

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/113838>

Тип работы: Реферат

Предмет: Менеджмент в машиностроении

ВВЕДЕНИЕ 3

1. ЛИДИРУЮЩИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНОЙ ОБЛАСТИ ПЕРМСКОГО КРАЯ 5

2. ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНОГО

КЛАСТЕРА.....17

ЗАКЛЮЧЕНИЕ 22

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ 23

ВВЕДЕНИЕ

Пермский край располагается в Приволжском федеральном округе, на востоке Восточно-Европейской равнины и западном склоне Среднего и Северного Урала. Административным центром является город Пермь.

Граничит с Республикой Коми, Кировской областью, Удмуртией, Башкортостаном и Свердловской областью. Общая площадь Пермского края составляет 160236,5 кв. км, население – 2,7 млн. человек.

Пермский край является одним из наиболее экономически развитых регионов России.

Крупными городами и промышленными центрами Пермского края являются: Пермь, Березники, Соликамск, Чайковский.

Наиболее развитые отрасли промышленности края: нефтяная, химическая и нефтехимическая, черная и цветная металлургия, лесопромышленный комплекс, машиностроение.

Центром машиностроительной промышленности региона является г.Пермь, административный центр области.

В городе успешно работают предприятия, которые занимаются разработкой, производством и сервисным обслуживанием машин и оборудования для различных отраслей промышленности.

Машиностроительная отрасль выпускает турбогенераторы, ракетные и авиационные двигатели, оборудование для нефтепереработки и транспортировки газа, горно-шахтное оборудование, буровое оборудование, бензомоторные пилы, кабельную продукцию и цифровую аппаратуру.

Пермский край входит в число 20 российских регионов - лидеров по объему промышленного производства. Экономика Пермского края преимущественно индустриальная, доля промышленности в ВРП достигает 55%. Среди регионов Приволжского федерального округа (ПФО) Пермский край находится на втором месте по прибыли предприятий.

Благодаря богатому ресурсному потенциалу, его рациональному использованию, а также продуманной промышленной политике в Пермском крае созданы условия для успешного промышленного развития и социально-экономического роста региона.

Минеральное сырье имеет важнейшее значение для промышленности Пермского края. На территории края выявлено и разведано более 1400 месторождений почти по 50 видам полезных ископаемых. Наиболее развитой является добыча нефти и газа, калийно-магниевых и натриевых солей, алмазов, золота, металлургического и цементного сырья, хромовых руд, стройматериалов и пресных подземных вод.

Наиболее существенный вклад в бюджеты всех уровней вносит разработка нефтяных месторождений.

В регионе успешно внедряется инновационная политика. В крае активно проводятся исследования и разработки новых продуктов, услуг и методов их производства (передачи), новых производственных процессов, связанных с технологическими инновациями. Конечным результатом инновационной деятельности является внедрение в производство более эффективных видов технологий, закупка новейшего оборудования и совершенствование действующих видов продукции.

Промышленный потенциал Пермского края на сегодняшний день представлен традиционными отраслями: оборонно-промышленным комплексом, нефтехимической и химической отраслями, машиностроительной отраслью, и т.д.

Машиностроительная отрасль Пермского края представлена более чем ста пятьюдесятью крупными и средними предприятиями. Доля машиностроения в совокупном обороте экономики Пермского края составляет около 6%. Предприятия машиностроительного комплекса вносят серьезный вклад в

производство продукции по Пермскому краю.

Остановимся более подробно на самых крупных машиностроительных предприятиях.

1. ЛИДИРУЮЩИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНОЙ ОБЛАСТИ ПЕРМСКОГО КРАЯ

1. Группа предприятий «Мотовилихинские заводы» - является старейшим из действующих предприятий Урала и насчитывает почти трехсотлетнюю историю. Мотовилихинский металл хорошо известен как в России, так и за ее пределами благодаря своему отличному качеству, сделав металлургию одним из трех основных производственных направлений завода.

Кроме этого, «Мотовилихинские заводы» проектируют и производят специальную технику военного назначения и нефтепромысловое оборудование. Качество продукции подтверждено различными сертификатами, а также наградами на международных и российских выставках и отзывами клиентов. Группа предприятий «Мотовилихинские заводы» обеспечивает полный цикл изготовления продукции. Использование в производстве собственных заготовок (поковок, штамповок, сортового проката, стальных отливок) делает машиностроительное производство уникальным и обеспечивает контроль качества на всех этапах. Предприятие не зависит от внешних поставщиков металла и готово предложить своим партнерам качественное оборудование и технику по конкурентоспособным ценам.

2. ПАО НПО «Искра»

Предприятие проектирует и изготавливает двигатели и энергетические установки на твердом топливе, изделия из композиционных материалов для обеспечения авиационных и космических программ РФ, газоперекачивающие агрегаты, газотурбинные электростанции компрессорное оборудование, нефтегазовое оборудование для предприятий газотранспортной и газо-нефтеперерабатывающей промышленности.

Более 60 лет предприятие создает продукцию ракетно-космического назначения.

1. Пермский край - промышленность и предприятия Пермского края. [Электронный ресурс]: - Режим доступа: <https://metaprom.ru/regions/permskii-krai/>

2. Промышленность Перми. [Электронный ресурс]: - Режим доступа: <https://www.gorodperm.ru/actions/main/industry/>

3. Предприятия Пермского края. [Электронный ресурс]: - Режим доступа: https://ibprom.ru/permskiy_kray

4. Промышленность Пермского края. [Электронный ресурс]: - Режим доступа: https://www.wiki-prom.ru/region/page2/permskiy_kray.html

5. РАЗВИТИЕ МАШИНОСТРОЕНИЯ В ПЕРМСКОМ КРАЕ ПОЛНОСТЬЮ ЗАВИСИТ ОТ НЕФТЯНОЙ И ГАЗОВОЙ ОТРАСЛЕЙ. [Электронный ресурс]: - Режим доступа: <https://www.business-class.su/news/2006/09/25/2533>

6. Каталог отрасли машиностроения. [Электронный ресурс]: - Режим доступа: <https://prompermkrai.ru/catalog/mashinostroenie/>

7. КОНЦЕПЦИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПОЛИТИКИ ПЕРМСКОГО КРАЯ ДО 2020 ГОДА. [Электронный ресурс]: - Режим доступа: <https://permtpp.ru/upload/iblock/f05/kontseptsiya-promyshlennoy-politkii.pdf>

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/113838>