

**ОТЗЫВ
НА АВТОРЕФЕРАТ ДИССЕРТАЦИИ
КАЛИНИЧЕНКО ЕКАТЕРИНЫ ВИКТОРОВНЫ
НА ТЕМУ «РАЗВИТИЕ МЕТОДОВ УПРАВЛЕНИЯ
ИННОВАЦИОННЫМИ ПРОЦЕССАМИ
НА ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ»,
ПРЕДСТАВЛЕННОЙ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА
ЭКОНОМИЧЕСКИХ НАУК ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 08.00.05 – ЭКОНОМИКА
И УПРАВЛЕНИЕ НАРОДНЫМ ХОЗЯЙСТВОМ
(УПРАВЛЕНИЕ ИННОВАЦИЯМИ)**

Инновационная деятельность занимает важнейшее место в хозяйственной жизни промышленного предприятия. Инновационная деятельность - главное средство получения долговременных и значимых конкурентных преимуществ. Это единственный способ организации выпуска новой или усовершенствованной продукции, а также внедрения новых или усовершенствованных технологических процессов, то есть главный инструмент технологического развития.

Постоянное совершенствование продукции, методов и способов производства делают инновационный процесс основным условием формирования конкурентоспособности промышленных предприятий, завоевания и сохранения позиций на рынке и повышения производительности труда и эффективности производства.

В современных условиях одним из наименее разработанных вопросов является система управления выбором направлений инновационной деятельности на промышленных предприятиях, учитывающая их особенности и условия функционирования, что обусловило актуальность и значимость с научной и практической точек зрения исследования Калиниченко Е.В. на тему «Развитие методов управления инновационными процессами на промышленных предприятиях».

В автореферате автором уточнено понятие «инновационная деятельность промышленного предприятия», что позволило разработать функциональную модель процесса разработки и выведения на рынок новой продукции. Согласно с выводом соискателя, что данная модель должна быть основана не только на принципах инновационного менеджмента, но и на концептуальных положениях маркетинга инноваций, что означает ориентацию инновационного производства и сбыта на удовлетворение запросов потребителей (с. 11 автореферата).

В диссертации Калиниченко Е.В. разработана системная модель формирования и реализации согласованной инновационной политики на макро- и микро- уровнях, отличием которой является активное использование инструментов стимулирующего характера.

Заслуживает внимания функциональная модель управления инновационной деятельностью промышленного предприятия для его

продолжительного устойчивого развития, которую автор формирует с учетом дополненных автором принципов и функциональных возможностей (с. 14-15 автореферата).

Считаем обоснованным вывод соискателя о том, что выбор направлений инновационной деятельности – одна из важнейших стадий принятия экономических и управленческих решений на промышленном предприятии.

Однако, на наш взгляд, следовало бы более детально пояснить, каким образом рассчитывается показатель, учитывающий оценку выгоды, полученной потребителем вследствие использования инновационной продукции (с. 19 автореферата), а также коэффициент производственного дисконтирования (с. 22-23 автореферата) и почему он так называется, если он является функцией возникающих отставания или опережения от графика хода работ;

- в таблице 3 - Авторская критериальная база для принятия обоснованных решений... (с. 20 автореферата) не совсем корректно применено название столбцов «Этапы принятия управленческих решений», так как в менеджменте четко выделены эти этапы (диагностика проблемы, анализ альтернатив и т.п.), а автор использует совершенно другие этапы.

Несмотря на вышеуказанные замечания, диссертационное исследование, выполненное Калиниченко Е.В., соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842, и Паспорту специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (управление инновациями) (область исследования – пп. 2.1, 2.2, 2.12, 2.13). Ее автор, Екатерина Викторовна Калиниченко заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (управление инновациями).

Зав. кафедрой экономики и менеджмента
Старооскольского технологического
института им. А.А. Угарова
(филиал) ФГАОУ ВПО

«Национальный исследовательский
технологический университет «МИСиС»,
доктор экономических наук, профессор

Наталия Ивановна Ляхова

309516, г. Старый Оскол, мкр. Макаренко, 42
Телефон: 89066034572
E-mail: nil1701@yandex.ru

Дата: «03» декабря 2015 г.

