Шкарупета, Елена Витальевна Управление развитием промышленных комплексов в условиях реиндустриализации

ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

кандидат наук Шкарупета, Елена Витальевна

ВВЕДЕНИЕ

1 ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ПОЛОЖЕНИЯ УПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЕМ ПРОМЫШЛЕННЫХ КОМПЛЕКСОВ В УСЛОВИЯХ РЕИНДУСТРИАЛИЗАЦИИ

1.1 Анализ современного состояния и тенденций развития промышленных комплексов РФ

1.2 Генезис управленческих парадигм и теорий развития промышленных комплексов

1.3 Теоретический базис управления развитием промышленных комплексов в условиях реиндустриализации

1.4 Факторы развития промышленных комплексов и входящих в их состав предприятий в условиях реиндустриализации и цифровизации

Выводы по первой главе

2 МЕТОДОЛОГИЯ УПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЕМ ПРОМЫШЛЕННЫХ КОМПЛЕКСОВ

2.1 Законы и принципы управления развитием промышленных комплексов в условиях реиндустриализации

2.2 Методологические подходы к управлению развитием промышленных комплексов

2.3 Формирование концепции управления развитием промышленных комплексов

Выводы по второй главе

3 ИНСТРУМЕНТАРИЙ УПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЕМ ПРОМЫШЛЕННЫХ КОМПЛЕКСОВ И ВХОДЯЩИХ В ИХ СОСТАВ ПРЕДПРИЯТИЙ В УСЛОВИЯХ РЕИНДУСТРИАЛИЗАЦИИ

3.1 Методический подход к оценке уровня технологического развития промышленных комплексов на макро- и микроуровнях

3.2 Кластерный анализ промышленных комплексов по уровню цифровизации

3.3 Синергетическое моделирование трансформационных процессов развития промышленных комплексов с помощью нейронных сетей аттракторов

Выводы по третьей главе

4 СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЕМ ПРОМЫШЛЕННЫХ КОМПЛЕКСОВ И ВХОДЯЩИХ В ИХ СОСТАВ ПРЕДПРИЯТИЙ В УСЛОВИЯХ РЕИНДУСТРИАЛИЗАЦИИ

4.1 Формирование системы управления развитием промышленных комплексов и входящих в их состав предприятий в условиях реиндустриализации

4.2 Организация управления развитием промышленных комплексов в условиях реиндустриализации

4.3 Сценарии научно-технологического развития промышленных комплексов на долгосрочную перспективу

4.4 Моделирование цифровой трансформации экосистемы промышленных комплексов с использованием методов генетического алгоритма

Выводы по четвертой главе

5 НАПРАВЛЕНИЯ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ УПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЕМ ПРОМЫШЛЕННЫХ КОМПЛЕКСОВ И ВХОДЯЩИХ В ИХ СОСТАВ ПРЕДПРИЯТИЙ В УСЛОВИЯХ РЕИНДУСТРИАЛИЗАЦИИ И ЦИФРОВИЗАЦИИ

5.1 Процедура внедрения цифровых платформ в промышленных комплексах

5.2 Программа цифровой трансформации промышленных предприятий в условиях реиндустриализации

5.3 Разработка методики оценки KPI реиндустриализации промышленных комплексов

Выводы по пятой главе

266

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ И УСЛОВНЫХ ОБОЗНАЧЕНИЙ

СЛОВАРЬ ТЕРМИНОВ

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

ПРИЛОЖЕНИЕ А Генезис теорий развития промышленных комплексов и

эволюция управленческих парадигм

ПРИЛОЖЕНИЕ Б Панель оценки уровня технологического развития

промышленных комплексов

ПРИЛОЖЕНИЕ В База статистических данных для выполнения расчетов в рамках методического подхода к оценке уровня технологического развития

промышленных комплексов на макро- и микроуровне

ПРИЛОЖЕНИЕ Г База данных для эмпирических исследований уровня

цифровизации промышленных комплексов

ПРИЛОЖЕНИЕ Д Основные субъекты экосистемы промышленных комплексов РФ