

Екатеринбург	Ирбит	К.-Уральский	Красноуральск	Нижний Тагил	Серов
+16 +23 С-3, 4 м/с	+17 +22 С-3, 2 м/с	+16 +22 С-3, 4 м/с	+20 +26 С-3, 4 м/с	+17 +24 С-3, 4 м/с	+15 +19 С-3, 2 м/с



Денису Паслеру (в центре) рассказали о работе нового модуля, который позволит увеличить объёмы производства

Завод по производству кадров

На Северском трубном заводе в Полевском открылся первый в регионе центр профессионального образования

Ольга КОШКИНА

Учебный центр построили за четыре года в рамках частно-государственного партнёрства при поддержке губернатора Евгения Куйвашева: 256 миллионов рублей вложила Трубинная металлургическая компания, ещё около 43 миллионов поступило из региональной казны.

Одновременно учреждён будет обучать до 320 человек. Кроме восьми универсальных учебных аудиторий, на площади в три тысячи квадратных метров разместились четыре специализированных лаборатории, механическая мастерская и конференц-зал: вчера там по видеосвязи поздравляли полевских металлургов, а вскоре профессиональным опытом со студентами будут делиться старшие коллеги из Москвы и Хьюстона.

По словам министра общего и профессионального образования региона Юрия Биктуганова, центр стал воплощением проекта «Уральская инженерная школа» в действии. Здесь будут повышать квалификацию уже сотрудничающих работников завода, готовить студентов Полевского многопрофильного техникума и знакомить с миром технических профессий школьников и дошколят. Одиннадцатиклассник школы № 18 Марк Кочеревский признаётся: теперь в его классе все мечтают стать инженерами.

В первом классе гостей приветствует робот Мехатроник и кивает на стенд с учеб-



В центре будут готовить по таким специальностям, как металлургия чёрных металлов, обработка металлов давлением, мехатроника, сварочное производство, токарные и фрезерные работы

ным автоматизированным комплексом по сборке пневмоцилиндров — уменьшенной копии производственного процесса в цехах: студенты сами программируют работу технологической линии и тут же наблюдают результаты труда. Управляющий директор завода Михаил Зуев уверяет: после такой тренировки начинающему специалисту нечего бояться на рабочем месте. В соседнем классе — аудиторией электротехники, за ней — класс гидропневмоавтоматики: здесь ребята моделируют подъёмный лифт. В механической мастерской вовсю занимаются будущие слесари, сварщики и сталочники.

Первый замуководителя

администрации губернатора Свердловской области Вадим Дубичев вспомнил, что о необходимости подготовки инженерных кадров на Среднем Урале премьер-министр Дмитрий Медведев заявил ещё два года назад, на запуске трубопрокатного комплекса с непрерывным станом на СТЗ.

— Сейчас по поручению губернатора правительство области занимается разработкой программы развития муниципальных образований «Сила Урала», и в основе этой работы лежит развитие производственных сил, прежде всего, заводов. Но без кадров завод бесполезен. Для их подготовки и был создан центр, — сказал Вадим Дубичев.

КСТАТИ

С профессиональным праздником свердловских металлургов вчера поздравлял председатель комитета Госдумы по законодательству Павел Крашенинников. За день он побывал сразу на двух предприятиях — медеплавильном комбинате «Святогор» в Красноуральске и Надеждинском металлургическом заводе в Серове (оба предприятия входят в состав УГМК-Холдинга). На предприятиях депутат Госдумы встретился с трудовыми коллективами, которые в свою очередь провели для Павла Крашенинникова экскурсию по производству. Кроме того, в Красноуральске парламентарий наградил лучших металлургов дипломами Министерства промышленности и торговли РФ, а в Серове назвал тех, кому присвоено звание заслуженного работника.

Напомним, Павел Крашенинников возглавляет Свердловский общерегиональный список партии «Единая Россия» на выборах в Госдуму, которые состоятся 18 сентября.

Денис Паслер просит «РУСАЛ» меньше думать о Гвинее

Павел КОБЕР

Вчера, 15 июля, на Уральском алюминиевом заводе (УАЗ), входящем в компанию «РУСАЛ», завершился важный этап модернизации глинозёмного производства — был запущен в работу новый модуль затравочной фильтрации. Инвестиции в проект составили почти 300 миллионов рублей.

Новый модуль позволит не только увеличить объёмы выпуска глинозёма с 740 тысяч до 920 тысяч тонн в год, но и снизить себестоимость производства, повысив тем самым конкурентоспособность завода. При этом создаётся 80 новых рабочих мест.

— Сегодня мы одновременно ведём проекты расширения производства на Уральском и Богословском алюминиевых заводах, строим новый завод в Гвинее, проектируем новое месторождение бокситов в Республике Коми, — сообщил на церемонии за-

пуска директор по глинозёмному бизнесу «РУСАЛа» Яков Ицков.

Участвующий в мероприятии областной премьер Денис Паслер попросил представителей «РУСАЛа» меньше думать о Гвинее: — Хотелось бы пожелать, чтобы компания «РУСАЛ» и впредь инвестировала в первую очередь в наши уральские предприятия и не забывала, что здесь богатая история, семейные династии, лучшие профессиональные кадры.

Следующий этап модернизации на УАЗе предполагает увеличение производства глинозёма до 1 миллиона 200 тысяч тонн в год. Правда, «РУСАЛ» пока не называет сроков завершения проекта.

Также 15 июля в Каменске-Уральском накануне Дня металлурга Денис Паслер вручил государственные награды лучшим работникам УАЗа, Каменско-Уральского металлургического завода и Синарского трубного завода.

На Среднем Урале осваивают новую сельхозкультуру — лён масличный

Рудольф ГРАШИН

Проежая мимо этого поля, автомобилисты поневоле притормаживают: от цветущих растений в середине лета оно сделалось бледно-голубым. Такое буйство цвета не свойственно уральским сельским пейзажам, от этого многие озадачены: что за культура взвилась возделывать аграрии? А между тем это... лён.

— Цветок льна живёт всего один день. Утром раскрывается, а ближе к вечеру опадает, вот они лежат на земле. На другой день будут цвести новые, — рассказывает заместитель директора Уральского НИИ сельского хозяйства Анатолий Колотов.

Именно он является энтузиастом распространения этой культуры на свердловских полях. Хотя, казалось бы, лён — культура нашенская и стародавняя. Но в регионе его уже давно не выращивают. Эта культура осталась в обороте там, где рядом имеется льно-



Анатолий Колотов: «Первый свердловский сорт масличного льна под названием «Уральский» передан в госиспытание»

прядильного производства. У нас такового нет. К тому же, по словам моего собеседника, лён-долгунец, который используют для получения волокна, на наших тяжёлых сулинках возделывать проблематично. Дело в том, что его убирают специальными навесными льнотерелками или льнокомбайнами, которые выдергивают растения с корнем. На большей части наших почв качественное терение невозможно.

Но лён выращивают и как масличную культуру, в его семенах содержится до 50 процентов масла. Такой лён можно просто скашивать. Для уборки масличного льна применяют ту же технику, что и для обмола. Мода на здоровое питание пробудила интерес и к льняному маслу. На Руси в деревнях всегда употребляли льняное масло, но больше оно шло на технические цели, изготовления красок и олиф. Сейчас, по словам Анатолия Колотова, благодаря селекции появились специально выведенные сорта

потому что оно специфичное: даёт горьковатый привкус и быстро окисляется, по сравнению с подсолнечным, — поясняет Анатолий Колотов. Мода на здоровое питание пробудила интерес и к льняному маслу. На Руси в деревнях всегда употребляли льняное масло, но больше оно шло на технические цели, изготовления красок и олиф. Сейчас, по словам Анатолия Колотова, благодаря селекции появились специально выведенные сорта

пищевого масличного льна, которые отличаются гармоничным сочетанием жирных кислот, к тому же они лишены недостатков, свойственных техническим сортам.

— У наших аграриев узок ассортимент масличных культур, которые они могли бы возделывать. Для получения масла мы не можем сеять ни подсолнечник, ни сою. Выращиваем только рапс, да в небольшом количестве сурепицу, — говорит Анатолий Колотов. — Чем шире набор возделываемых культур, тем более устойчиво растениеводство: неурожай по одной можно компенсировать за счёт хорошего урожая другой. Например, в засушливых условиях нынешнего лета масличный лён развивается гораздо лучше, чем рапс, который уже широко возделывают в нашей области.

Зотот скромный цветок воспевали в песнях

Кстати, пару десятилетий назад для нашего региона тот же рапс, возделываемый для получения масел, тоже был новшеством. Сегодня эта культура стала весьма популярной. Жмых, получаемый в процессе приготовления рапсового масла, широко используют в молочном животноводстве. В том числе и по этой причине в области за последние годы существенно выросли надои коров. По мнению Анатолия Колотова, такой же потенциал имеет масличный лён: его семена, масло могут использоваться в пищевой промышленности. И некоторые хозяйства уже начинают его возделывать.

— Мы второй год его выращиваем, — говорит агроном ООО «Ленёвское» Режевского ГО Нина Козьмина. — В прошлом году, несмотря на то, что лето было холодным, он вызрел, уборка прошла нормально. Ныне площади под льном расширились до семи гектаров.

Мы с трудом в 90-е пережили всплеск подростковой преступности, а теперь как-то успокоились. Хорошо, что государство заботится о детях с ограниченными возможностями, но почему при этом мы всех остальных детей в подьезды обратно загнать хотим? — возмутился депутат, директор кадетской школы №21 Алексей Казаринов. Депутаты решили, что нужно принять меры по созданию равных возможностей для занятий всех детей в «Президентском», а пока спикер думы Александр Маслов выделил из «депутатского миллиона» 100 тысяч рублей клубу «Мечта» на аренду льда.

Юные хоккеисты Нижнего Тагила ведут бои за лёд в «Президентском». Цена занятий повысилась в 2,5 раза

Галина СОКОЛОВА

В спорткомплексе «Президентский», открытом в Нижнем Тагиле в прошлом году, повысилась цена использования льда с двух до пяти тысяч рублей в час. После этого педагоги и родители юных хоккеистов из клуба «Мечта» отправили письмо в думу и администрацию Нижнего Тагила. Они возмущены тем, что занятия на новой арене стали финансово неподъемными для рабочих семей.

«Мечта» — бывший дворовый клуб. Теперь объединение входит в систему дополнительного образования. Здесь занимаются спортом около 200 подростков. Раньше они зимой играли в хок-

редкость, когда за старшими мальчиками младшие донашивают коньки и форму. Мы считаем взаимное участие несправедливым, — рассказала «ОГ» мама воспитанника «Мечты» Анжела Васильева. С ней пообщалась журналистка и Ольга Пичугина, у которой в хоккей играют два сына: — Я многодетная мама, двое моих детей занимаются в «Мечте» уже пять лет. Одна на тренировке в «Президентском» нашей семье обходится в 600 рублей. А их 16 в месяц.

В коллективной петиции, которая адресована председателю думы Александру Маслову и заместителю главы города Валерию Сурову, авторы пожаловались на неподъемную плату за аренду льда. Они так же посетовали, что на прось-

бу снизить платежи руководство спортивной школы олимпийского резерва «Юпитер» ответило отказом. Коллективное письмо разобрали депутаты, пригласив на своё заседание начальника управления по развитию молодежной политики и спорта администрации Дмитрия Язовских. Он сообщил, что плата за пользование льдом в «Президентском» — на уровне Ледового дворца в Дзержинском районе. При этом новый спортобъект задолжал энергетикам за электричество. Поэтому по пять тысяч рублей будут платить все, за исключением воспитанников «Юпитера» — они включены в муниципальное задание.

— Родители, которые хотят в квартальном клубе воспитать звезд хоккея, изначально

ны быть одинаковыми возможностями для занятий. — Мы с трудом в 90-е пережили всплеск подростковой преступности, а теперь как-то успокоились. Хорошо, что государство заботится о детях с ограниченными возможностями, но почему при этом мы всех остальных детей в подьезды обратно загнать хотим? — возмутился депутат, директор кадетской школы №21 Алексей Казаринов. Депутаты решили, что нужно принять меры по созданию равных возможностей для занятий всех детей в «Президентском», а пока спикер думы Александр Маслов выделил из «депутатского миллиона» 100 тысяч рублей клубу «Мечта» на аренду льда.

В соответствии с Федеральным законом от 03.11.2006 № 174-ФЗ «Об автономных учреждениях» и постановлением Правительства Свердловской области от 30.01.2009 № 64-ПП «Об утверждении форм отчётов о деятельности государственного автономного учреждения Свердловской области и об использовании закрепленного за ним имущества» ГАУПСО «Редакция газеты «Бисертские вести» публикует отчёт о деятельности государственного автономного учреждения и отчёт об использовании имущества, закрепленного за государственным автономным учреждением, за 2015 г. на портале www.pravo.gov66.ru в разделе: «Официальная информация юридических лиц».

III Российско-Китайское ЭКСПО в цифрах

- Более 260 предприятий Китая приняли участие в выставке
- 2300 участников зарегистрировано с китайской стороны
- 28 соглашений было заключено
- Около 30 рейсов из Харбина в Екатеринбург и обратно было выполнено в дни ЭКСПО
- 11 министров и губернаторов китайских провинций побывали на выставке

Генеральный консул Китайской Народной Республики в Екатеринбурге Тянь Юньян подвёл итоги III Российско-Китайского ЭКСПО, которое прошло одновременно с Иннопромом с 11 по 14 июля. Выставка впервые прошла в России, и, по словам Тянь Юньяна, решение провести её в Екатеринбурге было правильным — ЭКСПО было организовано на высоком уровне и закончилось «абсолютным успехом».

Главным мероприятием Российско-Китайского ЭКСПО стала встреча вице-премьера России Дмитрия Rogozina и первого вице-премьера Госсовета КНР Ван Яна с представителями бизнеса и руководителями регионов России и Китая, на которой обсуждалось сотрудничество между двумя странами. Среди важнейших соглашений, заключённых на ЭКСПО, — договорённость о создании центра китайских товаров в логистическом центре «Сима-ленд» и соглашении об импорте сельскохозяйственной продукции из Свердловской области в Китай.

«ОГ» представляет несколько итоговых цифр, которые дадут представление о масштабах Российско-Китайского ЭКСПО.

Мария ИВАНОВСКАЯ

С 2017 года все работники должны будут сдать профэкзамен

С 1 июля вступил в силу новый федеральный закон о независимой оценке профессиональной квалификации. Эта система будет официально введена с 1 января 2017 года. Чтобы доказать свою квалификацию, сотрудник должен будет сдать экзамен, который проведёт центр оценки квалификации, учреждённый работодателем. Это стандартная ситуация для большинства развитых стран.

— В течение своей трудовой жизни человек меняет квалификацию, он растёт как профессионал и должен иметь возможность её подтвердить. Это повышает конкурентоспособность на рынке труда, — отмечает генеральный директор Национального агентства развития квалификации Александр Лейбович. — Для молодёжи это особенно важный фактор, потому что она более мобильна, чаще перемещается из одной компании в другую. Уже создаётся общенациональный реестр профессиональных квалификаций, где каждая получит своё конкретное описание.

По мнению Александра Лейбовича, новая система даже выгодна для работника: он имеет аргументы в дискуссии с работодателем, если работодатель отказался от его услуг, мотивируя это отсутствием квалификации. С другой стороны, если работник реально не имеет квалификации, ему будет трудно доказать, что он её имеет.

Павел КОБЕР

УОМЗ будет производить дефибрилляторы для всей России

Уральский оптико-механический завод совместно с корейской компанией «MEDIANA Co. Ltd.» скоро начнёт производство новой модели компактных дефибрилляторов. Такое соглашение они подписали на Иннопроме-2016.

Уже в 2017 году в рамках губернаторской программы «Здоровье уральцев» начнётся размещение стоек дефибрилляторов в общественных местах Екатеринбургa и других городов Свердловской области. А позже такое оборудование начнёт поступать и в другие города России. Это важно для того, чтобы в случае сердечного приступа, произошедшего с кем-либо из горожан на улице, у прохожих была возможность оказать первую помощь ещё до прибытия врачей.

Татьяна БУРДАКОВА

В объявлении РПФ «Альфаколор» ИП Водеников А.В., опубликованном в печатном издании «Областная газета» №127 от 15.07.2016г (стр.3) в отвлечении модуля были допущены неточности, читать верно: РПФ «Альфаколор» ИП Водеников А.В.(ИНН 45010382040) г.Екатеринбург, ул. Анастасия Мехретева, 42, тел.: (343)344-50-44 e-mail: info@reclama45.ru www.alfacolour.ru

Биговка	от 2 руб.	Вырубка	от 1,5 руб.
Брошюры	от 2 руб.	Дупликатор (копиро-ванне)	от 1,20 руб.
Буклет А4 (в готовом виде 100x210 мм), бумага мелованная 130 гр/м²	от 3,80 руб.	Журналы	от 15 руб.
Флаер «евро» (100x210мм), бумага мелованная 115 гр/м²	от 2,20 руб.	Календари настольные, Размер 100x150x70 мм, бумага двусторонний картон 250 гр.	от 12 руб.
Календари карманные, Размер 100x70 мм, бумага картон 250 гр	от 3,40 руб.	Газеты разноформат-ные	от 5000 руб.
Ламинирование А4, 150 мкм	от 37 руб.		
Листовка А6 (105x148), бумага мелованная 115 гр/м²	бу-от 1,80 руб.		

Расценки на оказание услуг по изготовлению печатных азидационных материалов на выборах депутатов Государственной думы Федерального собрания Российской Федерации VII созыва, на выборах депутатов Законодательного собрания Свердловской области и на выборах представительных органов муниципальных образований Свердловской области, назначенных на 18 сентября 2016 года.

Р-510

В соответствии с Федеральным законом от 03.11.2006 № 174-ФЗ «Об автономных учреждениях» и постановлением Правительства Свердловской области от 30.01.2009 № 64-ПП «Об утверждении форм отчётов о деятельности государственного автономного учреждения Свердловской области и об использовании закрепленного за ним имущества» ГАУПСО «Редакция газеты «Бисертские вести» публикует отчёт о деятельности государственного автономного учреждения и отчёт об использовании имущества, закрепленного за государственным автономным учреждением, за 2015 г. на портале www.pravo.gov66.ru в разделе: «Официальная информация юридических лиц».

Р-436