

Модель импортной безопасности страны и алгоритм ее построения

*В.В. Рымашевская, соискатель,
Университет экономики и права «КРОК»
vasilinka_ryma89@mail.ru*

Методология исследования. С помощью системного подхода сформирован и проанализирован алгоритм построения модели импортной безопасности страны, охарактеризована классификация моделей, выбран тип модели для построения модели импортной безопасности. С помощью историко-логического метода исследованы понятия «модель» и «моделирование» как экономических категорий.

Результаты. Исследованы алгоритм и требования к построению модели импортной безопасности страны. Определено, что алгоритм построения модели состоит из трех основных этапов. Раскрыты понятия «модель» и «моделирование» как экономические категории. Охарактеризована классификация моделей, определен тип модели для построения модели импортной безопасности. Рассмотрена классификация экономико-математических моделей и обоснован выбор экономико-математической модели для построения модели импортной безопасности. Систематизированы требования к построению, которые должна удовлетворить экономико-математическая модель импортной безопасности. Проанализированы угрозы, связанные с импортной деятельностью как для непосредственных участников, так и для государства в целом, обозначены параметры модели.

Новизна. Определен тип модели, на основе которого должна формироваться модель импортной безопасности страны. Сформирован алгоритм построения такой модели, определены требования к ее построению.

Практическая значимость. Сформирована методологическая основа построения модели импортной безопасности страны, определены соответствующие характеристики и критерии.