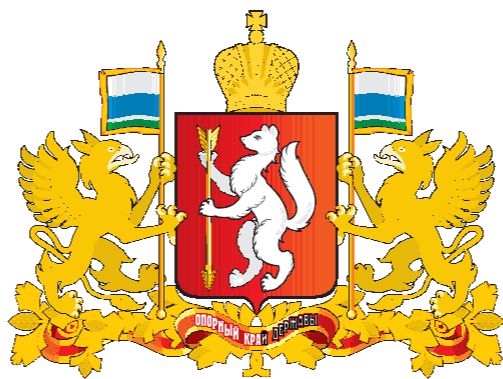


Обращаем внимание читателей, которые оформили подписку в апреле 2018 года: получать «Областную газету» вы будете с 1 мая. Подписной период составит 12 месяцев.



Только то, что важно!



ЦИТАТА ДНЯ

Только полноценный прокурорский надзор за деятельностью органов следствия и право прокурора возбуждать и расследовать уголовные дела (в частности, в отношении следователей) может сдержать растущий вал допускаяемых ими нарушений закона. Юрий ЧАЙКА, генеральный прокурор России, — вчера, в Совете Федерации РФ

ПОЛНАЯ ВЕРСИЯ (ИНДЕКСЫ 53802, 73813, П3110, П2846)

ОБЛАСТНАЯ ГАЗЕТА

Издаётся с 8 марта 1990 года. Выходит 5 раз в неделю.

Четверг, 19 апреля 2018 года

№ 68 (8368). www.oblgazeta.ru

ЛЮДИ НОМЕРА

Хайдар Мансур Хади



Чрезвычайный и полномочный посол Ирака в России в эксклюзивном интервью «ОГ» рассказал, можно ли считать наши страны союзниками.

Алиса Гусева



Семилетняя екатеринбурженка после победы в чемпионате мира по ментальной арифметике прославилась в шоу Максима Галкина.

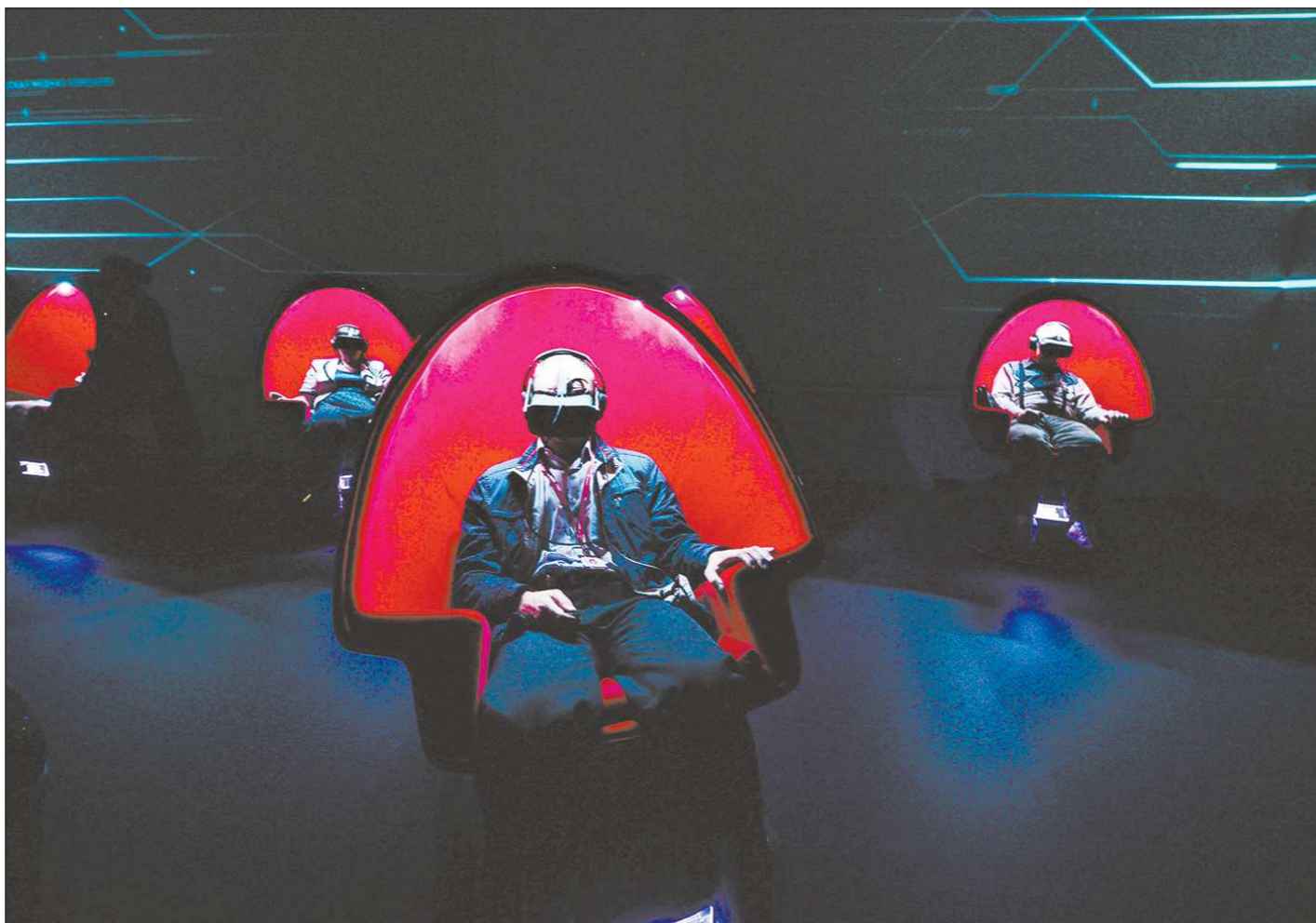
Сергей Карякин



Свердловский гонщик, победитель ралли-рейда «Дакар-2017» в зачёте квадроциклов переходит в новый для себя класс — багги.

«Умный регион»

Средний Урал ждёт полная цифровая трансформация



Концепция «Умный регион» была представлена вчера в Екатеринбурге. Это программа развития цифровой экономики, которая коснётся не только Екатеринбурга, но и многих муниципалитетов Свердловской области. «Умные» сервисы охватят сферу управления, здравоохранения, культуры и туризма, образования, ЖКХ, безопасности. Как отметил губернатор Евгений Куйвашев — превратив Свердловскую область в «Умный регион», мы будем полностью соответствовать идее, которую предлагаем миру для ЭКСПО-2025

ГЕОГРАФИЯ НОМЕРА



Россия	Планета
Казань (VI)	Австрия (VI)
Красноярск (VI)	Армения (VI)
Кыштым (II)	Беларусь (VI)
Магнитогорск (VI)	Великобритания (I, VI)
Москва (I, II, V, VI)	Германия (I, VI)
Пермь (I)	Грузия (VI)
Санкт-Петербург (VI)	Дания (VI)
Сочи (VI)	Ирак (I, II)
Челябинск (VI)	Иран (II)
Ярославль (VI)	Канада (VI)
	Катар (VI)
	Кипр (VI)
	Китай (I)
	США (I, VI)
	Саудовская Аравия (II)

«Любой неосторожный шаг — это удар в спину людям и интересам страны»

ОТ РЕДАКЦИИ. В предыдущем номере «Областной газеты» вышел материал «Тучи над Титановой долиной», посвящённый обсуждению в Госдуме законопроекта об ответных действиях нашей страны на антироссийскую политику США. В регионах сейчас идут оживлённые дискуссии, не нанесут ли контрсанкции серьёзный ущерб нашим собственным предприятиям? Например, корпорации «ВСМПО-Ависма», которая поставяет за рубежом титан. Окончательное решение будет принято с учётом общественного мнения. Вчера мы получили отклик от Владислава ТЕТЮХИНА, почётного гражданина Свердловской области, одного из основателей и бывшего директора корпорации.

Владислав ТЕТЮХИН — специально для «ОГ»

Сегодня гражданское авиостроение — один из наиболее брендовых высокотехнологических международных проектов с точки зрения как производства, так и потребления.

Участие в создании авиационной техники — исключительно престижный и ответственный удел немногих стран, даже из числа высокоразвитых. Несмотря на все существующие проблемы, Российская Федерация входит в этот международный альянс создателей гражданской авиационной техники, производя для него высококачественные изделия из титановых сплавов, соответствующие всем требованиям международных контрактов. Объёмы

впечатляют: 22-25 процентов потребности авиации в титане! Об этом могли только мечтать создатели титановой индустрии в Советском Союзе, закладывая в 50-е годы прошлого столетия мощное промышленное производство этого металла на Урале — традиционным лидером отечественной металлургии.

В тяжёлые непредсказуемые 90-е годы именно с Урала пошёл сигнал о том, что Россия живёт и может генерировать одно из самых технологичных производств в современном мире — титановое производство. В эти годы была открыта дверь или построен мост в Европу и через океан практически ко всем самым известным и мощным авиастроительным компаниям и их субподрядчикам сохраняются самые справедливые, честные партнёрские отношения, основанные на высоком качестве по-

для авиационных заводов и их субподрядчиков. С 1994 года — серийные поставки. В рамках российско-американской комиссии «Гор — Чернобырдин» был подписан первый в истории Америки и корпорации Boeing контракт на поставку российских изделий из титана. Одновременно поставки велись всем европейским компаниям, которые вошли в концерн Airbus. К 1995 году экспорт титановых изделий с нуля достиг 70-75 процентов — более 20 процентов мирового производства. Это был реальный прорыв в одну из самых элитных сфер.

При этом начиная с 90-х годов и по сегодняшний день со всеми авиастроительными компаниями и их субподрядчиками сохраняются самые справедливые, честные партнёрские отношения, основанные на высоком качестве по-

ставляемой продукции, доверии к ней и продуктивных, уважительных отношениях между сотрудниками компаний на всех уровнях. Это, безусловно, успех! Пример интеграции российского титанового производства в мировое, пример взаимовыгодного и мотивирующего к развитию сотрудничества, результатами которого пользуется подавляющее большинство жителей планеты. Какое-либо причинение ущерба этому взаимодействию было бы непростительной ошибкой для стратегических интересов России и её участия в технологическом прогрессе.

Сегодня национальная доля титана в мировом производстве соизмерима с нашим провозглашённым национальным достижением — газом и нефтью, с одной поправкой — титан связан с высоким перспективными технологиями.

Низкий поклон и громкая благодарность всем людям, которые внесли свой вклад в развитие, становление титановой отрасли в Российской Федерации. Это учёные, конструкторы, технологи, инженеры, высококвалифицированные рабочие, которые уже 60 лет несут эту трудную и важную для страны вахту. Сегодня в производстве задействованы более 20 тысяч человек — жители Свердловской области и Пермского края. Поэтому когда мы говорим о титане и корпорации ВСМПО-Ависма, это не только Россия и её стратегические интересы, это ещё судьбы сотен конкретных людей, их настоящего и будущего. Любой неосторожный шаг — это удар в спину этим людям и интересам страны в высокотехнологичном секторе экономики.

ПОСЛЕДНИЕ НОВОСТИ

ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР «ОГ» ДМИТРИЙ ПОЛЯНИН ВЫПИСАН ИЗ СТАЦИОНАРА

Врачи выписали Дмитрия Полянина из стационара. Самочувствие главного редактора «ОГ» оценивается как удовлетворительное. По словам самого Дмитрия Полянина, врачи назначили ему длительное лечение. Напомним, нападение на главного редактора издания было совершено вечером 12 апреля. В результате инцидента он получил закрытую черепно-мозговую травму и перелом ребра. После нападения несколько дней провёл в больнице. По факту избития главного редактора «ОГ» возбуждено уголовное дело по части 2 статьи 112 Уголовного кодекса России «Умышленное причинение средней тяжести вреда здоровью».

В ЕКАТЕРИНБУРГЕ ПОЯВИЛСЯ НОВЫЙ ЖИЛОЙ МИКРОРАЙОН

В мэрии Екатеринбурга утвердили новый жилой микрорайон. Территории в Чкаловском районе присвоили наименование «Зеленоборский-1». Новый микрорайон будет располагаться в Горном Шите («Чкаловский район») на площади 42 га. Участок предназначен для строительства малоэтажных домов данного типа. Ожидаемая численность населения — 543 человека.

НА ТРАССЕ ЕКАТЕРИНБУРГ — ПЕРМЬ ПРОИЗОШЛА НОЧНАЯ ПОГОНА СО СРЕЛЬБОЙ

В ночь на 18 апреля на трассе Екатеринбург — Пермь произошла погоня со стрельбой. Для того чтобы задержать лихача, полицейским пришлось применить табельное оружие и прострелить колёса автомобиля. Преследование началось около 2:50 на улицах уральской столицы. Гонимый на автомобиле «Ниссан Тиджа» грубо нарушил правила дорожного движения. Машину удалось остановить в посёлке Новоалексеевка после того, как все четыре колеса были пробиты. В машине находились пять человек, четверо ранее были судимы.

С 1 МАЯ РОССИЯНЕ СМОГУТ ПОСЕЩАТЬ ХАЙНАНЬ БЕЗ ВИЗ

Власти Китая разрешат россиянам посещать остров Хайнань без виз. Нововведение вступит в силу уже с 1 мая.

Решение принято в рамках поддержки реализации политики открытости острова. Безвизовый режим будет расширен для иностранных туристов из 59 стран. Изменения коснутся не только организованных туристических групп, но и путешественников, приезжающих на остров в индивидуальном порядке.

ФОТОФАКТ



В Верхней Пышме прошёл Кубок губернатора Свердловской области по спортивным балльным танцам. В этом году на соревнованиях был установлен рекорд — впервые за 18 лет в турнире приняли участие около 4 000 спортсменов в возрасте от 5 до 60 лет из 17 регионов России, а также Белоруссии, Казахстана и Эстонии. По итогам турнира организаторы вручили 68 наград, а кульминацией двухдневных состязаний стал гала-концерт, в программу которого попали выступления полуфиналистов и финалистов Кубка. В исполнении живого оркестра прозвучали мелодии для венских вальсов, танго, фокстротов, зажигательные ритмы самбы, ча-ча-ча, пасадобла, джайва и румбы. Украшением мероприятия стали показательные выступления лучших танцоров — особенно зрителям запомнятся номера от финалистов чемпионата мира Альфреда Махмураджеева и Ксени Важениной (на фото слева) и чемпионов кубка мира по бачате Евгения Лисунова и Кристины Валишевой (на фото справа)

Учёные Коуровской обсерватории нашли новую экзопланету*

Лариса ХАЙДАРШИНА

Обнаруженная планета вращается вокруг звезды, похожей на Солнце, в участке галактики неподалёку от созвездий Лебедь, Кассиопея и Большая Медведица.

Учёные международного проекта, основанного в Коуровской астрономической обсерватории Уральского федерального университета, предположили, что в районе созвездий Лебедь, Кассиопея и Большая Медведица есть четыре планеты.

*Экзопланета — так называют все планеты вне Солнечной системы, в том числе и те, на которых может быть жизнь. С начала астрономических наблюдений их открыто более 3 000.

планеты — KPS-1b, то есть Коуровка Planet Search (так называется сама программа, созданная астрономами: Коуровский планетный поиск). Цифра 1 — номер планеты в обнаруженной системе Меркурием. KPS-1b оборачивается вокруг своей звезды за 40 часов, это очень быстро, а значит, она находится очень близко от звезды. Соавтор научной публикации о новой экзопланете Вадим Крушинский не только сам планетолог, но и звезда науки, где она находится. При наблюдении за ней, вероятнее всего, будут обнаружены и другие планеты. Научное имя найденной

