



Российская Газета

Общественно-политическая газета. Выходит с ноября 1990 года. Вторник, 7 декабря 2021. № 277 (8628) www.rg.ru

Федеральный выпуск

ТОЛЬКО В «РГ» Интервью сопредседателей оргкомитета Года науки и технологий помощника президента России Андрея Фурсенко и зампреда правительства Дмитрия Чернышенко

Год открытий

На финише Года науки и технологий помощник президента Андрей Фурсенко и зампреда правительства Дмитрий Чернышенко ответили на вопросы журналистов «Российской газеты».

На этой неделе в «Сириусе» состоится Конгресс молодых ученых, который формально завершит Год науки и технологий. Какие у вас ожидания от этого мероприятия?

АНДРЕЙ ФУРСЕНКО: Конгресс молодых ученых — это прежде всего возможность для всех, кто участвовал в организации и проведении Года науки и технологий, встретиться на одной площадке. Общих тем у этих людей — достаточно.

Для нас было особенно важно, чтобы на площадке Конгресса могли собраться представители не только академической среды — университетов и научно-исследовательских институтов, но и бизнеса, и госкорпораций. А также — школьники и студенты, проявляющие интерес к науке.

В программе много содержательных блоков, которые отражают и актуальные научно-технологические тенденции, и более житейские вопросы: например, о развитии карьеры в науке.

На Конгрессе молодых ученых пройдут две крупные выставки — «Вузпромэкспо» и выставка кураторов тематических месяцев Года науки и технологий. На них российские вузы, научно-образовательные центры мирового уровня и ведущие технологические компании в популярной форме и мультимедийном формате расскажут о своих разработках. Все они соответствуют приоритетам Стратегии научно-технологического развития страны. Их объединяет и то, что они направлены на те сферы, которые имеют непосредственное влияние на качество жизни: медицина и экология, транспорт и энергетика, связь и продукты питания.

ДМИТРИЙ ЧЕРНЫШЕНКО: Конгресс молодых ученых — это гала-мероприятие Года науки и технологий, которое, уверен, будет настоящим праздником, посвященным российским ученым и их достижениям. На три дня



Конгресса «Сириус», бесспорно, станет главным интеллектуальным центром России. Свое участие планируют около 3 тысяч молодых ученых, победителей грантовых конкурсов, студентов из разных регионов нашей страны.

Вместе с представителями профессионального сообщества они подведут итоги Года науки и технологий в России и вспомнят его главные события. Например, старт производства вакцины от коронавируса, запуск Байкальского публичного нейтринного телескопа, создание сети карбоновых полигонов, стыковка российского модуля «Наука» с Международной космической станцией, начало строительства Центра коллективного пользования «Сибирский кольцевой источник фотонов», спуск на воду научно-исследовательского судна «Пионер-М» — уникального корабля с технологией безэкипажного судовождения и много других поистине ярких и важ-

АКЦЕНТ

Результаты исследований молодых людей помогают сделать наш мир более понятным, безопасным и комфортным

нейших для страны и всего мира событий.

Но главное, подводя итоги, мы сформируем основные цели на будущее. И главным ожиданием на Конгрессе молодых ученых для нас становится определение того, как эффективно использовать импульс, заданный в этом году. А планку, благодаря решению президента Владимира Путина о проведении Года науки и технологий, мы в этом году взяли высокую.

Как вы оцениваете результаты Года науки и технологий?

В чем, на ваш взгляд, была его главная цель?

АНДРЕЙ ФУРСЕНКО: Ключевой целью Года науки и технологий было привлечение талантливых молодежи в сферу науки и технологий и популяризация этой сферы. Мы хотели дать яркую, объемную картину — как поменялся сектор исследований и разработок за последние 20 лет. Как выглядит сегодня ученый в России. Какие существуют возможности для самореализации в науке и перспективы исследовательской карьеры в стране. Какие направления наиболее востребованы и перспективны. Как уже сегодня

На крышах калининградских домов по заявкам жителей разобьют парки



Молодые ученые — самая пассионарная часть научного сообщества, они формируют будущее науки.

результаты исследований молодых людей помогают сделать наш мир более понятным, безопасным и комфортным. Отмечу, что к проведению Года науки и технологий подключились все 85 регионов России, жители страны смогли убедиться, что наука развивается по всей стране, а не только в Москве.

ДМИТРИЙ ЧЕРНЫШЕНКО: В начале года, когда мы только стартовали с мероприятиями Года науки и технологий, ВЦИОМ провел социологический опрос. Его вопросы касались отношения россиян к науке. И одним из самых интересных результатов стало то, что, во-первых, более половины опрошенных (59%) считали, что престиж ученых в обществе растет.

Во-вторых, 64 процента опрошенных сообщили, что считают для своих детей привлекательной работу в научной сфере, а 78% — поддержали работу в технической и инженерной областях. Год науки и технологий помог поддержать эту

тенденцию. К мероприятиям активно привлекались молодые люди и их родители, запускались профориентационные проекты, проводились циклы лекций и экскурсий для школьников и студентов.

Еще одной важной задачей было привлечь внимание к работе профессионального сообщества. Впервые в современной истории России популяризация науки получила новый толчок: она стала по-настоящему комплексной и масштабной. В течение всего года о российских ученых снимали фильмы, размещали истории о них в широком доступе, они активно участвовали в мероприятиях, проводили экспертные сессии.

Все это делалось для того, чтобы обратить внимание общества в целом и бизнеса в частности на возможности, которые открывает наука и технологии.

ПРАВО Кассационный суд обязал привлекать к ответственности граждан, не начавших строительство на своем участке

Крыша на вырост

Владислав Куликов

Второй кассационный суд общей юрисдикции в ходе рассмотрения конкретного дела подтвердил: хозяина, не начавшего вовремя строить дом на своем участке, необходимо привлекать к ответственности. Если земля предназначена для индивидуального жилищного строительства, дать ей зарастать бурьяном вместо возведения стен — нарушение закона. За это владельцу грозит солидный штраф.

В данном случае пустырь вместо двора обнаружили чиновники администрации Угличского муниципального района. Владелец пустыря — некий К. — за много лет так и не засучил рукава. Согласно актам, составленным местными столочальниками, «принадлежащий

АКЦЕНТ

У землевладельца есть три года, чтобы начать строительство дома на участке. Иначе — крупный штраф

К. земельный участок по целевому назначению не используется более трех лет (строительство на нем не ведется, земля не возделывается, на участке растет сорная растительность)».

Согласно КоАП гражданину грозит штраф от 20 тысяч до 50 тысяч рублей. Или штраф в размере от 1 до 1,5 процентов кадастровой стоимости участка, но не менее 20 тысяч рублей. Более того, эксперты особо обращают внимание, что Гражданский кодекс позволяет также изъять

землю, если человек так и не начал стройку. Материалы были переданы в Росреестр. Однако сотрудники ведомства по какому-то причинам не проявили рвения. Дела заведено не было. Видимо, участок заброшен настолько давно, что, как показало сотрудничество ведомства, наказывать уже поздно, надо махнуть рукой. Мол, пусть и дальше царствует бурьян.

Второй кассационный суд с этим не согласился. «Суды установили, что в нарушение ст. 28.1

Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях должностным лицом материала органа муниципального контроля в отношении К. надлежащим образом не рассмотрен. Кроме того, не истек срок давности привлечения К. к административной ответственности», — сообщили в кассационном суде.

Материалы направлены должностному лицу на новое рассмотрение. Гражданину К. все-таки придется держать ответ за свой чертополох. По сути высокая инстанция запретила чиновникам закрывать глаза на запущенные участки, и в этом важность данного решения. Тем более, что Росреестр начал активно применять беспилотные летательные аппараты для контроля за использованием земли.

СЫРЬЕ Станет ли нефть поводом для сближения России и США

Бочка опоры

Сергей Тихонов

Интересы России и США в нефтяной сфере стали во многом совпадать. Нам не нужны низкие цены на нефть, но не нужны и очень высокие. Мы остались конкурентами как экспортеры энергоресурсов, но бюджеты обеих стран не зависят от нефтегазовых доходов (Россия — 33%; США — до 10%) в той же мере, как ближневосточных (до 75%) или африканских государств (до 90%). Кроме того, котировки барреля выше 75 долларов в этом году привели к рекордам оптовых цен на автомобильное топливо в России и к максимальному за восемь лет подорожанию бензина на американских АЗС.

В совокупности Россия и США добывают почти четверть всего мирового объема нефти — 21–24 млн баррелей в сутки, и в случае согласованных действий могут серьезно влиять на рынок. Но учитывая непростые отношения двух стран, такая возможность сомнительна. Хотя вопрос о нефтяных ценах может быть поднят в беседе президентов Владимира Путина и Джо Байдена 7 декабря.

Подход к энергоресурсам как к товару у России и США схожий, считает глава Фонда национальной энергетической безопасности Константин Симонов. Общим странам не нужны запретительные цены на углеводороды. Это будет только способствовать продвижению идеи скорейшего отказа от них. Цены под 100 долларов за баррель и выше будут дискриминировать нефть как товар, отмечает эксперт.

ПРОВЕРКА СЛУХА

Новых правил остекления балконов не ожидается

Прозрачный намек

Марина Трубилина

Слухи о введении с марта 2022 года штрафов за остекление балконов наполнили интернет. Минстрой, однако, подчеркнул, что никаких нововведений не ожидается, а оштрафовать за остекление могут и сейчас.

Введение новых правил остекления связано с обновленными правилами пользования жильем, которые вступают в силу с марта будущего года. Однако ключевое отличие нового документа от действующих правил только в том, что все требования к пользованию жильем будут предъявляться не только к гражданам, но и к собственникам — юридическим лицам, подчеркивают в Минстрое.

Требования о поддержании жилья в надлежащем состоянии, запрет на несанкционированные переустройство и перепланировку содержатся и в действующих правилах, утвержденных еще в 2006 году, отмечают в ведомстве. По действующему законодательству к общему имуществу в многоквартирном доме относятся балконовые плиты. А парапет и козырек балкона, балконные двери и проемы, окна — все это личное имущество, содержание которого осуществляет собственник самостоятельно. Так, граждане вправе заменять окна и балконные двери с низкой энергоэффективностью на окна и балконные двери с улучшенными такими качествами.

ОБРАЗОВАНИЕ

Семь школьников из десяти сталкивались с травлей в интернете

Детки в киберсетке

Мария Агранович

Каждый пятый педагог не знает, что такое травля в интернете, половина учителей не представляют, как бороться с этим явлением, а 9 процентов вовсе не считают это проблемой. Такие данные получили эксперты ВК и Учи.ру. Но больше путают другие цифры: с кибербуллингом не раз сталкивались почти 70 процентов школьников, а четверть ребят не собираются делиться переживаниями по поводу травли ни с кем.

Дети в интернете: как их защитить и научить отстаивать свои границы? Как не допустить травли или помочь с ней справиться раньше, чем она «справится» с ребенком?

«Цифровое детство» — этот термин уже перестал казаться фантастикой: сегодняшние дети растут, социализируются и познают жизнь именно через призму своего гаджета. Интернет, социальные сети и поведение человека в «цифре» буквально стали внешним продолжением его личности, новым «я».

Но, по данным Российской академии образования, две трети школьников боятся столкнуться с мошенниками в Сети.

Официальные курсы валют ЦБ России с 07.12.21	
Австралийский доллар	51,7233
Азербайджанский манат	43,3604
Армянский драм**	14,9963
Белорусский рубль	28,9661
Болгарский лев	42,5220
Бразильский реал	13,0315

Венгерский форинт**	22,8365
Вон Республики Корея**	62,3490
Гонконгский доллар*	94,4552
Датская крона	11,1844
Доллар США	73,6694
Евро	83,1138
Индийская рупия**	97,7534
Казахстанский тенге**	16,8214
Канадский доллар	57,4824
Киргизский сом**	57,4824
Китайский юань	86,8520
Молдавский лей*	11,5622
	41,7154

Новый туркменский манат	21,0785
Норвежская крона*	80,3830
Польский злотый	18,1033
Румынский лей	16,8068
СДР	103,0325
Сингапурский доллар	53,7968
Таджикский сомони*	65,2230
Турецкая лира*	53,6890
Узбекский сум***	68,3685
Украинская гривна**	26,8797
Фунт стерлингов	46,0733
Чешская крона*	32,7492

Шведская крона*	80,6929
Швейцарский франк	79,9798
Южноафриканский рэнд*	46,0733
Японская иена**	65,1106
*3a10	
**3a100	
***3a1000	
****3a10 000	

