



НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ
БИБЛИОТЕКА
elibrary.ru



- КОРЗИНА
- ПОИСК
- НАВИГАТОР
- СЕССИЯ
- КОНТАКТЫ

ИНФОРМАЦИЯ О ПУБЛИКАЦИИ

eLIBRARY ID: 49790618 EDN: TYBFDV DOI: 10.18384/2310-6646-2022-3-89-104

СТИМУЛИРОВАНИЕ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ КЛАСТЕРОВ К ВНЕДРЕНИЮ МОДЕЛИ ОТКРЫТЫХ ИННОВАЦИЙ В УСЛОВИЯХ НОВЫХ ВЫЗОВОВ

ПОГОДИНА Т. В.¹, ВЕСЕЛОВСКИЙ Н. Я.², БАРКОВСКАЯ В. Е.³, ПИЛИПЕНКО П. П.³
¹ Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации
² Технологический университет
³ Российский экономический университет имени Г. В. Плеханова

Тип: статья в журнале - научная статья Язык: русский
Номер: 3 Год: 2022 Страницы: 89-104
УДК: 338.242

ЖУРНАЛ:
ВЕСТНИК МОСКОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ОБЛАСТНОГО УНИВЕРСИТЕТА. СЕРИЯ: ЭКОНОМИКА
Учредитель: Московский государственный областной университет
ISSN: 2072-8549 eISSN: 2310-6646

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА:
КЛАСТЕРНАЯ ПОЛИТИКА, НАУКА, ОБРАЗОВАНИЕ, ОТКРЫТЫЕ ИННОВАЦИИ, ПРОМЫШЛЕННЫЕ
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ КЛАСТЕРЫ

АННОТАЦИЯ:
Цель. Развитие подходов к стимулированию инновационно-технологического развития России на основе активизации деятельности промышленных территориальных кластеров и реализации модели открытых инноваций. Подходы и методы. Методологической основой исследования является теория стратегического менеджмента, технологиями управления и цифровизации бизнес-моделей, кластерного развития. В качестве ведущего метода использован сравнительный анализ, позволяющий исследовать критерии, методы и модели развития инновационно-промышленных территориальных кластеров России. Личный и исторический методы исследования позволили выявить наиболее значимые критерии сегментации промышленных компаний. Комплексный экономический анализ позволил исследовать динамику ключевых показателей и выявить перспективные механизмы стимулирования инновационно-технологического развития России на основе интеграции науки и образования, внедрения модели открытых инноваций в деятельность кластеров. Таким образом, развитие теоретических подходов и практических навыков стимулирования деятельности промышленных территориальных кластеров способствует выполнению многоцелевой функции, направленной на решение производственных, социальных, экологических и технико-технологических задач. Теоретическая и/или практическая значимость обусловлена необходимостью активизации инновационно-технологического развития страны для достижения стратегических целей развития национальной экономики, к которым относятся увеличение доли инновационно-активных компаний до 50%, снижение уровня бедности в два раза, включение экономики России в пятерку ведущих держав мира к 2024 г. Результаты...

▼ Показать полностью
БИБЛИОМЕТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:
Входит в РИНЦ: да Цитирован в РИНЦ: 0

РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ **Science Index**

- #### ИНСТРУМЕНТЫ
- Вернуться в список публикаций автора
 - Следующая публикация
 - Предыдущая публикация

Загрузить:
Полный текст (PDF)
Отправить публикацию по электронной почте

- Список статей в Google Академии, цитирующих данную
- Ссылка для цитирования
- Добавить публикацию в подборку
IV ИМТК «Инновационные тех»

- Данная публикация входит в список моих работ
- Редактировать Вашу записку к публикации
- Обсудить эту публикацию с другими читателями
- Показать все публикации этого автора
- Найти близкие по тематике публикации