

В диссертационный совет 24.2.353.04  
при ФГБОУ ВО «Орловский государственный  
университет имени И.С. Тургенева»

### **ОТЗЫВ**

*на автореферат диссертационной работы Гуревич Натальи Александровны на тему: «Система аналитических показателей предприятия в условиях экономики платформенного типа», представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3 Региональная и отраслевая экономика (бухгалтерский учет, аудит и экономическая статистика)*

Актуальность диссертационного исследования определяется системным кризисом измеримости в условиях формирования экономики платформенного типа. Традиционные финансовые и управленческие показатели, ориентированные на оценку изолированной хозяйственной деятельности, теряют прогностическую силу, когда ключевые активы предприятия трансформируются из материальных в нематериальные (данные, алгоритмы, сетевые эффекты), а основные издержки смещаются от операционных к затратам на адаптацию к платформенным экосистемам. В российских условиях эта проблема усугубляется санкционными ограничениями, требующими ускоренной импортозамещающей цифровизации при жёстких бюджетных ограничениях, особенно в новых регионах и промышленных моногородах. Критически важно наличие инструмента, позволяющего количественно оценить готовность предприятия к платформенным преобразованиям и обосновать оптимальную траекторию цифровой трансформации.

Предложенная автором система аналитических показателей, сгруппированная вокруг индекса платформенного профиля с его пятью компонентами (технологическая зрелость, интеграционный потенциал, масштабируемость, безопасность, адаптивность), заполняет этот методологический вакуум. Новизна подхода заключается в переходе от описательной диагностики к прогностическому управлению платформенной

трансформацией через комплексную матрицу платформенной интеграции, апробированную на предприятиях Смоленской области и применимую для регионального мониторинга промышленного сектора.

Среди основных достоинств диссертационной работы, отраженных в автореферате, выделим следующие:

- автор значительное внимание уделяет исследованию признаков, характеризующих цифровую экономику и предлагает их номенклатуру с уточнением характеристики каждого признака в контексте платформенной экономики (таблица 1, с. 10 автореферата);

- заслуживает внимания авторское видение разделения экономических показателей предприятия в соответствии с типологизацией цифровых платформ, что способствует определению целевых показателей при адаптации к выбору и внедрению конкретных платформенных решений (с. 11 автореферата);

- предложенная в исследовании координационно-прогностическая модель системы аналитических показателей цифровой трансформации промышленного предприятия (рисунок 3), имеющая модульную структуру, позволяет менеджменту компании выработать алгоритм действий при прогнозировании целевых ориентиров деятельности в условиях платформенных преобразований (с. 13 автореферата).

Однако, не смотря на отмеченные достоинства, следует отметить вопросы, нуждающиеся в дополнительных пояснениях.

- на рисунке 4 (с. 14 автореферата) в представленной модели дифференциация затрат промышленного предприятия на адаптацию к платформенным преобразованиям с учетом воздействия факторов влияния информационно-технологических платформ и бизнес-экосистем полагаем необходимым учитывать влияние фактора регулятора, обеспечивающего реализацию социально-полезных ориентиров цифровой трансформации;

- ценность системы комплексного анализа уровня платформенного потенциала промышленного предприятия с целью оптимизации затрат на реализацию платформенных решений может быть повышена за счет введения дополнительного блока координации, обеспечивающего эффективные

взаимодействия и прогнозируемые результаты платформенных преобразований (с. 15 автореферата).

Имеющиеся недостатки и дискуссионные моменты в целом не снижают научную и практическую ценность диссертационного исследования.

Содержание автореферата позволяет сделать вывод, что поставленная цель исследования была последовательно достигнута и решены обозначенные задачи.

Считаем, что диссертационная работа на тему «Система аналитических показателей предприятия в условиях экономики платформенного типа» представляет собой завершённое исследование, отвечает требованиям п.п. 9-11, 13-14 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24 сентября 2013 г. (в действующей редакции), а ее автор Гуревич Наталья Александровна заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3 Региональная и отраслевая экономика (бухгалтерский учет, аудит и экономическая статистика).

**Сведения о составившем отзыв:**

**Фамилия:** Фридрих

**Имя:** Марина

**Отчество:** Михайловна

**Ученая степень:** доктор экономических наук

**Ученое звание:** профессор

**Место работы:** Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина»

**Должность:** профессор Института цифровой экономики и инноваций КубГАУ

**Контактные адреса:**

e-mail: Fridrikh.M@kubsau.ru

телефон: (861) 221 54 91

почтовый адрес: 350004, Россия, г. Краснодар, ул. Калининна, 13

**Личная подпись:**

ПОДПИСЬ  
ЗАВЕРЯЮ  
ЗАМ. НАЧ. Д.  
КАДРОВ О.А.

24.02.2016г

