

ПРЕЦЕДЕНТ 7

Деньги
за просмотр
Впервые
суд взыскал
компенсацию
за клевету
и оскорбления
в Instagram



МЕДИЦИНА 2

Когда
просить
добавки
Ревакцинация:
какая
и кому нужна
бустерная
прививка

КОШЕЛЕК 12

Остаться
в жилых
Как
снизить
платеж
по ипотеке
и когда
это невыгодно



Российская Газета



№ 279 (8630)
8–14 декабря 2021
www.rg.ru

НЕДЕЛЯ

Общественно-политическая газета

СРЕДА 8 ДЕКАБРЯ > ЧЕТВЕРГ 9 ДЕКАБРЯ > ПЯТНИЦА 10 ДЕКАБРЯ > СУББОТА 11 ДЕКАБРЯ > ВОСКРЕСЕНЬЕ 12 ДЕКАБРЯ > ПОНЕДЕЛЬНИК 13 ДЕКАБРЯ > ВТОРНИК 14 ДЕКАБРЯ



ПУТЕШЕСТВИЯ Куда россияне планируют отправиться на праздничные дни 4

Новый год с доставкой

ПРАВО 6

Крайний случай.
Верховный суд разъяснил,
когда человек имеет право
на самооборону

АВТО 9

У дилеров отказали
тормоза.
Стоит ли сейчас
покупать машину

ЭКОЛОГИЯ 10

Форточки не открывать.
Росгидромет назвал
города России с самым
загрязненным воздухом

СЪЕМКИ 30

Пой частушки, бабка
Ёжка! В новой комедии
«Летучий корабль»
прозвучат старые хиты

северо-запад



Большая минималка

По размеру МРОТ Петербург вышел в лидеры

МИНИМАЛЬНАЯ зарплата в Северной столице в 2022 году составит 21 500 рублей. Это на 37 процентов больше МРОТ, который будет установлен в России (13 617 рублей). Прожиточный минимум трудоспособного населения в Петербурге в следующем году — 13 571 руб. Таким образом, МРОТ превысит его на 37 процентов. Согласно данным Смольного, средняя зарплата по городу за январь—сентябрь 2021 года — 73 342 рубля.

От моря до болота

Под Калининградом открылся первый в СЗФО карбоновый полигон



ПРЕСС-СЛУЖБА КАЛИНИНГРАДСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО УНИВЕРСИТЕТА ИМЕНИ АЛТА

ЭКОЛОГИЯ

✍ Ульяна Вылегжанина,
Калининградская область

«Росзянка» — так называется первый на Северо-Западе карбоновый полигон. Здесь ученые будут изучать парниковые газы, влияющие на глобальные изменения климата, на торфянике и в акватории Балтийского моря. Главная задача — разработать и испытать на практике механизмы, которые позволят уменьшить выбросы углекислого газа и метана в атмосферу.

Для чего вообще нужны карбоновые полигоны? Они помогают бороться с глобальным потеплением. Средняя температура нашей планеты повышается в течение последних ста лет в результате активности человека, развития промышленности. Но сейчас, говорят специалисты, ситуация становится критической.

— По данным ООН, есть свидетельства, что некоторые изменения климата Земли стали необратимыми, — рассказывает Лейла Баширова, замдиректора по научной работе Атлантического отделения Института океанологии РАН. — Если ситуацию не изменить, последст-

виями потепления станут повышение уровня Мирового океана, затопление прибрежных территорий, частые ураганы и другие экстремальные погодные явления. Аномальная жара и наводнения во всем мире, которые мы наблюдали этим летом, могут показаться легкой прогулкой.

Важный фактор, провоцирующий глобальное потепление, связан с ростом концентрации парниковых газов в атмосфере, поясняет калининградский ученый. Эти газы задерживают тепловую энергию, отраженную от Земли, в приземном слое атмосферы. В результате наша планета нагревается, возникает эффект парника.

На карбоновых полигонах химики, биологи и другие специалисты изучают, сколько парниковых газов выделяет в атмосферу та или иная экосистема. А также разрабатывают технологии, которые в перспективе позволят снизить негативное воздействие на экологию. В феврале этого года федеральное Министерство науки и высшего образования запустило пилотный проект, направленный на создание таких исследовательских площадок по всей стране.

Калининградский карбоновый полигон имеет две ис-

На карбоновом полигоне ученые будут думать, как уменьшить количество парниковых газов.

следовательские площадки. Первая расположилась на торфянике Виттигирренский. Когда-то здесь были болота, которые забирают из атмосферы больше парниковых газов, чем выделяют. Но болота разрушили и осушили в результате торфодобычи и мелиоративных работ. Осушенный торфяник стал мощным излучателем парниковых газов. И вот теперь ученым предстоит решить, как превратить этого «вредителя» в полезную для мирового климата экосистему.

Вторая площадка — это Гданьская впадина в акватории Балтийского моря. Там наблюдается так называемая метановая аномалия, то есть колоссальное содержание метана в осадках. С учетом того, что метан влияет на изменения климата в десятки раз активнее, чем углекислый газ, исследования аномалии, как и исследования углеродного баланса Балтийского моря в целом, могут дать ученым ответы на многие вопросы.

Еще одна примечательная особенность «Росзянки» связана с хорошо развитой транспортной системой Калининградской области. От Института живых систем, который является основной химико-биологической базой федерального университета, до площадки на торфянике Виттигирренский можно добраться за час. Поэтому кампус карбонового полигона сделали мобильным. Ученые отправятся в свои многочисленные экспедиции в комфортных домах на колесах. А питаться исследовательский центр энергией будет мобильная солнечная электростанция.

Лекарства для сердца

ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

Петербургцы с сердечно-сосудистыми заболеваниями смогут получать лекарства бесплатно. При этом основная часть забот ляжет не на пациентов, а на лечебные учреждения.

Право на дополнительное бесплатное обеспечение в течение двух лет определенными лекарственными препаратами имеют те, кто перенес инфаркт миокарда, инсульт, аорто-коронарное шунтирование, ангиопластику коронарных артерий со стентированием, катетерную абляцию при мерцательной аритмии.

— Организованная система предполагает оформление документов для получения бесплатных медикаментов на этапе стационара, передачу сведений о па-

циенте на амбулаторный этап в день выписки из стационара и возможность для пациента получить льготный рецепт на следующий день после выписки из стационара при явке в поликлинику или вызове врача на дом, — поясняют в городском комитете по здравоохранению.

Планируется, что не менее 90 процентов пациентов-сердечников будут поставлены на соответствующий учет сразу в день выписки из стационара. Однако возможность получать лекарства бесплатно за ними сохранится только в том случае, если пациент будет соблюдать сроки визитов к врачу и выполнять все необходимые процедуры и исследования, предупреждают чиновники.

Мария Голубкова,
Санкт-Петербург

Разогнались в рамках нацпроекта

ДОРОГИ

За перевыполнение плана по нацпроекту «Безопасные качественные дороги» Мурманская область дополнительно получит из федерального бюджета более 155 миллионов рублей на ремонт дорог, сообщил губернатор Андрей Чибис.

Заполярье вошло в топ лучших регионов России по достижению показателей дорожного нацпроекта. Если в 2020 году объем ремонта дорог по нацпроекту в области составил чуть более 60 километров, то за истекший период 2021 года в регионе было обновлено 95 километров асфальта. Отремонтировано 38 объектов из плана 2021 года и еще девять — из плана нацпроекта на 2022 год. Эти результаты особенно значимы, если учесть, что строительный период на Крайнем Севере очень короткий.

Увеличение темпов дорожного ремонта Заполярья крайне необходимо. Как отметили в Мурман-

ской областной думе, сегодня более 64 процентов региональной дорожной сети не соответствует нормам. На качество дорог поступает немало жалоб автолюбителей. Однако источники, из которых пополняется региональный Дорожный фонд, позволяют финансировать только пятую часть требуемых работ.

Региональные власти предпринимают серьезные усилия в этом направлении. За последние два года в Мурманской области обновлены 2,8 миллиона квадратных метров асфальта.

Алексей Михайлов,
Мурманская область

➔ КСТАТИ

В 2022 году планируется отремонтировать дорогу из Североморска в Североморск-3, автомобильную дорогу Кола — Мурмаши, автоподъезды к Корзуново, Североморску и Заполярному.

Из роддома с «приданным»

ИНИЦИАТИВА

В Архангельской области с 1 января 2022 года впервые начнут выдавать подарочные комплекты для новорожденных.

Дарить родителям только что появившихся на свет малышей все необходимое предложили сами северяне — с этой идеей в августе они обратились к главе Поморья Александру Цыбульскому. В итоге средства «на пеленки» предусмотрены в региональной казне, а состав комплекта в министерстве труда, занятости и социального развития региона разработали совместно с общественными организациями. Теперь с нового года каждый архангельский новорожденный будет покидать роддом в день выписки с «приданным», частью которого станут комбинезон, ползунки, пеленки и кофточки, гигиениче-

ские и косметические средства, игрушки.

Для того чтобы оформить подарочный набор, достаточно предъявить паспорт, согласие на обработку персональных данных и написать заявление. Причем заменить «пеленки» деньгами нельзя.

Комплект будет вручаться для каждого новорожденного — если в семье появятся на свет двое, трое и более малышей, количество наборов увеличится соответственно. В постановлении правительства предусмотрены также ситуации, когда дети рождаются вне больничных стен — в этом случае в течение трех месяцев родителям нужно обратиться в отделение социальной защиты населения с паспортом. Важно также, что малыш должен появиться на свет в Архангельской области.

Татьяна Сухановская,
Архангельская область

➔ ПРЯМАЯ РЕЧЬ

Антон Алиханов, губернатор Калининградской области:

— Вопрос снижения негативного воздействия на атмосферу крайне важен для Калининградской области. Регион растущий, к нам переезжает много людей из других субъектов РФ. И, конечно, сохранение экологии, сохранение окружающей среды — это фактор, влияющий на привлекательность нашего региона. Второй важный фактор связан с новым трансграничным регулированием, системой торговли углеродными квотами, углеродным налогом, которые вводятся и в России, и в близлежащих странах, в том числе в странах Евросоюза. Калининградская область плотно вовлечена в международную торговлю, и для нас важно сохранять рынки сбыта, наращивать возможности по развитию бизнеса и созданию новых рабочих мест.