

Б-212288



РОССИЙСКИЙ ИНСТИТУТ СТРАТЕГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ

**ИННОВАЦИОННОЕ  
СОТРУДНИЧЕСТВО  
НА ПРОСТРАНСТВЕ ШОС**

Б-212288

Российский институт стратегических исследований

# Иновационное сотрудничество на пространстве ШОС

Сборник докладов

К

Москва  
2015

339.9 + 339(063) + 001(063)

УДК 001.895:330.3

ББК 65.9

И 66

И 66      **Инновационное сотрудничество на пространстве ШОС** : сб. докл. / под ред. А. А. Никулина ; канд. экон. наук Е. А. Шаровой ; Рос. ин-т стратег. исслед. – М. : РИСИ, 2015. – 88, [6] с. : ил.  
**ISBN 978-5-7893-0214-9**

В сборник вошли доклады и выступления представителей законодательной власти, российского научно-экспертного сообщества и бизнеса, сделанные на научно-практической конференции "Инновационное сотрудничество на пространстве ШОС", которая состоялась 24 июня 2014 г. в Российском институте стратегических исследований при поддержке Секретариата Делового совета ШОС. Обсуждали широкий круг вопросов, посвящённых основным проблемам и возможностям сотрудничества между странами – членами и наблюдателями ШОС в области высоких технологий, а также обозначили меры, принимаемые для активизации данного партнёрства. Особое внимание уделено инновационной составляющей взаимодействия в энергетической сфере, в частности совместной работе по развитию возобновляемых источников энергии.

УДК 001.895:330.3

ББК 65.9

5-212288  
Научная библиотека  
УНЦ РАН

**ISBN 978-5-7893-0214-9**

© Российский институт  
стратегических исследований, 2015

## СОДЕРЖАНИЕ

Приветственное слово директора РИСИ Л. П. Решетникова .....	5
Канавский С. В. Инновационное сотрудничество на пространстве ШОС: проблемы и перспективы .....	7
Прокофьев И. В. Российский взгляд на инновационное сотрудничество на пространстве ШОС .....	11
Сильвестров С. Н. Возможности и ограничения инновационного развития на евразийском экономическом пространстве .....	14
Губанов С. С. О стратегических интересах России в рамках ШОС .....	19
Островский А. В. Возможности сотрудничества с Китаем в сфере возобновляемых источников энергии .....	27
Дышлюк М. В. Ключевые направления инновационного развития экономики Российской Федерации .....	32
Лукьянович Н. В. Геополитические и геоэкономические риски в инновационном сотрудничестве стран ШОС .....	39
Гридинев А. А. Вопросы интеграции страховых/перестраховочных рынков стран ШОС .....	46
Котляров Н. Н. О некоторых аспектах китайско-американских экономических связей .....	52
Папуша А. И. Интеграционный экоэнергетический проект в рамках ШОС .....	56
Каратаев С. В. Региональные рейтинговые агентства как один из принципов многополярности мировой финансовой системы .....	68

<i>Петров С. К. Презентация Московского международного форума "Высокие технологии XXI века. Инновации на пространстве ШОС" .....</i>	72
<i>Азаров Ю. Ф. Проблемы транзита в рамках ШОС .....</i>	75
<i>Рекорд С. И. Развитие мезоуровня экономических взаимодействий в рамках ШОС .....</i>	79



Пленарное заседание научно-практической конференции  
"Иновационное сотрудничество на пространстве ШОС", 24 июня 2014 г.



Л. П. Решетников, директор РИСИ



С. В. Канавский, исполнительный  
секретарь Делового совета ШОС

**Уважаемые читатели!**

Вы можете подписаться на журнал  
"Проблемы национальной стратегии"

Подписка осуществляется всеми отделениями связи

Индекс журнала в каталоге агентства "Роспечать" – **46145**,  
в каталоге "Почта России" Межрегионального агентства подписки – **35625**

Приобрести журнал, а также другие издания РИСИ можно  
по адресу: г. Москва, ул. Флотская, д. 15Б

Телефоны для справок: **8 (499) 747-93-38** (Книжная лавка)  
**8 (499) 747-93-35**

Сайт в Интернете: <http://www.riss.ru>

Адрес эл. почты: [journal@riss.ru](mailto:journal@riss.ru)

**Иновационное сотрудничество на пространстве ШОС**

**Сборник докладов**

Редактор *И. И. Гейвандова*

Технический редактор *Ж. В. Логунова*

Корректоры *Е. А. Сасова, И. А. Кондратович*

Компьютерная вёрстка *Г. И. Бабанова, Е. Ю. Дунаева*

Художественное оформление *Е. Ю. Дунаева*

Сдано в набор 18.11.2014. Подписано в печать 05.03.2015.

Формат 60×84/16. Бумага офисная. Гарнитура "Minion Pro".

Цифровая печать. Уч.-изд. л. 4. Физ. печ. л. 23.

Тираж 300 экз. Заказ № 07/15.

Оригинал-макет подготовлен федеральным государственным научным бюджетным учреждением "Российский институт стратегических исследований".

Отпечатано в типографии РИСИ.

125413, г. Москва, ул. Флотская, д. 15Б.