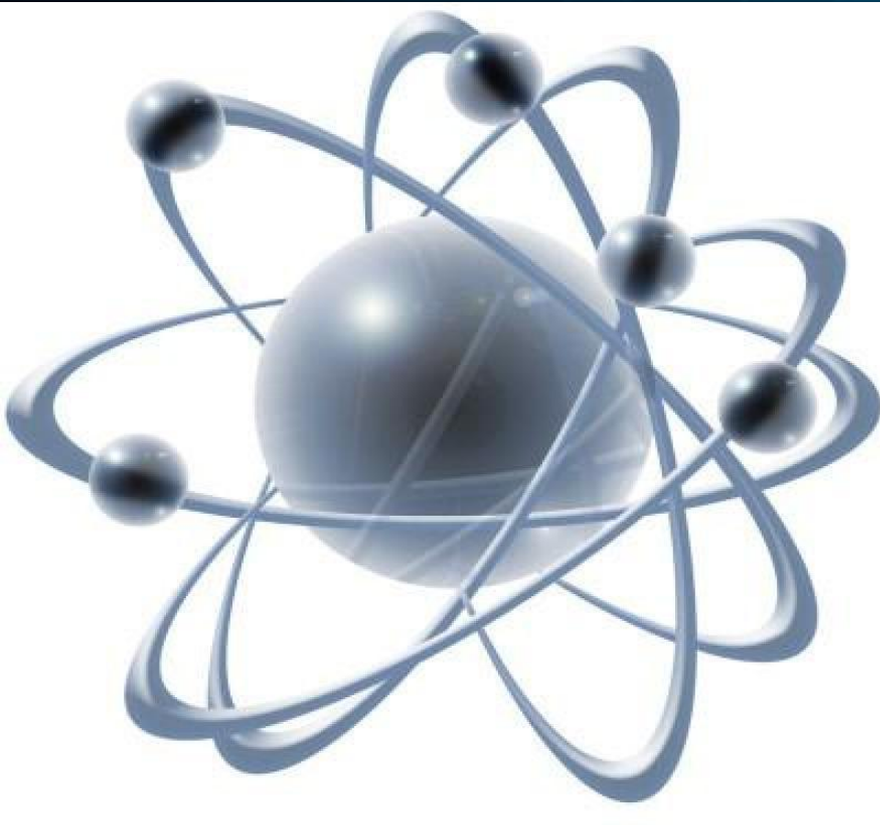


**Конкуренция и монополия в современной
экономике применительно к атомной
промышленности**



Введение



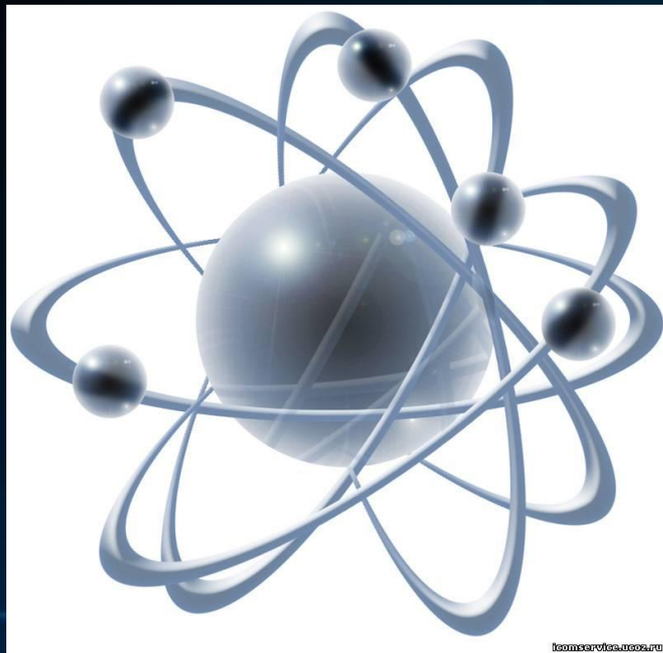
Основная цель работы - на основе изучения видов рыночных структур в экономике исследовать конкуренцию и монополию применительно к атомной промышленности, обосновать пути повышения эффективности продвижения изделий российской атомной промышленности за рубежом и конкретные экономические механизмы повышения конкурентоспособности российского ядерного комплекса на мировом рынке.

Понятие атомной промышленности

Атомная промышленность нами понимается расширительно, как совокупность:

- материальной инфраструктуры, предназначенной для функционирования всех звеньев технологической цепочки, связанной с получением расщепляющихся материалов и их использования;
- связанных с этой инфраструктурой услуг, оказываемых её звеньями друг другу;
- услуг, оказываемых звеньями инфраструктуры конечным (не входящим собственно в атомную промышленность) потребителям — именно от этих услуг атомная промышленность должна получать деньги на свое развитие





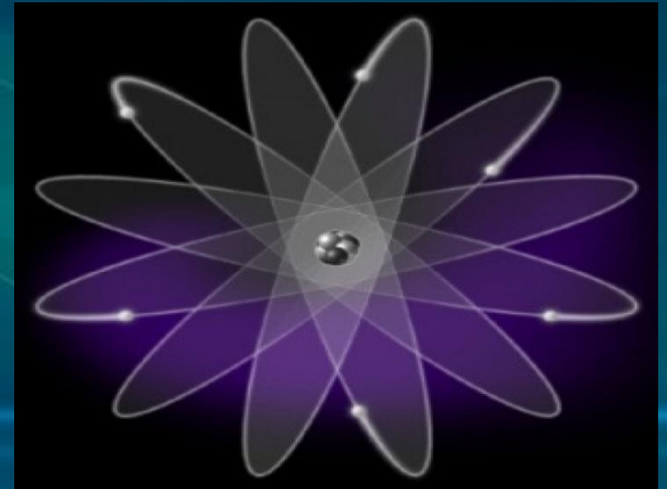
Атомная промышленность по праву считается одной из ключевых, стратегически важных отраслей отечественной экономики, развитию которой уделяется приоритетное государственное значение. Атомная промышленность по праву считается одной из ключевых, стратегически важных отраслей отечественной экономики, развитию которой уделяется приоритетное государственное значение. Ядерная энергия производится в атомных электрических станциях, используется на атомных ледоколах, атомных подводных лодках.

Конкуренция в атомной промышленности

Ядерная индустрия, производящая высокотехнологичную наукоемкую продукцию, является одной из немногих отраслей российской экономики, имеющих конкурентоспособный экспортный потенциал. Международная деятельность в ядерной отрасли России включает сотрудничество, осуществляемое в рамках межправительственных соглашений, а также прямых соглашений с зарубежными предприятиями и организациями. На мировом рынке атомную энергетическую отрасль России представляет Атомэнергопром и входящие в него компании.



Рынок ядерных услуг:
исследования,
обогащение,
реакторные технологии
и производство топлива
для них, атомная
энергетика,
строительство и
реконструкция блоков
АЭС) становится все
более конкурентным.



Монополия в атомной энергетике



Если в будущем выбросы двуокси углерода будут иметь значительную «цену», то атомная энергетика может стать важным источником производства электроэнергии и она станет более конкурентоспособной.

Атомная энергетика требует значительного участия правительства, что обусловлено наличием таких проблем, как: безопасность, распространение ядерного оружия и отходы.



Заключение

Для повышения конкурентоспособности российской атомной промышленности на мировом рынке нами обосновывается необходимость дальнейшего реформирования отрасли, создание более эффективной и современной организационно-правовой формы существования отрасли, обеспечивающей сохранение госрегулирования при усилении экономических стимулов и инструментов, введения большей экономической и хозяйственной свободы деятельности и принятия управленческих решений. Необходимо предпринимать меры по созданию современных инновационных ядерных технологий и удобных для клиентов экономических схем их внедрения за рубежом.

