

Предисловие к Давосу:
один процент населения
контролирует
82 процента
всех земных богатств

Страница 6



Светлана Чупшева:
Вклад волонтеров
в экономику
составит до 125
миллиардов рублей

Страница 11



Российская Газета

Общественно-политическая газета. Выходит с ноября 1990 года. Вторник, 23 января 2018. № 13 (7476) www.rg.ru

Федеральный выпуск

3
Пальмовое
масло, содержа-
щееся в молоч-
ных продуктах,
будет указано
на упаковке

4
Оформить
право собст-
венности на дом
или квартиру
можно будет
всего за два дня

6
Нашествие
крыс — Рим и
Париж ведут
неравную борь-
бу с засилием
грызунов

9
Повестка
в армию придет
по почте — в
Госдуме предла-
гают упростить
работу военных
комиссаров

12
Сергей Кравец:
Уверен, что
Большая рос-
сийская энци-
клопедия —
последняя уни-
версальная
энциклопедия
в бумаге

ТЕНДЕНЦИИ



Кто заплатит
пассажиру
такси:
водитель,
таксопарк
или интер-
нет-сайт

Официальные
курсы валют ЦБ России
с 23.01.18

Туризм Почему цены на отели к чемпионату мира бьют рекорды

Hotel как лучше

Нина Егоршева

Ростуризм составил «черные списки» отелей, которые завышают цены к чемпионату мира по футболу. Об этом в интервью «Российской газете» рассказал руководитель Федерального агентства по туризму Олег Сафонов.

Говорили и об «открытии» Египта. Первые самолеты полетят в Каир в феврале. Участники рынка не исключают, что туроператоры начнут продажу путевок в страну пирамид в ближайшее время — счет идет на дни.

Олег Петрович, готовы назвать гостиницы, попавшие в «черный список»?

Олег Сафонов: В него вошла 41 гостиница. Эти объекты расположены в Волгоградской, Самарской, Калининградской, Ростовской областях, Краснодарском крае и Москве (полный список есть в распоряжении «РГ». — Прим. ред.). В отдельных случаях нормативы по стоимости номеров превышены на 260 процентов и более. Мы обнаружим этот список в ближайшее время.

Он составлен по результатам мониторинга требований постановления правительства о регулировании стоимости гостиничного обслуживания в городах, где проводится чемпионат мира по футболу. Информацию мы направили для принятия мер в Федеральную антимонопольную службу и Роспотребнадзор.

Кстати, похожая история с резким повышением цен была на российских курортах, когда временно прекратились продажи путевок в Турцию и Египет. Отели тогда посчитали, что туристам деваться все равно некуда, придут и заплатят. Мы вместе с региональными властями и участниками рынка стали проводить системную работу, нацеленную на предотвращение необоснованного повышения цен и недопущение причинения ущерба имиджу российского туризма.

И в ключевых курортных регионах, например, в Сочи, тенденцию удорожания отдыха во многих случаях удалось переломить. Надеюсь, что вместе с ФАС России и Роспотребнадзором ситуацию с отелями в городах — организаторах чемпионата мира по футболу мы тоже изменим.



Эти ключи могут остаться невостребованными, если отели продолжат безбассудно повышать цены. 41 гостиница уже попала в «черный список».



Некоторые отели в городах, где проводится чемпионат мира по футболу, повысили свои расценки на 260 процентов.

ПРОЦЕДУРА Верховный суд разъяснил, как решать, с кем жить детям

Ребенок по расчету

Наталья Козлова

Верховный суд РФ пересмотрел вердикт своих коллег по делу об определении места жительства четырехлетней девочки и дал важные разъяснения, какие обстоятельства надо учитывать в первую очередь, решая подобные споры.

Деление детей между родителями — один из самых болезненных и юридически сложных судебных процессов, даже несмотря на то, что рассматривают подобные дела наши суды очень часто. По закону, если взрослые не могут жить вместе и не в состоянии договориться, с кем из них останется ребенок, лишь суд имеет право решать, кому отдавать малыша. Но, как показывает отечественная судебная практика, в

Акцент

Даже люди в мантии не всегда могут вынести юридически выверенное решение по столь острому вопросу

подобных спорах зачастую даже люди в мантии не всегда могут вынести юридически выверенное решение по столь острому вопросу. Поэтому толкование законов Судебной коллегией по гражданским делам Верховного суда РФ может оказаться полезным не только для самих судей, но и для граждан.

Итак, в районный суд обратилась гражданка и попросила оставить его маленькую дочь жить с ним, а не с матерью. Как аргумент в свою пользу истец рассказал свою житейскую ситуацию. Пять лет он жил с женщиной, не регистрируя отношения. У них за эти годы родилась дочь, которую прописали в его квартире. Когда ро-

дители расстались, девочка несколько месяцев в этой квартире жила. Потом мать забрала ребенка. Но истец настаивает, чтобы ребенок жил там, где прописан.

По мнению гражданина, девочке с отцом будет лучше. Так как у него стабильная работа и немалая зарплата. Мать же формально прописана в деревне, но там не живет, а обитает где-то в городе. Да и трудится она сутки через двое. Получает мало. А когда на дежурстве, за ребенком приглядывают чужие люди.

Опека отца поддержала и сказала, что у папы достойное жилье, а мать по месту регистрации не проживает. Против просьбы отца была лишь мама маленькой девочки. В итоге районный суд встал на сторону отца. Апелляция это решение не поменяла.

Мать вынуждена была дойти до Верховного суда РФ. Там возражения ответчицы перечитали, и Судебная коллегия по гражданским делам заявила, что есть основания для отмены всех решений по этому делу, так как коллегия увидела в нем «существенные нарушения норм материального и процессуального права, допущенные судами нижестоящих инстанций».

Вот как выглядели эти нарушения по мнению Верховного суда РФ.

Мать действительно прописана в деревне и там не живет. Но она, расставшись с отцом девочки, официально вышла замуж за другого и живет с мужем в его квартире, где есть все условия для нормальной жизни ребенка.

ПРОДОВОЛЬСТВИЕ Россия увеличит выпуск органических продуктов

Чисто поедим

Евгений Гайва

РОССИЯ в десять раз увеличит производство органической продукции в ближайшие годы, в основном для внешнего рынка, рассказали эксперты «РГ». Внутри страны спрос на такую еду пока невелик, но будет расти вместе с повышением уровня доходов.

Путь на рынок мяса, молока, помидорам и другой «чистой» еде откроет закон «О производстве органической продукции». Проект документа уже одобрило правительство, в ближайшее время он будет внесен в Госдуму. Закон будет работать на перспективу, так как стоимость органической продукции окажется раза в полтора выше прочей снеди, считают эксперты. Найти такие продукты можно будет только в магазинах, торгующих товарами выше средней ценовой категории.

«Разница по цене между обычной говядиной и органической может составлять от 30 до 60 процентов. Вопрос в том, будет спрос, чтобы обеспечить рентабельное производство», — говорит руководитель исполкома Национальной мясной ассоциации Сергей Юшин. «Мировая практика такова: «органик» по себестоимости дороже на 50 процентов», — соглашается председатель правления Национального союза производителей молока Андрей Даниленко.

ЗАКОНОПРОЕКТ Госдуме предложили приравнять сожительство к браку

Штамп ставить некуда

Татьяна Замахина

ВЧЕРА в Госдуму был внесен законопроект, предлагающий приравнять гражданские браки к официальным. Правда, при соблюдении ряда условий. Автор документа — член Совета Федерации Антон Беляков — объясняет свою инициативу тем, что все меньше российских пар решаются оформить отношения официально, а в случае разрыва такого союза — между «супругами» возникают проблемы (например, приходится делить имущество). Эта инициатива уже вызывала жесткое неприятие и в Совете Федерации, в профильном комитете Госдумы.

Для большинства россиян нет разницы между браком со штампом и без одного — об этом говорят данные социологов, на которые ссылается сенатор Беляков. Однако для закона она все же есть: сожительство не порождает никаких юридических последствий, что ставит членов подобного союза в весьма уязвимое положение. Предположим, незарегистрированная пара купила автомобиль и записала его на мужчину. После того как союз дал трещину, совместно нажитое останется у собственника. «И тот факт, что женщина вложила равную долю средств в эту покупку, в случае судебного разбирательства не будет иметь никакого значения», — пояснил автор.

Есть еще немало юридических проблем, которые могут возникнуть у «разбегавшихся».

ОТ ПЕРВОГО ЛИЦА



В МГУ? Без экзаменов.
Советы от ректора
Виктора Садовниченко

Официальные
курсы валют ЦБ России
с 23.01.18

Австралийский доллар
Азербайджанский манат
Армянский драм**
Белорусский рубль
Болгарский лев
Бразильский реал

45,2839
33,2508
11,7604
26,6352
35,4334
17,7134

Венгерский форинт***
Вон Республики Корея***
Гонконгский доллар*
Датская крона*
Доллар США
Евро

22,4186
52,9060
72,4304
93,1274
56,6261
69,2650

Индийская рупия**
Казахстанский тенге**
Канадский доллар
Киргизский сом**
Китайский юань*
Молдавский лей*

88,7904
17,4705
45,3953
32,1859
38,4424
33,5363

Новый туркменский манат
Норвежская крона*
Польский злотый
Румынский лей
СДР
Сингапурский доллар

16,2020
72,2014
16,6200
14,8512
81,6990
42,8726

Таджикский сомони*
Турецкая лира
Узбекский сум****
Украинская гривна**
Фунт стерлингов
Чешская крона*

Официальные
курсы валют ЦБ России
с 23.01.18

Австралийский доллар
Азербайджанский манат
Армянский драм**
Белорусский рубль
Болгарский лев
Бразильский реал

45,2839
33,2508
11,7604
26,6352
35,4334
17,7134

Венгерский форинт***
Вон Республики Корея***
Гонконгский доллар*
Датская крона*
Доллар США
Евро

22,4186
52,9060
72,4304
93,1274
56,6261
69,2650

Индийская рупия**
Казахстанский тенге**
Канадский доллар
Киргизский сом**
Китайский юань*
Молдавский лей*

88,7904
17,4705
45,3953
32,1859
38,4424
33,5363

Новый туркменский манат
Норвежская крона*
Польский злотый
Румынский лей
СДР
Сингапурский доллар

16,2020
72,2014
16,6200
14,8512
81,6990
42,8726

Таджикский сомони*
Турецкая лира
Узбекский сум****
Украинская гривна**
Фунт стерлингов
Чешская крона*



Сбор вторичного сырья можно превратить из рутинного занятия в увлекательную и даже веселую игру



СОБЫТИЕ

В Москве открылась выставка Interplastica-2018

Звезды сошлись

Александра Михина

МЕЖДУНАРОДНАЯ специализированная 21-я выставка пластмасс и каучука Interplastica в московском «Экспоцентре» продлится с 23 по 26 января 2018 года. Выставка организована компаниями «Мессе Дюссельдорф ГмбХ» и «Мессе Дюссельдорф Москва» при поддержке Центрального выставочного комплекса «Экспоцентр», Министерства промышленности и торговли РФ, Министерства науки и образования РФ, правительства Москвы, Российского союза химиков, Московского союза химиков и компании «Росхимнефть».

Акцент сделан на новых возможностях полимерной индустрии с применением трехмерных технологий

Состав участников и деловая программа, отражающая все актуальные направления развития отрасли, свидетельствуют о мировом уровне выставки. В этом году свою продукцию здесь представляют более 700 компаний из 35 стран, среди которых такие лидеры химической промышленности, как «Нижнекамскнефтехим», «Казаньоргсинтез», «СИБУР», «Группа ПОЛИПЛАСТИК», «Пластик» (Узловая), DOW, BASF, Covestro и многие другие.

Одна из «изюминок» выставки Interplastica — возможность увидеть все значимые новинки в области оборудования для производства полимеров от мировых звезд отрасли: ENGEL Austria, KraussMaffei, Wittmann Battenfeld, ZHAFIR Plastics Machinery, JSW, ARBURG, Macchi, Haitian International, «Солан-Д», Sumitomo (SHI) Demag, «АТ-ЛАНТ». Ожидается и участие новых экспонентов из Австрии, Ки-

тая, Испании, Франции, Великобритании, США, Индии, Ирана и Турции.

В пул постоянных участников Interplastica входят и поставщики оборудования и материалов из Германии («Немецкий павильон» выставки). На одной площадке традиционно будут представлены все составляющие полимерного бизнеса: от идеи до решения, от сырья и оборудования до конечных продуктов. Фирма Karl Finke GmbH, например, презентует инновационные способы окрашивания пластмассы. Итальянская компания Negri Bossi S.p.A. покажет новейшую модель термопластавтомата в паре с роботом-манипулятором. Суть разработки — автоматизация процесса литья пластмасс. На презентации участники и гости выставки увидят весь процесс создания теннисной ракетки из трех видов материалов.

Особый акцент и в этом году будет сделан на трехмерных технологиях. Во второй раз в рамках Interplastica пройдет специализированная выставка 3D fab + print, на которой аддитивные технологии представлены в тесном взаимодействии с полимерной индустрией. В рамках мероприятия состоится трехдневная конференция с участием российских и зарубежных экспертов. Параллельно с Interplastica-2018 пройдет выставка Upravokva, знакомящая с актуальными тенденциями современной упаковочной отрасли.

«Отечественная отрасль переработки пластмасс нуждается в технической модернизации, повышении качества сырьевой базы и снижении зависимости от импорта высокотехнологичной продукции, расширении производства продуктов с высокой добавленной стоимостью», — считает президент Российского союза химиков Виктор Иванов. — Традиционно выставка «Интерпластика» — это место, куда со всего мира съезжаются производители сырья и добавок, компании, предлагающие высокоэффективное оборудование и передовые технологии, сервисные компании. Это выставка, которую бизнес ждет весь год».

ВТОРСЫРЬЕ Рециклинг полимеров выгоден экономике

Бутылка рубль бережет

Петр Образцов

В КОНЦЕ прошлого года правительство РФ издало распоряжение №2971-р, которым утвердило нормативы утилизации отходов на 2018–2020 годы по каждой группе товаров, включая изделия пластмассовые упаковочные, строительные и прочие. Нормативы установлены с учетом их планового повышения до уровня, стимулирующего полноценную переработку. Но не по всем группам товаров.

Передовые предприятия уже достигли определенных успехов в рециклинге полимеров, который является наиболее эконо-

мически выгодным способом утилизации, хотя их переработка и вторичное использование все еще остается одной из болевых точек. Тем не менее рециклинг развивается благодаря тому, что эти материалы перерабатываются относительно легко и без существенной потери свойств. К тому же, количество отходов и возможность многократной переработки — это весьма привлекательный бизнес. Наконец, пластмассы плохо или вообще не разлагаются в природной среде и без утилизации серьезно угрожают экологии, прежде всего в больших городах.

Экология Запрет на захоронение отдельных видов отходов существенно увеличит объемы их переработки

Мусор становится ценным ресурсом



Елена Березина

Уровень вторичной переработки полимеров в России далеко отстает от объема их потребления. Перерабатывается не более трети полимерных материалов при том, что ежегодно используется не менее трех миллионов тонн. Как решить эту проблему, рассказал в интервью «РТ» министр природных ресурсов и экологии России Сергей Донской.

Сергей Ефимович, мировая статистика говорит о миллионах тонн пластикового мусора — пакетов, стаканчиков, пленок. Насколько остро стоит проблема незаконного размещения пластиковых отходов в России?

Сергей Донской: Покупая пластиковый пакет, многие думают, что «пластиковая проблема» к ним не относится, пусть сортировкой занимается кто-то еще. Но полигоны уже переполнены. Города расширяют свою территорию, приближаясь к некогда отдаленным полигонам. И переносом полигонов эту проблему не решить. В России сейчас реализуется реформа системы управления отходами.

Закондательную базу мы начали готовить еще с 2014 года. В 2019 году реформа управле-

Акцент



Наши дети и внуки не должны жить на свалках. Сегодня мы требуем от бизнеса перехода на экологичные технологии



Сергей Донской: В России реализуется реформа системы управления отходами.

ния системой сбора и утилизации отходов должна начаться повсеместно. Но уже многие регионы, многие компании начали работать и внедрять эту систему. Завершено строительство двух мусоросортировочных комплексов мощностью 250 тысяч тонн твердых коммунальных отходов (ТКО) в год и восьми современных полигонов для

захоронения отходов. Ввели в эксплуатацию новые мусоросортировочные линии на полигонах ТКО. Ликвидируются 25 объектов накопленного экологического ущерба в рамках программы «Чистая страна». 10 таких объектов закрыто в 2017 году. Проводятся — пока в пилотном режиме — мероприятия по введению раздельного сбора отходов в целом ряде регионов. Сокращение объема захороненных ТКО уже составило 300 тысяч тонн в год.

Какие экологические риски возникают, если нет правильной утилизации пластика?

Сергей Донской: По данным ООН, сейчас в мире производится в 20 раз больше пластика, чем 60 лет назад, когда он только начал массово использоваться. Если в 50-х годах производители пластиковых материалов выдавали около пяти миллионов тонн различных товаров в год, то с начала нового столетия ежегодно выпускается почти 100 миллионов. В России в последние годы объем производства первичной пластиковой тары составляет

В регионах проводятся пилотные проекты по раздельному сбору мусора.

приблизительно 600 тысяч тонн. Пластик является продуктом переработки нефти и при разложении или сжигании выделяет опасные вещества. Пластиковые отходы, по данным ООН, ежегодно становятся причиной гибели более миллиона морских птиц и более 100 тысяч млекопитающих. Вредоносные частицы поглощают даже медузы и зоопланктон.

Ученые говорят, что летальный исход зачастую обусловлен именно токсическим воздействием пластика на организм, но большинство животных все-таки приспособляются к такому меню. И в результате они накапливают в себе ядовитые вещества, передавая их по пищевой цепочке вверх, в том числе к человеку. Пластик, в частности, полиэтиленотерфталат (ПЭТФ, чаще называемый ПЭТ), из которого делают большую часть одноразовой тары, долго не разлагается. Специалисты называют разные сроки, за которые может разрушаться пластик, — от 50 до 500 лет.

На ваш взгляд, в эпоху бурного развития технологий, промышленности, в эпоху роста потребления во многих сферах жизни, о чем нельзя забывать каждому из нас?

Сергей Донской: Наши дети и внуки не должны жить на мусорке. Сегодня мы требуем от бизнеса перехода на экологичные технологии.

ИЗ ПЕРВЫХ РУК

С точки зрения экологии полимеры превосходят любые другие материалы

Пластик ведет в будущее

Ольга Неверова

О ТОМ, почему современные пластики являются «идеальным материалом» индустрии 4.0 и экономики замкнутого цикла, «РТ» рассказал управляющий директор СИБУРа Алексей Козлов.

Алексей Юрьевич, распространено мнение, что синтетические материалы опасны для человека, что они лишь загрязняют природу. Поэтому надо вернуться к материалам натуральным — дереву, камню, металлам. Ваша точка зрения?

Алексей Козлов: Я думаю, что это заблуждение вызвано естественной для человеческого природы осторожностью в отношении чего-то нового. С потребительской точки зрения, в том числе и их безопасности для человека, само деление материалов на натуральные и синтетические достаточно условно — их может синтезировать как природа, скажем, в кратере вулкана, так и человек в лаборатории или на предприятии. Сама по себе «натуральность» не может служить универсальным критерием ни качества, ни экологичности. Синтетические материалы, в том числе полимеры, — не случайный побочный продукт прогресса, а одно из самых ценных научных решений, позволяющих человечеству устойчиво развиваться при существующих трендах роста городского населения Земли.

Синтетические материалы, в том числе полимерные, — одно из самых ценных научных решений

ПЕРСПЕКТИВА Полимеры становятся необходимой частью производства будущего

Цикл замкнется

Петр Образцов

— СЕЙЧАС в мире ежегодно потребляется до 250 миллионов тонн полимеров, то есть примерно по 33 килограмма на каждого жителя планеты, — рассказывает президент Российского союза химиков (РСКХ) Виктор Иванов. — И их потребление будет только расти.

Совершенно очевидно, что запрещать магазинные пакеты из полипропилена, пластиковую одноразовую посуду, упаковку для самых разнообразных жидкостей, разнообразные конструкционные материалы и

Экономика замкнутого цикла предполагает, что энергию мы будем получать из возобновляемых источников

сотни тысяч других полимерных продуктов бессмысленно, нужно развивать систему сбора и обращения с подобными отходами. Идея перехода на другое сырье — например, замена пластиковых пакетов на бумажные — нанесет окружающей среде еще больший вред. Последствия хищ-

нической вырубке лесов стоят едва ли не дороже, чем утилизация полимеров. Да, в Японии до сих пор производят одноразовую посуду из биоразлагаемого прессованного крахмала, получаемого из специальных сортов картофеля, и это в стране с ничтожным количеством посевных площадей!

Лишь в конце 60-х годов прошлого века в СССР было прекращено производство биоразлагаемого полимера галалита, получаемого из молочного казеина. Эти материалы могут разлагаться во внешней среде, но на их производство идет дорогое пищевое сырье.

ОАО «Пластик» (г. Узловая)
Российский производитель стирольных пластиков

НОВЫЕ РАЗРАБОТКИ
КЛИЕНТСКИЙ СЕРВИС
УДОБНАЯ ЛОГИСТИКА
КОНКУРЕНТОСПОСОБНАЯ ЦЕНА

Предлагаем актуальный ассортимент полимерных материалов под потребности рынка!

АБС-пластик

- усовершенствованные марки АБС для электро- и бытовой техники
- для листов
- для деталей автопрома
- марки с разрешением на контакт с пищевыми продуктами

Вспенивающийся полистирол ПСВ-С

- 6 марок с сертификатом RoHS для изготовления тепло- и звукоизоляционных плит
- пенопластовых блоков
- панелей

Новинка!

Модификатор ударопрочности и теплостойкости для жестких композиций ПВХ

- сфера применения
- профиль
- декинг
- сайдинг
- трубы

Мы оказываем техподдержку: от подбора материала до его внедрения на Вашем производстве и получения конечного изделия.

Для заказа полимерной продукции обращайтесь в Торговый дом «Пластик»:
+7 495 201 03 33 info@td-plastic.ru www.oaoplastic.ru

реклама