

России

мия наук

Уральское отделение
Институт экономики

Е.А. Вечкинзова

РАЗВИТИЕ ИНДУСТРИАЛЬНО-
ИННОВАЦИОННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ
ЛОКАЛЬНЫХ ТЕРРИТОРИЙ

ЕКАТЕРИНБУРГ 2012

УДК 338.4

ББК 65.049

В 39

Ответственные редакторы:
д.э.н., проф. А.Г. Шеломенцев,
д.э.н., проф. Н.Ю. Власова

Рецензенты:
ведущий научный сотрудник Института экономики УрО РАН, д.э.н.
С.В. Дорошенко

проектор по научной работе Карагандинского экономического
университета Казпотребсоюза, д.э.н.
А.А. Таубаев

Вечкинзова Е.А. Развитие индустриально-инновационной инфраструктуры локальных территорий: Монография / под ред. А.Г.Шеломенцева, Н.Ю.Власовой. Екатеринбург: Институт экономики УрО РАН, 2012. – 283 с.

В монографии на основе междисциплинарного подхода систематизируются общие современные представления об индустриально-инновационной инфраструктуре. Подробно анализируется современный уровень развития индустриально-инновационной инфраструктуры регионов России и Казахстана. Предлагается авторский взгляд на формирование прогрессивных форм развития индустриально-инновационной инфраструктуры локальных территорий.

Предназначается для научных работников, аспирантов, магистрантов и студентов экономического профиля, практических работников, интересующихся современными проблемами развития индустриально-инновационной инфраструктуры и путями их решения.

Содержание

Введение.....	5
1. Теоретико-методологические основы формирования и развития индустриально-инновационной инфраструктуры территорий.....	10
1.1. Теоретические аспекты исследования индустриально-инновационной инфраструктуры территорий в современной экономике	10
1.2. Факторы, влияющие на пространственное сосредоточение инноваций	31
1.3 Концептуальная модель функционирования индустриально-инновационной инфраструктуры территорий	42
2. Государственные и рыночные механизмы формирования индустриально-инновационной инфраструктуры территорий.....	54
2.1. Возрастание роли государства в развитии индустриально-инновационной инфраструктуры территорий в условиях глобализации мировой экономики.....	54
2.2. Системный подход к увеличению инновационного потенциала регионов.....	71
2.3. Мировой опыт формирования индустриальных зон и парков.....	83
3. Мониторинг функционирования и развития индустриально-инновационной инфраструктуры территорий	95
3.1. Методические подходы к анализу и оценке индустриально-инновационного развития территорий в современной экономике.....	95
3.2. Анализ индустриально-инновационного развития Российской Федерации и Республики Казахстан	101
3.3. Сравнительный анализ развития промышленного и инновационного потенциала территорий Российской Федерации и Казахстана	119
3.4. Выявление строенных особенностей формирования индустриально-инновационной инфраструктуры территорий	133
4. Методические основы оценки стратегического плана индустриально-инновационного развития территории.....	149
4.1. Теоретические основы оценки стратегического плана индустриально-инновационного развития территории.....	149
4.2. Критерии и принципы оценки стратегического плана индустриально-инновационного развития территории.....	166
4.3. Оценка целевого стратегического плана индустриально-инновационного развития территории.....	185

4.4. Совершенствование системы стратегического управления индустриально-инновационным развитием на муниципальном уровне	199
5. Развитие прогрессивных форм индустриально-инновационного развития территорий.....	206
5.1. Кластерная форма индустриально-инновационного развития территорий.....	206
5.2. Государственно-частное партнерство в системе индустриально-инновационного развития территорий.....	220
5.3. Развитие инвестиционных возможностей территорий через формирование СЭЗ в индустриальных зонах	232
Заключение	252
Список использованных источников.....	261
Приложения	275