

ОТЗЫВ

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)

Организация логистики снабжения, как одной из функциональных областей логистики, имеет основной вклад во многие показатели, по которым оценивается эффективность деятельности компании. Например, временное отсутствие необходимых запасов, будь то сырья на складе производственного предприятия, или товаров – в торговой компании, может повлечь за собой перебои в процессе выпуска готовой продукции, упущеные продажи и соответственно потерю части выручки. Негативное влияние данная ситуация окажет и на себестоимость выпущенной (реализованной) компанией продукции. Дефицит запасных частей и расходных материалов для ремонта и эксплуатации основных фондов может вызвать аналогичные потери, хотя и косвенным образом. В результате, рентабельность деятельности компании в отчётом периоде, в котором наблюдалась нехватка необходимых материальных ресурсов, будет ниже запланированных значений.

На наш взгляд, наиболее интересным из представленных в автореферате разработок, является методика проведения функционально-стоимостного анализа затрат, связанных с закупками и запасами операционных ресурсов в горнодобывающей промышленности. Формат представления данных, принятый в бухгалтерском и налоговом учётах, имеет ряд существенных недостатков, в плане его использования для расчётов эффективности компании по видам деятельности, или проектам, а также оценки результатов работы отдельных структурных подразделений (снабжения, логистики, продаж и др.). В связи с чем, сегодня большую актуальность приобрели вопросы разработки стандартов управленческого учёта, в рамках которого имелась бы возможность использования информации о таких неявных категориях, как упущеные продажи, или потери, связанные с иммobilизацией оборотного капитала в запасах.

Также интересными, с экономической точки зрения, являются предложения соискателя по модификации и использованию классической модели точки безразличия, для решений по выбору аутсорсинг / инсорсинг, в отношении работ ремонтно-строительного характера и логистических услуг в компаниях горнодобывающей промышленности. Масштаб деятельности по добыче угля и железной руды в отечественных компаниях, может свидетельствовать в пользу формирования собственных подразделений по ремонту и эксплуатации производственного оборудования, а также покупки / строительства собственных объектов логистической инфраструктуры. Таким образом, предложенный автором подход предполагает использование экономической базы для принятия таких решений, отходя от традиционных экспертных мнений, которые могут быть не всегда корректными.

Принципиальных замечаний по тексту автореферата не выявлено.

Резюмируя вышеизложенное, можно заключить, что диссертация Эльяшевича И.П. «Методология управления снабжением операционными ресурсами горнодобывающих компаний», выполнена самостоятельно, на высоком научно-профессиональном уровне, представляет теоретический и практический интерес, соответствует критериям, установленным в «Положении о присуждении учёных степеней». Автор диссертации Эльяшевич Иван Павлович заслуживает присуждения учёной степени доктора экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (логистика).

Моисеева Нина Константиновна, доктор экономических наук, профессор, ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники», профессор кафедры маркетинга и управления проектами, 124498, Москва, г. Зеленоград, пл. Шокина, д. 1, тел.: 8 (499) 720-87-48, e-mail: fmr@miee.ru
«_09_» _ декабря_ 2018 г.

ВЕРНО
НАЧ. ОТД. КАДРОВ
С. В. ЗАБОЛОТИНЫ

