

АНАЛИЗ ПЕРСПЕКТИВ РАЗВИТИЯ ИННОВАЦИОННЫХ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ КЛАСТЕРОВ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Лысенкова М.А.

ФГБОУ «Государственный Академический Университет Гуманитарных Наук»,
Экономический ф-т, Россия, 117418, г. Москва, Нахимовский проспект 47,
lysenkovam@gmail.com

На современном этапе Российской Федерации важно занять и поддерживать устойчивые позиции в глобальном мировом экономическом пространстве. Большинство экспертов критикует топливно-сырьевую ориентацию экономики РФ. Они призывают развивать инновационную инфраструктуру, использовать результаты научных исследований российских ученых и применять их в энергетике, авио-космической, приборостроительной и других наукоёмких отраслях.. Каждый регион РФ заинтересован в расширении наукоёмких производств, в увеличении рабочих мест, стимулировании науки и в увеличении темпов развития научно-технического потенциала территории. Важно учитывать, что развитие инновационной экономики невозможно без взаимодействия прикладной науки и наукоёмких производств. Поэтому в данном контексте важна роль инновационных территориальных кластеров, которые сейчас активно развиваются на территории нашей страны. Стремительно развивающиеся кластеры встречаются с рядом барьеров, которые могут влиять на их эффективность развития. В данном докладе представлен анализ эффективности развития ряда инновационных кластеров, сравнительная характеристика с опытом развития зарубежных стран и сделаны выводы о перспективах развития инновационных территориальных кластеров в РФ.