

Модель імпортої безпеки країни та алгоритм її побудови

*В.В. Римащевська, здобувач,
Університет економіки та права «КРОК»
vasilinka_ryma89@mail.ru*

Методологія дослідження. За допомогою системного підходу досліджено та сформовано алгоритм побудови моделі імпортої безпеки країни, охарактеризовано класифікацію моделей та обрано тип моделі для побудови моделі імпортої безпеки. За допомогою історико-логічного методу досліджено поняття «модель» і «модельовання» як економічні категорії.

Результати. Досліджено алгоритм і вимоги до побудови моделі імпортої безпеки країни. Визначено, що алгоритм складається з трьох основних етапів. Розкрито поняття «модель» і «модельовання» як економічних категорій. Охарактеризовано класифікацію моделей, визначено тип для побудови моделі імпортої безпеки. Розглянуто класифікацію економіко-математичних моделей та обґрунтовано вибір економіко-математичної моделі для побудови моделі імпортої безпеки. Систематизовано вимоги до побудови, яким повинна відповідати економіко-математична модель імпортої безпеки. Проаналізовано загрози, пов'язані з імпортною діяльністю як для безпосередніх учасників, так і для держави загалом, визначено параметри моделі.

Новизна. Визначено тип моделі, на основі якого повинна будуватися модель імпортої безпеки держави. Сформовано алгоритм побудови такої моделі, визначені вимоги до її побудови.

Практична значущість. Сформовано методологічну основу побудови моделі імпортої безпеки держави, визначено відповідні характеристики та критерії.