

Автор:

Смирнов Евгений Андреевич

студент

ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет»

г. Санкт-Петербург

РОЛЬ МАШИНОСТРОЕНИЯ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ РОССИИ

Аннотация: статья посвящена машиностроению – одной из важнейших отраслей промышленности Российской Федерации. Автор отмечает динамичный многоотраслевой характер и характеризует структуру изменений потребностей хозяйства страны.

Ключевые слова: машиностроение, объем промышленного производства, промышленный комплекс.

Машиностроение является одной из важнейших отраслей промышленности Российской Федерации. Оно имеет динамичный многоотраслевой характер и характеризует структуру изменений потребностей хозяйства страны. Машиностроение включает в себя производство всевозможного оборудования, машин и приборов. В территориальном отношении отраслей машиностроение относится к числу наиболее распространенных, но в одних районах оно имеет профилирующее значение, а в других удовлетворяет внутренние потребности и дополняет промышленный комплекс.

Хотелось бы рассмотреть роль машиностроения в промышленности Российской Федерации.

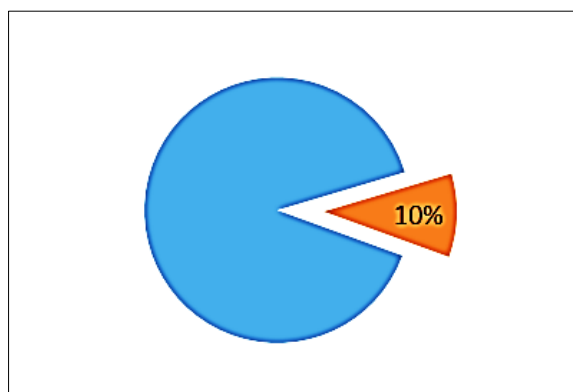


Рис. 1. Доля машиностроения в промышленности России

По состоянию на 2014 год машиностроение вклад машиностроения в общие объемы промышленного производства России составил 10,08%.

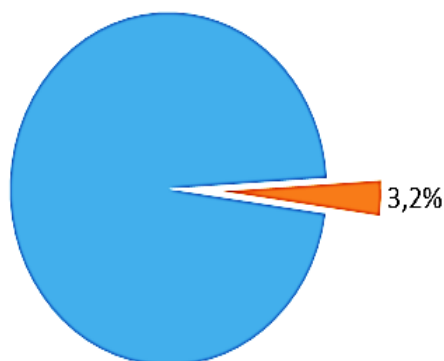


Рис. 2. Доля машиностроения в структуре ВВП России

В структуре валового внутреннего продукта машиностроение занимает 3,2%.

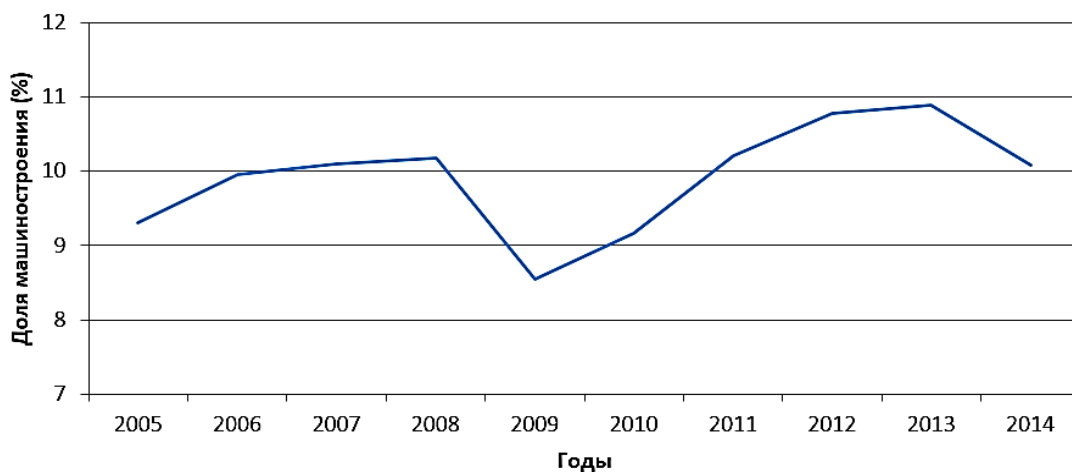


Рис. 3. Динамика доли машиностроения в промышленности России в 2005–2014 гг.

В рассматриваемый период доля машиностроения в промышленности периодически увеличивалась и уменьшалась, так в 2009 году она достигла своих минимальных значений в 8,55%. В посткризисный период заметен рост почти до 11%. В 2014 году наметился спад, который лишь продолжится в 2015 году.