

А. В. Рик

(УО «ГрГУ им. Я. Купалы», Гродно)

АВТОМАТИЗАЦИЯ РАСЧЕТА РИСКОВ ОПЛАТ ДЛЯ ЛОГИСТИЧЕСКОЙ КОМПАНИИ

В связи с заключением внешнеторговых сделок возникает целый ряд рисков из-за пространственной отдаленности [1]. На этапе распределения товаров высока вероятность риска невыполнения договорных обязательств [2].

Актуальность темы обусловлена необходимостью разработки и внедрения автоматизированной системы расчета рисков оплат для логистической компании ООО «РоудКомЛогистик» г. Гродно.

Разработанная система позволит контролировать выполнения условий договоров логистическими компаниями, выявлять неплательщиков, рассчитывать риск оплаты, тем самым предотвращая дальнейшее сотрудничества с ненадежными компаниями, давать рекомендации.

Целью исследования является моделирование и разработка автоматизированной системы расчета рисков оплат для логистической компании ООО «РоудКомЛогистик» г. Гродно.

Для достижения цели последовательно решены следующие задачи: изучены современные методы оценки рисков логистических компаний; проведено исследование экономической деятельности предприятия и изучены внутренние бизнес-процессы, как совокупность взаимосвязанных мероприятий или работ, направленных на создание конкурентоспособного продукта и услуги; спроектирована система для автоматизации расчета рисков оплат для логистической компании ООО «РоудКомЛогистик», позволяющая сократить вероятность возникновения потерь, связанных с задержкой и невыполнением условий договоров.

Современные информационные технологии

Применение информационных технологий в экономике и управлении

Литература

1 Лавриков, И. Н. Транспортная логистика : учебное пособие / И. Н. Лавриков, Н. В. Пеньшин. – Тамбов : Изд-во ФГБОУ ВО «ТГТУ», 2016. – 92 с.

2 Левкин, Г. Г. Основы логистики : учебное пособие / Г. Г. Левкин. – Москва : Инфра-Инженерия, 2014. – 240 с.