



Выбрать и получить книгу можно при помощи специального терминала

Открылась новая ИТ-библиотека

Лариса ХАЙДАРШИНА

Отныне любой свердловский студент или преподаватель среднего профессионального учреждения, не приезжая в Екатеринбург, может стать читателем электронной библиотеки Уральского колледжа строительства, архитектуры и предпринимательства.

Вузы такой электронной библиотекой — связанной Сетью с Белинкой, библиотеками Москвы и Санкт-Петербурга — уже не удивишь, есть во многих. А вот свердловские колледжи информационной читальни до сих пор не имели. К открытию библиотечного медиацентра мы готовились два года, — рассказывает директор Уральского колледжа строительства, архитектуры и предпринимательства Ольга Бурханова. — Используются как средства областного бюджета, так и своего внебюджетного фонда. Одно только оборудование для инклюзивного образования обошлось в миллион рублей. А вот на дизайн-проект помещения центра сэкономили — его выполнили наши студенты.

Дизайн нового медиацентра в колледже, заметим, впечатляет. Мягкие пастельные тона с включением стро-

гого коричневого. Книжные шкафы не только вдоль стен, но и по диагонали, отделяя рабочие зоны. Столы с ноутбуками, подключенными к Интернету не проводами, а через Wi-Fi. В зоне у окна — кресла-мешки: читать не только интересно, но и приятно. Поневеле завидует читателям-очникам. Однако опция удаленного чтения более актуальна.

Студенты привыкли получать информацию в Интернете, — поясняет гость нового медиацентра Юлия Сыченко, замедиректора Нижнетагильского колледжа имени Демидова. — Но Интернет замусорен, отделить в нём зёрна от плевел непросто. Библиотечная же сеть позволяет найти информацию строго по делу. Важно, что на нашем ресурсе можно ознакомиться со специальной литературой по архитектуре, строительству и предпринимательству, — рассказывает заведующая новым центром Ольга Тобина. — Зарегистрироваться и **получить книги в электронном виде можно из любой точки региона.** Литературу из нашего фонда мы сканируем и так пополняем электронный запас. К тому же к услугам наших читателей все электронные книги библиотеки Белинского, московских и петербургских библиотек.

Добавим газу?

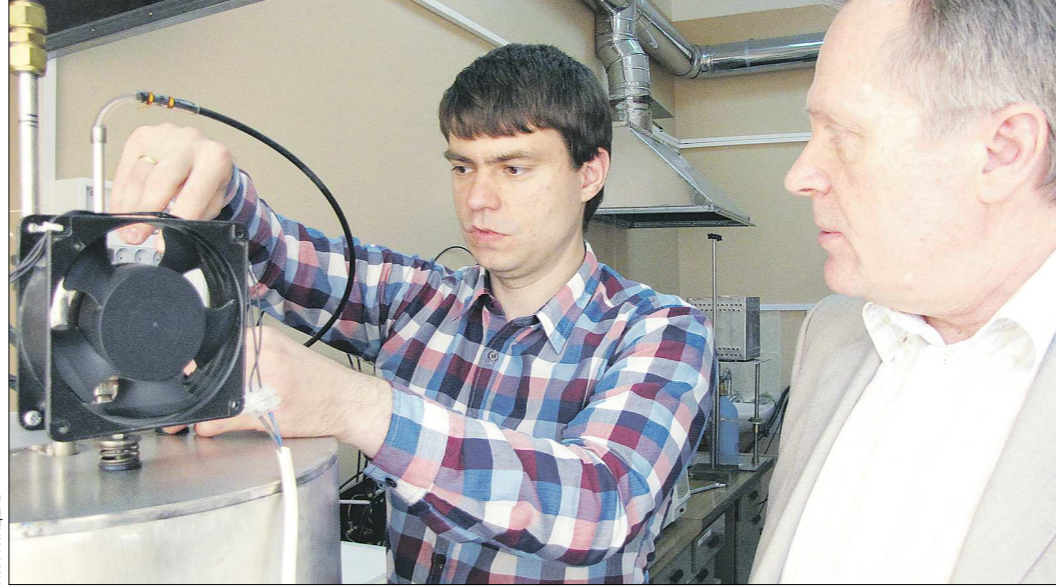
Проект уральских учёных получил высокую оценку в Сколково

Лия ГИНЦЕЛЬ

Уральские учёные-химики развивают новую технологию, позволяющую значительно удешевить производство горючего, пластмасс и лекарственных веществ из природного газа.

— Запасы природного газа превосходят всё прочее ископаемое топливо на земле, — размышляет директор Института химии твёрдого тела УрО РАН член-корреспондент РАН Виктор Кожевников. — Природный газ (метан) — это конечный продукт распада органических веществ. В основном он сжигается для производства тепла и энергии и лишь малая доля идёт на переработку для получения жидких продуктов, например, метилового спирта (метанола). Для внутреннего потребления вещество смертельно, но в производстве совершенно необходимо. Чтобы получить его, к молекуле метана требуется добавить атом кислорода. Это не просто, да ещё грозит взрывом. Или пожаром. Во всяком случае, попытки осуществить реакцию пока были не слишком успешны.

Но есть обходные пути. Традиционный — паровой риформинг, когда метан смешивается с парами воды и пропускается при 900–950 градусах над никелевым катализатором. В результате получается синтез-газ — смесь оксида углерода и водорода. Из этой смеси можно относительно легко получить метанол и другие вещества — пластмассы, лекарства, смазочные материалы, бензин. Процесс хорошо отработан, но у него есть недостатки. Для получения высоких температур чуть не половина входного сырья просто сжигается, что сопровождается огромным выбросом углекислого газа. Да ещё установка парового риформинга — круп-



Лия ГИНЦЕЛЬ

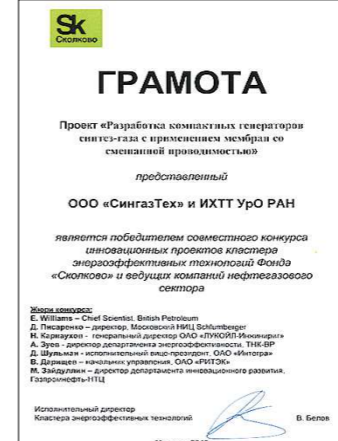
ногабаритны, размером со стоквартирную пятиэтажку — при меньших масштабах экономические показатели процесса резко падают.

Тем не менее при нынешних ценах на нефть перспективы газопереработки выглядят очень заманчиво. Вот только процесс надо удешевить и сделать его компактнее. Заменить, например, пар на кислород. В результате реакции метана с кислородом происходит не полное сгорание метана, а частичное его окисление с образованием синтез-газа. Но, даже без учёта упомянутой уже сложности реакции, чистый кислород слишком дорог. Над этой проблемой работают химики всего мира, но достижения уральских учёных выглядят наиболее впечатляюще.

В Институте химии твёрдого тела решили объединить выделение кислорода из воздуха с частичным окислением метана. Мой собеседник — Виктор Кожевников — продемонстрировал полую трубку-мембрану из специальной керамики. Внутри этой трубки пропускается воздух. Снаружи она омывается встречным потоком метана. Кислород, со-

держивающийся в воздухе, соединяясь с метаном, как раз и даёт синтез-газ. При этом могут быть использованы реакторы небольшого размера. А выделяющееся тепло избавляет от необходимости сжигания сырья для обогрева. Всё это приводит к резкому снижению выбросов углекислого газа и стоимости первичной переработки продукта (а значит, и всего, что в дальнейшем из него будет изготавливаться). Производство очень удобно для удалённых территорий и месторождений с низким давлением. Таких в России половина.

Есть, конечно, сложности. Для повышения эффективности выделения кислорода мембрана должна быть как можно тоньше. Но чем тоньше материал, тем скорее он изнашивается, будет разрушен. С другой стороны, чем дольше мембрана будет «жить», тем дешевле окажется процесс. Имеется масса других требований. Но уральским учёным удалось существенно повысить устойчивость материала мембраны и катализаторов окисления. В результате непрерывность процесса, которой они доби-



Грамота «Сколково» дорогого стоит...

лись, составляет более семи тысяч часов. Сравните: мировой рекорд — две тысячи сто часов.

Проект прошёл научную экспертизу в корпорации «Роснано» и получил высокие оценки в фонде «Сколково». Однако в лабораторных условиях сделана небольшая демонстрационная установка. Для промышленного же применения нужны реакторы с мощностью в тысячи кубов газа в час. Тратить на них средства никто не спешит. Хотя выгода очевидна.

В Екатеринбурге прошёл международный конгресс врачей-инфекционистов

Работа форума продолжалась три дня. Участие в ней приняли более четырёхсот практикующих врачей, учёных, организаторов здравоохранения из России, Казахстана, Узбекистана, Киргизии, Белоруссии.

Лекции, симпозиумы, мастер-классы проходили в четырёх импровизированных залах. В «Боткине», например, говорили о прививках, их пользе и вреде. В «Гамалея» собирались специалисты, занимающиеся вирусным гепатитом. В зале «Мечников» обсуждали клещевые инфекции, а в «Розенберге» — сепсисы. Были, естественно, и совместные заседания. В центре внимания оказались и нейрорефлексия, и кишечные заболевания, и ВИЧ, и респираторные недуги.

До Екатеринбурга подобные встречи инфекционистов проходили в Витебске и Астане.

Лия ГИНЦЕЛЬ

Дайверам приказали поднять из карьера Лазурного затопленный ими самолёт

Верх-Исетский суд Екатеринбурга обязал свердловских дайверов очистить карьер Лазурный от затопленного ими в туристических целях самолёта Ан-2 и выплатить нанесённый природе ущерб.

Об этой истории уже рассказывала «ОГ». Осенью прошлого года авкалантисты из Екатеринбурга по инициативе своего лидера Александра Мурзина выкупили сплывший «кукурузник», раскрасили его в цвета своего сообщества и затопили в карьере под Нижним Тагилом. Таким образом они хотели создать экзотический подводный объект для того, чтобы потом любой желающий дайвер мог вокруг него плавать и фотографироваться.

Но природоохранная прокуратура не одобрила самовольное создание такого аттракциона. Специалисты-экологи посчитали, что самолёт в водоёме неизбежно нанесёт вред природе, и даже подчитали, какой. Ущерб они оценили в 200 тысяч рублей. Именно такую сумму по решению суда Александр Мурзин должен будет выплатить в виде штрафа. Кроме того, он обязан своими силами поднять самолёт со дна карьера.

Сергей АВДЕЕВ

Энергосбытовая организация «Общество с ограниченной ответственностью «УВЗ-ЭНЕРГО» ИНН 6623025131, сообщает о том, что информация о деятельности организации: годовая финансовая (бухгалтерская) отчётность, аудиторское заключение, структура и объём затрат на производство и реализацию товаров (работ, услуг), цена на электрическую энергию, основные условия договора купли-продажи электроэнергии (электроснабжения), информация об объёме фактического полезного отпуска электроэнергии и мощности, информация о расчёте регулируемой составляющей в ставке покупки потерь, электроэнергетики и коэффициента бета, информация о ежемесячных фактических объёмах потребления электрической энергии (мощности) по группам потребителей, информация об инвестиционной программе, информация о порядке определения расчётной мощности потребителей, оплачивающих электроэнергию по одноставочным тарифам, а также иная информация, подлежащая раскрытию согласно п. 9, 20 Постановления Правительства РФ от 21.01.2004 г. № 24, размещена на сайте ООО «УВЗ-ЭНЕРГО» в информационно-телекоммуникационной сети Интернет по адресу: <http://увз-энерго.рф/about/linfo/>

Уважаемые акционеры ОАО «Свердловскдорстрой»!
Решением Конкурсного управляющего ОАО «Свердловскдорстрой» (далее-Общество) созывается годовое общее собрание акционеров Общества.
Собрание состоится 16 июня 2014 г.
Форма проведения собрания: собрание (совместное присутствие акционеров).
Место проведения собрания: г.Екатеринбург, ул. Основинская, д. 15 «а».
Время проведения собрания: 12.00.
Время начала регистрации лиц, имеющих право на участие в общем собрании акционеров, — 11.00.
Дата составления списка лиц, имеющих право на участие в общем собрании акционеров, — 30 мая 2014 г.
Повестка дня годового общего собрания акционеров:
1) Определение количественного состава счетной комиссии.
2) Избрание членов счетной комиссии.
3) Утверждение годового отчета Общества за 2013 год.
4) Утверждение годовой бухгалтерской отчетности, в т.ч.

отчёта о прибылях и убытках (счетов прибылей и убытков), распределение прибыли и убытков общества за результатами 2013 года.
5) О дивидендах за 2013 год.
6) Избрание членов Ревизионной комиссии.
7) Утверждение аудитора общества на 2014 год.
8) Утверждение Устава Общества в новой редакции.
9) О заключении мирового соглашения.
Для участия в собрании:
Акционер-физическое лицо имеет при себе паспорт. Акционер-юридическое лицо и представителям акционеров иметь при себе оформленную доверенность и паспорт.
С материалами, внесёнными в повестку дня собрания, можно ознакомиться в рабочее время с «27» мая 2014 г. по месту нахождения Общества в рабочее время.
Полное фирменное наименование: Открытое акционерное общество «Свердловскдорстрой».
Место нахождения Общества: г.Екатеринбург, ул. Основинская, д. 15 «а».
Совет директоров ОАО «Свердловскдорстрой»

Уважаемые акционеры ОАО «Хлебная база № 65»!
Совет директоров ОАО «Хлебная база № 65» извещает акционеров общества о проведении годового общего собрания акционеров в форме совместного присутствия 06 июня 2014 года в 12 часов 00 минут, регистрация участников начинается с 11.30 по адресу: Свердловская область, Каменский район, п. Первомайский, ул. Кирова, 30, ОАО «Хлебная база № 65», кабинет генерального директора.
Право на участие в собрании имеют акционеры, состоящие в списке акционеров ОАО «Хлебная база № 65» на 06 мая 2014 г.
Повестка дня внеочередного общего собрания акционеров:
● Об утверждении годового отчёта Общества по результатам 2013 финансового года.
● Об утверждении годовой бухгалтерской отчётности, в том числе отчётов о прибылях и убытках (счетов прибылей и убытков) Общества по результатам 2013 финансового года.
● О распределении прибыли (в том числе выплате (объявлении) дивидендов) и убытков Общества по результатам 2013 финансового года.
● Об избрании совета директоров Общества.
● Об избрании ревизионной комиссии Общества.
● Об утверждении аудитора Общества.
С материалами, внесёнными в повестку дня собрания, акционеры могут ознакомиться с 06 мая 2014 года в рабочие дни с 09 часов 00 минут до 16 часов 00 минут по месту нахождения общества: Свердловская область, Каменский район, п. Первомайский, ул. Кирова, 30, приёмная, тел. (3439) 37-18-54.

Организатор торгов - конкурсный управляющий ЗАО «ВЧЗ «Руслич» — **Сачёв Михаил Владимирович** (СНИЛС 022-074-30292, ИНН 666000468179), член НП «УрСО АУ» (ИНН 6670019784, ОГРН 1026604954947, 620075, г.Екатеринбург, ул.Горького,31), действующий на основании определения арбитражного суда Свердловской области от 30.07.2013г. по делу №А60-34221/2011 извещает о проведении открытых торгов в электронной форме посредством аукциона с открытой формой представления предложений о цене имущества Закрытого акционерного общества «Верхнесалдинский чугунолитейный завод «Руслич» (ИНН 6670000027, ОГРН 1026600784231, 624760, Свердловская область, г. Верхняя Салда, ул. Парковая, 1) на торги выставляется:
Лот № 1: «Имущественный комплекс, в составе 22 объектов» (полный список на сайте <http://bankrot.fedresurs.ru> и на сайте торговой площадки), начальная цена 187 025 000 рублей с НДС; **Лот № 2:** «Стержневой комплекс Лаепре, инв. номер 67816», начальная цена 5 324 000 рублей с НДС; **Лот № 3** «Весы электронные, инв. номер 67202», начальная цена 99 000 рублей с НДС.
Все имущество является залоговым, в пользу залогодержателя — ОАО «Банк ВТБ», в соответствии с договорами залога № ДоЗМ-728000/2010/00152 от 21.06.2010 г., № ДоЗМ-728000/2010/00138 от 21.06.2010г. Порядок ознакомления с лотами: по согласованию с арбитражным управляющим тел. (343) 376-39-15. Шаг аукциона составляет 5% от начальной цены. Для участия в торгах необходимо с 28.05.2014г. 12.00 до 07.07.2014г. 12.00 (везде по тексту время московское): подать заявку на участие в торгах на электронной торговой площадке «uTender» в сети Интернет по адресу www.utender.ru (далее — ЭТП) в соответствии с регламентом ЭТП и ФЭ РФ № 127, заключить соглашение о задатке и внести задаток. Размер задатка составляет 20% от начальной цены. Задаток вносится на специальный счет: ЗАО «РУСЛИЧ» ИНН 6670000027; р/с № 40702810000630005712; к/с 30101810400000000965; БИК 046577965 Екатеринбургский филиал ОАО «Банк Москвы».

Начало представления предложений о цене 09.07.2014г. в 10.00 на ЭТП. Подведение результатов торгов состоится по их окончании на ЭТП. Победителем признается участник, предложивший наибольшую цену. С победителем заключается договор купли-продажи в течение 5 дней со дня получения предложения от арбитражного управляющего о заключении такого договора с победителем торгов. Срок полной оплаты по договору купли-продажи — не позднее 30 дней с даты подписания договора. Оплата производится в соответствии с договором.

В ФЕДЕРАЛЬНЫЕ И МИРОВЫЕ СУДЫ — ПО КОНКУРСУ

В соответствии с Законом Российской Федерации от 26 июня 1992 года № 3132-1 «О статусе судей в Российской Федерации» квалификационная коллегия судей Свердловской области объявляет об открытии вакантных должностей судей Свердловской области:
- председателя Камышловского городского суда;
- заместителя председателя Тагилстревского районного суда г. Нижнего Тагила;
- судьи Железнодорожного районного суда г. Екатеринбург;
- судьи Кировского районного суда г. Екатеринбурга;
- судьи Октябрьского районного суда г. Екатеринбурга;
- судьи Ленинского районного суда г. Екатеринбурга;
- судьи Ленинского районного суда г. Нижнего Тагила;
- судьи Верхнепышминского городского суда;
- судьи Заречного районного суда;
- судьи Камышловского городского суда;
- судьи Новоуральского городского суда;
- судьи Невьянского городского суда;
- судьи Ревдинского городского суда;
мировых судей:
- судебного участка № 6 Ордоникидзевского судебного района;
- судебного участка № 2 Асбестовского судебного района;
- судебного участка № 2 Артемовского судебного района;
- судебного участка № 5 Чкаловского судебного района;
- судебного участка № 3 Кушвинского судебного района;
- судебного участка № 3 Ревдинского судебного района;
- судебного участка Шалинского судебного района.
Заявления и документы, перечисленные в пункте 6 статьи 5 вышеуказанного Закона, принимаются от претендентов на указанную вакантную должность с понедельника по четверг с 10.00 до 17.00, в пятницу — с 10.00 до 16.00 по адресу: 620019, г. Екатеринбург, ул. Московская, 120, каб. 119 «Б» (1-й этаж). Последний день приема документов — 19 июня 2014 года. Заявления и документы, поступающие после указанного срока, к рассмотрению не принимаются. Справки по телефону: 8 (343) 231-69-65.

ЛИНИЯ 112

Прокуратура выяснила, как обижали детей

Областные прокуроры выявили многочисленные нарушения прав воспитанников Екатеринбургского детского дома-интерната для умственно отсталых детей.
В ходе проверки обнаружилось, что в этом казённом учреждении миносоциполитики из 86 воспитанников алименты получали только девять. 13 несовершеннолетних, имеющих право на получение жилья, даже не поставлены на учёт. А принадлежащее другим воспитанникам жильё сдавалось по оросовой цене родственникам и знакомым руководства интерната.
Как сообщает пресс-служба областной прокуратуры, здесь выявлены факты необоснованного снятия со счетов воспитанников денег, а самих детей персонал периодически избивал. По фактам истязаний сейчас следственным управлением возбуждено уголовное дело, а директор дома-интерната Ирина Ярёмченко привлечена к административной ответственности.

Сергей АВДЕЕВ

Баня загрохивает воду, база занимает землю

Режевская прокуратура направила в городской суд иск о нецелевом использовании земельного участка, на котором расположена база отдыха.
Частный закрытый клуб близ Глинского пруда носит название «Хуторок-сказка». Похоже, что у этой рукотворной сказки не будет счастливого конца. Ни одно из строений не имеет разрешительной документации, все вместе они расположены без соблюдения планировочных нормативов. Деревянная баня на самом берегу пруда, по данным проверки, «ограничивает свободный доступ граждан к водному объекту» и этим нарушает Водный кодекс. Владелец клуба Андрей Спирин, похоже, нарушил и федеральный закон, поскольку разместил базу отдыха на участке, относящемся к землям сельскохозяйственного назначения. Вряд ли в суде удастся доказать, что закрытый частный клуб с баней предназначен для выращивания сельхозкультуры.

Сергей ПЛОТНИКОВ

Министерство по управлению государственным имуществом Свердловской области информирует о предоставлении в аренду - земельного участка площадью 45 673 кв. м с кадастровым номером 66:41:0605021:10, местоположение — Свердловская область, г. Екатеринбург, 200 метров на северо-запад от крематория, с разрешенным использованием — рекреация без капитальных сооружений.