

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/referat/299925>

Тип работы: Реферат

Предмет: Менеджмент

Содержание

Введение.....	3
1. Природные ресурсы планеты: понятие и сущность.....	4
2. Исследование природных ресурсов с помощью космических методов.....	8
3. Комплексное изучение природных ресурсов на основе дистанционного зондирования.....	11
4. Анализ природно-ресурсного потенциала мирового хозяйства.....	13
Заключение.....	21
Список литературы.....	22

Введение

Современный этап развития мировой экономики характеризуется возрастающими масштабами потребления природных ресурсов, резким усложнением процесса взаимодействия природы и общества, интенсификацией и расширением сферы проявления специфических природных и антропогенных процессов, возникающих в результате воздействия человека на окружающую среду.

На фоне растущей взаимозависимости государств глобальный социальный прогресс все в большей степени зависит от решения глобальных проблем — общечеловеческих проблем, затрагивающих интересы и судьбы всех стран и народов, которые важны для прогресса человеческой цивилизации в целом. На рубеже веков именно успешное решение основных глобальных проблем заложит основу и определит возможности мирового сообщества для перехода к устойчивому развитию.

Одна из основных глобальных проблем связана с сырьевыми товарами.

В связи с этим изучение природного потенциала и ресурсов мира в целом, континентов и отдельных стран, анализ систем их экономического использования, сложившихся в различных социально-экономических структурах современного мирового сообщества, разработка представлений о региональном и оптимальном развитии большое значение имеют природные богатства.

1. Природные ресурсы планеты: понятие и сущность

К природным ресурсам, которые все шире используются в процессе развития общества и создают условия для его существования, в первую очередь относится земля.

Земля, территория - это основа, основа, фундамент жизни человека, жизненное пространство, на котором зародилось, развивается человечество, где протекает его деятельность. Без земли, без территории нет и не может быть взаимодействия между людьми, составляющими общество, и самой их жизнью. Завоевание чужих земель является основной целью войн и других актов насилия, а изгнание народов с их земель приводит к истреблению людей и разрушению нации.

От этой довольно пассивной ценности земля как пространство, на котором существует общество, отличается своим активным значением в производстве прежде всего как основа сельского хозяйства, как

основное средство производства продуктов питания и сырья. Земля, покрытая лесом - источник производства древесины и другого сырья, его также следует отнести к производственной сфере, поскольку лес используется и воспроизводится обществом.

Наконец, недра Земли содержат различные виды минерального сырья, являются средой, в которой они содержатся, окаменелости также служат средствами производства.

Из общей площади 510 миллионов км² суша занимает 149 миллионов км², остальную часть составляют океаны и моря. Общая площадь суши в мире составляет 129 миллионов км², или 86,5% площади суши (около 20 миллионов км² составляют ледяные пустыни Арктики и Антарктики).

Площадь сельскохозяйственных угодий составляет 51 миллион км², а площадь лесных массивов - 38 миллионов км². Пахотные земли и многолетние насаждения занимают 13,4 млн га. км², сенокосы и пастбища - 37,4 млн км². Таким образом, в среднем на душу населения в мире 0,3 гектара пахотных земель является основным источником продовольствия и фуража.

В послевоенные годы в некоторых странах наблюдалась тенденция к увеличению площади пахотных земель, несмотря на то, что некоторые сельскохозяйственные угодья были отчуждены для нужд промышленности, транспорта и городов.

Однако в последние годы площадь пахотных земель абсолютно сократилась, не говоря уже об относительном сокращении (на душу населения), в результате роста населения, особенно в развивающихся странах. Площадь пахотных земель на душу населения значительно варьируется от страны к стране. Так, в США на душу населения приходится 0,67 га пахотных земель, в Германии - 0,12, в Великобритании - 0,11, в Японии - 0,03 га.

В мире есть резервы для увеличения посевных площадей. Согласно различным источникам, существует несколько миллионов квадратных километров земель, которые можно было бы использовать для сельского хозяйства, но их освоение требует значительных капиталовложений.

Следовательно, для увеличения производства продуктов питания в первую очередь предпринимаются попытки улучшить использование имеющихся сельскохозяйственных земель. Большая часть пахотных земель находится в Северном полушарии. Более половины из них находится в Европе и Азии, а 15% - в Северной Америке. Большая часть продуктов питания производится в этих странах.

Более половины площади занимают зерновые культуры. Производство зерновых и бобовых культур в мире в 2004 году достигло 1658 млн тонн, в том числе в Китае - 403 млн, в США - 359 млн, в Индии

Список литературы:

1. "Методические Указания По Прохождению Производственной Практики Для Студентов Специальности 280201.65 ""Охрана Окружающей Среды И Рациональное Использование Природных Ресурсов"" И Направления Подготовки Бакалавров 280200.62 ""Защита Окружающей Среды""". - Москва: СПб. [и др.] : Питер, 2019. - 821 с.
2. Антопольский, А.Б. Информационные ресурсы России: Научно-методическое пособие / А.Б. Антопольский. - М.: Либерия, 2021. - 424 с.
3. Астахов, А.С. Краткий терминологический словарь по ископаемым энергетическим ресурсам (англо-французско-немецко-испанско-русский) / ред. Н.П. Лаверов, А.С. Астахов, И.В. Высоцкий, и др.. - М.: Недра, 2019. - 223 с.
4. Витаховская, Анастасия Международные проблемы управления природными ресурсами / Анастасия Витаховская. - М.: LAP Lambert Academic Publishing, 2020. - 112 с.
5. Воронин, И.Д. Достопримечательности Мордовии. Природные, исторические, культурные / И.Д. Воронин. - М.: Саранск: Мордовское; Издание 2-е, доп., 2022. - 256 с.

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/referat/299925>