3 ноября 2021 г., № 42 (29407)

ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛИТИЧЕСКАЯ ГАЗЕТА СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ. ВЫХОДИТ С 14 ФЕВРАЛЯ 1907 г.

Сайт: уральский-рабочий.рф

Добро пожаловать с QR-кодом!

На Среднем Урале куар-коды способствуют эпидбезопасности

В Свердловской области контрольные группы в течение нерабочей недели проверяют соблюдение в общественных местах правил эпидемиологической безопасности, в частности, как посетители предъявляют QR-коды о вакцинации и выстраивается взаимодействие с посетителями.

Так, в субботу, 30 октября, сотрудники регионального минАПК и потребительского рынка посетили несколько торговых центров Екатеринбурга, где была проведена разъяснительная и контрольная работа.

По словам представителей министерства, сейчас первостепенная задача контрольных групп – не штрафовать, а помочь торговым центрам наладить систему, в которой они ранее не работали. Отметим, по словам представителей торговых центров, в первый день работы с QR-кодами посетители отнеслись к новым правилам с пониманием.

«Мы очень благодарны нашим покупателям уже сейчас, потому что мы видим, что люди реагируют очень адекватно. Некоторые сразу заходят с QRкодом и документами – их даже не приходится просить. Что касается сотрудников, то 95% из них имеют QR-код, подтверждающий вакцинацию против коронавируса, у остальных есть справкамедотвод», - сказала директор по развитию торгового и делового центра «Европа» Мария Самойлина.

Соблюдение масочного режима в общественном транспорте и объектах



Посетители предъявляют QR-коды и документы при входе в торговые центры, рестораны, салоны красоты и другие общественные места

торговли 30 октября проверили и сотрудники министерства общественной безопасности Свердловской области в сопровождении представителей полиции и Росгвардии. Рейды прошли в торговых центрах «Карнавал», «Парк Хаус», «Пассаж», «Гринвич», «Леруа Мерлен», а также в городских автобусах и трамваях.

Напомним, ранее было принято решение о расширении с 30 октября переченя организаций и учреждений, при посещении которых людям старше 18 лет обязательно требуется предъявить QR-код либо справку о вакцинации или перенесенной болезни, либо медотвод и результат теста ПЦР, а также документ, удостоверяющий личность. В спи-

сок были включены организации общественного питания (за исключением тех, что работают навынос и на доставку, обеспечивают круглосуточное питание работников, расположенные в аэропорту и на вокзалах), объекты розничной торговли (за исключением аптек, объектов, где продаются продукты питания и непродовольственные товары первой необходимости), прачечные, химчистки, парикмахерские, общественные бани, сауны, солярии, аттракционы, цирки, зоопарки, океанариумы, аквапарки и дельфинарии, торгово-развлекательные центры и кинотеатры, детские игровые комплексы, детские развлекательные центры, лагеря дневного пребывания.

НАЦПРОЕКТ В ДЕЙСТВИИ

Лев Крылов

Открылся карбоновый полигон

Уральские ученые предложат экорешения в ходе исследования углеродного баланса

На базе Коуровской астрономической обсерватории Уральского федерального университета (УрФУ) открылся карбоновый полигон «Урал-Карбон». Он был создан по пилотному проекту Минобрнауки России в рамках национального плана мероприятий адаптации к изменению климата до 2022 года.

Уральский карбоновый полигон включает в себя две площадки общей площадью больше 300 гектаров. Основная площадка расположена на базе Коуровской обсерватории. Там установлено современное исследовательское оборудование, системы для измерения потоков парниковых газов, созданы лаборатории и аудитории для занятий.

«Результаты исследований будут востребованы в проектах «Экология го-



родской среды и промышленности», – подчеркнул председатель набсовета УрФУ Дмитрий Пумпянский. – Дальнейшее внедрение карбоновых ферм поможет системно подойти к анализу угле-

родного баланса, приблизиться к решениям для снижения выбросов и увеличения поглощения углерода».

Губернатор Евгений Куйвашев отметил, что создание сети карбоновых полигонов имеет огромное значение для решения глобальных экологических задач.

«Мы уже сегодня имеем всё необходимое для реализации проекта. Главное – это, конечно, высокопрофессиональные кадры – специалисты УрФУ, институтов Уральского отделения РАН и других научных и образовательных центров. Важно, что проект будет включать не только научную и производственную составляющие, но и образовательную и просветительскую части. Наш регион, безусловно, приложит все усилия для успешного старта проекта», – сказал глава региона.

КОРОТКОЙ СТРОКОЙ

Работают пункты вакцинации

Областной минздрав увеличил количество пунктов вакцинации с 30 октября по 7 ноября. Так, уральцы могут привиться в Екатеринбурге, Сысерти, Нижнем Тагиле, Серове, Полевском, Каменске-Уральском, Верхней Пышме, Среднеуральске и Реже. Например, почти во всех крупных торговых центрах Екатеринбурга графики работы мобильных пунктов – с 9.00 до 19.00 часов.

По словам и.о. губернатора Алексея Шмыкова, в нерабочие дни важно сохранить высокий темп вакцинации.

Чтобы все прошло успешно, минздрав договорился с Уральским государственным медуниверситетом о привлечении студентов-старшекурсников. Под кураторством преподавателей и врачей они посещают пациентов на дому и работают в отделениях больниц.

Перепись в пансионате

Чтобы не допустить распространение коронавируса в соцучреждениях, сотрудники пансионатов и домов престарелых сами стали переписчиками. Так, в Уктусском пансионате для престарелых и инвалидов получены данные о 270 постояльцах.

«Надо пересчитать всё царство-государство, кто и чем занимается, как живут люди, — отметила директор учреждения Ирина Верхоланцева. — Так формируются сведения, кому и какие нужны меры поддержки».

В основном опрос идёт по бумажному переписному листу, однако у многих есть личная учётная запись на сайте Госуслуг, и наставники помогают людям переписаться онлайн.

Во время переписи жителей просят ответить о поле, возрасте, занятости, семье и т.д. Напомним, перепись продлится по 14 ноября. Полученные данные позволят власти планировать бюджетные расходы, в том числе на развитие регионов.

Больше строим

Наша область увеличила темпы строительства, чтобы обеспечить уральцев комфортным жильем. За 9 месяцев 2021 года строители ввели в строй 1,8 млн кв. м жилья. Это на 33 % больше, чем за аналогичный период прошлого года. Министр строительства области Михаил Волков уверен, что набранный темп строительства позволит региону достичь цели, поставленной нацпроектом «Жилье и городская среда», и ввести в 2021 году 2,6 млн. кв. м жилья.

Напомним, губернатор Евгений Куйвашев нацелил строительный комплекс региона на выполнение задач, поставленных президентом, по обеспечению семей комфортным жильем. Более 147 тысяч уральских семей в год должны менять к лучшему свои жилищные условия, в числе которых учитываются не только новостройки, но и вторички, ИЖС, капремонт, аренда, соцнайм и переселение из авариек.

С учебного места на производство

V ральский опыт в развитии среднего профобразования с помощью непрерывной профподготовки, инициированной губернатором Евгением Куйвашевым, будет применен для реализации федерального пилотного проекта «Профессионалитет». Это поможет обеспечить необходимыми кадрами отрасли экономики в соответствии с прогнозом рынка труда до 2030 года. Речь об этом шла в ходе визита министра просвещения РФ Сергея Кравцова на Средний Урал.

В рамках визита в Первоуральск Сергей Кравцов посетил Образовательный центр, где реализуется образовательная программа подготовки рабочих кадров для ведущих промышленных предприятий «Будущее Белой металлургии». Он высоко оценил регионально-отраслевой подход в учреждениях среднего профобразования и рассказал, как будет проходить набор по программе «Профессионалитет» со следующего учебного года.

«На первом этапе уже отобрано восемь отраслей, порядка 70 колледжей, куда поступит 150 тысяч студентов на обучение по этой программе. Мы планируем, что трудоустройство по этим направлениям будет не ниже 85%», сказал Сергей Кравцов.

Готовить кадры для металлургии и машиностроения по новой программе на Среднем Урале начнут в 2022 году. Так, в отрасли машиностроения базовым центром подготовки кадров определён Верхнесалдинский авиаметаллургический колледж имени А.А. Евстигнеева, а основным работодателем – АО «ВСМПО-АВИСМА».

В «металлургии» флагманской площадкой станет Первоуральский металлургический колледж, на базе которого реализуется программа «Будущее Белой металлургии», а стратегическим партнером-работодателем выступит компания CYBERSTEEL. Далее к образовательным площадкам добавится Уральский политехнический колледж – МЦК, Полевской многопрофильный техникум, Каменск-Уральский политехнический колледж и другие. А в число партнеров-работодателей также войдут Трубная металлургическая компания и Новолипецкий металлургический комбинат. Основными образовательными направлениями станут «Обработка металлов давлением» и «Металлургия черных металлов».

Напомним, с 2012 года по инициативе губернатора в нашем регионе выстроена система взаимодействия учреждений среднего профобразования и объединений работодателей в вопросе подготовки квалифицированных рабочих кадров под нужды предприятий. Также по решению губернатора была принята программа «Уральская инженерная школа», по которой готовятся инженерные кадры.

«Материально-техническая и организационная база позволит обеспечить уровень подготовки специалистов, которых ждут на производстве. А значит обеспечить подготовку кадров, способных сразу перейти от учебного места на производственное. Эта программа еще больше приблизит учебное заведение к промышленному предприятию и наоборот», - отметил министр образования и молодежной политики Свердловской области Юрий Биктуганов.

world**skills** hi-tech

Борис Ярков

Здесь идеальные условия: станки и оборудование

Екатеринбург принял российские соревнования рабочих и новаторов





Всего на площадке Екатеринбург-ЭКСПО прошли соревнования по 45 компетенциям. Суммарно разыграны 98 комплектов медалей

На прошлой неделе, с 25 по 29 октября, в Екатеринбурге проходили крупнейшие отраслевые соревнования:

VIII Национальный чемпионат WorldSkills Hi-Tech, WorldSkills Juniors и первый Кубок по рационализации и производительности.

🔘 этом году чемпионат собрал в Екате-**D**ринбурге представителей 42 команд. Самые многочисленные из них представили госкорпорации «Poctex, «Pocaтом», «Роскосмос», компании ЕВРАЗ, «Сибур», Объединенная судостроительная корпорация.

Конкурсные площадки и рабочие места участников соревнований оценили полномочный представитель Президента Российской Федерации в Уральском федеральном округе Владимир Якушев, исполняющий обязанности губернатора Свердловской области Алексей Шмыков и генеральный директор Агентства «Ворлдскиллс Россия» Роберт Уразов.

Владимир Якушев назвал соревнования востребованной площадкой, где работники компаний повышают свои компетенции.

«Стираются грани между рабочими и инженерными специальностями. Современный рабочий – это человек, обладающий инженерными компетенциями. Сегодня это необходимо, чтобы у нас росла производительность труда, чтобы мы не только рассуждали, но на деле воплощали новации, в этом направлении мы должны двигаться и движение WorldSkills помогает нам решать эти задачи». - сказал Владимир Якушев.

Го итогам первенства Фонд развития Промышленности (ФРП) вручил по 1 млн рублей участнику, который набрал наибольшее количество баллов за выполнение конкурсных заданий среди всех компетенций, и его наставнику.

«Квалификация специалистов сегодня определяет конкурентоспособность организации или компании в любой сфере. Союз «Ворлдскиллз Россия» стал для нашего региона тем стратегическим партнером, который открыл доступ к проверенным временем и международной практикой инструментам повышения квалификации и благодаря соглашению, подписанному на ИННОПРОМе, Свердловская область первой приняла соревнования Кубка рационализаторов», - сказал Алексей Шмыков.

Роберт Уразов отметил, что на площадке в Екатеринбурге компании параллельно отрабатывали имеющиеся стандарты и развивали опытно-конструкторские направления.

«Конкурсанты WorldSkills, как правило, работают в идеальных условиях, где самый лучший станок, самое лучшее оборудование. Задача, которая есть у Кубка по рационализации – это помочь компаниям сделать эти рабочие места такими – выявить потери, определить какие операции можно сделать эффективнее и быстрее, какие механизмы в изделии нужно заменить, чтобы возникли новые потребительские свойства», - сказал Роберт Уразов.

Врамках соревнований состоялось заседание совета при губернаторе Свердловской области по реализации проекта «Уральская инженерная школа», которая призвана расширить взаимодействие профобразования и реального сектора экономики.

Также в онлайн-формате состоялась пленарная сессия «Марафон рационализаторов». В рамках марафона рационализаторы Уральского приборостроительного завода и Каменск-Уральского завода по обработке цветных металлов рассказали об успешном опыте внедрения своих рацпредложений.

Первый заместитель Председателя Правительства Российской Федерации Андрей Белоусов в ходе пленарной сессии сообщил, что в настоящее время в движение рационализаторов в стране вовлечено порядка 2,5 тысячи человек, в планах – до конца 2021 года охватить 10 тысяч человек и в течение трех лет увеличить это число еще в десять раз.

тметим, что соревнования проходи-Оли в трех павильонах ЭКСПО Центра, чтобы развести потоки людей и минимизировать риск распространения новой коронавирусной инфекции. Вход на площадку для участников старше 18 лет был возможен только при наличии OR-кода. подтверждающего сведения о прохождении полного курса вакцинации против новой коронавирусной инфекции, или наличии титров антител к COVID-19 после перенесенного заболевания.





МЕДИЦИНСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ

Ангелина Николаева

Прибор поможет дышать

В Екатеринбурге презентовали новый аппарат ИВЛ для домашнего использования

Уральский приборостроительный завод (входит в АО «КРЭТ» Госкорпорации Ростех) готовится вывести на рынок компактный аппарат искусственной вентиляции легких «Авента-Вита». Предприятие уже готово к серийному производству, которое стартует после получения официальных документов Росздравнадзора.

о словам зам. гендиректора АО ¶ «КРЭТ» по гособоронзаказу Александра Пана, это первый отечественный аппарат ИВЛ, который подходит для домашнего использования.

«Он отличается компактностью и возможностью автономной работы. Сегодня многих пациентов, в том числе тяжелобольных детей, не могут выписать из больницы даже после завершения курса лечения, потому что для их жизнеобеспечения необходимо постоянное использование дорогостоящих зарубежных аппаратов ИВЛ. Серийное производство аппаратов «Авента-Вита» позволит решить эту проблему. При этом в аппарате отдельно предусмотрены программы для стационарного лечения, включающие наиболее сложные режимы, настройку которых выполняют опытные врачи-реаниматологи», – рассказал Александр Пан.

Также концерн Радиоэлектронные технологии Госкорпорации Ростех при поддержке Минпромторга России разработает новую линейку аппаратов искусственной вентиляции легких «Мо-



Серийный выпуск аппаратов УЗИ планируется начать в первом квартале 2022 года

бивент». Уральский приборостроительный завод прошел конкурсный отбор и получит на реализацию проекта 630 миллионов рублей из федерального бюджета. В проекте предусмотрено создание моделей для лечения всех категорий пациентов – от недоношенных новорожденных до взрослых. Кроме того, устройства можно использовать при транспортировке пациентов, а также в полевых условиях и мобильных госпиталях.

«Оборудование Уральского приборостроительного завода помогает спасать жизни, оно поставляется в регионы страны и за рубеж. Организовано взаи-

модействие всех уровней власти, оказывается федеральная и региональная поддержка для совершенствования аппаратов, расширение их функционала», – сказал заместитель министра промышленности и науки Свердловской области Игорь Зеленкин.

Напомним, в Свердловской области по инициативе губернатора Евгения Куйвашева действует региональная программа «Общественное здоровье уральцев», направленная на мобилизацию системы здравоохранения Свердловской области на противодействие COVID-19 и всеобъемлющую защиту здоровья свердловчан.

экология Анастасия Савина

Не мусор, а вторсырье

Свердловчане стали лучше сортировать отходы

Уже около 95 тысяч жителей Свердловской области включились в эксперимент по дуальному сбору твердых коммунальных отходов, который стартовал 1 июля 2020 года.

ервыми начали разделять мусор на **I I** «сухой» и «мокрый» жители 150 многоэтажных домов в Екатеринбурге, Каменске-Уральском Первоуральске, и Алапаевске. Выбор пилотных муниципалитетов объяснялся наличием у них мощностей для сортировки ТКО, которые можно переработать.

В настоящее время раздельный сбор мусора организован в 34 муниципалитетах, еще 14 городских округов заявили о своей готовности участвовать в нем. На приобретение контейнеров для накопления органических и не разлагаемых отходов областной бюджет планирует направить 10 миллионов рублей, еще 60,5 миллиона выделено из федерального бюджета.

Опыт, накопленный в городах-первопроходцах, говорит о том, что население готово принять новые правила обращения с отходами.

Так, в Екатеринбурге к дуальному сбору мусора присоединились жители уже 175 многоэтажек, при этом качество сортировки отходов стало значительно лучше. Доля отсортиро-



Полностью перевести всех уральцев региона на раздельную систему сбора мусора планируется до 2025 года

ванных полезных фракций увеличи-лась с 24 до 39%. В свою очередь, на полиэтилен низкой плотности. Макула-6% снизилось количество «полезного» мусора в контейнерах для несортируемых отходов.

- Это говорит о том, что люди стали более грамотно обращаться с бытовыми отходами, — подтверждает начальник службы корпоративных коммуникаций ЕМУП «Спецавтобаза» Евгения Тропина.

Исследования, проведенные региональным оператором, показали, что чаще всего в баки для перерабатываемых отходов екатеринбуржцы складыватуры в структуре утиля чуть меньше.

— Внедряя дуальную систему разделения ТКО, мы постепенно должны прийти к тому, что в землю будут уходить только быстроразлагаемые, безвредные окружающей среды фракции. Остальные отходы должны направляться на вторичную переработку, что, по расчетам специалистов, позволит сократить объемы захоронений примерно на треть, — считает заместитель регионального министра энергетики и ЖКХ Егор Свалов.

ЦИФРОВИЗАЦИЯ

Больницы и школы в новой модели

Свердловские власти первыми в России представили набор требований для строительства социальных объектов.

Уральские специалисты первыми в России разработали ВІМ-мандат (виртуальное проектирование), который позволит повысить качество строительства, ускорить ход работ и сэкономить бюджетные средства при строительстве школ, больниц и других социальных объектов.

Как рассказал замминистра строительства и развития инфраструктуры Свердловской области Антон Шафаростов, это своего рода набор единых требований госзаказчика. «Их выполнение позволит повысить качество геометрии зданий, а также систематизировать информацию об объекте на всех стадиях его создания. Строители смогут частично автоматизировать процесс проверки и согласования выполненных работ с ВІМмоделью и снизить влияние человеческого фактора», – отметил Антон Шафаростов.



ВІМ-мандат разработан министерством строительства и развития инфраструктуры Свердловской области совместно со специалистами компании BIM-Cluster и управления капстроительства Екатеринбурга.

«Внедрение технологии позволит повысить качество проектных решений, снизить временные затраты на проверку моделей и сохранить бюджет», - отметил директор BIM-Cluster Андрей

Благодаря поддержке губернатора Евгения Куйвашева Свердловская область стала пионером в цифровом проектировании объектов социальной инфраструктуры. Механизм был использован при реконструкции екатеринбургской школы №1, на ВИЗ-бульваре и строительстве школы «Созвездие» в микрорайоне Солнечном.

В 2022 году планируют построить 10 школ

пеньги уже заложены в бюджет обла-🗘сти на следующий год. По словам министра финансов области Александра Старкова, также продолжится строительство больниц, детских садов и спортивных площадок.Министр отмечает, что важным дополнением к финансированию стал инфраструктурный кредит на 11, 9 миллиарда, который был одобрен Свердловской области на заседании правительственной комиссии по региональному развитию в РФ.

Заявку от региона представлял губернатор Евгений Куйвашев, и в конце сентября она была утверждена.

#МЫВМЕСТЕ Мария Иванцова

Горячая пора

уральских волонтеров

Они доставляют продуктовые наборы, помогают нуждающимся, работают в прививочных пунктах

Свердловские добровольцы акции #МыВместе начали помогать уральцам в нерабочие дни. Так, ко Дню народного единства они доставят 900 наборов с продуктами и предметами первой необходимости тем, кто в этом особо нуждается.

Руководитель Дома добровольцев Свердловской области Евгений Дайнес рассказал о горячей поре волонтеров:

— Доставка гуманитарной помощи – лишь часть масштабной работы, которую выполняют добровольцы. Они проводят дезинфекцию общественных площадок, помогают в медицинских организациях, оказывают психологическую, юридическую и даже автопомощь. Мы в таком режиме работаем уже около полутора лет. Многое видели. И знаем, как тяжело болеют люди и как все жители устали от коронавируса. Поэтому всех призываем использовать период нерабочих дней, объявленных Президентом России, для того, чтобы пройти вакцинацию и тем самым защитить себя, своих близких и все своё окружение.

О том, что нерабочие дни — хорошая возможность для того, чтобы поставить прививку, напомним, ранее заявляла руководитель Роспотребнадзора Анна Попова.

Свердловские волонтёры помогают и при проведении вакцинации: они информируют жителей региона о прививках, помогают сориентироваться в поиске мобильных пунктов, заполнить документы, контролируют соблюдение социальной дистанции в точках вакцинации.



Добровольцы собирают продуктовые наборы, которые развозят особо нуждающимся гражданам

Волонтёры колл-центра «122», действующего на базе Медицинского информационно-аналитического центра (МИАЦ), тоже обратились к свердловчанам с просьбой использовать нерабочие дни для вакцинации.

«Каждый из нас принимает порядка ста звонков в день,— рассказала волонтёр Анастасия Миронович. – В основном это вызов врача на дом, вопросы по алгоритму действий в случае получения положительного результата на COVID-19. Также очень много обращений по мобильным пунктам вакцинации: спрашивают, где и какую вакцину можно поставить в ближайшее время».

Студенты-медики и волонтеры помогают в мобильных пунктах вакцинации от коронавируса и гриппа, заполняют документы.

– Если будет необходимость, откроем дополнительные пункты, – сказал замгу-

бернатора Павел Креков. – При этом хочу обратить внимание, что это непростая задача. Сегодня огромные медицинские силы сосредоточены на лечении больных ковидом. И нам не так просто формировать бригады вакцинирования.

Напомним, в праздничные и объявленные Президентом России нерабочие дни работают «горячие линии», куда можно обратиться за консультацией по вопросам профилактики коронавирусной инфекции: Единый консультационный центр Роспотребнадзора по телефону 8-800-555-49-43, «горячая линия» министерства здравоохранения Свердловской области 8-800-1000-153, Единый телефон экстренных служб – 112. По единому бесплатному круглосуточному номеру 122 уральцы могут получить консультацию по поводу ситуации с COVID-19.

Разъяснения по QR-кодам и новый подход к роднику

Центр управления регионом за неделю ответил на 1010 вопросов от жителей.

113 общего количества вопросов 164 касались коронавируса и новых ограничений.

Напомним, что в регионе с 25 октября попасть на работу госслужащие могут только по QR-кодам, а с 30 октября коды потребовались и остальным жителям, которые пошли в рестораны, торговые центры, салоны красоты и химчистки.

«В связи с ростом числа больных в регионе все чаще в соцсетях появляются жалобы на то, что людям трудно вызвать врача на дом. В топе вторую неделю остаются и вопросы по QR-кодам. В соцсетях люди просят разъяснить указ губернато-



ра, спрашивают, что делать, если документ так и не появился на Госуслугах. Поэтому мы не только отвечаем людям в комментариях, но и публикуем специальные памятки «ВКонтакте» в группе ЦУР Свердловской области», — подчеркнул

руководитель ЦУР Свердловской области Илья Захаров.

Центр управления регионом продолжил фиксировать обращения об отсутствии уличного освещения. Такие сигналы, в частности, поступили от жителей Каменска-Уральского и Краснотурьинска. Первоуральцы рассказали о перебоях отопления, а в Богдановиче горожане попросили закрыть люк на улице Первомайской.

Также жители Краснотурьинска пожаловались, что в микрорайоне Заречном кто-то установил забор у своего участка, из-за чего люди не могли подойти к роднику. ЦУР выяснил, что данная территория находится в частной собственности, но для горожан сделали новый спуск к воде. AKHEHT

Наша история



Александр Рыжков, кандидат исторических наук

ывают такие исторические совпаде-**Б**ния, когда события, отстоящие друг от друга на сотни лет, усиливают свою значимость, являются продолжением одного другим, создают духовную общность, единое историческое пространство. В качестве одного из ярких примеров можно привести день Великой победы 1945 года. Эта победа, к которой наш народ шел четыре года, через подвиги и страдания, пришлась на Пасхальную неделю - великий праздник Воскресения. Это было, безусловно, символом духовного единства России, всех поколений россиян, сохранивших и Родину, и веру.



Можно привести ещё один пример: казалось бы, достаточно молодой праздник, к которому мы только привыкаем – 4 ноября, День народного единства, но и в нем заложен глубокий

смысл. В этот день от европейских (польско-шведских) захватчиков был освобождён московский Кремль, а за тридцать три года до этого для всей России состоялось великое событие — в городе на Волге была обретена Казанская икона Божьей Матери, одна из самых почитаемых на Руси. В этом заложен огромный духовный и исторический смысл. Россия не может спастись без Бога и веры. Это понимали те, кто собирал народное ополчение для освобождения Москвы, кто вступил в него, кто в итоге победил иноземцев.

Поэтому праздник Казанской иконы Божьей Матери и праздник освобождения Кремля являются символом непобедимости русской цивилизации, против которой и сейчас с таким остервенением и ненавистью борются разного рода либералы и русофобы. Им хотелось бы изъять, осквернить саму душу российского народа – веру и церковь, а затем уничтожить и все наши традиции. Ради этого они готовы на любые мерзости, их «моськин» лай будет все громче. Но вряд ли это на что-то повлияет.

Всем неплохо бы помнить о том, что явление Казанской иконы Божьей Матери произошло во времена Ивана Васильевича Грозного, первого русского царя, который более всего ненавидел предателей и разрушителей государства. Конечно, его методы несколько грубоваты по нынешним временам, но давать в обиду свою великую историю нельзя. Она освящена святыми образами и народными подвигами.

Кто это не понимает – тот или глуп, или враг.

Газета «Уральский рабочий»

Общественно-политическое издание Учредитель: Департамент информационной политики Свердловской области

(620075, Свердловская область, г.Екатеринбург, ул.Горького, 21/23) Редакция и издатель: Государственное автономное учреждение Свердловской области «Информационно-аналитический центр» (620014, Свердловская область, г.Екатеринбург, ул.Воеводина, 8, оф.708) Главный редактор Никитина Л.Н.

Электронная почта: ur907@ya.ru Газета зарегистрирована в Управлении Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Уральскому федеральному округу 13 сентября 2017 года ПИ №ТУ66-01689.

В соответствии со статьей 42 Закона РФ «О средствах массовой информации» редакция имеет право не отвечать на письма и не пересылать их в инстанции.

инстанции.
При перепечатке материалов ссылка на «Уральский рабочий» обязательна.
Цена: бесплатно