

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://stuservis.ru/kurosovaya-rabota/402060>

Тип работы: Курсовая работа

Предмет: Мировая экономика

Введение

1. Краткая историко-географическая справка
2. Природные ресурсы страны
 - 2.1. Минерально-сырьевая база страны
 - 2.2. Земельный фонд страны
 - 2.3. Водные, лесные, рекреационные ресурсы
3. Трудовые ресурсы
 - 3.1. Динамика численности населения страны, трудовых ресурсов, занятых и безработных
 - 3.2. Структурная характеристика трудовых ресурсов страны
 - 3.3. Динамика производительности труда по видам экономической деятельности
4. Промышленный потенциал страны, анализ отраслевой структуры экономики
5. Анализ динамики ВВП и ВВП на душу населения в стране
6. Анализ внешнеторговой деятельности страны
 - 6.1. Динамика экспорта и импорта страны
 - 6.2. Основные торговые партнеры
 - 6.3. Товарная структура экспорта и импорта
7. Участие страны в международных организациях
8. Расчетная глава: показатели, характеризующие участие страны в международной торговле

Заключение

Библиографический список

Приложение

1. КРАТКАЯ ИСТОРИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ СПРАВКА

Норвегия расположена на Скандинавском полуострове, отличается богатой историей и мощной экономикой. Население страны составляет - 5 454 319 (2023) человек.

Площадь Норвегии - 364 270 кв. км.

Столицей государства является город Осло.

Национальной валютой является норвежская крона.

Норвегия граничит со Швецией, Россией и Финляндией. Граница с Россией составляет протяженность всего 196 км.

Основными отраслями экономики Норвегии в течение многих веков были рыболовство, сельское хозяйство и лесная промышленность.

Норвегия в средние века славилась своими рыбными запасами, поэтому рыболовство было одной из приоритетных отраслей экономики. Рыба экспортировалась в европейские страны, что способствовало развитию международной торговли и накоплению богатства в стране.

В XIX веке Норвегия наладила свое деревообрабатывающее производство, открыв предприятия. Лесная промышленность стала важным источником дохода для страны, а экспорт древесины стал главным направлением внешней торговли.

Но уже в середине XX века наметились кардинальные изменения в экономике Норвегии: открытие и разработка нефтяных месторождений в Северном море вызвали резкий рост предприятий нефтегазовой промышленности. В этот период Норвегия стала одним из крупнейших производителей и экспортеров нефти и газа в мире.

Нефтегазовая промышленность страны позволила обеспечить резкий рост экономики и улучшения жизни населения Норвегии: в нее вкладывались многомиллионные инвестиции, создавались новые рабочие места, росло благосостояние страны. А значительные доходы от нефтегазовой отрасли вкладывались в развитие других отраслей экономики, что обеспечило процветание страны.

В последние десятилетия Норвегия развивает высокотехнологичные отрасли, такие как информационные

технологии, энергетика и морская промышленность. Инновационные технологии, новые технические средства, и развитие высокотехнологичных отраслей стали ключевой целью для страны, так как именно они смогут обеспечить устойчивый экономический рост в будущем.

Социальная политика и благосостояние жителей страны также играют важную роль в экономике Норвегии. Страна имеет развитую систему социального обеспечения, которая обеспечивает высокий уровень жизни для своих граждан, им обеспечен доступ к бесплатному образованию, здравоохранению и социальной поддержке при необходимости.

Норвегия принимает активное участие в международном сотрудничестве, и имеет развитые внешнеэкономические связи. Страна является членом Европейского союза и НАТО, участвует в различных международных организациях и форумах.

Несмотря на такие успехи и достижения, экономика Норвегии все-таки сталкивается с рядом проблем и глобальных вызовов. Например, она очень зависима от экспорта нефти и газа, что обуславливает ее уязвимость к изменениям на мировом рынке энергоресурсов. Кроме того, страна сталкивается с проблемами по изменению климата и необходимостью использования более устойчивых и экологически чистых источников энергии.

В целом, можно сказать, что экономическое развитие Норвегии является уникальным и успешным примером для многих стран, так как она сумела эффективно использовать свои природные ресурсы, развить высокотехнологичные отрасли и обеспечить высокий уровень жизни для своих граждан.

2. ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ СТРАНЫ

2.1. Минерально-сырьевая база страны

Норвегия обладает разнообразными природными ресурсами, благодаря которым она занимает первое место в Европе по нефтяным запасам и второе - по газовым. На эту страну приходится 75% всех западноевропейских запасов углеводородов: только в норвежской части Северного моря содержится 1,5 млрд. тонн нефти и 765 млрд. куб. метров природного газа.

Большие запасы каменного угля обнаружены на острове Шпицберген, поэтому там разрабатываются четыре рудника. Природные ресурсы Норвегии также богаты запасами железной руды, в стране добываются железистые кварциты и магнетит-гематитовые руды. А по добыче титановых руд Норвегия является лидером в Европе и входит в топ лидеров по запасам меди.

В активном экономическом развитии страны ресурсы имеют важное значение, в том числе леса, полезные ископаемые (железная и медная руды, каменный уголь, пирит, титан, никель) реки, рыба, нефть и газовый конденсат, природный газ. В стране имеются большие запасы строительного камня, в том числе гранита и мрамора, которые обеспечивают все внутренние потребности строительного рынка.

Удачное географическое расположение и большое количество водоемов в Норвегии позволяет вкладывать значительные финансовые средства в гидроэнергетическую сферу. Государственная казна получает стабильное пополнение доходов за счет правильной и рациональной эксплуатации природных ресурсов, например, гидроэнергетика – это 97% всей энергетической системы Норвегии.

Нефтяной сектор обеспечивает стабильно уровень жизни населения вот уже многие десятилетия. Управление нефтяными ресурсами и энергетическим сектором осуществляется посредством создания интегрированных механизмов контроля со стороны частно-государственных и государственных компаний, которые сообща разведывают и разрабатывают нефтяные месторождения. В Норвегии 40% нефти и газа используются для собственных потребностей, а 60% - идет на экспорт. Правительство страны всегда учитывает тот факт, что запасы этих природных ресурсов могут закончиться, и тогда наступит неизбежный спад экономики, что приведет и к снижению жизненного уровня норвежцев.

Для того, чтобы снизить зависимость от нефтедолларов и обеспечить будущим поколениям населения страны стабильное будущее, был создан специальный Нефтяной фонд, куда производится отложение доходов от нефтяной и газовой добычи. Добыча всех ископаемых ведется по стратегическим программам, которые строятся на принципах диверсификации и сбалансированности. Полезные ископаемые добываются не только из-под земли, а также и для добычи используются и широкие морские границы и территории Норвегии.

1. Волков А. М. Экономика Норвегии. М. : МГИМО, 2019.

2. Глобальный инновационный индекс ВКГ. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://www.globalinnovationindex.org>.

3. Жуков А. Стимулирование инновационной деятельности малого и среднего бизнеса в Норвегии. URL: http://www.uptp.ru/content/Disp_Art
4. Ламеко П. Г. История Норвегии // Белорусский банковский бюллетень. 2021. № 2. С.46-52.
5. Пивоваров С.Э. Международный менеджмент. М.: Питер Бук, 2018.
6. Фролов С.С. Основы социологии зарубежных стран. - М.: Юрист, 2019.
7. Фатыхов Э.Р. Социальная политика государства. М.: Феникс, 2019.
8. Шевелев О.Е. Обществознание. М.: БЕК, 2018.
9. Ядов В.А. Социологическое исследование. – М.: Приор, 2019.
10. Яковлев О.И. Урбанизация больших городов. М.: МГУ, 2020.

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://stuservis.ru/kurovaya-rabota/402060>