

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/387741>

Тип работы: Реферат

Предмет: Экология

Оглавление

Введение 2

Основная часть 3

Заключение 6

Список используемой литературы 7

Введение

Глобализация представляется последним уровнем длительного накопления достижений научно-технического прогресса, который дал человечеству возможность вести свои дела по всему миру, не привязываясь к определенной национальности, власти государства, времени суток или окружающей среде. Итальянский философ Э. Агацци определяет глобализацию как явление сужения географического пространства за счет финансового развития, информационных и транспортных технологий, которые влекут за собой мобильность населения. Это не только туристская мобильность, но и миграция, которая во многом становится трудностью и тревожащим фактором для ряда стран, т.к. вызывает недовольство местных жителей из-за растущей конкуренции между мигрантами и местными жителями за рабочие места. Процессы глобализации привели к различным последствиям. Например, в политике - к тому, что государственный суверенитет стал «размываться». На сегодня не только государство конкретизирует специфику своей внутренней и внешней политики, методы достижения интересов своего народа. В этом принимают участие и международные компании (правительственные, неправительственные), транснациональные корпорации, платформенные компании и конкретные личности. Компании взяли на себя часть полномочий, которым традиционно обладали только власти государств. Целью данной работы является рассмотрение глобальных проблем современности.

Основная часть

В начале двадцать первого века происходит реализация простейшей схемы обеспечения мира энергией путем увеличения добычи нефти, газа и угля. Это происходило, в принципе, и в двадцатом веке. Спрос планеты на энергию постоянно увеличивается - на 3% в год. Если такой темп сохранится, то уже к середине этого века мировой энергобаланс увеличится в 2,5 раз, а к концу этого века - в 4 раза. Возрастание уровня потребностей в энергии связано с увеличением населения мира и тем, что качество жизни населения улучшается, развивается мировая промышленность, а также с индустриализацией. Возрастание мирового энергобаланса приводит к истощению ресурсов мира, причем значительному. На территории нашей страны сконцентрировано 45% мировых запасов природного газа, 13% нефти, 23% угля, 14% урана. Но использование их фактически связано с существенными проблемами и трудностями, связано с безвозвратными потерями топливных и энергетических ресурсов (около 50%), связано с экологическим кризисом в тех местах, где добывается энергия, и производятся топливные и энергетические ресурсы.

Список используемой литературы

- 1) Агацци Э. Системный образ мысли для решения проблем глобализации.// Доклады участников XVII Международных Лихачевских научных чтений. [Электронный ресурс]. http://www.lihachev.ru/pic/site/files/lihcht/2017/dokladi/AgazziE_plen_rus_izd.pdf(дата обращения — 12.11.2023)
- 2) Протасов, В. Ф. Экология, здоровье и охрана окружающей среды в России/ В. Ф. Протасов. - 3-е изд. - М.: «Финансы и статистика», 2021.
- 3) Прохоров, Б. Б. Экология человека/ Б. Б. Прохоров. - М.: «Академия», 2020.
- 4) Симон П. Доклад на Международной конференции Интеграция мигрантов как проблема управления: европейский и российский контексты. РСМД, РАНХиГС, Москва, 21-22 сентября 2017 г.

5) Черников, В. А. Агроэкология/ В. А. Черников. – М.: «ВЛАДОС» 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/referat/387741>