

В Диссертационный Совет
Д.212.354.24 при Федеральном
государственном бюджетном об-
разовательном учреждении
высшего образования «Санкт-
Петербургский государственный
экономический университет»

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Овсянникова Романа Юрьевича на тему «Экономические эффекты инвестирования в человеческий капитал обрабатывающей промышленности», представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 - Экономика и управление народным хозяйством (Экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами: промышленность).

Прежде всего, следует согласиться с автором, что ключевым фактором экономического роста обрабатывающей промышленности является качественный и количественный уровень трудовых ресурсов как производственного цикла, так и инновационного. Причем как верно отмечается в исследовании требуемый профиль компетенций персонала связан с его размерами и вторичными признаками – научностью и уровнем формируемой добавленной стоимости (доля в выручке). Именно данный вектор исследования привел автора к оригинальным и научно значимым результатам, развивающим современное исследовательское пространство, а именно:

- развито представление об эффектах инвестирования, выраженных в показателях операционной деятельности (выручка, экспорт, добавленная стоимость);
- сформирована объясняющая модель взаимосвязи и вариативности проявления эффектов для различных по масштабу субъектов обрабатывающей промышленности;
- предложен (алгоритмический) подход к планированию (практический аспект) инвестиций в человеческий капитал обрабатывающей промышленности.

Все положения, представленные в автореферате обладают внутренней логикой, взаимосвязаны в рамках цели работы. Представленные пункты научной новизны раскрыты, обоснованы и доказаны статистическими и кейс методами. В автореферате удачно сочетается графический и табличный материал, достаточно полно представляющий авторскую точку зрения на современный процесс инвестирования в человеческий капитал обрабатывающей промышленности.

Автореферат содержит ряд спорных моментов, на которых следует остановиться.

Так, п. 3 научной новизны (стр. 16) сформулирован «...как развитый научный результат в части уточнения направлений и экономических эффектов инвестирования ... отличающийся от ранее предложенных подходов дифференциацией по размерности (штатной численности) и вторичным признакам предприятий». К сожалению, в раскрытие пункта представлена табл. 7 с только дифференциацией по размерности (малые - средние - крупные), описание «вторичных признаков» не представлено.

Инвестиционная стратегия (в отношении персонала) крупных обрабатывающих предприятий по видению автора сосредоточена на росте выручке. Между тем объективно понимание, что крупные предприятия обрабатывающей промышленности в первую очередь являются инновационными и технологическими лидерами, а эффект инвестиций (по мнению автора) в инновационные навыки персонала проявляется в добавленной стоимости. Наверное, следовало бы рассмотреть данный аспект, включив эффект добавленной стоимости (как отражение инновационной направленности) в табл. 7 и контекстное описание.

Автореферат полностью включает основные научные положения выносимые на защиту, и соответствует требованиям, предъявляемым ВАК к кандидатским диссертациям.

Судя по автореферату, диссертационная работа на тему «Экономические эффекты инвестирования в человеческий капитал обрабатывающей промышленности» удовлетворяет требованиям, предъявляемым ВАК РФ к кандидатским диссертациям по специальности 08.00.05 – «Экономика и управление народным хозяйством», а автор Овсянников Роман Юрьевич, заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук.

Профессор кафедры экономики высокотехнологичных производств ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения» доктор экономических наук, специальность 08.00.05.

 Власова Виктория Михайловна



Адрес: 190000, Санкт-Петербург, Большая Морская улица, д. 67.
Тел. (812) 571-24-90, e-mail: 9843039@mail.ru, www.guap.ru