

Ежемесячный
научно-практический журнал
Консультативного Совета
по иностранным инвестициям в России.

«ИНВЕСТИЦИИ В РОССИИ»

2025 г. № 10 (369).

Год издания тридцать третий.

Издатель:

ООО «ИвР им. Вчерашнего».

Учредитель:

Институт промышленного развития.

Журнал издается при содействии
Международной академии инвестиций
и экономики строительства,
Ассоциации консультантов в области
экономики и управления.

Главный редактор:

д. э. н., проф. Виктор Москвин.

Заместитель главного редактора:

Николай Шилов.

Консультант:

проф. Александр Попов.

Редактор:

Ксения Максименкова.

Обозреватели:

д. э. н., проф. Владимир Гончаров,

к. э. н. Леонид Раткин.

Системный администратор:

Алексей Жигальцов.

Верстка, дизайн:

Дмитрий Федоров.

Соруригит: ООО «ИвР им. Вчерашнего».

Права ООО «ИвР им. Вчерашнего»
защищены действующим
в Российской Федерации
законодательством
об авторском праве.

Отпечатано

ООО «Типография Принт Маркет».

Цена свободная.

Индекс издания 43730.

Мнение редакции может
не совпадать с мнением авторов.

Воспроизведение или распространение
полностью или частично
текста журнала «Инвестиции в России»
в любой форме и любым способом
не допускаются без письменного
разрешения владельца прав.

Редакция журнала оставляет
за собой право не вступать
в переписку с читателями.

Журнал зарегистрирован

в Министерстве печати и информации РФ
Пер. № 0110706 от 27 мая 1993 г.

СОДЕРЖАНИЕ

ИНВЕСТИЦИОННЫЙ КЛИМАТ

Виктор МОСКВИН. Научная организация труда — эффективное использование человеческого капитала 3

В статье рассматриваются условия, необходимые для «прихода» в жизнь человеческого капитала. Показано откуда и как он к нам пришел. Важнейшим условием названо появление в начале XX века научной организации труда, главной задачей которой становится достижение общественно необходимых затрат труда (ОНЗТ) при производстве продукции. Проводится анализ ОНЗТ, как экономической категории. Сформулированы требования к ОНЗТ. Приведены основные направления совершенствования организации труда.

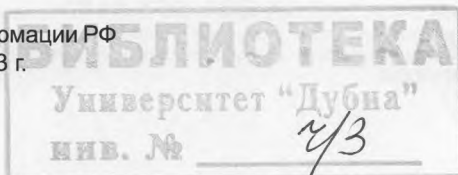
Россия обновляется 12

В процессе активного изменения страны Президент РФ представляет Россию на международных площадках, участвует в заседаниях различных форумов, проводит встречи и совещания с руководителями ключевых отраслей и направлений, осуществляя оперативный контроль за их деятельностью. Своевременные предложения, поручения и замечания главы государства в работе по контролируемым направлениям позволяют осуществлять оперативное управление процессом изменений и добиваться поставленных целей.

ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Леонид РАТКИН, Олеся ПАНТЕЛЕЕВА. К столетию со дня рождения Теодора Холла: инвестиции в квантовые вычисления и разработку квантовых компьютеров для защиты данных и обеспечения информационной безопасности — от Манхэттенского проекта до макроскопического квантового туннелирования и квантования энергии в электрической цепи, от применения искусственного интеллекта в транспортной сфере до квантовой криптографии и стеганографии. 20

Октябрь традиционно наполнен научными событиями мирового уровня: ежегодное вручение Нобелевской премии давно сопровождается комментариями представителей российского и зарубежного научного сообщества. Также в октябре отмечается столетие со дня рождения физика-вундеркинда Теодора Холла (20.10.1925–01.11.1999), участника Манхэттенского проекта, американского и английского ученого. Работы лауреатов Нобелевской премии, как и их коллег, способствовали развитию технологий защиты данных и информационной безопасности, а также применению систем искусственного интеллекта, в т. ч., в транспортной сфере, и реализации межотраслевых инвестиционных проектов с применением технологий квантовой криптографии и стеганографии.



Правительство РФ на пути обновления России	25
Правительство РФ проводит в жизнь решения и предложения Президента, действуя одновременно по разным направлениям. Ниже представлен ряд его направлений и шагов.	

ИННОВАЦИИ

<i>Леонид РАТКИН. К столетию со дня рождения члена Совета ветеранов РАН, дважды Героя Социалистического Труда академика-авиаконструктора Г. В. Новожилова и лауреата Нобелевской премии по химии Джона Попла: инвестиции в пассажирское и военное самолетостроение и инновационные проекты вычислительной химии и квантово-химические программы — от международных транспортно-химических консорциумов до тоннеля под Беринговым проливом</i>	32
---	-----------

В октябре 2025 года российское и зарубежное научное сообщество отмечает ряд юбилеев всемирно-известных ученых. Среди них, особо следует отметить столетие со дня рождения советского и российского авиаконструктора, доктора технических наук (1975), профессора, академика Академии наук СССР и Российской академии наук (с 1991), дважды Героя Социалистического Труда (1971, 1981), заслуженного конструктора (2005), лауреата ленинской премии (1970) Генриха Васильевича Новожилова (27.10.1925–28.04.2019) и английского химика-теоретика, одного из основателей современной вычислительной химии, создателя одной из наиболее широко применяемых квантово-химических программ «Гауссиан», лауреата Нобелевской премии по химии (1998) и ряда других престижных наград сэра Джона Энтони Попла (31.10.1925–15.03.2004). Работы Великих ученых способствовали не только решению первоочередных научных задач, но и формированию международных консорциумов, например, транспортно-химических, способных в кратчайшие сроки разработать и реализовать масштабные инновационные и инвестиционные проекты, например, по проектированию и строительству необходимого тоннеля под Беринговым проливом между РФ и США.

СПРАВКИ И КОНСУЛЬТАЦИИ

Тяньцзиньская декларация Совета глав государств-членов Шанхайской организации сотрудничества	37
---	-----------

Лидеры государств-членов Шанхайской организации сотрудничества (далее — ШОС или Организация) по итогам заседания Совета глав государств-членов в городе Тяньцзине 1 сентября 2025 года приняли декларацию.

Указ «О Концепции государственной миграционной политики Российской Федерации на 2026–2030 годы»	42
--	-----------

Адрес редакции:
**Россия, 105037, Москва,
ул. 3-я Парковая, д. 29А
ООО «ИВР им. Вчерашнего»**

Тел.: **(495) 978-5153
8-901-517-5153**

E-mail:
admin@ivr.ru
Интернет:
www.ivrv.ru