

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/doklad/16024>

Тип работы: Доклад

Предмет: Таможенное право

-

Потенциал добывающих отраслей промышленности

Введение

Промышленность (индустрия), важнейшая отрасль материального производства, к которой относится промышленно-производственная деятельность предприятий.

Различают: промышленность добывающую и обрабатывающую; промышленность тяжелую, легкую, пищевую и другую, в свою очередь расчленяющиеся на отрасли и отдельные виды производства (например, легкая промышленность подразделяется на текстильную, швейную, кожевенную, меховую, обувную и др.).

Промышленность - главная, ведущая отрасль материального производства, в которой создается преобладающая часть валового внутреннего продукта и национального дохода. Например, в современных условиях доля промышленности в совокупном ВВП развитых стран составляет около 40 %. Ведущая роль промышленности обусловлена и тем, что от успехов в ее развитии зависит степень удовлетворения потребностей общества в высококачественной продукции, обеспечение технического перевооружения и интенсификации производства.

Все вышесказанное подтверждает актуальность темы исследования.

Цель работы - провести анализ современного состояния и перспективы развития.

Задачи работы:

- определить понятие и виды отраслей добывающей промышленности;
- рассмотреть значение добывающей промышленности для России;
- выявить перспективы развития добывающей промышленности России.

В работе использовались учебная и справочная литература, труды отечественных экономистов, статистические материалы.

1. Понятие и виды отраслей добывающей промышленности

Промышленность - ведущая отрасль материального производства.

Несмотря на некоторое уменьшение в последние десятилетия доли промышленности в структуре ВВП (до 35 %) и в общей занятости населения мира (500 млн. человек) в связи с быстрым развитием сферы услуг промышленность по-прежнему продолжает оказывать очень серьезное влияние не только на экономику, но и на все другие стороны общественного развития.

За последнее столетие производство промышленной продукции выросло более чем в 50 раз, причем $\frac{3}{4}$ этого прироста приходится на вторую половину 20 века.

Добывающая промышленность - это совокупность отраслей производства, занимающихся добычей различного сырья и топлива из недр Земли, из вод и лесов[7].

Основные отрасли: добыча полезных ископаемых (уголь, нефть, торф, природный газ, руда, нерудное сырье и др.), заготовка древесины. Добывающая промышленность имеет разную долю в промышленности разных стран. Так, в развитых странах на добывающие отрасли приходится около 8 %, а на обрабатывающие - 92 %. В развивающихся государствах вес добывающих отраслей значительно выше[7].

В современном мире добывается огромное количество сырья, преимущественно минерального. Известно, что около 98% добываемого сырья идет в отходы в виде пустой породы, грунта, нестандартной древесины и пр. Только 2% сырья достигает уровня переработки.

Основные отрасли добывающей промышленности:

- горнодобывающая промышленность;
- охота;
- рыболовство;
- заготовка древесины.

Основные группы: топливная, рудодобывающая, промышленность нерудных полезных ископаемых, горно-химическ

Список использованной литературы

1. Воронин Ю.М., Селезнев А.З., Чередниченко Л.Г. Россия: экономический рост. – М.: Издательский дом «Финансовый контроль», 2012.
2. Государственное регулирование экономики: Учебное пособие / Под ред. Морозовой Т.Г. – М.: ЮНИТИ, 2011.
3. Загашвили В.С. Экономическая безопасность России. - М.: Гардарика, 2014.
4. Ивашковский С.Н. Макроэкономика. М.: Дело, 2012. - 472 с.
5. Лисин В. Макроэкономическая теория и политика экономического роста: Монография. – М.: Экономика, 2014.
6. Портер М. Международная конкуренция [Текст]: пер. с англ. / Под ред. В. Д. Щетинина. — М.: Международные отношения, 2013. — 896 с
7. Федеральная служба государственной статистики [электронный ресурс]: www.gks.ru/.

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/doklad/16024>