

НЕФТЕГАЗОВЫЙ РЕГИОН. Совет Федерации выезжает в Тюмень **2**

МЫ – КОЛЛЕГИ. Марш-броски на новые территории **4**

РЕПОРТАЖ. Уфа встречала Западную Сибирь **5**

ТЕРРИТОРИЯ ЗАБОТЫ. В Югре намечается Неделя добра **6**

СИЯНИЕ СЕВЕРА. Когалымскому храму искусств – 30 лет **8**

### Цифра недели:

Добыли с начала года в Югре и ЯНАО

**78,8** млн тонн нефти

**163,2** млрд куб. м газа

# НЕФТЯНИК ЗАПАДНОЙ СИБИРИ

Издаётся с 2004 г.  
№14 (295) 14/04/2014

РЕГИОНАЛЬНАЯ ОТРАСЛЕВАЯ ГАЗЕТА



### Всегда в движении

**ЗАПАДНАЯ СИБИРЬ.** «ЛУКОЙЛ» создаёт совместное предприятие с французской «Total» для разработки трудноизвлекаемых запасов, в частности Баженовской свиты. Сейчас «РИТЭК» (дочерняя структура «ЛУКОЙЛа») уже работает в этом направлении - опытным участком стало Средне-Назымское месторождение. В целом же на Баженовской свите, расположенной в Западной Сибири, в настоящее время добывается около 1 млн тонн нефти в год. Для «Total» партнёрство с «ЛУКОЙЛом» может стать первым проектом по добыче сланцевой нефти, ранее Компания занималась только добычей газа из сланцев и сверхтяжёлой нефти.

**ТАЗОВСКИЙ РАЙОН.** Компания «Газпром добыча Ямбург» построит в селе Газ-Сале инфраструктуру для Тазовского месторождения. В частности, планируется общежитие для работников на 119 мест, спортивная площадка и парковка для автомобилей. Трудоустраивать для работы на месторождении собираются жители Тазовского района, в том числе из числа коренных малочисленных народов Севера. Однако основной рабочей силой будут вахтовики, которым необходимо предоставить жильё. Сейчас специалисты районного отдела архитектуры, Роспотребнадзора, землеустроители, коммунальщики и газовики совместно выбирают участок под строительство. Тазовское месторождение пока используется для газоснабжения посёлка Тазовский и села Газ-Сале. В этом году там приступят к строительству промышленного куста для промышленной разработки, планируется пробурить около трёхсот нефтяных скважин.

**МОСКВА.** Роснедра открыли в 2013 году крупную Новотаймырскую нефтегазоносную зону протяжённостью 250 км, сходную с Большехетской впадиной, с которой связана группа Ванкорских месторождений. Локализованные извлекаемые ресурсы новой территории оцениваются в 1 млрд тонн условного топлива.

**УРАЙ.** Недавно в Югре началась пробная эксплуатация Восточно-Каюмовского месторождения. Разработку этого лицензионного участка общества «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» ведёт предприятие «Урайнефтегаз». В эксплуатации у нефтяников ЦДНГ-3, на территории деятельности которого находится Восточно-Каюмовское месторождение, ещё и Толумское, а также часть Мортымья-Тетерева. Новое месторождение введено в пробную эксплуатацию бурением скважины 12004П глубиной 2018 метров. Сегодня скважина даёт в среднем 26 тонн нефти в сутки. В ближайшее время на этом лицензионном участке начнётся бурение ещё одной поисковой скважины - 12001П.

**ЯМАЛ.** Федеральное агентство по недропользованию выдало компании «Севморгео» лицензию на проведение исследований и разработок недр Усть-Обской территории в ЯНАО. Этот проект является перспективным с точки зрения восполнения минерально-сырьевой базы страны по углеводородному сырью. Работы в устье реки Оби будут выполняться уникальным сейсмическим комплексом Z700. Он позволяет провести более точные расчёты на мелководье, улучшает качество сейсмических разрезов, что составляет основной результат многокомпонентной сейсморазведки. Закончить исследования по нему «Севморгео» обязано к концу 2015 года.

### Стартует конкурс «Стратегия успеха-2014»

## Инициативы приветствуются!

Десять лет назад общество «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» объявило о проведении первого в истории предприятия конкурса социальных проектов «Стратегия успеха». С тех пор прошли годы, и сегодня о конкурсе с многозначительным названием в Ханты-Мансийском и Ямало-Ненецком автономных округах знают многие. Учитывая протяжённость во времени, «Стратегию успеха» по праву можно назвать самым результативным благотворительным проектом западносибирского «ЛУКОЙЛа».

В 2005 году в местных газетах городов Лангепаса, Урая, Когалыма и Покачей появились объявления, которые начинались со слов: «Приглашаем принять участие в конкурсе! Построй свою стратегию успеха!» Дословно, конечно, не помню, но что-то подобное.

Серьёзно отнеслись к предложению 46 руководителей учреждений и общественных организаций.

Нефтяники могут профинансировать наши начинания, но они должны быть социально значимыми. Давайте думать, что можем представить. Грант немаленький - 150-200 тысяч рублей.

Примерно с такими словами обратились к своим коллективам директора школ, заведующие детскими садами, руководители спортивных секций и кружков. Кто-то не верил, что вот так просто авторам проектов «свалются» десятки, а то и сотни тысяч рублей. Но конкурс состоялся, победители были определены и получили на реализацию своих идей хорошие гранты.

Уже в следующем, 2006 году грантовый фонд «Стратегии успеха» увеличился до двух с половиной миллионов рублей, потому что участников стало больше. Шире стала и география конкурса. Претендовать на грант теперь могли общественные организации Тазовского района Ямало-Ненецкого автономного округа. А в юбилейный, пятый конкурс

призовая сумма увеличилась до трёх с половиной миллионов. Тогда же в состав участников вошли учреждения и организации столицы Ямала - города Салехарда.

Но интересна не только география конкурса. Лично меня поражают многообразие направлений и масштабность мышления авторов проектов. В одних описаны пути решения проблем людей с ограниченными физическими возможностями, в других - мечты и амбиции спортсменов, в третьих - замечательные (при возможности реализации) планы людей творчества - музыкантов, художников...

Прошло девять лет. Благодаря грантам, полученным в конкурсе «Стратегия успеха», в городах Югры и Ямала работают новые спортивные секции, творческие кружки, центры помощи и реабилитации инвалидов. В 2013 году в оргкомитет «Стратегии успеха» было подано 87 заявок, победителями стали 26 проектов, а грантовый фонд составил 4 миллиона рублей.

Всего же за годы существования конкурса было представлено без малого восемьсот проектов, более 180 из них получили финансирование. Дизайнерское искусство, движение КВН, шахматы, авиа- и ракетотехническое моделирование, парашютный и лыжный спорт, хоккей, плавание, фигурное катание, центры по сохранению национальных промыслов и ремёсел, самодеятельные и на-

родные театры, выставки, творческие вечера и мастер-классы, помощь ветеранам, пенсионерам и людям с ограниченными возможностями здоровья...

Проектов много, о большинстве из них мы писали, но о некоторых хочется напомнить ещё раз. Например, о проекте педагогов отделения реабилитации инвалидов молодого возраста Комплексного центра социального обслуживания населения «Импульс» из города Урая. Они помогают своим подопечным осваивать новые профессии, тем самым подготавливая их к самостоятельной жизни. Специалисты учреждения приняли участие в конкурсе «Стратегия успеха», представив проект «Помогите стать мастером!», и выиграли грант, благодаря которому организовали столярную мастерскую. Молодые люди уже обучаются новому ремеслу, а значит у каждого из них в будущем появится шанс устроиться на работу и получать материальный доход.

А в детском саду «Рябинушка» (г.Покачи) после победы в конкурсе «Стратегия успеха» открылась и благополучно работает секция по баскетболу, в которой занимаются и дети, и их родители. Совместные тренировки и игры проходят в вечернее время, а днём дошкольники обучаются всем видам ведения мяча, забрасыванию в кольцо и другим премудростям командной игры. Вы скажете: «Мелочь!» А вот и нет. Как знать, скольким детсадовцам эти занятия откроют путь в большой спорт!

К чему я всё это пишу? Да к тому, что начинается приём на участие в юбилейном, десятом конкурсе «Стратегия успеха». Ищите идеи, пишите проекты и обязательно верьте в победу. Ваша победа поможет другим!

Надежда УСТИНОВА.

Юбилейное заседание

## Думе стукнуло 20

4 апреля Дума Югры отметила своё 20-летие. На 32-е заседание регионального парламента прибыли не только народные избранники текущего 5-го созыва, но и те, кто вершил историю югорского законодательства на протяжении двух десятков лет. Зал с трудом вместил всех гостей, среди которых были многочисленные делегации из других республик, округов и областей.

По случаю юбилея заседание прошло в необычном формате. На нём не было принято судьбоносных для Югры решений, не говорили ни о политике, ни о проблемах. В праздник на первом плане - роль личности в принятии тех или иных решений. И конечно же, как и принято в юбилей, чувствовались наиболее активные представители корпуса народных избранников. За заслуги в законодательской деятельности, развитие законодательства автономного округа Почёт-



ной грамотой губернатора Югры награждён депутат Сергей Кочуров - вице-президент «ЛУКОЙЛа», генеральный директор общества «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь». Благодарственным письмом отметила его многолетний труд и большой вклад в развитие автономного окру-

га Председатель Совета Федерации России Валентина Матвиенко.

В ходе юбилейного заседания был поставлен рекорд. Не по количеству принятых законов, а по количеству тёплых слов и пожеланий тем людям, которые вершат политическую историю многоликой Югры.



Противопаводковые мероприятия

## Вешние воды...

Долой надоевшие шубы и пуховики! На улице стало совсем тепло, птички радостно расчирикались, и солнце одним махом превращает гималайские сугробы в озёра. Даже не верится - настоящая весна! Наверняка, услышав наши восторженные эмоции по этому поводу, южане бы очень удивились: «Эка невидаль - апрель же!» А для нас, северян, это невидаль. Да ещё какая! В середине апреля к нам весна крайне редко захаживает. Впрочем, на каждый плюс (даже температурный) есть и свой минус. Как показывает практика, резкое таяние снега и льда ни к чему хорошему не приводит. Половодья в регионе и так случаются регулярно, а как сложится ситуация при таком форс-мажорном сценарии - и вовсе трудно прогнозировать.

Трудно, но нужно. Ханты-Мансийский округ - водный край. В общей сложности на его территории - 30 тысяч рек и более 25 тысяч озёр. Потому весенне-летнее половодье - привычная для нас картина. Высота подъёма воды колеблется от 4,5 до 7,5 метра. В зону подтопления в этом году попадают 26 населённых пунктов автономного округа. Наибольшее их число находится в Ханты-Мансийском районе. Самые крупные поселения, которые могут пострадать от паводка, расположены в Кондинском и Октябрьском районах: Кондинское, Луговое и Приобье. Ещё в марте этот вопрос обсуждался на совещании губернатора Югры, в ходе которого подкорректировали план подготовки к паводку. Специалисты разработали способы оповещения и эвакуации населения в случае угрозы затопления территорий и сейчас проводят проверку состояния всех водозащитных дамб и других гидротехнических сооружений, оценивают, устранены ли выявленные ра-

нее недостатки. В округе в необходимом объёме подготовлен резерв аварийно-спасательного оборудования, снаряжения, горюче-смазочных материалов, медикаментов и других материальных ресурсов.

Следует добавить, что на время паводка Федеральная сетевая компания Единой энергосистемы усиливает наблюдение за объектами энергетики в Западной Сибири. Под особым контролем - более ста линий электропередачи напряжением 220-500 кВ. Они-то и попадают в область подтопления в Тюменской области, Ханты-Мансийском и Ямало-Ненецком автономных округах. В зоне повышенного риска - 33 линии электропередачи.

В числе мероприятий по подготовке и прохождению паводкового периода - осмотры ЛЭП, ревизия водооткачивающей техники, дренажных устройств, водоотводных каналов, проверка технического состояния специализированной техники, такелажа, аварийного запаса, постоянный контроль оборудова-

ния, инструктаж и тренировки персонала. С конца апреля запланированы ежемесячные обследования вероятных районов затопления с воздуха.

Вскрытие рек на территории Тюменской области ожидается в конце апреля - начале мая. Стоит добавить, в Ямало-Ненецком округе максимальные уровни весеннего половодья прогнозируются немного выше нормы. Кроме того, на Ямале, как и в Югре, сохраняется вероятность образования ледовых заторов.

Основательно готовятся к паводку и недропользователи. Ведь при небрежном отношении коварные вешние воды способны нанести ущерб как производственным объектам, так и экологии региона.

Для нефтяников общества «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» противопаводковые мероприятия - привычная ежевесенняя работа. В цехах проводятся инструктажи по охране труда и промышленной безопасности. Первым делом кустовые площадки, дренажные ёмкости очищают от нефтепродуктов и вывозят на полигон по утилизации нефтешлама. Туда же отправляют снежную массу, которая осталась после проведения ремонта на скважинах. На случай ликвидации аварий и их последствий в цехах заготовлены необходимые материалы и инструменты, проведена проверка состояния противопожарного инвентаря на объектах. Среди ме-

Совсем скоро

## Там сверху видно всё. Ты так и знай!

«Роль топливно-энергетического комплекса Западной Сибири в развитии экономики Российской Федерации» - такую тему будут обсуждать 22 апреля в Тюмени в ходе выездного заседания Комитета Совета Федерации по экономической политике под председательством спикера сената Валентины Матвиенко. В его работе примут участие представители правительства страны, депутаты Государственной думы, топ-менеджеры крупных компаний и предприятий ТЭК.



Целью представительного форума является оценка состояния топливно-энергетического комплекса Западной Сибири и формирование условий для его устойчивого развития. Обсудят члены сената и динамику основных экономических показателей отрасли.

Современная промышленность требует увеличения добычи энергетического сырья. В то же время всеместно эпоха извлечения «лёгкого сырья» остаётся в прошлом. Ямал за «голубым золотом» пошёл

в арктические льды, а Югра вплотную приступила к разработке трудноизвлекаемых запасов. Но не всё даётся легко и просто. Да, с прошлого года заработали нулевые ставки НДС, которые будут применяться при разработке отложенной Баженовской свиты. Но этого недостаточно, чтобы сделать добычу «тяжёлой» нефти в Югре привлекательной для недропользователей, поскольку налоговые стимулы в силу заложенных в них критериев охватывают лишь часть трудноизвлекаемых запасов. Правительство Ханты-Мансийского округа считает, что эти ограничения необходимо пересмотреть, и позиция Югры доведена до отраслевого министерства. Будет ли этот вопрос подниматься участниками совещания и к какому знаменателю они придут, мы подробно расскажем вам после события.

Марина РАЙЛЯН.



роприятий нет особо важных или второстепенных, от каждого из них зависит безаварийность работы в весенне-летний период.

На самих кустовых площадках, как правило, практически сухо. Расположены они на возвышенностях и обнесены прочной песчаной обваловкой. Это заградительное сооружение тоже укрепляют заранее. Но если вдруг вода попадёт и на эту территорию, блочным помещениям затопления точно не страшны, поскольку их устанавливают на свайных основаниях, высота которых достигает полутора метров.

Тем не менее, учитывая то, что несколько недель технике на некоторые участки сложно будет добраться, заблаговременно завозится оборудование, необходимый запас смазочных материалов. Операторы добычи нефти и газа проводят тщательную ревизию всей

запорной арматуры, узлов, задвижек, проверяют их на прочность, при необходимости осуществляют замену неисправных. Особое внимание - участкам, которые находятся «в зоне риска». В половодье реки и протоки нередко «выходят из себя», да так, что заливают всё, что попадает им на пути. Даже небольшие ручейки могут превратиться в широкие реки. На этот случай в цехах припасены резиновые лодки.

В паводковый период ведётся и аэровизуальный контроль. Как показывает опыт прошлых лет, благодаря вовремя и правильно проведённым мероприятиям нефтяникам удаётся держать стихию под контролем. Будем надеяться, что и эта весна не станет исключением.

Марина РАЙЛЯН.

▶ Ханты-Мансийский автономный округ - Югра

## Югра

277 молодых семей Югры получили жилищные субсидии в первом квартале 2014 года. Общая сумма выплат составила 227,2 миллиона рублей. Продолжая реализацию государственной жилищной программы, 1 апреля Ипотечное агентство Югры направило уведомления о возможности предоставления субсидии 190 молодым семьям. Объём средств, предусмотренных на эти цели, в апреле составит 168 миллионов рублей. Отметим, что уведомления о субсидии действуют 15 дней с даты получения. Этот срок даёт участнику жилищной программы по закону для представления полного пакета документов, на основании которого выплачивается субсидия.



## Нижневартовск

День открытых дверей прошёл в Нижневартовской окружной клинической детской больнице. В мероприятии приняли участие 23 школы города, в учреждении побывали более 300 учащихся в сопровождении преподавателей. Программа мероприятия включала в себя знакомство с деятельностью больницы. Для ребят провели экскурсию по медицинскому учреждению с посещением клинко-диагностической лаборатории, кабинета компьютерной томографии, отделения физиотерапии, функциональной диагностики. А потом состоялась демонстрация фильма о деятельности клинической детской больницы.

## Покачи



Началось строительство четвёртого микрорайона города. Он будет располагаться за административным зданием «Покачёв-нефтегаза». На днях была забита первая свая первой из трёх пятиэтажек. Основной объём строительных работ будет выполнен в летний период. Осенью начнётся внутренняя отделка. И возможно, уже к Новому году порядка 80 покачёвских семей отметят новоселье. Новый микрорайон будет обустроен инфраструктурой - предусмотрено место под строительство торгового центра.

## Сургут

В городе открылся швейный цех, в котором работают люди с ограниченными возможностями. Новое производство учредили общественники из местной организации инвалидов. На субсидию закупили швейные машинки и все необходимые материалы. В двух цехах работают больше 30 человек, которые шьют постельное бельё. Но в скором времени здесь откроют курсы кройки и шитья, чтобы дать работу тем, кто не умеет управлять швейной машиной. О таком постоянном расширении возможностей для самореализации людей с ограниченными возможностями здоровья говорила на недавнем Совете по делам инвалидов губернатор Югры Наталья Комарова. В прошлом году в округе было трудоустроено около половины инвалидов, которые обратились в центры занятости.



## Лангепас

Городская общественная организация «Первопроходцы 80-х» отметила свой 10-летний юбилей. Дух романтики, молодёжного авантюризма и неизменной веры в то, что на месте болот и непроходимой тайги будет построен красивый и благоустроенный город, активисты организации отразили в театральной инсценировке «А я еду за туманом...». Поздравить юбиляров пришли руководители предприятий и учреждений, представители общественных организаций Лангепаса и те, кто принимал активное участие в строительстве и развитии инфраструктуры города и освоении нефтяных месторождений. Глава Лангепаса Андрей Ухаботов, отмечая вклад первопроходцев в становление и развитие молодого города, пожелал им крепкого здоровья, удачи и сохранения того молодёжного задора, который участники встречи пронесли с собой через все эти годы.



▶ Анонсы

- ▶ **14-15 апреля.** Ханты-Мансийск. Музей геологии, нефти и газа. II Региональная молодёжная конференция им. В.И.Шпильмана «Проблемы рационального природопользования и история геологического поиска в Западной Сибири».
- ▶ **17 апреля.** Тюмень. Филармония. Концерт группы «Би-2» и симфонического оркестра.
- ▶ **19 апреля.** Сургут. Концертно-театральный центр. Пародийно-юмористический концерт Елены Воробей.
- ▶ **До 20 апреля.** Муниципальные образования Ханты-Мансийского автономного округа. Дни открытых дверей в медицинских учреждениях Югры.

▶ Ямало-Ненецкий автономный округ

## Салехард

В окружной столице завершил работу Арктический культурный форум, приуроченный к Году культуры. В его открытии приняли участие губернатор ЯНАО Дмитрий Кобылкин, российский пианистка, член Совета при Президенте РФ по культуре и искусству Екатерина Мечетина и заместитель генерального директора Президентской библиотеки имени Бориса Ельцина Сергей Макеев. Деловая программа форума включала около двадцати различных мероприятий. В них приняли участие представители российских регионов и стран Арктики - более трёхсот человек. Итогом стало заключение соглашений о сотрудничестве между Музейно-выставочным комплексом имени И.С.Шемановского и Архангельским морским музеем, а также между окружным Центром национальных культур, Белгородским государственным домом народного творчества и Пермским домом народного творчества.



## Новый Уренгой

Окружной технопарк «Ямал» провёл в Новом Уренгое круглый стол по развитию инноваций в рамках форума «Газ. Нефть. Новые технологии - Крайнему Северу». В нём приняли участие представители власти, учёные, предприниматели и студенты. Эксперты технопарка рассказали об изменениях в нормативно-правовой базе РФ и ЯНАО, о правилах вступления в реестр субъектов инновационных проектов Ямала, а также какую поддержку оказывает окружной технопарк новаторам. Состоялась презентация проектов ямальских предпринимателей. Форум «Газ. Нефть. Новые технологии - Крайнему Северу» проходит ежегодно. В этом году в нём приняли участие крупнейшие газовые и нефтяные компании, базирующиеся в Новом Уренгое, а также более пятидесяти предприятий из других российских городов.

## Муравленко

Жители города могут записаться на приём к врачу теперь по смартфону и планшетному компьютеру. Расширился и список специалистов, к которым можно зарегистрироваться через сервис электронной записи. Сегодня региональная интернет-регистратура работает в 16-ти из 23-х медицинских учреждений Ямала. Среди них - салехардская окружная клиническая и ноябрьская больницы, окружной психоневрологический диспансер, у которых такой сервис размещён в собственной информационной системе. По словам директора медицинского информационно-аналитического центра ЯНАО Ольги Белорус, скоро электронная запись появится во всех медучреждениях округа.



## Надым

Надымский школьник стал лауреатом 21-й Всероссийской научной конференции юных исследователей «Шаг в будущее», которая прошла в Москве. Участниками интеллектуального состязания стала почти тысяча талантливых исследователей. Воспитанник конструкторского бюро «Робототехника» Центра детского творчества Надыма Алексей Осокин за высокие результаты в научном исследовании удостоен звания лауреата и награждён дипломом второй степени. В своём проекте он разработал простейшие робототехнические устройства, которые можно использовать, например, при охране объектов культурного и исторического наследия. Он также изготовил макет одного из залов Государственного Эрмитажа и на его примере наглядно продемонстрировал преимущества робототехнических охранных устройств над традиционными радиоэлектронными.



## Приуральский район

На фабрике Паюта открылся Центр кочевого образования - мультифакторный образовательный узел. Он будет оказывать педагогическую поддержку семьям Приуральского района, ведущим кочевой образ жизни и имеющим детей дошкольного и школьного возрастов. На фабрике расположены два корпуса: учебный класс и мини детский сад. Центр оснащён компьютерной и мобильной связью, лазерными телевизорами, мультимедиапроектором, цифровыми микроскопами, развивающими играми и учебными пособиями. Первыми посетителями центра стали жители Лабровской тундры.



- ▶ **21-22 апреля.** Ханты-Мансийск. Музей геологии, нефти и газа. Международная конференция «Корпоративные музеи нефтяных и газовых компаний: настоящее и будущее. К 50-летию промышленного освоения севера Западной Сибири».
- ▶ **25 апреля.** Сургут. «Югра-Премьер». Концерт народной артистки России Елены Камбуровой.
- ▶ **До 29 апреля.** Ханты-Мансийск. Югорская шахматная академия. Гран-при по шахматам ФИДЕ среди женщин. Чемпионат мира ФИДЕ по быстрым шахматам и блицу.
- ▶ **20 апреля - 10 мая.** Муниципальные образования Югры. Окружной фестиваль «Киноленты, обожжённые войной».

► Разработка и освоение месторождений

# Марш-броски на новые участки

В 2013 году в Югре ввели в эксплуатацию семь месторождений нефти и газа, причём три из них - Западно-Новоомостовское, Мишаевское и Новоурьягунское - начали разрабатывать территориальные предприятия общества «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь». Их суммарная добыча в прошлом году оказалась невелика - всего 21 тысяча тонн, но это и неудивительно: освоение промыслов на самом старте.

Всегда интересно побывать там, где ни разу не был. На этот раз нам «выпало» Новоурьягунское месторождение. Опытный журналист, прежде чем отправиться в новые места, всегда наведёт о них справки, по крайней мере, залезет в Интернет или позвонит знакомым людям. В данном конкретном случае Всемирная сеть мне предоставила крайне скудную информацию, но

всё же я узнала, что месторождение находится в Сургутском районе, его площадь составляет всего 89 квадратных километров, первая скважина была пробурена и опробована в 2001 году, а суммарные запасы нефти по категориям C<sub>1</sub> и C<sub>2</sub> составляют 1 миллион 650 тысяч тонн.

Надо отметить, что последние годы югорские предприятия Общества ведут активное освоение новых

территорий. В Лангепасском регионе силы подрядчиков-буровиков брошены на Северный Покамас, где планируется бурение 20 эксплуатационных скважин, а в Когалымском - вообще сразу на несколько месторождений. Самое пристальное внимание, конечно, Имилору. В течение этого года здесь будут пробурены 35 и введены в эксплуатацию 19 добывающих скважин, а в ближайших три года на месторождении построят ещё 99. Споры нет: Имилор у многих на слуху, а вот о Новоурьягунском или Усть-Котухтинском слышали далеко не все нефтяники Общества, за исключением геологов. Но им сам Бог велел знать обо всех активах.

Если месторождение новое, то ехать туда лучше на машине старой или, по крайней мере, «видавшей виды». Как нельзя лучше подходит старый, добрый уазик. Его колёса с лёгкостью преодолели ухабы и пригорки мокрого песка. Вдоль дороги уже высятся опоры для линии электропередачи. Пробовала их считать, но на семьдесят второй сбилась со счёта. Уже приехав на место назначения, спросила у прораба, сколько установлено опор. Оказалось, без малого сто шестьдесят.

Вообще нефтяная инфраструктура - это то, без чего невозможно освоение месторождений. Первым делом нужны дороги, по которым буровики с их тяжёлой техникой до-



берутся до предназначенных для бурения площадок. Скважина заработает, если есть электричество. Заработала, дала нефть, а куда её девать? Транспортировать. Значит, нужно заранее построить трубопровод, причём далеко не один, а несколько - от каждой кустовой площадки до всевозможных станций, включая дожимные насосные, блочные кустовые и прочие. Так что сегодня на Новоурьягунском решают задачи первоочередные - создают ту самую инфраструктуру. Задействованы проверенные силы - специалисты «АРГОС-КЕДР». Одни отсыплют дорогу, они первопроходцы, а потому в отрыве от остальных. Другие устанавливают опоры для ЛЭП и движутся параллельно дороге. А вот и трубы. Они также уложены вдоль песчаной трассы и ждут своего земного часа, то есть того момента, когда будут уложены в траншеи. Когда-то трубы сваривали. Последние лет семь-восемь в обществе «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» от этой технологии отош-

ли. Говорят, неэкологичная. Теперь работает «Батлер» - специальная установка, благодаря которой трубы соединяют между собой бесшовным методом, напоминающим свинчивание. Место стыка покрывают специальным изоляционным материалом. По словам трубопроводчиков, «протечек быть не должно как минимум лет тридцать-сорок, а может, и больше».

Протяжённость этого новоурьягунского трубопровода от точки врезки до первой кустовой площадки - почти 10,5 километра. Больше половины работы уже позади. Стальная «змея» стелется вдоль дороги рядом с траншеей, куда её положит ещё одна специальная машина - трубоукладчик. Затем трубопровод засыпят грунтом, разровняют так, чтобы не было ни бугров, ни холмов, и двинутся дальше. Всё чётко по графику и плану, согласно которому бурение на первой кустовой площадке Новоурьягунского месторождения должно начаться в четвёртом квартале этого года.



► Расширение структуры

# Мировой сервис в Нижневартовском районе

«Шлюмберже» расширяет своё присутствие на рынке оказания услуг по ремонту, обслуживанию и прокату оборудования. Очередное, уже пятое предприятие Компании на территории Российской Федерации было открыто в Нижневартовском районе Югры. По оценкам специалистов, оно позволит укрепить позиции Компании в одном из ключевых регионов деятельности - Западной Сибири.

- Наша задача - в оптимизации разработки месторождений, в предоставлении высокотехнологичных услуг своим заказчикам. Россия была и остаётся для нас важным рынком. А наша стратегия «Сделано в России для России» предусматривает ориентирование на потребности рынка и конкретного за-

казчика, - сказал на церемонии открытия Нижневартовского сервисного центра президент «Шлюмберже» в России и Центральной Азии Гёкхан Сайг.

С такой позицией согласны и представители нефтегазовых компаний региона, заинтересованные в новых технологиях и качественном

сервисе. «Шлюмберже» выбрала правильную стратегию, при которой предлагаются инновационные и актуальные решения.

Основой для создания нового сервисного центра послужила действующая производственная база, расположенная в центре Самотлорского месторождения, в 30 километрах от Нижневартовска. Территория площадью 11 гектаров и корпуса базы были реконструированы и приведены в соответствие со стандартами «Шлюмберже». Технологическое оборудование центра представлено стандами отечественного и зарубежного производства. 125 вновь принятых сотрудников прошли обучение в центрах подготовки кадров. Капитальные вложения составили более 340 миллионов рублей.

Уникальность нового проекта состоит в том, что он нацелен на обслуживание УЭЦН любых производителей, работающих как непосредственно на Самотлоре, так и на более дальних месторождениях, вплоть до Восточной Сибири. Но самое главное, уверены специалисты, нефтяные компании получат качественный, полный и своевременный сервис оборудования. Текущий «портфель» заказов центра уже сегодня позволяет обеспечить рабочими местами более 300 квалифицированных специалистов. Производственная мощность рас-



считана на обслуживание до 2500 скважин без проведения дополнительной модернизации. Спектр оказания услуг включает прокат, обслуживание, текущий и капитальный ремонт компонентов УЭЦН отечественных и зарубежных производителей, а также инженерно-техническую поддержку. Кроме того, на территории предприятия организовано хранение оборудования и запасных частей УЭЦН REDA - наиболее востребованной номенклатуры. Сегмент механизированной добычи является самым быстрорастущим на нефтесервисном рынке, поэтому Компания планирует продол-

жить инвестировать средства в развитие российского подразделения и привлекать современные технологии.

Напомним: «Шлюмберже» является ведущим мировым поставщиком технологий, интегрированного управления проектами и информационными решений в нефтегазовой отрасли. С численностью 123 тысячи человек в более чем 85 странах мира эта Компания предоставляет самый широкий в отрасли спектр продукции и услуг - от геологоразведки до добычи. Штаб-квартиры расположены в Париже, Хьюстоне и Гааге.



► День «ЛУКОЙЛ-Западной Сибири» в УГНТУ

# Алло, мы ищем выпускников!

Нельзя сказать, что презентационные дни компаний-недропользователей для Уфимского государственного нефтяного технического университета из ряда вон выходящие события. УГНТУ - один из наиболее интересных для работодателей вузов с точки зрения подготовки выпускников, и представители заинтересованных нефтегазовых предприятий здесь частые гости. Тем не менее День «ЛУКОЙЛ-Западной Сибири» вызвал настоящий ажиотаж. Мероприятие оказалось интересным студентам настолько, что аудитория не могла вместить всех желающих. Пришлось оборудовать помещение дополнительными местами. Ещё бы! Пропустить такую встречу... Ведь на ней предоставляется возможность чётко определить своё будущее ещё до окончания вуза и не беспокоиться о дне завтрашнем.



Впрочем, нефтяной холдинг в подобных встречах заинтересован не меньше. И об этом красноречиво свидетельствовал тот факт, что на встречу со студентами и профессорско-преподавательским составом вуза приехали вице-президент «ЛУКОЙЛа», генеральный директор общества «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» Сергей Кочкуров и его заместители.

Разговор начался именно с взаимовыгодного сотрудничества. И цепочка тут вырисовывается такая: западносибирское предприятие является кузницей кадров для всего «ЛУКОЙЛа», а УГНТУ - это кузница кадров для холдинга. Надёжная, годами проверенная. 30-40 процентов молодых специалистов, которые приходят на предприятие, - выпускники Уфимского нефтяного. О качественной теоретической подготовке говорят уже их самые первые шаги на производстве. А потом кутётся крепкий профессионализм.

Слова представителей «ЛУКОЙЛ-Западной Сибири» подтвердил самый авторитетный для студентов человек - ректор Айрат Шаммазов:

- Сегодня «ЛУКОЙЛ» является нашей опорной компанией. У нас уже давно сложились конструктив-

ные партнёрские отношения. А в том, какие условия Общество создаёт для своих работников, я убедился лично. Мне доводилось бывать в Когалыме. Это прекрасный, благоустроенный город с развитой инфраструктурой. Во всех городах, где



«ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» ведёт свою хозяйственную деятельность, предприятие, не жалея средств, участвует в строительстве социальных и жилых объектов, спонсирует соци-

альные проекты, тем самым создавая комфортные условия для жизни своих работников.

Что включает в себя понятие «качество жизни по-лукойловски», студенты узнали в ходе презентации. Самым привлекательным моментом оказался пункт, касающийся карьерного роста. Такое мнение они высказали, отвечая на вопросы журналистов о впечатлениях от презентации. И их понять можно. Молодым, энергичным, талантливым совсем не хочется долгие годы «засиживаться» в одной и той же должности. А в западносибирском «ЛУКОЙЛе» умеют ценить трудолюбивых, инициативных людей с творческой жилкой. Об этом говорит язык



ни и деятельности молодого специалиста. Средний уровень зарплаты, возможность участия в зарубежных проектах, организация досуга, перспективность разрабатываемых месторождений, трудоустройство для представителей иностранных госу-

рое динамично развивается и является составной частью одной из самых перспективных компаний в мире, - говорит студентка Екатерина Котовщикова. - Но прежде хотелось бы попасть туда на практику, посмотреть, как там, на Севере. Здорово, что «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» предоставляет нам эту возможность.

Пользу из такого живого общения извлекли для себя и потенциальные работодатели. Они получили более объективную информацию о будущих молодых специалистах, смогли побеседовать с ними и составить определённое представление о том или ином выпускнике. Впрочем, с некоторыми из них на предприятии знакомы не по анкетным данным.

- Я никогда не задумывалась о том, где буду работать. Для меня это было вопросом, решённым ещё со школьной скамьи, - говорит студентка Виктория Апликаева.

Для неё выбор будущей профессии был предопределён звучным именем родного города Когалым и родителями. Девушка продолжит семейную династию нефтяников Апликаевых.

Все вопросы заданы, ответы получены. День «ЛУКОЙЛ-Западной Сибири» в Уфимском государственном нефтяном техническом университете завершился. С каждой минутой растёт стопка из анкет и резюме, заполненных студентами. Итог - более 300 штук! Студенты скрещивают пальцы на удачу: «Только бы взяли!» Ну что ж, критерии для вступления в ряды нефтяников «ЛУКОЙЛ-Западной Сибири» остались неизменными. В цене по-прежнему глубокие, разносторонние знания и инициативность. А ещё «ЛУКОЙЛу» нужна творческая молодёжь, талантливые люди, стремящиеся развиваться и работать прогрессивно.

**Марина РАЙЛЯН.**  
Фото Светланы ИВАНОВОЙ.



цифр: у 17 процентов руководителей среднего звена шести территориальных предприятий холдинга - возраст до 30 лет. И если человек талантлив, умён и стремится к развитию, его ждёт достаточно быстрое продвижение по карьерной лестнице. Первая ступенька - конкурсы молодых специалистов на лучшую научно-техническую разработку. Последний, 16-й по счёту проходил в конце марта в Тюмени. Работы, представленные на финальный этап, поражали глубиной исследований, масштабностью, креативностью. И каждому присутствующему на конференции было ясно, что ребята, разработавшие эти проекты, далеко пойдут.

Уфимские студенты поняли: простор для развития предприятия предоставляет самый широкий. Посыпались уточняющие ту или иную информацию вопросы. Их задавали не только во время встречи. И затрагивали они все аспекты жиз-



► При поддержке недропользователей

## Что ни суббота, то День оленевода

Примерно так говорят весной жители Югры и Ямала. Любимый праздник коренных народов Севера в прямом смысле слова кочует по городам и сёлам обоих автономных округов. Ханты, манси и ненцы только успевают запрягать оленьи упряжки, загружая нарты «фирменным» северным товаром. Многие из них умудряются посещать праздничные мероприятия в разных населённых пунктах, а самые удачливые - ещё и выиграть несколько главных призов.

В прошлые выходные пришла очередь Когалыма: здесь прошёл слёт оленеводов, рыбаков и охотников. Нефтяники общества «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» традиционно оказали помощь. Впервые, выражаясь канцелярским



женщина затынула песню, начала кружиться всё быстрее и быстрее. - Об оленях поёт, о том, что их в стаде становится больше, что жить будет лучше, что скоро пое-

мью Людмилы Кнезьяновой отметили как лучшую оленеводческую семью этого года. Правда, супруга её я так и не увидела.

Наслушавшись национальных песен, отправилась на гоночную оленью трассу. В этом году заявки на участие в бегах подали 65 человек, в том числе и женщины. Дистанцию в 1200 метров быстрее всех преодолели Владимир Сопочин и Зоя Русскина. Интересная деталь: упряжка Русскиной к финишу пришла быстрее упряжки Сопочина на полторы секунды. Оба получили по снегоходу. А как рады были!.. В наши дни снегоход - любимое транспортное средство представителей коренных народов Севера.

Ещё одно интересное соревнование: пара женщин в ярких одеждах что есть силы тянет шест. Каждая - в свою сторону, а он, между прочим, гладкий, отполированный, из рук выскальзывает... После того как все желающие в перетягивании шеста участвовали, между собой стали



языком, «обеспечили явку представителей коренных малочисленных народов Севера на мероприятие». В программе праздника этот пункт далеко не маловажный, ведь многие ханты живут на отдалённых стойбищах и добираться до Когалыма, да ещё вместе с семьями и оленями, им стоит немало труда. В этом году нефтяники представили автотранспорт более чем для двухсот человек. Кроме того, помогли с транспортировкой оленей и с призами. Без того и другого, как правило, сложно представить соревнования оленеводов.

Сценарий праздника не меняется годами. Традиционные гонки на оленьих упряжках, национальная борьба, прыжки через нарты и метание тынзына на хорей. Но сначала - торжественное открытие, поздравления, награждение лучших оленеводов. На сцене - Людмила Кнезьянова. В её руках большой, обтянутый оленьей кожей бубен. Ударив в него несколько раз,

дуд на новое стойбище, и, возможно, в этом году сын приведёт в чум красивую и работающую жену, и появятся ещё внуки... - переводит рядом стоящая хантыйка. Внуки



и внуки у певицы уже есть, одна из них в расшитой бисером малице кружится рядом с ней на сцене. Забегая вперёд, скажу, что се-

состязаться победители... как говорится, «тянули на выбывание». Постепенно выбыли все, а с шестом в руках осталась самая хваткая среди женщин - Юлия Тевлина из деревни Русскинской. Ей досталась бензопила. «Нужный приз!» - сказала она.

Как я уже говорила, многие представители КМНС кочуют с одного Дня оленевода на другой. И делают они это не зря. Вот, например, Николай Покачев. Три недели назад в Муравленко взял главный приз в метании тынзына на хорей. Он и на когалымском празднике в этом виде соревнований одержал победу и выиграл автономную электростанцию импортного производства.

Череда оленеводческих праздников продолжается. Значит, время подарков и призов в самом разгаре.



► Присоединяйтесь!

## Неделя добра в Югре

В апреле состоится ежегодная Всероссийская акция «Весенняя неделя добра», которая проводится с 1997 года и стала визитной карточкой российского добровольчества. С 21 по 27 апреля в регионах России пройдёт десятки тысяч региональных и локальных мероприятий, проектов, акций.

Координацию мероприятий Недели добра осуществляет Российский национальный комитет, который формирует- ся из региональных представителей. В Югре координатором акции выступит фонд развития «МЫ ВМЕСТЕ». Каждый день Весенней недели добра будет тематическим. 21 апреля состоится открытие, 22-го - Международный день Земли. Следующий день пройдёт под девизом «Спешите сделать добро». 24 и 25 апреля обозначены как Дни подарков просто так. Уже известно, что в эти дни пройдут акции по раздаче вещей семьям, попавшим в сложную жизненную ситуацию. В День славных дел, 26 апреля, в городах будут организованы выставки-продажи, благотворительные концерты и другие мероприятия, которые помогут собрать средства и оказать адресную помощь тем, кто оказался в критической ситуации. А 27 апреля, в день закрытия Недели добра, все участники весенней акции поделятся своими успехами и добрыми делами, которые удалось совершить в течение этого времени.



► Сотрудничество в области экологии

## Научная станция на болотах

Югорский государственный университет посетили исследователи из Института физики при университете города Хельсинки (Финляндия) Иван Маммарелла, Денгел Зигрид и Павел Алексейчик. Сфера их научных интересов - микрометеорология.

Они приезжали в Югру в рамках международного проекта INTERACT для проведения исследований на базе полевой учебно-экспериментальной станции «Мухрино». Эта станция была открыта в 2009 году при поддержке Департамента экологии Югры на спонсорские средства предприятий «Урайнефтегаз» (общество «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь») и «Салым Петролеум Девелопмент Н.В.». Она расположена в центральной части Западной Сибири, в 30 километрах к юго-западу от Ханты-Мансийска. Если точнее, то на левобережной террасе Иртыша, вблизи одного из типичных болотных массивов (болото Фё-

доровское), на северо-восточной границе Кондинской низменности. «Мухрино» создано с целью изучения биоразнообразия, углеродного баланса, теплового и водного режима естественных болотных ландшафтов. С 2009 года станцию в ходе научных экскурсий и для проведения исследований посетили более 150 учёных и специалистов в области экологии и природопользования.

Финские учёные рассказали студентам и преподавателям ЮГУ о проблемах глобального потепления, о проекте INTERACT и о том, какие именно научные исследования они проведут на базе полевого стационара «Мухрино».



Музейные вести

## Грани, рёбра и вершины

30 апреля 2014 года в Музее геологии, нефти и газа Ханты-Мансийска откроется выставка «Грани, рёбра и вершины». Она проводится в рамках иницированного ЮНЕСКО Международного года кристаллографии.

Кристаллография - наука, изучающая кристаллы, их строение, симметрию, свойства, образование и рост. Положения данной науки применяются в различных сферах деятельности людей.

На выставке представлено более ста образцов кристаллов, собранных с различных уголков Земли, а также неземные кристаллические формы - метеориты. Посетители познакомятся с технологией выращивания кристаллов в домашних условиях, попробуют создать различные кристаллические структу-



ры. Кроме того, состоится демонстрация познавательных фильмов о кристаллах.

Выставка будет работать до 1 февраля 2015 года.

## О речном пароходстве

В Музейно-выставочном комплексе имени С.И. Шемановского открылась выставка, приуроченная к 80-летию Салехардского речного порта.

Экспозиция состоит из трёх тематических разделов. Она познакомит с основными историческими вехами развития речного пароходства на Крайнем Севере, этапами его становления, а также с ветерана-

ми речного пароходства и людьми, внёсшими наиболее весомый вклад в развитие предприятия. Особое место уделено современному Салехардскому речному порту, его достижениям и развитию.

Как сообщили в Музейно-выставочном комплексе, дополняют выставку экспонаты из окружного музея, архивные документы и предметы из личных фондов сотрудников Салехардского речного порта.

## Встретились Югра и Питер

В Музее Природы и Человека в рамках программы мероприятий 11-й Ассамблеи деятелей культуры и искусства Югры, посвящённой проведению Года культуры, состоялась встреча сотрудников музеев нашего региона и Санкт-Петербурга.

На заседании руководители и заместители руководителей государственных учреждений Ханты-Мансийского автономного округа: Музея Природы и Человека, Государственного художественного музея и Этнографического музея под открытым небом «Торум Маа» - поделились опытом работы, полученным во время поездки делегации музейного сообщества в город Санкт-Петербург. В северной столице югорчане приняли участие в музейной практике по вопросам безопасности музейных фондов, организации музейной педагогики.

О работе петербургских музеев с участниками круглого стола поделились директор Музея Природы и Человека Светлана Лазарева и её заместитель по учёто-хранительской работе Ольга Гришина, директор музея «Торум Маа» Валентина Кочетыгова и её заместитель Эрика Сургутскова, заведующая отделом по научно-методической деятельности Государственного художественного музея Елена Мотова, директор Музея геологии, нефти и газа Татьяна Кондратьева.

На заседании присутствовали специалисты Департамента культуры Югры и более 20 специалистов из государственных и муниципальных учреждений округа: Когалымского музейно-выставочного центра, Музейно-культурного центра г.Нягани, Районного музейно-выставочного центра г.Советского, Краеведческого экомuzeя г.Пыть-Яха.



Календарь

## Люди и события нефтяного дела

115 лет

11 апреля 1899 г. родился Каныш Имантаевич Сатпаев, геолог, академик АН СССР, первый президент АН КазССР, лауреат Ленинской и Государственной премий. В 1926 г. окончил Томский технологический институт, работал в Джезказганской геологоразведочной партии. В годы войны был членом комиссии АН СССР по мобилизации ресурсов Урала, Западной Сибири и Казахстана на нужды обороны страны. С 1941 по 1964 г. - директор Института геологических наук АН КазССР. Главное направление его научной деятельности - исследование геологии Центрального Казахстана, изучение месторождений полезных ископаемых и рациональное использование их в народном хозяйстве. К.И.Сатпаев провёл большую работу по составлению карт прогнозов полезных ископаемых.

110 лет

22 апреля 1904 г. родился Андрей Борисович Чернышев (1904-1953), энергетик, член-корреспондент АН СССР, лауреат Государственной премии СССР. В 1929 г. он окончил Ленинградский технологический институт. С 1930 г. работал в Ленинградском филиале «Инсторфа», затем - в комиссии по газификации СССР. В 1948 г. А.Чернышев возглавил Институт горючих ископаемых АН СССР. Основные труды его посвящены проблемам газификации. Провёл также ряд работ по комплексному энергохимическому использованию топлива.

100 лет

9 апреля 1914 г. родился Борис Сергеевич Соколов, геолог и палеонтолог, академик, лауреат Ленинской премии. По окончании в 1937 г. Ленинградского университета он преподавал там же, с 1943 г. одновременно работал во Всесоюзном нефтяном научно-исследовательском институте. В послевоенные годы его научная деятельность продолжилась в Новосибирском университете и в Институте геологии и геофизики Сибирского отделения АН СССР. Основные его труды посвящены изучению палеозоя, позднего докембрия, региональной и нефтяной геологии.

90 лет

7 апреля 1924 г. на заседании Совета нефтяной промышленности было постановлено принять предложение академика В.Н.Ипатьева о возобновлении им опытов по крекированию соляровых масел и получению искусственного бензина. На опыты было выделено 1500 рублей.

85 лет

8 апреля 1929 г. на окраине села Верхнечусовские Городки была пробурена скважина, которая стала родоначальницей нефтегазодобывающей отрасли Прикамья и вошла в историю как «бабушка» пермской нефти. С Верхнечусовского промысла начала развиваться нефтяная промышленность Западного Урала.

Листая старые газеты

## Минус 110 лет от наших дней

В апреле 1904 г. Департамент торговли и мануфактуры выданы привилегии:

- инженеру-механику Р.Архангельскому на форсунку для пульверизации нефти воздухом;
- инженеру А.Керсновскому на способ регулирования скорости двигателей, действующих взрывами;
- товариществу «Г.Голиаш и К<sup>о</sup>» на клапан для зажигания, тушения и регулирования газа в горелках;
- технологу В.Сламу на аппарат для непрерывной перегонки жирных кислот, углеводородов и т.п.;
- «Парижской компании газового освещения и отопления» на аппарат для зарядки газовых реторт;
- технику-механику Л.Гюйо на аппарат для добытия углекислоты из топочных газов.

\*\*\*

Из Кутаиса сообщают следующие подробности о новых источниках нефти, открытых в селении Геби Рачинского уезда. Источники эти находятся в центре самого селения, близ старой крепости, в болотистой почве. Уже давно крестьяне собирали тёмную жидкость с запахом керосина, вытекающую из-под почвы на берегу речонки, огибающей селение, и жгли эту жидкость.

\*\*\*

«Товарищество братьев Нобель» обратилось в Горный департамент с ходатайством о замене употребляемой на промыслах в

виде топлива сырой нефти нефтяными остатками. Горный учёный комитет, рассмотрев это ходатайство, пришёл к заключению, что вопрос о разрешении употреблять в виде топлива нефтяные остатки имеет общее значение и может представлять выгоду не только для «Товарищества братьев Нобель», но и для других нефтепромышленных фирм, поэтому и разрешение должно распространяться на всех арендаторов казённых участков, чтобы отдельные фирмы не были поставлены в более благоприятные условия. Кроме того, комитет проявил озабоченность, что переход на более дешёвое топливо может ослабить интерес нефтепромышленников к применению на промыслах

электрической энергии, являющейся носителем прогресса.

\*\*\*

В апреле этого года после 10-летних изысканий нефти в Ферганской области инженер Туркестанского горного округа А.Михайлов добился положительных результатов: количество нефти за каждый период фонтанирования до высоты одной сажени определено было в 200 пудов приблизительно, так что при такой высоте приток нефти в сутки принят был в 20 тыс пудов. По словам А.Михайлова, при дальнейшем бурении скважины должны встретиться ещё более обильные запасы нефти.

\*\*\*

В конце апреля состоялось чрезвычайное общее собрание

\*\*\*

Участие в делах русской нефтяной промышленности американской компании Standard Oil Co. становится всё более деятельным. До сих пор оно выражалось в том, что этот синдикат покрывал недостаток американского керосина на международном рынке, приобретая русский через так называемую ротшильдскую группу русских фирм. Теперь же синдикат не только учредил агентство в Батуме, но и стал собственником завода в Баку, а также акций некоторых фирм, имеющих промыслы на Биби-Эйбате (Бакинская губерния).



С юбилеем!

# Когалымский храм искусств

«Увидеть Париж и умереть» - для шести юных когалымских музыкантов из вокального ансамбля «Квинта+» эта фраза неактуальна. А вот «увидеть и полюбить» - вполне в духе времени. Совсем недавно они вернулись из столицы Франции, где приняли участие в 17-м Международном конкурсе-фестивале «Париж, я люблю тебя!». Глубину их чувств к городу, который считают культурной столицей не только Франции, но и всей Европы, жюри фестиваля оценило самой высокой оценкой - дипломом первой степени.

Вокальный ансамбль «Квинта+» (руководитель Гузель Фазылова) - лишь один из многочисленных творческих коллективов, которые выросли Когалымская школа искусств за три десятка лет своего существования. Не менее «ударно» выступают детский оркестр русских инструментов «Рапсодия», ансамбль скрипачей «Созвучие», хоры «Улыбка», «Родничок», «Радуга» и «Каприччио», удостоенные звания лауреатов международных, региональных и окружных конкурсов. Победы



Ещё один повод для гордости - среди гостей учреждения за всю его историю было немало известных деятелей культуры России. Например, дирижёр с мировым именем Владимир Спиваков, который приезжал в Когалым вместе с Государственным камерным оркестром «Виртуозы Москвы» и выступал на сцене Школы искусств. Такие события стали историей и вошли в летопись учреждения.

вручения дипломов выпускникам, - говорит директор учреждения Николай Велижанин.

Примечательно, что Николай Викторович, который носит звание «Почётный работник общего образования Российской Федерации», - выпускник Тюменского государственного института искусств и культуры и Тюменского государственного нефтегазового университета.

Искусство без меценатов сложно развивать, считает он. Благодаря финансовой поддержке нефтяников общества «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» укрепляется материально-техническая база учреждения - приобретаются инструменты, костюмы для выступлений. Этому сотрудничеству не один год, и коллектив Школы искусств надеется, что оно станет ещё более плодотворным.

В день празднования 30-летия школы, которое состоялось 4 апреля, юбиляры услышали немало добрых слов в свой адрес. На торжественный концерт по случаю столь значимой даты пришли бывшие ученики, родители нынешних, представители администрации города, друзья школы и просто почитатели высокого искусства. Все они были под впечатлением того, что увидели и услышали в юбилейный вечер. Это был настоящий фейерверк талантов, которых, оказывается, в Когалыме так много!..

Елена АВТОНОМОВА.



и успешные выступления воспитанников всегда были главным достижением коллектива Школы искусств. Одни из недавних успехов - дипломы 7-го Открытого окружного конкурса юных исполнителей на деревянных духовых инструментах «Радужные нотки» в Радужном, 7-го Окружного конкурса юных пианистов «Волшебные клавиши» в Сургуте.

1 апреля учреждению исполнилось ровно 30 лет. Хозрасчётная школа искусств (так она тогда называлась) открылась в Когалыме в 1984-м в «деревяшке». Сейчас её уже нет, в 95-м школа переехала в новое здание, и лишь немногочисленные фотографии могут напомнить, в каких условиях развивалась культура в этом городе. 4 пианино, 2 баяна и 2 домры - таким скромным был старт учреждения, где сегодня занимаются более четырёхсот детей, а обучают их 40 педагогов. За три десятилетия из стен школы вышло 1570 выпускников. Многие из них выбрали сферу искусства своей профессией. Школа гордится самой «звёздной» ученицей - Алсу.



Экспедиция

## Нижневартовск - мыс Арктический

Две недели назад стартовала экспедиция «Северный десант». Из Нижневартовска на снегоходах выехали 7 экстремалов. Их цель - мыс Арктический, который находится на самом северном острове архипелага Северная Земля. Энтузиасты организуют такую экспедицию уже четвёртый год подряд. Через неделю экспедиция прибыла на остров Диксон. Из-за непогоды, которая застала путешественников на Ямале, в Диксон они добрались с отставанием от графика на два дня. На острове посетили местную школу, встретились с учениками, рассказали о своей экспедиции, подарили сувениры и одежду с логотипами «Северного десанта». Следующий пункт остановки - мыс Стерлигова. До него около 250 км ледяной пустыни.

По примеру эскимосов

## Снежная хижина

В Сургутском районе за пару часов появились 24 дома благодаря соревнованиям по возведению снежных хижин эскимосов - иглу. «Строим спиральным методом: надрезается уголок и строится по спирали, по правилам трёх точек - раз точка, два точка и три точка, вот и весь секрет. Надеюсь, не завалится», - рассказал участник соревнований Ярослав Ереско. Домики возводятся из снежных блоков по особой технологии, в результате чего получается сооружение с закруглённой крышей. Ледяную избушку командам нужно было собрать как можно быстрее. Команда-победитель получила тридцать тысяч рублей.



Выставки

## Мир Тильды

В Губкинском музее освоения Севера открылась выставка текстильных кукол «Тильда и компания». Автор экспозиции Мария Соловьева-Яшкова создаёт своих кукол как по собственным эскизам, так и в стиле «Тильда». За этим брендом стоит молодая женщина из Норвегии Тони Финнангер. Тильда - это текстильные куклы ручной работы, которые используются в качестве сувени-

ров, для украшения интерьера. Сейчас их шьют рукодельницы по всему миру, используя лоскутки льна, бязи, хлопка, остатки тесьмы и кружева.

Как рассказала директор музея Елена Калитенко, на экспозиции представлены 48 работ, большинство из них выполнены в стиле «Тильда». Мария использовала оригинальные выкройки Тони Финнангер, а вот одежду создавала по собственным эскизам. Помимо текстильных, представлены куклы из пластика и в национальных костюмах.

Мария Соловьева-Яшкова родилась и выросла в Казахстане. В 1993 году вместе с родителями переехала в Губкинский. Сегодня она живёт в Турции. Изготовлением текстильной игрушки занимается с 2007 года.



## Платочки Дездемоны

Выставка графических работ Вячеслава Зайчикова «Сто платочков Дездемоны» начала работу в Ханты-Мансийске в Государственном художественном музее. Она представляет собой серию зарисовок, посвящённых театральным будням. Они были выполнены в ходе летнего путешествия художника по России. Вячеслав Зайчиков родился в Кургане, окончил Челябинское художественное училище. Он участник окружных, российских, международных выставок, член Союза художников Российской Федерации, Союза театральных деятелей Российской Федерации. Награждён знаком «За высокие достижения» Комитета по культуре и массовым коммуникациям Российской Федерации, дипломом Международной театральной ассоциации при ЮНЕСКО.

Газета зарегистрирована Западно-Сибирским управлением Федеральной службы по надзору за соблюдением законодательства в сфере массовых коммуникаций и охране культурного наследия 21.06.2005г. Регистрационный номер ПИ № ФС17-0173

УЧРЕДИТЕЛЬ:  
ТПО ООО «ЛУКОЙЛ-ЗАПАДНАЯ СИБИРЬ»  
ИЗДАТЕЛЬ:  
ООО «МЕДИА-ХОЛДИНГ «ЗАПАДНАЯ СИБИРЬ»

Главный редактор: Елена АВТОНОМОВА.  
Телефон: (34669) 3-21-30. E-mail: nzsib@mail.ru  
Верстка: Валерий ДОЛГАНЕНКО. Корректурка: Евгения БОДРЯГИНА.  
Фотоиллюстрации: Светлана ИВАНОВА, Салават НАРИКБАЕВ, Владимир ГОНЧАРОВ, Александр КАШКИН.

Номер подписан в печать 10 апреля 2014 г. Время подписания по графику в 12.00. Фактическое время подписания в 12.00. Тираж номера - 2500 экз. Цена свободная.

Адрес издателя и редакции: 628671 Тюменская область, ХМАО-Югра, г. Лангепас, ул. Ленина, 11. Телефон: приёмная (34669) 3-00-13; факс (34669) 2-60-54. E-mail: nzsib@mail.ru  
За содержание рекламных материалов редакция ответственности не несет.

Отпечатано: Рекламно-полиграфический комплекс «ОЛМАПРЕСС», 626026 Тюменская область, г. Тюмень, ул. 50 лет ВЛКСМ, 51, офис 1026, olmagpress72@yandex.ru; (3452) 565-191; 696-123. Заказ