Кузьмин Михаил Сергеевич Формирование механизма настройки индикаторов управления инновационной деятельностью предприятий под стратегические цели их развития

ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

кандидат наук Кузьмин Михаил Сергеевич

Введение

1. Теоретические основы управления развитием инновационной деятельности на предприятиях

1.1. Анализ существующих подходов к управлению инновационным развитием предприятий

1.2. Исследование методических основ оценки эффективности инновационной деятельности предприятий

1.3. Анализ существующих подходов к оценке влияния инновационной деятельности предприятий на результаты их стратегического развития ... 51 Выводы по разделу

2. Концептуальные основы построения механизма настройки индикаторов управления инновационной деятельностью предприятий под стратегические цели их развития для обеспечения возрастающей отдачи от инноваций

2.1. Исследование величины отдачи от инноваций на корпоративном уровне управления

2.2. Оценка влияния инновационной деятельности на результаты стратегического развития российских предприятий

2.3. Разработка концептуального подхода к построению механизма настройки индикаторов управления инновационной деятельностью предприятий под стратегические цели их развития для обеспечения

возрастающей отдачи от инноваций

Выводы по разделу

3. Методическое обеспечение формирования механизма настройки индикаторов управления инновационной деятельностью предприятий под стратегические цели их развития для обеспечения возрастающей отдачи от инноваций

3.1. Разработка методических основ построения механизма настройки индикаторов управления инновационной деятельностью предприятий под стратегические цели их развития для обеспечения возрастающей отдачи от инноваций

3.2. Моделирование влияния показателей эффективности инновационной деятельности на результаты стратегического развития предприятия

3.3. Определение предельных значений индикаторов стратегического

развития для обеспечения возрастающей отдачи от инноваций

Выводы по разделу

Заключение

Список использованных источников

Приложения