

Отзыв на автореферат диссертации Евсеевой Ирины Анатольевны «Совершенствование инструментария стратегического управления портфелем инновационных ресурсосберегающих проектов промышленных предприятий», представленную на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством: управление инновациями

Современная экономическая стратегия российского государства задала необходимый импульс в направлении перехода к цифровой экономике, а также определила необходимость такого перехода.

Инновационность сегодня становится объектом пристального внимания не только на уровне государств, но и на уровне территориальных образований и отдельных хозяйствующих субъектов. В связи с этим возрастает ответственность в принятии научно-обоснованных управленческих решений портфелем инновационных проектов промышленных предприятий на основе эффективных методических положений и критериев.

Очевидно, что успех во многом обеспечивается обоснованностью исходных методологических подходов, но, как показывает анализ научной и нормативной литературы, относящейся к стратегическому управлению портфелем инновационных проектов, классические теоретические положения не в полной мере учитывают все эффекты от внедрения новшеств, не предлагают конкретные инструменты проведения анализа и управления.

Следовательно, выбранное направление научного исследования представляется актуальным и своевременным. В диссертационной работе охватывается широкий спектр вопросов, относящийся к тематике становления, развития и совершенствования инструментария стратегического управления портфелем инновационных проектов, внедряемых на отечественных предприятиях в современных условиях хозяйствования.

Основные результаты, определяющие научную новизну работы, состоят в следующем:

1. предложена организационно-концептуальная модель процесса стратегического управления инновационными проектами, уточнен понятийный аппарат, определены цели, задачи, принципы, функции и этапы управления портфелем инновационных проектов;

2. введен интегральный индекс оценки инвестиционно-инновационной деятельности предприятий, позволяющий провести их сопоставление по уровню финансово-инновационной активности. Предложенный интегральный индекс является обобщающим показателем методики оценки функционирования инновационно-ресурсосберегающей стратегии развития предприятия;

3. уточнено содержание понятия «ресурсосберегающий механизм предприятия», представляющего систему целенаправленных действий, предложенной модели механизма ресурсосбережения;

4. разработана методика формирования оптимального портфеля инновационных проектов с учетом императива ресурсосбережения;

5. предложен обобщающий показатель качества выполнения проектных инноваций.

Вместе с тем, следует высказать ряд замечаний по рассматриваемой работе:

1. Из текста автореферата не совсем ясно, как определялись весовые коэффициенты на основании экспертной оценки (табл.2 на с. 13 автореферата);
2. Не вполне понятен выбор (расчет) коэффициентов и распределение доступных средств для инновационных проектов портфеля предприятия в формуле 4 (с. 20 автореферата).

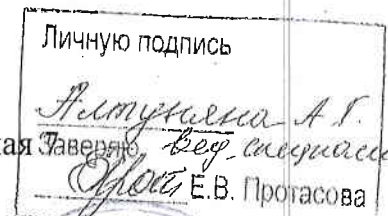
Указанные замечания, однако, не снижают общего положительного впечатления от представленной работы.

На основании автореферата можно сделать вывод, что диссертационное исследование на тему «Совершенствование инструментария стратегического управления портфелем инновационных ресурсосберегающих проектов промышленных предприятий» является законченной научной работой, соответствующей требованиям, предъявляемым ВАК к работам заявленного уровня, а ее автор – Евсева И.А. заслуживает присвоения ей ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (управление инновациями).

Доктор экономических наук
Профессор кафедры экономической
теории и экономической политики,
доктор экономических наук, Санкт-
Петербургский государственный
университет


Алтунян Армен Грантович

199034, Санкт-Петербург, Университетская набережная
Тел.: +7(812) 363-67-75
Email: a.altuyan@spbu.ru



Санкт-Петербургский государственный университет

12.09. 2018г.