

Мал бизнесмен, да дорог

В Свердловской области расширяются механизмы поддержки молодых предпринимателей

Сергей РЫБАКОВ

Господдержка социальным предприятиям и молодым бизнесменам Свердловской области в рамках национального проекта «Малое и среднее предпринимательство» в этом году увеличилась до 38 миллионов рублей, сообщает департамент информационной политики региона. В прошлом году эта сумма составляла 33,5 миллиона рублей. Конкурс на распределение господдержки будет объявлен в июле.

В настоящее время региональный Мининвест изучает результаты работы компаний-грантополучателей прошлого года. По оценке экспертов, государственная поддержка помогла предпринимателям оказывать более качественные услуги и обслуживать большее количество человек.

– Для вовлечения в социальные сферы бизнеса, а также стимулирования молодых предпринимателей в Свердловской области действуют различные механизмы поддержки, в том числе финансовые. Так, в соответствии с порядком, установ-



Молодым бизнесменам меры господдержки дают возможность активно развиваться

ленным губернатором Свердловской области **Евгением Куйвашевым**, в 2022 году гранты на развитие социального бизнеса получили 70 предпринимателей и молодых бизнесменов в возрасте до 25 лет. Всего из областного и федерального бюджетов им было направле-

но 33,5 миллиона рублей. В текущем году сумма поддержки будет увеличена до 38 миллионов рублей. Величина гранта останется прежней и составит от 100 тысяч до 500 тысяч рублей, – отметил министр инвестиций и развития Свердловской области **Вадим Третьяков**.

Предприниматель из Сысерти **Дарья Казакова** на средства гранта купила оборудование для кофейни «Море кофе».

– Сократились затраты на аренду оборудования, увеличилась скорость обслуживания клиентов. Это позволило нам активно развиваться, увеличился поток гостей. Преимущественно это жители Сысерти, много и туристов, которые приезжают знакомиться с городом, – говорит Дарья Казакова.

Благодаря финансовой государственной поддержке центр ухода и развития «Две ладошки» из Екатеринбурга запустил новые услуги для маленьких клиентов, открыв студии по вокалу и робототехнике, а также запустив развивающие занятия для детей раннего возраста.

В коррекционном центре «Бонифаций», специалисты которого занимаются детьми с задержкой развития речи, расстройством аутичного спектра, синдромом дефицита внимания, на выделенные деньги отремонтировали помещения для занятий.



Вся информация о предоставлении грантов размещена на сайте Мининвеста Свердловской области



Свердловчане могут обратиться в суд через МФЦ

Жители Свердловской области теперь могут подать иск или заявление в суд через многофункциональные офисы «Мои документы» в 22 отделениях, где есть секторы пользовательского сопровождения, сообщает департамент информационной политики региона.

Документы в электронном виде можно направить при помощи государственной информационной системы «Правосудие», используя логин и пароль к единому portalу Госуслуг.

В электронном виде можно подать иски, заявления о выдаче судебного приказа, ходатайства, жалобы. Также благодаря сервису электронного правосудия можно отслеживать ход рассмотрения поданного обращения.

Напомним, перевод государственных услуг в электронный вид, повышение их доступности и скорости оказания является одной из целей нацпроекта «Цифровая экономика РФ», инициированный Президентом **Владимиром Путиным**.

Свердловская область примет участие во Всероссийской ярмарке трудоустройства

Всероссийская ярмарка трудоустройства пройдет сегодня во всех центрах занятости Среднего Урала. Самые крупные площадки развернутся в Екатеринбурге, Каменске-Уральском и Первоуральске, сообщают организаторы мероприятия.

► В Екатеринбурге основная программа ярмарки трудоустройства пройдет с 10:00 до 16:00 в стенах Уральского государственного экономического университета (ул. 8 Марта, д. 62, тел. +7 912 571-44-80). Более 60 работодателей Екатеринбурга и Свердловской области предложат вакансии соискателям, в том числе с обучением на рабочем месте.

► В Первоуральске в кадровом центре «Работа России» (ул. Береговая, д. 48, тел. +7 922 607-43-43) ярмарка пройдет с 10:00 до 15:00. Более 10 работодателей представят вакансии для потенциальных работников.

► В Каменске-Уральском в кадровом центре «Работа России» (ул. Кунавина, д. 1, тел. +7 908 914-01-17) программа ярмарки также пройдет с 10:00 до 15:00. Соискатели смогут узнать об имеющихся вакансиях, получить информацию о карьерных возможностях предприятий.



Нейрохирургия в «цифре»

Проводить тонкие операции поможет уникальный микроскоп

Ольга БЕЛОУСОВА

В городской клинической больнице (ГКБ) №40 Екатеринбурга провели операцию с использованием роботизированной хирургической системы визуализации, аналогов которой в регионе пока нет. Она позволяет нейрохирургам видеть труднодоступные области головного и спинного мозга пациента в цифровом формате и обеспечивает высокую точность «картинки» операционного поля.

Ежегодно нейрохирурги ГКБ №40 проводят более 3 тысяч операций. Из них более тысячи – на позвоночнике и около 300 – на сонных артериях. Более 900 вмешательств связаны с удалением опухолей и аневризм. Здесь, как нигде, требуются ювелирная точность и деликатность. Новое оборудование, закупленное в рамках нацпроекта «Здравоохранение», дает все возможности для этого.



Первую показательную операцию провели пациенту с аневризмой сосудов головного мозга

– Операционный микроскоп позволяет выполнить диагностику сосудистого русла во время оперативных вмешательств, связанных с патологией сосудов, – рассказал заместитель главного врача ГКБ №40 по нейрохирургии, главный внештатный нейрохирург Минздрава Свердловской области и Мин-

здрава РФ в Уральском федеральном округе **Владимир Колотвинов**. – Экзоскопическая камера для микроисследований дополняет визуализацию и позволяет врачу во время хирургического вмешательства осматривать области, которые прежде невозможно было исследовать в прямом поле зрения.

Новый микроскоп оснащен 3D-видеокамерой, информация с которой выводится на монитор в разрешении 4K. Благодаря специальным 3D-очкам хирург и все участники операции видят объемное изображение структур, тканей и сосудов в мельчайших подробностях. Это позволяет не только качественно выполнить операцию, но и организовать наглядное обучение ординаторов и молодых специалистов.

Также микроскоп оснащен специальными флуоресцентными модулями, незаменимыми при сложных хирургических вмешательствах, где нужен постоянный анализ кровотока в сосудах. Есть у робота и онкологический модуль, который обеспечивает визуализацию опухолевой ткани и ее границ. Вся карта операции сохраняется в памяти нейрохирургического микроскопа, что позволяет повторно просматривать ее детали.