

ЭКОНОМИКА СИБИРИ

РЕГИОНАЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ К «РОССИЙСКОЙ ГАЗЕТЕ» 19 ИЮНЯ 2025 ЧЕТВЕРГ № 132 (9671)

Выходит для читателей республик Алтай, Тыва, Хакасия, Алтайского, Красноярского краев, Иркутской, Кемеровской, Новосибирской, Омской, Томской областей

Пока суд да дело

Жители Алтайского края продолжают жаловаться на золотодобытчиков



Страница 14

Сортировка на доверии

Красноярский край получил право на обращение с отходами без конкурсов

Страница 15

В гостях у аргали

В Республике Алтай открывают новые авто-и экомаршруты



Страница 16

ОФИЦИАЛЬНО

ВЫСШАЯ ШКОЛА Чем отличается нынешняя вступительная кампания в вузы

Видят цель

Департамент развития туризма минэкономразвития России одобрил предоставление Иркутской области субсидии из средств федерального бюджета на создание модульных некапитальных средств размещения в 2025–2027 годах. Ее общая сумма составляет 537,7 миллиона рублей. В рамках конкурсного отбора от Иркутской области были поддержаны двенадцать инвестпроектов на строительство модульных отелей.

Омская область получит из средств федерального бюджета 417 миллионов рублей на возмещение расходов на ликвидацию последствий паводка, из-за которого в 2024 году был введен режим ЧС федерального значения. Региону уже предоставлено около 340 миллионов рублей на восстановление дорог в пострадавшей от половодья северной части Прииртышья.

Власти Красноярского края в 2025 году направят на поддержку начинающих фермеров в рамках грантового конкурса «Агростартап» свыше 90 миллионов рублей — на 37 миллионов больше, чем в 2024-м. Сумма гранта составит от 1,5 до 7 миллионов рублей при сроке реализации проекта до пяти лет. Поддержку смогут получить не менее 13 начинающих фермеров.

В Новосибирске объявлены тендеры на строительство по концессии трех школ, рассчитанных на 1 100, 825 и 550 мест. Стоимость контрактов — 1,79 миллиарда, 1,64 миллиарда и 1,33 миллиарда рублей соответственно. Срок сдачи образовательных учреждений установлен до 20 декабря 2026 года.

ЦИФРЫ

На 5,8 процента — со 170 тысяч до 180 тысяч тонн — может вырасти производство муки в Новосибирской области в 2025 году по сравнению с 2024-м. С января по апрель мукомольные предприятия региона выпустили порядка шестидесяти тысяч тонн продукции при общей мощности 270,5 тысячи тонн в год.

4 752 единицы оборудования для майнинга отключены от сети в Иркутской области в рамках уголовного дела о незаконном потреблении электроэнергии. В том числе 2 146 единиц вычислительного оборудования изъяты следственными органами в Ангарске, 2 606 — в Иркутске.



Наталья Решетникова, Новосибирск

Завтра, 20 июня, официально стартует вступительная кампания в вузы. Повышенный конкурс ожидается на направлениях подготовки, связанных с ИТ-технологиями и робототехникой, но и гуманитарные науки свои позиции не сдают.

Второй год некоторые вузы реализуют новый механизм целевого набора, согласно которому работодатели до 10 июня размещают свои вакансии на специализированном сайте «Работа России», после чего абитуриенты могут определиться в выборе как университета, так и будущего работодателя. Предприятия ОПК не обя-

заны выставлять свои предложения на указанном сайте, но они также взаимодействуют с учебными заведениями.

В Новосибирске лидером по целевому набору является

цати процентов бюджетных мест (530) на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры. Также предусмотрены отдельные квоты для приема детей-участни-

Сейчас в вузе насчитывается порядка тысячи студентов-целевиков. Поступая в университет, они уже знали, кто будет их работодателем. Ребята взаимодействуют с предприятиями и компаниями, получают поддержку в процессе обучения. Преимущества такого набора — зачисление в вуз до объявления результатов первой волны, гарантированные производственная практика и трудоустройство после окончания университета, дополнительная стипендия. Как отметили в пресс-службе НГТУ НЭТИ, в этом году у абитуриентов есть возможность получить дополнительные баллы к ЕГЭ при поступлении на целевое за профориентационные мероприятия предприятия-заказчика.

Всего в техническом университете для нынешних абитури-

Среди преимуществ целевого набора — зачисление в вуз до объявления результатов первой волны.

ентов по всем уровням подготовки открыто 3 336 бюджетных мест, из них 2 286 — на бакалавриате и специалитете, 892 — в магистратуре.

Лидером по числу бюджетных мест традиционно выступает факультет автоматки и вычислительной техники, осуществляющий подготовку по ИТ-направлениям. Большое количество бюджетных мест — на специальностях, связанных с энергетикой, автоматизацией, робототехникой и конструированием. Также я бы отметил крупный набор абитуриентов в интересах авиастроительной отрасли, — рассказал проректор по учебной работе НГТУ НЭТИ Сергей Чернов.

14

ТЕМА НЕДЕЛИ Предстоящей осенью в Томской области откроют новый промышленный кластер

Рывок на тракторной тяге

Юрий Прокопьев, «Российская газета»

Власти Томской области планируют в августе этого года направить в минпромторг РФ заявку на регистрацию кластера электроники и беспилотных технологий, в состав которого уже вошли семнадцать промышленных предприятий. Об этом сообщил губернатор региона Владимир Мазур на заседании межведомственной рабочей группы по вопросам развития кластера, которое провел министр промышленности и торговли России Антон Алиханов.

Решение об организации кластера, который займется разработкой и масштабированием инновационных технологий, а также подготовкой и переподготовкой кадров для сферы беспилотных авиационных систем, было принято в марте 2025 года во время визита в Томск Антона Алиханова и первого заместителя председателя Совета Федерации Андрея Ячина.

По словам главы минпромторга, выбор в пользу Томской области был обусловлен высоким потенциалом местного бизнеса. При этом, помимо томских предприятий, участниками кластера могут стать компании из других регионов. Ожидается, что он будет представлять интерес

для агрохолдингов, естественных монополий, транспортной отрасли. Для обеспечения производства отечественными комплектующими в кластер рассчитывают привлечь предприятия по выпуску компонентов. Как отметил Антон Алиханов, конечная продукция — беспилотные тракторы — предназначена для сельского хозяйства, коммунальных служб и аэропортов.

Согласно планам, эта продукция займет не менее тридцати процентов российского рынка, двадцать процентов рынка

СНГ и не менее пятнадцати процентов рынка дружественных стран (Бразилия, Мексика и ЮАР). В перспективе серийный выпуск беспилотных тракторов составит до пятидесяти тысяч единиц в год.

Владимир Мазур, в свою очередь, сообщил, что в список первых участников кластера вошли семнадцать томских предприятий. Среди них — «Микран», НИИ полупроводниковых приборов, «Сибкабель», Cognitive Pilot, а также научно-производственный центр «Беспилотные

авиационные системы». Напомним, что он был открыт в феврале 2025 года в рамках одноименного национального проекта и стал первым за Уралом. Сейчас в центре ведется разработка пяти систем беспилотной авиационной техники и уже выпущено более двадцати тысяч соответствующих изделий.

«Конечно, в кластер войдут и томские университеты — ТУСУР, ТГУ и ТПУ, — добавил губернатор. — Мы также определили восемь приоритетных проектов, причем разработка модуля воз-

душно-лазерного сканирования (Lidar) относится к проектам технологического суверенитета страны».

Владимир Мазур подчеркнул, что промышленный кластер обеспечит устойчивое развитие высокотехнологичных предприятий Томской области, создание высокооплачиваемых рабочих мест и привлечение молодых кадров в инновационную сферу. «Участники рабочей группы нацелены сформировать промкластер к сентябрю 2025-го, что создаст весомый задел для обеспечения технологического лидерства в области беспилотных систем на базе отечественной электроники к 2035 году», — отметил участвовавший в заседании рабочей группы Андрей Якин. Он подчеркнул, что кластер подразумевает качественную поддержку промышленности в сфере электроники и беспилотных технологий.

Между тем в феврале этого года вице-губернатор Томской области Василий Потемкин анонсировал создание в регионе четырех промышленных кластеров: «Лес, лесопереработка и лесохимия», «Цветные и редкоземельные металлы», химического и микроэлектроники. Первый уже включен в федеральный реестр, второй находится в процессе формирования, третий планируют открыть в 2026 году.

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

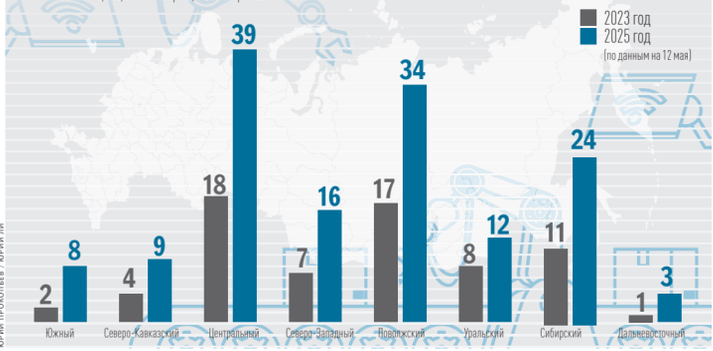


Антон Алиханов, министр промышленности и торговли РФ

У нас уже есть готовый пакет мер поддержки для кластера. Это, в первую очередь, субсидии на пилотные партии комплектующих. Но мы также планируем поддержать на всю систему государственной поддержки отрасли, адаптировать ее к потребностям участников проекта. Проработаем поддержку сбыта конечной продукции, регуляторную тематику, меры по ограничению несправедливой конкуренции со стороны импорта. Нет сомнений, что этот рынок в ближайшие десять лет будет расти двухзначными темпами. С одной стороны, работодатели сталкиваются с дефицитом кадров. С другой, научно-технический прогресс позволяет полностью автоматизировать управление самоходной техникой.

ДИНАМИКА КОЛИЧЕСТВА ПРОМЫШЛЕННЫХ КЛАСТЕРОВ (В ТОМ ЧИСЛЕ МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫХ) В ФЕДЕРАЛЬНЫХ ОКРУГАХ РОССИИ В 2023–2025 ГОДАХ

Источник: Ассоциация кластеров, технопарков и ОЭЗ России



КОРОТКО

В Омске прошел российско-китайский деловой форум

Форум «Made in China 2025» включал обширную деловую программу. Его предвляла выставка достижений китайской промышленности. Иностранные участники, в числе которых были представители примерно двадцати компаний из Поднебесной, познакомились с возможностями омской особой экономической зоны «Авангард». В рамках круглых столов и дискуссий обсуждались правила торговли в КНР, опыт российско-китайского сотрудничества, особенности международной логистики и реализации товаров на маркетплейсах. Предприниматели Омской области получили возможность установить прямые контакты с зарубежными партнерами. «Этот форум является для нас новой отправной точкой. Мы рассчитываем открыть в Омске выставочный центр китайских предприятий. А в городе Шэньян — такой же центр, только уже российский. Это поможет сделать торговое взаимодействие между странами и регионами более регулярным и эффективным», — сообщил руководитель китайской делегации Ли Сипэн.

Новое правительство формируется в Республике Алтай

Глава Республики Алтай Андрей Турчак продолжает формирование нового правительства региона. Превысивший кабинет министров был отправлен в отставку в соответствии с республиканской конституцией. И. о. председателя правительства назначен Александр Прокопьев, до этого работавший вице-премьером, ответственным за экономический блок. Владислав Челтугашев назначен и. о. заместителя председателя правительства и министра природных ресурсов и экологии. Ранее он возглавлял комитет по контролю (надзору). И. о. вице-преьера по экономике стала Ирина Петровская — прежде первый заместитель министра экономического развития региона. Ряд членов прежнего правительства предполагается переназначить. В их числе — первый зампред правительства Эжер Малчинов, вице-премьеры Адар Сумин, Антон Черников, Ольга Завялова, Дмитрий Хубезов и Владимир Полетаев. На согласование в Госсобрание — Эл Курултай Республики Алтай внесены кандидатуры на должности региональных министров цифрового развития, юстиции, культуры, экономического развития, транспорта и дорожного хозяйства, образования и науки, а также труда, социального развития и занятости населения, молодежной политики и спорта, сельского хозяйства, строительства и жилищно-коммунального хозяйства.

Станцию новосибирского метро планируют достроить к 1 сентября

Строительство станции метро «Спортивная», ввод которой откладывается уже три года, планируют завершить к 1 сентября 2025 года. Об этом сообщил мэр Новосибирска Максим Кудрявцев. Сейчас на объекте завершаются монтаж и настройка инженерных систем, оборудования транспортной безопасности и автоматизации. Проводится экспертиза эскалаторов, в тоннеле устанавливаются системы аварийного освещения и питания контактного рельса. В мае был заключен контракт на сумму 436,2 миллиона рублей, который предполагает выполнение всех оставшихся работ в комплексе — монтаж освещения, вентиляции, кондиционирования, отопление, системы автоматизации движения поездов и ввод станции в эксплуатацию.

По сообщениям корреспондентов «РГ»

ТОЛЬКО НА САЙТЕ rg.ru/region/sibfo

Цены на новостройки почти не растут. Почему может увеличиться спрос на недвижимость: прогнозы экспертов



НАВЕДИ СМАРТФОН СЧИТАЙ QR-КОД ПЕРЕЙДИ ПО ССЫЛКЕ

ФИЛИАЛЫ ФГБУ

«РЕДАКЦИЯ «РОССИЙСКОЙ ГАЗЕТЫ»

НОВОСИБИРСК: УЛ. ГОРЬКОГО, 79
ТЕЛЕФОН/ФАКС: (383) 223-80-35, E-MAIL: NSK@NSK.RG.RU
КРАСНОЯРСК: УЛ. АДЫ ЛЕБЕДЕВОЙ, 22
ТЕЛЕФОН/ФАКС: +7 (391) 2001545, +7 (391) 2001550, E-MAIL: INFO.KRSS@RG.RU
КЕМЕРОВО: ПР. ОКТЯБРЬСКИЙ, 28, ОФИС 202
ТЕЛЕФОН/ФАКС: (3842) 35-42-73, E-MAIL: INFO.KEMEROVO@RG.RU
БАРНАУЛ: ПР. КОМСОМОЛЬСКИЙ, 120 ОФИС 113
ТЕЛЕФОН: (385-2) 66-87-99, E-MAIL: INFO.BARNAUL@RG.RU
ИРКУТСК: УЛ. РАБОЧАЯ, 2А, ОФ. 509
ТЕЛЕФОН/ФАКС: (395-2) 28-83-82, E-MAIL: INFO.IRKUTSK@RG.RU
ОМСК: УЛ. КЕМЕРОВСКАЯ, 10, ОФИС 203, 204
ТЕЛЕФОН/ФАКС: (381-2) 25-80-15, E-MAIL: INFO.OMSK@RG.RU

МЕСТНЫЕ ЗАКОНЫ

В Новосибирской области повысили порог вхождения в масштабные инвестиционные проекты

СКЛАД НЕ ПРЕДЛАГАТЬ

Ирина Егорова, Новосибирск

В Новосибирской области повышают финансовые обязательства для участников масштабных инвестиционных проектов (МИПов). В правительстве региона считают, что так будет поставлен барьер недобросовестному и финансово необеспеченному бизнесу.

Механизм МИП успешно зарекомендовал себя в регионе: благодаря ему были решены проблемы нескольких сотен обманутых дольщиков. Инвестору предоставляются земельные участки в аренду без торгов, а он, в свою очередь, выделяет часть квартир в построенных на этой земле жилых домах для реализации государственных социальных программ. Но строительством жилых и соцобъектов дело не ограничивается. Статус МИПов получили такие крупные проекты, как, например, промышленно-логистический парк «Восточный», центр обработки и хранения данных «Нэолайн», комплекс по переработке масличных культур «Маслов».

Министерство экономического развития Новосибирской области вышло с предложением внести изменения в региональный закон и установить новые критерии, которым должны соответствовать МИПы.

Выступая на заседании комитета областного Законодательного собрания по бюджетной, финансово-экономической политике и собственности, глава минэкономразвития Лев Решетников сообщил, что минимальную сумму инвестиций для реализации МИПов в региональном центре и Новосибирском районе области предлагается повысить до полутора миллиардов рублей, а в городских округах (за исключением Новосибирска) — до пятисот миллионов.

Предыдущие критерии с финансовым порогом в 250 миллионов (для муниципалитетов) и 600 миллионов рублей (для Новосибирской агломерации) были приняты в 2016 году. По словам министра, в областном центре и ближайшем к нему Новосибирском районе за это время повысилась конкуренция среди инвесторов за земельные участки, число которых ограничено, а стоимость высока.

«Предлагаемые изменения обусловлены необходимостью повысить эффективность использования земельных участков, находящихся в государственной и муниципальной собственности, отдавать приоритет проектам, которые оказывают существенное социально-экономическое влияние на развитие региона, создание продукции с добавленной стоимостью, новых рабочих мест, поступление налогов», — отмечено в пояснительной записке ведомства.

Новые нормы не затронут МИПы, касающиеся строительства жилых, социальных объектов и расселения ветхого жилья

Некоторые депутаты высказали мнение, что такое решение серьезно ограничит развитие бизнеса.

«Земля дорогая, и нужно минимум полтора миллиарда рублей капитальных вложений, чтобы доказать свою состоятельность. Не слишком ли высокая планка?» — задал вопрос Николай Машкарин. Его коллега Ашот Рафаелян считает, что повышение финансового порога для вхождения в МИП снизит круг инвесторов, в том числе местных. А сейчас не самое лучшее для экономики время, чтобы вводить новые ограничения. Депутат Вадим Агеев опасается, что поправки в закон отсекут средний бизнес.

— Сама терминология «масштабный инвестиционный проект» подразумевает, что если мы без торгов отдаем участки по льготной цене, то речь идет о проектах, в которые нужно вложить большие инвестиции, — пояснил Лев Решетников.

Для основной части муниципальных образований, где низкая инвестиционная активность, планку для получения бизнес-проектом статуса МИПа предлагается не повышать и оставить на уровне пятисот миллионов рублей. Также в минэкономразвития обращают внимание на то, что новые нормы не затронут МИПы, касающиеся строительства жилых, социальных объектов и расселения ветхого жилья.

На сессии регионального парламента спикер Андрей Шимкив отметил, что цель законопроекта — не допустить реализации МИПов компаниями, заинтересованными в льготной земле, чтобы построить на ней склады. «МИПы с социальной направленностью, по строительству школ, бассейнов, законопроект не затрагивает. Для них свои критерии», — подчеркнул он.

Депутаты регионального парламента приняли законопроект в первом чтении. До второго чтения рабочая группа рассматривает предложения, одно из которых — проанализировать, во сколько сейчас обходится строительство объектов. Понятно, что за девять лет момента принятия закона цены на все сильно увеличились.

Заместитель председателя бюджетного комитета Сергей Кальченко считает, что нужно четко прописать обязательства инвестора перед Новосибирской областью.

— Может быть, следует обозначить, что инвестор не должен выходить из состава учредителей и продавать свою долю. Что необходимо соблюдать сроки строительства объектов. Чем лучше прописаны обязательства сторон, тем меньше риск, что мы не добьемся поставленных целей, — сказал депутат.

Вице-спикер заксобрания, председатель профильного комитета Ирина Диденко отметила, что должна быть разработана нормативно-правовая база, которая позволит реагировать на несоблюдение обязательств со стороны частного партнера.

— Мы предлагаем разработать совершенно понятные критерии реализации масштабных инвестиционных проектов. Если, условно говоря, на земельном участке должен быть создан объект образовательной сферы, то там не может появиться никакой другой. Основываясь на этих нормах, будет проще найти основания для расторжения соглашений в случае неисполнения частным партнером своих обязательств, — отметила Ирина Диденко.

МАСШТАБНЫЕ ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ И ОБЪЕКТЫ, ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ (СТРОИТЕЛЬСТВА) КОТОРЫХ ПРЕДОСТАВЛЕНЫ ЗЕМЕЛЬНЫЕ УЧАСТКИ БЕЗ ПРОВЕДЕНИЯ ТОРГОВ В НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ В 2021–2025 ГОДАХ

Источник: Инвестиционный портал Новосибирской области

	Количество, ед.	Объем инвестиций, млн руб.
Всего	131	303 024,8
Реализуются	88	252 658,1
Завершены	23	29 588,2
Прекращены	20	20 778,5

СЛЕДИМ ЗА СИТУАЦИЕЙ Жители Алтайского края продолжают жаловаться на золотодобытчиков Пока суд да дело

Сергей Зюзин, Барнаул

В Солонешенском районе Алтайского края суд удовлетворил ходатайство прокуратуры, требовавшей прекратить добычу россыпного золота в бассейнах рек Шепеты и Солонешной. Рассмотрение иска к новосибирской артели «Солнечная» началось в мае, а сейчас работы там приостановлены.

Но судебные слушания, судя по всему, могут быть долгими. Адвокаты артели выбрали тактику волокиты, настаивая на необходимости документального подтверждения того, что краснокнижные растения растут именно в зонах добычи, что в ходе работ были нарушены требования законодательства и так далее. Заседания дважды переносились: сначала на 3 июня, потом на 25-е. По ходатайству прокуратуры в предстоящем судебном заседании будет участвовать представитель «Алтай-природы».

— Суд может растянуться на год и более, это в порядке вещей, мы такое уже проходили, — сказал корреспонденту «РГ» Алексей Грибов, член Общественного совета при региональном минприроды и член комиссии по ведению «Красной книги Алтайского края». — Больше всего ругают гражданская позиция местного населения по отношению к экологическим проблемам. Люди поначалу получали бесконечные отписки из различных ведомств, но руки опустили и довели дело до суда. Интересно наблюдать, как некоторые из этих структур вынуждены менять позиции и находить нарушения там, где их не видели по полдню. И не увидели бы, наверное, не прояви солонешенцы настойчивости.

Речь, в частности, идет о краевом минприроды, отозвавшем свой приказ об утверждении проектов освоения лесных участков. Этот документ дал возможность старателям начать работы осенью 2024 года. Однако ведомство пошло на пятую точку после того, как весной рядом с земельными отвалами от разработки месторождения расцвели кандык сибирский. Цветение краснокнижника поставило под серьезное сомнение репутацию и квалификацию специалистов Южно-Сибирского ботсада Алтайского госуниверситета, давших заключение об отсутствии редких растений в местах работы артели.

— Радует, что в Солонешенском районе публично высказываются политики не только краевого, но и федерального уровня. Понятно, что пока рано делать окончательные выводы. Важно, каким все-таки будет решение суда, и здесь многое зависит от того, насколько солонешенцы готовы до конца стоять на своем, — уверен Алексей Грибов.

Землю, на которой работали новосибирские артели, уже не восстановить — плодородный слой был срыт вместе с краснокнижными растениями, деревьями и кустарниками, что исключает эффективную рекультивацию. К такому выводу пришли представители комитета Алтайского краевого Законо-



По мнению краевых депутатов, побывавших в Солонешеном, работы велись «варварским способом».

дательного собрания по аграрной политике, природопользованию и экологии. По мнению краевых депутатов, побывавших в Солонешеном, работы велись «варварским способом». Точно так же они шли несколько годами раньше близ села Топольное все того же Солонешенского района. На двух участках земля сельхозназначения, предназначенных для выпаса скота и сенокоса, выструги груды породы и щебня.

Объективную оценку действиям золотодобытчиков должны дать Южно-Сибирское межрегиональное управление Росприроднадзора. После этого краевым заксоборанием может быть поднят вопрос перед Роснедрами об аннулировании выданных старателями лицензий. Подобные санкции могут кос-

нуться других золотодобытчиков в Алтайском крае. И все это было бы прекрасно, если бы не фактор времени, который работает на старателей. Пока местные жители докажут, что их права нарушаются, а природа губится, пока наберет темп неповоротливая бюрократическая машина, пройдет много месяцев, и за этот срок старатели, вынужденные работать в быстром темпе, успеют много сделать. А потом, как говорится, поздно пить боржом. Старатели получают новые лицензии и уходят на новые разработки, а местное население остается у разбитого корыта на фоне безвозвратно порушенного природного ландшафта.

АКЦЕНТ

Старатели получают новые лицензии и уходят на новые разработки, а местное население остается у разбитого корыта на фоне безвозвратно порушенного природного ландшафта

— В целом в Чарышском и Алтайском районах те же самые проблемы, что у солонешенцев. У артелей есть лицензии на добычу россыпного золота на раз-

ных реках. По действующему законодательству лицензия выдается в заявительном порядке. Грубо говоря, ты пришел в ведомство и говоришь: «Хочу поисково-разведывательную лицензию». Тебе отвечают: «Хочешь — бери». Ты провел разведку, нашел что-то — тебе предоставляют лицензию на добычу. На реке Баранчик в Алтайском районе старатели копали несколько лет и угробили речку. Считается, что там провели некую рекультивацию. Старатели полагают, что для этого достаточно разровнять отвалы породы бульдозером. Но это не имеет никакого отношения к восстановлению природных экосистем. Известный микробиолог, доктор биологических наук Татьяна Вшивкова говорила в таких случаях: «Восстановить дев-

ственность с помощью бульдозера еще никому не удавалось». Участь Баранчик ожидают и другие реки Алтайского края, — предупреждает Алексей Грибов. В Чарышском районе, знаменитом реликтовой кедровой тайгой, богатой краснокнижными животными и растениями, создана своя инициативная группа защитников природы. По словам одной из жительниц района Екатерины Верюгиной, старатели здесь действуют с куда большим размахом, чем «Солнечная». Работают сразу семь артелей. Технику и оборудование в труднодоступные места забрасывают на вертолетах. Свесны активно велась геологоразведка — шурфы, расчищенные поляны, на которых цвели краснокнижные растения, устанавливались домики для работников, прокладывались каналы.

По мнению краевых депутатов, побывавших в Солонешеном, работы велись «варварским способом».

Чтобы спасти уникальную природу, чарышчане несколько месяцев вели сбор подписей за перевод трех участков — бассейнов рек Коргона и Кумира (130 тысяч гектаров), а также Баццелакского хребта (20,5 тысячи гектаров) — в состав нацпарка «Горная Кольчывань». Обратились в Следком России по поводу нарушений природоохранного законодательства (в данный момент СУСК РФ по Алтайскому краю проводит процессуальную проверку).

По опыту Солонешенского района предпринимались и другие меры. Правда, в отличие от солонешенцев местные власти отказали своим жителям в проведении митинга против золотодобычи и за создание нацпарка.

А вскоре глава Чарышского района Александр Ездин высказал свое отношение к этим землям: «Это ни о чем образом не относится к полномочиям муниципального округа». Также он заявил, что депутаты и администрация района были против включения трех упомянутых участков в состав национального парка «Горная Кольчывань», создаваемого федеральной властью на землях Змеиногорского, Курьинского, Краснощековского, Солонешенского и Чарышского районов общей площадью около 180 гектаров.

Причина, как считают местные власти, очень важна: попадание этих участков под статус особо охраняемых природных территорий федерального значения приведет к ущемлению интересов... охотников и любителей водного туризма. ●

ТЕМ ВРЕМЕНЕМ

В июне в интернете появились июньские видеосъемки верховьев реки Баццелак. На них видны километры вырубленных старателями лесов на вершинах гор, а также перерывные реки и родники. А на этой неделе чарышчанам стало известно, что минприроды на 49 лет сдало в аренду представителям крупного бизнеса территорию красивейшего Баццелакского озера.

Видят цель

13< Среди абитуриентов наибольшей популярностью в последние годы пользуются ИТ-направления, но также растет интерес к инженерным специальностям. Особенно востребованными за последние два года стали энергетика, робототехника, мехатроника и авиастроение. Большой конкурс и, соответственно, высокий балл — на таких направлениях, как «Информатика и вычислительная техника», «Прикладная математика и информатика».

Сергей Чернов отметил еще одну особенность приемной кампании этого года: так, в НГТУ НЭТИ значительно расширился список направлений и специальностей, на которые можно поступить с результатами ЕГЭ по химии. — В 2025 году в вузе по всем уровням подготовки будут доступны 2 108 бюджетных и 1 363 платных мест. В целом их количество сохраняется на уровне предыдущих лет.

В прошлом году интерес к поступлению в университет проявили более восьми тысяч абитуриентов, заявивших было в несколько раз больше. Растет популярность НГУ у поступающих по результатам престижных олимпиад. По итогам прошлого года количество зачисленных абитуриентов с такими ре-

зультатами увеличилось почти на двадцать процентов.

Еще одна тенденция — рост числа абитуриентов — жителей других регионов. Так, в прошлом году из двух тысяч зачисленных на программы бакалавриата и специалитета почти пятьдесят процентов — ребята не из Новосибирской области. Причем абитуриенты приезжают не только из соседних регионов, но и из центральной части России.

— Впервые с этого года поступающие на обучение по программам магистратуры и аспирантуры смогут воспользоваться суперсервисом «Подступление в вуз онлайн» и подать документы при помощи портала «Посуслуги», что позволяет расширить географию поступающих, — подчеркивает Александр Трусевич. — Если же говорить о наиболее популярных направлениях подготовки, то самый большой конкурс там, где мало бюджетных мест, — это, например, лингвистика, бизнес-информатика, юриспруденция. Конкурс доходит до пятидесяти человек на место.

Высок спрос на обучение по направлениям, связанным с искусственным интеллектом. С этого года НГУ открывает прием на образовательную программу бакалавриата «Прикладной искусственный интеллект». Она стала победителем федерального грантового конкурса. Пилотный набор составил 150 студентов. К участию в ней присоединились промышленные партнеры — крупные российские компании.

Кроме того, в вузе отмечают востребованность междисциплинарных направлений.

— В прошлом году мы добавили на физическом факультете направление «Прикладная математика и физика». Там конкурс составил почти 34 человека на место, — сообщил Александр Трусевич. ●

МЕЖДУ ТЕМ

В Томском государственном университете отмечают рост числа абитуриентов, заинтересованных в изучении информационных технологий, например, по программам «Цифровой юрист», «Журналистика и новые медиа». Кроме того, вуз в этом году в 2,5 раза — до 25 человек — увеличил набор абитуриентов на физико-технический факультет по программе «Технологии проектирования и управления беспилотными авиационными системами». Как сообщила начальница управления нового набора ТГУ Анна Коршунова, ожидается, что в университет будут приняты восемь тысяч новых студентов, из которых чуть более половины поступят на бюджетные места.

Исполняющий обязанности ректора Горно-Алтайского государственного университета Евгений Павлов отметил, что в последние годы абитуриенты все чаще интересуются поступлением на агротехнологические и физико-математические специальности, на направления «Организация и управление гостиничным и ресторанным бизнесом», «Управление лесами», «Ветеринарный бизнес».

— В этом году планируем принять ребят на 507 бюджетных мест плюс триста на платной основе, — уточнил Евгений Павлов. Заместитель проректора по учебной работе Сибирского федерального университета (Красноярск) Яна Белозерова на пресс-конференции в ТАСС (Новосибирск) отметила традиционно высокий бюджетный набор: в 2025 году это 5 700 мест, из них 4 306 — для поступающих на первую ступень (бакалавриат, специалитет). Более одной тысячи мест открыто на гуманитарных направлениях, 3 600 — на инженерно-технических и ИТ-направлениях.

В этом году в ФУ набор платников увеличен почти на одну тысячу по сравнению с 2024-м — до четырех тысяч человек.

— Среди гуманитарных направлений у нас в топе лингвистика, реклама, история. Также есть уникальные программы института гастрономии, они только на платной основе, но пользуются большим спросом среди абитуриентов, — отметила Яна Белозерова. — Важно и то, что на всех направлениях подготовки дополнительно можно пройти обучение ИТ-технологиям, иностранным языкам и получить управленческие компетенции.

О ЧЕМ ГОВОРЯТ Омичи столкнулись с перебоями в работе мобильного интернета Стоп, сигнал

Светлана Сибина, Омск

Пользователи мобильного интернета в Омской области временно оказались без доступа к сети. Проблемы возникли не только у дачников и жителей городских окраин, но и в центре Омска.

Перебои с интернетом случались практически у всех региональных операторов мобильной связи. Подключиться к сети горожане могли только через Wi-Fi. Прослеи заказы у служб доставки, отключились навигаторы, не проходили онлайн-платежи, пассажиры самолетов и поездов испытывали сложности с вызовом такси.

— Серьезные перебои начались 7 июня. Поначалу все грешили на одного оператора. Бросились покупать альтернативные симки. Оказалось, наспроне — проблема общая. Конечно, все переполнилось. Клиенты не могут дозвониться, нервничают. Мы их не видим, как раннее. Платежи застревают, а налички у пассажиров нет. Причем ни в кошельке, ни дома. Омичи отвыкли от купюр, а банкоматы, как по сговору, тоже начали давать сбои, — рассказал водитель такси Артем Петрович.

По словам таксистов, они привыкают к таким условиям. Самыми сложными были первые три дня. Но водители быстро выяснили, что в городе есть островки, где перебои с интернетом нет, и едут туда, принимая заказы. Однако цены подскочили сразу в полтора-два раза.

КСТАТИ

В Красноярском крае, где в ночь на 12 июня также исчез интернет, сбой связывают с атакой хакеров на сетевую инфраструктуру местного телекома. В результате без доступа к мобильной сети остались пользователи не только этого региона, но и Хакасии, Иркутской и Кемеровской областей.

Конкурс проводится при поддержке полномочного представителя Президента Российской Федерации в Сибирском федеральном округе

sibirpro.ru

XX юбилейный конкурс журналистского мастерства «Сибирь.ПРО»

Главная тема – «Большая Сибирь. Взгляд в Победу»

Сроки приёма заявок: с 15 апреля по 15 июля 2025 г.
Подробнее о конкурсе и номинациях на сайте sibirpro.ru

Партнеры конкурса

Генеральные партнеры



Дзен
DZEN.ru/rg.ru



Телеграм
T.ME/rgsbir



ВКонтакте
VK.COM/rg.ru



Одноклассники
OK.RU/rg.ru

События и комментарии
rg.ru

Российская газета
www.rg.ru/region/sibfo/
19 июня 2025
четверг № 132 (9671)

АКТИВНОСТЬ БИЗНЕСА

Мусороперерабатывающий комплекс начал работу в Томской области

Мусороперерабатывающий комплекс «Сибирь» введен в эксплуатацию в Томской области, сообщила пресс-служба публично-правовой компании «Российский экологический оператор» (РЭО). «Ввод нового предприятия значительно снизит нагрузку на существующие полигоны. КПО «Сибирь» будет обслуживать Томск, Томский район и город Северск. На их территориях образуется более восьмидесяти процентов отходов в регионе. Принимать отходы комплекс начнет после лицензирования и установления тарифа», — отметил заместитель генерального директора РЭО Евгений Карелов. Генеральный директор компании Ирина Тарасова сообщила, что перерабатывающий комплекс оснащен передовым оборудованием и может сортировать до 250 тысяч тонн отходов в год, при этом 100 тысяч тонн будет направлено на переработку. КПО «Сибирь» создан в рамках концессионного соглашения, заключенного между ООО «Томская региональная концессионная компания», администрацией Томской области и ПАО «Сбербанк». Строительство предприятия началось 1 марта 2024 года.

В Республике Алтай приступили к реализации программы «Платформа роста»

Первыми в Сибирском федеральном округе участниками программы поддержки региональных предпринимателей «Платформа роста», которую реализует компания Wildberries и Russ и Агентство стратегических инициатив, стали 24 организации в Республике Алтай. «Мы вошли в число пилотных регионов. Первые в Сибири и 14-е в стране», — написал в своем телеграм-канале глава республики Андрей Турчак. В числе первых участников — производители меда, чая, пантовой продукции из экологически чистого сырья, сувениров и текстиля. Глава республики добавил, что их число будет расти. Цель проекта «Платформа роста» — повысить предпринимательскую активность в регионах России, увеличить объем производства отечественных товаров, а также привлечь внимание к теме создания благоприятных условий для развития местного бизнеса. Участники получают доступ к инструментам для создания, продвижения и масштабирования своих продуктов, в том числе посредством электронной коммерции.

Газопровод ввели в эксплуатацию в Юрге

ООО «Газпром газораспределение Сибирь» ввело в эксплуатацию распределительные сети протяженностью 17,4 километра и установило три пункта регулирования газа в городе Юрге (Кемеровская область). Техническая возможность газификации создана для 730 домовладений, с жителями заключено 198 договоров на подключение, газопроводы проведены до границ 159 земельных участков. Уточняется, что речь идет о домах частного сектора Юрги. ООО «Газпром газораспределение Сибирь» входит в группу «Газпром межрегионгаз» и ведет деятельность на территории Томской, Кемеровской, Новосибирской, Иркутской областей и Республики Алтай. Компания осуществляет транспортировку голубого топлива по газораспределительным сетям общей протяженностью более 9,7 тысячи километров, их техническую эксплуатацию, а также подключение объектов.

В особой экономической зоне появились новые резиденты

Две новых компании стали резидентами особой экономической зоны «Томск», их общее число увеличилось до 52. ООО «Элекард нанодевайсес» будет разрабатывать и обслуживать программно-аппаратный комплекс мониторинга цифрового вещания для повышения качества видеопотоков. Инвестиции в проект до 2034 года оцениваются в 10,5 миллиона рублей. Компания входит в ГК «Элекард», специализирующейся на программном и аппаратном обеспечении цифрового ТВ, разработке ПО для кодирования, декодирования, обработки, передачи и приема видео- и аудиосигналов в различных форматах. Еще одним резидентом стало ООО «Лорге медикал», которое планирует реализовать в ОЭЗ проект разработки медицинских изделий в области электрофизиологии (инструменты и аппараты) и электрофизиологии (расходные материалы). Общая сумма инвестиций до 2029 года составит 73,2 миллиона рублей.

Первый в России экологон реликтовых растений создали кузбасские угольщики

Сотрудники УК «Кузбассразрезтоль» совместно с учеными Федерального исследовательского центра угля и углехимии СО РАН создали в Кемеровской области первый в России экологон для восстановления земель и сохранения краснокнижных растений. Как сообщает пресс-служба компании, на полигоне площадью три гектара, расположенном на отвале угольного разреза под Новокузнецком, высажены саженцы реликтовой липы сибирской. Растение считается исчезающим и занесено в Красную книгу Кузбасса. Чтобы деревья прижились, им создали специальные условия. Угольщики и ученые уже высадили здесь 380 саженцев липы сибирской, выращенных в Кузбасском ботаническом саду. Вместе с липовыми саженцами также укоренили одну тысячу растений-спутников — ель, осину, черемуху, рябину и карагану. Это позволит обеспечить для липы сибирской привычные условия роста. Как отметили в компании, эксперимент по сохранению реликтовой липы начался в 2023 году. Семена были собраны в особо охраняемой природной территории «Липовый остров» на юге Кузбасса, после чего специалисты вырастили из них саженцы с закрытой корневой системой. Работы по обустройству полигона планируется завершить в 2027 году. К этому времени на участке будет высажено в общей сложности шесть тысяч различных растений.

По сообщениям корреспондентов «РГ»

Российская Газета

ВНИМАНИЮ РУКОВОДИТЕЛЕЙ ПРЕДПРИЯТИЙ, ОРГАНИЗАЦИЙ И ФИРМ, АУКЦИОННЫХ ЦЕНТРОВ И АНТИКВИЗНЫХ КОМПАНИЙ!
ФИЛИАЛ «РГ» — РЕДАКЦИЯ «РОССИЙСКОЙ ГАЗЕТЫ» В НОВОСИБИРСКЕ РАЗМЕСТИТ ИНФОРМАЦИЮ О СУЩЕСТВЕННЫХ ФАКТАХ — ПРОВЕДЕНИИ ТЕНДЕРОВ, АУКЦИОНОВ И ТОРГОВ И ДРУГИХ ПУБЛИЧНЫХ ПРЕДЛОЖЕНИЯХ.

НОВОСИБИРСК: ТЕЛЕФОН/ФАКС: (383) 354-38-77. E-MAIL: RG@RG.NSK.RU
БАЙНАУЛ: ТЕЛЕФОН: (385-2) 66-87-99. E-MAIL: ALTAI@RG.RU
ОМСК: ТЕЛЕФОН/ФАКС: (381-2) 25-80-15. E-MAIL: RG@OMSK.NBO.X.RU
КЕМЕРОВО: ТЕЛЕФОН: +7 904 573-09-71. E-MAIL: RG@REK30.YANDEX.RU

ТЕНДЕНЦИЯ В Республике Алтай открывают новые авто- и экомаршруты

В гостях у аргали

Татьяна Кузнецова,
Горно-Алтайск

В Республике Алтай автотуризм — очень популярный вид путешествия. Ему отдают предпочтение свыше половины туристов, посещающих регион. Именно для них в республике разрабатывают специальные маршруты по одной из самых живописных дорог мира Чуйскому тракту — «Открой свой Алтай: путешествие мечты». И даже в Сайлюгемском национальном парке организуют экотуры на автомобилях и квадроциклах.

Маленькая Республика Алтай с населением всего чуть более двухсот тысяч человек сегодня является туристическим лидером Сибири. В прошлом году она приняла более 2,7 миллиона отдыхающих — больше всех в СФО. По данным минэкономразвития республики, до девятнадцати процентов туристов приезжают туда из соседних сибирских регионов, и примерно шестьдесят процентов из них используют личные автомобили. Только около четверти путешественников выбирают коммерческий транспорт, и всего шестнадцать процентов прибывают в Горный Алтай самолетами.

«Мы понимаем, что автомобильный туризм — это очень удобно и экономически выгодно. Путешествуя на автомобиле, мотоцикле, автомобиле, можно самому выбирать маршрут, посещать понравившиеся места и мероприятия. Поэтому для таких автотуристов мы разработали интересное предложение, включающее сразу несколько знаковых достопримечательностей нашего региона», — подчеркнули в ведомстве.

Пятидневный автомобильный маршрут «Открой свой Алтай: путешествие мечты» стартует в столице республики Горно-Алтайске и проходит через Семинский перевал, места слияния Чуи и Катунь, красивейшие горные перевалы Чике-Таман и Катунь-Ярлык и завершается у уникального Телецкого озера. В пути туристы могут не только любоваться из окна автомобиля заśnieженными вершинами величественных алтайских гор, кра-



АКЦЕНТ

До 90 процентов туристов приезжают туда из соседних сибирских регионов, и примерно 60 процентов из них используют личные автомобили

Сайлюгемский национальный парк в Республике Алтай славится своей почти нетронутой природой, где в естественных условиях обитания можно увидеть горных баранов аргали, манулов, а если повезет, то и редких снежных барсов. Для того чтобы туристы любовались первозданной красотой этих мест, в нацпарке организовали специальные экологические туры, которые не вредят

природе. Инфраструктура и туристические маршруты построены так, чтобы минимизировать антропогенную нагрузку на особо охраняемую природную территорию. Все визит-центры расположены за пределами парка, а автомобильные и квадроциклетные маршруты проходят только по официальным дорогам, которыми давно пользуются местные жители.

— Там, где нет дорог, мы с туристами передвигаемся пешком или на лошадях, чтобы не навредить окружающей среде, — рассказала корреспонденту «РГ» заместитель начальника отдела туризма и рекреационной деятельности Сайлюгемского нацпарка Марина Хамутурин. — Например, во время экскурсии на квадроциклах в урочище Саржаматы заезжаем на территорию нацпарка всего на два кило-

метра. А дальше на пик Журналистов туристы поднимаются пешком по горной тропе.

Именно здесь, на пике Журналистов, можно встретить самую высокогорную кошку в мире — снежного барса, если не вживую, то хотя бы в объективе фотоаппарата, которые проверяются вместе с сотрудниками нацпарка. На других маршрутах путешественников ждут не менее интересные встречи с манулами, росахамами, козерогами, горными баранами. Туры так и называются — «Тропой алтайских козерогов», «Созвездие трех архаров», «В гостях у аргали».

КСТАТИ

Стоимость путешествий по Сайлюгемскому нацпарку и его окрестностям вполне доступна — от 12,3 тысячи рублей на человека за трехдневный тур «В долину изумрудных озер» до 63,1 тысячи рублей за сложный десятидневный маршрут «Большое горное путешествие».

ПРАКТИКА Вузовские разработки в сфере ИИ находят применение в различных отраслях

Тест на интеллект

Наталья Решетникова,
Новосибирск

Студенты новосибирских вузов ищут новые возможности использования искусственного интеллекта.

Активно внедряет нейросети сфера здравоохранения. Согласно исследованию сервиса SuperJob, сегодня каждый второй россиянин допускает применение ИИ в медицине в качестве дополнительного инструмента диагностики, мониторинга состояния больного и назначения лечения.

В лаборатории, открытой на базе Института медицины и медицинских технологий Новосибирского государственного университета (ИММТ НГУ), студенты занимаются созданием новых методов лечения, используя в том числе потенциал ИИ.

По словам и.о. декана факультета фармации и медицинской кибернетики ИММТ НГУ Михаила Хвостова, одной из задач медицинской кибернетики является создание «умных» устройств для взаимодействия с пациентами, и важно, чтобы с этим процессом могли познакомиться студенты во время обучения.

Среди разработок — алгоритмы для программно-аппаратного комплекса, обеспечивающего бесконтактный мониторинг состояния пациента и анализ фактора риска. Например, прибор поможет выявлять у пациентов синдром АПНОЭ (остановка дыхания во время сна более чем на десять секунд) и сразу сигнализировать об этом врачу.

Еще один ИИ-сервис станет помощником в профилактике здоровья зубов. Инновационная разработка, появившаяся в стартап-студии НГУ, представлена в таких форматах как мобильное приложение, телеграм-бот, приложение «ВКонтакте». Работа сервиса основана на авторской методике доктора кафедры стоматологии и ФПК По-

стовского медицинского университета Елены Леонтьевой и дополнена технологиями машинного зрения.

— Врач может применять эту технологию для скрининга, а пациенты или продавцы-консультанты специализированных магазинов — подбирать подходящие в каждом конкретном случае зубные пасты и средства гигиены, — пояснила Елена Леонтьева. — Сервис не заменяет врача, но помогает выявить проблемы на ранней стадии, делая процедуру диагностики максимально доступной.

АКЦЕНТ

В электроэнергетике интеллектуальный агент вполне успешно заменяет диспетчера — он анализирует информацию, поступающую от электросетей, и дает необходимые команды

Работа сервиса схожа с принципами телеграм-бота «Умное зеркальце», которого в начале этого года также выпустила в свет стартап-студия НГУ. Бот умеет оценивать состояние кожи и распознавать признаки нескольких распространенных проблем.

Прямая речь

Александр Якименко, заведующий кафедрой вычислительной техники НГТУ НЭТИ

Чтобы методы ИИ могли корректно работать, их необходимо корректно обучить — на верифицированной выборке, исключая ошибки, «закладки» и искажения. Формирование таких выборок — отдельная, очень сложная и до сих пор никем не решенная задача. Ключевой аспект на всех этих этапах — безопасность: защита от несанкционированного доступа, отсутствие уязвимостей в коде и так далее. Искусственный интеллект — это такой же инструмент, как молоток, плоскобучи или высокотехнологичный станок. Для его эффективного использования необходимы квалификационные специалисты, дорогостоящее «железо», качественные данные для обучения и соблюдение требований безопасности.

Студенты Новосибирского государственного технического университета (НГТУ НЭТИ) решили внедрить интеллектуального агента в сферу управления электрическими сетями. Помощник, созданный на базе ИИ, должен анализировать информацию, поступающую от электросетей.

Доцент кафедры автоматизированных электроэнергетических систем НГТУ НЭТИ Денис Армеев считает, что данная разработка будет востребована по мере развития распределенной малой генерации.

Теоретически каждый из нас может построить собственную небольшую электростанцию. Технически это возможно, а технологически сопряжено с определенными трудностями: без соответствующих знаний управлять электростанцией сложно. На всю Новосибир-

скую область всего шесть электростанций и множество потребителей электроэнергии. Если генераций будет не шесть, а скажем, шестьдесят или шестнадцать, то нужно, чтобы кто-то ими управлял. Поэтому возникла идея прибегнуть к использованию искусственного интеллекта, — говорит разработчик. — Когда требуется работа диспетчера, ИИ вполне успешно его заменяет, дает адекватные команды, которые выполняются на модели электрической сети.

Проблемы налаживания коммуникаций давно являются предметом исследования в НГТУ и НЭТИ. На этот раз студенты двух вузов Кирилл Воинов и Никита Бычков объединились для создания нового приложения, которое бы позволяло мгновенно выдавать синхронный перевод устной речи с русского языка на иностранный и наоборот. Разработчики обещают, что общение с иностранцами будет происходить без всякого языкового барьера: пользователь слышит перевод в наушниках, а его речь транслируется на другом языке через динамик смартфона.

Нейросеть обучат русскому, китайскому и английскому языкам. Но фишка еще и в том, что с помощью приложения можно будет не просто перевести речь — ИИ научат распознавать акценты, фильтровать шумы и синтезировать голос так, чтобы он был похож на оригинальный. По словам разработчиков, в приложении, которое планируется запустить осенью этого года, используются технологии, лучше, чем западные нейросети, понимающие русский язык.

— Мы уже достигли восьмидесяти процентов точности и продолжаем улучшать программу, — сообщил руководитель проекта, студент бакалавриата экономического факультета НГУ Кирилл Воинов. ●

ВЛАСТЬ И БИЗНЕС На что следует опираться при создании национальных ценовых индикаторов

Индекс суверенитета

Юлия Славина

Прозрачность ценообразования на товарных рынках должна обеспечить система национальных ценовых индикаторов, которую необходимо создать в России. Какие сложности ждут на этом пути, существует ли единственно верное решение?

До того как Запад ввел антироссийские санкции, ориентиром для формирования цен в нашей стране служили индикаторы иностранных информационных агентств. После их ухода из страны участники рынка стали испытывать сложности в получении объективной информации, необходимой для заключения сделок, их исполнения и оценки.

— Международная практика последних лет продемонстрировала опасность несовершенства методологии и порядка формирования индексов, а также отсутствие контроля со стороны регулирующих органов за этими процессами. Учитывая предвзятые отношение иностранных информационных агентств к формированию рейтинга отдельных государств, все это может привести к возникновению системных рисков и дестабилизировать ситуацию на рынках. Так, известен факт манипулирования ставкой LIBOR крупнейшими банками США, что говорит о несовершенстве правового регулирования. Возникает вопрос: насколько справедливы индексы, формируемые международными агентствами? Мы должны, учитывая международные рейтинги, создавать при этом собственные, — обратился к участникам XIII Петербургского международного юридического форума член экспертного совета по защите конкуренции на рынке финансовых услуг при ФАС России, профессор кафедры коммерческого права Санкт-Петербургского государственного университета Дмитрий Петров.

Шаги, которые делаются в этом направлении, обсуждались на сессии «Использование биржевых индексов для определения рыночной цены товаров в юридических процедурах». Роль национальных биржевых индикаторов неуклонно возрастает, и на этом фоне не утихают споры об их использовании для решения широкого круга вопросов в разных сферах. Младший научный сотрудник кафедры конкурентной и промышленной политики экономического факультета МГУ имени М. Ломоносова Лидия Плеханова напомнила, что Банк России составил карту ценовых индикаторов по девяти товарным группам, торгуемым или регистрируемым на бирже.

Первого сентября 2025 года вступит в силу федеральный закон «Об административных финансовых и товарных индикаторах», что должно способствовать улучшению механизмов формирования цен, обеспечить открытость сделок, снизить риски и так далее. Налоговое законодательство уже предусматривает применение биржевых котировок в качестве одного из инструментов определения рыночной цены. При этом, чтобы сделать ценообразование прозрачнее и уменьшить зависимость от иностранных ценных индикаторов, бизнес хочет видеть в реализации вплоть до четверти произведенного за месяц объема экономически значимых товаров через организационные торги.

Вместе с тем эксперты полагают, что смешать акценты в сторону исключительно биржевых торгов и требовать от компаний — производителей товаров передавать чувствительную коммерческую информацию из внебиржевых торгов владельцу конкретной негосударственной биржи было бы по меньшей мере нецелесообразно. Необходимо не форсировать, а сбалансировать развитие системы национальных ценовых индикаторов, с обязательным применением оценки регулирующего воздействия для отдельных товаров и товарных групп.

— Все-таки должно быть умное регулирование, а пока решения, принимаемые по вопросам биржевой торговли, абсолютно не публичны. И, например, невозможно организовать торговлю цементом на анонимных условиях, потому что это товар небиржевой. Он имеет небольшой срок хранения, а цепочку продаж — от производителя до конечного потребителя — несложно отследить. В то же время цемент успешно торгуется на государственных электронных площадках. Агрегированные данные о средневзвешенной цене можно получить оттуда, — говорит зампреда Общественного совета при Федеральной антимонопольной службе Валерий Бодренко.

Эксперты сходятся во мнении, что внебиржевые индикаторы — источник ценовой информации, который должен участвовать в формировании национального индикатора. И надо искать другие рыночные механизмы, чтобы получить объективную цену рынка с ограниченной конкуренцией не только для антимонопольного, но и для налогового и таможенного контроля, а в целом — для качественного, суверенного и цивилизованного регулирования рыночных отношений.

Биржевые сведения необходимо дополнять данными имеющихся государственных информационных систем, «подстроить» их под текущие национальные цели

В свою очередь ректор Московского университета имени А.С. Грибоедова, вице-президент общероссийской общественной организации малого и среднего предпринимательства «Опора России» Владислав Гриб полагает, что, возможно, лет через пять-семь с развитием искусственного интеллекта и цифровых технологий биржа прекратит существование как правовой институт в своем сегодняшнем виде. А сейчас она должна быть одним из многих инструментов определения цены. Но инструментом, используемым добровольно.

— Необходимо обеспечить сбалансированность различных источников ценовой информации с учетом целей ее получения. Нужна публичная концепция систем товаров, товарных и финансовых индикаторов, обеспечение более глубокого межведомственного взаимодействия в плане регламентов и обмена ценовой информацией, — считает Лидия Плеханова. — Возможно, стоит открыть на базе антимонопольной службы центр компетенций в области эмпирических исследований рынков и отраслей, а также уделить внимание формированию внутренней базы и доказательных стандартов использования ценовых индикаторов на практике.

Главный вывод, к которому пришли участники сессии: в условиях рыночной свободы и регуляторных интересов важно понимать, что источники для формирования цены очень много, и биржевые индексы — лишь один из них. Биржевые сведения необходимо дополнять данными имеющихся государственных информационных систем, «подстроить» их под текущие национальные цели. В случае со строительными материалами это может быть Федеральная государственная информационная система ценообразования в строительстве, а с другими товарами — цифровая аналитическая платформа статистических данных Росстата. ●



Международная практика последних лет продемонстрировала опасность несовершенства методологии и порядка формирования индексов, а также отсутствие контроля со стороны регулирующих органов за этими процессами.

Пока суд да дело

Жители Алтайского края продолжают жаловаться на золотодобытчиков



Страница 14

Сортировка на доверии

Красноярский край получил право на обращение с отходами без конкурсов

Страница 15

В гостях у аргали

В Республике Алтай открывают новые авто-и экомаршруты



Страница 16

ОФИЦИАЛЬНО

Департамент развития туризма минэкономразвития России одобрил предоставление Иркутской области субсидии из средств федерального бюджета на создание модульных некапитальных средств размещения в 2025–2027 годах. Ее общая сумма составляет 537,7 миллиона рублей. В рамках конкурсного отбора от Иркутской области были поддержаны двенадцать инвестпроектов на строительство модульных отелей.

Омская область получит из средств федерального бюджета 417 миллионов рублей на возмещение расходов на ликвидацию последствий паводка, из-за которого в 2024 году был введен режим ЧС федерального значения. Региону уже предоставлено около 340 миллионов рублей на восстановление дорог в пострадавшей от половодья северной части Прииртышья.

Власти Красноярского края в 2025 году направят на поддержку начинающих фермеров в рамках грантового конкурса «Агростартап» свыше 90 миллионов рублей — на 37 миллионов больше, чем в 2024-м. Сумма гранта составит от 1,5 до 7 миллионов рублей при сроке реализации проекта до пяти лет. Поддержку смогут получить не менее 13 начинающих фермеров.

В Новосибирске объявлены тендеры на строительство по концессии трех школ, рассчитанных на 1 100, 825 и 550 мест. Стоимость контрактов — 1,79 миллиарда, 1,64 миллиарда и 1,33 миллиарда рублей соответственно. Срок сдачи образовательных учреждений установлен до 20 декабря 2026 года.

ЦИФРЫ

На 5,8 процента — со 170 тысяч до 180 тысяч тонн — может вырасти производство муки в Новосибирской области в 2025 году по сравнению с 2024-м. С января по апрель мукомольные предприятия региона выпустили порядка шестидесяти тысяч тонн продукции при общей мощности 270,5 тысячи тонн в год.

4 752 единицы оборудования для майнинга отключены от сети в Иркутской области в рамках уголовного дела о незаконном потреблении электроэнергии. В том числе 2 146 единиц вычислительного оборудования изъяты следственными органами в Ангарске, 2 606 — в Иркутске.

ВЫСШАЯ ШКОЛА Чем отличается нынешняя вступительная кампания в вузы

Видят цель



Наталья Решетникова, Новосибирск

Завтра, 20 июня, официально стартует вступительная кампания в вузы. Повышенный конкурс ожидается на направлениях подготовки, связанных с ИТ-технологиями и робототехникой, но и гуманитарные науки свои позиции не сдадут.

Второй год некоторые вузы реализуют новый механизм целевого набора, согласно которому работодатели до 10 июня размещают свои вакансии на специализированном сайте «Работа России», после чего абитуриенты могут определиться в выборе как университета, так и будущего работодателя. Предприятия ОПК не обя-

заны выставлять свои предложения на указанном сайте, но они также взаимодействуют с учебными заведениями.

В Новосибирске лидером по целевому набору является

АКЦЕНТ

Растет интерес к инженерным специальностям. Особенно востребованными стали энергетика, робототехника, мехатроника и авиастроение

Новосибирский государственный технический университет (НГТУ НЭТИ), где студенты-целевики получают более семнад-

цати процентов бюджетных мест (530) на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры. Также предусмотрены отдельные квоты для приема детей-участни-

ков и самих участников специальной военной операции, инвалидов, сирот и других льготных категорий абитуриентов.

Сейчас в вузе насчитывается порядка тысячи студентов-целевиков. Поступая в университет, они уже знали, кто будет их работодателем. Ребята взаимодействуют с предприятиями и компаниями, получают поддержку в процессе обучения. Преимущество такого набора — зачисление в вуз до объявления результатов первой волны, гарантированные производственная практика и трудоустройство после окончания университета, дополнительная стипендия. Как отметили в пресс-службе НГТУ НЭТИ, в этом году у абитуриентов есть возможность получить дополнительные баллы к ЕГЭ при поступлении на целевое за профориентационные мероприятия предприятия-заказчика.

Всего в техническом университете для нынешних абитури-

Среди преимуществ целевого набора — зачисление в вуз до объявления результатов первой волны.

ентов по всем уровням подготовки открыто 3 336 бюджетных мест, из них 2 286 — на бакалавриате и специалитете, 892 — в магистратуре.

— Лидером по числу бюджетных мест традиционно выступает факультет автоматики и вычислительной техники, осуществляющий подготовку по ИТ-направлениям. Большое количество бюджетных мест — на специальностях, связанных с энергетикой, автоматизацией, робототехникой и конструированием. Также я бы отметил крупный набор абитуриентов в интересах авиастроительной отрасли, — рассказал проректор по учебной работе НГТУ НЭТИ Сергей Чернов.



ТЕМА НЕДЕЛИ Предстоящей осенью в Томской области откроют новый промышленный кластер

Рывок на тракторной тяге

Юрий Прокопьев, «Российская газета»

Власти Томской области планируют в августе этого года направить в минпромторг РФ заявку на регистрацию кластера электроники и беспилотных технологий, в состав которого уже вошли семнадцать промышленных предприятий. Об этом сообщил губернатор региона Владимир Мазур на заседании межведомственной рабочей группы по вопросам развития кластера, которое провел министр промышленности и торговли России Антон Алиханов.

Решение об организации кластера, который займется разработкой и масштабированием инновационных технологий, а также подготовкой и переподготовкой кадров для сферы беспилотных авиационных систем, было принято в марте 2025 года во время визита в Томск Антона Алиханова и первого заместителя председателя Совета Федерации Андрея Ячина.

По словам главы минпромторга, выбор в пользу Томской области был обусловлен высоким потенциалом местного бизнеса. При этом, помимо томских предприятий, участниками кластера могут стать компании из других регионов. Ожидается, что он будет представлять интерес

для агрохолдингов, естественных монополий, транспортной отрасли. Для обеспечения производства отечественными комплектующими в кластер рассчитывают привлечь предприятия по выпуску компонентов. Как отметил Антон Алиханов, конечная продукция — беспилотные тракторы — предназначена для сельского хозяйства, коммунальных служб и аэропортов.

Согласно планам, эта продукция займет не менее тридцати процентов российского рынка, двадцать процентов рынка

СНГ и не менее пятнадцати процентов рынка дружественных стран (Бразилия, Мексика и ЮАР). В перспективе серийный выпуск беспилотных тракторов составит до пятидесяти тысяч единиц в год.

Владимир Мазур, в свою очередь, сообщил, что в список первых участников кластера вошли семнадцать томских предприятий. Среди них — «Микран», НИИ полупроводниковых приборов, «Сибкабель», Cognitive Pilot, а также научно-производственный центр «Беспилотные

авиационные системы». Напомним, что он был открыт в феврале 2025 года в рамках одноименного национального проекта и стал первым за Уралом. Сейчас в центре ведется разработка пяти систем беспилотной авиационной техники и уже выпущено более двадцати тысяч соответствующих изделий.

«Конечно, в кластер войдут и томские университеты — ТУСУР, ТГУ и ТПУ, — добавил губернатор. — Мы также определили восемь приоритетных проектов, причем разработка модуля воз-

душно-лазерного сканирования (Lidar) относится к проектам технологического суверенитета страны».

Владимир Мазур подчеркнул, что промышленный кластер обеспечит устойчивое развитие высокотехнологичных предприятий Томской области, создание высокооплачиваемых рабочих мест и привлечение молодых кадров в инновационную сферу. «Участники рабочей группы нацелены сформировать промкластер к сентябрю 2025-го, что создаст весомый задел для обеспечения технологического лидерства в области беспилотных систем на базе отечественной электроники к 2035 году», — отметил участвовавший в заседании рабочей группы Андрей Якин. Он подчеркнул, что кластер подразумевает качественную поддержку промышленности в сфере электроники и беспилотных технологий.

Между тем в феврале этого года вице-губернатор Томской области Василий Потемкин анонсировал создание в регионе четырех промышленных кластеров: «Лес, лесопереработка и лесохимия», «Цветные и редкоземельные металлы», химического и микроэлектроники. Первый уже включен в федеральный реестр, второй находится в процессе формирования, третий планируют открыть в 2026 году.

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

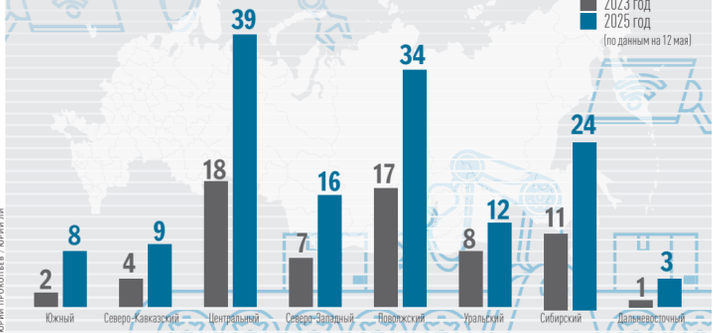


Антон Алиханов, министр промышленности и торговли РФ

У нас уже есть готовый пакет мер поддержки для кластера. Это, в первую очередь, субсидии на пилотные партии комплектующих. Но мы также планируем господдержку на всю систему государственной поддержки отрасли, адаптировать ее к потребностям участников проекта. Проработаем поддержку сбыта конечной продукции, регуляторную тематику, меры по ограничению несправедливой конкуренции со стороны импорта. Нет сомнений, что этот рынок в ближайшие десять лет будет расти двухзначными темпами. С одной стороны, работодатели сталкиваются с дефицитом кадров. С другой, научно-технический прогресс позволяет полностью автоматизировать управление самоходной техникой.

ДИНАМИКА КОЛИЧЕСТВА ПРОМЫШЛЕННЫХ КЛАСТЕРОВ (В ТОМ ЧИСЛЕ МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫХ) В ФЕДЕРАЛЬНЫХ ОКРУГАХ РОССИИ В 2023–2025 ГОДАХ

Источник: Ассоциация кластеров, технопарков и ОЭЗ России



КОРОТКО

В Омске прошел российско-китайский деловой форум

Форум «Made in China 2025» включал обширную деловую программу. Его предвзяла выставка достижений китайской промышленности. Иностранные участники, в числе которых были представители примерно двадцати компаний из Поднебесной, познакомились с возможностями омской особой экономической зоны «Авангард». В рамках круглых столов и дискуссий обсуждались правила торговли в КНР, опыт российско-китайского сотрудничества, особенности международной логистики и реализации товаров на рынках-партнерах. Предприниматели Омской области получили возможность установить прямые контакты с зарубежными партнерами. «Этот форум является для нас новой отправной точкой. Мы рассчитываем открыть в Омске выставочный центр китайских предприятий. А в городе Шэньян — такой же центр, только уже российский. Это поможет сделать торговое взаимодействие между странами и регионами более регулярным и эффективным», — сообщил руководитель китайской делегации Ли Сипэн.

Новое правительство формируется в Республике Алтай

Глава Республики Алтай Андрей Турчак продолжает формирование нового правительства региона. Превысивший кабинет министров был отправлен в отставку в соответствии с республиканской конституцией. И. о. председателя правительства назначен Александр Прокопьев, до этого работавший вице-премьером, ответственным за экономический блок. Владислав Челтугашев назначен и. о. заместителя председателя правительства и министра природных ресурсов и экологии. Ранее он возглавлял комитет по контролю (надзору). И. о. вице-преьера по экономике стала Ирина Петровская — прежде первый заместитель министра экономического развития региона. Ряд членов прежнего правительства предполагается переназначить. В их числе — первый зампред правительства Эжер Малчинов, вице-премьеры Адар Сумин, Антон Черников, Ольга Завьялова, Дмитрий Хубезов и Владимир Полетаев. На согласование в Госсобрание — Эл Курултай Республики Алтай внесены кандидатуры на должности региональных министров цифрового развития, юстиции, культуры, экономического развития, транспорта и дорожного хозяйства, образования и науки, а также труда, социального развития и занятости населения, молодежной политики и спорта, сельского хозяйства, строительства и жилищно-коммунального хозяйства.

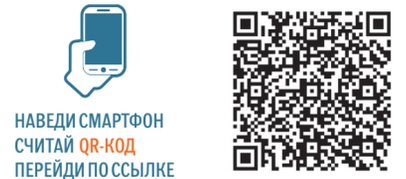
Станцию новосибирского метро планируют достроить к 1 сентября

Строительство станции метро «Спортивная», ввод которой откладывается уже три года, планируют завершить к 1 сентября 2025 года. Об этом сообщил мэр Новосибирска Максим Кудрявцев. Сейчас на объекте завершаются монтаж и настройка инженерных систем, оборудования транспортной безопасности и автоматизации. Проводится экспертиза эскалаторов, в тоннеле устанавливаются системы аварийного освещения и питания контактного рельса. В мае был заключен контракт на сумму 436,2 миллиона рублей, который предполагает выполнение всех оставшихся работ в комплексе — монтаж освещения, вентиляции, кондиционирования, отопление, системы автоматизации движения поездов и ввод станции в эксплуатацию.

По сообщениям корреспондентов «РГ»

ТОЛЬКО НА САЙТЕ rg.ru/region/sibfo

Цены на новостройки почти не растут. Почему может увеличиться спрос на недвижимость: прогнозы экспертов



НАВЕДИ СМАРТФОН СЧИТАЙ QR-KOD ПЕРЕЙДИ ПО ССЫЛКЕ

ФИЛИАЛЫ ФГБУ

«РЕДАКЦИЯ «РОССИЙСКОЙ ГАЗЕТЫ»

НОВОСИБИРСК: УЛ. ГОРЬКОГО, 79
ТЕЛЕФОН/ФАКС: (383) 223-80-35, E-MAIL: NSK@NSK.RG.RU
КРАСНОЯРСК: УЛ. АДЫ ЛЕБЕДЕВОЙ, 22,
ТЕЛЕФОН/ФАКС: +7 (391) 2001545, +7 (391) 2001550,
E-MAIL: INFO.KRSK@RG.RU
КЕМЕРОВО: ПР. ОКТЯБРЬСКИЙ, 28, ОФИС 202
ТЕЛЕФОН/ФАКС: (3842) 35-42-73,
E-MAIL: INFO.KEMEROVO@RG.RU
БАРНАУЛ: ПР. КОМСОМОЛЬСКИЙ, 120 ОФИС 113
ТЕЛЕФОН: (385-2) 66-87-99, E-MAIL: INFO.BARNAUL@RG.RU
ИРКУТСК: УЛ. РАБОЧАЯ, 2А, ОФ. 509
ТЕЛЕФОН/ФАКС: (395-2) 28-83-82, E-MAIL: INFO.IRKUTSK@RG.RU
ОМСК: УЛ. КЕМЕРОВСКАЯ, 10, ОФИС 203, 204
ТЕЛЕФОН/ФАКС: (381-2) 25-80-15, E-MAIL: INFO.OMSK@RG.RU

Дзен
DZEN.ru/rg.ruТелеграм
T.ME/rgsbirВКонтакте
VK.COM/rg.ruОдноклассники
OK.RU/rg.ruСобытия и комментарии
rg.ruРоссийская газета
www.rg.ru/region/sibfo/
19 июня 2025
четверг № 132 (9671)

МЕСТНЫЕ ЗАКОНЫ

В Новосибирской области повысили порог вхождения в масштабные инвестпроекты

СКЛАД НЕ ПРЕДЛАГАТЬ

Ирина Егорова, Новосибирск

В Новосибирской области повышают финансовые обязательства для участников масштабных инвестиционных проектов (МИПов). В правительстве региона считают, что так будет поставлен барьер недобросовестному и финансово необеспеченному бизнесу.

Механизм МИП успешно зарекомендовал себя в регионе: благодаря ему были решены проблемы нескольких сотен обманутых дольщиков. Инвестору предоставляются земельные участки в аренду без торгов, а он, в свою очередь, выделяет часть квартир в построенных на этой земле жилых домах для реализации государственных социальных программ. Но строительством жилых и соцобъектов дело не ограничивается. Статус МИПов получили такие крупные проекты, как, например, промышленно-логистический парк «Восточный», центр обработки и хранения данных «Нэолайн», комплекс по переработке масличных культур «Маслов».

Министерство экономического развития Новосибирской области вышло с предложением внести изменения в региональный закон и установить новые критерии, которым должны соответствовать МИПы.

Выступая на заседании комитета областного Законодательного собрания по бюджетной, финансово-экономической политике и собственности, глава минэкономразвития Лев Решетников сообщил, что минимальную сумму инвестиций для реализации МИПов в региональном центре и Новосибирском районе области предлагается повысить до полутора миллиардов рублей, а в городских округах (за исключением Новосибирска) — до пятисот миллионов.

Предыдущие критерии с финансовым порогом в 250 миллионов (для муниципалитетов) и 600 миллионов рублей (для Новосибирской агломерации) были приняты в 2016 году. По словам министра, в областном центре и ближайшем к нему Новосибирском районе за это время повысилась конкуренция среди инвесторов за земельные участки, число которых ограничено, а стоимость высока.

«Предлагаемые изменения обусловлены необходимостью повысить эффективность использования земельных участков, находящихся в государственной и муниципальной собственности, отдавать приоритет проектам, которые оказывают существенное социально-экономическое влияние на развитие региона, создание продукции с добавленной стоимостью, новых рабочих мест, поступление налогов», — отметил в пояснительной записке ведомства.

Некоторые депутаты высказали мнение, что такое решение серьезно ограничит развитие бизнеса.

«Земля дорогая, и нужно минимум полтора миллиарда рублей капитальных вложений, чтобы доказать свою состоятельность. Не слишком ли высокая планка?» — задал вопрос Николай Машкарин. Его коллега Ашот Рафаелян считает, что повышение финансового порога для вхождения в МИП снизит круг инвесторов, в том числе местных. А сейчас не самое лучшее для экономики время, чтобы вводить новые ограничения. Депутат Вадим Агеев опасается, что поправки в закон отсекут средний бизнес.

— Сама терминология «масштабный инвестиционный проект» подразумевает, что если мы без торгов отдаем участки по льготной цене, то речь идет о проектах, в которые нужно вложить большие инвестиции, — пояснил Лев Решетников.

Для основной части муниципальных образований, где низкая инвестиционная активность, планку для получения бизнес-проектом статуса МИПа предлагается не повышать и оставить на уровне пятисот миллионов рублей. Также в минэкономразвития обращают внимание на то, что новые нормы не затронут МИПы, касающиеся строительства жилых, социальных объектов и расселения ветхого жилья.

На сессии регионального парламента спикер Андрей Шимкив отметил, что цель законопроекта — не допустить реализации МИПов компаниями, заинтересованными в льготной земле, чтобы построить на ней склады. «МИПы с социальной направленностью, по строительству школ, бассейнов, законопроект не затрагивает. Для них свои критерии», — подчеркнул он.

Депутаты регионального парламента приняли законопроект в первом чтении. До второго чтения рабочая группа рассматривает предложения, одно из которых — проанализировать, во сколько сейчас обходится строительство объектов. Понятно, что за девять лет момента принятия закона цены на все сильно увеличились.

Заместитель председателя бюджетного комитета Сергей Кальченко считает, что нужно четко прописать обязательства инвестора перед Новосибирской областью.

— Может быть, следует обозначить, что инвестор не должен выходить из состава учредителей и продавать свою долю. Что необходимо соблюдать сроки строительства объектов. Чем лучше прописаны обязательства сторон, тем меньше риск, что мы не добьемся поставленных целей, — сказал депутат.

Вице-спикер заксобрании, председатель профильного комитета Ирина Диденко отметила, что должна быть разработана нормативно-правовая база, которая позволит реагировать на несоблюдение обязательств со стороны частного партнера.

— Мы предлагаем разработать совершенно понятные критерии реализации масштабных инвестиционных проектов. Если, условно говоря, на земельном участке должен быть создан объект образовательной сферы, то там не может появиться никакой другой. Основываясь на этих нормах, будет проще найти основания для расторжения соглашений в случае неисполнения частным партнером своих обязательств, — отметила Ирина Диденко.

МАСШТАБНЫЕ ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ И ОБЪЕКТЫ, ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ (СТРОИТЕЛЬСТВА) КОТОРЫХ ПРЕДОСТАВЛЕНА ЗЕМЕЛЬНЫЕ УЧАСТКИ БЕЗ ПРОВЕДЕНИЯ ТОРГОВ В НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ В 2021–2025 ГОДАХ

Источник: Инвестиционный портал Новосибирской области

	Количество, ед.	Объем инвестиций, млн руб.
Всего	131	303 024,8
Реализуются	88	252 658,1
Завершены	23	29 588,2
Прекращены	20	20 778,5

Жители Алтайского края продолжают жаловаться на золотодобытчиков

Пока суд да дело

Сергей Зюзин, Барнаул

В Солонешенском районе Алтайского края суд удовлетворил ходатайство прокуратуры, требовавшей прекратить добычу россыпного золота в бассейнах рек Шепеты и Солонешной. Рассмотрение иска к новосибирской артели «Солнечная» началось в мае, а сейчас работы там приостановлены.

Но судебные слушания, судя по всему, могут быть долгими. Адвокаты артели выбрали тактику волокиты, настаивая на необходимости документального подтверждения того, что краснокнижные растения растут именно в зонах добычи, что в ходе работ были нарушены требования законодательства и так далее. Заседания дважды переносились: сначала на 3 июня, потом на 25-е. По ходатайству прокуратуры в предстоящем судебном заседании будет участвовать представитель «Алтай-природы».

— Суд может растянуться на год и более, это в порядке вещей, мы такое уже проходили, — сказал корреспонденту «РГ» Алексей Грибов, член Общественного совета при региональном минприроды и член комиссии по ведению «Красной книги Алтайского края». — Больше всего ругают гражданская позиция местного населения по отношению к экологическим проблемам. Люди поначалу получали бесконечные отписки из различных ведомств, но руки опустили и довели дело до суда. Интересно наблюдать, как некоторые из этих структур вынуждены менять позиции и находить нарушения там, где их не видели по полдню. И не увидели бы, наверное, не прояви солонешенцы настойчивости.

Речь, в частности, идет о краевом минприроды, отозвавшем свой приказ об утверждении проектов освоения лесных участков. Этот документ дал возможность старателям начать работы осенью 2024 года. Однако ведомство пошло на пятую точку после того, как весной рядом с земельными отвалами от разработки месторождения расцвели кандык сибирский. Цветение краснокнижника поставило под серьезное сомнение репутацию и квалификацию специалистов Южно-Сибирского ботсада Алтайского госуниверситета, давших заключение об отсутствии редких растений в местах работы артели.

— Радует, что в Солонешенском районе публично высказываются политики не только краевого, но и федерального уровня. Понятно, что пока рано делать окончательные выводы. Важно, каким все-таки будет решение суда, и здесь многое зависит от того, насколько солонешенцы готовы до конца стоять на своем, — уверен Алексей Грибов.

Землю, на которой работали новосибирские артели, уже не восстановить — плодородный слой был срыт вместе с краснокнижными растениями, деревьями и кустарниками, что исключает эффективную рекультивацию. К такому выводу пришли представители комитета Алтайского краевого Законо-



По мнению краевых депутатов, побывавших в Солонешенском районе, работы велись «варварским способом».

дательного собрания по аграрной политике, природопользованию и экологии. По мнению краевых депутатов, побывавших в Солонешенском районе, работы велись «варварским способом». Точно так же они шли несколько годами раньше близ села Топольное все того же Солонешенского района. На двух участках земель сельхозназначения, предназначенных для выпаса скота и сенокоса, выстланы груды породы и щебня.

Объективную оценку действиям золотодобытчиков должны дать Южно-Сибирское межрегиональное управление Росприроднадзора. После этого краевым заксоборанием может быть поднят вопрос перед Роснедрами об аннулировании выданных старателями лицензий. Подобные санкции могут кос-

нуться других золотодобытчиков в Алтайском крае. И все это было бы прекрасно, если бы не фактор времени, который работает на старателей. Пока местные жители докажут, что их права нарушаются, а природа губится, пока наберет темп неповоротливая бюрократическая машина, пройдет много месяцев, и за этот срок старатели, вынужденные работать в быстром темпе, успеют много сделать. А потом, как говорится, поздно пить боржом. Старатели получают новые лицензии и уходят на новые разработки, а местное население остается у разбитого корыта на фоне безвозвратно порушенного природного ландшафта.

АКЦЕНТ

Старатели получают новые лицензии и уходят на новые разработки, а местное население остается у разбитого корыта на фоне безвозвратно порушенного природного ландшафта

наться других золотодобытчиков в Алтайском крае.

И все это было бы прекрасно, если бы не фактор времени, который работает на старателей. Пока местные жители докажут, что их права нарушаются, а природа губится, пока наберет темп неповоротливая бюрократическая машина, пройдет много месяцев, и за этот срок старатели, вынужденные работать в быстром темпе, успеют много сделать. А потом, как говорится, поздно пить боржом. Старатели получают новые лицензии и уходят на новые разработки, а местное население остается у разбитого корыта на фоне безвозвратно порушенного природного ландшафта.

— В целом в Чарышском и Алтайском районах те же самые проблемы, что у солонешенцев. У артелей есть лицензии на добычу россыпного золота на раз-

ветных реках. По действующему законодательству лицензия выдается в заявительном порядке. Грубо говоря, ты пришел в ведомство и говоришь: «Хочу поисково-разведывательную лицензию». Тебе отвечают: «Хочешь — бери». Ты провел разведку, нашел что-то — тебе предоставляют лицензию на добычу. На реке Баранчик в Алтайском районе старатели копали несколько лет и угробили реку. Считается, что там провели некую рекультивацию. Старатели полагают, что для этого достаточно разровнять отвалы породы бульдозером. Но это не имеет никакого отношения к восстановлению природных экосистем. Известный микробиолог, доктор биологических наук Татьяна Швишкова говорила в таких случаях: «Восстановить дев-

ственность с помощью бульдозера еще никому не удавалось». Участь Баранчик ожидают и другие реки Алтайского края, — предупреждает Алексей Грибов.

В Чарышском районе, знаменитом реликтовой кедровой тайгой, богатой краснокнижными животными и растениями, создана своя инициативная группа защитников природы. По словам одной из жительниц района Екатерины Верюгиной, старатели здесь действуют с куда большим размахом, чем «Солнечная». Работают сразу семь артелей. Технику и оборудование в труднодоступные места забрасывают на вертолетах. Свесны активно велась геологоразведка — шурфы, расчищенные поляны, на которых цвели краснокнижные растения, устанавливались домики для работников, прокладывались каналы.

Видят цель

13< Среди абитуриентов наибольшей популярностью в последние годы пользуются ИТ-направления, но также растет интерес к инженерным специальностям. Особенно востребованными за последние два года стали энергетика, робототехника, мехатроника и авиастроение. Большой конкурс и, соответственно, высокий балл — на таких направлениях, как «Информатика и вычислительная техника», «Прикладная математика и информатика».

Сергей Чернов отметил еще одну особенность приемной кампании этого года: так, в НГТУ НЭТИ значительно расширился список направлений и специальностей, на которые можно поступить с результатами ЕГЭ по химии. — Это же говорить о наиболее популярных направлениях подготовки, то самый большой конкурс там, где мало бюджетных мест, — это, например, лингвистика, бизнес-информатика, юриспруденция. Конкурс доходит до пятидесяти человек на место.

Высок спрос на обучение по направлениям, связанным с искусственным интеллектом. С этого года НГУ открывает прием на образовательную программу бакалавриата «Прикладной искусственный интеллект». Она стала победителем федерального грантового конкурса. Пилотный набор составил 150 студентов. К участию в ней присоединились промышленные партнеры — крупные российские компании.

В прошлом году интерес к поступлению в университет проявили более восьми тысяч абитуриентов, заявивших было в несколько раз больше. Растет популярность НГУ у поступающих по результатам престижных олимпиад. По итогам прошлого года количество зачисленных абитуриентов с такими ре-

зультатами увеличилось почти на двадцать процентов.

— Это же говорить о наиболее популярных направлениях подготовки, то самый большой конкурс там, где мало бюджетных мест, — это, например, лингвистика, бизнес-информатика, юриспруденция. Конкурс доходит до пятидесяти человек на место.

Высок спрос на обучение по направлениям, связанным с искусственным интеллектом. С этого года НГУ открывает прием на образовательную программу бакалавриата «Прикладной искусственный интеллект». Она стала победителем федерального грантового конкурса. Пилотный набор составил 150 студентов. К участию в ней присоединились промышленные партнеры — крупные российские компании.

Кроме того, в вузе отмечают востребованность междисциплинарных направлений. — В прошлом году мы добавили на физическом факультете направление «Прикладная математика и физика». Там конкурс составил почти 34 человека на место, — сообщил Александр Трусович.

МЕЖДУ ТЕМ

В Томском государственном университете отмечают рост числа абитуриентов, заинтересованных в изучении информационных технологий, например, по программам «Цифровой юрист», «Журналистика и новые медиа». Кроме того, вуз в этом году в 2,5 раза — до 25 человек — увеличил набор абитуриентов на физико-технический факультет по программе «Технологии проектирования и управления беспилотными авиационными системами». Как сообщила начальница управления нового набора ТГУ Анна Коршунова, ожидается, что в университет будут приняты восемь тысяч новых студентов, из которых чуть более половины поступят на бюджетные места.

Исполняющий обязанности ректора Горно-Алтайского государственного университета Евгений Павлов отметил, что в последние годы абитуриенты все чаще интересуются поступлением на агротехнологические и физико-математические специальности, на направления «Организация и управление гостиничным и ресторанным бизнесом», «Управление лесами», «Ветеринарный бизнес».

— В этом году планируем принять ребят на 507 бюджетных мест плюс триста на платной основе, — уточнил Евгений Павлов.

Заместитель проректора по учебной работе Сибирского федерального университета (Красноярск) Яна Белозерова на пресс-конференции в ТАСС (Новосибирск) отметила традиционно высокий бюджетный набор: в 2025 году это 5700 мест, из них 4306 — для поступающих на первую ступень (бакалавриат, специалитет). Более одной тысячи мест открыто на гуманитарных направлениях, 3600 — на инженерно-технических и ИТ-направлениях.

В этом году в СФУ набор платников увеличен почти на одну тысячу по сравнению с 2024-м — до четырех тысяч человек.

— Среди гуманитарных направлений у нас в топе лингвистика, реклама, история. Также есть уникальные программы института гастрономии, они только на платной основе, но пользуются большим спросом среди абитуриентов, — отметила Яна Белозерова. — Важно и то, что на всех направлениях подготовки дополнительно можно пройти обучение ИТ-технологиям, иностранным языкам и получить управленческие компетенции.

О ЧЕМ ГОВОРЯТ Омичи
столкнулись с перебоями
в работе мобильного интернета
Стоп, сигнал

Светлана Сибина, Омск

Пользователи мобильного интернета в Омской области временно оказались без доступа к сети. Проблемы возникли не только у дачников и жителей городских окраин, но и в центре Омска.

Перебои с интернетом случались практически у всех региональных операторов мобильной связи. Подключиться к сети горожане могли только через Wi-Fi. Просели заказы у служб доставки, отключились навигаторы, не проходили онлайн-платежи, пассажиры самолетов и поездов испытывали сложности с вызовом такси.

— Серьезные перебои начались 7 июня. Поначалу все грехило на одного оператора. Бросились покупать альтернативные симки. Оказалось, на самом деле проблема общая. Конечно, все переполнилось. Клиенты не могут дозвониться, нервничают. Мы их не видим, как раннее. Платежи застревают, а налички у пассажиров нет. Причем ни в кошельке, ни дома. Омичи отвыкли от купюр, а банкоматы, как по сговору, тоже начали давать сбои, — рассказал водитель такси Артем Петрович.

По словам таксистов, они привыкают к таким условиям. Самыми сложными были первые три дня. Но водители быстро выяснили, что в городе есть островки, где перебои с интернетом нет, и едут туда, принимают заказы. Однако цены подскочили сразу в полтора-два раза.

КСТАТИ

В Красноярском крае, где в ночь на 12 июня также исчез интернет, сбои связывают с атакой хакеров на сетевую инфраструктуру местного телекома. В результате без доступа к мобильной сети остались пользователи не только этого региона, но и Хакасии, Иркутской и Кемеровской областей.

ПРО СИБИРЬ

Конкурс проводится при поддержке полномочного представителя Президента Российской Федерации в Сибирском федеральном округе

sibirpro.ru

XX юбилейный конкурс журналистского мастерства «Сибирь.ПРО»

Главная тема — «Большая Сибирь. Взгляд в Победу»

Сроки приема заявок: с 15 апреля по 15 июля 2025 г.
Подробнее о конкурсе и номинациях на сайте sibirpro.ru

Партнеры конкурса: СУЭК, Сибирский Цемент, РГД, Норникель, Ростелеком, Россети Сибирь, СБЕР

Генеральные партнеры: ТАСС, МТС, Билайн, ЧС ЧЕРНОГО МОРЕА, ЧС КАСПИЯ, интерфакс, ИА ОАБИ, Statist, МВУ, РГ, Сиб.фм, БЭМ, ОМС, 54

Информационные партнеры: ТАСС, МТС, Билайн, ЧС ЧЕРНОГО МОРЕА, ЧС КАСПИЯ, интерфакс, ИА ОАБИ, Statist, МВУ, РГ, Сиб.фм, БЭМ, ОМС, 54



АКТИВНОСТЬ БИЗНЕСА

Мусороперерабатывающий комплекс начал работу в Томской области

Мусороперерабатывающий комплекс «Сибирь» введен в эксплуатацию в Томской области, сообщила пресс-служба публично-правовой компании «Российский экологический оператор» (РЭО). «Ввод нового предприятия значительно снизит нагрузку на существующие полигоны. КПО «Сибирь» будет обслуживать Томск, Томский район и город Северск. На их территориях образуется более восьмидесяти процентов отходов в регионе. Принимать отходы комплекс начнет после лицензирования и установления тарифа», — отметил заместитель генерального директора РЭО Евгений Карелов. Генеральный директор компании Ирина Тарасова сообщила, что перерабатывающий комплекс оснащен передовым оборудованием и может сортировать до 250 тысяч тонн отходов в год, при этом 100 тысяч тонн будет направлено на переработку. КПО «Сибирь» создан в рамках концессионного соглашения, заключенного между ООО «Томская региональная концессионная компания», администрацией Томской области и ПАО «Сбербанк». Строительство предприятия началось 1 марта 2024 года.

В Республике Алтай приступили к реализации программы «Платформа роста»

Первыми в Сибирском федеральном округе участниками программы поддержки региональных предпринимателей «Платформа роста», которую реализует компания Wildberries и Russ и Агентство стратегических инициатив, стали 24 организации в Республике Алтай. «Мы вошли в число пилотных регионов. Первые в Сибири и 14-е в стране», — написал в своем телеграм-канале глава республики Андрей Турчак. В числе первых участников — производители меда, чая, пантовой продукции из экологически чистого сырья, сувениров и текстиля. Глава республики добавил, что их число будет расти. Цель проекта «Платформа роста» — повысить предпринимательскую активность в регионах России, увеличить объем производства отечественных товаров, а также привлечь внимание к теме создания благоприятных условий для развития местного бизнеса. Участники получают доступ к инструментам для создания, продвижения и масштабирования своих продуктов, в том числе посредством электронной коммерции.

Газопровод ввели в эксплуатацию в Юрге

ООО «Газпром газораспределение Сибирь» ввело в эксплуатацию распределительные сети протяженностью 17,4 километра и установило три пункта регулировки газа в городе Юрге (Кемеровская область). Техническая возможность газификации создана для 730 домовладений, с жителями заключено 1 98 договоров на подключение, газопроводы проведены до границ 1 59 земельных участков. Уточняется, что речь идет о домах частного сектора Юрги. ООО «Газпром газораспределение Сибирь» входит в группу «Газпром межрегионгаз» и ведет деятельность на территории Томской, Кемеровской, Новосибирской, Иркутской областей и Республики Алтай. Компания осуществляет транспортировку голубого топлива по газораспределительным сетям общей протяженностью более 9,7 тысячи километров, их техническую эксплуатацию, а также подключение объектов.

В особой экономической зоне появились новые резиденты

Две новых компании стали резидентами особой экономической зоны «Томск», их общее число увеличилось до 52. ООО «Элекард нанодевайсес» будет разрабатывать и обслуживать программно-аппаратный комплекс мониторинга цифрового вещания для повышения качества видеопотоков. Инвестиции в проект до 2034 года оцениваются в 10,5 миллиона рублей. Компания входит в ГК «Элекард», специализирующейся на программном и аппаратном обеспечении цифрового ТВ, разработке ПО для кодирования, декодирования, обработки, передачи и приема видео- и аудиосигналов в различных форматах. Еще одним резидентом стало ООО «Лорге медикал», которое планирует реализовать в ОЭЗ проект разработки медицинских изделий в области электрохирургии (инструменты и аппараты) и электрофизиологии (расходные материалы). Общая сумма инвестиций до 2029 года составит 73,2 миллиона рублей.

Первый в России экополигон реликтовых растений создали кузбасские угольщики

Сотрудники УК «Кузбассразрезуголь» совместно с учеными Федерального исследовательского центра угля и углеймины СО РАН создали в Кемеровской области первый в России экополигон для восстановления земель и сохранения краснокнижных растений. Как сообщает пресс-служба компании, на полигоне площадью три гектара, расположенном на отвале угольного разреза под Новокузнецком, высажены саженцы реликтовой липы сибирской. Растение считается исчезающим и занесено в Красную книгу Кузбасса. Чтобы деревья прижились, им создали специальные условия. Угольщики и ученые уже высадили здесь 380 саженцев липы сибирской, выращенных в Кузбасском ботаническом саду. Вместе с липовыми саженцами также укоренили одну тысячу растений-спутников — ель, осину, черемуху, рябину и карагану. Это позволит обеспечить для липы сибирской привычные условия роста. Как отметили в компании, эксперимент по сохранению реликтовой липы начался в 2023 году. Семена были собраны в особо охраняемой природной территории «Липовый остров» на юге Кузбасса, после чего специалисты вырастили из них саженцы с закрытой корневой системой. Работы по обустройству полигона планируется завершить в 2027 году. К этому времени на участке будет высажено в общей сложности шесть тысяч различных растений.

По сообщениям корреспондентов «РГ»

Российская Газета

ВНИМАНИЮ РУКОВОДИТЕЛЕЙ ПРЕДПРИЯТИЙ, ОРГАНИЗАЦИЙ И ФИРМ, АУКЦИОННЫХ ЦЕНТРОВ И АНТИКРИЗИСНЫХ КОМПАНИЙ!

ФИЛИАЛ «РГ»-РЕДАКЦИЯ «РОССИЙСКОЙ ГАЗЕТЫ» В НОВОСИБИРСКЕ РАЗМЕСТИТ ИНФОРМАЦИЮ О СУЩЕСТВЕННЫХ ФАКТАХ — ПРОВЕДЕНИИ ТЕНДЕРОВ, АУКЦИОНОВ И ТОРГОВ И ДРУГИХ ПУБЛИЧНЫХ ПРЕДЛОЖЕНИЯХ.

НОВОСИБИРСК: ТЕЛЕФОН/ФАКС: (383) 354-38-77. E-MAIL: RG@RG.NKSU.BARANUL: ТЕЛЕФОН: (385-2) 66-87-99. E-MAIL: ALTAI@RG.RU
ОМСК: ТЕЛЕФОН/ФАКС: (381-2) 25-80-15. E-MAIL: RG@OMSK.NBO.XU
КЕМЕРОВО: ТЕЛЕФОН: +7 904 573-09-71. E-MAIL: RG@KREK3@YANDEX.RU

ТЕНДЕНЦИЯ В Республике Алтай открывают новые авто- и экомаршруты

В гостях у аргали

Татьяна Кузнецова,
Горно-Алтайск

В Республике Алтай автотуризм — очень популярный вид путешествий. Ему отдают предпочтение свыше половины туристов, посещающих регион. Именно для них в республике разрабатывают специальные маршруты по одной из самых живописных дорог мира Чуйскому тракту — «Открой свой Алтай: путешествие мечты». И даже в Сайлюгемском национальном парке организуют экотуры на автомобилях и квадроциклах.

Маленькая Республика Алтай с населением всего чуть более двухсот тысяч человек сегодня является туристическим лидером Сибири. В прошлом году она приняла более 2,7 миллиона отдыхающих — больше всех в СФО. По данным минэкономразвития республики, до девяноста процентов туристов приезжают туда из соседних сибирских регионов, и примерно шестьдесят процентов из них используют личные автомобили. Только около четверти путешественников выбирают коммерческий транспорт, и всего шестнадцать процентов прибывают в Горный Алтай самолетами.

«Мы понимаем, что автомобильный туризм — это очень удобно и экономически выгодно. Путешествуя на автомобиле, мотоцикле, автомобиле, можно самому выбирать маршрут, посещать понравившиеся места и мероприятия. Поэтому для таких автотуристов мы разработали интересное предложение, включающее сразу несколько знаковых достопримечательностей нашего региона», — подчеркнули в ведомстве.

Пятидневный маршрут «Открой свой Алтай: путешествие мечты» стартует в столице республики Горно-Алтайске и проходит через Семинский перевал, места слияния Чуи и Катуня, красивейшие горные перевалы Чике-Таман и Катунь-Ярык и завершается у уникального Телецкого озера. В пути туристы могут не только любоваться из окна автомобиля заśnieженными вершинами величественных алтайских гор, кра-



АКЦЕНТ

До 90 процентов туристов приезжают туда из соседних сибирских регионов, и примерно 60 процентов из них используют личные автомобили

Сайлюгемский национальный парк в Республике Алтай славится своей почти нетронутой природой, где в естественных условиях обитания можно увидеть горных баранов аргали, манулов, а если повезет, то и редких снежных барсов. Для того чтобы туристы любовались первозданной красотой этих мест, в нацпарке организовали специальные экологические туры, которые не вредят

природе. Инфраструктура и туристические маршруты построены так, чтобы минимизировать антропогенную нагрузку на особо охраняемую природную территорию. Все визит-центры расположены за пределами парка, а автомобильные и квадроцикловые маршруты проходят только по официальным дорогам, которыми давно пользуются местные жители.

— Там, где нет дорог, мы с туристами передвигаемся пешком или на лошадях, чтобы не навредить окружающей среде, — рассказала корреспонденту «РГ» заместитель начальника отдела туризма и рекреационной деятельности Сайлюгемского нацпарка Марина Хамутурин. — Например, во время экскурсии на квадроциклах в урочище Саржематы заезжаем на территорию нацпарка всего на два кило-

метра. А дальше на пик Журналистов туристы поднимаются пешком по горной тропе.

Именно здесь, на пике Журналистов, можно встретить самую высокогорную кошку в мире — снежного барса, если не вживую, то хотя бы в объективе фотоаппарата, которые проверяются вместе с сотрудниками нацпарка. На других маршрутах путешественники ждут не менее интересные встречи с манулами, росомахами, козерогами, горными баранами. Туры так и называются — «Тропой алтайских козерогов», «Созвездие трех архаров», «В гостях у аргали».

КСТАТИ

Стоимость путешествий по Сайлюгемскому нацпарку и его окрестностям вполне доступна — от 12,3 тысячи рублей на человека за трехдневный тур «В долину изумрудных озер» до 63,1 тысячи рублей за сложный десятидневный маршрут «Большое горное путешествие».

ПРАКТИКА Вузовские разработки в сфере ИИ находят применение в различных отраслях

Тест на интеллект

Наталья Решетникова,
Новосибирск

Студенты новосибирских вузов ищут новые возможности использования искусственного интеллекта. Активно внедряет нейросети сфера здравоохранения. Согласно исследованию сервиса SuperJob, сегодня каждый второй россиянин допускает применение ИИ в медицине в качестве дополнительного инструмента диагностики, мониторинга состояния больного и назначения лечения.

В лаборатории, открытой на базе Института медицины и медицинских технологий Новосибирского государственного университета (ИММТ НГУ), студенты занимаются созданием новых методов лечения, используя в том числе потенциал ИИ. По словам и.о. декана факультета фармации и медицинской кибернетики ИММТ НГУ Михаила Хвостова, одной из задач медицинской кибернетики является создание «умных» устройств для взаимодействия с пациентами, и важно, чтобы с этим процессом могли познакомиться студенты во время обучения.

Среди разработок — алгоритмы для программно-аппаратного комплекса, обеспечивающего бесконтактный мониторинг состояния пациента и анализ фактора риска. Например, прибор поможет выявлять у пациентов синдром АПНОЭ (остановка дыхания во время сна более чем на десять секунд) и сразу сигнализировать об этом врачу. Еще один ИИ-сервис станет помощником в профилактике здоровья зубов. Инновационная разработка, появившаяся в стартап-студии НГУ, представлена в таких форматах как мобильное приложение, телеграм-бот, приложение «ВКонтакте». Работа сервиса основана на авторской методике доктора кафедры стоматологии и ФПК По-

стовского медицинского университета Елены Леонтьевой и дополнена технологиями машинного зрения. — Врач может применять эту технологию для скрининга, а пациенты или продавцы-консультанты специализированных магазинов — подбирать подходящие в каждом конкретном случае зубные пасты и средства гигиены, — пояснила Елена Леонтьева. — Сервис не заменяет врача, но помогает выявить проблемы на ранней стадии, делая процедуру диагностики максимально доступной.

АКЦЕНТ

В электроэнергетике интеллектуальный агент вполне успешно заменяет диспетчера — он анализирует информацию, поступающую от электросетей, и дает необходимые команды

Работа сервиса схожа с принципами телеграм-бота «Умное зеркальце», которого в начале этого года также выпустила в свет стартап-студия НГУ. Бот умеет оценивать состояние кожи и распознавать признаки нескольких распространенных проблем.

Прямая речь

Александр Якименко, заведующий кафедрой вычислительной техники НГТУ НЭТИ

Чтобы методы ИИ могли корректно работать, их необходимо корректно обучить — на верифицированной выборке, исключая ошибки, «закладки» и искажения. Формирование таких выборок — отдельная, очень сложная и до сих пор никем не решенная задача. Ключевой аспект на всех этих этапах — безопасность: защита от несанкционированного доступа, отсутствие уязвимостей в коде и так далее. Искусственный интеллект — это такой же инструмент, как молоток, плоскобиту или высокотехнологичный станок. Для его эффективного использования необходимы квалификационные специалисты, дорогостоящее «железо», качественные данные для обучения и соблюдение требований безопасности.

Студенты Новосибирского государственного технического университета (НГТУ НЭТИ) решили внедрить интеллектуального агента в сферу управления электрическими сетями. Помощник, созданный на базе ИИ, должен анализировать информацию, поступающую от электросетей. Доцент кафедры автоматизированных электроэнергетических систем НГТУ НЭТИ Денис Армеев считает, что данная разработка будет востребована по мере развития распределенной малой генерации.

Теоретически каждый из нас может построить собственную небольшую электростанцию. Технически это возможно, а технологически сопряжено с определенными трудностями: без соответствующих знаний управлять электростанцией сложно. На всю Новосибир-

скую область всего шесть электростанций и множество потребителей электроэнергии. Если генераций будет не шесть, а скажем, шестьдесят или шестнадцать, то нужно, чтобы кто-то ими управлял. Поэтому возникла идея прибегнуть к искусственному интеллекту, — говорит разработчик. — Когда требуется работа диспетчера, ИИ вполне успешно его заменяет, дает адекватные команды, которые выполняются на модели электрической сети.

Проблемы налаживания коммуникаций давно являются предметом исследования в НГТУ и НЭТИ. На этот раз студенты двух вузов Кирилл Воинов и Никита Бычков объединились для создания нового приложения, которое бы позволяло мгновенно выдавать синхронный перевод устной речи с русского языка на иностранный и обратно. Разработчики обещают, что общение с иностранцами будет происходить без всякого языкового барьера: пользователь слышит перевод в наушниках, а его речь транслируется на другом языке через динамик смартфона.

Нейросеть обучат русскому, китайскому и английскому языкам. Но фишка еще и в том, что с помощью приложения можно будет не просто перевести речь — ИИ научат распознавать акценты, фильтровать шумы и синтезировать голос так, чтобы он был похож на оригинальный. По словам разработчиков, в приложении, которое планируется запустить осенью этого года, используются технологии, лучше, чем западные нейросети, понимающие русский язык. — Мы уже достигли восьмидесяти процентов точности и продолжаем улучшать программ, — сообщил руководитель проекта, студент бакалавриата экономического факультета НГУ Кирилл Воинов. ●

ВЛАСТЬ И БИЗНЕС На что следует опираться при создании национальных ценовых индикаторов

Индекс суверенитета

Юлия Славина

Прозрачность ценообразования на товарных рынках должна обеспечить система национальных ценовых индикаторов, которую необходимо создать в России. Какие сложности ждут на этом пути, существует ли единственно верное решение?

До того как Запад ввел антироссийские санкции, ориентиром для формирования цен в нашей стране служили индикаторы иностранных информ-агентств. После их ухода из страны участники рынка стали испытывать сложности в получении объективной информации, необходимой для заключения сделок, их исполнения и оценки.

— Международная практика последних лет продемонстрировала опасность несовершенства методологии и порядка формирования индексов, а также отсутствие контроля со стороны регулирующих органов за этими процессами. Учитывая предвзятые отношение иностранных информационных агентств к формированию рейтинга отдельных государств, все это может привести к возникновению системных рисков и дестабилизировать ситуацию на рынках. Так, известен факт манипулирования ставкой LIBOR крупнейшими банками США, что говорит о несовершенстве правового регулирования. Возникает вопрос: насколько справедливы индексы, формируемые международными агентствами? Мы должны, учитывая международные рейтинги, создавать при этом собственные, — обратился к участникам XIII Петербургского международного юридического форума член экспертного совета по защите конкуренции на рынке финансовых услуг при ФАС России, профессор кафедры коммерческого права Санкт-Петербургского государственного университета Дмитрий Петров.

Шаги, которые делаются в этом направлении, обсуждались на сессии «Использование биржевых индексов для определения рыночной цены товаров в юридических процедурах». Роль национальных биржевых индикаторов неуклонно возрастает, и на этом фоне не утихают споры об их использовании для решения широкого круга вопросов в разных сферах. Молодой научный сотрудник кафедры конкурентной и промышленной политики экономического факультета МГУ имени М. Ломоносова Лидия Плеханова напомнила, что Банк России составил карту ценовых индикаторов по девяти товарным группам, торгуемым или регистрируемым на бирже.

Первого сентября 2025 года вступит в силу федеральный закон «Об административных финансовых и товарных индикаторах», что должно способствовать улучшению механизмов формирования цен, обеспечить открытость сделок, снизить риски и так далее. Налоговое законодательство уже предусматривает применение биржевых котировок в качестве одного из инструментов определения рыночной цены. При этом, чтобы сделать ценообразование прозрачнее и уменьшить зависимость от иностранных ценных бумаг, бизнес хотел бы видеть акцент в развитии биржевых рынков и требовать от компаний — производителей товаров передавать чувствительную коммерческую информацию из внебиржевых торгов владельцу конкретной негосударственной биржи было бы по меньшей мере нецелесообразно. Необходимо не форсировать, а сбалансировать развитие системы национальных ценовых индикаторов, с обязательным проведением оценки регулирующего воздействия для отдельных товаров и товарных групп.

— Все-таки должно быть умное регулирование, а пока решения, принимаемые по вопросам биржевой торговли, абсолютно не публичны. И, например, невозможно организовать торговлю цементом на анонимных условиях, потому что это товар небиржевой. Он имеет небольшой срок хранения, а цепочку продаж — от производителя до конечного потребителя — несложно отследить. В то же время цемент успешно торгуется на государственных электронных площадках. Агрегированные данные о средневзвешенной цене можно получить оттуда, — говорит зампреда Общественного совета при Федеральной антимонопольной службе Валерий Бодренко.

Эксперты сходятся во мнении, что внебиржевые индикаторы — источник ценовой информации, который должен участвовать в формировании национального индикатора. И надо искать другие рыночные механизмы, чтобы получить объективную цену рынка с ограниченной конкуренцией не только для антимонопольного, но и для налогового и таможенного контроля, а в целом — для качественного, суверенного и цивилизованного регулирования рыночных отношений.

Биржевые сведения необходимо дополнять данными имеющихся государственных информационных систем, «подстроить» их под текущие национальные цели

В свою очередь ректор Московского университета имени А.С. Грибоедова, вице-президент общероссийской общественной организации малого и среднего предпринимательства «Опора России» Владислав Гриб полагает, что, возможно, лет через пять-семь с развитием искусственного интеллекта и цифровых технологий биржа прекратит существование как правовой институт в своем сегодняшнем виде. А сейчас она должна быть одним из многих инструментов определения цены. Но инструментом, используемым добровольно.

— Необходимо обеспечить сбалансированность различных источников ценовой информации с учетом целей ее получения. Нужна публичная концепция системы товаров, товарных и финансовых индикаторов, обеспечение более глубокого межведомственного взаимодействия в плане регламентации и обмена ценовой информацией, — считает Лидия Плеханова. — Возможно, стоит открыть на базе антимонопольной службы центр компетенций в области эмпирических исследований рынков и отраслей, а также уделить внимание формированию внутренней базы и доказательных стандартов использования ценовых индикаторов на практике.

Главный вывод, к которому пришли участники сессии: в условиях рыночной свободы и регуляторных интересов важно понимать, что источники для формирования цены очень много, и биржевые индексы — лишь один из них. Биржевые сведения необходимо дополнять данными имеющихся государственных информационных систем, «подстроить» их под текущие национальные цели. В случае со строительными материалами это может быть Федеральная государственная информационная система ценообразования в строительстве, а с другими товарами — цифровая аналитическая платформа статистических данных Росстата. ●



Международная практика последних лет продемонстрировала опасность несовершенства методологии и порядка формирования индексов, а также отсутствие контроля со стороны регулирующих органов за этими процессами.

Пока суд да дело
Жители Алтайского края продолжают жаловаться на золотодобытчиков



Страница 14

Сортировка на доверии
Красноярский край получил право на обращение с отходами без конкурсов

Страница 15

В гостях у аргали
В Республике Алтай открывают новые авто-и экомаршруты



Страница 16

ОФИЦИАЛЬНО

Департамент развития туризма минэкономразвития России одобрил предоставление Иркутской области субсидии из средств федерального бюджета на создание модульных некапитальных средств размещения в 2025–2027 годах. Ее общая сумма составляет 537,7 миллиона рублей. В рамках конкурсного отбора от Иркутской области были поддержаны двенадцать инвестпроектов на строительство модульных отелей.

Омская область получит из средств федерального бюджета 417 миллионов рублей на возмещение расходов на ликвидацию последствий паводка, из-за которого в 2024 году был введен режим ЧС федерального значения. Региону уже предоставлено около 340 миллионов рублей на восстановление дорог в пострадавшей от паводка северной части Прииртышья.

Власти Красноярского края в 2025 году направят на поддержку начинающих фермеров в рамках грантового конкурса «Агростартап» свыше 90 миллионов рублей — на 37 миллионов больше, чем в 2024-м. Сумма гранта составит от 1,5 до 7 миллионов рублей при сроке реализации проекта до пяти лет. Поддержку смогут получить не менее 13 начинающих фермеров.

В Новосибирске объявлены тендеры на строительство по концессии трех школ, рассчитанных на 1 100, 825 и 550 мест. Стоимость контрактов — 1,79 миллиарда, 1,64 миллиарда и 1,33 миллиарда рублей соответственно. Срок сдачи образовательных учреждений установлен до 20 декабря 2026 года.

ЦИФРЫ

На 5,8 процента — со 170 тысяч до 180 тысяч тонн — может вырасти производство муки в Новосибирской области в 2025 году по сравнению с 2024-м. С января по апрель мукомольные предприятия региона выпустили порядка шестидесяти тысяч тонн продукции при общей мощности 270,5 тысячи тонн в год.

4 752 единицы оборудования для майнинга отключены от сети в Иркутской области в рамках уголовного дела о незаконном потреблении электроэнергии. В том числе 2 146 единиц вычислительного оборудования изъяты следственными органами в Ангарске, 2 606 — в Иркутске.

ВЫСШАЯ ШКОЛА Чем отличается нынешняя вступительная кампания в вузы

Видят цель



Наталья Решетникова, Новосибирск

Завтра, 20 июня, официально стартует вступительная кампания в вузы. Повышенный конкурс ожидается на направлениях подготовки, связанных с ИТ-технологиями и робототехникой, но и гуманитарные науки свои позиции не сдают.

Второй год некоторые вузы реализуют новый механизм целевого набора, согласно которому работодатели до 10 июня размещают свои вакансии на специализированном сайте «Работа России», после чего абитуриенты могут определиться в выборе как университета, так и будущего работодателя. Предприятия ОПК не обя-

заны выставлять свои предложения на указанном сайте, но они также взаимодействуют с учебными заведениями.

В Новосибирске лидером по целевому набору является

АКЦЕНТ

Растет интерес к инженерным специальностям. Особенно востребованными стали энергетика, робототехника, мехатроника и авиастроение

Новосибирский государственный технический университет (НГТУ НЭТИ), где студенты-целевики получают более семнад-

цати процентов бюджетных мест (530) на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры. Также предусмотрены отдельные квоты для приема детей-участни-

ков и самих участников специальных мероприятий. Сейчас в вузе насчитывается порядка тысячи студентов-целевиков. Поступая в университет, они уже знают, кто будет их работодателем. Ребята взаимодействуют с предприятиями и компаниями, получают поддержку в процессе обучения. Преимущество такого набора — зачисление в вуз до объявления результатов первой волны, гарантированные производственная практика и трудоустройство после окончания университета, дополнительная стипендия. Как отметили в пресс-службе НГТУ НЭТИ, в этом году у абитуриентов есть возможность получить дополнительные баллы к ЕГЭ при поступлении на целевое за профориентационные мероприятия предприятия-заказчика.

Всего в техническом университете для нынешних абитури-

ентов по всем уровням подготовки открыто 3 336 бюджетных мест, из них 2 286 — на бакалавриате и специалитете, 892 — в магистратуре.

Лидером по числу бюджетных мест традиционно выступает факультет автоматики и вычислительной техники, осуществляющий подготовку по ИТ-направлениям. Большое количество бюджетных мест — на специальностях, связанных с энергетикой, автоматизацией, робототехникой и конструированием. Также я бы отметил крупный набор абитуриентов в интересах авиастроительной отрасли, — рассказал проректор по учебной работе НГТУ НЭТИ Сергей Чернов.



ТЕМА НЕДЕЛИ Предстоящей осенью в Томской области откроют новый промышленный кластер

Рывок на тракторной тяге

Юрий Прокопьев, «Российская газета»

Власти Томской области планируют в августе этого года направить в минпромторг РФ заявку на регистрацию кластера электроники и беспилотных технологий, в состав которого уже вошли семнадцать промышленных предприятий. Об этом сообщил губернатор региона Владимир Мазур на заседании межведомственной рабочей группы по вопросам развития кластера, которое провел министр промышленности и торговли России Антон Алиханов.

Решение об организации кластера, который займется разработкой и масштабированием инновационных технологий, а также подготовкой и переподготовкой кадров для сферы беспилотных авиационных систем, было принято в марте 2025 года во время визита в Томск Антона Алиханова и первого заместителя председателя Совета Федерации Андрея Ячина.

По словам главы минпромторга, выбор в пользу Томской области был обусловлен высоким потенциалом местного бизнеса. При этом, помимо томских предприятий, участниками кластера могут стать компании из других регионов. Ожидается, что он будет представлять интерес

для агрохолдингов, естественных монополий, транспортной отрасли. Для обеспечения производства отечественными комплектующими в кластер рассчитывают привлечь предприятия по выпуску компонентов. Как отметил Антон Алиханов, конечная продукция — беспилотные тракторы — предназначена для сельского хозяйства, коммунальных служб и аэропортов.

Согласно планам, эта продукция займет не менее тридцати процентов российского рынка, двадцать процентов рынка

СНГ и не менее пятнадцати процентов рынка дружественных стран (Бразилия, Мексика и ЮАР). В перспективе серийный выпуск беспилотных тракторов составит до пятидесяти тысяч единиц в год.

Владимир Мазур, в свою очередь, сообщил, что в список первых участников кластера вошли семнадцать томских предприятий. Среди них — «Микран», НИИ полупроводниковых приборов, «Сибкабель», Cognitive Pilot, а также научно-производственный центр «Беспилотные

авиационные системы». Напомним, что он был открыт в феврале 2025 года в рамках одноименного национального проекта и стал первым за Уралом. Сейчас в центре ведется разработка пяти систем беспилотной авиационной техники и уже выпущено более двадцати тысяч соответствующих изделий.

«Конечно, в кластер войдут и томские университеты — ТУСУР, ТГУ и ТПУ, — добавил губернатор. — Мы также определили восемь приоритетных проектов, причем разработка модуля воздушно-лазерного сканирования (Lidar) относится к проектам технологического суверенитета страны».

Владимир Мазур подчеркнул, что промышленный кластер обеспечит устойчивое развитие высокотехнологичных предприятий Томской области, создание высокооплачиваемых рабочих мест и привлечение молодых кадров в инновационную сферу. «Участники рабочей группы нацелены сформировать промкластер к сентябрю 2025-го, что создаст весомый задел для обеспечения технологического лидерства в области беспилотных систем на базе отечественной электроники к 2035 году», — отметил участвовавший в заседании рабочей группы Андрей Якин. Он подчеркнул, что кластер подразумевает качественную поддержку промышленности в сфере электроники и беспилотных технологий.

Между тем в феврале этого года вице-губернатор Томской области Василий Потемкин анонсировал создание в регионе четырех промышленных кластеров: «Лес, лесопереработка и лесохимия», «Цветные и редкоземельные металлы», химического и микроэлектроники. Первый уже включен в федеральный реестр, второй находится в процессе формирования, третий планируют открыть в 2026 году.

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

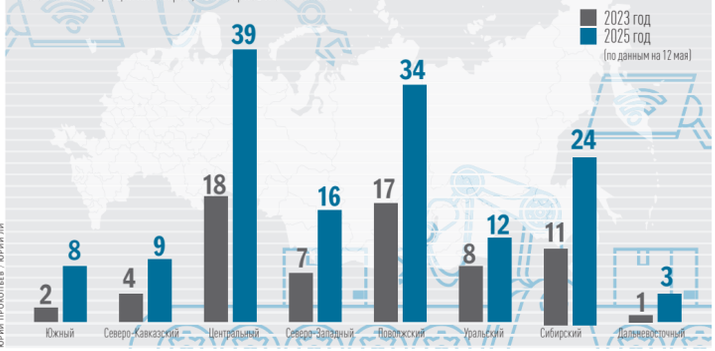


Антон Алиханов, министр промышленности и торговли РФ

У нас уже есть готовый пакет мер поддержки для кластера. Это, в первую очередь, субсидии на пилотные партии комплектующих. Но мы также планируем господдержку на всю систему государственной поддержки отрасли, адаптировать ее к потребностям участников проекта. Проработаем поддержку сбыта конечной продукции, регуляторную тематику, меры по ограничению несправедливой конкуренции со стороны импорта. Нет сомнений, что этот рынок в ближайшие десять лет будет расти двухзначными темпами. С одной стороны, работодатели сталкиваются с дефицитом кадров. С другой, научно-технический прогресс позволяет полностью автоматизировать управление самоходной техникой.

ДИНАМИКА КОЛИЧЕСТВА ПРОМЫШЛЕННЫХ КЛАСТЕРОВ (В ТОМ ЧИСЛЕ МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫХ) В ФЕДЕРАЛЬНЫХ ОКРУГАХ РОССИИ В 2023–2025 ГОДАХ

Источник: Ассоциация кластеров, технопарков и ОЭЗ России



КОРОТКО

В Омске прошел российско-китайский деловой форум

Форум «Made in China 2025» включал обширную деловую программу. Его предвляла выставка достижений китайской промышленности. Иностранные участники, в числе которых были представители примерно двадцати компаний из Поднебесной, познакомились с возможностями омской особой экономической зоны «Авангард». В рамках круглых столов и дискуссий обсуждались правила торговли в КНР, опыт российско-китайского сотрудничества, особенности международной логистики и реализации товаров на маркетплейсах. Предприниматели Омской области получили возможность установить прямые контакты с зарубежными партнерами. «Этот форум является для нас новой отправной точкой. Мы рассчитываем открыть в Омске выставочный центр китайских предприятий. А в городе Шэньян — такой же центр, только уже российский. Это поможет сделать торговое взаимодействие между странами и регионами более регулярным и эффективным», — сообщил руководитель китайской делегации Ли Сипэн.

Новое правительство формируется в Республике Алтай

Глава Республики Алтай Андрей Турчак продолжает формирование нового правительства региона. Премьерный кабинет министров был отправлен в отставку в соответствии с республиканской конституцией. И. о. председателя правительства назначен Александр Прокопьев, до этого работавший вице-премьером, ответственным за экономический блок. Владислав Челтугашев назначен и. о. заместителя председателя правительства и министра природных ресурсов и экологии. Ранее он возглавлял комитет по контролю (надзору). И. о. вице-преьера по экономике стала Ирина Петровская — прежде первый заместитель министра экономического развития региона. Ряд членов прежнего правительства предполагается переназначить. В их числе — первый зампред правительства Эжер Малчинов, вице-премьеры Адар Сумин, Антон Черников, Ольга Завьялова, Дмитрий Хубезов и Владимир Полетаев. На согласование в Госсобрание — Эл Курултай Республики Алтай внесены кандидатуры на должности региональных министров цифрового развития, юстиции, культуры, экономического развития, транспорта и дорожного хозяйства, образования и науки, а также труда, социального развития и занятости населения, молодежной политики и спорта, сельского хозяйства, строительства и жилищно-коммунального хозяйства.

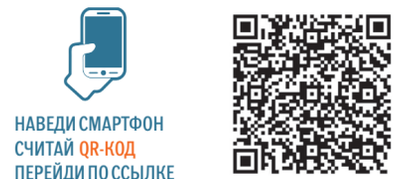
Станцию новосибирского метро планируют достроить к 1 сентября

Строительство станции метро «Спортивная», ввод которой откладывается уже три года, планируют завершить к 1 сентября 2025 года. Об этом сообщил мэр Новосибирска Максим Кудрявцев. Сейчас на объекте завершаются монтаж и настройка инженерных систем, оборудования транспортной безопасности и автоматизации. Проводится экспертиза эскалаторов, в тоннеле устанавливаются системы аварийного освещения и питания контактного рельса. В мае был заключен контракт на сумму 436,2 миллиона рублей, который предполагает выполнение всех оставшихся работ в комплексе — монтаж освещения, вентиляции, кондиционирования, отопление, системы автоматизации движения поездов и ввод станции в эксплуатацию.

По сообщениям корреспондентов «РГ»

ТОЛЬКО НА САЙТЕ
rg.ru/region/sibfo

Цены на новостройки почти не растут. Почему может увеличиться спрос на недвижимость: прогнозы экспертов



НАВЕДИ СМАРТФОН
СЧИТАЙ QR-КОД
ПЕРЕЙДИ ПО ССЫЛКЕ

ФИЛИАЛЫ ФГБУ

«РЕДАКЦИЯ «РОССИЙСКОЙ ГАЗЕТЫ»

НОВОСИБИРСК: УЛ. ГОРЬКОГО, 79
ТЕЛЕФОН/ФАКС: (383) 223-80-35, E-MAIL: NSK@NSK.RG.RU
КРАСНОЯРСК: УЛ. АДЫ ЛЕБЕДЕВОЙ, 22,
ТЕЛЕФОН/ФАКС: +7 (391) 2001545, +7 (391) 2001550,
E-MAIL: INFO.KRSS@RG.RU
КЕМЕРОВО: ПР. ОКТЯБРЬСКИЙ, 28, ОФИС 202
ТЕЛЕФОН/ФАКС: (3842) 35-42-73,
E-MAIL: INFO.KEMEROVO@RG.RU
БАРНАУЛ: ПР. КОМСОМОЛЬСКИЙ, 120 ОФИС 113
ТЕЛЕФОН: (385-2) 66-87-99, E-MAIL: INFO.BARNAUL@RG.RU
ИРКУТСК: УЛ. РАБОЧАЯ, 2А, ОФ. 509
ТЕЛЕФОН/ФАКС: (395-2) 28-83-82, E-MAIL: INFO.IRKUTSK@RG.RU
ОМСК: УЛ. КЕМЕРОВСКАЯ, 10, ОФИС 203, 204
ТЕЛЕФОН/ФАКС: (381-2) 25-80-15, E-MAIL: INFO.OMSK@RG.RU

Дзен
DZEN.ru/rg.ruТелеграм
T.ME/rgsbirВКонтакте
VK.COM/rg.ruОдноклассники
OK.RU/rg.ruСобытия и комментарии
rg.ruРоссийская газета
www.rg.ru/region/sibfo/
19 июня 2025
четверг № 132 (9671)

МЕСТНЫЕ ЗАКОНЫ

В Новосибирской области повысили порог вхождения в масштабные инвестпроекты

СКЛАД НЕ ПРЕДЛАГАТЬ

Ирина Егорова, Новосибирск

В Новосибирской области повышают финансовые обязательства для участников масштабных инвестиционных проектов (МИПов). В правительстве региона считают, что так будет поставлен барьер недобросовестному и финансово необеспеченному бизнесу.

Механизм МИП успешно зарекомендовал себя в регионе: благодаря ему были решены проблемы нескольких сотен обманутых дольщиков. Инвестору предоставляются земельные участки в аренду без торгов, а он, в свою очередь, выделяет часть квартир в построенных на этой земле жилых домах для реализации государственных социальных программ. Но строительством жилых и соцобъектов дело не ограничивается. Статус МИПов получили такие крупные проекты, как, например, промышленно-логистический парк «Восточный», центр обработки и хранения данных «Неолайн», комплекс по переработке масличных культур «Маслов».

Министерство экономического развития Новосибирской области вышло с предложением внести изменения в региональный закон и установить новые критерии, которым должны соответствовать МИПы.

Выступая на заседании комитета областного Законодательного собрания по бюджетной, финансово-экономической политике и собственности, глава минэкономразвития Лев Решетников сообщил, что минимальную сумму инвестиций для реализации МИПов в региональном центре и Новосибирском районе области предлагается повысить до полутора миллиардов рублей, а в городских округах (за исключением Новосибирска) — до пятисот миллионов.

Предыдущие критерии с финансовым порогом в 250 миллионов (для муниципалитетов) и 600 миллионов рублей (для Новосибирской агломерации) были приняты в 2016 году. По словам министра, в областном центре и ближайшем к нему Новосибирском районе за это время повысилась конкуренция среди инвесторов за земельные участки, число которых ограничено, а стоимость высока.

«Предлагаемые изменения обусловлены необходимостью повысить эффективность использования земельных участков, находящихся в государственной и муниципальной собственности, отдавать приоритет проектам, которые оказывают существенное социально-экономическое влияние на развитие региона, создание продукции с добавленной стоимостью, новых рабочих мест, поступление налогов», — отмечено в пояснительной записке ведомства.

Некоторые депутаты высказали мнение, что такое решение серьезно ограничит развитие бизнеса.

«Земля дорогая, и нужно минимум полтора миллиарда рублей капитальных вложений, чтобы доказать свою состоятельность. Не слишком ли высокая планка?» — задал вопрос Николай Машкарин. Его коллега Ашот Рафаелян считает, что повышение финансового порога для вхождения в МИП снизит круг инвесторов, в том числе местных. А сейчас не самое лучшее для экономики время, чтобы вводить новые ограничения. Депутат Вадим Агеев опасается, что поправки в закон отсекут средний бизнес.

— Сама терминология «масштабный инвестиционный проект» подразумевает, что если мы без торгов отдаем участки по льготной цене, то речь идет о проектах, в которые нужно вложить большие инвестиции, — пояснил Лев Решетников.

Для основной части муниципальных образований, где низкая инвестиционная активность, планку для получения бизнес-проектом статуса МИПа предлагается не повышать и оставить на уровне пятисот миллионов рублей. Также в минэкономразвития обращают внимание на то, что новые нормы не затронут МИПы, касающиеся строительства жилых, социальных объектов и расселения ветхого жилья.

На сессии регионального парламента спикер Андрей Шмивик отметил, что цель законопроекта — не допустить реализации МИПов компаниями, заинтересованными в льготной земле, чтобы построить на ней склады. «МИПы с социальной направленностью, по строительству школ, бассейнов, законопроект не затрагивает. Для них свои критерии», — подчеркнул он.

Депутаты регионального парламента приняли законопроект в первом чтении. До второго чтения рабочая группа рассматривает предложения, одно из которых — проанализировать, во сколько сейчас обходится строительство объектов. Понятно, что за девять лет момента принятия закона цены на все сильно увеличились.

Заместитель председателя бюджетного комитета Сергей Кальченко считает, что нужно четко прописать обязательства инвестора перед Новосибирской областью.

— Может быть, следует обозначить, что инвестор не должен выходить из состава учредителей и продавать свою долю. Что необходимо соблюдать сроки строительства объектов. Чем лучше прописаны обязательства сторон, тем меньше риск, что мы не добьемся поставленных целей, — сказал депутат.

Вице-спикер заксобрания, председатель профильного комитета Ирина Диденко отметила, что должна быть разработана нормативно-правовая база, которая позволит реагировать на несоблюдение обязательств со стороны частного партнера.

— Мы предлагаем разработать совершенно понятные критерии реализации масштабных инвестиционных проектов. Если, условно говоря, на земельном участке должен быть создан объект образовательной сферы, то там не может появиться никакой другой. Основываясь на этих нормах, будет проще найти основания для расторжения соглашений в случае неисполнения частным партнером своих обязательств, — отметила Ирина Диденко.

МАСШТАБНЫЕ ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ И ОБЪЕКТЫ, ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ (СТРОИТЕЛЬСТВА) КОТОРЫХ ПРЕДОСТАВЛЕНЫ ЗЕМЕЛЬНЫЕ УЧАСТКИ БЕЗ ПРОВЕДЕНИЯ ТОРГОВ В НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ В 2021–2025 ГОДАХ

Источник: Инвестиционный портал Новосибирской области

	Количество, ед.	Объем инвестиций, млн руб.
Всего	131	303 024,8
Реализуются	88	252 658,1
Завершены	23	29 588,2
Прекращены	20	20 778,5

СЛЕДИМ ЗА СИТУАЦИЕЙ Жители Алтайского края продолжают жаловаться на золотодобытчиков

Пока суд да дело

Сергей Зюзин, Барнаул

В Солонешенском районе Алтайского края суд удовлетворил ходатайство прокуратуры, требовавшей прекратить добычу россыпного золота в бассейнах рек Шепеты и Солонешной. Рассмотрение иска к новосибирской артели «Солнечная» началось в мае, а сейчас работы там приостановлены.

Но судебные слушания, судя по всему, могут быть долгими. Адвокаты артели выбрали тактику волокиты, настаивая на необходимости документального подтверждения того, что краснокижские растения растут именно в зонах добычи, что в ходе работ были нарушены требования законодательства и так далее. Заседания дважды переносились: сначала на 3 июня, потом на 25-е. По ходатайству прокуратуры в предстоящем судебном заседании будет участвовать представитель «Алтайприроды».

— Суд может растянуться на год и более, это в порядке вещей, мы такое уже проходили, — сказал корреспонденту «РГ» Алексей Грибов, член Общественного совета при региональном минприроды и член комиссии по ведению «Красной книги Алтайского края». — Больше всего радует гражданская позиция местного населения по отношению к экологическим проблемам. Люди поначалу получали бесконечные отписки из различных ведомств, но руки опустили и довели дело до суда. Интересно наблюдать, как некоторые из этих структур вынуждены менять позиции и находить нарушения там, где их не видели по полдню. И не увидели бы, наверное, не прояви солонешенцы настойчивости.

Речь, в частности, идет о краевом минприроды, отозвавшем свой приказ об утверждении проектов освоения лесных участков. Этот документ дал возможность старателям начать работы осенью 2024 года. Однако ведомство пошло на пятую точку после того, как весной рядом с земельными отвалами от разработки месторождения расцвели кандык сибирский. Цветение краснокижника поставило под серьезное сомнение репутацию и квалификацию специалистов Южно-Сибирского ботсада Алтайского госуниверситета, давших заключение об отсутствии редких растений в местах работы артели.

— Радует, что в Солонешенском районе публично высказываются политики не только краевого, но и федерального уровня. Понятно, что пока рано делать окончательные выводы. Важно, каким все-таки будет решение суда, и здесь многое зависит от того, насколько солонешенцы готовы до конца стоять на своем, — уверен Алексей Грибов.

Землю, на которой работали новосибирские артели, уже не восстановить — плодородный слой был срыт вместе с краснокижскими растениями, деревьями и кустарниками, что исклещает эффективную рекультивацию. К такому выводу пришли представители комитета Алтайского краевого Законо-



По мнению краевых депутатов, побывавших в Солонешном, работы велись «варварским способом».

дательного собрания по аграрной политике, природопользованию и экологии. По мнению краевых депутатов, побывавших в Солонешном, работы велись «варварским способом». Точно так же они шли несколько годами раньше близ села Топольное все того же Солонешенского района. На двух участках земля сельхозназначения, предназначавшихся для выпаса скота и сенокоса, выстят груды породы и щебня.

Объективную оценку действиям золотодобытчиков должны дать Южно-Сибирское межрегиональное управление Росприроднадзора. После этого краевым заксобраном может быть поднят вопрос перед Роснедрами об аннулировании выданных старателями лицензий. Подобные санкции могут кос-

нуться других золотодобытчиков в Алтайском крае. И все это было бы прекрасно, если бы не фактор времени, который работает на старателей. Пока местные жители докажут, что их права нарушаются, а природа губится, пока наберет темп неповоротливая бюрократическая машина, пройдет много месяцев, и за этот срок старатели, вынужденные работать в быстром темпе, успеют много сделать. А потом, как говорится, поздно пить боржом. Старатели получают новые лицензии и уходят на новые разработки, а местное население остается у разбитого корыта на фоне безвозвратно порушенного природного ландшафта.

АКЦЕНТ

Старатели получают новые лицензии и уходят на новые разработки, а местное население остается у разбитого корыта на фоне безвозвратно порушенного природного ландшафта

нуться других золотодобытчиков в Алтайском крае.

И все это было бы прекрасно, если бы не фактор времени, который работает на старателей. Пока местные жители докажут, что их права нарушаются, а природа губится, пока наберет темп неповоротливая бюрократическая машина, пройдет много месяцев, и за этот срок старатели, вынужденные работать в быстром темпе, успеют много сделать. А потом, как говорится, поздно пить боржом. Старатели получают новые лицензии и уходят на новые разработки, а местное население остается у разбитого корыта на фоне безвозвратно порушенного природного ландшафта.

— В целом в Чарышском и Алтайском районах те же самые проблемы, что у солонешенцев. У артели есть лицензия на добычу россыпного золота на раз-

ветственности с помощью бульдозера еще никому не удавалось». Участь Баранчи ожидают и другие реки Алтайского края, — предупреждает Алексей Грибов.

В Чарышском районе, знаменитом реликтовой кедровой тайгой, богатой краснокижскими животными и растениями, создана своя инициативная группа защитников природы. По словам одной из жительниц района Екатерины Верюгиной, старатели здесь действуют с куда большим размахом, чем «Солнечная». Работают сразу семь артелей. Технику и оборудование в труднодоступные места забрасывают на вертолетах. Свесны активно велась геологоразведка — шурфы, расчищались поляны, на которых цвели краснокижские растения, устанавливались домики для работников, прокладывалась канализация.

По мнению краевых депутатов, побывавших в Солонешном, работы велись «варварским способом».

Чтобы спасти уникальную природу, чарышские несколько месяцев вели сбор подписей за перевод трех участков — бассейнов рек Коргона и Кумира (130 тысяч гектаров), а также Баццелакского хребта (20,5 тысячи гектаров) — в состав нацпарка «Горная Кольчавань». Обратились в Следком России по поводу нарушений природоохранного законодательства (в данный момент СУСК РФ по Алтайскому краю проводит процессуальную проверку).

По опыту Солонешенского района предпринимались и другие меры. Правда, в отличие от солонешенцев местные власти отказали своим жителям в проведении митинга против золотодобычи и за создание нацпарка.

А вскоре глава Чарышского района Александр Ездун высказал свое отношение к этим землям: «Это никуда образом не относится к полномочиям муниципального округа». Также он заявил, что депутаты и администрация района были против включения трех упомянутых участков в состав национального парка «Горная Кольчавань», создаваемого федеральной властью на землях Змеиногорского, Курьинского, Краснощековского, Солонешенского и Чарышского районов общей площадью около 180 гектаров.

Причина, как считают местные власти, очень важна: попадание этих участков под статус особо охраняемых природных территорий федерального значения приведет к ущемлению интересов... охотников и любителей водного туризма. ●

ТЕМ ВРЕМЕНЕМ

В июне в интернете появились июньские видеосъемки верховья реки Баццелак. На них видны километры вырубленных старателями лесов на вершинах гор, а также перерывные реки и родники. А на этой неделе чарышанам стало известно, что минприроды на 49 лет сдало в аренду представителям крупного бизнеса территорию красивейшего Баццелакского озера.

Видят цель

13 Среди абитуриентов наибольшей популярностью в последние годы пользуются ИТ-направления, но также растет интерес к инженерным специальностям. Особенно востребованными за последние два года стали энергетика, робототехника, мехатроника и авиастроение. Большой конкурс и, соответственно, высокий балл — на таких направлениях, как «Информатика и вычислительная техника», «Прикладная математика и информатика».

Сергей Чернов отметил еще одну особенность приемной кампании этого года: так, в НГТУ НЭТИ значительно расширился список направлений и специальностей, в которые можно поступить с результатами ЕГЭ по химии. В 2025 году в вузе по всем уровням подготовки будут доступны 2 108 бюджетных и 1 363 платных мест. В целом их количество сохраняется на уровне предыдущих лет.

В прошлом году интерес к поступлению в университет проявили более восьми тысяч абитуриентов, заявивших было в несколько раз больше. Растет популярность НГУ у поступающих по результатам престижных олимпиад. По итогам прошлого года количество зачисленных абитуриентов с такими ре-

зультатами увеличилось почти на двадцать процентов.

Еще одна тенденция — рост числа абитуриентов — жителей других регионов. Так, в прошлом году из двух тысяч зачисленных на программы бакалавриата и специалитета почти пятьдесят процентов — ребята не из Новосибирской области. Причем абитуриенты приезжают не только из соседних регионов, но и из центральной части России.

— Впервые с этого года поступающие на обучение по программам магистратуры и аспирантуры смогут воспользоваться суперсервисом «Подступление в вуз онлайн» и подать документы при помощи портала «Посуслуги», что позволяет расширить географию поступающих, — подчеркивает Александр Трусевич. — Если же говорить о наиболее популярных направлениях подготовки, то самый большой конкурс там, где мало бюджетных мест, — это, например, лингвистика, бизнес-информатика, юриспруденция. Конкурс доходит до пятидесяти человек на место.

Высок спрос на обучение по направлениям, связанным с искусственным интеллектом. С этого года НГУ открывает прием на образовательную программу бакалавриата «Прикладной искусственный интеллект». Она стала победителем федерального грантового конкурса. Пилотный набор составил 150 студентов. К участию в ней присоединились промышленные партнеры — крупные российские компании.

Кроме того, в вузе отмечают востребованность междисциплинарных направлений.

— В прошлом году мы добавили на физическом факультете направление «Прикладная математика и физика». Там конкурс составил почти 34 человека на место, — сообщил Александр Трусевич. ●

МЕЖДУ ТЕМ

В Томском государственном университете отмечают рост числа абитуриентов, заинтересованных в изучении информационных технологий, например, по программам «Цифровой юрист», «Журналистика и новые медиа». Кроме того, вуз в этом году в 2,5 раза — до 25 человек — увеличил набор абитуриентов на физико-технический факультет по программе «Технологии проектирования и управления беспилотными авиационными системами». Как сообщила начальница управления нового набора ТГУ Анна Коршунова, ожидается, что в университет будут приняты восемь тысяч новых студентов, из которых чуть более половины поступят на бюджетные места.

Исполняющий обязанности ректора Горно-Алтайского государственного университета Евгений Павлов отметил, что в последние годы абитуриенты все чаще интересуются поступлением на агротехнологические и физико-математические специальности, на направления «Организация и управление гостиничным и ресторанным бизнесом», «Управление лесами», «Ветеринарный бизнес».

— В этом году планируем принять ребят на 507 бюджетных мест плюс триста на платной основе, — уточнил Евгений Павлов. Заместитель проректора по учебной работе Сибирского федерального университета (Красноярск) Яна Белозерова на пресс-конференции в ТАСС (Новосибирск) отметила традиционно высокий бюджетный набор: в 2025 году это 5 700 мест, из них 4 306 — для поступающих на первую ступень (бакалавриат, специалитет). Более одной тысячи мест открыто на гуманитарных направлениях, 3 600 — на инженерно-технических и ИТ-направлениях.

В этом году в СФУ набор платников увеличен почти на одну тысячу по сравнению с 2024-м — до четырех тысяч человек.

— Среди гуманитарных направлений у нас в топе лингвистика, реклама, история. Также есть уникальные программы института гастрономии, они только на платной основе, но пользуются большим спросом среди абитуриентов, — отметила Яна Белозерова. — Важно и то, что на всех направлениях подготовки дополнительно можно пройти обучение ИТ-технологиям, иностранным языкам и получить управленческие компетенции.

О ЧЕМ ГОВОРЯТ Омичи столкнулись с перебоями в работе мобильного интернета Стоп, сигнал

Светлана Сибина, Омск

Пользователи мобильного интернета в Омской области временно оказались без доступа к сети. Проблемы возникли не только у дачников и жителей городских окраин, но и в центре Омска.

Перебои с интернетом случались практически у всех региональных операторов мобильной связи. Подключиться к сети горожане могли только через Wi-Fi. Просели заказы у служб доставки, отключились навигаторы, не проходили онлайн-платежи, пассажиры самолетов и поездов испытывали сложности с вызовом такси.

— Серьезные перебои начались 7 июня. Поначалу все грешили на одного оператора. Бросились покупать альтернативные симки. Оказалось, напрасно — проблема общая. Конечно, все переполнилось. Клиенты не могут дозвониться, нервничают. Мы их не видим, как раннее. Платежи застревают, а налички у пассажиров нет. Причем ни в кошельке, ни дома. Омичи отвыкли от купюр, а банкоматы, как поговору, тоже начали давать сбои, — рассказал водитель такси Артем Петрович.

По словам таксистов, они привыкают к таким условиям. Самыми сложными были первые три дня. Но водители быстро выяснили, что в городе есть островки, где перебои с интернетом нет, и едут туда, принимают заказы. Однако цены подскочили сразу в полтора-два раза.

КСТАТИ

В Красноярском крае, где в ночь на 12 июня также исчез интернет, сбои связывают с атакой хакеров на сетевую инфраструктуру местного телекома. В результате без доступа к мобильной сети остались пользователи не только этого региона, но и Хакасии, Иркутской и Кемеровской областей.

ПРО СИБИРЬ

Конкурс проводится при поддержке полномочного представителя Президента Российской Федерации в Сибирском федеральном округе

sibirpro.ru

XX юбилейный конкурс журналистского мастерства «Сибирь.ПРО»

Главная тема – «Большая Сибирь. Вклад в Победу»

Сроки приема заявок: с 15 апреля по 15 июля 2025 г.
Подробнее о конкурсе и номинациях на сайте sibirpro.ru

Партнеры конкурса: СУЭК, Сибирский Цемент, РЖД, Норникель, Росстеклом, Россети Сибирь, СБЕР

Генеральные партнеры: ТАСС, Роснедра, Росатом, ЧС ЧЕРНОБИЛЬСКИЙ, ЧС НИКО, Интерфакс, ИА ОАБИ, Statist, MVR, РГ, Сиб.фм, БЭМ, ОМС, СФУ

Информационные партнеры: ТАСС, Роснедра, Росатом, ЧС ЧЕРНОБИЛЬСКИЙ, ЧС НИКО, Интерфакс, ИА ОАБИ, Statist, MVR, РГ, Сиб.фм, БЭМ, ОМС, СФУ



Дзен
DZEN.ru/rg.ru



Telegram
T.ME/rgsibir



ВКонтакте
VK.COM/rg.ru



Одноклассники
OK.RU/rg.ru

ФИНАНСЫ Иркутяне стали более бережливыми КОПЕЙКА ЮАНЬ БЕРЕЖЕТ

Василий Пивоваров,
Иркутск

Объем депозитов растет, вкладчик молодеет, а женская аудитория занимает лидирующие позиции. Такие данные привели эксперты по итогам анализа рынка вкладов среди физических лиц, разместивших свои средства на счетах Россельхозбанка (РСХБ) в Иркутской области. По данным банка, текущий объем вкладов его розничных клиентов в области составляет 11,5 миллиарда рублей. Это на 12 процентов больше, чем годом ранее. При этом количество самих вкладов выросло на 20 процентов. Существующая динамика обусловлена высокой доходностью срочных депозитов, а также относительной устойчивостью ключевой ставки ЦБ РФ, что в целом создает благоприятные условия для накопления, — считает директор филиала РСХБ Наталья Баркова. Эксперты констатируют, что наибольшее количество клиентов в 2025 году предпочли краткосрочные варианты депозитов: вклады на шесть и три месяца. Этот тренд отражает стремление к адаптивности и способности оперативно реагировать на изменения в финансовой сфере. Краткосрочные предложения дают возможность гибко корректировать стратегию накопления, выбирая наиболее подходящие условия или перенаправляя ресурсы в другие инструменты.

Растет интерес со стороны молодых клиентов: 15 процентов вкладов оформляют люди возрастом до 35 лет, этот сегмент вырос в два раза

Средний чек краткосрочных вкладов у жителей Приангарья — 780 тысяч рублей. Более крупные суммы клиенты предпочитают размещать на длительные сроки, стремясь компенсировать инфляцию. Доля вкладчиков женского пола в 2025 году составила 63 процента. Сумма вклада женщин выросла незначительно и составила 715 тысяч рублей. Мужчины по сумме вклада их превосходят: средний чек по сравнению с прошлым годом вырос с 648 тысяч рублей до 911 тысяч. Аналитики объясняют эти тренды исторически сложившимися особенностями подхода к финансам: женщины более внимательно относятся к формированию капитала на будущее и предпочитают консервативные варианты сбережения, а мужчины склонны более оперативно реагировать на изменения рынка. В 2025 году мы зафиксировали изменения в возрастном сегменте, средний вкладчик значительно помолодел. Если в прошлом году наиболее активно сберегали средства жители Приангарья в возрасте от 60 до 80 лет, а пенсионные вклады составляли 50 процентов от общего количества депозитов, то в 2025 году наиболее бережливыми стали иркутяне в возрасте 40–50 лет. Также вырос интерес со стороны молодых клиентов: 15 процентов вкладов оформляют люди до 35 лет, этот сегмент вырос в два раза. Такая тенденция в целом отражает растущий интерес молодых людей к различным финансовым инструментам, а также возросший уровень финансовой грамотности, — отметила Баркова. Также аналитики банка констатируют, что российский рубль остается наиболее популярным на рынке вкладов, однако отмечают увеличившийся интерес к китайскому юаню. Объем средств в этой валюте за год увеличился более чем в два раза. Безусловно, это связано с близким соседством Иркутской области и Китая, а также ростом объемов торговых операций между странами, что делает юань повседневной валютой. ●

ЖКХ Красноярский край получил право на обращение с отходами без конкурсов

Сортировка на доверии



Максим Кравчук, Красноярск

АКЦЕНТ

Все эксперты сходятся в одном мнении: Красноярский край (да и не только он) сейчас с растущим потоком бытовых отходов не справляется

Новая финансовая модель позволит заключать концессионные соглашения с инвесторами без проведения конкурсов. Всего такое право по распоряжению правительства РФ получили пять регионов. Среди них единственный сибирский — Красноярский край. Ранее многие проекты тормозились из-за дефицита частных инвестиций, долгих конкурсных процедур и недобросовестных участников, что приводило к срыву сроков и удорожанию строительства. Новый механизм позволяет заключать концессии напрямую с надежными инвесторами, прошедшими проверку. В настоящее время пять регионов — в высокой степени готовности к заключению концессионных соглашений. Там уже согласованы финансовые модели проектов, идет подготовка текстов концессий, — сообщили в пресс-службе ППК «Российский экологический оператор». Соответствующие распоряжения приняты в марте. Оно направлено на ускорение создания новых объектов по обращению с твердыми коммунальными отходами. Его реализация должна привести к строительству объектов обработки ТКО общей мощностью

в пять миллионов тонн в год. Также запланирована утилизация 2,3 миллиона тонн. Эти меры позволят достичь целей федерального проекта «Экономика замкнутого цикла» и выполнить задачи, определенные в указе президента России о национальных целях развития до 2030 года. Что касается Красноярского края, то к 2028 году в регионе построят шесть экотехнопарков. Новая инфраструктура должна преобразить «мусорную» отрасль региона. Как заявил министр экологии Красноярского края Владимир Часовитин, нужно достичь стопроцентной сортировки бытового мусора. Так, чтобы минимум четверть его шла в переработку и повторное использование и только половина — на традиционные способы захоронения. — Основная проблема Красноярского края, как и любого субъекта Российской Федерации в области обращения с отходами, — это отсутствие инфраструктурной базы. Необходимо создать эту базу и условия по сбору отходов

на территории нашего обширного региона, — подчеркнул министр. На сегодня ни один мусорный полигон в крае не соответствует новым требованиям экологического законодательства. Сейчас ТКО размещаются на 18 объектах, и в половине из них возможности приема мусора заканчиваются в 2025–2026 годах. На двух ключевых объектах — Красноярском АО «Автоспецбаза» и полигоне в Ачинске — размещаются отходы с превышением предельно допустимых отметок. В настоящее время сформирована концепция создания на территории края шести экотехнопарков. Объекты появятся в Назаровском, Енисейском, Минусинском, Богучанском, Канском районах и в Норильске. Строительство начнется в 2026 году, а сдача — в первом квартале 2028-го. Кроме того, предусмотрена реконструкция полигона «Автоспецбазы» в Емельяновском районе. По данным Росприроднадзора, в прошлом году по результатам проверок на территории региона

выявили множество фактов причинения вреда почве незаконными свалками. Общий ущерб составил 1,6 миллиарда рублей. На данный момент все эксперты сходятся в одном мнении: Красноярский край (да и не только он) с растущим потоком бытовых отходов не справляется. Год назад Счетная палата однозначно заявила, что «мусорная» реформа провалена. Красноярский край входит в тройку российских лидеров по количеству образования отходов производства и потребления. Общий объем накопленных отходов по региону превышает два миллиарда тонн. Основным способом обращения с ними остается захоронение. То есть закапывание в землю. Много претензий накопилось к территориальной схеме обращения с отходами. Это один из основных документов, который содержит данные об источниках их образования и объемах ТКО. Она

была утверждена еще в 2016 году. И несмотря на то, что корректировалась трижды, свою актуальность давно потеряла. Собственно, строительство экотехнопарков и является попыткой исправить ситуацию. Главное — смена подходов. — Технологии компостирования отходов уже не актуальны, так как их состав изменился. Хвосты сортировки в основном состоят из пищевых отходов и других органических материалов. Эти отходы можно использовать только в ограниченных направлениях, таких как рекультивация карьеров. Мы должны активно развивать биоэкономику, — уверен внештатный эксперт государственной экологической экспертизы Федор Белоногов. ●

Прямая речь

Павел Гудовский, председатель палаты экологических организаций Гражданской ассамблеи Красноярского края
С 2019 года правительство ставит перед нами задачи по обращению с отходами. Основная цель — минимизация захоронения отходов, которые могут быть переработаны. В других странах эти ресурсы уже используются повторно. В стране реализуется «мусорная» реформа, которая включает в себя несколько этапов. Первый должен завершиться к 2029 году. Важно правильно определить объемы и состав отходов, чтобы эффективно организовать их переработку. К сожалению, эта задача не была выполнена должным образом.

ЖИЛЬЕ Строительная отрасль Тувы набрала хороший темп

Прирастают этажами

Надежда Столярчук,
Кызыл

АКЦЕНТ

Строительство в Туве стало основным фактором экономического роста

Республика Тыва вошла в число 18 регионов России, которые уже достигли показателя национального проекта 2030 года по вводу жилья на душу населения — не менее 0,82 квадратных метра на человека. Об этом сообщил заместитель председателя правительства РФ Марат Хуснуллин на заседании президиума правительственной комиссии по региональному развитию. Скелетки скажут, что маленькой республике с ее менее чем 350 тысячами жителей добиться таких результатов несравненно проще, чем, например, тому же Красноярскому краю. Однако еще несколько лет назад ситуация на рынке жилья в регионе выглядела плачевно. Новостройки

многие годы практически не вводились в эксплуатацию. Это привело к тому, что спрос на рынке значительно превышал предложение, что, в свою очередь, влияло на стоимость квартир. Но уже в 2024 году Тува вышла на рекордные для себя объемы жилищного строительства — 340 тысяч квадратных метров, или вдвое больше, чем было введено за 2023 год, — выйдя в лидеры по Сибирскому федеральному округу, а также заняв четвертое место в стране. По словам министра строительства РТ Артыша Кыргысы, во

них получили 2374 семьи, жилищные условия улучшили 6799 человек. На месте снесенных домов сейчас развернута масштабная комплексная застройка. В Хову-Аксы, например, в 2025 году будет введен в эксплуатацию 12-квартирный дом, где новоселье справят 39 человек. Свою лепту в развитие строительства внесли и программы обеспечения жильем детей-сирот и молодых семей. В 2024 году квартиры получили 154 человека из числа детей-сирот и 124 молодые семьи. Существенно оживила рынок жилья, в том числе и нового, льготная ипотека. Как раз в 2023 году республика добилась, чтобы ее, по примеру Дальнего Востока, включили в специальную льготную ипотечную программу со ставкой всего в два процента. До этого средняя ставка в регионе составляла девять процентов. — Льготная семейная ипотека стала уникальным шансом обзавестись собственным жильем в том числе и для определенных категорий населения республики — молодых семей до 35 лет, многодетных семей, инвалидов, участников боевых действий. Не стоит забывать и о том, что именно благодаря программе в республике теперь налажен выпуск своих стройматериалов, — считает доктор экономических наук декан экономического факультета ТГУВ Вячеслав Севек. По данным правительства РТ, на начало июня этого года семейную ипотеку уже оформили 417 человек, общая сумма выданных кредитов — два с лишним миллиарда рублей. К слову, с 1 апреля 2025 года программа расширилась еще на четыре города республики: Чадан, Туран, Шагонар



В Кызыле на фоне новостроек можно увидеть достопримечательность — самую большую в мире 120-метровую надписью главной буддийской мантры «Om mani padme hum», выложенную камнями на горе Догз.

ГРОМКОЕ ДЕЛО Арестован красноярский мэр Впервые в истории

Николай Старостин, Красноярск

9 июня жители Красноярска проснулись и узнали, пожалуй, самую громкую местную новость последних лет: правоохранительные органы задержали главу города Владислава Логинова. Его задержали в получении крупной взятки и для следствия этапировали в Москву, где суд отправил подозреваемого в СИЗО — пока на два месяца. Кстати, задержание чиновника такого уровня в Красноярске случилось впервые в истории. На данный момент о деле Логинова достоверно известно немного. Скорее всего, оно связано со скандалом вокруг Асфальтобетонного завода (АБЗ). Напомним, бывший гендиректор «Промстрой» Декард Ханангн был арестован еще в июне прошлого года по подозрению в махинации с госконтрактами. Подряд на дорожные работы в городе фирма и так выигрывала с завидной регулярностью, однако ее руководитель в какой-то момент решил, что доходов не хватает. Каким-то образом «Промстрой» получил субподряд от АО «Специализированное автотранспортное предприятие», которое до того выиграло торги как единственный участник. Позднее были арестованы советник главы Красноярска Артур Арутюнян и замглавы Алексей Давыдов. Арутюнян арестовали по делу о превышении полномочий в связи с аукционом 2023 года, на котором на продажу были выставлены муниципальные нежилые помещения. Кстати, участие в нем принимал и Асфальтобетонный завод, который его и выиграл у другого, не менее скандально известного предприятия, — ООО «УСК «Сибиряк». Следственный комитет посчитал, что Артур Арутюнян приказал не передавать помещения АБЗ в нарушенные закон. Давыдова правоохранители задержали в посредничестве по передаче взятки. По мнению следствия, он передавал деньги бывшему руководителю красноярского Управления дорог, инфраструктуры и благоустройства Евгению Жвакинцу. Которого, в свою очередь, обвиняют в незаконном обогащении на 73 миллиона рублей. Жвакин также был задержан. Отметим, что под стражей сейчас находятся все перечисленные граждане. И вот дошла очередь до главы города. Депутат Красноярского городского Совета Вячеслав Дюков прокомментировал задержание мэра следующими словами: — На мой взгляд, и я всегда это говорил, оснований для уголовного преследования мэра было достаточно. Я уверен, что он не мог не знать всех вот этих фактов, которые неоднократно озвучивались. О том же говорили согласованные действия различных подразделений администрации города. Журналисты же заподозрили, что на главу Красноярска дали показания его бывшие подчиненные. Следствие, впрочем, эти слухи не комментирует. Сам Владислав Логинов на допросе в Москве заявил, что его оговорили. Между тем следователи подозревают его в получении 180 миллионов рублей от руководства Асфальтобетонного завода, а также в том, что этот же завод построил на участке мэра в коттеджном поселке баню. Разумеется, не просто так, а за помощь в получении муниципальных контрактов. ●

КСТАТИ

Сразу после задержания мэра и в его доме, и в офисах администрации города прошли обыски. Об их результатах следствия пока не говорит, но обвинение Логинову уже предъявлено — по части 6 статьи 290 УК РФ. Санкция по ней — штраф от трех до пяти миллионов рублей или в размере дохода осужденного за период от трех до пяти лет, а еще — лишение свободы на срок от восьми до 15 лет.

ТРАНСПОРТ

Иркутск старается стать важнейшим авиахабом Восточной Сибири В погоне за Красноярском

Алексей Федорев, Красноярск

В аэропорту Иркутска открылся новый терминал внутренних авиалиний. Об этом в том числе сообщил губернатор Иркутской области Игорь Кобзев. Внимание главы региона к этой новости неудивительно: проблема пертурбированности воздушных ворот города назрела давно. С 2015 года поток пассажиров через них вырос вдвое — с 1,7 до 3,9 миллиона. В 2023-м иркутская гавань и вовсе была в лидерах по приросту количества пассажиров среди всех российских аэропортов: плюс 44 процента! Расширить аэропорт было решено с помощью модульного павильона площадью 2,6 тысячи квадратных метров и стоимостью 600 миллионов рублей. Надо отметить, что судьба у него оказалась непростой: уже после того, как терминал был почти готов, арбитражный областной суд по требованию Байкало-Ангарской транспортной прокуратуры его эксплуатацию запретил. Правоохранители решили, что здание имеет признаки капитального объекта, а строительство его велось с нарушениями. Кроме того, прокуратура указывала, что строили терминал без положительного заключения госэкспертизы. Только к концу ноября 2024 года тот же арбитражный суд отменил свой запрет на ввод здания в эксплуатацию. В законную силу решение суда вступило только сейчас. Новый терминал одноэтажный и включает в себя место выдачи багажа и зону ожидания на 350 мест для трансферных пассажиров. Кроме того, в павильоне предусмотрены участки прибытия и встречи, а рядом расширили автопарковку. Генеральный директор АО «Международный аэропорт Иркутск» Андрей Скуба сказал, что теперь мест на ней стало вдвое больше. Также, по его словам, уже к октябрю этого года парковочные зоны возле старого терминала будут расширены и благоустроены. Также в нем проведут реорганизацию: освободившееся после переноса в новое здание багажного отделения пространство займут дополнительные стойки регистрации. Это должно оптимизировать работу с пассажирами и организовать зону, которая будет действовать только на вылет. Что касается нового терминала, он принял первых пассажиров 11 июня — это был рейс из Новосибирска. Теперь вместе оба терминала смогут обслуживать больше пяти тысяч человек в сутки — именно такой трафик фиксируется в разгар летнего сезона, когда туристы со всей страны приезжают на берега Байкала. Планы, впрочем, у руководства области и аэропорта простираются куда дальше летнего туризма. Расширение воздушной гавани, уверен там, позволит Иркутску претендовать на звание важнейшего авиаузла Восточной Сибири. Но пока Красноярск заметно вперед: за 2024 год его аэропорт имени Дмитрия Хворостовского обслужил 4,3 миллиона пассажиров. ●

Дзен
DZEN.ru/rg.ruТелеграм
T.ME/rgsbirВКонтакте
VK.COM/rg.ruОдноклассники
OK.RU/rg.ruСобытия и комментарии
rg.ruРоссийская газета
www.rg.ru/region/sibfo/
19 июня 2025
четверг № 132 (9671)

АКТИВНОСТЬ БИЗНЕСА

Мусороперерабатывающий комплекс начал работу в Томской области

Мусороперерабатывающий комплекс «Сибирь» введен в эксплуатацию в Томской области, сообщила пресс-служба публично-правовой компании «Российский экологический оператор» (РЭО). «Ввод нового предприятия значительно снизит нагрузку на существующие полигоны. КПО «Сибирь» будет обслуживать Томск, Томский район и город Северск. На их территориях образуется более восьмидесяти процентов отходов в регионе. Принимать отходы комплекс начнет после лицензирования и установления тарифа», — отметил заместитель генерального директора РЭО Евгений Карелов. Генеральный директор компании Ирина Тарасова сообщила, что перерабатывающий комплекс оснащен передовым оборудованием и может сортировать до 250 тысяч тонн отходов в год, при этом 100 тысяч тонн будет направлено на переработку. КПО «Сибирь» создан в рамках концессионного соглашения, заключенного между ООО «Томская региональная концессионная компания», администрацией Томской области и ПАО «Сбербанк». Строительство предприятия началось 1 марта 2024 года.

В Республике Алтай приступили к реализации программы «Платформа роста»

Первыми в Сибирском федеральном округе участниками программы поддержки региональных предпринимателей «Платформа роста», которую реализует компания Wildberries и Russ и Агентство стратегических инициатив, стали 24 организации в Республике Алтай. «Мы вошли в число пилотных регионов. Первые в Сибири и 14-е в стране», — написал в своем телеграм-канале глава республики Андрей Турчак. В числе первых участников — производители меда, чая, пантовой продукции из экологически чистого сырья, сувениров и текстиля. Глава республики добавил, что их число будет расти. Цель проекта «Платформа роста» — повысить предпринимательскую активность в регионах России, увеличить объем производства отечественных товаров, а также привлечь внимание к теме создания благоприятных условий для развития местного бизнеса. Участники получают доступ к инструментам для создания, продвижения и масштабирования своих продуктов, в том числе посредством электронной коммерции.

Газопровод ввели в эксплуатацию в Юрге

ООО «Газпром газораспределение Сибирь» ввело в эксплуатацию распределительные сети протяженностью 17,4 километра и установило три пункта регулировки газа в городе Юрге (Кемеровская область). Техническая возможность дозификации создана для 730 домовладений, с жителями заключено 1 980 договоров на подключение, газопроводы проведены до границ 1 59 земельных участков. Уточняется, что речь идет о домах частного сектора Юрги. ООО «Газпром газораспределение Сибирь» входит в группу «Газпром межрегионгаз» и ведет деятельность на территории Томской, Кемеровской, Новосибирской, Иркутской областей и Республики Алтай. Компания осуществляет транспортную доставку газа по газораспределительным сетям общей протяженностью более 9,7 тысячи километров, их техническую эксплуатацию, а также подключение объектов.

В особой экономической зоне появились новые резиденты

Две новых компании стали резидентами особой экономической зоны «Томск», их общее число увеличилось до 52. ООО «Элекрад нанодевайсес» будет разрабатывать и обслуживать программно-аппаратный комплекс мониторинга цифрового вещания для повышения качества видеопотоков. Инвестиции в проект до 2034 года оцениваются в 10,5 миллиона рублей. Компания входит в ГК «Элекрад», специализирующейся на программном и аппаратном обеспечении цифрового ТВ, разработке ПО для кодирования, декодирования, обработки, передачи и приема видео- и аудиосигналов в различных форматах. Еще одним резидентом стало ООО «Лорге медикал», которое планирует реализовать в ОЭЗ проект разработки медицинских изделий в области электрофизиологии (инструменты и аппараты) и электрофизиологии (расходные материалы). Общая сумма инвестиций до 2029 года составит 73,2 миллиона рублей.

Первый в России экологон реликтовых растений создали кузбасские угольщики

Сотрудники УК «Кузбассразрезтоль» совместно с учеными Федерального исследовательского центра угля и углейми СО РАН создали в Кемеровской области первый в России экологон для восстановления земель и сохранения краснокнижных растений. Как сообщает пресс-служба компании, на полигоне площадью три гектара, расположенном на отвале угольного разреза под Новокузнецком, высажены саженцы реликтовой липы сибирской. Растение считается исчезающим и занесено в Красную книгу Кузбасса. Чтобы деревья прижились, им создали специальные условия. Угольщики и ученые уже высадили здесь 380 саженцев липы сибирской, выращенных в Кузбасском ботаническом саду. Вместе с липовыми саженцами также укоренили одну тысячу растений-спутников — ель, осину, черемуку, рябину и карагану. Это позволит обеспечить для липы сибирской привычные условия роста. Как отметили в компании, эксперимент по сохранению реликтовой липы начался в 2023 году. Семена были собраны в особо охраняемой природной территории «Липовый остров» на юге Кузбасса, после чего специалисты вырастили из них саженцы с закрытой корневой системой. Работы по обустройству полигона планируется завершить в 2027 году. К этому времени на участке будет высажено в общей сложности шесть тысяч различных растений.

По сообщениям корреспондентов «РГ»

ТЕНДЕНЦИЯ В Республике Алтай открывают новые авто- и экомаршруты

В гостях у аргали

Татьяна Кузнецова,
Горно-Алтайск

В Республике Алтай автотуризм — очень популярный вид путешествия. Ему отдают предпочтение свыше половины туристов, посещающих регион. Именно для них в республике разрабатывают специальные маршруты по одной из самых живописных дорог мира Чуйскому тракту — «Открой свой Алтай: путешествие мечты». И даже в Сайлюгемском национальном парке организуют экотуры на автомобилях и квадроциклах.

Маленькая Республика Алтай с населением всего чуть более двухсот тысяч человек сегодня является туристическим лидером Сибири. В прошлом году она приняла более 2,7 миллиона отдыхающих — больше всех в СФО. По данным миноэкономразвития республики, до девятнадцати процентов туристов приезжают туда из соседних сибирских регионов, и примерно шестьдесят процентов из них используют личные автомобили. Только около четверти путешественников выбирают коммерческий транспорт, и всего шестнадцать процентов прибывают в Горный Алтай самолетами.

«Мы понимаем, что автомобильный туризм — это очень удобно и экономически выгодно. Путешествуя на автомобиле, мотоцикле, автомобиле, можно самому выбирать маршрут, посещать понравившиеся места и мероприятия. Поэтому для таких автотуристов мы разработали интересное предложение, включающее сразу несколько знаковых достопримечательностей нашего региона», — подчеркнули в ведомстве.

Пятидневный маршрут «Открой свой Алтай: путешествие мечты» стартует в столице республики Горно-Алтайске и проходит через Семинский перевал, места слияния Чуи и Катуня, красивейшие горные перевалы Чике-Таман и Катунь-Ярык и завершается у уникального Телецкого озера. В пути туристы могут не только любоваться из окна автомобиля заśnieженными вершинами величественных алтайских гор, кра-



АКЦЕНТ

До 90 процентов туристов приезжают туда из соседних сибирских регионов, и примерно 60 процентов из них используют личные автомобили

Сайлюгемский национальный парк в Республике Алтай славится своей почти нетронутой природой, где в естественных условиях обитания можно увидеть горных баранов аргали, манулов, а если повезет, то и редких снежных барсов. Для того чтобы туристы любовались первозданной красотой этих мест, в нацпарке организовали специальные экологические туры, которые не вредят

природе. Инфраструктура и туристические маршруты построены так, чтобы минимизировать антропогенную нагрузку на особо охраняемую природную территорию. Все визит-центры расположены за пределами парка, а автомобильные и квадроцикловые маршруты проходят только по официальным дорогам, которыми давно пользуются местные жители.

— Там, где нет дорог, мы с туристами передвигаемся пешком или на лошадях, чтобы не навредить окружающей среде, — рассказала корреспонденту «РГ» заместитель начальника отдела туризма и рекреационной деятельности Сайлюгемского нацпарка Марина Хамутурин. — Например, во время экскурсии на квадроциклах в урочище Саржематы заезжаем на территорию нацпарка всего на два кило-

метра. А дальше на пик Журналистов туристы поднимаются пешком по горной тропе.

Именно здесь, на пике Журналистов, можно встретить самую высокогорную кошку в мире — снежного барса, если не вживую, то хотя бы в объективе фотоаппарата, которые проверяются вместе с сотрудниками нацпарка. На других маршрутах путешественников ждут не менее интересные встречи с манулами, росомахами, козерогами, горными баранами. Туры так и называются — «Тропой алтайских козерогов», «Созвездие трех архаров», «В гостях у аргали».

КСТАТИ

Стоимость путешествий по Сайлюгемскому нацпарку и его окрестностям вполне доступна — от 12,3 тысячи рублей на человека за трехдневный тур «В долину изумрудных озер» до 63,1 тысячи рублей за сложный десятидневный маршрут «Большое горное путешествие».

ПРАКТИКА Вузские разработки в сфере ИИ находят применение в различных отраслях

Тест на интеллект

Наталья Решетникова,
Новосибирск

Студенты новосибирских вузов ищут новые возможности использования искусственного интеллекта. Активно внедряет нейросети сфера здравоохранения. Согласно исследованию сервиса Superjob, сегодня каждый второй россиянин допускает применение ИИ в медицине в качестве дополнительного инструмента диагностики, мониторинга состояния больного и назначения лечения.

В лаборатории, открытой на базе Института медицины и медицинских технологий Новосибирского государственного университета (ИММТ НГУ), студенты занимаются созданием новых методов лечения, используя в том числе потенциал ИИ. По словам и.о. декана факультета фармации и медицинской кибернетики ИММТ НГУ Михаила Хвостова, одной из задач медицинской кибернетики является создание «умных» устройств для взаимодействия с пациентами, и важно, чтобы с этим процессом могли познакомиться студенты во время обучения.

Среди разработок — алгоритмы для программно-аппаратного комплекса, обеспечивающего бесконтактный мониторинг состояния пациента и анализ фактора риска. Например, прибор поможет выявлять у пациентов синдром АПНОЭ (остановка дыхания во время сна более чем на десять секунд) и сразу сигнализировать об этом врачу. Еще один ИИ-сервис станет помощником в профилактике здоровья зубов. Инновационная разработка, появившаяся в стартап-студии НГУ, представлена в таких форматах как мобильное приложение, телеграм-бот, приложение «ВКонтакте». Работа сервиса основана на авторской методике доктора кафедры стоматологии и ФПК По-

стовского медицинского университета Елены Леонтьевой и дополнена технологиями машинного зрения. — Врач может применять эту технологию для скрининга, а пациенты или продавцы-консультанты специализированных магазинов — подбирать подходящие в каждом конкретном случае зубные пасты и средства гигиены, — пояснила Елена Леонтьева. — Сервис не заменяет врача, но помогает выявить проблемы на ранней стадии, делая процедуру диагностики максимально доступной.

Доцент кафедры автоматизированных электроэнергетических систем НГТУ НЭТИ Денис Армеев считает, что данная разработка будет востребована по мере развития распределенной малой генерации.

АКЦЕНТ

В электроэнергетике интеллектуальный агент вполне успешно заменяет диспетчера — он анализирует информацию, поступающую от электросетей, и дает необходимые команды

Работа сервиса схожа с принципами телеграм-бота «Умное зеркальце», которого в начале этого года также выпустила в свет стартап-студия НГУ. Бот умеет оценивать состояние кожи и распознавать признаки нескольких распространенных проблем.

Прямая речь

Александр Якименко, заведующий кафедрой вычислительной техники НГТУ НЭТИ

Чтобы методы ИИ могли корректно работать, их необходимо корректно обучить — на верифицированной выборке, исключая ошибки, «закладки» и искажения. Формирование таких выборок — отдельная, очень сложная и до сих пор никем не решенная задача. Ключевой аспект на всех этих этапах — безопасность: защита от несанкционированного доступа, отсутствие уязвимостей в коде и так далее. Искусственный интеллект — это такой же инструмент, как молоток, плоскобучи или высокотехнологичный станок. Для его эффективного использования необходимы квалификационные специалисты, дорогостоящее «железо», качественные данные для обучения и соблюдение требований безопасности.

Теоретически каждый из нас может построить собственную небольшую электростанцию. Технически это возможно, а технологически сопряжено с определенными трудностями: без соответствующих знаний управлять электростанцией сложно. На всю Новосибир-

скую область всего шесть электростанций и множество потребителей электроэнергии. Если генераций будет не шесть, а скажем, шестьдесят или шестнадцать, то нужно, чтобы кто-то ими управлял. Поэтому возникла идея прибегнуть к использованию искусственного интеллекта, — говорит разработчик. — Когда требуется работа диспетчера, ИИ вполне успешно его заменяет, дает адекватные команды, которые выполняются на модели электрической сети.

Проблемы налаживания коммуникаций давно являются предметом исследования в НГУ и НГТУ. На этот раз студенты двух вузов Кирилл Воинов и Никита Бычков объединились для создания нового приложения, которое бы позволяло мгновенно выдавать синхронный перевод устной речи с русского языка на иностранный и наоборот. Разработчики обещают, что общение с иностранцами будет происходить без всякого языкового барьера: пользователь слышит перевод в наушниках, а его речь транслируется на другом языке через динамик смартфона.

Нейросеть обучат русскому, китайскому и английскому языкам. Но фишка еще и в том, что с помощью приложения можно будет не просто перевести речь — ИИ научат распознавать акценты, фильтровать шумы и синтезировать голос так, чтобы он был похож на оригинальный. По словам разработчиков, в приложении, которое планируется запустить осенью этого года, используются технологии, лучше, чем западные нейросети, понимающие русский язык.

— Мы уже достигли восьмидесяти процентов точности и продолжаем улучшать программу, — сообщил руководитель проекта, студент бакалавриата экономического факультета НГУ Кирилл Воинов. ●

ВЛАСТЬ И БИЗНЕС На что следует опираться при создании национальных ценовых индикаторов

Юлия Славина

Прозрачность ценообразования на товарных рынках должна обеспечить система национальных ценовых индикаторов, которую необходимо создать в России. Какие сложности ждут на этом пути, существует ли единственно верное решение?

До того как Запад ввел антироссийские санкции, ориентиром для формирования цен в нашей стране служили индикаторы иностранных информ-агентств. После их ухода из страны участники рынка стали испытывать сложности в получении объективной информации, необходимой для заключения сделок, их исполнения и оценки.

— Международная практика последних лет продемонстрировала опасность несовершенства методологии и порядка формирования индексов, а также отсутствие контроля со стороны регулирующих органов за этими процессами. Учитывая предвзятые отношение иностранных информационных агентств к формированию рейтинга отдельных государств, все это может привести к возникновению системных рисков и дестабилизировать ситуацию на рынках. Так, известен факт манипулирования ставкой LIBOR крупнейшими банками США, что говорит о несовершенстве правового регулирования. Возникает вопрос: насколько справедливы индексы, формируемые международными агентствами? Мы должны, учитывая международные рейтинги, создавать при этом собственные, — обратился к участникам XIII Петербургского международного юридического форума член экспертного совета по защите конкуренции на рынке финансовых услуг при ФАС России, профессор кафедры коммерческого права Санкт-Петербургского государственного университета Дмитрий Петров.

Шаги, которые делаются в этом направлении, обсуждались на сессии «Использование биржевых индексов для определения рыночной цены товаров в юридических процедурах». Роль национальных биржевых индикаторов неуклонно возрастает, и на этом фоне не утихают споры об их использовании для решения широкого круга вопросов в разных сферах. Младший научный сотрудник кафедры конкурентной и промышленной политики экономического факультета МГУ имени М. Ломоносова Лидия Плеханова напомнила, что Банк России составил карту ценовых индикаторов по девяти товарным группам, торгуемым или регистрируемым на бирже.

Первого сентября 2025 года вступит в силу федеральный закон «Об административных финансовых и товарных индикаторах», что должно способствовать улучшению механизмов формирования цен, обеспечить открытость сделок, снизить риски и так далее. Налоговое законодательство уже предусматривает применение биржевых котировок в качестве одного из инструментов определения рыночной цены. При этом, чтобы сделать ценообразование прозрачнее и уменьшить зависимость от иностранных ценных индикаторов, бизнес хотел бы видеть в России биржевые индексы — лишь один из них. Биржевые сведения необходимо дополнять данными имеющихся государственных информационных систем, «подстроить» их под текущие национальные цели. В случае со строительными материалами это может быть Федеральная информационная система ценообразования в строительстве, а с другими товарами — цифровая аналитическая платформа статистических данных Росстата. ●

Вместе с тем эксперты полагают, что смешать акценты в сторону исключительно биржевых торгов и требовать от компаний — производителей товаров передавать чувствительную коммерческую информацию из внебиржевых торгов владельцу конкретной негосударственной биржи было бы по меньшей мере нецелесообразно. Необходимо не форсировать, а сбалансировать развитие системы национальных ценовых индикаторов, с обязательным проведением оценки регулирующего воздействия для отдельных товаров и товарных групп.

— Все-таки должно быть умное регулирование, а пока решения, принимаемые по вопросам биржевой торговли, абсолютно не публичны. И, например, невозможно организовать торговлю цементом на анонимных условиях, потому что это товар небиржевой. Он имеет небольшой срок хранения, а цепочку продаж — от производителя до конечного потребителя — несложно отследить. В то же время цемент успешно торгуется на государственных электронных площадках. Агрегированные данные о средневзвешенной цене можно получить оттуда, — говорит зампреда Общественного совета при Федеральной антимонопольной службе Валерий Бодренко.

Эксперты сходятся во мнении, что внебиржевые индикаторы — источник ценовой информации, который должен участвовать в формировании национального индикатора. И надо искать другие рыночные механизмы, чтобы получить объективную цену рынка с ограниченной конкуренцией не только для антимонопольного, но и для налогового и таможенного контроля, а в целом — для качественного, суверенного и цивилизованного регулирования рыночных отношений.

Биржевые сведения необходимо дополнять данными имеющихся государственных информационных систем, «подстроить» их под текущие национальные цели

В свою очередь ректор Московского университета имени А.С. Грибоедова, вице-президент общероссийской общественной организации малого и среднего предпринимательства «Опора России» Владислав Гриб полагает, что, возможно, лет через пять-семь с развитием искусственного интеллекта и цифровых технологий биржа прекратит существование как правовой институт в своем сегодняшнем виде. А сейчас она должна быть одним из многих инструментов определения цены. Но инструментом, используемым добровольно.

— Необходимо обеспечить сбалансированность различных источников ценовой информации с учетом целей ее получения. Нужна публичная концепция систем товаров, товарных и финансовых индикаторов, обеспечение более глубокого межведомственного взаимодействия в плане регламентации и обмена ценовой информацией, — считает Лидия Плеханова. — Возможно, стоит открыть на базе антимонопольной службы центр компетенций в области эмпирических исследований рынков и отраслей, а также уделить внимание формированию внутриведомственной базы и доказательных стандартов использования ценовых индикаторов на практике.

Главный вывод, к которому пришли участники сессии: в условиях рыночной свободы и регуляторных интересов важно понимать, что источники для формирования цен очень много, и биржевые индексы — лишь один из них. Биржевые сведения необходимо дополнять данными имеющихся государственных информационных систем, «подстроить» их под текущие национальные цели. В случае со строительными материалами это может быть Федеральная информационная система ценообразования в строительстве, а с другими товарами — цифровая аналитическая платформа статистических данных Росстата. ●



Международная практика последних лет продемонстрировала опасность несовершенства методологии и порядка формирования индексов, а также отсутствие контроля со стороны регулирующих органов за этими процессами.

Российская Газета

ВНИМАНИЮ РУКОВОДИТЕЛЕЙ ПРЕДПРИЯТИЙ, ОРГАНИЗАЦИЙ И ФИРМ, АУКЦИОННЫХ ЦЕНТРОВ И АНТИКРИЗИСНЫХ КОМПАНИЙ!

ФИЛИАЛ «РГ» — РЕДАКЦИЯ «РОССИЙСКОЙ ГАЗЕТЫ» В НОВОСИБИРСКЕ РАЗМЕСТИТ ИНФОРМАЦИЮ О СУЩЕСТВЕННЫХ ФАКТАХ — ПРОВЕДЕНИИ ТЕНДЕРОВ, АУКЦИОНОВ И ТОРГОВ И ДРУГИХ ПУБЛИЧНЫХ ПРЕДЛОЖЕНИЯХ.

НОВОСИБИРСК: ТЕЛЕФОН/ФАКС: (383) 354-38-77. E-MAIL: RG@RG.NKSU.BARANUL: ТЕЛЕФОН: (385-2) 66-87-99. E-MAIL: ALTAI@RG.RU
ОМСК: ТЕЛЕФОН/ФАКС: (381-2) 25-80-15. E-MAIL: RG@OMSK.NBOXX.RU
КЕМЕРОВО: ТЕЛЕФОН: +7 904 573-09-71. E-MAIL: RG@KREK30.YANDEX.RU

Выходит для читателей республик Алтай, Тыва, Хакасия, Алтайского, Красноярского краев, Иркутской, Кемеровской, Новосибирской, Омской, Томской областей

Пока суд да дело Жители Алтайского края продолжают жаловаться на золотодобытчиков



Сортировка на доверии Красноярский край получил право на обращение с отходами без конкурсов

В гостях у аргали В Республике Алтай открывают новые авто- и экомаршруты



Страница 14

Страница 15

Страница 16

ОФИЦИАЛЬНО

Департамент развития туризма минэкономразвития России одобрил предоставление Иркутской области субсидии из средств федерального бюджета на создание модульных некапитальных средств размещения в 2025–2027 годах. Ее общая сумма составляет 537,7 миллиона рублей. В рамках конкурсного отбора от Иркутской области были поддержаны двенадцать инвестпроектов на строительство модульных отелей.

Омская область получит из средств федерального бюджета 417 миллионов рублей на возмещение расходов на ликвидацию последствий паводка, из-за которого в 2024 году был введен режим ЧС федерального значения. Региону уже предоставлено около 340 миллионов рублей на восстановление дорог в пострадавшей от половодья северной части Прииртышья.

Власти Красноярского края в 2025 году направят на поддержку начинающих фермеров в рамках грантового конкурса «Агростартап» свыше 90 миллионов рублей — на 37 миллионов больше, чем в 2024-м. Сумма гранта составит от 1,5 до 7 миллионов рублей при сроке реализации проекта до пяти лет. Поддержку смогут получить не менее 13 начинающих фермеров.

В Новосибирске объявлены тендеры на строительство по концессии трех школ, рассчитанных на 1 100, 825 и 550 мест. Стоимость контрактов — 1,79 миллиарда, 1,64 миллиарда и 1,33 миллиарда рублей соответственно. Срок сдачи образовательных учреждений установлен до 20 декабря 2026 года.

ЦИФРЫ

На 5,8 процента — со 170 тысяч до 180 тысяч тонн — может вырасти производство муки в Новосибирской области в 2025 году по сравнению с 2024-м. С января по апрель мукомольные предприятия региона выпустили порядка шестидесяти тысяч тонн продукции при общей мощности 270,5 тысячи тонн в год.

4 752 единицы оборудования для майнинга отключены от сети в Иркутской области в рамках уголовного дела о незаконном потреблении электроэнергии. В том числе 2 146 единиц вычислительного оборудования изъяты следственными органами в Ангарске, 2 606 — в Иркутске.

ВЫСШАЯ ШКОЛА Чем отличается нынешняя вступительная кампания в вузы

Видят цель



Наталья Решетникова,
Новосибирск

Завтра, 20 июня, официально стартует вступительная кампания в вузы. Повышенный конкурс ожидается на направлениях подготовки, связанных с ИТ-технологиями и робототехникой, но и гуманитарные науки свои позиции не сдают.

Второй год некоторые вузы реализуют новый механизм целевого набора, согласно которому работодатели до 10 июня размещают свои вакансии на специализированном сайте «Работа России», после чего абитуриенты могут определиться в выборе как университета, так и будущего работодателя. Предприятия ОПК не обя-

заны выставлять свои предложения на указанном сайте, но они также взаимодействуют с учебными заведениями.

В Новосибирске лидером по целевому набору является

АКЦЕНТ

Растет интерес к инженерным специальностям. Особенно востребованными стали энергетика, робототехника, мехатроника и авиастроение

Новосибирский государственный технический университет (НГТУ НЭТИ), где студенты-целевики получают более семнад-

цати процентов бюджетных мест (530) на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры. Также предусмотрены отдельные квоты для приема детей-участни-

ков и самих участников специальной военной операции, инвалидов, сирот и других льготных категорий абитуриентов.

Сейчас в вузе насчитывается порядка тысячи студентов-целевиков. Поступая в университет, они уже знали, кто будет их работодателем. Ребята взаимодействуют с предприятиями и компаниями, получают поддержку в процессе обучения. Преимущество такого набора — зачисление в вуз до объявления результатов первой волны, гарантированные производственная практика и трудоустройство после окончания университета, дополнительная стипендия. Как отметили в пресс-службе НГТУ НЭТИ, в этом году у абитуриентов есть возможность получить дополнительные баллы к ЕГЭ при поступлении на целевое за профориентационные мероприятия предприятия-заказчиков.

Всего в техническом университете для нынешних абитури-

Среди преимуществ целевого набора — зачисление в вуз до объявления результатов первой волны.

ентов по всем уровням подготовки открыто 3 336 бюджетных мест, из них 2 286 — на бакалавриате и специалитете, 892 — в магистратуре.

Лидером по числу бюджетных мест традиционно выступает факультет автоматки и вычислительной техники, осуществляющий подготовку по ИТ-направлениям. Большое количество бюджетных мест — на специальностях, связанных с энергетикой, автоматизацией, робототехникой и конструированием. Также я бы отметил крупный набор абитуриентов в интересах авиастроительной отрасли, — рассказал проректор по учебной работе НГТУ НЭТИ Сергей Чернов.



ТЕМА НЕДЕЛИ Предстоящей осенью в Томской области откроют новый промышленный кластер

Рывок на тракторной тяге

Юрий Прокопьев,
«Российская газета»

Власти Томской области планируют в августе этого года направить в минпромторг РФ заявку на регистрацию кластера электроники и беспилотных технологий, в состав которого уже вошли семнадцать промышленных предприятий. Об этом сообщил губернатор региона Владимир Мазур на заседании межведомственной рабочей группы по вопросам развития кластера, которое провел министр промышленности и торговли России Антон Алиханов.

Решение об организации кластера, который займется разработкой и масштабированием инновационных технологий, а также подготовкой и переподготовкой кадров для сферы беспилотных авиационных систем, было принято в марте 2025 года во время визита в Томск Антона Алиханова и первого заместителя председателя Совета Федерации Андрея Ячина.

По словам главы минпромторга, выбор в пользу Томской области был обусловлен высоким потенциалом местного бизнеса. При этом, помимо томских предприятий, участниками кластера могут стать компании из других регионов. Ожидается, что он будет представлять интерес

для агрохолдингов, естественных монополий, транспортной отрасли. Для обеспечения производства отечественными комплектующими в кластер рассчитывают привлечь предприятия по выпуску компонентов. Как отметил Антон Алиханов, конечная продукция — беспилотные тракторы — предназначена для сельского хозяйства, коммунальных служб и аэропортов.

Согласно планам, эта продукция займет не менее тридцати процентов российского рынка, двадцать процентов рынка

СНГ и не менее пятнадцати процентов рынка дружественных стран (Бразилия, Мексика и ЮАР). В перспективе серийный выпуск беспилотных тракторов составит до пятидесяти тысяч единиц в год.

Владимир Мазур, в свою очередь, сообщил, что в список первых участников кластера вошли семнадцать томских предприятий. Среди них — «Микран», НИИ полупроводниковых приборов, «Сибкабель», Cognitive Pilot, а также научно-производственный центр «Беспилотные

авиационные системы». Напомним, что он был открыт в феврале 2025 года в рамках одноименного национального проекта и стал первым за Уралом. Сейчас в центре ведется разработка пяти систем беспилотной авиационной техники и уже выпущено более двадцати тысяч соответствующих изделий.

«Конечно, в кластер войдут и томские университеты — ТУСУР, ТГУ и ТПУ, — добавил губернатор. — Мы также определили восемь приоритетных проектов, причем разработка модуля воз-

душно-лазерного сканирования (Lidar) относится к проектам технологического суверенитета страны».

Владимир Мазур подчеркнул, что промышленный кластер обеспечит устойчивое развитие высокотехнологичных предприятий Томской области, создание высокооплачиваемых рабочих мест и привлечение молодых кадров в инновационную сферу. «Участники рабочей группы нацелены сформировать промкластер к сентябрю 2025-го, что создаст весомый задел для обеспечения технологического лидерства в области беспилотных систем на базе отечественной электроники к 2035 году», — отметил участвовавший в заседании рабочей группы Андрей Якин. Он подчеркнул, что кластер подразумевает качественную модернизацию промышленности в сфере электроники и беспилотных технологий.

Между тем в феврале этого года вице-губернатор Томской области Василий Потемкин анонсировал создание в регионе четырех промышленных кластеров: «Лес, лесопереработка и лесохимия», «Цветные и редкоземельные металлы», химического и микроэлектроники. Первый уже включен в федеральный реестр, второй находится в процессе формирования, третий планируют открыть в 2026 году.

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

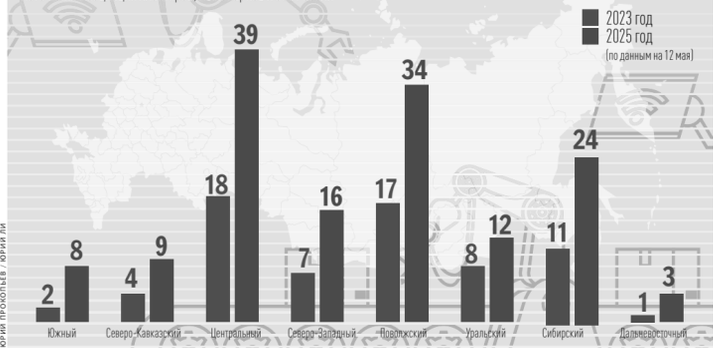


Антон Алиханов,
министр промышленности
и торговли РФ

У нас уже есть готовый пакет мер поддержки для кластера. Это, в первую очередь, субсидии на пилотные партии комплектующих. Но мы также планируем поддержать на всю систему государственной поддержки отрасли, адаптировать ее к потребностям участников проекта. Проработаем поддержку сбыта конечной продукции, регуляторную тематику, меры по ограничению несправедливой конкуренции со стороны импорта. Нет сомнений, что этот рынок в ближайшие десять лет будет расти двухзначными темпами. С одной стороны, работодатели сталкиваются с дефицитом кадров. С другой, научно-технический прогресс позволяет полностью автоматизировать управление самоходной техникой.

ДИНАМИКА КОЛИЧЕСТВА ПРОМЫШЛЕННЫХ КЛАСТЕРОВ (В ТОМ ЧИСЛЕ МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫХ) В ФЕДЕРАЛЬНЫХ ОКРУГАХ РОССИИ В 2023–2025 ГОДАХ

Источник: Ассоциация кластеров, технопарков и ОЭЗ России



КОРОТКО

В Омске прошел российско-китайский деловой форум

Форум «Made in China 2025» включал обширную деловую программу. Его предвляла выставка достижений китайской промышленности. Иностранных участников, в числе которых были представители примерно двадцати компаний из Поднебесной, познакомили с возможностями омской особой экономической зоны «Авангард». В рамках круглых столов и дискуссий обсуждались правила торговли в КНР, опыт российско-китайского сотрудничества, особенности международной логистики и реализации товаров на маркетплейсах. Предприниматели Омской области получили возможность установить прямые контакты с зарубежными партнерами. «Этот форум является для нас новой отправной точкой. Мы рассчитываем открыть в Омске выставочный центр китайских предприятий. А в городе Шэньян — такой же центр, только уже российский. Это поможет сделать торговое взаимодействие между странами и регионами более регулярным и эффективным», — сообщил руководитель китайской делегации Ли Сипэн.

Новое правительство формируется в Республике Алтай

Глава Республики Алтай Андрей Турчак продолжает формирование нового правительства региона. Препный кабинет министров был отправлен в отставку в соответствии с республиканской конституцией. И. о. председателя правительства назначен Александр Прокопьев, до этого работавший вице-премьером, ответственным за экономический блок. Владислав Челтугашев назначен и. о. заместителя председателя правительства и министра природных ресурсов и экологии. Ранее он возглавлял комитет по контролю (надзору). И. о. вице-преьера по экономике стала Ирина Петровская — прежде первый заместитель министра экономического развития региона. Ряд членов прежнего правительства предполагается переназначить. В их числе — первый зампред правительства Эжер Малчинов, вице-премьеры Адар Сумин, Антон Черников, Ольга Завьялова, Дмитрий Хубезов и Владимир Полежаев. На согласование в Госсобрание — Эл Курултай Республики Алтай внесены кандидатуры на должности региональных министров цифрового развития, юстиции, культуры, экономического развития, транспорта и дорожного хозяйства, образования и науки, а также труда, социального развития и занятости населения, молодежной политики и спорта, сельского хозяйства, строительства и жилищно-коммунального хозяйства.

Станцию новосибирского метро планируют достроить к 1 сентября

Строительство станции метро «Спортивная», ввод которой откладывается уже три года, планируют завершить к 1 сентября 2025 года. Об этом сообщил мэр Новосибирска Максим Кудрявцев. Сейчас на объекте завершаются монтаж и настройка инженерных систем, оборудования транспортной безопасности и автоматизации. Проводится экспертиза эскалаторов, в тоннеле устанавливаются системы аварийного освещения и питания контактного рельса. В мае был заключен контракт на сумму 436,2 миллиона рублей, который предполагает выполнение всех оставшихся работ в комплексе — монтаж освещения, вентиляции, кондиционирования, отопление, системы автоматизации движения поездов и ввод станции в эксплуатацию.

По сообщениям корреспондентов «РГ»

ТОЛЬКО НА САЙТЕ rg.ru/region/sibfo

Цены на новостройки почти не растут. Почему может увеличиться спрос на недвижимость: прогнозы экспертов



НАВЕДИ СМАРТФОН
СЧИТАЙ QR-КОД
ПЕРЕЙДИ ПО ССЫЛКЕ

ФИЛИАЛЫ ФГБУ

«РЕДАКЦИЯ

«РОССИЙСКОЙ ГАЗЕТЫ»

НОВОСИБИРСК: УЛ. ГОРЬКОГО, 79
ТЕЛЕФОН/ФАКС: (383) 223-80-35, E-MAIL: NSK@NSK.RG.RU
КРАСНОЯРСК: УЛ. АДЫ ЛЕБЕДЕВОЙ, 22,
ТЕЛЕФОН/ФАКС: +7 (391) 2001545, +7 (391) 2001550,
E-MAIL: INFO.KRSK@RG.RU
КЕМЕРОВО: ПР. ОКТЯБРЬСКИЙ, 28, ОФИС 202
ТЕЛЕФОН/ФАКС: (3842) 35-42-73,
E-MAIL: INFO.KEMEROVO@RG.RU
БАРНАУЛ: ПР. КОМСОМОЛЬСКИЙ, 120 ОФИС 113
ТЕЛЕФОН: (385-2) 66-87-99, E-MAIL: INFO.BARNAUL@RG.RU
ИРКУТСК: УЛ. РАБОЧАЯ, 2А, ОФ. 509
ТЕЛЕФОН/ФАКС: (395-2) 28-83-82, E-MAIL: INFO.IRKUTSK@RG.RU
ОМСК: УЛ. КЕМЕРОВСКАЯ, 10, ОФИС 203,204
ТЕЛЕФОН/ФАКС: (381-2) 25-80-15, E-MAIL: INFO.OMSK@RG.RU

МЕСТНЫЕ ЗАКОНЫ В Новосибирской области повысили порог вхождения в масштабные инвестпроекты

СКЛАД НЕ ПРЕДЛАГАТЬ

Ирина Егорова, Новосибирск

В Новосибирской области повышают финансовые обязательства для участников масштабных инвестиционных проектов (МИПов). В правительстве региона считают, что так будет поставлен барьер недобросовестному и финансово необеспеченному бизнесу.

Механизм МИП успешно зарекомендовал себя в регионе: благодаря ему были решены проблемы нескольких сотен обманутых дольщиков. Инвестору предоставляются земельные участки в аренду без торгов, а он, в свою очередь, выделяет часть квартир в построенных на этой земле жилых домах для реализации государственных социальных программ. Но строительством жилья и соцобъектов дело не ограничивается. Статус МИПов получили такие крупные проекты, как, например, промышленно-логистический парк «Восточный», центр обработки и хранения данных «Нэолайн», комплекс по переработке масличных культур «Маслов».

Министерство экономического развития Новосибирской области вышло с предложением внести изменения в региональный закон и установить новые критерии, которым должны соответствовать МИПы.

Выступая на заседании комитета областного Законодательного собрания по бюджетной, финансово-экономической политике и собственности, глава минэкономразвития Лев Решетников сообщил, что минимальную сумму инвестиций для реализации МИПов в региональном центре и Новосибирском районе области предлагается повысить до полутора миллиардов рублей, а в городских округах (за исключением Новосибирска) — до пятисот миллионов.

Предыдущие критерии с финансовым порогом в 250 миллионов (для муниципалитетов) и 600 миллионов рублей (для Новосибирской агломерации) были приняты в 2016 году. По словам министра, в областном центре и ближайшем к нему Новосибирском районе за это время повысилась конкуренция среди инвесторов за земельные участки, число которых ограничено, а стоимость высока.

«Предлагаемые изменения обусловлены необходимостью повысить эффективность использования земельных участков, находящихся в государственной и муниципальной собственности, отдавать приоритет проектам, которые оказывают существенное социально-экономическое влияние на развитие региона, создание продукции с добавленной стоимостью, новых рабочих мест, поступление налогов», — отметил в пояснительной записке ведомства.

Некоторые депутаты высказали мнение, что такое решение серьезно ограничит развитие бизнеса.

«Земля дорогая, и нужно минимум полтора миллиарда рублей капитальных вложений, чтобы доказать свою состоятельность. Не слишком ли высокая планка?» — задал вопрос Николай Машкарин. Его коллега Ашот Рафаелян считает, что повышение финансового порога для вхождения в МИП снизит круг инвесторов, в том числе местных. А сейчас не самое лучшее для экономики время, чтобы вводить новые ограничения. Депутат Вадим Агеев опасается, что поправки в закон отсекут средний бизнес.

— Сама терминология «масштабный инвестиционный проект» подразумевает, что если мы без торгов отдаем участки по льготной цене, то речь идет о проектах, в которые нужно вложить большие инвестиции, — пояснил Лев Решетников.

Для основной части муниципальных образований, где низкая инвестиционная активность, планку для получения бизнес-проектом статуса МИПа предлагается не повышать и оставить на уровне пятисот миллионов рублей. Также в минэкономразвития обращают внимание на то, что новые нормы не затронут МИПы, касающиеся строительства жилых, социальных объектов и расселения ветхого жилья.

На сессии регионального парламента спикер Андрей Шимкив отметил, что цель законопроекта — не допустить реализации МИПов компаниями, заинтересованными в льготной земле, чтобы построить на ней склады. «МИПы с социальной направленностью, по строительству школ, бассейнов, законопроект не затрагивает. Для них свои критерии», — подчеркнул он.

Депутаты регионального парламента приняли законопроект в первом чтении. До второго чтения рабочая группа рассмотрит предложения, одно из которых — проанализировать, во сколько сейчас обходится строительство объектов. Понятно, что за девять лет момента принятия закона цены на все сильно увеличились.

Заместитель председателя бюджетного комитета Сергей Кальченко считает, что нужно четко прописать обязательства инвестора перед Новосибирской областью.

— Может быть, следует обозначить, что инвестор не должен выходить из состава учредителей и продавать свою долю. Что необходимо соблюдать сроки строительства объектов. Чем лучше прописаны обязательства сторон, тем меньше риск, что мы не добьемся поставленных целей, — сказал депутат.

Вице-спикер заксобрания, председатель профильного комитета Ирина Диденко отметила, что должна быть разработана нормативно-правовая база, которая позволит реагировать на несоблюдение обязательств со стороны частного партнера.

— Мы предлагаем разработать совершенно понятные критерии реализации масштабных инвестиционных проектов. Если, условно говоря, на земельном участке должен быть создан объект образовательной сферы, то там не может появиться никакой другой. Основываясь на этих нормах, будет проще найти основания для расторжения соглашений в случае неисполнения частным партнером своих обязательств, — отметила Ирина Диденко.

Table with 3 columns: Category, Quantity, Investment Volume. Rows include Total (131 projects, 303,024.8 million rubles), Completed (88 projects, 252,658.1 million rubles), and Cancelled (20 projects, 20,778.5 million rubles).

СЛЕДИМ ЗА СИТУАЦИЕЙ Жители Алтайского края продолжают жаловаться на золотодобытчиков Пока суд да дело

Сергей Зюзин, Барнаул

В Солонешенском районе Алтайского края суд удовлетворил ходатайство прокуратуры, требовавшей прекратить добычу россыпного золота в бассейнах рек Шепеты и Солонешной. Рассмотрение иска к новосибирской артели «Солнечная» началось в мае, а сейчас работы там приостановлены.

Но судебные слушания, судя по всему, могут быть долгими. Адвокаты артели выбрали тактику волокиты, настаивая на необходимости документального подтверждения того, что краснокнижные растения растут именно в зонах добычи, что в ходе работ были нарушены требования законодательства и так далее. Заседания дважды переносились: сначала на 3 июня, потом на 25-е. По ходатайству прокуратуры в предстоящем судебном заседании будет участвовать представитель «Алтай-природы».

— Суд может растянуться на год и более, это в порядке вещей, мы такое уже проходили, — сказал корреспонденту «РГ» Алексей Грибков, член Общественного совета при региональном минприроды и член комиссии по ведению «Красной книги Алтайского края». — Больше всего радует гражданская позиция местного населения по отношению к экологическим проблемам. Люди поначалу получали бесконечные отписки из различных ведомств, но руки опустились и довели дело до суда. Интересно наблюдать, как некоторые из этих структур вынуждены менять позиции и находить нарушения там, где их не видели по полдню. И не увидели бы, наверное, не прояви солонешенцы настойчивости.

Речь, в частности, идет о краевом минприроды, отозвавшем свой приказ об утверждении проектов освоения лесных участков. Этот документ дал возможность старателям начать работы осенью 2024 года. Однако ведомство пошло на пятую точку после того, как весной рядом с земельными отвалами от разработки месторождения расцвели кандык сибирский. Цветение краснокнижника поставило под серьезное сомнение репутацию и квалификацию специалистов Южно-Сибирского ботсада Алтайского госуниверситета, давших заключение об отсутствии редких растений в местах работы артели.

— Радует, что о ситуации с золотодобычей в Солонешенском районе публично высказываются политики не только краевого, но и федерального уровня. Понятно, что пока рано делать окончательные выводы. Важно, каким все-таки будет решение суда, и здесь многое зависит от того, насколько солонешенцы готовы до конца стоять на своем, — уверен Алексей Грибков.

Землю, на которой работали новосибирские артельщики, уже не восстановить — плодородный слой был срыт вместе с краснокнижными растениями, деревьями и кустарниками, что искл

— В целом в Чарышском и Алтайском районах те же самые проблемы, что у солонешенцев. У артелей есть лицензии на добычу россыпного золота на раз-



По мнению краевых депутатов, побывавших в Солонешном, работы велись «варварским способом».

дательного собрания по аграрной политике, природопользованию и экологии. По мнению краевых депутатов, побывавших в Солонешном, работы велись «варварским способом». Точно так же они шли несколько годами годами раньше близ села Топольное все того же Солонешенского района. На двух участках земля сельхозназначения, предназначавшихся для выпаса скота и сенокоса, высять гряды породы и шепья.

Объективную оценку действиям золотодобытчиков должно дать Южно-Сибирское межрегиональное управление Росприроднадзора. После этого краевым заксобораном может быть поднят вопрос перед Роснедрами об аннулировании выданных старателями лицензий. Подобные санкции могут кос-

АКЦЕНТ

Старатели получают новые лицензии и уходят на новые разработки, а местное население остается у разбитого корыта на фоне безвозвратно порушенного природного ландшафта

— И все это было бы прекрасно, если бы не фактор времени, который работает на старателей. Пока местные жители докажут, что их права нарушаются, а природа губится, пока наберет темп неповоротливая бюрократическая машина, пройдет много месяцев, и за этот срок старатели, вынужденные работать в быстром темпе, успеют много сделать. А потом, как говорится, поздно пить боржом. Старатели получают новые лицензии и уходят на новые разработки, а местное население остается у разбитого корыта на фоне безвозвратно порушенного природного ландшафта.

— В целом в Чарышском и Алтайском районах те же самые проблемы, что у солонешенцев. У артелей есть лицензии на добычу россыпного золота на раз-

ных реках. По действующему законодательству лицензии выдаются в заявительном порядке. Грубо говоря, ты пришел в ведомство и говоришь: «Хочу поисково-разведывательную лицензию». Тебе отвечают: «Хочешь — бери». Ты провел разведку, нашел что-то — тебе предоставляют лицензию на добычу. На реке Баранчик в Алтайском районе старатели копали несколько лет и угробили речку. Считается, что там провели некую рекультивацию. Старатели полагают, что для этого достаточно разровнять отвалы породы бульдозером. Но это не имеет никакого отношения к восстановлению природных экосистем. Известный микробиолог, доктор биологических наук Татьяна Швишкова говорила в таких случаях: «Восстановить дев-

ять других золотодобытчиков в Алтайском крае. И все это было бы прекрасно, если бы не фактор времени, который работает на старателей. Пока местные жители докажут, что их права нарушаются, а природа губится, пока наберет темп неповоротливая бюрократическая машина, пройдет много месяцев, и за этот срок старатели, вынужденные работать в быстром темпе, успеют много сделать. А потом, как говорится, поздно пить боржом. Старатели получают новые лицензии и уходят на новые разработки, а местное население остается у разбитого корыта на фоне безвозвратно порушенного природного ландшафта.

— В целом в Чарышском и Алтайском районах те же самые проблемы, что у солонешенцев. У артелей есть лицензии на добычу россыпного золота на раз-

— И все это было бы прекрасно, если бы не фактор времени, который работает на старателей. Пока местные жители докажут, что их права нарушаются, а природа губится, пока наберет темп неповоротливая бюрократическая машина, пройдет много месяцев, и за этот срок старатели, вынужденные работать в быстром темпе, успеют много сделать. А потом, как говорится, поздно пить боржом. Старатели получают новые лицензии и уходят на новые разработки, а местное население остается у разбитого корыта на фоне безвозвратно порушенного природного ландшафта.

— И все это было бы прекрасно, если бы не фактор времени, который работает на старателей. Пока местные жители докажут, что их права нарушаются, а природа губится, пока наберет темп неповоротливая бюрократическая машина, пройдет много месяцев, и за этот срок старатели, вынужденные работать в быстром темпе, успеют много сделать. А потом, как говорится, поздно пить боржом. Старатели получают новые лицензии и уходят на новые разработки, а местное население остается у разбитого корыта на фоне безвозвратно порушенного природного ландшафта.

— И все это было бы прекрасно, если бы не фактор времени, который работает на старателей. Пока местные жители докажут, что их права нарушаются, а природа губится, пока наберет темп неповоротливая бюрократическая машина, пройдет много месяцев, и за этот срок старатели, вынужденные работать в быстром темпе, успеют много сделать. А потом, как говорится, поздно пить боржом. Старатели получают новые лицензии и уходят на новые разработки, а местное население остается у разбитого корыта на фоне безвозвратно порушенного природного ландшафта.

Видят цель

Среди абитуриентов наибольшей популярностью в последние годы пользуются ИТ-направления, но также растет интерес к инженерным специальностям. Особенно востребованными за последние два года стали энергетика, робототехника, мехатроника и авиастроение. Большой конкурс и, соответственно, высокий балл — на таких направлениях, как «Информатика и вычислительная техника», «Прикладная математика и информатика».

Сергей Чернов отметил еще одну особенность приемной кампании этого года: так, в НГТУ НЭТИ значительно расширился список направлений и специальностей, на которые можно поступить с результатами ЕГЭ по химии. — В 2025 году в вузе по всем уровням подготовки будут доступны 2 108 бюджетных и 1 363 платных мест. В целом их количество сохраняется на уровне предыдущих лет.

В прошлом году интерес к поступлению в университет проявили более восьми тысяч абитуриентов, заявивших было в несколько раз больше. Растет популярность НГУ у поступающих по результатам престижных олимпиад. По итогам прошлого года количество зачисленных абитуриентов с такими ре-

зультатами увеличилось почти на двадцать процентов. Еще одна тенденция — рост числа абитуриентов — жителей других регионов. Так, в прошлом году из двух тысяч зачисленных на программы бакалавриата и специалитета почти пятьдесят процентов — ребята не из Новосибирской области. Причем абитуриенты приезжают не только из соседних регионов, но и из центральной части России.

— Впервые с этого года поступающие на обучение по программам магистратуры и аспирантуры смогут воспользоваться суперсервисом «Поступление в вуз онлайн» и подать документы при помощи портала «Госуслуги», что позволяет расширить географию поступающих, — подчеркивает Александр Трусевич. — Если же говорить о наиболее популярных направлениях подготовки, то самый большой конкурс там, где мало бюджетных мест, — это, например, лингвистика, бизнес-информатика, юриспруденция. Конкурс доходит до пятидесяти человек на место.

Высок спрос на обучение по направлениям, связанным с искусственным интеллектом. С этого года НГУ открывает прием на образовательную программу бакалавриата «Прикладной искусственный интеллект». Она стала победителем федерального грантового конкурса. Пилотный набор составил 150 студентов. К участию в ней присоединились промышленные партнеры — крупные российские компании.

Кроме того, в вузе отмечают востребованность междисциплинарных направлений. — В прошлом году мы добавили на физическом факультете направление «Прикладные математика и физика». Там конкурс составил почти 34 человека на место, — сообщил Александр Трусевич.

МЕЖДУ ТЕМ

В Томском государственном университете отмечают рост числа абитуриентов, заинтересованных в изучении информационных технологий, например, по программам «Цифровой юрист», «Журналистика и новые медиа». Кроме того, вуз в этом году в 2,5 раза — до 25 человек — увеличил набор абитуриентов на физико-технический факультет по программе «Технологии проектирования и управления беспилотными авиационными системами». Как сообщила начальник управления нового набора ТГУ Анна Коршунова, ожидается, что в университет будут приняты восемь тысяч новых студентов, из которых чуть более половины поступят на бюджетные места.

Исполняющий обязанности ректора Горно-Алтайского государственного университета Евгений Павлов отметил, что в последние годы абитуриенты все чаще интересуются поступлением на агротехнологические и физико-математические специальности, на направления «Организация и управление гостиничным и ресторанным бизнесом», «Управление лесами», «Ветеринарный бизнес».

— В этом году планируем принять ребят на 507 бюджетных мест плюс триста на платной основе, — уточнил Евгений Павлов. Заместитель проректора по учебной работе Сибирского федерального университета (Красноярск) Яна Белозерова на пресс-конференции в ТАСС (Новосибирск) отметила традиционно высокий бюджетный набор: в 2025 году это 5 700 мест, из них 4 306 — для поступающих на первую ступень (бакалавриат, специалитет). Более одной тысячи мест открыто на гуманитарных направлениях, 3 600 — на инженерно-технических и ИТ-направлениях.

В этом году в СФУ набор платников увеличен почти на одну тысячу по сравнению с 2024-м — до четырех тысяч человек.

— Среди гуманитарных направлений у нас в топе лингвистика, реклама, история. Также есть уникальные программы института гастрономии, они только на платной основе, но пользуются большим спросом среди абитуриентов, — отметила Яна Белозерова. — Важно и то, что на всех направлениях подготовки дополнительно можно пройти обучение ИТ-технологиям, иностранным языкам и получить управленческие компетенции.

О ЧЕМ ГОВОРЯТ ОМИЧИ Столкнулись с перебоями в работе мобильного интернета Стоп, сигнал

Светлана Сибина, Омск

Пользователи мобильного интернета в Омской области временно оказались без доступа к сети. Проблемы возникли не только у дачников и жителей городских окраин, но и в центре Омска.

Перебои с интернетом случались практически у всех региональных операторов мобильной связи. Подключиться к сети горожане могли только через Wi-Fi. Прослеи заказы у служб доставки, отключились навигаторы, не проходили онлайн-платежи, пассажиры самолетов и поездов испытывали сложности с вызовом такси.

— Серьезные перебои начались 7 июня. Поначалу все грехи на одного оператора. Бросились покупать альтернативные симки. Оказалось, на самом деле проблема общая. Конечно, все переполнилось. Клиенты не могут дозвониться, нервничают. Мы их не видим, как раннее. Платежи застревают, а налички у пассажиров нет. Причем ни в кошельке, ни дома. Омичи отвыкли от купюр, а банкоматы, как по сговору, тоже начали давать сбои, — рассказал водитель такси Артем Петрович.

По словам таксистов, они привыкают к таким условиям. Самыми сложными были первые три дня. Но водители быстро выяснили, что в городе есть островки, где перебои с интернетом нет, и едут туда, принимают заказы. Однако цены подскочили сразу в полтора-два раза.

Ситуация поставила в крайне неудобное положение бизнес. «Мы «зависли», не проходим документы, сообщения, платежи. Оперативное управление и контроль нарушены. Руководители вынуждены сидеть там, где есть стационарная связь. Все это сказывается на рентабельности бизнеса», — пояснили в региональном Союзе предпринимателей.

Сейчас ситуация относительно стабилизировалась. Хотя мобильный интернет сбавил скорость и периодически зависает.

В Красноярском крае, где в ночь на 12 июня также исчез интернет, сбои связывают с атакой хакеров на сетевую инфраструктуру местного телекома. В результате без доступа к мобильной сети остались пользователи не только этого региона, но и Хакасии, Иркутской и Кемеровской областей.

Advertisement for the XX anniversary journalism competition 'Siberia.PRO'. Includes logos of partners like SUZK, Siberian Cement, RUD, Norinik, Rostelecom, and Rosseti. Text describes the competition's goals and provides contact information.



ФИНАНСЫ Иркутяне стали более бережливыми КОПЕЙКА ЮАНЬ БЕРЕЖЕТ

Василий Пивоваров,
Иркутск

Объем депозитов растет, вкладчик молодеет, а женская аудитория занимает лидирующие позиции.

Такие данные привели эксперты по итогам анализа рынка вкладов среди физических лиц, разместивших свои средства на счетах Россельхозбанка (РСХБ) в Иркутской области.

По данным банка, текущий объем вкладов его розничных клиентов в области составляет 11,5 миллиарда рублей. Это на 12 процентов больше, чем годом ранее. При этом количество самих вкладов выросло на 20 процентов.

— Существующая динамика обусловлена высокой доходностью срочных депозитов, а также относительной устойчивостью ключевой ставки ЦБ РФ, что в целом создает благоприятные условия для накопителей, — считает директор филиала РСХБ Наталья Баркова.

Эксперты констатируют, что наибольшее количество клиентов в 2025 году предпочли краткосрочные варианты депозитов: вклады на шесть и три месяца. Этот тренд отражает стремление к адаптивности и способности оперативно реагировать на изменения в финансовой сфере. Краткосрочные предложения дают возможность гибко корректировать стратегию накопления, выбирая наиболее подходящие условия или перенаправляя ресурсы в другие инструменты.

Растет интерес со стороны молодых клиентов: 15 процентов вкладов оформляют люди возрастом до 35 лет, этот сегмент вырос в два раза

Средний чек краткосрочных вкладов у жителей Приангарья — 780 тысяч рублей. Более крупные суммы клиенты предпочитают размещать на длительные сроки, стремясь компенсировать инфляцию.

Доля вкладчиков женского пола в 2025 году составила 63 процента. Сумма вклада женщин выросла незначительно и составила 715 тысяч рублей. Мужчины по сумме вклада их превосходят: средний чек по сравнению с прошлым годом вырос с 648 тысяч рублей до 911 тысяч.

Аналитики объясняют эти тренды исторически сложившимися особенностями подхода к финансам: женщины более внимательно относятся к формированию капитала на будущее и предпочитают консервативные варианты сбережения, а мужчины склонны более оперативно реагировать на изменения рынка.

— В 2025 году мы зафиксировали изменения в возрастном сегменте, средний вкладчик значительно помолодел. Если в прошлом году наиболее активно сберегали средства жители Приангарья в возрасте от 60 до 80 лет, а пенсионные вклады составляли 50 процентов от общего количества депозитов, то в 2025 году наиболее бережливыми стали иркутяне в возрасте 40–50 лет. Также вырос интерес со стороны молодых клиентов: 15 процентов вкладов оформляют люди до 35 лет, этот сегмент вырос в два раза. Такая тенденция в целом отражает растущий интерес молодых людей к различным финансовым инструментам, а также возросший уровень финансовой грамотности, — отметила Баркова.

Также аналитики банка констатируют, что российский рубль остается наиболее популярным на рынке вкладов, однако отмечают увеличившийся интерес к китайскому юаню. Объем средств в этой валюте за год увеличился более чем в два раза. Безусловно, это связано с близким соседством Иркутской области и Китая, а также ростом объемов торговых операций между странами, что делает юань повседневной валютой. ●

ЖКХ Красноярский край получил право на обращение с отходами без конкурсов

Сортировка на доверии



Максим Кравчук, Красноярск

АКЦЕНТ

Все эксперты сходятся в одном мнении: Красноярский край (да и не только он) сейчас с растущим потоком бытовых отходов не справляется

Новая финансовая модель позволяет заключать концессионные соглашения с инвесторами без проведения конкурсов.

Всего такое право по распоряжению правительства РФ получили пять регионов. Среди них единственный сибирский — Красноярский край. Ранее многие проекты тормозились из-за дефицита частных инвестиций, долгих конкурсных процедур и недобросовестных участников, что приводило к срыву сроков и удорожанию строительства. Новый механизм позволяет заключать концессии напрямую с надежными инвесторами, прошедшими проверку. В настоящее время пять регионов — в высокой степени готовности к заключению концессионных соглашений. Там уже согласованы финансовые модели проектов, идет подготовка текстов концессий, — сообщили в пресс-службе ППК «Российский экологический оператор».

Соответствующие распоряжения приняты в марте. Оно направлено на ускорение создания новых объектов по обращению с твердыми коммунальными отходами. Его реализация должна привести к строительству объектов обработки ТКО общей мощностью

в пять миллионов тонн в год. Также запланирована утилизация 2,3 миллиона тонн. Эти меры позволят достичь целей федерального проекта «Экономика замкнутого цикла» и выполнить задачи, определенные в указе президента России о национальных целях развития до 2030 года.

Что касается Красноярского края, то к 2028 году в регионе построят шесть экотехнопарков. Новая инфраструктура должна преобразить «мусорную» отрасль региона. Как заявил министр экологии Красноярского края Владимир Часовитин, нужно достичь стопроцентной сортировки бытового мусора. Так, чтобы минимум четверть его шла в переработку и повторное использование и только половина — на традиционные способы захоронения.

— Основная проблема Красноярского края, как и любого субъекта Российской Федерации в области обращения с отходами, — это отсутствие инфраструктурной базы. Необходимо создать эту базу и условия по сбору отходов на территории нашего обширного региона, — подчеркнул министр.

На сегодня ни один мусорный полигон в крае не соответствует новым требованиям экологического законодательства. Сейчас ТКО размещаются на 18 объектах, и в половине из них возможности приема мусора заканчиваются в 2025–2026 годах. На двух ключевых объектах — Красноярском АО «Автоспецбаза» и полигоне в Ачинске — размещаются отходы с превышением предельно допустимых отметок.

В настоящее время сформирована концепция создания на территории края шести экотехнопарков. Объекты появятся в Назаровском, Енисейском, Минусинском, Богучанском, Канском районах и в Норильске. Строительство начнется в 2026 году, а сдана — в первом квартале 2028-го. Кроме того, предусмотрена реконструкция полигона «Автоспецбазы» в Емельяновском районе.

По данным Росприроднадзора, в прошлом году по результатам проверок на территории региона

выявили множество фактов причинения вреда почве незаконными свалками. Общий ущерб составил 1,6 миллиарда рублей. На данный момент все эксперты сходятся в одном мнении: Красноярский край (да и не только он) с растущим потоком бытовых отходов не справляется.

Год назад Счетная палата однозначно заявила, что «мусорная» реформа провалена. Красноярский край входит в тройку российских лидеров по количеству образования отходов производства и потребления. Общий объем накопленных отходов по региону превышает два миллиарда тонн. Основным способом обращения с ними остается захоронение. То есть закапывание в землю.

Много претензий накопилось к территориальной схеме обращения с отходами. Это один из основных документов, который содержит данные об источниках их образования и объемах ТКО. Она

была утверждена еще в 2016 году. И несмотря на то, что корректировалась трижды, свою актуальность давно потеряла. Собственно, строительство экотехнопарков и является попыткой исправить ситуацию. Главное — смена подходов.

— Технологии компостирования отходов уже не актуальны, так как их состав изменился. Хвосты сортировки в основном состоят из пищевых отходов и других органических материалов. Эти отходы можно использовать только в ограниченных направлениях, таких как рекультивация карьеров. Мы должны активно развивать биоэкономику, — уверен внештатный эксперт государственной экологической экспертизы Федор Белоногов. ●

Прямая речь

Павел Гудовский, председатель палаты экологических организаций Гражданской ассамблеи Красноярского края

С 2019 года правительство ставит перед нами задачи по обращению с отходами. Основная цель — минимизация захоронения отходов, которые могут быть переработаны. В других странах эти ресурсы уже используются повторно. В стране реализуется «мусорная» реформа, которая включает в себя несколько этапов. Первый должен завершиться к 2029 году. Важно правильно определить объемы и состав отходов, чтобы эффективно организовать их переработку. К сожалению, эта задача не была выполнена должным образом.

ЖИЛЬЕ Строительная отрасль Тувы набрала хороший темп

Прирастают этажами

Надежда Столярчук,
Кызыл

АКЦЕНТ

Строительство в Туве стало основным фактором экономического роста

Республика Тыва вошла в число 18 регионов России, которые уже достигли показателя национального проекта 2030 года по вводу жилья на душу населения — не менее 0,82 квадратных метра на человека. Об этом сообщил заместитель председателя правительства РФ Марат Хуснуллин на заседании президиума правительственной комиссии по региональному развитию.

Скептики скажут, что маленькой республике с ее менее чем 350 тысячами жителей добиться таких результатов несравненно проще, чем, например, тому же Красноярскому краю. Однако еще несколько лет назад ситуация на рынке жилья в регионе выглядела плачевно. Новостройки

многие годы практически не вводились в эксплуатацию. Это привело к тому, что спрос на рынке значительно превышал предложение, что, в свою очередь, влияло на стоимость квартир.

Но уже в 2024 году Тува вышла на рекордные для себя объемы жилищного строительства — 340 тысяч квадратных метров, или вдвое больше, чем было введено за 2023 год, — выйдя в лидеры по Сибирскому федеральному округу, а также заняв четвертое место в стране.

По словам министра строительства РТ Артыша Кыргыса, во многом успех отрасли основан на привлечении инвестиций по линии государственных и региональных программ. Общий объем выполненных строителями работ за 2024 год составил 26,631 миллиарда рублей, с ростом на 48,63 процента к уровню предыдущего года.

Так, в рамках двух региональных программ по расселению аварийного и непригодного для проживания жилого фонда в республике построено 61 многоквартирный дом в городах Каа-Хем, селах Бай-Хаак и Хову-Аксы. Квартиры в них получили 2374 семьи, жилищные условия улучшили 6799 человек. На месте снесенных домов сейчас развернута масштабная комплексная застройка. В Хову-Аксы, например, в 2025 году будет введен в эксплуатацию 12-квартирный дом, где новоселы справят 39 человек. Свою лепту в развитие строительства внесли и программы обеспечения жильем детей-сирот и молодых семей. В 2024 году квартиры получили 154 человека из числа детей-сирот и 124 молодые семьи.

Существенно оживила рынок жилья, в том числе и нового, льготная ипотека. Как раз в 2023 году республика добилась, чтобы ее, по примеру Дальнего Востока, включили в специальную льготную ипотечную программу со ставкой всего в два процента. До этого средняя ставка в регионе составляла девять процентов.

— Льготная семейная ипотека стала уникальным шансом обзавестись собственным жильем в том числе и для определенных категорий населения республики — молодых семей до 35 лет, многодетных семей, инвалидов, участников боевых действий. Не стоит забывать и о том, что именно благодаря программе в республике теперь налажен выпуск своих стройматериалов, — считает доктор экономических наук декан экономического факультета ТГУВ Вячеслав Севек.

По данным правительства РТ, на начало июня этого года семейную ипотеку уже оформили 417 человек, общая сумма выданных кредитов — два с лишним миллиарда рублей. К слову, с 1 апреля 2025 года программа расширилась еще на четыре города республики: Чадан, Туран, Шагонар

и Ак-Довурак. Там семьи могут приобретать жилье не только в новостройках, но и на вторичном рынке. Правда, есть условие: дома должны быть построены не более 20 лет назад и не признаны аварийными.

— Строительство в Туве стало основным фактором экономического роста, а одобрение ипотечных сделок банками увеличилось вдвое, достигнув 50 процентов. Мы надеемся на продление льготной семейной ипотеки до 2030 года, в планах — заключать по 2000 сделок в год, — сообщил глава региона Владислав Ховалыг.

Еще одним серьезным фактором подъема отрасли стало быстрое развитие рынка строительных материалов из местного сырья. В дополнение к уже имеющимся производствам кирпича и бетона в 2024 году были модернизированы и увеличены мощности завода железобетонных изделий, возрождено производство стеновых панелей. В 2025 году запланирован запуск еще одной линии ЖБИ, а также асфальтобетонного завода и завода по производству окон из ПВХ.

Немалые надежды на рост объемов жилищного строительства в республике связывают также с проектами комплексной застройки, реализация которых началась в 2022 году. Под них выделены участки общей площадью 183 гектара земли. Первые 11 многоквартирных домов уже готовы, еще восемь на подходе, и темпы только нарастают, поскольку в 2025 году по плану должны вестись в эксплуатацию 72 дома общей площадью 144 тысячи квадратных метров, или в три раза больше, чем за предыдущие три года, вместе взятые. ●



В Кызыле на фоне новостроек можно увидеть достопримечательность — самую большую в мире 120-метровую надписи главной буддийской мантры «Ом мани падме хум», выложенную камнями на горе Догз.

Громкое дело Арестован красноярский мэр

Впервые в истории

Николай Старостин, Красноярск

9 июня жители Красноярска проснулись и узнали, пожалуй, самую громкую местную новость последних лет: правоохранительные органы задержали главу города Владислава Логинова. Его задержали в получении крупной взятки и для следствия этапировали в Москву, где суд отправил подозреваемого в СИЗО — пока на два месяца. Кстати, задержание чиновника такого уровня в Красноярске случилось впервые в истории.

На данный момент о деле Логинова достоверно известно немного. Скорее всего, оно связано со скандалом вокруг Асфальтобетонного завода (АБЗ). Напомним, бывший гендиректор «Промстрой» Декард Ханангн был арестован еще в июне прошлого года по подозрению в махинации с госконтрактами. Подряд на дорожные работы в городе фирма и так выигрывала с завидной регулярностью, однако ее руководитель в какой-то момент решил, что доходов не хватает. Каким-то образом «Промстрой» получил субподряд от АО «Специализированное автотранспортное предприятие», которое до того выиграло торги как единственный участник.

Позднее были арестованы советник главы Красноярска Артур Арутюнян и замглавы Алексей Давыдов.

Арутюнян арестовали по делу о превышении полномочий в связи с аукционом 2023 года, на котором на продажу были выставлены муниципальные нежилые помещения. Кстати, участие в нем принимал и Асфальтобетонный завод, который его и выиграл у другого, не менее скандально известного предприятия, — ООО «УСК «Сибиряк». Следственный комитет посчитал, что Артур Арутюнян приказал не передавать помещения АБЗ в нарушенные законы.

Давыдова правоохранители задержали в посредничестве по передаче взятки. По мнению следствия, он передавал деньги бывшему руководителю красноярского Управления дорог, инфраструктуры и благоустройства Евгению Жвакинцу. Которого, в свою очередь, обвиняют в незаконном обогащении на 73 миллиона рублей. Жвакин также был задержан. Отметим, что под стражей сейчас находятся все перечисленные граждане.

И вот дошла очередь до главы города. Депутат Красноярского городского Совета Вячеслав Дюков прокомментировал задержание мэра следующими словами:

— На мой взгляд, и я всегда это говорил, оснований для уголовного преследования мэра было достаточно. Я уверен, что он не мог не знать всех вот этих фактов, которые неоднократно озвучивались. О том же говорили согласованные действия различных подразделений администрации города.

Журналисты же заподозрили, что на главу Красноярска дали показания его бывшие подчиненные. Следствие, впрочем, эти слухи не комментирует. Сам Владислав Логинов на допросе в Москве заявил, что его отпустили. Между тем следователи подозревают его в получении 180 миллионов рублей от руководства Асфальтобетонного завода, а также в том, что этот же завод построил на участке мэра в коттеджном поселке баню. Разумеется, не просто так, а за помощь в получении муниципальных контрактов. ●

КСТАТИ

Сразу после задержания мэра и в его доме, и в офисе администрации города прошли обыски. Об их результатах следствия пока не говорит, но обвинение Логинову уже предъявлено — по части 6 статьи 290 УК РФ. Санкции по ней — штраф от трех до пяти миллионов рублей или в размере дохода осужденного за период от трех до пяти лет, а еще — лишение свободы на срок от восьми до 15 лет.

ТРАНСПОРТ

Иркутск старается стать важнейшим авиахабом Восточной Сибири

В погоне за Красноярском

Алексей Федорев, Красноярск

В аэропорту Иркутска открылся новый терминал внутренних авиалиний. Об этом в том числе сообщил губернатор Иркутской области Игорь Кобзев. Внимание главы региона к этой отрасли неудивительно: проблема переполненности воздушных ворот города назрела давно. С 2015 года поток пассажиров через них вырос вдвое — с 1,7 до 3,9 миллиона. В 2023-м иркутская гавань и вовсе была в лидерах по приросту количества пассажиров среди всех российских аэропортов: плюс 44 процента!

Расширить аэропорт было решено с помощью модульного павильона площадью 2,6 тысячи квадратных метров и стоимостью 600 миллионов рублей. Надо отметить, что судьба у него оказалась непростой: уже после того, как терминал был почти готов, арбитражный областной суд по требованию Байкало-Ангарской транспортной прокуратуры его эксплуатацию запретил. Правоохранители решили, что здание имеет признаки капитального объекта, а строительство его велось с нарушениями. Кроме того, прокуратура указывала, что строили терминал без положительного заключения госэкспертизы. Только к концу ноября 2024 года тот же арбитражный суд отменил свой запрет на ввод здания в эксплуатацию. В законную силу решение суда вступило только сейчас.

Новый терминал одноэтажный и включает в себя место выдачи багажа и зону ожидания на 350 мест для трансферных пассажиров. Кроме того, в павильоне предусмотрены участки прибытия и встречи, а рядом расширились автопарковка. Генеральный директор АО «Международный аэропорт Иркутск» Андрей Скуба сказал, что теперь мест на ней стало вдвое больше. Также, по его словам, уже к октябрю этого года парковочные зоны возле старого терминала будут расширены и благоустроены. Также в нем проведут реорганизацию: освободившееся после переноса в новое здание багажного отделения пространство займут дополнительные стойки регистрации. Это должно оптимизировать работу с пассажирами и организовать зону, которая будет действовать только на вылет.

Что касается нового терминала, он принял первых пассажиров 11 июня — это был рейс из Новосибирска. Теперь вместе оба терминала смогут обслуживать больше пяти тысяч человек в сутки — именно такой трафик фиксируется в разгар летнего сезона, когда туристы со всей страны приезжают на берега Байкала.

Планы, впрочем, у руководства области и аэропорта простираются куда дальше летнего туризма. Расширение воздушной гавани, уверены там, позволит Иркутску претендовать на звание важнейшего авиаузла Восточной Сибири. Но пока Красноярск заметно вперед: за 2024 год его аэропорт имени Дмитрия Хворостовского обслужил 4,3 миллиона пассажиров. ●

Dzen
DZEN.ru/rg.ruТелеграм
T.ME/rgsbirVKontakte
VK.COM/rg.ruОдноклассники
OK.RU/rg.ruСобытия и комментарии
rg.ruРоссийская газета
www.rg.ru/region/sibfo/
19 июня 2025
четверг № 132 (9671)

АКТИВНОСТЬ БИЗНЕСА

Мусороперерабатывающий комплекс начал работу в Томской области

Мусороперерабатывающий комплекс «Сибирь» введен в эксплуатацию в Томской области, сообщила пресс-служба публично-правовой компании «Российский экологический оператор» (РЭО). «Ввод нового предприятия значительно снизит нагрузку на существующие полигоны. КПО «Сибирь» будет обслуживать Томск, Томский район и город Северск. На их территориях образуется более восьмидесяти процентов отходов в регионе. Принимать отходы комплекс начнет после лицензирования и установления тарифа», — отметил заместитель генерального директора РЭО Евгений Карелов. Генеральный директор компании Ирина Тарасова сообщила, что перерабатывающий комплекс оснащен передовым оборудованием и может сортировать до 250 тысяч тонн отходов в год, при этом 100 тысяч тонн будет направлено на переработку. КПО «Сибирь» создан в рамках концессионного соглашения, заключенного между ООО «Томская региональная концессионная компания», администрацией Томской области и ПАО «Сбербанк». Строительство предприятия началось 1 марта 2024 года.

В Республике Алтай приступили к реализации программы «Платформа роста»

Первыми в Сибирском федеральном округе участниками программы поддержки региональных предпринимателей «Платформа роста», которую реализует компания Wildberries и Russ и Агентство стратегических инициатив, стали 24 организации в Республике Алтай. «Мы вошли в число пилотных регионов. Первые в Сибири и 14-е в стране», — написал в своем телеграм-канале глава республики Андрей Турчак. В числе первых участников — производители меда, чая, пантовой продукции из экологически чистого сырья, сувениров и текстиля. Глава республики добавил, что их число будет расти. Цель проекта «Платформа роста» — повысить предпринимательскую активность в регионах России, увеличить объем производства отечественных товаров, а также привлечь внимание к теме создания благоприятных условий для развития местного бизнеса. Участники получают доступ к инструментам для создания, продвижения и масштабирования своих продуктов, в том числе посредством электронной коммерции.

Газопровод ввели в эксплуатацию в Юрге

ООО «Газпром газораспределение Сибирь» ввело в эксплуатацию распределительные сети протяженностью 17,4 километра и установило три пункта регулирования газа в городе Юрге (Кемеровская область). Техническая возможность газификации создана для 730 домовладений, с жителями заключено 198 договоров на подключение, газопроводы проведены до границ 159 земельных участков. Уточняется, что речь идет о домах частного сектора Юрги. ООО «Газпром газораспределение Сибирь» входит в группу «Газпром межрегионгаз» и ведет деятельность на территории Томской, Кемеровской, Новосибирской, Иркутской областей и Республики Алтай. Компания осуществляет транспортировку голубого топлива по газораспределительным сетям общей протяженностью более 9,7 тысячи километров, их техническую эксплуатацию, а также подключение объектов.

В особой экономической зоне появились новые резиденты

Две новых компании стали резидентами особой экономической зоны «Томск», их общее число увеличилось до 52. ООО «Элекард нанодевайсез» будет разрабатывать и обслуживать программно-аппаратный комплекс мониторинга цифрового вещания для повышения качества видеопотоков. Инвестиции в проект до 2034 года оцениваются в 10,5 миллиона рублей. Компания входит в ГК «Элекард», специализирующейся на программном и аппаратном обеспечении цифрового ТВ, разработке ПО для кодирования, декодирования, обработки, передачи и приема видео- и аудиосигналов в различных форматах. Еще одним резидентом стало ООО «Лорге медикал», которое планирует реализовать в ОЭЗ проект разработки медицинских изделий в области электрофизиологии (инструменты и аппараты) и электрофизиологии (расходные материалы). Общая сумма инвестиций до 2029 года составит 73,2 миллиона рублей.

Первый в России экологон реликтовых растений создали кузбасские угольщики

Сотрудники УК «Кузбассразрезуголь» совместно с учеными Федерального исследовательского центра угля и углепродукции СО РАН создали в Кемеровской области первый в России экологон для восстановления земель и сохранения краснокнижных растений. Как сообщает пресс-служба компании, на полигоне площадью три гектара, расположенном на отвале угольного разреза под Новокузнецком, высажены саженцы реликтовой липы сибирской. Растение считается исчезающим и занесено в Красную книгу Кузбасса. Чтобы деревья прижились, им создали специальные условия. Угольщики и ученые уже высадили здесь 380 саженцев липы сибирской, выращенных в Кузбасском ботаническом саду. Вместе с липовыми саженцами также укоренили одну тысячу растений-спутников — ель, осину, черемуку, рябину и карагану. Это позволит обеспечить для липы сибирской привычные условия роста. Как отметили в компании, эксперимент по сохранению реликтовой липы начался в 2023 году. Семена были собраны в особо охраняемой природной территории «Липовый остров» на юге Кузбасса, после чего специалисты вырастили из них саженцы с закрытой корневой системой. Работы по обустройству полигона планируется завершить в 2027 году. К этому времени на участке будет высажено в общей сложности шесть тысяч различных растений.

По сообщениям корреспондентов «РГ»

Российская Газета

ВНИМАНИЮ РУКОВОДИТЕЛЕЙ ПРЕДПРИЯТИЙ, ОРГАНИЗАЦИЙ И ФИРМ, АУКЦИОННЫХ ЦЕНТРОВ И АНТИКРИЗИСНЫХ КОМПАНИЙ!
ФИЛИАЛ «РГ» — РЕДАКЦИЯ «РОССИЙСКОЙ ГАЗЕТЫ» В НОВОСИБИРСКЕ РАЗМЕСТИТ ИНФОРМАЦИЮ О СУЩЕСТВЕННЫХ ФАКТАХ — ПРОВЕДЕНИИ ТЕНДЕРОВ, АУКЦИОНОВ И ТОРГОВ И ДРУГИХ ПУБЛИЧНЫХ ПРЕДЛОЖЕНИЯХ.

НОВОСИБИРСК: ТЕЛЕФОН/ФАКС: (383) 354-38-77. E-MAIL: RG@RG.NKSU
БАРАНУЛ: ТЕЛЕФОН: (385-2) 66-87-99. E-MAIL: ALTAI@RG.RU
ОМСК: ТЕЛЕФОН/ФАКС: (381-2) 25-80-15. E-MAIL: RG@OMSK.NBOU.RU
КЕМЕРОВО: ТЕЛЕФОН: +7 904 573-09-71. E-MAIL: RG@REK30.YANDEX.RU

ТЕНДЕНЦИЯ В Республике Алтай открывают новые авто- и экомаршруты

В гостях у аргали

Татьяна Кузнецова,
Горно-Алтайск

В Республике Алтай автотуризм — очень популярный вид путешествий. Ему отдают предпочтение свыше половины туристов, посещающих регион. Именно для них в республике разработали специальный автотур по одной из самых живописных дорог мира Чуйскому тракту — «Открой свой Алтай: путешествие мечты». И даже в Сайлюгемском национальном парке организуют экотуры на автомобилях и квадроциклах.

Маленькая Республика Алтай с населением всего чуть более двухсот тысяч человек сегодня является туристическим лидером Сибири. В прошлом году она приняла более 2,7 миллиона отдыхающих — больше всех в СФО. По данным минэкономразвития республики, до девятнадцати процентов туристов приезжают туда из соседних сибирских регионов, и примерно шестьдесят процентов из них используют личные автомобили. Только около четверти путешественников выбирают коммерческий транспорт, и всего шестнадцать процентов прибывают в Горный Алтай самолетами.

«Мы понимаем, что автомобильный туризм — это очень удобно и экономически выгодно. Путешествуя на автомобиле, мотоцикле, автомобиле, можно самому выбирать маршрут, посещать понравившиеся места и мероприятия. Поэтому для таких автотуристов мы разработали интересное предложение, включающее сразу несколько знаковых достопримечательностей нашего региона», — подчеркнули в ведомстве.

Пятидневный автотур «Открой свой Алтай: путешествие мечты» стартует в столице республики Горно-Алтайске и проходит через Семинский перевал, места слияния Чуи и Катунь, красивейшие горные перевалы Чике-Таман и Катунь-Ярык и завершается у уникального Телецкого озера. В пути туристы могут не только любоваться из окна автомобиля за снежными вершинами величественных алтайских гор, кра-



АКЦЕНТ

До 90 процентов туристов приезжают туда из соседних сибирских регионов, и примерно 60 процентов из них используют личные автомобили

Сайлюгемский национальный парк в Республике Алтай славится своей почти нетронутой природой, где в естественных условиях обитания можно увидеть горных баранов аргали, манулов, а если повезет, то и редких снежных барсов. Для того чтобы туристы любовались первозданной красотой этих мест, в нацпарке организовали специальные экологические туры, которые не вредят

природе. Инфраструктура и туристические маршруты построены так, чтобы минимизировать антропогенную нагрузку на особо охраняемую природную территорию. Все визит-центры расположены за пределами парка, а автомобильные и квадроциклетные маршруты проходят только по официальным дорожкам, которыми давно пользуются местные жители.

— Там, где нет дорог, мы с туристами передвигаемся пешком или на лошадях, чтобы не навредить окружающей среде, — рассказала корреспонденту «РГ» зампеститель начальника отдела туризма и рекреационной деятельности Сайлюгемского нацпарка Марина Хамутова. — Например, во время экскурсии на квадроциклах в урочище Саржематы заезжаем на территорию нацпарка всего на два кило-

метра. А дальше на пик Журналистов туристы поднимаются пешком по горной тропе.

Именно здесь, на пике Журналистов, можно встретить самую высокогорную кошку в мире — снежного барса, если не вживую, то хотя бы в объективе фотоаппарата, которые проверяются вместе с сотрудниками нацпарка. На других маршрутах путешественников ждут не менее интересные встречи с манулами, россомахами, козерогами, горными баранами. Туры так и называются — «Тропой алтайских козерогов», «Созвездие трех архаров», «В гостях у аргали».

КСТАТИ

Стоимость путешествий по Сайлюгемскому нацпарку и его окрестностям вполне доступна — от 12,3 тысячи рублей на человека за трехдневный тур «В долину изумрудных озер» до 63,1 тысячи рублей за сложный десятидневный маршрут «Большое горное путешествие».

ПРАКТИКА Вузовские разработки в сфере ИИ находят применение в различных отраслях

Тест на интеллект

Наталья Решетникова,
Новосибирск

Студенты новосибирских вузов ищут новые возможности использования искусственного интеллекта. Активно внедряет нейросети сфера здравоохранения. Согласно исследованию сервиса SuperJob, сегодня каждый второй россиянин допускает применение ИИ в медицине в качестве дополнительного инструмента диагностики, мониторинга состояния больного и назначения лечения.

В лаборатории, открытой на базе Института медицины и медицинских технологий Новосибирского государственного университета (ИММТ НГУ), студенты занимаются созданием новых методов лечения, используя в том числе потенциал ИИ.

По словам и.о. декана факультета фармации и медицинской кибернетики ИММТ НГУ Михаила Хвостова, одной из задач медицинской кибернетики является создание «умных» устройств для взаимодействия с пациентами, и важно, чтобы с этим процессом могли познакомиться студенты во время обучения.

Среди разработок — алгоритмы для программно-аппаратного комплекса, обеспечивающего бесконтактный мониторинг состояния пациента и анализ фактора риска. Например, прибор помогает выявлять у пациентов синдром АПНОЭ (остановка дыхания во время сна более чем на десять секунд) и сразу сигнализировать об этом врачу.

Еще один ИИ-сервис станет помощником в профилактике здоровья зубов. Инновационная разработка, появившаяся в стартап-студии НГУ, представлена в таких форматах как мобильное приложение, телеграм-бот, приложение «ВКонтакте». Работа сервиса основана на авторской методике доктора кафедры стоматологии и ФПК По-

стовского медицинского университета Елены Леонтьевой и дополнена технологиями машинного зрения.

— Врач может применять эту технологию для скрининга, а пациенты или продавцы-консультанты специализированных магазинов — подбирать подходящие в каждом конкретном случае зубные пасты и средства гигиены, — пояснила Елена Леонтьева. — Сервис не заменяет врача, но помогает выявить проблемы на ранней стадии, делая процедуру диагностики максимально доступной.

АКЦЕНТ

В электроэнергетике интеллектуальный агент вполне успешно заменяет диспетчера — он анализирует информацию, поступающую от электросетей, и дает необходимые команды

Работа сервиса схожа с принципами телеграм-бота «Умное зеркальце», которого в начале этого года также выпустила в свет стартап-студия НГУ. Бот умеет оценивать состояние кожи и распознавать признаки нескольких распространенных проблем.

Прямая речь

Александр Якименко, заведующий кафедрой вычислительной техники НГТУ НЭТИ

Чтобы методы ИИ могли корректно работать, их необходимо корректно обучить — на верифицированной выборке, исключая ошибки, «закладки» и искажения. Формирование таких выборок — отдельная, очень сложная и до сих пор никем не решенная задача. Ключевой аспект на всех этих этапах — безопасность: защита от несанкционированного доступа, отсутствие уязвимостей в коде и так далее. Искусственный интеллект — это такой же инструмент, как молоток, плоскогубцы или высокотехнологичный станок. Для его эффективного использования необходимы квалификационные специалисты, дорогостоящее «железо», качественные данные для обучения и соблюдение требований безопасности.

Студенты Новосибирского государственного технического университета (НГТУ НЭТИ) решили внедрить интеллектуального агента в сферу управления электрическими сетями. Помощник, созданный на базе ИИ, должен анализировать информацию, поступающую от электросетей.

Доцент кафедры автоматизированных электроэнергетических систем НГТУ НЭТИ Денис Армеев считает, что данная разработка будет востребована по мере развития распределенной малой генерации.

Теоретически каждый из нас может построить собственную небольшую электростанцию. Технически это возможно, а технологически сопряжено с определенными трудностями: без соответствующих знаний управлять электростанцией сложно. На всю Новосибир-

скую область всего шесть электростанций и множество потребителей электроэнергии. Если генераций будет не шесть, а скажем, шестьдесят или шестнадцать, то нужно, чтобы кто-то ими управлял. Поэтому возникла идея прибегнуть к использованию искусственного интеллекта, — говорит разработчик. — Когда требуется работа диспетчера, ИИ вполне успешно его заменяет, дает адекватные команды, которые выполняются на модели электрической сети.

Проблемы налаживания коммуникаций давно являются предметом исследования в НГТУ и НЭТИ. На этот раз студенты двух вузов Кирилл Воинов и Никита Бычков объединились для создания нового приложения, которое бы позволяло мгновенно выдавать синхронный перевод устной речи с русского языка на иностранный и наоборот. Разработчики обещают, что общение с иностранцами будет происходить без всякого языкового барьера: пользователь слышит перевод в наушниках, а его речь транслируется на другом языке через динамик смартфона.

Нейросеть обучат русскому, китайскому и английскому языкам. Но фишка еще и в том, что с помощью приложения можно будет не просто перевести речь — ИИ научат распознавать акценты, фильтровать шумы и синтезировать голос так, чтобы он был похож на оригинальный. По словам разработчиков, в приложении, которое планируется запустить осенью этого года, используются технологии, лучше, чем западные нейросети, понимающие русский язык.

— Мы уже достигли восьмидесяти процентов точности и продолжаем улучшать программу, — сообщил руководитель проекта, студент бакалавриата экономического факультета НГУ Кирилл Воинов. ●

Власть и бизнес На что следует опираться при создании национальных ценовых индикаторов Индекс суверенитета

Юлия Славина

Прозрачность ценообразования на товарных рынках должна обеспечить система национальных ценовых индикаторов, которую необходимо создать в России. Какие сложности ждут на этом пути, существует ли единственно верное решение?

До того как Запад ввел антироссийские санкции, ориентиром для формирования цен в нашей стране служили индикаторы иностранных инфоагентств. После их ухода из страны участники рынка стали испытывать сложности в получении объективной информации, необходимой для заключения сделок, их исполнения и оценки.

— Международная практика последних лет продемонстрировала опасность несовершенства методологии и порядка формирования индексов, а также отсутствие контроля со стороны регулирующих органов за этими процессами. Учитывая предвзятое отношение иностранных информационных агентств к формированию рейтинга отдельных государств, все это может привести к возникновению системных рисков и дестабилизировать ситуацию на рынках. Так, известен факт манипулирования ставкой LIBOR крупнейшими банками США, что говорит о несовершенстве правового регулирования. Возникает вопрос: насколько справедливы индексы, формируемые международными агентствами? Мы должны, учитывая международные рейтинги, создавать при этом собственные, — обратился к участникам XIII Петербургского международного юридического форума член экспертного совета по защите конкуренции на рынке финансовых услуг при ФАС России, профессор кафедры коммерческого права Санкт-Петербургского государственного университета Дмитрий Петров.

Шаги, которые делаются в этом направлении, обсуждались на сессии «Использование биржевых индексов для определения рыночной цены товаров в юридических процедурах». Роль национальных биржевых индикаторов неуклонно возрастает, и на этом фоне не утихают споры об их использовании для решения широкого круга вопросов в разных сферах. Младший научный сотрудник кафедры конкурентной и промышленной политики экономического факультета МГУ имени М. Ломоносова Лидия Плеханова напомнила, что Банк России составил карту ценовых индикаторов по девяти товарным группам, торгуемым или регистрируемым на бирже.

Первого сентября 2025 года вступит в силу федеральный закон «Об административных финансовых и товарных индикаторах», что должно способствовать улучшению механизмов формирования цен, обеспечить открытость сделок, снизить риски и так далее. Налоговое законодательство уже предусматривает применение биржевых котировок в качестве одного из инструментов определения рыночной цены. При этом, чтобы сделать ценообразование прозрачнее и уменьшить зависимость от иностранных ценовых индикаторов, бизнес хочет видеть в реализации вплоть до четверти произведенного за месяц объема экономически значимых товаров через организованные торги.

Вместе с тем эксперты полагают, что смешать акценты в сторону исключительно биржевых торгов и требовать от компаний — производителей товаров передавать чувствительную коммерческую информацию извнебиржевых торгов владельцу конкретной государственной биржи было бы по меньшей мере нецелесообразно. Необходимо не форсировать, а сбалансировать развитие системы национальных ценовых индикаторов, с обязательным проведением оценки регулирующего воздействия для отдельных товаров и товарных групп.

— Все-таки должно быть умное регулирование, а пока решения, принимаемые по вопросам биржевой торговли, абсолютно не публичны. И, например, невозможно организовать торговлю цементом на анонимных условиях, потому что это товар небиржевой. Он имеет небольшой срок хранения, а цепочку продаж — от производителя до конечного потребителя — несложно отследить. В то же время цемент успешно торгуется на государственных электронных площадках. Агрегированные данные о средневзвешенной цене можно получить отсюда, — говорит зампреда Общественного совета при Федеральной антимонопольной службе Валерий Бодренко.

Эксперты сходятся во мнении, что внебиржевые индикаторы — источник ценовой информации, который должен участвовать в формировании национального индикатора. И надо искать другие рыночные механизмы, чтобы получить объективную цену рынка с ограниченной конкуренцией не только для антимонопольного, но и для налогового и таможенного контроля, а в целом — для качественного, суверенного и цивилизованного регулирования рыночных отношений.

Биржевые сведения необходимо дополнять данными имеющихся государственных информационных систем, «подстроить» их под текущие национальные цели

В свою очередь ректор Московского университета имени А.С. Грибоедова, вице-президент общероссийской общественной организации малого и среднего предпринимательства «Опора России» Владислав Гриб полагает, что, возможно, лет через пять-семь с развитием искусственного интеллекта и цифровых технологий биржа прекратит существование как правовой институт в своем сегодняшнем виде. А сейчас она должна быть одним из многих инструментов определения цены. Но инструментом, используемым добровольно.

— Необходимо обеспечить сбалансированность различных источников ценовой информации с учетом целей ее получения. Нужна публичная концепция систем товаров, товарных и финансовых индикаторов, обеспечение более глубокого межведомственного взаимодействия в плане регламентации и обмена ценовой информацией, — считает Лидия Плеханова. — Возможно, стоит открыть на базе антимонопольной службы центр компетенций в области эмпирических исследований рынков и отраслей, а также уделить внимание формированию внутриведомственной базы и доказательных стандартов использования ценовых индикаторов на практике.

Главный вывод, к которому пришли участники сессии: в условиях рыночной свободы и регуляторных интересов важно понимать, что источники для формирования цены очень много, и биржевые индексы — лишь один из них. Биржевые сведения необходимо дополнять данными имеющихся государственных информационных систем, «подстроить» их под текущие национальные цели. В случае строительства материалами это может быть Федеральная государственная информационная система ценообразования в строительстве, а с другими товарами — цифровая аналитическая платформа статистических данных Росстата. ●



Международная практика последних лет продемонстрировала опасность несовершенства методологии и порядка формирования индексов, а также отсутствие контроля со стороны регулирующих органов за этими процессами.