

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)

К числу отечественных проблем относятся, в том числе, вопросы эффективной организации промышленного производства. Назревание острых вопросов в управлении промышленным производством является как следствием, так и причиной низкой экономической эффективности крупных промышленных предприятий. Системы принятия решений на таких производствах зачастую характеризуются слабой степенью вовлеченности исполнителей в процесс, низкой скоростью принятия решений, использованием неполной или неточной управленческой информации, искажением фактических данных. Процесс принятия управленческих решений зачастую слабо формализован и не учитывает системные эффекты, что означает наличие резервов для модернизации производства. Таким образом, тема диссертационного исследования является актуальной.

Безусловной научной новизной обладает разработанная модель принятия решений по управлению производственными процессами, позволяющая выявлять симптоматику производственных проблем, диагностировать проблемы, в соответствии с ними установить цели с помощью различных методов и инструментов. Это позволит улучшить систему принятия решений и

задействовать математические модели в качестве инструментов поддержки принятия решений. Кроме того, заслуживает внимания схема диагностики производственных процессов, обобщающая карты потоков, производственных процессов, диаграммы Ганта, ФСА, ABC-XYZ-анализ и анализ «узких мест», а также схема обобщенной модели принятия решений в рамках управления производственными процессами, изложенная на с. 15.

Автором предложены методы оптимизации процесса принятия решений, разработанные для промышленных предприятий, учитывающий различные целевые установки и возможные ограничения, что демонстрирует выгодную практическую направленность диссертационного исследования.

К числу недостатков автореферата следует отнести следующее. Диссертантом предлагается использовать метод ABC при решении специфических производственных задач, для чего необходимы данные по затратам по каждому процессу и подпроцессу. Однако из автореферата не ясно, влияет ли способ калькуляции затрат на конечный результат, в частности – возможно ли использовать предложенный автором метод при попередельном методе калькуляции. Неясно также, с какой целью в автореферате в п.4 научной новизны приведен рисунок 5, демонстрирующий общеизвестный поход к постановке целей SMART и не содержащий каких-либо авторских изменений или дополнений.

Тем не менее, данные замечания не меняют положительной оценки работы в целом. Рецензируемый автореферат диссертационной работы на тему «Совершенствование методики принятия управленческих решений на основе диагностики производственных процессов» выполнен на высоком теоретическом и практическом уровне, сама работа соответствует п. 9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842, а соискатель Чуваев Алексей Владимирович заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – «Экономика и управление народным хозяйством» (менеджмент).

Настоящим даю согласие на включение моих персональных данных в аттестационное дело и их обработку, размещение сведений и данного отзыва на сайте Сибирского государственного университета путей сообщения.

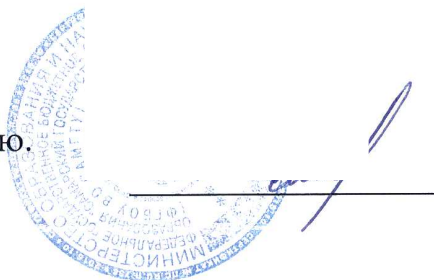
Профессор, д. э. н., профессор
каф. «Экономика промышленности
и производственный менеджмент»
ФГБОУ ВО «Самарский
государственный
технический университет» 443100,
Самара, ул. Молодогвардейская., д. 244.
+7 (846) 278-43-90
<http://samgtu.ru>
eprom513@gmail.com



7 Лadoшкин
Альберт
Иванович

07.04.2017г

Подпись А.И. Лadoшкина заверяю.
Ученый секретарь «СамГТУ»



Малиновская Ю.А.

АДРЕС: 630049, г. Новосибирск, ул. Дуси Ковальчук, д. 191, ауд. 224.
В диссертационный совет ДМ218.012.06