

«Будет ФАП у сельчан и новый корпус у гимназистов»

Евгений Куйвашев поручил решить вопросы, заданные в ходе приёма граждан

Модульный фельдшерско-акушерский пункт для жителей деревни Гайны Ачитского района должен быть установлен летом следующего года, и минздраву предстоит найти медицинского специалиста, который будет работать здесь с местными жителями. Такое поручение дал 24 ноября губернатор Свердловской области Евгений Куйвашев во время традиционного приёма граждан, который прошел в режиме онлайн.

О том, что жителям деревни в 400 жителей нужен ФАП, главе региона рассказал Мавлий Маннихметов. По его словам, вся социальная инфраструктура здесь есть: школа, и детский сад, и клуб, и библиотека. Но в больницу приходится ездить в Ачит.

«Если речь идёт об узких специалистах, непростых случаях — это одно дело. Такие врачи есть в районных больницах, межмуниципальных центрах, в Екатеринбурге. Но доктор, который может оказать самую первую помощь, проконсультировать, осмотреть, поставить прививку, должен быть всегда рядом», — ответил Евгений Куйвашев.

Земельный участок под ФАП в деревне уже предусмотрен. На этой площадке будет смонтировано модульное здание из трёх блоков общей площадью в 90 квадратных метров. Одновременно с решением вопросов по установке фельдшерско-акушерского пункта губернатор поручил заняться поиском специалиста-медика, который там будет работать. Подобрать ему жильё и создать все необходимые условия.



Фото: Департамент информационной политики

Губернатор провел приём граждан в режиме онлайн

Ещё один вопрос, который глава региона рассмотрел на приёме граждан, — это строительство нового корпуса гимназии №120 на улице Степана Разина в Екатеринбурге. С просьбой об этом к губернатору обратилась жительница города Екатерина Стрельцова. Для нее эта гимназия имеет особое значение, тут училась она сама, ее сын, сейчас учится племянники. «Здесь не одно поколение училось, поэтому болею всей душой и хочется помочь», — сказала Екатерина Стрельцова.

В новый корпус планируется перевести 600 учеников 5-8 классов. По поручению губернатора объект начнут строить уже до Нового года, а 1 сентября 2023 года там начнутся уроки.

«Завершим строительство к 30 декабря следующего года, чтобы в мае там обжить, подготовить новый корпус к летним лагерям и учебный процесс к первому сентября», — пообещал Евгений Куйвашев. Так, уже в мае 2023 года в новом корпусе можно будет организовать дневной летний лагерь.

Евгений Куйвашев также поставил задачи перед исполнительными органами власти: отремонтировать детский сад №3 в Тавде и провести капитальный ремонт детской городской больницы Нижнего Тагила. Привести в порядок мост через реку Киргу в деревне Сосновке Ирбитского района и построить новую газовую котельную в посёлке Зыряновском под Алапаевском.

ДОРОЖНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО

Лев Крылов

Кольцо замыкают опережающими темпами

К 2023 году на ЕКАД откроется движение

На III пусковом комплексе Екатеринбургской кольцевой автодороги (ЕКАД), который строится в рамках нацпроекта «Безопасные качественные дороги», завершается монтаж балок развязки с федеральной трассой М-5. По поручению губернатора Евгения Куйвашева к 2023 году здесь откроют движение.

«Развязка состоит из восьми съездов и эстакадной части. В будущем здесь пройдет проезжая часть из шести полос», — сообщил первый замначальника управления автодорог области Владимир Оглоблин.

Строительство этого участка, связывающего Полевской тракт с Челябинским (М-5), началось в 2019 году. Его длина составляет 11,4 км. Общая стоимость работ 8,4 млрд рублей. Генподрядчик строительства — АО «Трест «Уралтрансспецстрой», развязку возводит компания «Жасмин».



Фото: сев.рф

Евгений Куйвашев на своей странице в Instagram сообщил, что строительство этого комплекса ЕКАД планируется завершить к началу 2023 года. «Нам удалось договориться с руководством страны о дополнительных девяти миллиардах рублей на эти работы и на опережающее финансирование стройки. Эта поддержка и динамика работ позволяет нам уверенно идти к завершению строительного мегапроекта — южного полукольца ЕКАДа», — написал глава региона.

Строительство идет опережающими темпами в соответствии с поручением главы региона и договоренностями с председателем Правительства РФ Михаилом Мишустиним и вице-премьером Маратом Хуснуллиным.

Напомним, ЕКАД объединит федеральные дороги (Пермский тракт, М-5 «Урал», Екатеринбург – Шадринск – Курган и Тюменский тракт) и разгрузит улично-дорожную сеть мегаполиса.

КОРОТКОЙ СТРОКОЙ

Идем по плану к студенческим играм

Большинство объектов Универсиады-2023 находится в высокой степени готовности. Это зафиксировали участники совещания по подготовке к Универсиаде, которое провели в Екатеринбурге помощник Президента РФ Игорь Левитин и губернатор Евгений Куйвашев. Это совещание стало этапом подготовки к проведению федерального оргкомитета студенческих игр.

По словам главы региона, к играм будут готовы новые и реконструированные спортивные объекты, дороги, информационно-коммуникационная инфраструктура и т.д. Кроме того, по маршрутам движения делегаций и клиентских групп пройдет ремонт фасадов домов в Екатеринбурге, Первоуральске и Верхней Пышме.

Первый замминистра спорта России Азат Кадыров отметил, что подготовка идет по плану.

Бюджет увеличили

Областной бюджет на 2021 год решено увеличить на 23,2 млрд. рублей — до 317,6 миллиарда. Такое решение приняло областное правительство под руководством губернатора Евгения Куйвашева. «Это позволит выполнить расходные обязательства в полном объеме», — отметил министр финансов области Александр Старков.

На эту же величину вырастут и областные расходы, которые составят 358,3 миллиарда. В первую очередь деньги направят на поддержку медицины: 1,7 млрд. рублей пойдут на соцвыплаты медикам, оказывающим помощь по диагностике и лечению коронавируса; 254 млн — на укрепление материально-технической базы госбольниц; 807,2 млн — на приобретение лекарств от COVID-19. Также добавят финансовые вливания на строительство мостового перехода через Нижнетагильский пруд, содержание дорог, доступность пригородных ЖД перевозок, оплату труда «бюджетников» и другие цели.

Публика возвращается

В свердловских театрах восстанавливается зрительская активность после перехода в режим covid-19-free зоны. Залы заполняются благодаря массовой вакцинации. Напомним, привиты более 43% уральцев.

Министр культуры области Светлана Учайкина отметила положительную тенденцию: «Поток зрителей восстанавливается. Это большая радость для артистов и, уверена, для самих гостей театров».

Худрук Свердловского театра музыкальной комедии Филипп Разенков рассказал: «Зрители продолжают идти в наш театр, большое спасибо им за это».

Его слова поддержал худрук Нижнетагильского драмтеатра им. Д.Н. Маминна-Сибиряка Игорь Булыгин: «Мы рады, что театр продолжает работать, а зрители — ходить на спектакли».

НАЦПРОЕКТ В ДЕЙСТВИИ

Карьера после 50

Свердловчане старше 50 лет смогут переобучиться удалённо, а затем трудоустроиться на дистанционную работу. Более 2,6 тысячи свердловчан уже приступили к обучению.

В рамках национального проекта «Демография» в 2021 году на территории Свердловской области организовано профессиональное обучение и дополнительное профессиональное образование для людей в возрасте 50 лет и старше. Они могут заниматься не только офлайн, но и в удалённом формате и получить квалификации, которые позволят трудоустроиться на дистанционную работу, что особенно актуально в период распространения коронавирусной инфекции.

В Департаменте по труду и занятости населения Свердловской области рассказали, что для участия в образовательной программе необходимо подать заявление на портале «Работа в России».



Фото: Борис Ярков

«Есть программы, помогающие построить карьеру в соцсетях: SMM, таргетолог, сторисмейкер, специалист по переводу и межкультурной коммуникации, информационные системы и технологии, преподавание русского языка как иностранного» и иные, реализованные Уральским федеральным университетом. А вот Томский университет и привлеченные им образовательные организации обучают на таргетолога и SMM-специалиста, на профессию data-аналитика, специалиста по качеству, цифровые технологии в работе педагога», — рассказала заместитель директора Департамента по труду и занятости населения Свердловской области Наталия Бордюгова.

В целом среди жителей Свердловской области, участников обучающего мероприятия, наиболее востребованы следующие образовательные программы: юриспруденция, специалист по управлению персоналом, менеджмент в образовании, государственное и муниципальное управление, управление государственными и муниципальными закупками и иные.

Обучение в рамках нацпроекта могут пройти также безработные свердловчане и женщины, находящиеся в отпуске по уходу за ребенком в возрасте до трех лет или не состоящие в трудовых отношениях и имеющие детей дошкольного возраста.

По данным на 10 ноября 2021 года, к обучению приступили 2,6 тысячи уральцев, из них 825 человек — в возрасте 50 лет и старше.

ЗАЩИТНЫЕ МЕРЫ

Ольга Светлова

На Урале ослабили правила по QR-кодам

23 ноября губернатор Евгений Куйвашев подписал указ, согласно которому введены некоторые послабления при посещении торгово-развлекательных центров в Свердловской области.

В частности, вход в ТРЦ будет доступен уральцам младше 18 лет, если у них есть студенческий билет. Это актуально для студентов колледжей, техникумов и вузов. Всем остальным детям и подросткам по-прежнему можно будет заходить в торговые центры только вместе с родителями.

Еще одно послабление — вход в COVID-19-free зоны в регионе будет возможен по справке о первом этапе вакцинации до 15 января. Напомним, раньше было до 1 декабря.

Количество уральцев с QR-кодами растет. Привито более 43% населения. При этом вакцинация активно продолжается. Спрос на вакцину высок. На прошлой неделе на Средний Урал привезли еще одну крупную партию вакцины «Спутник Лайт» — 49200 доз.

Коды в Китае, «Тав-ярок» в Израиле

Россияне, живущие и работающие за рубежом, рассказали о том, какие меры принимаются у них.

Как пишет портал све.рф, Александр Рябов, который уже четыре года живёт и работает в китайском городе Сямынь, рассказал, что системой QR-кодов в Китае пользуются уже два года.

— QR-коды привязаны к номеру телефона. Они отличаются цветом. Зеленый означает, что проблем у вас не будет,

Антиваксеров пригласили в «красную зону»

Хоть названия международных вакцин и разные, но цель у них одна — победить опасный вирус, вырабатывая коллективный иммунитет, снижая смертность. К сожалению, в публичном пространстве мы слышим и призывы против вакцинации.

На ряд громких заявлений о вреде прививок врачи ковидных больниц предложили антиваксерам посетить «красную зону» и морги.

Открытое письмо к противникам вакцинации подписали главные врачи 11 российских крупных клиник. Обращение адресовано в первую очередь известным людям, активно пропагандирующим отказ от прививок. В их числе — известные политики, артисты, телеведущие, музыканты.

«Мы все сейчас немного заняты, и вы, наверное, догадываетесь, чем», — говорится в письме врачей. — Однако, учитывая сколько людей вас читают, слушают и прислушиваются, мы найдем время для того, чтобы провести вас по красной зоне, реанимациям и патологоанатомическим отделениям наших больниц».

Авторы также выражают уверенность в том, что после посещения отделений адресаты изменят свою позицию относительно вакцинации и «меньше людей будет умирать».

На открытое письмо, адресованное противникам вакцинации, откликнулись медики, ученые и простые люди. Свою точку зрения изложил «Россий-



Фото: Борис Ярков

Вход в ТРЦ будет доступен уральцам младше 18 лет, если у них есть студенческий билет

Это уже вторая крупная поставка этой вакцины. За 10 дней до этого в регион доставили 80 тысяч доз этой же вакцины. Ампулы распределяют среди поликлиник и мобильных пунктов вакцинации.

И чем больше будет привитых, тем быстрее мы сможем победить этот вирус. К слову, меры с применением QR-кодов распространены не только у нас в России. Они действуют во многих странах мира.

желтым он становится при посещении зон повышенной опасности, красным — при контакте с заражённым или при посещении одних с ним мест. При недавней вспышке QR-код спрашивали везде, даже при входе в собственный дом, в поездах, при заселении в отели, — рассказывает Александр Рябов.

В Израиле QR-коды называются «тав-ярок» — или «зеленый паспорт».

— По «тав-ярок» пускают везде, а без

него нельзя попасть в кинотеатры, театры, бассейны, спортзалы, школы, университеты, — рассказывает Александра из Израиля. — Некоторые работодатели не пускают работников без «зеленого паспорта». Например, учителям обязательно прививаться. «Зеленый паспорт» действует только полгода, и в августе у нас началась уже ревакцинация. У нас привито около 85% жителей Израиля, люди идут и спокойно делают прививки.



Фото: Борис Ярков

ской газете» главный внештатный специалист Минздрава России по медпрофилактике в УрФО, доктор медицинских наук Сергей Токарев.

«В любом ковидном госпитале скажут, что подавляющую часть больных сегодня составляют те, кто так и не поставил прививку, — цитирует издание слова Сергея Токарева. — Многие из них в тяжелейшем состоянии. Им требуется интенсивное, дорогостоящее лечение. А это и использование коечного фонда (в том числе перепрофилированного), и оборудования, и лекарств, и усилия специалистов. Многие из врачей в ковидных госпиталях сейчас оторваны от своей прямой специализации и вынуждены вытаскивать с того света

больных коронавирусом. Самое ужасное, что все эти ресурсы мы вынуждены отнимать у людей с болезнями сердца, сосудов, с другими серьезными патологиями, которым нужна помощь, и тратим их большей частью на антипрививочников».

Люди, оказавшиеся в реанимации, отказались от прививки на основании громких слов, а не цифр. Между тем, как заявил главный государственный санитарный врач Свердловской области Дмитрий Козловских, по данным лечебных учреждений, работающих с COVID-19, в реанимациях практически нет непривитых. «Показатели заболеваемости среди привитых людей составляют 313 человек на 100 тысяч привитых. Среди непривитых — 4 400 человек на 100 тысяч. Заболеваемость среди непривитых выше в 13 раз», — заметил специалист.

Уральский музыкант Александр Пантыкин, в отличие от антипрививочников, заявил, что не видит ни в вакцинации, ни в QR-кодах никакой проблемы. «Мы переживаем не лучшие времена, но наш театр оказался образцово-показательным, потому что на все спектакли родители с детьми приходят с QR-кодами. Количество зрителей у нас не изменилось. У людей уже возникло желание не сидеть дома, а идти в театры и кино — поставить прививку и бороться с коронавирусом», — сказал Александр Пантыкин.

Кстати, на приглашение на экскурсию в «красную зону» никто из антипрививочников не откликнулся.

Имплантат «подружили» с костной тканью

Уральские ученые сделали протезы костей более прочными и надежными

Описание новой методики создания материала уже опубликовано в журнале *Ceramics International*. Исследование проводили ученые Уральского федерального университета и Уральского отделения РАН совместно с коллегами из Грацского технического университета (Австрия) и Сибирского отделения РАН (Новосибирск).

Сегодня в изготовлении протезов используется синтетический биоактивный гидроксиапатит (ГАП). Он применяется в травматологии, стоматологии, челюстно-лицевой хирургии, косметологии.

В более ранних исследованиях ученые выяснили, что добавление монооксида титана придает материалу прочность и сохраняет способность встраиваться в организм, не вызывая побочных эффектов. Но вскоре потребовалось дополнительное изучение того, насколько прочно имплантат связывается с костной тканью.

По словам ведущего научного сотруд-



Фото: Борис Ярков

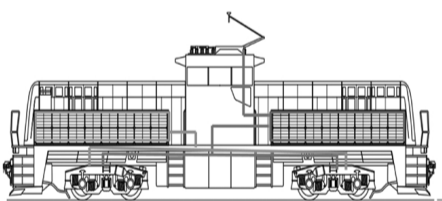
ника Института химии твердого тела УрО РАН, доцента кафедры физических методов и приборов контроля качества УрФУ Светланы Ремпель, в вузе были проведены исследования термохимических и физико-химических свойств наноматериала, что позволило достичь желаемых свойств имплантата. В частности, речь идет о скорости растворения имплантационного материала в зоне костного дефекта.

«Ее можно регулировать путем изменения содержания фосфатов кальция в нанокompозите, которое, как мы показали, зависит от стехиометрии добавок монооксида титана. Это создаст условия для нормального протекания процесса регенерации и структурной перестройки кости в зоне контакта с имплантатом», — отметила Светлана Ремпель.

Для изучения свойств нанокompозита ученые впервые применили метод синхротронной рентгеновской дифракции, позволяющий изучать свойства наноматериала под влиянием разных температур — от температуры окружающей среды до 900 °С.

«Применим силовую установку на водороде»

Ученые разрабатывают экологичный привод для рельсового транспорта, в том числе – городского



На Урале ученые исследуют возможности использования силовой установки на водороде и других видах топлива для нужд железнодорожного подвижного состава с применением инструментов численного 1D-моделирования.

Над этим работают специалисты ООО «Научно-исследовательский центр СТМ» (входит в Холдинг СТМ) и Инжиниринговый центр цифровых технологий машиностроения (входит в инновационную инфраструктуру УрФУ).

Испытания проводятся в рамках проекта Уральского межрегионального научно-образовательного центра «Создание научно-промышленного кластера проектирования и производства высокоскоростного подвижного состава и городского транспорта». После того как тестирование силовой установки будет успешно завершено, эксперты приступят к следующему этапу — ее моделированию. Причем эта установка будет работать с помощью электрического двигателя, в котором источником энергии будут специальные электрохимические генераторы на водородных топливных элементах.

Замдиректора Инженерного центра по перспективным технологиям Холдинга СТМ Леонид Кузнецов отмечает осязаемый возрастающий тренд по использованию водорода как основного источника энергии не только в локомотивостроении, но и в сфере городского

общественного транспорта. «В рамках текущего проекта мы формируем и уточняем требования к водородным топливным элементам для использования их в существующих и перспективных продуктовых платформах. Причем речь здесь идет не только о локомотивах, но и о рельсовом и колесном городском транспорте», — комментирует Леонид Кузнецов.

По словам технического директора ИЦЦТМ Александра Шакирова, основное преимущество установки заключается в ее абсолютной экологической безопасности. По его словам, в отличие от силовых установок двигателей внутреннего сгорания водородная силовая установка не выбрасывает в атмосферу углекислый газ. Именно этот химический элемент является главным фактором, провоцирующим возникновение так называемого «парникового эффекта».

Животноводцам помогут выплатами

Минсельхоз РФ одобрил заявку, представленную губернатором Евгением Куйвашевым, на 300 млн рублей для поддержки отрасли животноводства.

Деньги в регион должны поступить уже в декабре и будут направлены животноводческим предприятиям на закуп кормов для животных. Это позволит сохранить поголовье в регионе и стабилизировать цены на молоко, мясо и другие продукты питания.

Ранее по решению Евгения Куйвашева свердловским аграриям из областного бюджета было выделено 320 млн рублей на компенсацию финансовых потерь в связи с засухой.

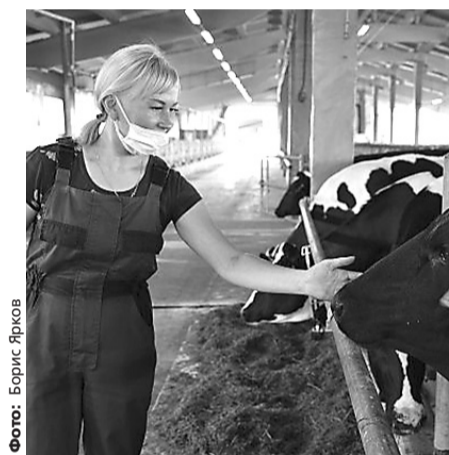


Фото: Борис Ярков

Министр АПК и потребительского рынка Свердловской области Артём Бахтерев рассказал: «В этом году в регионе при поддержке области построено восемь новых высокотехнологичных животноводческих комплексов, где себестоимость производства литра молока намного меньше, чем на старых комплексах. Мы активно строим овощехранилища, чтобы сохранить наш урожай. Организуем в каждом муниципалитете ярмарки, чтобы фермеры могли продавать излишки своей продукции, а уральцы — покупать их без магазинной наценки».

Свердловчане, у которых изъяли свиней из-за АЧС, в декабре начнут получать выплаты.

В Свердловской области действует 11 очагов африканской чумы свиней (АЧС).

«Если вы заметили признаки болезни у своих животных: недомогание, вялость, неадекватное поведение, рвоту, высокую температуру — незамедлительно обращайтесь к государственным ветеринарам», — обратился к животноводцам главный ветеринарный врач области Евгений Трушкин.

По данным на 22 ноября 2021 года, в хозяйствах области изъято 1784 свиньи в карантинных зонах, в том числе в учреждениях ГУФСИН 692 свиньи.

Выплаты свердловчанам, у которых изъяли свиней или продукты из свинины, начнутся в декабре после завершения работы по определению рыночной стоимости изъятых животных.

По предварительным данным, причиной возникновения африканской чумы свиней являются пищевые отходы. Ветеринарные врачи напоминают, что кормить животных остатками еды категорически запрещено.

ОБЩЕСТВЕННАЯ ПРИЕМНАЯ



Десять дней для ваших вопросов

Уральцы могут спросить руководителей, специалистов и экспертов о льготах, медицине, коммуналке, ценах, пенсиях и т.д.

Для этого с 1 по 10 декабря 2021 года в Региональной общественной приемной председателя партии «Единая Россия» (РОППП) организована декада приема граждан.

Тематические приемы граждан пройдут при участии руководителя и

сотрудников РОППП, членов Совета Федерации ФС РФ, депутатов Госдумы, ЗССО, Екатеринбургской гордумы, представителей региональной власти и экспертов-правозащитников. Они ответят на вопросы разнообразной тематики: о соцзащите, здравоохранении, защите прав потребителей, пенсионном обеспечении, образовании, строительстве, ЖКХ и т.д.

Кроме того, уральцы могут обратиться с вопросами к руководителям

партпроектов: «Городская среда», «Школа грамотного потребителя», «Старшее поколение», «Новая школа», «Здоровое будущее».

Прием граждан проводится в дистанционном формате. Предварительная запись ведется в пн-пт по тел. 8(343)355-11-41, +7(912)205-22-71. Вопросы можно направить по эл. почте: info@rop96-er.ru, op@sverdlovsk.er.ru, а также принести по адресу: Екатеринбург, ул. Р.Люксембург, 7, подъезд 1.

СЕМЬЯ ГОДА-2021

Мария Иванцова

Два сына, дочь и музыка!

Семья Волгиных из Нижней Салды стала победителем областного конкурса

В Свердловской области подведены итоги ежегодного областного конкурса «Семья года». В этот раз тематикой конкурса стала концепция «Семейные мелодии» – поскольку у каждой семьи есть собственное, неповторимое звучание, своя красивая мелодия с историей, и каждый в ней – гениальный музыкант. Одна из таких музыкальных семей стала победителем и обладателем титула «Семья года» – это семья Волгиных из Нижней Салды.

Антон и Светлана Волгины женаты десять лет. Глава семьи – художественный руководитель городского Дворца культуры им. В.И. Ленина, владеет игрой на разных музыкальных инструментах, пишет фонограммы к мюзиклам.

Его супруга – методист по работе с молодежью в этом же учреждении. Одним из главных своих достижений считает создание гимна Нижней Салды, который победил в конкурсном отборе и признан официальным гимном города. Светлана работает в детской студии, сочиняет сюжеты мюзиклов и праздников, выступает в качестве ведущей новостей на «Салдинском телевидении».

У четы подрастают два сына и дочь. Дети творческие и музыкальные, активно участвуют в различных конкурсах и раду-



Многодетная семья Волгиных предстала настоящей музыкальной группой

ют родителей достижениями. Старший сын Владислав родился в 2013 году. Учится игре на фортепьяно и вокалу в детской школе искусств, посещает театральную студию, изостудию, интересуется животными и фотографией. В 2019 году победил на фестивале «Восходящая звезда».

Второй сын Иван родился в 2014 году. Тоже творческий ребенок: награжден грамотами за выразительное чтение стихов, а также за участие в конкурсах. Мальчик занимается в секции карате и изостудии.

Младшая Елизавета, 2018 года рождения, как две капли воды похожа на папу. С малых лет, как и старшие братья, участвует в общественной жизни семьи.

Напомним, Минсоцполитики Свердловской области проводит конкурс ежегодно на протяжении 29 лет. В этом году жюри определило шесть финалистов. Так, в номинации «Счастливые родители – счастливые дети» третье место заняла семья Крапивинных (Ревда), второе – семья Подъячевых (Богданович), первое место – семья Королёвых (пгт. Пышма).

В номинации «Семейные династии» бронзу завоевала семья Тутыниных (Красноуфимск), серебро – семья Петриковых (Екатеринбург), золото – семья Волгиных (Нижняя Салда), которая также стала «Семьей года».

Поздравляем!

КУЛЬТУРНЫЙ КОД

Любовь Шаповалова

«В лицах людей проступает душа»



В Екатеринбурге открылась выставка фотокорреспондента «Уральского рабочего» Бориса Яркового.

На вернисаже в культурно-просветительском центре «Царский» представлены 33 фотографии нашего коллеги.

Это лишь часть огромного фотоархива, созданного Борисом за десятилетия журналистской деятельности. Его камера запечатлела многие

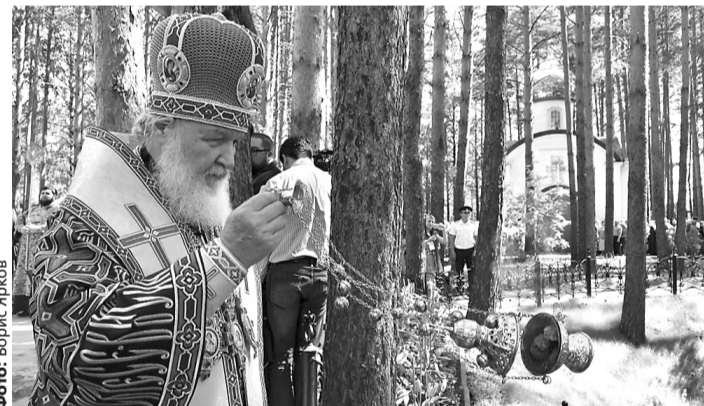
важные события, на которые оказалась богата отечественная история на переломе эпох. Но, по признанию самого фотолетописца, его всегда привлекали в первую очередь люди.

– В портрете видна душа человека, – утверждает Борис Ярков. – Но чтобы она проявилась, нужно снять его в момент, когда он ведет себя естественно, а не позирует перед объективом. Когда мне это удастся, получается хороший снимок.

Посетители выставки сами могут в этом убедиться, когда увидят, например, портрет священнослужителя с гитарой. Борис запечатлел его во время выступления перед волонтерами. Тогда екатеринбуржцы собрались, чтобы поблагодарить своих земляков, которые бескорыстно помогают всем, кто больше всего нуждается в помощи.

Редкий снимок патриарха Кирилла Борис Ярков считает своей журналистской удачей.

– В 2018 году Патриарх



Редкий снимок удалось сделать в Алапаевске, когда Патриарх Кирилл освящал место, где столетие назад были убиты члены царской семьи

приезжал в Алапаевск, посещал место, где столетие назад были убиты члены царской семьи. Когда Патриарх совершал обряд освящения, я оказался совсем рядом с ним и успел сделать несколько кадров. Остальные фоторепортеры снимали с дальнего расстояния с помощью специальной оптики, а это снижает качество изображения, – поясняет Борис.

Впрочем, журналистской удачей можно назвать все снимки, сделанные Борисом

Ярковым. Зная его безупречную профессиональную репутацию и безотказность, нашего фотокара постоянно «ангажируют» другие издания, и он выручает их, щедро делись своим талантом. А теперь оценить масштаб его дарования смогут и посетители культурно-просветительского центра «Царский».

Выставка работает до 26 декабря. Затем фотографии автора будут переданы в дар соцучреждениям Свердловской области.

ЦУР И СОЦСЕТИ

Чистка дорог и транспорт по расписанию

Центр управления регионом Свердловской области (ЦУР) за неделю зафиксировал 874 жалобы от жителей. Уральцы присылали фотографии обледеневших дорог и жаловались на сбои в расписании междугородного транспорта.

Например, свердловчане рассказали, что часто не могут добраться из Красноуфимска в село Криулино и деревню Банное. Маршрутку не дождаться – приходится вызывать такси. ЦУР направил обращение в министерство транспорта Свердловской области. После чего специалисты управления автотранспорт проверили работу перевозчиков. Выяснилось, что срывы в обслуживании маршрутов вызваны нехваткой водителей, а в отдельных случаях и технической неисправностью транспортных средств. Несмотря на эти трудности водителей попросили соблюдать автобусное расписание.

«Спасибо, что не оставили без внимания волнующий нас вопрос. Сегодня на удивление не было сбоев с движением. Сама лично убедилась в этом», – сообщила одна из пассажирок.

Похожее сообщение поступило из Камышлова. Жители также не могли дождаться автобус до Галкинского. Диспетчер на звонки не отвечал. Специалисты ЦУР для удобства пассажиров сообщили еще один контакт, по которому можно узнавать об изменениях на маршруте: 8 (343) 261-79-80.

В Ревде сразу несколько жителей пожаловались на открытые колодцы на улице Карла Либкнехта, где недавно завершился ремонт. Сотрудники ЦУР передали информацию в администрацию города. После этого специалисты Управления городским хозяйством проверили, чтобы колодцы закрыли люками.

Жители Асбеста опубликовали фотографию обледеневшей дороги, которая превратилась в «терку». Сотрудники ЦУР передали замечание уральцев в местную администрацию и там с ним согласились. Через несколько часов после обращения по улице проехал грейдер.

Жительница Екатеринбурга пожаловалась на условия вакцинации в ЦГКБ №6 Екатеринбурга, а также сообщила, что данные о постановке ни первой, ни второй прививки не были внесены в реестр на портале Госуслуг.

«Через три и даже через пять дней после вакцинации QR-код на госуслугах не появился. При попытке подать заявление мне был выслан временный QR-код, который не считывается, и меня вновь перенаправили в ту же поликлинику», – рассказала горожанка.

Сотрудники ЦУР предупредили женщину, что в связи с большим числом желающих поставить прививку требуется больше времени для внесения данных в Федеральный Регистр. Процедура может занять 7-14 дней. Чтобы ускорить процесс получения электронного документа, специалисты ЦУР уточнили данные екатеринбурженки. Вскоре QR-код у женщины появился.