

МУЗЫКА 22

Златоокая приглашает
Хибла Герзмава
рассказала,
что слушает
в машине
и дома



ИСПЫТАНО НА СЕБЕ 8

Эльбрусский мир
Корреспондент
«РГ» ушел
за облака.
А спустила
его оттуда
Та Самая Настя



ПРОГРАММА
ТЕЛЕВИДЕНИЯ
на неделю

включая
региональные
каналы

15

Российская Газета



№ 159 (7325)
20 – 26 июля 2017
www.rg.ru

НЕДЕЛЯ

Общественно-политическая газета

ПЯТНИЦА 21 ИЮЛЯ

→ СУББОТА 22 ИЮЛЯ

→ ВОСКРЕСЕНЬЕ 23 ИЮЛЯ

→ ПОНЕДЕЛЬНИК 24 ИЮЛЯ

→ ВТОРНИК 25 ИЮЛЯ

→ СРЕДА 26 ИЮЛЯ

→ ЧЕТВЕРГ 27 ИЮЛЯ



СЕРГЕЙ МИХЛЕВ

ТЕМА НЕДЕЛИ Перейдет ли непогода из июля в август? 2

Июльский дождь

ПРОЕКТ 3

ПРАВО 6

ПУТЕШЕСТВИЯ 11

ЗДОРОВЬЕ 21

Быстро отошел на десять метров!
У подъездов предлагают потушить сигареты

Ожидание дорогого стоит.
Что можно потребовать с авиакомпании при задержке рейса

Колеса, лапы, хвост.
Поездка с собакой на машине будет приятной

Это не сладко.
Пять шагов, которые защитят от диабета

ВОСТОЧНАЯ СИБИРЬ



Таятцы вышли в Сеть
Еще одно красноярское село подключилось к интернету

ПОЛЬЗОВАТЬСЯ онлайн-услугами жители Таяты в Каратузском районе могут теперь в любое время суток. Здесь установили станцию беспроводного широкополосного доступа. В течение месяца планируют создать и доступный каждому публичный Wi-Fi. Месторасположение точки определяют сейчас вместе с главой местной администрации. К 2020 году интернетом и сотовой связью в регионе обеспечат 190 поселков и деревень.

Выбор пал на Японию

Проблемой загазованности атмосферы в Красноярске займутся зарубежные ученые



АЛЕКСАНДР ЧЕРНЫХ

ПРОЕКТ

Дмитрий Никитин, Красноярск

В краевом центре побывали эксперты в области энергетики стран азиатско-тихоокеанского экономического сотрудничества (АТЭС). Им предстоит придумать, как снизить загазованность атмосферы в миллионнике. Местные специалисты оптимального решения, увы, не нашли.

В последние годы город на Енисее регулярно входит в топ самых грязных мегаполисов России. Автомобильные выхлопы, выбросы заводов и ТЭЦ — все это приводит к тому, что в безветрие над Красноярском нависает густой, едкий смог и в очередной раз вводится

были уличены в нарушении природоохранного законодательства в период НМУ. Руководители пяти котельных, загрязнявших воздух, были серьезно оштрафованы. Недавно за вредные выхлопы наказали рублем автобусного перевозчика. Кроме того, два асфальтобетонных завода по решению суда приостановили работу.

А результат все тот же: никакие меры разогнать серые тучи не в силах. Попытались было задействовать соседей — ученых Института вычислительной математики и математической геофизики Сибирского отделения РАН, расположенного в Новосибирске. Используемый там суперкомпьютер, способный производить 197 триллионов операций в секунду, мог бы

Руководитель японских экспертов Синдзи Ямамура (на снимке первый слева) рассчитывает, что метод компьютерного моделирования поможет Красноярску сократить выбросы углерода в атмосферу.

СПРАВКА «РГ»

Низкоуглеродные города — это территории с динамично растущей экономикой, при этом сохраняющие сравнительно невысокий уровень объема энергорасходов и выбросов углекислого газа. Бум развития именно таких мегаполисов происходит сейчас в странах Азиатско-Тихоокеанского региона.

энергетические объекты, — поделился первыми впечатлениями исполнительный директор института Синдзи Ямамура. — Специально для этого проекта сформировали весьма авторитетную команду. Теперь необходимо разработать конкретные предложения не только по энергоснабжению, но и по модернизации транспортной системы, повышению энергоэффективности жилого фонда. Рассчитываем, что наш метод компьютерного моделирования поможет Красноярску сократить выбросы углерода в атмосферу.

Полный отчет о своих выводах и планах ученые из Страны восходящего солнца обещают предоставить уже осенью. Пока же выдали общие рекомендации. Красноярцам советуют отказаться от системы малых котельных, снизить энергопотери на трубопроводах, повторно использовать сбросовую энергию и активнее применять альтернативные источники, прежде всего, енисейскую воду и солнечную энергию.

Решать проблему выпало специалистам исследовательского института «Никкен Сэккей»

режим НМУ — неблагоприятных метеорологических условий. В 2016-м он объявлялся 24 раза и действовал в общей сложности без малого два месяца. В такие дни красноярцы даже в июльскую жару не рискуют открывать окна, а, обмениваясь в соцсетях комментариями о «зоне экологического бедствия», горько иронизируют: мол, «черное небо» вполне может стать городским брендом.

Нельзя сказать, что город не принимает никаких мер для снижения экологической напряженности. Нынче, к примеру, сразу несколько крупных предприятий

создать модель процесса загрязнения воздуха, проанализировать, что на него влияет, спрогнозировать уровень загрязнения по данным воздушного мониторинга. Однако, поразмыслив, местные власти решили обратиться за помощью к зарубежным экспертам. В конце прошлого года краевой центр выиграл грант международного конкурса АТЭС «Низкоуглеродный город» в размере 600 тысяч евро — на исследование экологической ситуации. Решать проблему выпало ученым японского исследовательского института «Никкен Сэккей».

— Мы оценили уникальный природный ландшафт, осмотрели

ЦИФРА

6

МИЛЛИОНОВ

тонн угля ежегодно сжигается в Красноярске.

МНЕНИЕ

Александр Колотов, председатель Общественной экологической палаты Гражданской ассамблеи Красноярского края:

— Экологическая обстановка в Красноярске чрезвычайно сложна, поэтому решение привлечь международных экспертов я приветствую. Это как раз тот случай, когда нужно стучаться во все двери, не упуская ни единой возможности. К тому же, допускаю, что у наших специалистов, как говорится, «замылится глаз». Специалисты, что называется, со стороны способны оценить ситуацию свежим взглядом. Очень надеюсь, что рано или поздно красноярцы, наконец, почувствуют: воздух в родном городе становится чище.

Асфальт наощупь

ИНИЦИАТИВА

В Хакасии активисты ОНФ составили рейтинг «убитых» дорог. В него попали аварийный участок автомагистрали Белый Яр — Аршаново — Бея, внутригородские дороги Абакана и Саяногорска.

Всего же на региональной интерактивной карте отмечено 68 проблемных участков. На 10 из них уже проведен ямочный ремонт. Правда, как говорят общественники, результаты голосования, скорее всего, объективной картины не отражают.

— Многие опрошенные не верят в то, что ситуацию удастся исправить. На карте,

к примеру, практически отсутствуют аварийные дороги в сельской местности. А ведь они там наверняка есть. В чем причина? Думаю, это связано с ограниченными возможностями доступа деревенских жителей к современному виду коммуникаций, прежде всего к интернету, — поясняет республиканский координатор проекта Сергей Кузьмин.

Лучшие перспективы — у дорог хакасской столицы. «Черного» списка они не миновали, однако многие участки либо уже ремонтируются, либо включены в график этого года.

Надежда Валентинова, Абакан — Чита

А КАК У СОСЕДЕЙ?

В столице Забайкалья эксперты ОНФ забраковали ремонт на Карповском тракте, который ранее был нанесен на карту «убитых дорог». Тогда власти города приняли нарекания к сведению и работы провели, но их качество общественников не устроило.

— Остроту проблемы дорожники сгладили, но ямы остались, — комментирует эксперт Народного фронта Денис Лукьянов. — Это может привести к ДТП. Будем добиваться, чтобы все переделали в соответствии со стандартами.

Пополнение в белых халатах

ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

Больницы и поликлиники Тувы готовятся встретить молодых медиков.

Как сообщил глава регионального минздрава Орлан Донгак, в общей сложности предстоит трудоустроить более 300 дипломированных специалистов и врачей. Две трети из них — выпускники 2017 года, остальные окончили интернатуру и ординатуру.

По словам министра, в связи с изменениями программ последипломной подготовки на 2017-2018 учебный год интернатура была отменена.

— Таким образом, большинство выпускников, в частности терапевты и педиатры, должны будут сразу присту-

пить к работе в медучреждениях. Некоторые из них все же продолжат дальнейшее обучение в ординатуре, благо в этом году на Туву выделено 45 целевых мест, — пояснил Орлан Донгак.

В республике 239 врачебных вакансий, причем большинство из них — в районных больницах. Больше всего в кадрах нуждаются педиатрия, терапия, анестезиология-реаниматология и акушерство-гинекология. Среди узких специалистов востребованы психиатры и неврологи.

Наталья Симкина, Кызыл

КОНТАКТ

Министерство здравоохранения РТ 8 (394 22) 5-12-24

ФОТОФАКТ



В Эвенкии завершилась весенне-летняя навигация. За сравнительно короткий срок жители северного района получили более 48,3 тысячи тонн нефтепродуктов, угля, стройматериалов, продуктов. К сожалению, местные речные артерии из года в год мелеют. Нынче сложнее всего нефтеналивным танкерам пришлось на Подкаменной Тунгуске с ее острыми порогами. Не обошлось и без ЧП — в Ванавару не смогли доставить три тысячи тонн горючего. Впрочем, на помощь пришли нефтяники с одного из соседних месторождений, где, к счастью, образовался излишек топлива. Его и передадут поселку, чтобы там вовремя стартовал отопительный сезон.