

Общественно-политическая газета Свердловской области. Выходит с 14 февраля 1907 года

21 июня
2023 года
№ 23 (29488)

уральский-рабочий.рф
БЕСПЛАТНО



УРАЛЬСКИЙ РАБОЧИЙ

Кто получит миллионы?

7



Сортируй и властвуй

Как мусор становится не проблемой, а сырьем

4



«Что касается Таежного, решения отработаны, приняты. Мы будем здесь восстанавливать все полностью»

Евгений Куйвашев,
губернатор
Свердловской области

3



Главный врач — это...

6

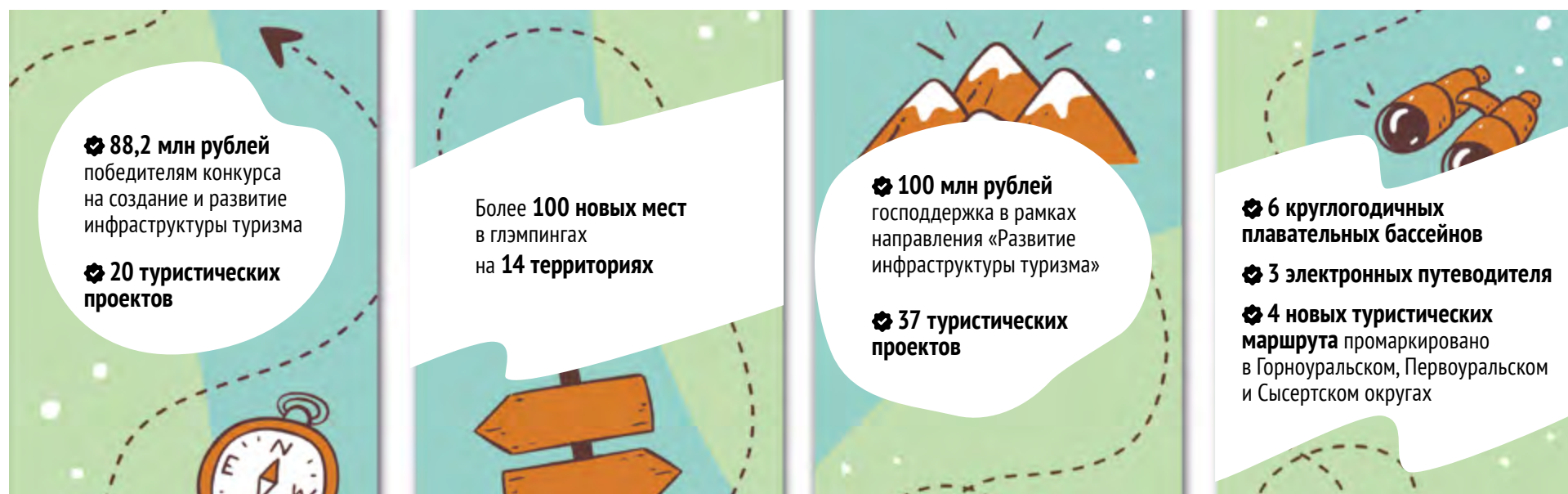
Выбираем наше достояние:
Шигирский идол
или перевал Дятлова

8



Фото: Елена Ельцова

В Свердловской области появятся новые объекты индустрии гостеприимства



БЕЛАРУСЬ



«Песняры» ждут свердловчан на фестиваль «От всего сердца»

Мероприятие в рамках международной промышленной выставки «Иннопром», странной-партнером которой в этом году является Республика Беларусь, пройдет с 7 по 11 июля на площадке у торгового центра «Мега». Гости ярмарки-фестиваля белорусских товаров «От всего сердца» ждут кинопоказы и презентация лучших белорусских товаров, мастер-классы по соломоплетению и поделкам из глины и концерт. Посетителям предложат богатый выбор белорусской продукции: сладости и выпечку, мясную и молочную продукцию, напитки, косметику, товары легкой промышленности, посуду, сувениры. Фото: sve.рф



Культурная часть фестиваля – это фильмы белорусского кинематографа (фильм «Правила геймера», мультфильмы «Волшебная книга» и «Диди»), дефиле от белорусских производителей. Выступят на фестивале и белорусские творческие коллективы – фольклорная группа «Купалинка», народный вокальный ансамбль «Белы птах», мужской вокальный ансамбль «Кантабиле», народный ансамбль народной песни «Вербица». Концерт «Песняров» состоится 9 июля. Фото: sve.рф



Производить больше, знать лучше, работать эффективнее: результаты работы делегации Свердловской области на ПМЭФ

ФОРУМ

Сергей Демидов

На полях Петербургского международного экономического форума делегация Свердловской области обсудила модернизацию производства строительных материалов, цифровизацию в социальной сфере, развитие мобильной связи на Среднем Урале и реализацию мультиформатного проекта по финансовой грамотности.

В 2023 году ПМЭФ прошел под девизом «Суверенное развитие — основа справедливого мира. Объединим усилия во имя будущих поколений». За несколько дней уральцам удалось провести ряд встреч, итогом которых стали договоренности о реализации важных для свердловчан проектов.

• ВСЕ ДЛЯ СТРОЙКИ

Областные власти готовы поддержать модернизацию производства строительных

материалов и помочь выстроить взаимодействие с торговыми сетями. Об этом говорили на рабочей встрече замгубернатора Дмитрий Ионин и генеральный директор компании «Сен-Гобен Строительная продукция РУС» Рафаэль Зохранян.

«Мы подготовили ряд предложений с точки зрения мер поддержки, в случае если предприятие будет производить модернизацию. Такие планы, насколько нам известно, сегодня есть, объем выпуска вашей продукции растет. Сегодня важен выход с этой продукцией на новые рынки, на полки магазинов. В том числе мы встречались и с собственниками ряда торговых сетей, работающих в Свердловской области. В этом плане правительство области ведет системную работу, помогая состыковывать, где это необходимо, производителей и сбытовиков», — сказал Дмитрий Ионин.

Губернатор Евгений Куйвашев называл импортозамещение в строительной отрасли вопросом стратегической важности, так как именно эта сфера существенно влияет на динамику развития экономики и, что

В ОБЪЕКТИВЕ

особенно важно, социальной сферы. Предприятия, работающие на Среднем Урале, дают региону практически все необходимые стройматериалы. Во многом благодаря этому в 2022 году Свердловская область по объемам вводимого жилья вошла в десятку лидеров по стране: в регионе было построено 2,94 миллиона квадратных метров жилой недвижимости.

Завод «Сен-Гобен», работающий в Полевском, является одним из крупнейших производителей сухих строительных смесей, выпуская 35 видов материалов. Производительность предприятия достигает 180 тысяч тонн продукции в год.

• АУДИОБЕЙДЖИ ДЛЯ ПОЛИКЛИНИК

«Вымпелком» является одним из крупнейших федеральных операторов, и нам важно находиться в контакте, обсуждать вопросы активизации совместной работы, в том числе по расширению покрытия сотовой связью в регионе», — сказал Дмитрий Ионин на встрече с руководителями ПАО «Вымпелком» Александром Шведовым и Михаилом Звягинцевым.

Разработки «Вымпелкома» могут применяться в различных социально значимых сферах. Среди продуктов, позволяющих сделать более комфортным и результативным взаимодействие с посетителями социальных учреждений, аудиобейджи, разработанные при поддержке компании.

«Это устройство записи и распознавания речи. Оно может работать как в текстовом формате, так и использоваться для аналитики. Где это может применяться? В МФЦ, поликлинике или больнице — везде, где человек соприкасается с работой системы», — сказал директор по работе с госзаказчиками «Вымпелкома» Александр Шведов. Обсуждение перспектив сотрудничества региона и телекоммуникационной компании продолжится на IT-конгрессе и выставке «Форум будущего», которые пройдут в Екатеринбурге в декабре 2023 года.

• ФИНАНСЫ ДЛЯ ВСЕХ

«Наша задача — вооружить жителей знаниями, которые помогут им грамотно распоряжаться деньгами, не попадаться на уловки мошенников, защитить свои накопления. Объем вкладов в Свердловской области постоянно растет, сегодня это более миллиарда рублей. Мы готовы поддерживать инициативы по финансовому просвещению, обсудить все возможные форматы, проработать мероприятия. В качестве площадки для них может выступить Уральский государственный экономический университет, поскольку в этом вузе учатся студенты профильных специальностей, в том числе связанных со страхованием», — сказал министр экономики и территориального развития Свердловской области Руслан Садыков на встрече с генеральным директором госкорпорации «Агентство по страхованию вкладов» Андреем Мельниковым.

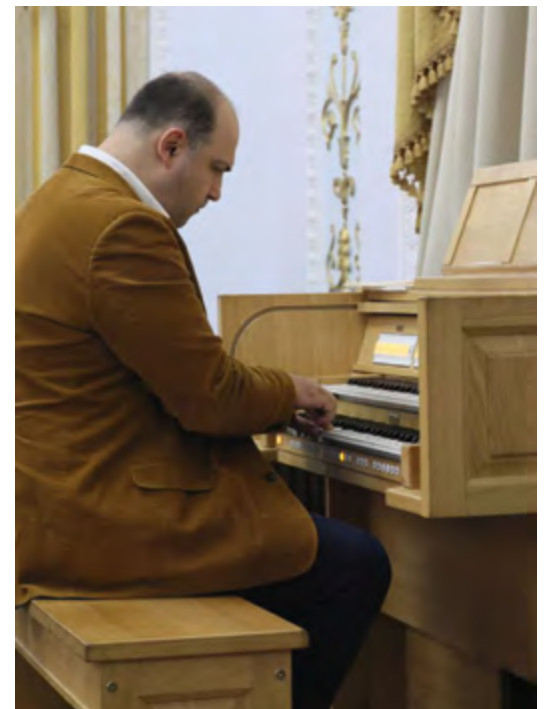
«У нас просветительская миссия, рассчитанная в основном на студентов вузов. Финансовая грамотность, знакомство с системой защиты различных сбережений. Но это не просто рассказ о системах вкладов, это реальный элемент просвещения», — подчеркнул глава АСВ. Планируется, что в рамках проекта в Свердловской области будут организованы встречи со студентами, открытые лекции, тематическая выставка, научно-практическая конференция и мероприятия других форматов. Фото: sve.рф



▲ Более четырех тысяч выпускников в Свердловской области сдали ЕГЭ по информатике и информационно-коммуникационным технологиям. Фото: Елена Ельцова



▲ Первые сборные домокомплекты прибыли в Таежный, где огонь уничтожил 26 жилых домов. Фото: sve.рф



▲ Цифровой орган Свердловской филармонии отправится на «гастроли» по семи городам области. Фото: sgaf.ru

▼ Нейрохирурги ГКБ №40 Екатеринбурга впервые апробировали уникальную роботизированную хирургическую систему визуализации. Фото: Елена Ельцова



▲ В Свердловской областной клинической больнице №1 диагностическая служба получила 256-срезовый компьютерный томограф. Фото: sve.рф

КРАТКО

#Опыт Свердловская система мониторинга за состоянием лесов была представлена как одна из лучших в Ханты-Мансийске на всероссийской конференции «Цифровая трансформация охраны природы». По итогам 2022 года непрерывное наблюдение проходило в пяти лесничествах Среднего Урала на общей площади 2,2 миллиона гектаров. Космической съемкой проверено 39 участков лесничеств и более 9,3 тысячи лесных кварталов.

#Юные экологи На Среднем Урале прошел III региональный слет юных экологов. Его участниками стали 18 команд из Екатеринбурга, Ирбита, Невьянска, Лесного, Краснотурьинска, Верхней Туры, Нижнего Тагила и поселка Уралец. В течение четырех дней ребята получили практические знания по орнитологии, биологии, зоологии, агротехнологии, энтомологии и другим направлениям. Партнером мероприятия выступило министерство природных ресурсов и экологии Свердловской области. Фото: Елена Ельцова

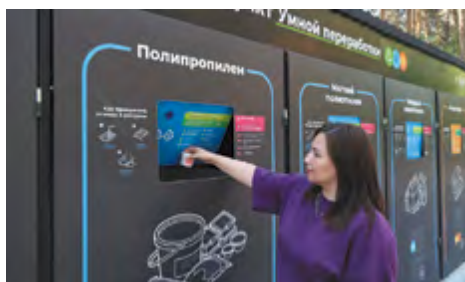


#Лес В 2023 году в рамках нацпроекта «Экология» будет восстановлено еще 30 тысяч гектаров свердловских лесов. Почти семь тысяч гектаров займут сеянцы сосен и елей – их высадят в том числе и на местах, где были пожары. Лесовосстановление на таких участках начинается минимум через год после возгораний, поскольку места перед высадкой деревьев необходимо обследовать и подготовить.

#Животные С 1 марта 2024 года в России вступят в силу требования к содержанию животных в зоомагазинах и рынках. В частности, продавцы будут обязаны вести журнал учета сведений о содержании. Обязательно фиксируются данные о кормлении. Также установлены нормы площади вольера, график ветеринарных осмотров и рацион питания.

#Утилизация В Верхней Пышме прошла акция «Экомобиль». Жители города передали на утилизацию 1562 лампы и 50 ртутных термометров. Местная администрация организует акцию уже десятый год. За годы собрано несколько тысяч ламп и сотни термометров. Напомним, что лампы и термометры относятся к отходам I класса опасности. Их запрещено выбрасывать в контейнеры для ТКО вместе с бытовым мусором.

#Поддержка Члены регионального отделения всероссийского экологического общественного движения «Экосистемы» в рамках «Марафона зеленых дел» провели первый субботник. В Основинском парке Екатеринбурга волонтеры собрали сто мешков мусора. Также активисты провели сортировку отходов. На дальнейшую переработку было отправлено несколько килограмм пластика и стекла.



Как мусор становится не проблемой, а сырьем

ПРАКТИКА

Екатерина Федорова

Опыт Тюмени, где уже сортируется 100 процентов отходов, могут использовать на Среднем Урале.

По данным Минприроды РФ за последние двадцать лет количество мусора в стране выросло в два раза. Динамика такова, что количество отходов будет расти, и проблема переработки будет только обостряться. «Мусорный» вопрос актуален для страны и всего мира не только из-за экологических последствий, но и экономических. По оценке общественной палаты РФ, ежегодные потери экономики России из-за отсутствия раздельного сбора оцениваются в 180-200 миллиардов рублей. На свалку отправляется то, что при правильном подходе могло бы принести пользу, причем ни один раз.

Мусор — хороший ресурс, и на протяжении последних четырех лет в России формируется новая практика использования этого потенциала. Так, за три года действия нацпроекта «Экология» в Свердловской области ликвидировано 500 нелегальных свалок, обустроено почти шесть тысяч новых контейнерных площадок, построено три мусоросортировочных завода: один уже готовится к открытию в Красно-

турьинске, еще два в ближайшее время заработают в Нижнем Тагиле и Камышловке.

Привычка сортировать мусор появляется у все большего количества уральцев, и это приносит свои результаты. Например, по данным регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами МУП «Спецавтобаза», в 2023 году в Екатеринбурге кроме контейнеров дополнительно установили 1493 сетки для сбора пластика, и 80 процентов этого мусора прекрасно подходит для вторсырья. Да, в некоторых местах горожане еще выбрасывают в сетки бытовой мусор, что усложняет дальнейшую работу по сортировке, но специалисты уверены, что в перспективе благодаря экопросвещению процент «брака» удастся снизить.

Культура обращения с мусором медленно, но верно повышается. Отсортированное стекло, пластик, бумага находят своих новых производителей, и мусор становится уже не проблемой, а сырьем. Чтобы эффективно его использовать, нужно достаточное количество мусоросортировочных заводов. Поскольку Средний Урал еще нарабатывает практику строительства подобных комплексов, важное место отведено изучению опыта регионов, где данная система уже отлажена.

• КОНТРОЛЬ НА ВХОДЕ

Одной из таких территорий стала Тюменская область, где сегодня сортируются

«С тем, как использовать хорошее вторсырье, сложностей нет: заказчик есть и на стекло, и на пластик, и на электронику»

Вольдемар Крауш, главный инженер «Тюменского экологического объединения»



Сортировщики мусора должны знать, как безопасно работать на ленте, какой пластик отделять. Фото: swe.рф

оборудованию мы можем отделять и сортировать мусор, как нужно конкретному производителю. Сегодня мы поставляем вторсырье на 80 предприятий в 15 регионов страны, в том числе и в Свердловскую область. Сложности возникают с несортируемым мусором. Отходы высокого класса опасности отсеиваются еще на входе. Но есть, например, одноразовые подгузники, каждая из его частей хорошо перерабатывается, но отделить одну структуру от другой невозможно. И таких примеров очень много, отходы не представляют опасности, но как их можно использовать дальше — непонятно», — пояснил Вольдемар Крауш.

Еще одна проблема — пищевые отходы. Казалось бы ответ прост: есть ведь компостирование. Но именно в процессе разложения продуктов выделяется парниковый газ метан, способствующий глобальному потеплению и изменению климата. Когда в одном мусорном ведре гниет банан — это незаметно, но когда тонны еды разлагаются на полигонах — это приводит к серьезным экологическим последствиям.

«Есть технологии, собирающие метан для дальнейшего использования, но их внедрение — вопрос больших денег. Помимо метана от пищевых отходов образуется фильтрат, который служит катализатором для разложения все остального», — пояснил генеральный директор холдинга «Экологические системы» Константин Фрумкин. — Понимаете, сортировка — это, безусловно, важный этап, но не менее важна и эффективная переработка. Что делать с мусором, непригодным для вторсырья, серьезная проблема не только для России, но и для других стран. И развивать необходимо все направления».

Для решения «мусорной» проблемы в Свердловской области к 2030 году должно быть построено 12 комплексов, которые смогут сортировать и перерабатывать до 1,4 миллиона тонн мусора в год. Учитывая опыт регионов, на Среднем Урале формируется своя система как сортировки, так и переработки. При этом особое внимание уделяется не только технологиям, но и консолидации усилий. Практика Тюменской области показала, что 100-процентной сортировки мусора в регионе удалось добиться при совместной работе власти и бизнеса. Отлаженная система экопросвещения через проект «Экодом», инициативность бизнеса и поддержка местного правительства привели к тому, что тюменская практика обращения с отходами признана одной из лучших в стране и позволяет постепенно решать столь наболевший «мусорный» вопрос. Фото: Елена Ельцова

100 процентов коммунальных отходов. Это рекордный для России показатель. По словам главного инженера регионального оператора по обращению с ТКО «Тюменское экологическое объединение» Вольдемара Крауша, автоматизированная система мусоросортировочного завода позволяет отделять до 30 фракций для вторичной переработки (в среднем этот показатель не превышает 15-ти). Ручной труд требуется лишь при подготовке мусора перед отправкой на линии и при сортировке пластика. Весь остальной персонал необходим для организации работы завода.

«При этом даже к сортировщикам у нас есть свои требования. Это на первый взгляд кажется, что здесь все просто. Но нужно понимать, как безопасно работать на ленте, какой пластик отделять. Кроме этого, мы еще дополнительно обучаем людей, рассказываем о заводе, чтобы они понимали, где им предстоит работать», — отметил главный инженер.

Автоматизированный контроль начинается на заводе уже на входе. Все мусоровозы проходят весовой контроль и анализ на уровень вредности отходов. Поскольку в качестве вторсырья используется только 20 процентов полученного мусора (остальной нужно безопасно утилизировать), незаметно провести радиоактивные отходы не получится. За пять лет работы завода подобных попыток со стороны водителей было две. В обоих случаях система обнаружила нарушения, после чего на месте работали уже сотрудники Роспотребнадзора.

«С тем, как использовать хорошее вторсырье, у нас сложностей нет. Свой заказчик есть и на стекло, и на пластик, и на электронику. Благодаря качественному

500
нелегальных свалок

ликвидировано в Свердловской области за три года

«**Есть технологии, собирающие метан, но их внедрение — вопрос больших денег»**

Константин Фрумкин, гендиректор холдинга «Экологические системы»

200
млрд рублей

ежегодные потери экономики России из-за отсутствия раздельного сбора мусора

АКЦЕНТ

Олег Сандаков

Начальник департамента лесного хозяйства по УрФО



«В Свердловской области возбуждено два уголовных дела за поджог леса»

По данным Уральского управления по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды, прошедший май был рекордно сухим для Свердловской области. Синоптикам даже было сложно провести сравнение и найти аналог подобного периода. В течение месяца 70 процентов территории были абсолютно сухими, дефицит осадков — крайне серьезным, что спровоцировало огромное количество пожаров. Как завершился жаркий весенний сезон, рассказал начальник департамента лесного хозяйства по Уральскому федеральному округу Олег Сандаков.

— Урал прошел весенний пик и вступил в летний сезон. С начала весны в УрФО зарегистрировано 1796 лесных пожаров — это в два раза больше, чем в прошлом году. В 2022 году за этот же период у нас было 967 возгораний. В 90 процентах случаев причина лесных пожаров — человеческий фактор, в десяти — сухие грозы, которые возникают при высокой температуре и низкой влажности воздуха. Усугубляла ситуацию очень жаркая погода — температура воздуха превышала норму, и сильные ветра, достигавшие иногда скорости 15 метров в секунду.

Для сложных пожаров по просьбе губернатора был привлечен федеральный резерв. Ситуация была стабилизирована, и пожарные, спасатели возвращаются уже домой. Некоторые из них работали по 20-30 дней без перерыва. Пока в области остается работать еще два десятка человек.

Что касается патрулирования, то оно также продолжается. За прошедший период сотрудники совершили уже 22 тысячи наблюдений в округе — это в полтора раза больше аналогичного периода 2022 года. Выявлено 1500 нарушений, возбуждено 400 дел об административных нарушениях, выписано 190 штрафов на сумму 3,5 миллиона рублей, заведено 25 уголовных дел, два из них — в Свердловской области. Ущерб от пожаров пока еще считается, но предварительная сумма составляет 905 миллионов рублей. В 2022 году, когда была крайне высокая горимость, ущерб был 961 миллион, в 2021 — 661 миллион.

Для более качественного мониторинга и эффективного тушения пожаров правительством РФ было принято решение продлить проект «Сохранение лесов» нацпроекта «Экология» до 2030 года. Это значит, что оснащение техникой продолжится. В этом году УрФО было выделено 124 миллиона рублей на закупку необходимого оборудования, из них 21 миллион направлен в Свердловскую область. В приоритете — развитие мониторинга, поэтому акцент делается на закупку систем автоматизированного обнаружения пожаров.

«Развитие здравоохранения направлено, в первую очередь, на повышение качества медицинской помощи»

ДЕНЬ МЕДИЦИНСКОГО РАБОТНИКА

Екатерина Федорова

У многих из нас медицина ассоциируется с достаточно определенным набором привычных действий: посещением врачей, сдачей анализов, диагностикой, лечением. Иногда появляются нюансы, но в целом как пациенты мы сталкиваемся с уже отлаженным процессом оказания помощи. Мы видим, как работает регистратура, медсестры, врачи, и практически не задумываемся, что все это требует отлаженного руководства. Что сегодня значит отвечать за работу такого сложного механизма, выясняем вместе с главным врачом детской городской больницы № 15 Екатеринбург Юлией Макаровой.

Идет пятый год нацпроекта «Здравоохранение», кроме этого 2021 год был объявлен Годом медицинского работника в Свердловской области. Насколько за это время изменилась работа больницы?

Нацпроект был запланирован для решения ряда задач, которые достаточно остро стоят в нашей сфере: кадровый вопрос, обеспечение оборудованием, техническое оснащение, особенно первичного звена, и конечно, раннее выявление и профилактика болезней. Так, например, профилактическая работа начинается с проведения профосмотров детей, регламентированных приказом министерства здравоохранения РФ. В нем четко определен объем исследований и перечень узких специалистов для каждой возрастной группы. И для выполнения этого стандарта несомненно требуется современное оборудование и квалифицированные кадры.

И благодаря нацпроекту все эти вопросы эффективно решаются. На сегодняшний день у нас достаточно оборудования для проведения медицинских осмотров: это аппараты УЗИ, электрокардиографы, рентген-аппараты и т.д. Все это позволяет нам в полной мере выполнять план, утвержденный государством. При этом понятно, что оборудование используется интенсивно и через какое-то время его нужно обновлять, и даже здесь мы уверены в перспективах. Заявки на обновление оборудования расписаны для больницы уже на ближайшие три года.

Одна из проблем современной техники – это отсутствие кадров, которые могли с ней работать. Для вашей больницы актуальна эта проблема?

Да, аппараты сейчас в некоторых моментах сложнее, оснащены программ-

ным обеспечением, но у нас весь процесс полностью отлажен. Компания-поставщик подключает оборудование, вводит в эксплуатацию, проводит инструктаж для персонала и никаких проблем.

Текущая ситуация повлияла на поставки?

Практически нет. Некоторые компании ушли с российского рынка, но зашли другие и достаточно успешно. Текущая ситуация послужила толчком для развития наших производителей, и сейчас у нас много отечественного оборудования, которое хорошо работает и показывает прекрасные результаты.

Возвращаясь к кадровому вопросу. Врачей функциональной диагностики достаточно, а что касается других направлений?

Острота кадрового вопроса сейчас объективно снижается. В том числе благодаря увеличению целевых мест в высших и средних учебных учреждениях. Например, раньше от нашей больницы на целевые места в медицинский университет или колледж поступало два-три человека, сейчас – десять! Количество целевых мест увеличилось, и это сильно помогает в решении кадровых вопросов.

Часто работодатели жалуются на выпускников из-за недостаточной подготовки, а к вам молодые врачи насколько приходят подготовленными?

Во-первых, уровень подготовки в Уральском медицинском университете и колледже всегда был и остается очень достойным и котируется в целом на российском уровне. Во-вторых, во время всего периода обучения студенты целевого набора приходят к нам на практику. Мы видим наших будущих сотрудников и помогаем им адаптироваться еще на этапе учебы. Нам важно, чтобы они чувствовали себя комфортно, влились в коллектив, поэтому участвуем в их развитии и во время учебы, и в начале работы. У нас действует программа наставничества – за молодым специалистом закрепляется опытный наставник, который в течение года направляет его в работе. Кроме этого, в больнице создана корпоративная система обучения, разработан план семинаров с теоретическими и практическими блоками. Открыт симуляционный класс с манекенами, где все сотрудники могут отработать необходимые практические навыки. Например, именно здесь медицинские сестры практикуются делать внутривенные инъекции, проводить сердечно-легочную реанимацию.



«Количество целевых мест увеличилось и это сильно помогает в решении кадровой ситуации»

«Увидеть самую современную поликлинику мы сможем уже через три года – на Уралмаше»

С развитием системы здравоохранения меняются и требования к руководству больницей. Насколько ощутима разница между требованиями к главному врачу сейчас и 10 лет назад?

Вы знаете, требования всегда были достаточно высокими. И это нормально. Чтобы эффективно работала больница, руководитель должен быть хорошо ориентирован в большом количестве направлений. Но и, конечно, особенность нынешнего времени – растущая роль информатизации, новые знания приходится получать постоянно.

В итоге, это усложняет или упрощает работу?

Любое новшество сначала кажется очень сложным, но когда ты в это погружаешься, учишься и потом применяешь, то, конечно, гораздо проще. Например, когда мы внедрили новую информационную технологию в лаборатории, казалось, что на работу с компьютером тратится огромное количество времени. А когда все отработалось, сотрудники оценили, что стало гораздо легче и проще. Пациент пришел, сдал анализы, и как только анализатор выдал результат, врач в режиме онлайн уже его видит. Раньше врач получал результат лабораторного исследования через два-три дня, а сейчас – через несколько часов. Это сильно улучшает качество и повышает скорость оказания медицинской помощи.

На ваш взгляд, больница будущего будет максимально цифровизована?

В совсем отдаленной перспективе сложно сказать, но роль цифровых технологий, конечно, будет возрастать. Уже сейчас все больницы Свердловской области объединяются в единый цифровой контур.

Что же касается самих больниц, то увидеть самую современную поликлинику мы сможем уже через три года – на Уралмаше началось строительство. Это будет современное шестизэтажное здание, которое объединит лабораторную, диагностическую, участковую службы, а также узких специалистов. Все будет в одном месте. К цифровым технологиям поликлиника, безусловно, будет подключена. И здесь важно понимать, что подобное развитие направлено, в первую очередь, на повышение качества медицинской помощи – чтобы пациент максимально быстро обследовался, а врач мог оперативно получить результаты и поставить диагноз.



Свердловские города включились в борьбу за федеральные миллионы

До **100**
млн рублей

может получить
город на
благоустройство

БЛАГОУСТРОЙСТВО

Арина Потапова

Средний Урал лидирует по числу заявок, поданных на Всероссийский конкурс по благоустройству малых городов и исторических поселений.

Участвовать в конкурсе будут 15 населенных пунктов Свердловской области. Небольшие города и поселки становятся обладателями грантов на создание новых комфортных пространств с 2018 года. Победители всероссийского конкурса проектов благоустройства в категории «исторические поселения» получают на развитие своих территорий от 70 миллионов рублей. Малые города, в зависимости от численности жителей, — от 70 до 100 миллионов рублей.

В 2023 ГОДУ НА ФЕДЕРАЛЬНЫЕ СРЕДСТВА ПРЕТЕНДУЮТ:

Первоуральск — набережная Нижне-Шайтанского пруда «Берег новой культуры»;
Красноуфимск — набережная реки Уфа;
Ирбит — центральный городской парк;
Верхотурье — набережная пруда Калачик и улица Малышева;
Арамилы — парк «Авиатор»;
Верхняя Пышма — бульвар по Успенскому проспекту;
Верхняя Салда — набережная металлургов;
Богданович — площадь Мира;
Заречный — пешеходная зона к эко-парку «Заречный»;
Красноуральск — улица Ленина с примыкающими территориями;
Североуральск — Лиственничная аллея;
Верхняя Тура — прогулочный маршрут от центральной площади до парка Победы;
Волчанск — набережная по ул. Волчанская;
Детярсск — территория в границах улиц Цветников, Клубной и плотины;
Талица — парк «Талица — сад творчества».

В прошлые годы среди победителей были Верхний Тагил, где благоустроена «Набережная огней», Богданович с проектом улучшения парка культуры и отдыха, Верхотурье, где появился сквер на улице Малышева. В Сысерти преобразился исторический центр города, в Новоуральске работы по благоустройству изменили бульвара академика Кикоина. В Верхней Туре жители получили комфортную и красивую набережную городского пруда.



Верхний Тагил, «Набережная огней» Фото: Борис Ярков



Верхняя Тура, набережная городского пруда Фото: swe.рф

Из Гарей вернулись первые туристы

100
млн рублей

выделено
на создании
туристического
центра
«Пристань Гари»

ТУРИЗМ

Ирина Ульянова

Организованная группа путешественников оценила маршрут выходного дня в поселок на севере Свердловской области.

В первый день путешествия из Екатеринбурга туристы добрались до Верхотурья. После знакомства с Домом народных промыслов, гостей ждали на дегустации продуктов, которые производят в монастыре, и верхотурских пирогов. Затем можно было сделать сувенир на память о духовной столице Урала в берестяной мастерской. Конечно же, побывали путешественники и в Верхотурском кремле. А, осмотрев историческую экспозицию «Верхотурье», познакомились с интерьерами приказной избы, атрибутами воеводы, купца,

таможенной головы и других представителей городского сословия.

Потом туристов ждали девять комфортабельных домиков с панорамными окнами и террасами и баня в туристическом центре «Пристань Гари», созданном по поручению губернатора Евгения Куйвашева к 400-летию поселка. «На севере области создается качественная туристская инфраструктура для отдыха, что в свою очередь влияет на формирование новых турпродуктов. Первый тур, организованный туроператором „Отрада“ по маршруту Екатеринбург — Верхотурье — Гари, оказался востребован у туристов. Планируем, что данный тур будет реализовываться туроператором регулярно», — отметила директор департамента по развитию туризма и индустрии гостеприимства Эльмира Туканова.

Путешественники отправились в мини-круиз на катере по Сосьве — одной из самых длинных и живописных рек Свердловской области. Причалив к берегу, гостям провели мастер-класс по рыбной ловле. Результаты обучения туристы закрепили ухой из свежепойманной речной рыбы. Завершилось северное путешествие ужином на свежем воздухе и концертом.

В Гарях к 400-летию создается не только туристическая инфраструктура. Преображается и сам северный поселок: благоустроен Парк Победы, реконструировано уличное освещение, построен школьный стадион, приобретена баржа — необходимый транспорт для обслуживания отдаленных населенных пунктов. Идет ремонт 22 километров автодороги Гари — Андрюшино — Таборы, завершается проектирование нового двухполосного железобетонного моста через реку Сосьва автодороги Гари — Сосьва — Серов. Фото: swe.рф

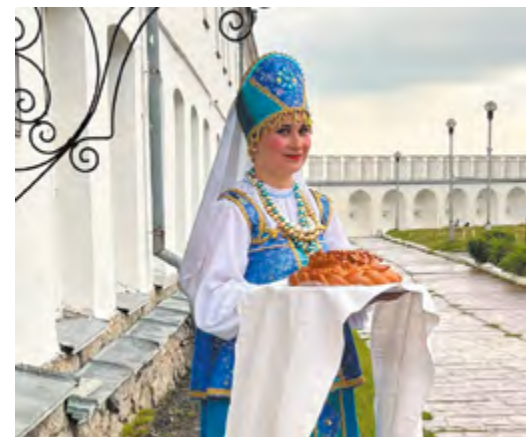


Фото: vk.com / otrada_tur



КРУПНЫЙ ПЛАН



Дарить самое ценное

Более ста уральцев получили знак «Почетный донор России» во Всемирный день донора. «Всемирный день донора посвящен людям, которые дарят другим самое ценное, то, что не могут заменить никакие высокие технологии, – свою кровь. Сегодня мы выражаем признательность нашим донорам, ведь без их помощи пациентам не справиться с заболеванием. Каждый год благодаря добровольцам мы заготавливаем более 50 тонн цельной донорской крови», – сказал главный врач Областной станции переливания крови Александр Орлов. Для поддержки и популяризации безвозмездного донорства крови в Областной детской клинической больнице при поддержке благотворительного фонда «Дети России» стартовал социальный проект «Я – донор». Маленьким пациентам Центра детской онкологии и гематологии каждый день необходимы десять доноров, кровь периодически требуется пациенткам Областного перинатального центра. Для координации и создания единого реестра добровольцев начал работу сайт, создана система навигации, чтобы нужное отделение переливания крови было легко найти. Разработана линейка сувениров на память о каждой сдаче крови. «Мы развиваем это направление, чтобы каждый маленький пациент онкоцентра смог получить жизненно необходимую донорскую кровь, а каждый донор знал, что его помощь спасла жизнь», – подчеркнула директор благотворительного фонда «Дети России» Юлия Нутенко. Фото: Елена Ельцова

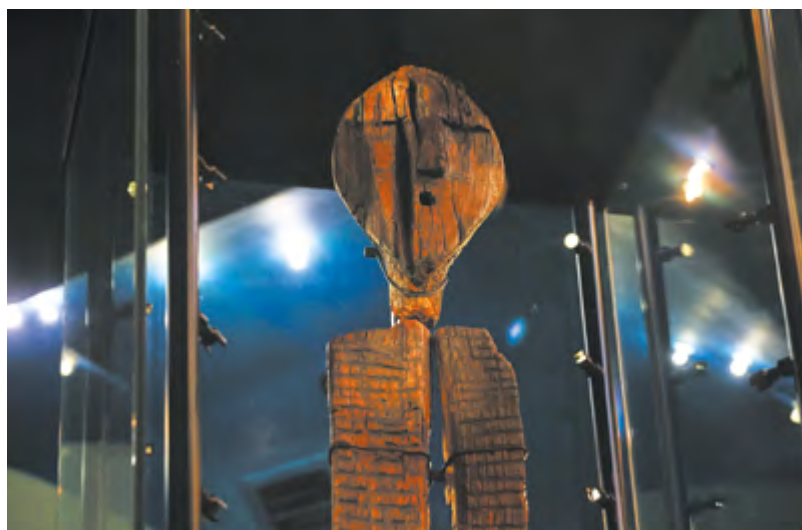
КРАТКО

#Ночь музыки Шесть площадок Ural Music Night адаптируют для инвалидов. Это сцена «Мотив Stage» на Плотинке, «ГикКон Stage» и «Рокот стадиона» у «Екатеринбург Арены», «Фолк-карнавал» и «Музыка через призму театра» в Харитоновском парке, площадка «Светает» у главного корпуса УрФУ. Песни нескольких хедлайнеров, в том числе группы IOWA и Валерия Сюткина, будут переводиться на жестовый язык.

#Профессии Каменщики, штукатуры, монтажники и сварщики сразились за звание лучшего в профессии. В конкурсах профессионального мастерства среди строителей – «Строймастер» и «Славим человека труда!» – наравне с профессионалами соревновались студенты четырех колледжей Екатеринбурга. В конкурсах, направленных на популяризацию рабочих строительных специальностей, приняли участие 37 строителей из 14 компаний из Екатеринбурга, Нижнего Тагила и Новоуральска. Общий призовой фонд составил 190 тысяч рублей.

#Подростки Свыше двух тысяч подростков из Свердловской области вышли на работу в июне. Всего за время летних каникул специалисты центров занятости совместно с молодежными биржами труда и отрядами мэров планируют трудоустроить более 18 тысяч школьников. Ребятам предлагают работы по озеленению, благоустройству дворов, уборке территории, расклейке объявлений, реставрации книг. Есть и творческие вакансии: написание постов для социальных сетей и формирование контента, разработка афиш и макетов для печатной продукции, создание цифровых иллюстраций, графики.

ДОСТОЯНИЕ СРЕДНЕГО УРАЛА



Стартовал второй конкурс на звание «Достояние Среднего Урала». В прошлом году лидерами народного голосования стали: музей-заповедник деревянного зодчества и народного искусства им. Самойлова в Нижней Синячихе, Ирбитская ярмарка, трамвай Волчанска, колокольный завод «Пятков и К» из Каменска-Уральского и легендарный Уралвагонзавод.

В 2023 году на конкурс поступило более 100 заявок из 39 муниципалитетов. В числе претендентов на звание «Достояние Среднего Урала» перевал Дятлова и Шигирский идол, Дом Севастьянова и «Коляда-театр», Белоярская атомная станция и Уральский добровольческий танковый корпус, сказы Бажова и наследие Владислава Крапивина.

Комиссии из 140 экспертов предстоит из 109 претендентов, среди которых географические объекты, исторические события, достижения, коллективы и организации, отобрать всего полтора десятка. За попавших в шорт-лист номинантов и будут голосовать свердловчане, выбирая достойных звания «Достояние Среднего Урала». Награждение состоится 17 января 2024 года, в день 90-летия образования Свердловской области. Фото: Елена Ельцова

В ГОРОДАХ

#Белоярский Путепровод в Белоярском городском округе готов на 70 процентов. Его длина – 76,3 метра, вместе с подъездами – более 900 метров. Путепровод возле деревни Поварня через железнодорожные пути на 12 километре дороги «станция Глубокое – поселок Бобровский» необходимо: транспортный поток растет. Особенно загружена дорога летом – в этом направлении находятся пляж на Косулинском водохранилище, сады, коттеджные поселки, базы отдыха и комплекс «Парк сказов». Новый путепровод позволит избежать пробок на железнодорожном переезде.

#Серов Двести баллов за госэкзамены по русскому языку и по химии набрала ученица серовского лицея № 12 Полина Зюнова. Девушка собирается поступать в медицинский университет, профессию выбрала уже в четвертом классе. «С 8 класса, как только в программе появилась химия, я влюбилась в этот предмет. Через полгода самостоятельно прошла всю неорганическую и общую химию. К экзаменам готовилась без репетиторов, занималась по 10-15 часов в день», – рассказала выпускница. Кроме Полины, 200 баллов за русский язык и литературу набрали ученики екатеринбургских школы № 19 и лицея № 12. Фото: swe.rf



#Байкалово На установку очистных устройств в Байкаловском районе выделено 45 миллионов рублей. Обеспечить село питьевой водой губернатора Евгения Куйвашева попросили жители Байкалово. Сейчас сельчане получают воду из скважин, в ней много примесей. Совместно с инженерами Богдановичского ОАО «Огнеупоры» был разработан проект установки очистных сооружений неподалеку от Байкалово – в селе Липовское. Установку и настройку оборудования завершат до конца 2023 года. А в 2024 году в Байкалово будет построена комплексная система водоснабжения, где предусмотрены водозабор, водоводы и фильтровальная станция.

#Качканар Заведующая ФАПом поселка Валериановск под Качканаром стала обладательницей профессиональной награды «Медицинский Олимп». Юлия Мелешина победила в номинации «Фельдшерско-акушерский пункт года». Ее наградили не только за лучшие показатели по организации первичной медико-санитарной помощи, но и за верности профессии: десять лет Юлия Александровна она помогает жителям поселка, которые знают и ценят своего доктора. Всего обладателями награды «Медицинский Олимп» стали специалисты 12 свердловских медучреждений.

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»: 620075, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Гоголя, стр. 36, оф. 129 | 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.

Главный редактор Фикс К.А.
Электронная почта: ur907@ua.ru

В соответствии со статьей 42 Закона РФ «О средствах массовой информации» редакция имеет право не отвечать на письма и не пересылать их в инстанции. При перепечатке материалов ссылка на «Уральский рабочий» обязательна. Цена: бесплатно

№ 23 (29488) от 21 июня 2023 года
Газета отпечатана в типографии АО «Принт Екатеринбург» (юридический адрес: 620027, г. Екатеринбург, пер. Красный, д. 7, оф. 201 фактический адрес: 620017, г. Екатеринбург, пр. Космонавтов, д. 18, корп. Н) заказ № 1945

Тираж: 15 000 экземпляров