

В диссертационный совет ДМ218.012.06 на базе федеральных государственных бюджетных образовательных учреждений высшего образования «Сибирский государственный университет путей сообщения», «Уральский государственный университет путей сообщения», «Иркутский государственный университет путей сообщения»

ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ ДИССЕРТАЦИИ

Чуваева Алексея Владимировича на тему «Совершенствование методики принятия управленческих решений на основе диагностики производственных процессов», представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (менеджмент)

Диссертационное исследование затрагивает актуальную в современных условиях тему разработки моделей оптимального принятия решений для промышленных предприятий. Усиление конкуренции на внутренних рынках, ослабление экономики, затруднение доступа к финансовым ресурсам в совокупности со снижением потребления обуславливают необходимость грамотного управления производственными процессами. Для российской промышленности в особенности характерны высокая доля убыточных и малорентабельных предприятий. Следовательно, существует насущная потребность в оптимизации модели управления производством.

В исследовании отражены решение проблем оптимизации управления объектами, совершенствование анализа текущего положения, поиск проблемных мест в процессе принятия решений, использование полученной в результате моделирования информации, что подтверждает актуальность диссертационной работы, особенно в управлении предприятиями в России.

Автореферат диссертационной работы отличается логичностью построения и аргументированностью изложения. Автором четко определена цель, сформированы и конкретизированы задачи исследования. Выполненные в диссертационном исследовании теоретические и методические разработки отличаются завершенностью, обоснованностью и универсальностью.

В соответствии с положениями автореферата, к научной новизне диссертационного исследования можно отнести:

1. Подход к выявлению проблемного поля в системе управления производственными процессами.

2. Методический инструментарий диагностики производственных процессов, предполагающий увязку методов и инструментов с логикой и последовательностью анализа производственной системы.

3. Модифицированный метод XYZ-анализа, включающий ранжирование производственных процессов по критерию сложности их преобразования.

4. Модель принятия решений по управлению производственными процессами.


Практическая ценность диссертационной работы Чуваева А.В. заключается с возможностях ее широкого использования руководителями различных промышленных предприятий. Достоверность выводов подтверждается достаточно широкой апробацией материалов исследования.

В качестве замечаний по содержанию автореферата следует отметить следующее: из автореферата не ясно, в каких случаях могут применяться предлагаемая автором модель принятия решений по управлению производственными процессами, в частности, может ли модель применяться для ВИНК и компаний нефтегазового комплекса. Также не указано, есть ли ограничения по применению предлагаемой модели.

Отмеченное замечание не снижает общей положительной оценки диссертационной работы.

Таким образом, можно заключить, что диссертационная работа «Совершенствование методики принятия управленческих решений на основе диагностики производственных процессов» выполнен на высоком теоретическом и практическом уровне в соответствии с требованиями, предъявляемыми ВАК РФ к диссертациям на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (менеджмент), а соискатель Чуваев Алексей Владимирович заслуживает искомой степени по данной специальности.

Доцент кафедры корпоративный информационных систем, электронных сервисов и интеллектуальных информационных технологий,
кандидат экономических наук

Подпись		Веряю
Начальник УИ	15 марта	2017 г.

— А. А. Коробецкая

Коробецкая Анастасия Александровна,
ФГБОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»
443090, г. Самара, ул. Советской Армии, д. 141, тел. 89276938954
Email: kornast@yandex.ru

Подпись Коробецкой Анастасии Александровны заверяю: