Результат интеллектуальной деятельности

в виде секрета производства (ноу-хау)

**МЕТОДИКА ДИАГНОСТИКИ ПОТЕНЦИАЛА КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ ОТРАСЛЕВОГО КОМПЛЕКСА**

разработан в рамках научно - исследовательской работы по теме:

«Совершенствование механизмов государственного регулирования промышленного развития, направленного на повышение конкурентоспособности отечественной продукции»,

выполненной в рамках государственного задания на 2017 г.

**Сведения об авторах:**



**Н.М. Абдикеев**, доктор технических наук, профессор, директор Института промышленной политики и институционального развития Финансового университета.



**Ю.С. Богачев**, доктор физико-математических наук, главный научный сотрудник Института промышленной политики и институционального развития Финансового университета.

Контакты:

(499) 943-9310б

Nabdikeev@fa.ru

**РЕКЛАМНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

Методика диагностики потенциала конкурентоспособности отраслевого комплекса позволяет идентифицировать состояние и динамику развития отраслевых промышленных комплексов. Предлагается введение совокупности индикаторов, позволяющих на основе первичной статистической информации количественно определить степень различия и динамику изменения в экономических, финансовых и технологических характеристиках отраслевых комплексов.

Предлагается система мониторинга и многокритериальной оценки устойчивого развития отраслевых промышленных комплексов. Практическое применение системы мониторинга будет способствовать повышению достоверности и обоснованности оценок эффективности и устойчивости отраслей разных типов, а также позволит на основе результатов многокритериальной оценки определить потенциальные возможности и резервы развития отраслевых комплексов и перспективные направления совершенствования государственного регулирования промышленного развития.

Анализ статистических данных по структуре экономики России показывает, что ключевой проблемой ее развития является ее структурная несбалансированность. Значительные различия в уровне экономической эффективности разных отраслей являются следствием такого состояния отечественной экономики. Это препятствует организации эффективной системы межотраслевых взаимодействий для создания условий экономического роста. Отраслевая сбалансированность создает условия эффективного взаимодействия отраслей экономики.

Разработана методика диагностики устойчивого промышленного развития России, которая позволяет идентифицировать состояние и динамику отечественной экономики и выявлять возможности создания сети межотраслевых взаимодействий, необходимой для углубления диверсификации различных секторов экономики. Предлагается введение совокупности индикаторов, позволяющих на основе первичной статистической информации количественно определить степень различия и динамику ее изменения в экономических, финансовых и технологичных характеристиках отраслевых промышленных комплексов для оценки их потенциала конкурентоспособности по разным группам факторов.

Разработанная методика позволяет на основе аналитической обработки получить данные по следующим факторам, позволяющим оценивать потенциал конкурентоспособности отраслевого промышленного комплекса:

1. Экономическая эффективность отраслевых комплексов.
2. Финансовая обеспеченность отраслевых комплексов.
3. Технологический уровень и потенциал развития.