

В объединенный диссертационный совет
Д.999.118.02 при ФГБОУ ВО
«Уральский государственный
экономический университет»
и ФГАОУ ВО «Южно-Уральский
государственный университет
(национальный исследовательский
Университет)»

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Яковлевой Марины Алексеевны
на тему «Развитие системы валютного регулирования и валютного
контроля России в условиях цифровой экономики», представленной на
соискание ученой степени кандидата экономических наук по
специальности 08.00.10 – Финансы, денежное обращение и кредит**

Актуальность тематики исследования обусловлена необходимостью теоретико-методической проработки наблюдаемых в экономике новых феноменов, обусловленных динамичным проникновением цифровизации во все сферы экономических отношений, в том числе и в сферу валютного регулирования и контроля. Можно согласиться с соискателем в том, что предложенная цель исследования – развитие теоретических основ и методических подходов к совершенствованию системы валютного регулирования и валютного контроля в условиях цифровизации экономических отношений – характеризуется высокой значимость, а полученные результаты – научной новизной.

В процессе исследования М.А. Яковлевой рассмотрены и проанализированы подсистемы валютного регулирования и валютного контроля, что позволило выявить не только отдельные элементы, но и взаимосвязи, обосновать вывод о единстве системы валютного регулирования и валютного контроля. Вызывает интерес предложение соискателя рассматривать выпуск цифровой формы валюты Российской Федерации в качестве метода валютного регулирования и контроля. Предложенная в автореферате аргументация позволяет принять точку зрения автора.

Следует отметить и широкие возможности практического применения полученных в ходе исследования результатов: практическая часть исследования логически завершается разработанной авторской оригинальной методикой интеллектуального валютного контроля.

В пользу достоверности результатов диссертационного исследования свидетельствует достаточно широкое освещение отдельных его результатов в научных публикациях и на конференциях. Для получения заявленных результатов были использованы надлежащие методы исследования, основные теоретические и практические положения, выносимые на защиту сопоставлены с известными достижениями отечественной и зарубежной науки.

Вместе с тем необходимо отметить ряд дискуссионных моментов, не урегулированных в тексте автореферата:

– следовало бы выделить вклад соискателя в разработку предложенных в таблице 4 автореферата «критериев определения уровня риска совершения незаконных валютных операций» посредством сопоставления с фактически существующей системой оценки рисков незаконных валютных операций;

– в тексте автореферата не представлена детализация и конкретизация взаимосвязей внутри предложенной автором системы валютного регулирования и контроля.

Необходимо отметить, что указанные замечания не уменьшают достоинств проведенных исследований и не снижают общей ценности диссертации Яковлевой М.А.

Представленный автореферат в необходимой и достаточной мере отражает результаты выполненного исследования, содержит убедительную аргументацию положений, обладающих научной новизной, и позволяет оценить теоретическую и практическую значимость работы. Учитывая важность теоретических и практических разработок, изложенных в автореферате, можно заключить, что диссертация М.А. Яковлевой соответствует критериям, предъявляемым Положением о присуждении

учёных степеней, а автор работы Яковлева Марина Алексеевна заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.10 – Финансы, денежное обращение и кредит.

Доктор экономических наук, профессор
Главный научный сотрудник научной лаборатории
SAP Next-gen Lab Plekhanov
ФГБОУ ВО «Российский экономический
университет им. Г.В. Плеханова»

Полякова А.Г. Полякова
20.09.2021

Полякова Александра Григорьевна
доктор экономических наук, профессор
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Российский экономический университет имени Г.В.
Плеханова»
Научная лаборатория Научная лаборатория SAP Next-Gen Lab Plekhanov,
главный научный сотрудник
Адрес места работы: 117997, г. Москва, Стремянный переулок, 36
Рабочий телефон +7 (499) 236-80-30
Адрес электронной почты: agpolyakova@mail.ru

