



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

«Инвестиции в России»
2024 г. № 12 (359).

Год издания тридцать второй.

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.

Copyright: 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
Рег. № 0110706 от 27 мая 1993 г.

СОДЕРЖАНИЕ

ИНВЕСТИЦИОННЫЙ КЛИМАТ

Петр ЛАБЗУНОВ. Управление инвестициями в условиях мобилизационной экономики 3

Статья посвящена разработке предложений по использованию инвестиций в условиях перехода России к мобилизационной экономике. Выполнен анализ влияния санкций США и Евросоюза, политики Центрального Банка России на уровень инфляции и динамику инвестиций за 2022—2024 годы. Исследованы и определены задачи перехода к мобилизационной экономике. Дана оценка динамики инвестиций в федеральном бюджете на 2025—2027 годы, политики Правительства РФ по развитию экономики. Сформулированы предложения и рекомендации по переходу к мобилизационной экономике, принципы и необходимые условия для перехода.

Виктор МОСКВИН. Станет ли искусственный интеллект умнее человека 11

В статье рассматривается ряд актуальных вопросов и дана попытка найти на них ответы. И, пожалуй, главный вопрос, о соотношении интеллекта человека и систем искусственного интеллекта. В каком направлении это соотношение будет меняться и в чью пользу? Здесь надо учитывать объективный факт. Искусственный интеллект развивается в рамках, устанавливаемых человеком, а человеческий интеллект практически безграничен по своим возможностям. Поэтому, если по решению отдельных интеллектуальных задач ИИ может превосходить человека и даже многократно, то в целом, по своим интегральным возможностям и их общей сумме он всегда будет уступать человеческому интеллекту.

Путешествие в мир искусственного интеллекта 22

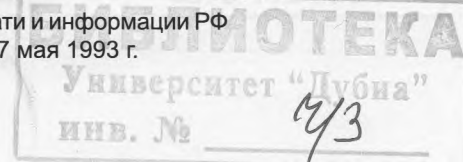
Президент принял участие в международной конференции «Путешествие в мир искусственного интеллекта», которая проходит в Москве с 11 по 13 декабря.

Россия обновляется 25

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.

Итоги года с Владимиром Путиным 28

Президент Российской Федерации Владимир Путин в прямом эфире 19 декабря 2024 года подвел итоги года и ответил на вопросы журналистов и жителей страны.



ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Леонид РАТКИН, Наталья ЭССЕЛЕВИЧ. К столетию со дня рождения членов-корреспондентов АН СССР и РАН, членов Совета ветеранов АН СССР и Совета ветеранов РАН М. Н. Бабушкина и С. В. Яблонского: «Международные Гагаринские чтения» — об инновациях в космонавтике и «генетической любви к космосу», квантовых технологиях и квантовых коммуникациях, фундаментальных и прикладных космических исследованиях и квантовом телевидении 33

В декабре 2024 года российская и зарубежная научная общественность отмечает столетие со дня рождения ряда всемирно-известных отечественных ученых, из которых особо следует отметить членов-корреспондентов Академии наук (АН) СССР и Российской академии наук (РАН), членов Совета ветеранов АН СССР и Совета ветеранов РАН Марка Николаевича Бабушкина (27.12.1924—25.08.2003) и Сергея Всеволодовича Яблонского (06.12.1924—26.05.1998). В год 90-летия со дня рождения Первого космонавта Земли, летчика-космонавта СССР, Героя Советского Союза Юрия Алексеевича Гагарина (09.03.1934—27.03.1968) Совет ветеранов РАН организовал и провел Международную научно-практическую конференцию «Международные Гагаринские Чтения», на которой обсуждались перспективы развития космонавтики, фундаментальные и прикладные космические исследования, квантовое телевидение, квантовые технологии и квантовые коммуникации, а также «неистребимая генетическая любовь к изучению и освоению космоса».

Правительство РФ на путях обновления России 38

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

ИННОВАЦИИ

Леонид РАТКИН. К восьмидесятилетию Великой Победы: долгосрочные тренды и инновационные проекты в сфере «двойных финансовых технологий» — о «новой военной экономике» и квантовой наноэлектронике, индустриальном прогрессе и инвестиционном маркетплейсе, квантовых компьютерах и квантовых вычислениях, «Сильном искусственном интеллекте» и «Новом Манхэттенском проекте» 43

Восьмидесятилетие Великой Победы будет отмечаться только 9 мая 2025 года, но подготовка в России и за рубежом к столь важному и значительному юбилею уже давно началась. На торжественных сессиях, форумах, конференциях и заседаниях, приуроченных к 80-летию полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады отмечалась важная роль укрепления отечественного военно-промышленного комплекса, развития традиций преемственности научных школ и подготовки кадров. Особо отмечалась всевозрастающая роль инновационных технологий, в частности, информационных, и влияния «четвертой власти» на формирование общественного мнения и усиления приоритетов для роста объемов производства высокотехнологичной продукции.

СПРАВКИ И КОНСУЛЬТАЦИИ

Перечень публикаций в журнале «Инвестиции в России» в 2024 году 47