

Правительство Российской Федерации
Санкт-Петербургский государственный университет
Направление 080100 «Экономика»

Турков Артем Владимирович

Инновационная политика и технологическое развитие России

Научный руководитель ВКР:

Журавлев Юрий Николаевич, к.э.н, доцент

Аннотация ВКР

На сегодняшний день, наиболее развитые капиталистические страны постепенно переходят на ресурсно-сберегающий, инновационный тип развития. Нефть, газ и другие традиционные ресурсы уступают своё место знаниям, идеям, информации и технологиям. Нематериальные активы становятся источниками получения сверхприбыли, вытесняя традиционные материальные и финансовые активы. Тем не менее, Россия значительно запоздала в процессе перехода к технологической модели развития. В сложившейся ситуации ключевую роль должно сыграть государство при помощи осуществления эффективной инновационной политики.

Целью исследования является комплексное теоретическое и практическое обоснование основных аспектов инновационного развития в Российской Федерации, изучение инструментов осуществления перехода к модели технологического развития, а также выявление основных объективных причин, препятствующих технологизации российской экономики, выработка рекомендаций по их устранению.

Наиболее важные полученные результаты данного исследования состоят в следующем:

1. Рассмотрены различные подходы к определению инноваций, а также основные стадии инновационной деятельности;
2. На основе анализа ключевых нормативно-правовых документов, направленных на инновационное развитие России, были сформированы основные направления, а также стратегия прорывного развития страны;
3. Проанализировано состояние двух ключевых отраслей, способных послужить основой для перехода страны на инновационных путь развития;
4. Изучены основные механизмы и инструменты формирования и дальнейшего функционирования современного рынка инноваций в России.

Ключевые слова: инновационная экономика, новая экономика, технологизация, инновации, экономическая политика, экономический рост