

## ОТЗЫВ

*на автореферат диссертации Любименко Дарьи Анатольевны  
«Методический инструментарий оценки и анализа  
цифровых решений промышленного предприятия»  
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)»*

Диссертационная работа Д.А. Любименко посвящена актуальной теме, которая в условиях цифровой экономики приобрела особую практическую и теоретическую значимость. Цифровые технологии для промышленных предприятий становятся не только источником больших возможностей, но и драйвером роста и развития, без которого, как прежде, уже сложно удерживать конкурентоспособные позиции на рынке. Однако внедрение цифровых решений служит также источником определенных угроз, что обусловлено их сложной структурой, высокими рисками при внедрении и отсутствием сильной методологической базы в области их анализа и оценки. В связи с этим предложение автора по разработке методического инструментария заслуживает поддержки и одобрения, а актуальность темы диссертации Д.А. Любименко не вызывает сомнения.

На наш взгляд, наиболее примечательны следующие достоинства диссертационной работы.

1. Выявление специфики цифровых решений промышленного предприятия путем их типологии (с. 10) и формирования генезиса (с. 9). Автором впервые был предложен дополнительный классификационный признак – способность цифровых решений интегрировать в себе физические и программные компоненты.

2. Разработка методического подхода к оценке эффективности цифровых решений в зависимости от их вида: метод оценки экономической эффективности киберфизических систем и решений по внедрению цифрового оборудования (с. 12) и метод оценки использования программных продуктов в реализации цифровых решений (с. 14). Особый интерес представляет проведение статистического исследования результатов деятельности промышленных предприятий для определения взаимосвязи между расходами на цифровизацию и такими показателями, как производительность труда, выручка, EBITDA (с. 16—19).

По содержанию автореферата очевидно, что результаты диссертационного исследования обладают элементами научной новизны. Кроме того, они имеют прикладной характер, так как разработанный автором методический инструментарий может быть использован при анализе и оценки цифровых решений промышленных предприятий в условиях цифровой экономики.

Вместе с тем, учитывая несомненные достоинства диссертационной работы, следует отметить следующее замечание.

Не вполне понятно основание, по которому автор устанавливает интервальные значения по осям аналитической матрицы на рисунке 8 (с. 20).

Таким образом, судя по содержанию автореферата, диссертация Любименко Дарьи Анатольевны – это законченное научное исследование, содержащее полезные как с научной, так и с практической точки зрения знания. Полученные автором результаты позволяют сделать вывод о том, что работа соответствует требованиям ВАК РФ, а ее автор 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)».

Профессор кафедры «Экономическая теория, мировая экономики, государственное и муниципальное управление» ФГБОУ ВО «Восточно-Сибирский государственный университет технологий и управления», доктор экономических наук, профессор

Осодоева Ольга Андреевна

«18» апреля 2022 г.

Контактная информация:

670013, Республика Бурятия,  
г. Улан-Удэ, ул. Ключевская,  
д. 40В, стр. 1.

Телефон (общий отдел): 8(3012)43-14-15

E-mail: osodoeva\_olga@mail.ru

