Ural Federal

Ural Federal

University

乌拉尔联邦大学

«Шёлковый путь» для науки

Екатеринбург станет центром российско-китайского научного сотрудничества

Ольга КОШКИНА

Три месяца назал на полях V Китайско-Российского ЭКСПО в Екатеринбурге было подписано соглашение о создании Ассоциации научно-технического сотрудничества двух дружественных государств. Соглашение подписали председатель Уральского отделения Российской академии наук (УрО РАН) Валерий Чарушин и президент Академии наук провинции Хэйлунцзян Го Чуньцзинь. Объединение было призвано наладить межрегиональное научное сотрудничество, но проект вышел далеко за пределы регионов. Сейчас в ассоциации - 155 китайских и полсотни российских научных организаций.

Сделано на Урале работает в Китае

«Медовым месяцем» в научно-технических отношениях Советского Союза и Китайской Народной Республики можно считать пятидесятые голы. В 1949 голу была создана Академия наук Китая. Первым делом она установила контакт с Академией наук Советского Союза.

- Сначала академии обменивались книгами, журналами и газетами, отправляли друг к другу делегации, потом стали проводить совместные научные исследования, полевые экспедиции и научные конференции. - отмечают научные сотрудники Академии общественных наук провинции Хэйлунцзян *Ли Суйань* и *Ли Чжаохуй*. – НИИ двух стран широко обменивались научно-техническими достижениями, новыми образцами техники, планами научно-технических исслелований, оказывали взаимную помощь в области создания научной аппаратуры и при-



По словам начальника управления науки и техники Харбина Ли Чжицзе, международное научнотехническое сотрудничество начинается с отдельных регионов. Такими регионами стали Свердловская область и провинция Хэйлунцзян

боров, выпускники школ поступали на учёбу в вузы СССР. 12 октября 1954 г. правительства Китая и Советского Союза подписали Договор о научно-техническом сотрудничестве, и в течение последуюших трёх лет многие научноисследовательские институты двух стран также заключили двусторонние договоры

ных сферах науки и техники. Выступая с концепцией «Один пояс - один путь», председатель КНР Си Цзиньпин заявил о том, что сотрудничество в научной сфере пора освежить. Сказано - сделано. В июне этого года в Пекине соглашение о сотрудничестве подписали академии наук обеих стран, а месяц спустя аналогичное соглашение появилось между Уральским отделением Российской академии наук и Академией наук провинции Хэйлунцзян.

о сотрудничестве в различ-

Пока в ассоциацию всту-

МНЕНИЕ

Александр СЕРГЕЕВ, президент Российской академии наук, академик РАН, по итогам V Китайско-Российского ЭКСПО:

- В Китае большая часть средств на подержание науки идёт не из государственного бюджета, а из высокотехнологичной промышленности, которая поняла, что это необходимо. В нашей стране пока доминирует бюджетное финансирование - 70-80% поступают из государственного бюджета.

Китайцы умеют внедрять достижения академической науки в рынок. В качестве примера можно назвать компанию Lenovo, которая, вообще говоря, вышла из Китайской академии наук, а сегодня – одна из самых успешных и крупных высокотехнологичных компаний. Китай показывает пример правильного позиционирования научных результатов перед инвесторами. Думаю, что создание Ассоциации позволит нам перенять у китайской науки опыт успешного внедрения достижений науки в высокотехнологичную промышленность.

пили региональные академии наук в 15 провинциях КНР, а также несколько десятков вузов и научно-исследовательских институтов. Всего - около 155 организаций. Ещё порядка 50 организаций - с нашей стороны: в основном это институты УрО РАН, а также другие

организации, которые ведут научную деятельность. Круг ширяется.

Чем же так привлекает китайцев сотрудничество с уральскими акалемиками?

Во-первых, интерес представляют новые материалы и технологии их про-

На прошлой неделе делегаты УрФУ представили в Харбине семь высокотехнологичных проектов, договорились о сотрудничестве с Харбинским университетом науки и технологий и предложили китайским партнёрам поучаствовать в свердловском проекте «Умный регион» изводства, - говорит заместитель председателя УрО РАН, заместитель председателя российской стороны ассоциации Виктор Руденко. -Наши институты физики металлов, электрофизики, органического синтеза и высокотемпературной электрохимии создают наноматериалы, которые используются в разных отраслях промыш-

Ряд уральских разработок, по словам Виктора Руденко, уже нашли применение на китайских заводах. Так, в городе Панджихуа в провинции Шаньси работает завод по выплавке чугуна и стали, на котором установлены приборы неразрушающего контроля, созданные в нашем институте металлургии. В футеровку доменной печи встроено больше 700 датчиков, которые отслеживают, чтобы металл не перегревался

ленности - от пищевой до

аэрокосмической.

В фаворе - отечественные разработки в сфере охраны здоровья и разработки для оздоровления окружающей среды. В частности, в Китае несколько лет борются с загрязнением почв. Из-за ограниченности места грядки и пашни соседствуют с промышленными предприятиями. Поэтому на ура идут передовые разработки сорбентов, позволяющих очищать воду и почву от радионуклидов и тяжёлых металлов практически на сто

процентов. - Спектр неосвоенных ещё направлений широк, говорит Виктор Руденко. Большой интерес вызывают исследования в области микроэлектроники, биотехнологий, иммунологии. Наши математики готовы предложить программное обеспечение для робототехники, которая может работать в недоступных для человека средах (например, на боль-

ших глубинах или в районах радиоактивного заражения), для дистанционного зондирования земли, которое может быть использовано для создания навигационных карт.

Россия предлагает -Китай продвигает

Для того чтобы развивать научные связи на расстоянии нескольких тысяч километров было проще, во время Китайско-Российского ЭКСПО прозвучала идея открыть в Харбине представительство УрО РАН, а в Екатеринбурге - представительство Академии наук провинции Хэйлунцзян. Пока оба проекта – в стадии обсуждения, а вот онлайн-платформа для презентации и обсуждения интересных проектов уже создаётся.

Руководство Академии наук провинции Хэйлунц-

зян, ставшей инициатором сотрудничества с китайской стороны, предложило проводить собрания ассоциации в других провинциях Китая. Уральцы тоже пообещали не ограничиваться городом на Исети, а организовать следующие встречи в других городах, где располагаются научные центры УрО РАН. Например, в Перми, Оренбурге, Архангельске или Ижевске.

Пока же члены Ассоциации встречаются на полях других мероприятий. Так, в минувшее воскресенье завершились седьмая международная выставка научно-технических достижений и третий инновационный форум «45 градусов северной широты». В выставке приняли участие 15 стран, Россию на форуме представляла большая уральская делегация.

Так, Уральский федеральный университет имени Б.Н. Ельцина представил собственный стенд с семью проектами: система ночного видения, препарат для усвоения кальция, система диагностики и мониторинга магистральных и технологических трубопроводов методом квантовой магнитометрии и

Проекты заинтересовали китайскую сторону, уже прошли первые перегово-

- У каждой из сторон есть компетенции, - комментирует первый проректор Ур-ФУ Сергей Кортов. - Россия хорошо ищет и находит креативные, высокотехнологичные, востребованные разработки, а Китай хорошо продвигает их. Если проект начался в России, а затем использовал для развития инвестиционные и инфраструктурные возможности технопарков Китая, то от этого все будут только в вы-



По словам Виктора Шептия, на областной партконференции единороссы подведут итоги своей работы в 2018 году

Единороссы готовятся к съезду партии

Леонид ПОЗДЕЕВ

Решение о проведении 8 ноября областной партийной конференции приняли участники прошедшего вчера в Екатеринбурге заседания регионального политсовета «Единой России».

Как сообщил секретарь регионального отделения партии Виктор Шептий, конференции предстоит избрать 11 делегатов на очередной съезд «Единой России», который пройдёт 7-8 декабря в Москве. Делегаты съезда внесут изменения в программу и устав партии, а также наметят планы работы на 2019 год.

Что же касается областной партийной конференции, то на ней единороссы не только решат вопросы подготовки к съезду, но и подведут итоги работы в 2018 году.

Одним из важных направлений работы первичных и местных организаций «Единой России» в этом году стала реализация партийных проектов. О ходе выполнения самого успешного из них - «Локомотивы роста» - участникам заседания политсовета доложил координатор проекта *Андрей Мисюра*. Он отметил, что минувшим летом в Екатеринбурге впервые в России прошёл окружной фо-

рум «Локомотивы роста», собравший более 400 участников, на котором были представлены 32 инновационных проекта, 8 из которых направлены в Москву в центральный проектный офис. В качестве примеров

успешной реализации партийных инициатив и задумок Андрей Мисюра назвал проект «Умный город», уже осуществляемый в Екатеринбурге и Каменске-Уральском, а также создание центров молодёжного инновационного творчества на базе ряда ведущих промышленных предприятий Свердловской области. Активизации работы по обсуждаемым направлениям будет способствовать создание общественного совета и открытие в столице Урала регионального проектного офиса партпроекта «Локомотивы роста», руководителем которого назначен Виктор Яки-

Андрей Мисюра в своём докладе привёл пример Белоруссии, где ІТ-технологии стали основным источником валютных поступлений в государственную казну и выразил уверенность, что реализация партийного проекта позволит и Свердловской области стать крупным экспортёром инновационных техно-

Депутату Заксобрания Владимиру Никитину – 70 лет

Анна ПОЗДНЯКОВА

В понедельник 70-летний юбилей празднует депутат Заксобрания Свердловской области, председатель комитета по вопросам законодательства и общественной безопасности Владимир Никитин. Он, как и другие его коллеги, не обделяет вниманием свой избирательный округ (Кировградский). Но особенно тесно взаимолействует с ролной школой №1 в Невьянске.

Как рассказала «Облгазете» директор школы *Людми***ла Каюмова**, дружба с депутатом продолжается с 1999 года.

- Мы праздновали 95-летие школы, и Владимир Фёлорович, наш выпускник, приехал на юбилей. Тогда школа была под угрозой закрытия нужен был срочный ремонт здания, и Владимир Фёдорович помог в решении этого вопроса. С тех пор он постоянно оказывает нам поддержку, рассказала Людмила Каюмова.

По словам директора школы, в прошлом году депутат вме-



Невьянской ДХШ. Владимир Никитин (справа) лично провёл экскурсию для председателя ЗССО Людмилы Бабушкиной

сте со своими друзьями привёз в школу книги из личных библиотек, в том числе российскую и зарубежную классику. Кроме того. Владимир Никитин, который является почётным гражданином Невьянского ГО, положенные надбавки за звание перечисляет в фонд школы.

- А весной прошлого года по инициативе Владимира Фёдоровича у нас прошла выставка работ выпускников и преподавателей ДХШ Новоуральска. Было торжественное открытие, а потом педагоги художественной школы провели экскурсии, где рассказали школьникам о живописи, графике и современных направлениях в искусстве, - вспоминает директор школы № 1 Невьянского ГО Людмила Каюмова.

В завершение разговора Людмила Каюмова попросила передать поздравления Владимиру Никитину от коллектива школы, учащихся и их родителей.



Председателю комитета по вопросам законодательства и общественной безопасности Законодательного Собрания Свердловской области В.Ф. НИКИТИНУ

Уважаемый Владимир Фёдорович!

Сердечно поздравляю Вас с 70-летием! Благодарю за весомый вклад в развитие регионального законодательства, профессионализм, ответственность и преданность интересам родного

За Вашими плечами долгие годы успешной, плодотворной работы на различных административных постах в городе Новоуральске, а затем в составе Законодательного Собрания Свердловской области. Это достойный уважения путь крепкого хозяйственника, умного и вдумчивого политика, настоящего уральца, заботящегося о процветании края, благополучии своих земляков.

Желаю Вам энергии, оптимизма, хорошего настроения, крепкого здоровья на долгие годы. Всего наилучшего Вам и Вашим близким, счастья и благо-

С уважением Губернатор Свердловской области Евгений КУЙВАШЕВ

По материалам региональных СМИ



Известная шведская писательница и жена Чрезвычайного и Полномочного Посла Королевства Швеция в РФ Петера Эриксона побывала на стеле «Европа-Азия».

Для *Стины Стуур* была сформирована специальная культурная программа, сообщается на официальном сайте города. В Первоуральске гостью встречала Хозяйка Медной горы с угощениями. Сотрудники администрации города провели для Стины экскурсию по городу и вокруг стелы. Прогулка привела шведку в восторг — Стина сделала на фоне памятников несколько снимков.

- Больше всего, когда я оказываюсь в России, меня удивляет, как много общего со своей родиной я здесь нахожу. В Швеции где я живу, очень много лесов, как и вокруг Первоуральска, - сказал Стина.

Шведская писательница уже второй раз посещает Россию - два года назад она прилетала в Красноярск, чтобы принять участие в книжной ярмарке. Книги Стины Стуур переведены на многие языки, включая русский.

• КУЛИНАР ИЗ СУХОГО ЛОГА ВЫИГРАЛА

МЕДАЛЬ «ЕВРАЗИИ-ФЕСТ» Студентка Сухоложского многопрофильного техникума Влада Волкова завоевала серебро на областном гастрономическом фестивале «Евразия-ФЕСТ», организованном министерством агропромышленного комплекса и продовольствия.

Девушка учится на повара, на фестивале она приготовила и сервировала для жюри «Сладкий стол», пишет газета «Знамя Победы» В результате Влада получила второе место в номинации «Арт-класс», что для участников фе-

стиваля считается очень престижной наградой В рамках фестиваля прошли конкурсы «Шеф-повар года-2018», «Шеф-кондитер года-2018» и четвёртый областной молодёжный конкурс по кулинарии и сервису. В соревнованиях участвовали 187 профессионалов и начинающих поваров со всей области.

• В КРАСНОУРАЛЬСКЕ ПОСТРОЯТ ДЕТСКИЙ САД В ВИДЕ ЗАМКА

Необычное сооружение начнут возводить в 2019 году, сообщает портал «Мой город». Садик будет рассчитан на 135 мест и построен по государственной программе на феде-

Здание возведут по уникальному проекту - внешне оно будет напоминать замок с полукруглыми эркерами и башенками. Площадь застройки составит почти гектар. Внутри разместятся семь детских групп, залы для занятий музыкой и физкультурой, пищеблок, кабинеты психолога, логопеда, педиатра и уголок природоведения.

На садик-замок планируется потратить более 135 миллионов рублей. Ожидается, что новое учреждение поможет решить проблему с очередями в детский сад в городе

Юлия БАБУШКИНА

Организатор торгов — **ООО** «**Кригор**» (ИНН 7727736131, ОГРН 5107746017605, 454004 г. Челябинск, ул. 250-летия Челябинска, д. 63, кв. 40, тел. +79323006228, e-mail: ot268@mail.ru) сообщает результаты торгов, проводившихся с 09:00 09.07.2018 г. по 09:00 01.10.2018 г. (по московскому времени) на ЭТП ОАО «Российский аукционный дом» (ОГРН 1097847233351, ИНН 7838430413) по адресу http://lot-online.ru по продаже имущества должника - ОАО «Птицефабрика «Среднеуральская» (ОГРН 1116606001786; ИНН 6606004727; КПП 668601001; 624070, Свердловская область, г. Среднеуральск, ул. Советская, 110), признан банкротом на основании решения Арбитражного суда Свердловской области от 30.07.2015 г. по делу № А60-57307/2014; конкурсный управляющий Махнович Юлия Сергеевна (ИНН 744908978935, СНИЛС 008-634-063 37, адрес: 454091, г. Челябинск, а/я 13271; член Ассоциации «Саморегулируемая организация арбитражных управляющих «Южный Урал» (ОГРН 1027443766019; ИНН

- по лотам № № 1, 3, 8, 9, 11, 14, 23, 26-68 торги признаны несостоявшимися — не были представлены заявки на участие

обремененного залогом в пользу АО «Россельхозбанк»:

7452033727; 454020, г. Челябинск, ул. Энтузиастов, д. 23)

- победители торгов по лотам: № 2 - Лиников Евгений Викторович (ИНН 660404533802) предложил 132 795 р.; № 4 - Кузеванов Дмитрий Александрович (ИНН 450128941702) предложил 401 000 р.; № 6 - Кузеванов Дмитрий Александрович (ИНН 450128941702) предложил 433 000 р.; № 7 - Хайдаров Альберт Зульфарович (ИНН 021101615975)

предложил 219 980 р.; № 10 - Черкашин Александр Иванович (ИНН 666100393689) предложил 66 500 р.; № 12 - Перевалов Алексей Александрович (ИНН 665802882209) предложил 631 000 р.; № 15 - Газдалетдинов Айдар Маратович (ИНН 027309278350) предложил 253 000 р.; № 16 - ООО «Солнечный Берег» (ИНН 6604022054) предложил 169 290 р.; № 17 - Газдалетдинов Айдар Маратович (ИНН 027309278350) предложил 268 000 р; № 18 - Белослудцев Алексей Владиславович (ИНН 723003003631) предложил 278 000 р; № 19 - Алексеев Владимир Валерьевич (ИНН 744302605004) предложил 522 266,66 р.; № 20 - Алексеев Владимир Валерьевич (ИНН 744302605004) предложил 159 276,66 р.; № 21 Котельников Дмитрий Александрович (ИНН 744516267708) предложил 416 111 р.; № 22 - ИП Пригожаев Андрей Александрович (ИНН 560704493925) предложил 168 100 р.; № 24 - Симонов Артур Михайлович (ИНН 434581889729) предложил 149 275 р.

Договоры купли-продажи по указанным лотам заключены с лицом, имеющим преимущественное право приобретения лота - ООО «Птицефабрика «Среднеуральская» (ИНН 6686072938, ОГРН 1156658087849, занимается производством и переработкой сельскохозяйственной продукции и владеет земельными участками должника на праве аренды) по ценам, предложенным победителями торгов. Победители торгов и 000 «Птицефабрика «Среднеуральская» не являются заинтересованными лицами по отношению к должнику, кредиторам, конкурсному управляющему, в их капитале не участвуют конкурсный управляющий и Ассоциация «Саморегулируемая организация арбитражных управляющих «Южный Урал».