

ОТЗЫВ

Коровяковского Евгения Константиновича на автореферат диссертации Эльяшевича Ивана Павловича «Методология управления снабжением операционными ресурсами горнодобывающих компаний», представленной на соискание учёной степени доктора экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (логистика)

Современное состояние системы обеспечения крупных промышленных предприятий ресурсами жизнедеятельности, выполняющих вспомогательное, по отношению к основной деятельности значение, характеризуется отсутствием единой, экономически выверенной стратегии. Последствия нескольких международных финансово-экономических кризисов, а также санкций, вводимых администрациями Европейского союза и США, требуют поиска новых путей выхода из сложившейся ситуации для повышения рентабельности бизнеса в целом и эффективности материально-технического снабжения в частности.

В условиях постоянного дефицита оборотных средств на закупку необходимых ресурсов, системы снабжения в промышленных компаниях, традиционно построенные по линейно-функциональному принципу, не в состоянии обеспечить эффективное взаимодействие контрагентов в цепях поставок. Как показывает мировой опыт, методы и подходы, основанные на принципах логистики и управления цепями поставок, являются достаточно эффективными, с точки зрения баланса между величиной общих вложений в инфраструктуру и получаемому эффекту.

Как показал соискатель в своей работе, известные в зарубежной практике интегрированные технологии, такие как VMI, SRM и др., могут с успехом применяться для решения широкого круга вопросов и проблем. Например, при обработке заявок на закупку от внутренних потребителей, или выборе поставщиков операционных ресурсов и логистических услуг, а также для оптимизации размеров поставок и уровней запасов в складских системах горнодобывающих компаний. Указанные результаты исследования Эльяшевича И.П., на наш взгляд представляют научно-исследовательский интерес и практическую значимость, определяющую перспективы внедрения в бизнесе.

Однако, любое научное исследование подобного масштаба может содержать ряд неточностей и замечаний. На наш взгляд, в представленном автореферате можно выделить следующие недостатки:

1. На стр. 33 автореферата (формулы 19 – 20) не конкретизируется, к каким конкретно видам работ относится представленная структура общих затрат горнодобывающих компаний.

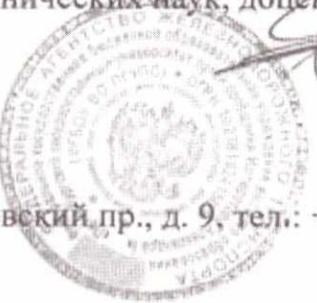
2. В тексте автореферата не представлены расчёты экономического обоснования внедрения и эксплуатации в деятельности горнодобывающих компаний и их поставщиков систем, основанных на технологии VMI, речь об эффективности которых идёт в п. 4 основных положений и результатов исследования, выносимых на защиту.

Данные замечания не снижают актуальности и значимости проделанных исследований. Диссертация «Методология управления снабжением операционными ресурсами горнодобывающих компаний», выполнена на высоком профессиональном уровне, имеет теоретическую и практическую значимость, соответствует критериям, установленным в «Положении о присуждении учёных степеней», а её автор Эльяшевич

Иван Павлович заслуживает присуждения учёной степени доктора экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (логистика).

Проректор по международному сотрудничеству и связям с общественностью,
профессор, и.о. заведующего кафедрой «Логистика и коммерческая работа»

Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего
образования «Петербургский государственный университет путей сообщения
Императора Александра I», кандидат технических наук, доцент


E.K. Коровяковский

190031, Россия, Санкт-Петербург, Московский пр., д. 9, тел.: +7 (812) 457-80-94,
e-mail: logist@pgups.ru