3ДОРОВЬЕ ◆ 8—9

Тройной удар по вирусу

Скоро станут доступны еще две вакцины от COVID-19. Что о них нужно знать



Что включено Нацпроект

по туризму сделает путешествия дешевле, интереснее и безопаснее

ОБРАЗОВАНИЕ ● 13

Задали задачку

Школы ищут способ отказаться от традиционной домашней работы



>19

оссийская Газета



СОБЫТИЕ «Российская газета» и другие СМИ задали президенту свои вопросы...... 2—6

тин отвечает

КОШЕЛЕК

O 7

ПРОВЕРКА СЛУХА ● 10

ПРАВО...... 🖰 16

ЕДА..... 🔮 30

Семечки—не мелочь. Как правительство будет стабилизировать цены на продукты

Переоценка серебра. Спасаютли от вирусов «серебряные маски» Вместе мы—сила. Советы адвоката: как подать коллективный иск

Сделано со вкусом. Где в России самые вкусные гуси, сыры или буузы

RG.RU/REGION/SIBFO

восточная сибирь



Лес под контролем

В Хакасии началась операция «Ель»

АКЦИЯ продлится до конца декабря, все это время сотрудники департамента лесного хозяйства минприроды РХ и полиция будут патрулировать леса в поисках «елочных» браконьеров. За первые же дни с начала операции уже удалось поймать двоих нарушителей. Одному выписали три тысячи рублей штрафа за пять незаконно срубленных елей. Во втором случае возбуждено уголовное дело, так как сумма ущерба превысила 80 тысяч рублей.



Живущий в Красноярске итальянец Валерио Дзанетти получил российский паспорт в День Конституции РФ. С просьбой дать ему гражданство он обратился во время общения волонтеров с президентом Владимиром Путиным. Глава государства пообещал осуществить заветную мечту итальянца и сдержал свое слово. Валерио уже восемь лет преподает иностранный язык в краевом центре и является активным участником движения «Мы вместе». Наряду с другими волонтерами он в период пандемии развозит лекарства и продукты пожилым красноярцам.

Работа на миллион

Красноярским аграриям выдают подъемные

ПРОЕКТ

Дмитрий Никитин, Красноярск

В этом году социальные выплаты для обустройства на селе получили уже 246 молодых специалистов и рабочих, занятых в аграрном комплексе Красноярского края и смежных отраслях.

Как рассказал министр сельского хозяйства и торговли региона Леонид Шорохов, общий размер соцвыплаты — миллион рублей. Дают ее молодым специалистам до 35 лет и рабочим до 30 при наличии среднего или высшего профессионального образования. Кроме того, в течение трехлет после учебы им необходимо трудоустроиться по специальности.

—Напомню, с 2018 года средства выдаются в несколько этапов. Первая часть господдержки—в начале трудовойдеятельности, вторая—послетрехлетработы на предприятии АПК. Размер обеих частей составляет 500 тысяч рублей. Таким обра-

зом, молодой специалист может претендовать на миллион рублей для обустройства, — пояснил министр.

Так, например, первую часть подъемных недавно получил житель Красноярского края Олег Гоманов. В 2017 году он окончил Институт инженерных систем Красноярского аграрного университета, отслужил в армии, теперь трудится механиком в СПК «Андроновский» Ужурского района. Основная его обязанность—обслуживание и ремонт техники, участвующей в сезонных полевых работах.

—Всегда планировал жить только на селе. Профессию выбрал по душе, с детства нравилось работать с техникой, машинами. Здесь, в Крутояре, вся моя семья, простор, не нужно сидеть в четырех стенах. Деньги на обустройство вложим в покупку дома, —рассказывает Олег.

—В нашей программе поддержки кадров в агропромышленном комплексе это направление—самое популярное, оно позволяет молодежи быстро и безлишних хлопот решить бытовые вопросы,—говорит замминистра сельского хозяйства края Александр Походин.

→ КСТАТИ

В госпрограмме развития сельского хозяйства края для молодежи на селе предусмотрены и другие меры поддержки. Так, Красноярский край предоставляет средства на строительство комфортных жилых домов. Для создания или развития бизнеса в сельской местности можно получить грант «Агростартап», его сумма варьируется от трех до шести миллионов рублей. Эта программа заработала в 2019 году благодаря нацпроекту «Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы». За это время гранты получили 30 стартующих фермеров.

Без лишнего дыма

ЭКОЛОГИЯ

Частный сектор в Красноярске начинают переводить на электроотопление.

Пилотный проект энергетики намерены реализовать в Покровке. Старт намечен на следующий год. Соответствующие соглашения достигнуты между краевым правительством и Россетями.

В Покровке почти шестьсот частных домов используют печное отопление. Затраты на их переоборудование оцениваются в 46 миллионов рублей. Из них 17 миллионов пойдут на реконструкцию трансформаторных подстанций, 29 миллионов — на строительство воздушных и кабельных ЛЭП. При использовании электроото-

пления населению будет предоставлен специальный тариф, который стимулирует граждан навсегда отказаться от угля и дров.

 Проект может быть перенесен на весь частный сектор и позволит в перспективе существенно снизить последствия экологических проблем города. В частном секторе столицы края 15 тысяч домов отапливаются углем и дровами, а выбросы в атмосферу составляют 192 тысячи тонн ежегодно. Установка электрокотлов позволит снизить выбросы в атмосферу на шесть процентов. Это потребует 200 мегаватт дополнительной нагрузки на сети и миллиард рублей инвестиций, -- говорят в Россетях.

Иван Васильев, Красноярск

После пала

НАУКА

Специалисты изучили способность сгоревшего сибирского леса к самовосстановлению.

Сотрудники Института экологии и географии Сибирского федерального университета и Института леса СО РАН проводили исследования в Эвенкии, вблизи поселка Тура. В последнее время эта территория сильно страдает от лесных пожаров. Общая площадь изучаемой территории составила 600 тысяч квадратных километров, из них четверть пройдена огнем за последние 20 лет. Во время экспедиции экологи взяли пробы почв, сняли показания с датчиков измерения температуры и влажности воздуха, провели уточнения по координатам исследуемых площадок и замеры залегания вечной мерзлоты в условиях регулярных лесных пожаров.

Такой комбинированный мониторинг в районе организован впервые. Информация о состоянии растительного покрова получена благодаря анализу спутниковых снимков. На нарушенных пожарами участках

зафиксированы температурные аномалии. Кроме того, удалось установить, что наибольший урон почвенно-растительному покрову в экстремальных условиях сплошного залегания многолетней мерзлоты наносят устойчивые низовые пожары.

—В последнее время в связи с изменением климата меняется распределение осадков в течение года, и таких пожароопасных сезонов становится больше. На примере Эвенкии мы это видим – пожары не то что стали возникать чаще, они теперь имеют более глобальный масштаб. Ученые отмечают сокращение межпожарного интервала, -- говорит заведующая кафедрой экологии и природопользования Института экологии и географии СФУ Ирина Безкоровайная.

В настоящее время продолжается лабораторная обработка полученных данных, проводится анализ и обобщение материала. Результаты исследования станут основой для оценки потенциала северных ландшафтов Красноярского края к восстановлению.

Дмитрий Бурятин, Красноярск

