

УДК [338+316.42](470)(082)
ББК 65.9(2 Рос)
Э 40

Редакция

Главный редактор: М.А. Положихина – канд. геогр. наук
Заместитель главного редактора: Е.А. Пехтерева – канд.
экон. наук
Ответственный секретарь: О.Н. Пряжникова

Редакционная коллегия: Д.В. Ефременко – д-р полит. наук
(ИНИОН РАН), И.Ю. Жилина – канд. истор. наук (ИНИОН
РАН), М.В. Клинова – д-р экон. наук (ИМЭМО РАН),
Н.П. Кононкова – д-р экон. наук (МГУ им. М.В. Ломоносова),
Н.А. Макашева – д-р экон. наук (НУИ ВШЭ), Г.В. Семеко –
канд. экон. наук (ИНИОН РАН), С.Н. Смирнов – д-р экон.
наук (НУИ ВШЭ).

Редакционный совет: А.В. Кузнецов – чл.-кор. РАН, д-р экон.
наук (ИНИОН РАН) – председатель, В.С. Автономов – чл.-кор.
РАН, д-р экон. наук (НУИ ВШЭ), А.С. Булатов – д-р экон.
наук (МГИМО МИД России), М.Ю. Головин – чл.-кор.
РАН, д-р экон. наук (ИЭ РАН), В.Б. Кондратьев – д-р экон.
наук (ИМЭМОРАН), Д.Е. Сорокин – чл.-кор. РАН, д-р экон.
наук (Финансовый университет при Правительстве РФ),
А.Н. Швецов – д-р экон. наук (ФИЦ ИУ РАН).

Журнал включен в Российский индекс
научного цитирования (РИНЦ)

DOI: 10.31249/espr/2020.01.00
ISSN 1998-1791

© «Экономические и социальные проблемы России», 2020
© ФГБУН «Институт научной информации
по общественным наукам РАН», 2020

RUSSIAN
ACADEMY
OF SCIENCES

MINISTRY OF SCIENCE AND
HIGHER EDUCATION OF
THE RUSSIAN FEDERATION

Federal State Budgetary Institution of Science
«Institute of Scientific Information for Social Sciences»
of the Russian Academy of Sciences»
(INION RAN)

ECONOMIC AND SOCIAL PROBLEMS OF RUSSIA

SCIENTIFIC JOURNAL

Published since 2020
4 issues per year

N1(41)

INNOVATIVE ECONOMY: THEORY AND PRACTICE

Issue editor –
B.G. Ivanovskiy, PhD (Econ. Sci.)

**MOSCOW
2020**

УДК [338+316.42](470)(082)
 ББК 65.9(2 Рок)
 Э 40

Editorials

Editor-in-chif: M. Polozhikhina – PhD in Geogr. Sci. (INION RAN, Russia)

Deputy editor-in-chif: E. Pekhtereva – PhD in Econ. Sci. (INION RAN, Russia)

Executive secretary: O. Pryazhnikova

Editorial board: D. Efremenko – DSn in Polit. Sci. (INION RAN, Russia), I. Zhilina – PhD in Histor. Sci. (INION RAN, Russia), M. Klinova – DSn in Econ. Sci. (IMEMO, Russia), N. Kononkova – DSn in Econ. Sci. (Lomonosov MSU, Russia), N. Makasheva – DSn in Econ. Sci. (HSE, Russia), G. Semeko – PhD in Econ. Sci. (INION RAN, Russia), S. Smirnov – DSn in Econ. Sci. (HSE, Russia).

Editorial council: A. Kuznetsov – Cor.-Mem. of RAS, DSn in Econ. Sci. (INION RAN, Russia) Chairmen, V. Avtonomov – Cor.-Mem. of RAS, DSn in Econ. Sci. (HSE, Russia), A. Bulatov – DSn in Econ. Sci. (MGIMO University, Russia), M. Golovnin – Cor.-Mem. of RAS, DSn in Econ. Sci. (IE RAS, Russia), V. Kondratev – DSn in Econ. Sci. (IMEMO, Russia), D. Sorokin – Cor.-Mem. of RAS, DSn in Econ. Sci. (Financial University, Russia), A. Shvetsov – DSn in Econ. Sci. (FRC CSC RAS, Russia).

Journal is indexed in the Russian Science Citation Index

DOI: 10.31249/espr/2020.01.00
 ISSN 1998-1791

© Economic and Social Problems of Russia
 © ФГБУН «Институт научной информации
 по общественным наукам РАН», 2020

СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие	7
<i>Смирнов С.Н.</i> Инновации в России: насколько значимы межрегиональные различия?	17
<i>Шарко Е.Р.</i> Направления развития инновационного бизнеса	35
<i>Семеко Г.В.</i> Новые финансовые технологии: глобальные тренды и особенности России.....	50
<i>Жилина И.Ю.</i> Инновации в борьбе с глобальным потеплением ...	75
<i>Ивановский Б.Г.</i> Социальные инновации как фактор достижения устойчивого социально-экономического развития	104
<i>Пряжникова О.Н.</i> Подходы к определению потребностей в зеленых навыках: опыт стран Европы	127

CONTENTS

Preface.....	7
<i>Smirnov S.N.</i> Innovation in Russia: how significant interregional differences.....	17
<i>Sharko E.R.</i> Development directions of innovative business.....	35
<i>Semeko G.V.</i> New financial technologies: global trends and features of Russia.....	50
<i>Zhilina I.Yu.</i> Innovations in the fight against global warming.....	75
<i>Ivanovskiy B.G.</i> Social innovations as a factor in achieving sustainable social and economic development.....	104
<i>Pryazhnikova O.N.</i> Approaches to determining needs for green skills: experience of European countries	127