



Областная Газета

среда,
20 сентября / 2023

№ 210 (9725)

**МЕДИЦИНСКАЯ
ПОМОЩЬ**

Своевременная.
Уникальная.
Высоко-
технологичная

стр. III-VI →

Сила Урала – трудолюбивые люди

Евгений Куйвашев вручил государственные награды выдающимся свердловчанам

Надежда ВЕРШИНИНА

Губернатор Евгений КУЙВАШЕВ вчера провел церемонию награждения жителей региона государственными наградами Российской Федерации, наградами Президента РФ, федеральных органов исполнительной власти и Свердловской области. В числе награждаемых – ученые, медики, педагоги, работники промышленной и транспортной отраслей, государственные деятели.

«Чествуя своих земляков-уральцев, я каждый раз убеждаюсь в том, какие замечательные, талантливые, трудолюбивые люди живут в нашей Свердловской области. В этом наша сила! Нет такой сферы деятельности, в которой наши земляки не смогли бы достойно проявить себя! Представители самых разных профессий ежегодно удостоиваются различных наград федерального и регионального значения», – сказал Евгений Куйвашев.

ПОЛИНА ЗИНОВЬЕВА



Тренер Кости Цзю Виктор Черня (справа) получил награду от Евгения Куйвашева прямо в день рождения своего знаменитого воспитанника

Продолжение на стр. II →



> 2,7 тысячи обращений

от предпринимателей
обработали
в Свердловской области
многофункциональные
окна Центра
«Мой Бизнес» за полгода

Региональный Центр «Мой Бизнес» создан в рамках нацпроекта «Малое и среднее предпринимательство». Его цель – вовлечь как можно больше людей в предпринимательство, обучить их, помочь создать и развить свой бизнес.



33 кабинета

открыты в Свердловской
области по профилю
«гериатрия»

Необходимую терапевтическую, психологическую, психиатрическую и другую помощь пенсионеры получают в рамках национального проекта «Здравоохранение».

облгазета.рф →

Волчанская школа на второй год не осталась

По поручению Евгения Куйвашева ее отремонтировали в рекордные сроки

Юлия БАБУШКИНА

Вчера в Волчанске после капремонта открылась школа № 23. Здание, изношенное на 75 процентов, отремонтировали всего за год. На эти цели было выделено более 380 миллионов рублей из областного бюджета.

Как сообщил областной департамент информационной

политики, волчанская школа № 23 давно нуждалась в ремонте. Система отопления в здании функционировала с перебоями, электропроводка не выдерживала нагрузок, облупился фасад. Поскольку на время работ детям пришлось переехать в другие здания, в том числе в помещение детского сада, строители провели капремонт в рекордно короткий срок – чуть более чем за год.

В школе полностью заменили кровлю, оконные блоки, инженерные сети, установили видеонаблюдение и охранное телевидение. Обустроили стадион с беговыми дорожками, баскетбольной и волейбольной площадками, футбольным полем.

Каждый учебный кабинет оборудован интерактивной панелью с рельсовой системой досок и умной мебелью. Особая гордость – мобильный беспровод-

ной лингафонный кабинет, где учащиеся смогут изучать иностранные языки.

Для профориентационной работы в школе оборудована мастерская технического труда со станками и конструктором модульных станков для работы с металлом. Создан центр детских инициатив, где учащиеся могут организовать свой досуг.

Напомним, еще 23 областные школы в этом году будут от-

ремонтированы по программе капремонта школ «Модернизация школьных систем образования» в рамках государственной программы «Развитие образования», которую по поручению Президента России Владимира Путина регион реализует с 2022 года совместно с Минпросвещения РФ и Минстроем РФ.

Подробнее читайте на сайте облгазета.рф.

Тепла – больше, воздух – чище

Свердловские муниципалитеты входят в отопительный сезон
с новыми коммунальными объектами



Новая газовая водогрейная котельная в Каменске-Уральском может обеспечить теплом целый поселок

Юлия БАБУШКИНА

Вчера первый заместитель губернатора Алексей ШМЫКОВ открыл газовую водогрейную котельную в Каменске-Уральском, а днем раньше областной министр энергетики и ЖКХ Николай СМЕРНОВ оценил реконструкцию пяти тепlopунктов в Нижнем Тагиле. Все проекты реализуются при поддержке губернатора Евгения КУЙВАШЕВА.

Мощная и надежная

Современную котельную в Каменске-Уральском по улице Войкова начали строить в октябре 2022 года. Средства на ее возведение в сумме 232 млн рублей были выделены в рамках концессионного соглашения между областным правительством, мэрией города и управляющей компанией «Теплокомплекс». Мощность газовой водогрейной котельной составила 40,8 мегаватта. Она будет в автоматическом режиме обеспечивать теплом население и социальные объекты поселка Ленинского.

– Пренная котельная была экономически неэффективной, кроме того, ее мощностей не хватало для качественного отопления жилфонда поселка. Теперь 11 тысяч человек могут быть уверены, что в их квартирах система теплоснабжения будет работать стабильно и надежно, – сказал Алексей Шмыков.

Проект новой котельной был реализован в том числе с привлечением федеральных

Еще и газ

Вчера областной министр энергетики и ЖКХ Николай Смирнов запустил сеть новых газопроводов в Верхней Туре. Их общая протяженность составила почти 33 километра.

Техническую возможность подключиться к газу получили 984 частных домовладения. Владельцы 174 из них уже заключили договоры на подключение.

Стоимость работ составила более 150 млн рублей, средства были получены от Единого оператора газификации – компании «Газпром».

С 2019 года в Верхней Туре уже построено почти 70 километров газовых сетей. Возможность подключиться к ним получили 2000 домовладений.

средств. Камensk-Уральский стал первым городом в Свердловской области, где при строительстве коммунального объекта использовались инструменты государственной поддержки на возвратной основе с участием Фонда национального благосостояния. Федеральное финансирование удалось привлечь благодаря заявке губернатора Евгения Куйвашева в рамках нацпроекта «Жилье и городская среда».

«Коптить» небо не будут

В Нижнем Тагиле по федеральному проекту «Чистый воздух» нацпроекта «Экология» идет реконструкция пяти котельных, которые обеспечивают теплом почти девять тысяч горожан. Стоимость работ составляет почти 762 млн рублей, завершить их планируется в декабре текущего года.

В котельных установят современные водогрейные котлы с коэффициентом полезного действия не менее 94 процентов, а также надувные горелки с двухступенчатым сжига-

нием топлива и энергоэффективные насосы. В результате город получит надежные источники тепла и серьезно сэкономит на производстве тепловой энергии.

– Котельные были введены в эксплуатацию более 50 лет назад, их износ превысил 60 процентов. Масштабная реконструкция позволит обеспечить бесперебойную подачу тепла тагильчанам. Кроме того, существенно снизится объем выбросов вредных веществ в атмосферу, – сказал областной министр энергетики и ЖКХ Николай Смирнов.

К слову, Нижний Тагил – единственный город Свердловской области, участвующий в федеральном проекте «Чистый воздух». В рамках него за последние два года муниципалитет уже получил 1,6 млрд рублей из федерального бюджета. Средства были направлены на закупку новых трамваев, реконструкцию котельных и перевод частных домов с печного отопления на газовое.



ПРЕСС-СЛУЖБА АДМИНИСТРАЦИИ КАМЕНСКО-УРАЛЬСКОГО

Сила Урала – трудолюбивые люди

← Начало на стр. I

«О каждом из вас можно сказать много добрых слов. Каждый из вас добился успехов в своем деле, заслужил уважение и авторитет профессионального сообщества. И каждому из вас я хочу сказать спасибо за все, что вы делаете для людей, для развития наших городов, для укрепления благополучия Свердловской области», – добавил Евгений Куйвашев.

Почти половина награждаемых – работники сферы здравоохранения. Почетных наград удостоены врачи, фельдшеры, медсестры и другие специалисты учреждений Екатеринбург, Первоуральска и Краснотурьинска.

– Мы очень рады, что благодаря вам рядом с нами в этот торжественный момент в самом красивом зале Екатеринбурга – наши близкие и родные. Также я хочу сказать огромное спасибо своим коллегам – за их профессионализм, выдержку, любовь к своему делу. Мы достойно выполнили все поставленные перед нами задачи и готовы и дальше работать с такой же самоотдачей, – поблагодарила губернатора от себя и своих коллег врач-педиатр **Олеся Степучева**.

Медицинский лабораторный техник детской больницы № 15 Екатеринбург **Кристина Головкина** – самая юная из награжденных вчера. Ей всего 22 года, на такой церемонии она впервые, рассказала «ОГ» мама девушки. Вчера ей вручили медаль Луки Крымского – государственную награду за заслуги в здравоохранении.

– Для меня очень значима эта награда, радует, что вручение видела моя мама, – говорит Кристина.

Награды также вручили представителям научного сообщества, уральских промышленных предприятий, учреждений образования и спорта.

Знаком отличия Свердловской области «За заслуги перед Свердловской областью» III степени отмечен заслуженный тренер Советского Союза по боксу **Владимир Черня**. Символично, что это случилось как раз в день рождения его самого титулованного воспитанника – **Константина Цзю**. Всего за время тренерской деятельности Владимир Черня воспитал более пяти сотен мастеров бокса.

– Горжусь тем, что все мои ребята выросли порядочными людьми, – поделился тренер. А после церемонии передал для Евгения Куйвашева свою биографическую книгу.

Власти региона ждут от депутатов нового созыва думы Екатеринбурга активной работы

Вице-губернатор Олег ЧЕМЕЗОВ по поручению главы региона Евгения КУЙВАШЕВА 19 сентября на первом заседании вновь избранного созыва думы напутствовал депутатов. По его словам, необходимо активно включиться в работу по развитию Екатеринбурга, повышению качества жизни горожан, а также поддерживать постоянный диалог с жителями.

Олег Чemezov поздравил народных избранников с победой на состоявшихся 9–10 сентября выборах и напомнил об особой роли депутатского корпуса областного центра.

– Правительство Свердловской области уделяет огромное внимание развитию города Екатеринбурга. Потому что Екатеринбург – это не только столица региона, но и административный центр Уральского федерального округа, это драйвер экономического, научно-образовательного, культурного развития Свердловской области и всего Урала. Соответственно, и на муниципальные органы власти, и на депутатский корпус Екатеринбург возложена высокая ответственность по развитию города, – сказал Олег Чemezov.

Удостоверения депутатов народные избранники получили накануне. Вице-губернатор подчеркнул, что дума должна оперативно приступить к формированию бюджета, созданию условий для развития городской среды, модернизации инфраструктуры, решению насущных проблем города и горожан.

– Перед вами стоит важнейшая задача – не только сохранить высокий уровень социально-экономического развития города, но и вносить предложения по формированию новых программ, реализации новых проектов, развитию территорий, – отметил Олег Чemezov.

Вице-губернатор считает, что народным избранникам следует вести с горожанами постоянную работу, информировать их о принимаемых решениях, разъяснять перспективы городского развития и, конечно, слушать и отвечать на запросы людей.

Глава Екатеринбург **Алексей Орлов** также призвал депутатов к активному взаимодействию и слаженной работе.

– С сегодняшнего дня вы взяли на себя ответственность за голоса тысяч избирателей и решение актуальных для них вопросов, а также за укрепление социально-экономического потенциала Екатеринбург. Ваши компетентность, знания, жизненный опыт и профессионализм будут надежным залогом будущего успеха в исполнении наказов, которые поставлены жителями каждого района уральской столицы. Уверен, что ваша работа будет направлена в первую очередь на служение жителям Екатеринбург, – отметил Алексей Орлов.

Выборы в Екатеринбургскую городскую думу восьмого созыва прошли 9–10 сентября 2023 года. В ней будут работать 35 депутатов: 25 избраны по одномандатным округам, 10 – по единому избирательному округу. Четверо из последней десятки будут представлять «Единую Россию», двое – ЛДПР, по одному кандидату – от партий КПРФ, «Справедливая Россия – Патриоты – За правду», «Новые люди» и «Яблоко».

Дарья ЧЕРТКОВА



МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ

Своевременная. Уникальная.
Высокотехнологичная



Михаил
МИШУСТИН,
премьер-министр РФ

«Важно, чтобы бесплатная медицинская помощь, в том числе специализированная и высокотехнологичная, была доступна людям во всех населенных пунктах нашей страны. Ее качество должно определяться едиными подходами, а не местом жительства пациента.

на оперативном совещании с вице-преьерами



ПАВЕЛ ВОРОЖЦОВ



Елена
ЧАДОВА,
заместитель министра
здравоохранения
Свердловской области

«Мы учим врачей, развиваем технологии, приобретаем оборудование, чтобы сделать помощь доступнее, а главное – и в географическом смысле приближаем ее к человеку.

на круглом столе по вопросам развития высокотехнологичной медицинской помощи в Свердловской области

Профилактика и эффективное лечение

Специализированная медицина – приоритетное направление свердловского здравоохранения

Михаил БАТУРИН

На специализированную и высокотехнологичную медпомощь в 2023 году на Среднем Урале выделено более 48 млрд рублей. Современные методики помогают спасать свердловчан с сердечно-сосудистыми катастрофами, онкопатологиями, тяжелыми травмами и другими сложными заболеваниями. Соответствующий федеральный проект входит в нацпроект «Здравоохранение».

Общий объем финансирования здравоохранения в Свердловской области на 2023 год – 112 122 290,3 тыс. рублей. Из них на совершенствование оказания специализированной и высокотехнологичной медицинской помощи уральцам запланировано более 48 млрд рублей (43,1% от общего объема финансирования). Это направление – в приоритете, так как методики высокотехнологичной медицинской помощи помогают врачам областных центров и удаленных от Екатеринбурга городов спасать уральцев со сложнейшими заболеваниями:

сердечно-сосудистыми катастрофами, онкопатологиями, тяжелыми травмами и другими жизнеугрожающими состояниями.

– Второй по объемам финансирования является подпрограмма, нацеленная на профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни у свердловчан, развитие первичной медико-санитарной помощи жителям муниципалитетов, совершенствование скорой медицинской помощи. На это направление расходуются почти 31% средств, или 34 миллиарда рублей. Бо-

лее 15% бюджета госпрограммы направляется на охрану здоровья матерей и маленьких жителей региона, – рассказал заместитель главы регионального министерства здравоохранения **Андрей Шастин**.

Регулярное прохождение профосмотров в амбулаторно-поликлинических подразделениях больниц позволяет выявлять заболевания на ранних стадиях и эффективно лечить их. Всего за первое полугодие 2023 года профилактические мероприятия прошли более 820 тысяч свердловчан, и практически у каждого двадца-

того врачи выявили заболевания, о которых ранее люди не знали.

В соответствии с задачей, поставленной губернатором Свердловской области **Евгением Куйвашевым**, в регионе активно реализуются меры по привлечению медицинских кадров в государственные больницы. Наиболее результативны они в тех территориях, где помощь руководителям учреждений оказывают специалисты органов местного самоуправления.



На уровне мировых стандартов

Свердловские онкологи внедряют новые методы лечения

Тенденция к росту онкологической заболеваемости сохраняется на протяжении всего времени ведения медицинской статистики. За последние 10 лет в России прирост злокачественных новообразований составил 23%. Сегодня в Свердловской области на учет состоит более 122 тысяч человек, и их количество продолжает увеличиваться. При этом Свердловская область вышла на 1-е место среди регионов УрФО по основному показателю, характеризующему эффективность работы онкологической службы. Число радикально вылеченных пациентов растет. Каким образом этого удалось добиться, рассказывает главный врач Свердловского областного онкологического диспансера Борис МЕЙЛАХ:

– Да, в текущем году Свердловская область вышла на первое место среди регионов Уральского федерального округа по основному показателю, характеризующему эффективность работы онкологической службы, пятилетней выживаемости. Данный критерий говорит об увеличении числа радикально вылеченных пациентов, у которых отсутствует рецидив заболевания. В 2022 году пятилетняя выживаемость онкологических пациентов достигла целевых показателей и составила 57,8%, это почти на 2% больше, чем в 2021 году. Свердловская область приблизилась к уровню столичных регионов.

– За счет чего удается увеличить продолжительность жизни пациентов с онкологическими заболеваниями?

– Благодаря диспансеризации и профилактическим осмотрам, скрининговым программам число злокачественных новообразований, выявленных на ранних стадиях, увеличилось на 3%: с 55% до 58%. Свердловский онкодиспансер проводит активную работу в этом направлении совместно с врачами первичного звена здравоохранения. В 2022 году реализован новый алгоритм работы, согласно которому телемедицинские консультации проводятся для всех больных с впервые установленным онкологическим диагнозом. Это позволяет еще до первого очного посещения пациентом диспансера уточнить диагноз (пересмотреть снимки и гистологические препараты) и назначить дообследование. Количество телемедицинских консультаций в 2022 году достигло 11 тысяч.

– Переоснащают ли онкодиспансер новым оборудова-



СБЕР

нием? Санкции не остановили процесс?

– В целях повышения доступности и полноты диагностики в рамках федерального проекта «Борьба с онкологическими заболеваниями» проведено переоснащение ГАУЗ СО «СООД» и филиалов дорогостоящим оборудованием экспертного класса. В филиале Нижнего Тагила установлен аппарат МРТ (второй в Горнозаводском округе). Кроме этого, в филиале онкодиспансера в Нижнем Тагиле установлен современный линейный ускоритель для проведения лучевой терапии Varian Halcyon. В итоге жителям всего Горнозаводского округа доступен полный цикл онкологического обследования и лечения в нижнетагильском филиале онкодиспансера.

В филиале № 2 в Каменске-Уральском идет монтаж гамма-камеры для проведения радиоизотопного исследования. Также в Екатеринбурге установлен современный аппарат ОФЭКТ-КТ (гамма-камера, совмещенная с компьютерным томографом). Данный метод позволяет с помощью радиофармпрепаратов уточнить распространенность опухолевого процесса в организме.

– Развивается ли лекарственная терапия опухолевых заболеваний?

– Значительный прогресс за последние годы и в лекарственной терапии онкологических заболеваний. Жителям Свердловской области стали доступны современные таргетные и иммунотерапевтические препараты, действие которых направлено максимально на пораженные опухолевые клетки, а не на весь организм в целом. Побочные действия выражены не так сильно, как у классической

цитостатической терапии, а эффективность превосходит ее в разы. Многие формы злокачественных новообразований, ранее считавшиеся неизлечимыми в случае выявления метастазов, например, саркома желудка, рак почки, рак молочной железы, меланома, рак прямой и ободочной кишки, рак щитовидной железы, при назначении таргетной и иммунотерапии перешли в разряд хронических заболеваний, не влияющих на продолжительность жизни.

Кроме того, противоопухолевая лекарственная терапия максимально приблизилась к месту жительства пациентов. Помимо онкологического диспансера больные могут получить химиотерапевтическое лечение в 14 центрах амбулаторной онкологической помощи по всей области.

– Расскажите о ближайших планах?

– Онкологи Свердловской области не планируют останавливаться на достигнутом. В ближайшее время лапароскопические технологии войдут в ежедневную практику в филиалах диспансера в Нижнем Тагиле и Каменске-Уральском. Онкологический диспансер надеется на открытие у себя нового направления малоинвазивных хирургических вмешательств – роботизированной хирургии. Повышение доступности медицинской помощи, улучшение методов диагностики, внедрение современных методов лечения – все это позволяет жителям Свердловской области получать обследование и лечение онкологических заболеваний на уровне мировых стандартов.

Записал
Михаил БАТУРИН

Особое внимание — ранней диагностике



Мощное медицинское оборудование для диагностики и лечения онкозаболеваний стоимостью более 160 млн рублей введено в эксплуатацию в Нижнетагильском филиале Свердловского областного онкологического диспансера благодаря нацпроекту «Здравоохранение». Пациентам теперь не нужно ездить для обследования и процедур в Екатеринбург.

Мощная магнитно-резонансная диагностическая система запущена в работу в филиале областного онкодиспансера в Нижнем Тагиле. На новом оборудовании можно проводить диагностику опухолей любых локализаций, есть также возможность динамических исследований в процессе лечения. Томограф с широким проемом позволяет снизить частоту отказов пациентов от исследований из-за клаустрофобии. Аппарат снабжен специализированным программным обеспечением, ориентированным на онкопатологию.

– Раньше для прохождения диагностики ежегодно около 6 тысяч пациентов из Нижнего Тагила и ближайших населенных пунктов ездили в Екатеринбург. Запуск нового аппарата позволит проводить исследования рядом с домом, – пояснил главврач областного онкодиспансера **Борис Мейлах**.

Еще один современный аппарат, установленный в Нижнетагильском филиале, – линейный ускоритель. Он предназначен для проведения дистанционной лучевой терапии пациентам со злокачественными образованиями. На новой системе радиотерапии используется трехмерное планирование, пространственная оптимизация доз облучения, рентгенологический контроль позиционирования пациента перед каждым сеансом. Это повышает эффективность противоопухолевого лечения.

Кроме того, еще два новых линейных ускорителя запустили в Екатеринбург: в основном корпусе Свердловского областного онкологического диспансера на Соболева, 29 и в корпусе на Комсомольской, 11, сообщает департамент информационной политики региона.

– В Свердловской области с 2019 года успешно реализуется региональный проект «Борьба с онкологическими заболеваниями». Его главная цель – снижение смертности от злокачественных новообразований, поэтому ранней диагностике опухолей врачи уделяют особое внимание. В результате с 2019 года доля злокачественных новообразований, выявленных на ранних стадиях, увеличилась с 54,6% до 58%, – подчеркнул заместитель министра здравоохранения Свердловской области **Сергей Турков**.

Ядерная медицина на страже здоровья



Снижение интенсивности боли – одна из важнейших задач, которую ставят перед собой онкологи. Новая технология радионуклидной терапии внедрена в отделении радиологии филиала Свердловского областного онкологического диспансера в Нижнем Тагиле. Постоянное совершенствование оказания медицинской помощи для улучшения качества жизни отвечает целям нацпроекта «Здравоохранение».

Лечение по новой технологии в отделении радиологии Нижнего Тагила ежегодно будут получать порядка 300 пациентов. Применение радиофармпрепарата (РФП) Самарий-153 Оксабифор позволяет более эффективно снимать выраженный болевой синдром у пациентов. Еще одно положительное качество метода в том, что курс лечения не требует длительной госпитализации и уже через сутки пациенты могут быть выписаны домой.

– Во-первых, при применении нового радиофармпрепарата противоболевой эффект наступает достаточно быстро: в течение одной-двух недель пациент может снизить дозу анальгетиков, а в ряде случаев вовсе отказаться от них на длительное время, до нескольких месяцев. Во-вторых, Самарий-153 Оксабифор менее токсичен в отношении костного мозга и не вызывает выраженного угнетения кроветворения по сравнению с другими РФП, что позволяет назначать препарат неоднократно, – пояснил руководитель радиотерапевтической службы Свердловского областного онкологического диспансера **Дмитрий Бенцион**.

Отметим, коллектив именно этого отделения в начале 2023 года стал победителем Всероссийской премии «Будем жить!». Высокая награда за исключительный вклад в дело спасения человеческих жизней и борьбу с онкологическими заболеваниями вручается каждый год на торжественной церемонии в Кремлевском дворце в Москве. Нижнетагильское отделение радиотерапии стало лучшим в России благодаря новаторству в области внедрения новых технологий – специалисты первыми в Свердловской области начали проводить лечение пациентов радиоактивным йодом.

Теме развития технологий ядерной медицины для лечения пациентов с онкологическими заболеваниями в регионе уделяется особое внимание. Так, на прошедшей в июле в Екатеринбурге Международной промышленной выставке ИННОПРОМ губернатор **Евгений Владимирович Куйвашев**, ректор УрФУ имени первого Президента России Б. Н. Ельцина **Виктор Анатольевич Кокшаров** и главный врач Свердловского областного онкологического диспансера **Борис Львович Мейлах** подписали соглашение о сотрудничестве в создании научно-образовательного центра «Ядерная медицина», которое позволит в ближайшей перспективе производить широкую линейку диагностических и терапевтических радиофармпрепаратов, в том числе Самарий-153, на Среднем Урале.

Михаил БАТУРИН

Сердце требует внимания

Врач-кардиолог рассказал о профилактике сердечно-сосудистых заболеваний

На сегодняшний день сердечно-сосудистые заболевания являются основной причиной смертности. Эксперты связывают эти данные с повышением средней продолжительности жизни, ведь чем старше человек, тем выше риск появления таких болезней. О скрытых симптомах сердечных заболеваний и их профилактике рассказал главный внештатный специалист-кардиолог минздрава региона, заведующий кардиологическим отделением Свердловской областной клинической больницы № 1 (СОКБ № 1) Александр БЫКОВ.

– Александр Николаевич, каковы факторы риска возникновения сердечно-сосудистых заболеваний?

– Они делятся на два типа. На одни можно повлиять, на другие – нет. В список последних попадают возраст, наследственность и пол. В контролируемые факторы входят повышение холестерина и сахара в крови, артериальное давление, активное и пассивное курение, алкоголь, избыточная масса тела и стресс.

– На какие симптомы, которые сигнализируют о проблемах с сердцем, следует обратить внимание?



Александр Быков: «Большинство сердечно-сосудистых заболеваний – хронические»

– Значения артериального давления выше 140 на 90 – повод обратиться к специалисту. Также опасные сигналы: боль в груди на пике физнагрузок, нарушение ритма сердца, отеки нижних конечностей, одышка и слабость, потеря сознания. Обычно так проявляется сердечная недостаточность.

– Как свести к минимуму риск возникновения проблем с сердцем?

– Необходимо заниматься профилактикой, чтобы не допустить сердечно-сосудистых катастроф и вызова неотложки. В первую очередь следует выделить время на диагностику, выявить проблемы, которые мо-

гут «не болеть». Стоит отказаться от вредных привычек, нормализовать рабочий график, режим труда и отдыха, чтобы избавиться от хронического стресса. Важно нормализовать сон, питание, выбрать для себя оптимальную и приятную физическую нагрузку. В случае выявления определенных заболеваний, обсудить с врачом тактику лечения.

– Какие советы вы могли бы дать по поводу рациона и физических нагрузок?

– Если пациент не сильно худой и не сильно полный, ему достаточно поддерживать нормальный индекс массы. Если масса тела избыточная, необходимо снизить общий калораж питания, но не изнурять организм диетами. Более полезной будет сырая пища, приготовленная на пару и запеченная. Самой вредной считается еда, подвергнутая термообработке в микроволновке или обжаренная в масле. На тарелке должны быть не только мясо и гарнир, а еще овощи, фрукты и так далее. Алкоголь в любых количествах – это яд. Никаких полезных свойств у него нет.

Стоит обратить внимание на аэробную нагрузку. Можно заниматься быстрой ходьбой, плаванием, греблей, вело- и лыжным спортом.

– Может ли плохой сон стать причиной болезней сердца?

– Хронический недосып приводит к сердечно-сосудистым заболеваниям, избыточной массе тела, онкологии и проблемам репродуктивной системы. У человека должно быть 8-9 часов непрерывного сна. Засыпать следует с учетом определенных условий: голова должна быть в прохладе, спать надо в темном, не душном помещении, без гаджетов, в тишине, необходима удобная подушка. За два часа до сна нужно исключить физические и эмоциональные перегрузки, крепкий кофе и чай. Просыпаться правильно без будильника или по первому сигналу. При этом от графика сна не стоит отходить и в выходные.

– Как часто стоит наблюдаться у специалиста-кардиолога?

– Если у пациента уже есть известная кардиологическая патология, то два раза в год, но это в случае отсутствия ухудшений. Кардиологически здоровому человеку достаточно проходить стандартные исследования на сахар, холестерин, измерять артериальное давление и снимать электрокардиограмму.

Записали
Евгений АРТЮХОВ,
Анастасия ЗАЕВА

Врачи Среднего Урала спасли от инфаркта мать девятерых детей

ЗДРАВООХРАНЕНИЕ
НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ
РОССИИ



Лев Кардапольцев выполнил коронарографию, а затем и стентирование закупоренной артерии

Евгений АРТЮХОВ,
Анастасия ЗАЕВА

Врачи Свердловской областной клинической больницы № 1 (СОКБ № 1) провели операцию на сердце жительнице Арамиля, являющейся многодетной матерью. Сотрудники СОКБ № 1 совместно с врачами Арамильской городской больницы и Центральной городской больницы № 20 (ЦГБ № 20) вовремя приняли решение о перегоспитализации женщины с инфарктом и своевременно выполнили необходимое рентгенохирургическое вмешательство, что сохранило пациентке жизнь.

Высокотехнологичная помощь при сердечно-сосудистых заболеваниях является одним из ключевых направлений национального проекта «Здравоохранение».

Пациентка Оксана Алишева поделилась, что проблемы с сердечно-сосудистой системой

у нее с детства – передались по наследству от родителей. В свои 48 лет женщина растит девятерых детей, из которых пятеро родных и четверо приемных. И хотя четыре ребенка уже взрослые, в большой семье все же не всегда находится время на себя, поэтому, когда у Оксаны вдруг заболело сердце, она не придала этому большого значения. Но когда боль повторялась несколько дней подряд, встревоженная женщина обратилась за помощью в поликлинику по месту жительства, откуда ее сразу же отправили в ЦГБ № 20.

Женщине был поставлен диагноз – острый коронарный синдром и гипертоническая болезнь III стадии. На фоне проведения интенсивной терапии и лечения в кардиологическом отделении самочувствие пациентки стало улучшаться, однако, спустя сутки женщине вновь стало плохо. Врачи приняли решение о перегоспитализации в СОКБ № 1 для оказания высокотехнологичной медицинской помощи.

Там пациентке выполнили коронарографию – исследование сосудов сердца, а затем стентирование – современную малотравматичную операцию, направленную на восстановление просвета артерий. Оперировал Оксану Алишеву заведующий отделением рентгенохирургических методов диагностики и лечения СОКБ № 1 Лев Кардапольцев. Операция прошла успешно.

– Если бы не было своевременно выполнено стентирование, это могло бы привести к серьезному повреждению или гибели сердечной мышцы. Как и в большинстве случаев, во время операции пациентка находилась в сознании, и я поддерживал с ней диалог, чтобы видеть, как она себя чувствует. Тут она мне и сообщила, что у нее девять детей. Конечно, в такие моменты понимаешь, что на тебе лежит ответственность не только за человека, лежащего на операционном столе, – рассказал Лев Кардапольцев.



Важно вовремя распознать инсульт

Михаил БАТУРИН

Ежегодно в мире фиксируют более 15 млн случаев острого нарушения кровоснабжения головного мозга, в России такой диагноз ставят примерно 400 тысячам пациентов. В нашем регионе статистика заметно снижается. О факторах риска и эффективности профилактики рассказал главный внештатный невролог Уральского федерального округа Андрей АЛАСХЕЕВ.

– Свердловская область в числе первых вступила в федеральную программу создания сети больниц для лечения больных с острым нарушением мозгового кровообращения. Почему важно вовремя распознать инсульт?

– Программа действует с 2008 года в рамках нацпроекта «Здравоохранение» и за это время она доказала эффективность. Пациенты получают медицинскую помощь в течение «золотого часа», когда после инсульта человека можно вернуть к нормальной жизни практически без последствий. В ряде случаев и по

врачебным показаниям вводят препарат, растворяющий тромб, или же прибегают к тромбэкстракции – процедуре, при которой тромб удаляют через маленький прокол в артерии на бедре. Это стандарт лечения во всем мире, и мы успешно проводим подобные операции. Важно вовремя распознать инсульт и обратиться за помощью. Если внезапно нарушилась речь, перекосило лицо, ослабла рука или нога – срочно вызывайте врача!

– Каждый знает о пользе здорового образа жизни, так почему до сих пор существует такая опасность как инсульт?

– В нашем регионе статистика заметно снижается. И во многом это происходит благодаря работе Минздрава России, Минздрава Свердловской области. Главное – уменьшается число летальных исходов, вызванных острым нарушением кровоснабжения головного мозга. Многие люди в зоне риска – после 50 лет, имеющие наследственную предрасположенность, – пренебрегают рекомендациями врачей. На деле же, достаточно всего 150 минут в неделю физической активности

умеренной интенсивности, чтобы предупредить развитие инсульта. Полезно знать свое артериальное давление, наладить рацион с достаточным количеством овощей, фруктов, растительного белка, рыбы, сократить потребление соли.

– Насколько эффективна профилактика?

– Предупредить можно сердечно-сосудистые заболевания и мозговые катастрофы – инсульты. Эпилепсия, рассеянный склероз и ряд других нарушений нервной системы, которые тоже отражаются на здоровье мозга, возникают вследствие генетических особенностей человека или сбоя в работе организма, вызванного внешними факторами. Профилактировать их, увы, гораздо сложнее, а порой и невозможно. Не допускать развития инсульта поможет ежедневная диспансеризация.



В свердловской больнице появился ангиограф для проведения сложных операций на сосудах мозга

В отремонтированной операционной Свердловской областной клинической больницы № 1 (СОКБ № 1) установлена новая ангиографическая система, которая позволит выполнять более сложные вмешательства пациентам с патологиями сосудов головного мозга. На приобретение оборудования экспертного класса по нацпроекту «Здравоохранение» из областного бюджета было выделено около 68 миллионов рублей.

Приобретенный аппарат нового поколения дает врачам возможность выполнять более сложные операции на самых мелких и наиболее удаленных сосудах головного мозга. Помогает в этом улучшенная компьютерная обработка изображений. Ангиограф позволяет детально визуализировать мельчайшие элементы при максимально низком уровне облучения.

– Медицина не стоит на месте. И чтобы идти с ней в ногу, осваивать и внедрять новые методики, нам необходимо постоянно обновлять оборудование и использовать самые современные расходные материалы. У нас есть еще и биплановый ангиограф, на котором возможно построение объемного изображения в реальном времени. Однако это модель десятилетней давности, при работе на которой просто не видно современные тончайшие стенты. Новый аппарат позволяет врачам улучшать их визуализацию непосредственно в ходе вмешательства, – рассказал заведующий отделением рентгенохирургических методов диагностики и лечения СОКБ № 1 **Лев Кардапольцев**.
Данный аппарат предусматривает возможность навигации по сосудам с помощью наложения полученного ранее МРТ-изображения.

Евгений АРТЮХОВ
Анастасия ЗАЕВА

Стартовала прививочная кампания против гриппа

ВАКЦИНА ОТ ГРИППА



✓ Риск заражения гриппом после прививки остается. Прививка обеспечивает защиту на 80-90%

✗ Защищает от всех форм гриппа



✓ Вакцина содержит инактивированный (убитый) вирус, который вызывает иммунный ответ, но не способен вызвать заболевание

✗ Может вызвать заболевание гриппом



✓ Большинство современных вакцин безопасны для людей с аллергией на куриный белок.

✗ При аллергии на куриный белок нельзя вакцинироваться



✓ Грипп очень опасен для младенцев, пожилых людей и людей с хроническими заболеваниями. Может привести к осложнениям, госпитализации и смерти

✗ Грипп не очень-то и опасен. Это просто тяжелая простуда. Лучше переболеть гриппом.

Эпидемиологи Управления Роспотребнадзора по Свердловской области рекомендуют гражданам пройти вакцинацию в ближайшее время, чтобы специфический иммунитет от гриппа успел сформироваться до начала подъема заболеваемости этой инфекцией.

В Свердловской области за неделю с 11 по 17 сентября 2023 г. зарегистрировано 41 684 случая острых респираторных инфекций. Это выше среднего многолетнего уровня на 7,7 процента. При этом отмечается существенный рост заболеваемости ОРИ по сравнению с прошлой неделей – на 79 процентов. Напомним, ежегодно середина сентября характеризуется традиционным подъемом заболеваемости в связи с организацией коллективов в образовательных учреждениях, а также с изменением погодных условий.

В структуре заболеваемости 70 процентов составляют дети. Уровень заболеваемости выше среднеобластного в 1,5 раза и более отмечается в г. Каменске-Уральском и Каменском районе, Богдановиче, Сухом Логе, Талице, Академическом, Чкаловском и Кировском районах Екатеринбурга, а также в Тугулыме.

По состоянию на 15 сентября 2023 года 413 062 жителя Свердловской области поставили прививки от гриппа, охват населения составил 9,6 процента.

Михаил БАТУРИН

Больше информации о профилактике гриппа на сайте санцит.рус

Государственное бюджетное учреждение Свердловской области «Редакция газеты "Областная газета"». Общественно-политическое издание

УЧРЕДИТЕЛИ: Губернатор Свердловской области, Законодательное Собрание Свердловской области.
(Адрес: 620031, г. Екатеринбург, пл. Октябрьская, 1)

Газета зарегистрирована в Уральском региональном управлении регистрации и контроля за соблюдением законодательства РФ в области печати и массовой информации Комитета Российской Федерации по печати 30.01.1996 г. № Е-0966

Главный редактор
А.А. ЛАКЕДЕМОНСКИЙ

Адрес редакции и издателя:
ГБУ СО «РГ «Областная газета», 620004, Екатеринбург, ул. Малышева, 101, 3-й этаж. ИНН 6658023946.

Подписка (индексы):
● ежедневное издание на 12 мес. (09857, 73813) / 6 мес. (09856)
● ежедневное издание (с вкладкой «Документы») на 12 мес. (П2846, 7381П) / 6 мес. (П3110)
● еженедельное издание на 12 месяцев (Б9856)

для предприятий Екатеринбург:
● urlpress.ur.ru – интернет-магазин
● podpiska.pochta.ru – подписное агентство Почты России

Адреса электронной почты:
Общая почта og@oblgazeta.ru
Отдел подписки podpiska@oblgazeta.ru
«Политика и экономика» region@oblgazeta.ru
«Общество» society@oblgazeta.ru
«Культура» culture@oblgazeta.ru

Отдел рекламы reklama@oblgazeta.ru
Служба новостей news@oblgazeta.ru
«Местное самоуправление» zemstva@oblgazeta.ru
«Спорт» sport@oblgazeta.ru

Телефоны:
Приемная – 8 (343) 355-26-67

По вопросам подписки и распространения:
8 800 30-20-455
звонок бесплатный по России или (343) 375-79-90 / 375-78-67
по вопросам рекламы и объявлений:
8 (343) 262-7000

В соответствии со статьей 42 Закона Российской Федерации от 27.12.1991 № 2124-1 «О средствах массовой информации» редакция имеет право не отвечать на письма и не пересылать их в инстанции.

За содержание и достоверность рекламных материалов ответственность несёт рекламодатель. Все товары и услуги, рекламируемые в номере, подлежат обязательной сертификации, цена действительна на момент публикации. Р – материалы, помеченные этим значком, публикуются на коммерческой основе

При перепечатке материалов ссылка на «ОГ» обязательна

Номер отпечатан в АО «Прайм Принт Екатеринбург»: 620027, Свердловская обл., г. Екатеринбург, пер. Красный, д. 7, оф. 201.

Заказ: 3139.
Сдача номера в печать:
по графику – 20.00, фактически – 19.30

ЦЕНА СВОБОДНАЯ

Тираж 9 000



Симфония евразийской интеграции



KREMLIN.RU / F

Максим НАЧИНОВ

В этом году проекту «Один пояс, один путь», инициатором которого выступил председатель Китайской Народной Республики Си Цзиньпин, исполняется 10 лет. За это время Китай нарастил прямые инвестиции в экономику стран-участниц инициативы на 80 %, были созданы Азиатский банк инфраструктурных инвестиций, Университетский альянс нового Шелкового пути и туристический союз городов «Одного пояса, одного пути». Продолжается сотрудничество между Евразийским экономическим союзом и КНР в обновлении транспортной инфраструктуры и других сферах. 6 лет назад в интервью «Областной газете» полномочный министр посольства КНР в России Су Фанцю заявил, что проект «Один пояс, один путь» – это не соло Китая, а симфония всех его участников. Свою партию в этой симфонии может сыграть и Средний Урал.

Проект «Один пояс, один путь» возник при объединении проектов «Экономический пояс Шелкового пути» и «Морской Шелковый путь XXI века». Они основаны на древнем Великом шелковом пути, но его

современное понимание гораздо шире. Сотрудничество между участниками проекта ведется в самых разных сферах: торговле, финансах, энергетике, совершенствовании транспортной инфраструктуры, образовании. Цель инициативы – выстроить новую торговую и инфраструктурную сеть между Азией, Европой и Африкой.

Президент России Владимир Путин неоднократно подчеркивал, что цели проекта перекликаются с российской идеей создания большого евразийского партнерства путем сопряжения интеграционных процессов на континенте.

– Очевидно, что реализация масштабного проекта «Один пояс, один путь», продвигаемого нашими китайскими коллегами, призвана укрепить созидательное сотрудничество государств Евразии. Цель, которая действительно [нас] объединяет, – обеспечить гармоничное и устойчивое экономическое развитие, экономический рост на всем евразийском пространстве, – заявил Владимир Путин на втором Международном форуме «Один пояс, один путь».

В рамках проекта предполагается создать несколько торговых маршрутов. Самый северный из них проходит через Центральную Азию, Россию и Европу. Именно этот маршрут в перспективе может пройти через

Свердловскую область. Для этого в регионе есть все необходимые условия. Сегодня Свердловская область – один из главных логистических центров страны, ежегодно принимающий десятки тысяч тонн продукции из Китая. В 2022 году товарооборот между регионом и КНР составил почти 3,2 миллиарда долларов – республика остается крупнейшим торговым партнером Свердловской области. На Среднем Урале размещены производства четырех китайских компаний. Кроме того, в области уже реализуются проекты, которые могут быть интегрированы в инициативу «Один пояс, один путь».

В первую очередь это проект «Сухой порт», который позволит региону стать главной транспортной артерией Евразии. Полноценный запуск «Сухого порта» к 2030 году обеспечит ежегодный транзит грузов до 30 млн тонн с потенциалом роста. Первый объект, который будет создан в рамках проекта, – транспортно-логистический центр «Екатеринбург» на железнодорожной станции Седельниково. Ежегодная пропускная способность центра оценивается в 6,1 миллиона тонн грузов к 2030 году и до 10 миллионов тонн – к 2035 году. На территории, прилегающей к ТЛЦ, инвесторы смогут разместить свои логистические площадки.

Одно из перспективных направлений сотрудничества уральских и китайских компаний – мультимодальные перевозки. Они предполагают совмещение возможностей железнодорожного и автомобильного транспорта с целью сокращения сроков и стоимости доставки грузов. В рамках проекта «Один пояс, один путь» предприятия Свердловской области и КНР могут совместно создавать инфраструктуру для этого вида перевозок.

– Свердловская область находится в центре Евразийского континента, на пересечении ключевых логистических маршрутов. Поэтому проект «Сухой порт» для нас интересен с точки зрения интеграции наших логистических мощностей в те транспортные коридоры, которые для себя видит Китай. Мы предлагаем нашим китайским друзьям совместное формирование дополнительных логистических мощностей в рамках проекта «Сухой порт» для наращивания транзита китайских товаров, а также увеличения грузопотока в китайском направлении. У нас развита железнодорожная сеть. Само географическое расположение Среднего Урала создает необходимые условия для сопряжения с инициативой КНР, – рассказал министр международных

и внешнеэкономических связей Свердловской области Вячеслав Ярин.

Сотрудничество в рамках проекта «Один пояс, один путь» идет не только в сфере логистики, но и в других отраслях. Яркий тому пример – стипендиальная программа «Один пояс, один путь». В этом году Уральский государственный экономический университет проводит первый набор студентов с хорошим знанием китайского языка для учебы в Сычуаньском университете. Они обучаются по программам «Международный бизнес-менеджмент», «Программная инженерия», «Менеджмент туризма», «Гражданское строительство» и «Китайский язык». Стипендия для магистрантов покрывает плату за обучение и включает пособие на оплату жилья и проживание, а стипендиаты-бакалавры получают 20 000 юаней в год.

Этот и другие проекты говорят о том, что Россия и Китай одинаково заинтересованы в комплексной евразийской интеграции и взаимовыгодном сотрудничестве между всеми государствами континента. Важную роль в этом процессе играет Свердловская область благодаря своему логистическому, промышленному и образовательному потенциалу.

Уральский.
Фиджитальный.
Открытый

В поселке Барсово (Сургутский район Ханты-Мансийского автономного округа) прошел первый открытый чемпионат УрФО по фиджитал-спорту. Победила сборная хозяев, а екатеринбургская команда УрФУ – «УралКиберФест», представлявшая Свердловскую область, заняла второе место.

Фиджитал-спорт – это гибрид реальных и компьютерных игр. Участники сперва соревнуются в виртуальном пространстве, а потом – на настоящей площадке. Результаты суммируются.

В первом чемпионате УрФО участвовали команды Свердловской, Челябинской и Тюменской областей, Ханты-Мансийского автономного округа, а также коллективы из Москвы и Санкт-Петербурга.

Спортсмены соревновались в трех дисциплинах:

- танцы (ритм-симулятор программы Just Dance),
- футбольное двоеборье (мини-футбол + киберсимулятор FIFA23),
- баскетбольное двоеборье (баскетбол 3x3 + киберсимулятор NBA2k23).

Общую победу одержала команда ХМАО–Югра с абсолютным результатом: она заняла первые места во всех дисциплинах.

Свердловчане завоевали три медали (одну серебряную и две бронзовые) и стали в командном зачете вторыми.

Наиболее успешно представители Среднего Урала выступили в номинации «Just Dance», в которой получили сразу две награды: серебро (**Ксения Гринишина**) и бронзу (**Наталья Цыранова**).

Еще одну бронзу завоевали баскетболисты.

Команда Свердловской области была составлена из студентов УрФУ.

Владимир ВАСИЛЬЕВ

Настреляли
на четверку

Сборная Свердловской области по биатлону заняла второе место в общем зачете летнего чемпионата России

Данил ПАЛИВОДА

В Тюмени завершился чемпионат России по летнему биатлону. Сборная Свердловской области заняла второе место в общекомандном зачете, завоевав четыре награды турнира.

Стартовал чемпионат страны с двух спринтерских гонок. В мужской части соревнований самый опытный представитель региона **Кирилл Бажин** не справился со стрельбой, допустил по два промаха на каждом из огневых рубежей и финишировал на 35-м месте. 21-летний екатеринбуржец **Даниил Слушкин** занял 64-е место. А победителем гонки стал **Петр Паченко**, который опередил **Эдуарда Латыпова** и **Антоня Бабикова**.

Зато в женской спринтерской гонке подопечные **Михаила Шашилова**, которому недавно по поручению главы региона **Евгения Куйвашева** вручили ключи от новой квартиры в Екатеринбурге, вели активную борьбу за медали. В топ-15 по итогам старта оказались четыре свердловские спортсменки. Ближе всех к победе была **Ирина Казакевич**, которая показала лучший ход, но два промаха отбросили ее на третье место, свердловчанка уступила **Елизавете Каплиной** и **Анастасии Гореевой**. Другие представительницы региона также заняли высокие места: **Тамара Дербушева** – пятая, **Анастасия Шевчен-**



Наталья Шевченко, Анастасия Шевченко, Тамара Дербушева и Ирина Казакевич (слева направо) с золотыми медалями в эстафете

ко – седьмая, **Наталья Шевченко** – четырнадцатая.

Этот свердловский квартет во второй соревновательный день в Тюмени оказался лучшим в эстафетной гонке. После двух первых этапов сборная Свердловской области шла на шестой позиции, но уверенные выступления Анастасии Шевченко и Тамары Дербушевой на заключительных этапах принесли команде золотые медали чемпионата России: свердловчанки оставили позади сборные ХМАО–Югры и Тюменской области.

В последний день турнира состоялись классические гонки на 20 км у мужчин и 15 км у женщин. Кирилл Бажин и Даниил Слушкин побороться за призы не смогли, Кирилл показал 13-й результат, а Даниил – 45-й. А вот женская часть сборной ре-

гиона вновь добралась до медалей. Ирина Казакевич и Наталья Шевченко претендовали на золото, но обе допустили по два промаха на заключительной стрельбе. Это позволило **Виктории Сливко** обойти свердловчанок и показать лучший результат, у Ирины – серебро, у Натальи – бронза.

Сборная Свердловской области с четырьмя медалями турнира заняла второе место в общекомандном зачете, уступив только сборной ХМАО–Югры. Интересно, что три медали в копилку региона принесла Ирина Казакевич, которая собрала всю коллекцию наград чемпионата России – золото, серебро и бронзу. Третье место в общем зачете регионов поделили Тюменская область и Республика Башкортостан.

Медики Фестиваля получили награды

Александр ЗИНОВЬЕВ

Екатеринбургские медики, которые отвечали за подготовку и оказание медпомощи на Международном фестивале университетского спорта, отмечены наградами регионального минздрава. Двадцати специалистам вручил награды глава министерства здравоохранения Свердловской области **Андрей Карлов**.

По данным департамента информационной политики Свердловской области, на МФУС работали 400 медиков. На 6 объектах соревнований организовали 14 медпунктов, одновременно дежурили 22 бригады скорой помощи. В спортивной деревне действовал круглосуточный дежурный пост Территориального цен-



тра медицины катастроф. Всего за время проведения фестиваля за медицинской помощью обратились порядка 300 человек. Медицинская помощь по современным стандартам, включая специализированную и высокотехнологичную, доступна жителям и

гостям нашего региона бесплатно благодаря национальному проекту «Здравоохранение».

«Международные спортивные соревнования, которые принимал Екатеринбург, – важное событие не только городского, общероссийского, но и междуна-

родного уровня. Такое мероприятие невозможно представить без качественной медицинской помощи. Наши специалисты, которые оберегали здоровье участников и гостей фестиваля, показали себя настоящими профессионалами и заслужили наивысшую оценку», – подчеркнул **Андрей Карлов**.

Наградными отметили работников Станции скорой медицинской помощи им. В. Ф. Капиноса, врачей и медсестер городского центра спортивной медицины Детской городской поликлиники № 13, Свердловской областной клинической больницы № 1, городской больницы № 36 «Травматологическая», городской клинической больницы № 40, Территориального центра медицины катастроф, госпиталя для ветеранов войн.

ОБЪЯВЛЕНИЕ

АО «Газпром газораспределение Екатеринбург» (юридический адрес: 620014 г. Екатеринбург, ул. Малышева, д. 4а; ИНН 6660004997) сообщает, что 11 сентября 2023 г. на сайте АО «Газпром газораспределение Екатеринбург» www.svoblgaz.ru в соответствии с требованиями Постановления Правительства РФ от 29.10.2010 № 872 «О стандартах раскрытия информации субъектами естественных монополий, оказывающими услуги по транспортировке газа по трубопроводам» и Приказом ФАС России от 08.12.2022 № 960/22 «Об утверждении форм, сроков и периодичности раскрытия информации субъектами естественных монополий, оказывающими услуги по транспортировке газа по трубопроводам, а также правил заполнения указанных форм» размещена подлежащая раскрытию информация о деятельности АО «Газпром газораспределение Екатеринбург» за август 2023 г., о наличии (отсутствии) технической возможности доступа к регулируемым услугам по транспортировке газа (плановые (уточненные) показатели, с детализацией по группам газопотребления) по газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Екатеринбург» на сентябрь 2023 г.

Первичная организация профсоюза работников здравоохранения РФ Государственного автономного учреждения здравоохранения Свердловской области «Свердловская областная клиническая психиатрическая больница» (ОГРН 1026600009215, ИНН 6662063525, КПП 668501001, место нахождения: 620030, Свердловская область, город Екатеринбург, Сибирский тракт 8 км) уведомляет о том, что на Внеочередной профсоюзной конференции ПОП работников здравоохранения РФ ГАУЗ СО «СОКПБ» (выписка из протокола № 2 от 23.06.2023 года) принято решение о ликвидации ПОП работников здравоохранения РФ ГАУЗ СО «СОКПБ». Требования кредиторов могут быть заявлены в течение 2 месяцев с момента опубликования настоящего сообщения по адресу: 620030, Свердловская область, город Екатеринбург, Сибирский тракт 8 км.