Карпова Ольга Михайловна Развитие регулирующей функции налога на добавленную стоимость через проектирование экспортных коэффициентов

ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

кандидат наук Карпова Ольга Михайловна

ВВЕДЕНИЕ

1 ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ПОСТРОЕНИЯ НАЛОГА НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ

1.1 Генезис формирования налога на добавленную стоимость как наиболее совершенной формы акцизов

1.2 Экономическая сущность, основные конструктивные особенности и модели налога на добавленную стоимость

1.3 Специфика реализации принципа нейтральности и регулирующей функции налога на добавленную стоимость

2 МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ РАЗВИТИЯ РЕГУЛИРУЮЩЕЙ ФУНКЦИИ НАЛОГА НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ЭКСПОРТА: ЕВРОПЕЙСКАЯ И КИТАЙСКАЯ МОДЕЛИ

2.1 Методологические аспекты возмещения налога на добавленную стоимость при осуществлении экспорта

2.2 Базовая европейская модель налога на добавленную стоимость и специфика реализации принципа нейтральности

2.3 Китайская модель налога на добавленную стоимость и ее возможности по диверсификации экспорта

3 ОЦЕНКА ПЕРСПЕКТИВ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В РОССИИ ЭКСПОРТНЫХ КОЭФФИЦИЕНТОВ ПРИ ВОЗМЕЩЕНИИ НАЛОГА НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ ПО ЭКСПОРТНЫМ ОПЕРАЦИЯМ

3.1 Оценка перспектив использования европейского и китайского опыта возмещения налога на добавленную стоимость из бюджета для проектирования экспортных коэффициентов

3.2 Перспективы привязки и моделирования экспортных коэффициентов на глобальном уровне

3.3 Перспективы привязки и моделирования экспортных коэффициентов на

локальном уровне

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

ПРИЛОЖЕНИЕ А Теоретические основы налога на добавленную стоимость

ПРИЛОЖЕНИЕ Б История введения налога на добавленную стоимость

ПРИЛОЖЕНИЕ В Страны-лидеры по объемам внешнеторгового оборота

ПРИЛОЖЕНИЕ Г Функции налога на добавленную стоимость

ПРИЛОЖЕНИЕ Д Налог на добавленную стоимость в Европейском союзе

ПРИЛОЖЕНИЕ Е Налог на добавленную стоимость в Китайской Народной

Республике

ПРИЛОЖЕНИЕ Ж Показатели налога на добавленную стоимость в Российской

Федерации

ПРИЛОЖЕНИЕ И Данные для моделирования экспортных коэффициентов