

В диссертационный совет Д 212.287.01,
созданный на базе ФГБОУ ВО «Уральский
государственный экономический университет»
620144, г. Екатеринбург, ГСП-985, ул. 8 Марта/Народной воли, 62/45

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Пешковой Анастасии Алексеевны
на тему «Разработка методического инструментария экономической оценки
потенциала цифровых решений на промышленном предприятии»,
представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук
по научной специальности 08.00.05 Экономика и управление народным
хозяйством – экономика, организация и управление предприятиями, отраслями,
комплексами (промышленность)

Актуальность темы работы. Диссертация Пешковой А.А. посвящена одной из актуальных научно-практических тем, связанных с разработкой методического инструментария экономической оценки потенциала цифровых решений на промышленном предприятии. Реализация проектов по внедрению цифровых производственных технологий требует значительного объема инвестиций, в связи с чем для компаний необходимы соответствующие источники финансирования, включая привлечение бюджетного финансирования. Действующие государственные программы по компенсации части затрат на цифровизацию для промышленности предполагают подготовку объемного пакета документов для получения финансовых средств, где одним из обязательных является экономическое обоснование проекта. Поэтому методический инструментарий, предлагаемый автором исследования, является одним из ценных механизмов для промышленных предприятий, позволяющий снять определенное количество вопросов относительно выбора методов расчета и алгоритмов оценки.

Степень разработанности темы. В целях выявления проблем и тенденций, существующих в науке и практике, автор диссертации опирался на исследования выдающихся ученых, а также рекомендательные документы Минцифры России, что позволило обеспечить достаточную базу для подтверждения выводов, к которым пришел диссертант.

Объект, предмет, цель и задачи работы. В полной мере соответствуют теме исследования. По итогам анализа содержания автореферата можно заключить, что автор придерживался их в ходе всей работы.

Научная новизна исследования. Автором диссертации достигнуты значимые научные результаты. Судя по содержанию автореферата, они обладают определенными элементами новизны. Так, особого внимания заслуживает предложенный термин «экономический потенциал цифровых решений промышленного предприятия», впервые подчеркивающий экономическую сущность цифрового потенциала. Кроме того, разработана методика

оценки потенциала цифровых решений, открывающая возможности по выявлению точек роста и «узких мест» в области цифровизации производственной деятельности промышленных предприятий. Также предложена концептуальная модель экономической оценки, позволяющая определить в какие точки роста нужно инвестировать в первую очередь исходя из уровня индекса цифроотдачи, введенного автором. Все эти результаты образуют методический инструментарий, по-новому раскрывающий комплексный алгоритм экономического анализа исследуемого потенциала.

Область исследования. Полученные в рамках работы научные результаты в полной мере соответствуют указанным пунктам паспорта специальности 08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством – экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами (промышленность).

Теоретическая и практическая значимость, аprobация результатов работы. Данное исследование обладает ярко выраженной теоретической и практической значимостью. Позволяет расширить представление о научно-практическом подходе к экономической оценке потенциала цифровых решений. Может быть использовано в процессах образовательной подготовки кадров, а также на промышленных предприятиях, о чем имеются свидетельства в автореферате. Аprobация результатов проводилась как на конференциях разного уровня, так и в практической деятельности на примере микроэлектронного производства. Кроме того, имеется широкий спектр публикаций по теме работы, подтверждающих, что автор достаточно давно занимается научно-исследовательской деятельностью и способен подготовить обоснованную и законченную диссертацию.

Замечания к работе. Предлагаемый автором методический инструментарий экономической оценки потенциала цифровых решений на промышленном предприятии в качестве основного показателя для анализа эффективности инвестиционных проектов предлагает использовать индекс цифроотдачи, включая расчет чистого экономического эффекта. Согласно традиционному подходу, оценка инвестиционных проектов производится с применением показателей ЧДД, ВНД, ИД и периода окупаемости. Не ясно, как показатели автора соотносятся с традиционными показателями. В частности:

- не указано, может ли учитываться фактор времени в виде дисконтирования денежных потоков;
- не отмечена необходимость расчета периода окупаемости проекта.

Несмотря на наличие замечаний, работа по-прежнему обладает высокой ценностью, значимостью, научной новизной и вносит научно-практический вклад в экономику.

Заключение. Диссертационная работа на тему «Разработка методического инструментария экономической оценки потенциала цифровых решений на промышленном предприятии» Пешковой А.А. выполнена на высоком научном уровне. Представляет собой законченное и самостоятельно выполненное исследование. Налицо практическая значимость полученных

научных результатов для промышленности. Кандидатская диссертация отвечает всем требованиям Положения «О порядке присуждения ученых степеней» ВАК РФ. Анастасия Алексеевна Пешкова заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством – экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами (промышленность).

к.э.н., доцент,
зав. кафедрой «Экономика промышленности
и управление проектами»
ФГАОУ ВО «ЮУрГУ (НИУ)»

Н.С. Дзензелюк

29 ноября 2021 г.

Подпись к.э.н., доцент Дзензелюк Натальи Сергеевны удостоверяю:

НАЧАЛЬНИК СТУДЕНТСКИХ КАДРОВ
РАБОТНИКОВ УНИВЕРСИТЕТА
СТАРИКОВА Е.А.



Сведения об организации:

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)»,
454080, г. Челябинск, проспект Ленина, 76,
Раб. телефон: 8 (351) 267-97-31
Раб. адрес эл. почты: dzenzeluksns@susu.ru
Сайт: <https://www.susu.ru/>