil / Natur vards verket. URL: <https://www.naturvardsverket.se/en/international/cooperation/bilateral/brazil/> (mode of access: 30.04.2024). [↑](#footnote-ref-161)