



Компания готовится к IPO на московской бирже

В НАЧАЛЕ ИЮНЯ ПРЕДСЕДАТЕЛЬ СОВЕТА ДИРЕКТОРОВ КОМПАНИИ МИХАИЛ ГУЦЕРИЕВ ПРИНЯЛ УЧАСТИЕ В РАБОТЕ ПЕТЕРБУРГСКОГО МЕЖДУНАРОДНОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО ФОРУМА.



В кулуарах ПМЭФ у М.С. Гучериева состоялись встречи с представителями телеканалов «Россия 24», «РБК ТВ», «Дождь» и других СМИ.

Когда речь заходила о «Русснефти», наибольший интерес у журналистов вызвала новость: нефтегазовый холдинг готовится к размещению на бирже пакета своих акций. Чем вызван этот шаг? Какая доля ценных бумаг будет предложена внешним инвесторам? Михаил Сафарбекович пояснил, в частности, следующее.

«Русснефть» готовит к IPO на московской бирже 10 процентов своих акций. Рынок покажет, сколько

стоят сегодня ценные бумаги Компании с годовой добычей 8 млн. тонн нефти и разведанными запасами 540 млн. тонн. Михаил Сафарбекович считает, что справедливая цена колеблется возле цифры 500 млн. долларов. Полученные средства, по его словам, будут направлены в основном на погашение долга, который за последнее время значительно снизился и составляет сейчас 1,27 млрд. долларов (вполне комфортная нагрузка для бизнес-структуры такого уровня). О своей заинтересованности приобрести акции «Русснефти» уже заявили потенциальные инвесторы из России и стран зарубежья. Участ-

ники рынка понимают: ценные бумаги Компании имеют огромный потенциал для роста, ведь на повестке дня – консолидация нефтяных активов Михаила Гучериева и его партнеров. В настоящий момент ресурсная база этих активов превышает 850 млн. тонн нефти при совокупной годовой добыче 17 млн. тонн.

По просьбе журналистов, Михаил Сафарбекович дал прогноз, как будут «вести себя» нефтяные цены. По его словам, цена 50–60 долларов за баррель отвечает реалиям сегодняшнего дня. Если она будет держаться достаточно долго, то в порядок придут и нефтяная отрасль, и многие другие отрасли страны.

НАША СПРАВКА

Термином IPO (Initial Public Offering) обозначается первичное размещение акций какой-либо компании на фондовой бирже. В результате IPO ценные бумаги оказываются доступными широкому кругу инвесторов. Целью этой процедуры обычно является привлечение дополнительных средств для развития бизнеса. К IPO в основном прибегают крупные акционерные общества, поскольку условия размещения ценных бумаг на бирже достаточно жесткие. До IPO акции обращаются на внебиржевом рынке, сделки по ним осуществляются по договорным ценам. С появлением ценных бумаг на бирже их стоимость становится одинаковой для всех и определяется рынком.

ИННОВАЦИИ

Восемь шагов к результату

На предприятии «Аки-Отыр» в Ханты-Мансийске проанализировали результаты многостадийного ГРП, проведенного на скважине Верхне-Шапшинского месторождения.

Эта операция в «Аки-Отыре» была осуществлена впервые. Она требовала, по словам геологов Общества, серьезной подготовки, которая сводилась к нескольким этапам. А именно: подбор объекта, анализ с применением моделирования залежей пласта АС12/3-5. Полученные данные дали возможность выбрать конструкцию скважины, определить траекторию бурения, в частности точную проводку горизонтальной части ствола. При этом специалисты использовали инновационные решения, новые составы реагентов для ГРП.

И вот в феврале на кустовой площадке №9 Верхне-Шапшинского участка недр началось строительство горизонтальной скважины 5011. В апреле работы закончились. Рассказывает начальник отдела геологии предприятия Каликан Осипов: «На скважине был пробурен горизонтальный участок протяженностью 1000 метров. Проведены восемь стадий ГРП с общей закачкой 800 тонн проппанта. Мы предполагали, что стартовый суточный дебит после МГРП составит не менее 120 тонн нефти, однако скважина в первые дни после запуска давала до 180 тонн. Сейчас она вышла на режим и дает около 160 тонн в сутки, то есть на треть больше, чем ожидалось».

Первый опыт многостадийного гидроразрыва пласта в Обществе признан успешным. С его учетом принято решение пробурить на Верхне-Шапшинском месторождении дополнительно три горизонтальные скважины с применением МГРП (в общей сложности по этой технологии – пять до конца года). Бурение следующей на 9-м кусте близится к завершению. В целом в текущем году в «Аки-Отыре» намечено построить 34 новые скважины, что, как ожидается, даст не менее 240 тыс. тонн дополнительной добычи.

Юлия Амариани, г. Ханты-Мансийск



КУЛЬТУРА

Подальше от кризиса, в Россию



Виолончель Михаила Махнача изготовлена в Германии по старинной технологии

В город на Волге прибыли 35 молодых музыкантов, представлявших девять стран: Россию, Турцию, Венгрию, Китай, Францию, Казахстан, Южную Корею, Узбекистан, Белоруссию. У каждого из конкурсантов впереди большое будущее. Выступление в Саратове станет для них большим шагом вперед. В мире не осталось других конкурсов чисто виолончельного направления. Это подчеркивали члены жюри – мэтры мировой музыки. В число последних входили саратовский маэстро, пианист Анатолий Катц, пианист и дирижер из Нидерландов Якоб Богаарт, скрипач, дирижер, художественный руководитель оперного театра имени Карло Феличе в Генуе Джузеппе Акуавива.

Иностранцы гости не скрывали своей зависти. Джузеппе Акуавива назвал Россию и конкретно Саратов «оплотом классического искусства». Он с грустью заметил, что старушка Европа, так гордящаяся своими традициями в культуре, переживает не лучшие

«Русснефть» продолжает поддерживать классическое искусство. В Саратове прошел III Международный конкурс виолончелистов имени Святослава Кнушевицкого. Это важное событие в жизни отечественной и мировой культуры стало возможным благодаря помощи Благотворительного фонда «САФМАР», учрежденного Михаилом Гучериевым.

времена. Например, знаменитый конкурс скрипачей имени Паганини в Генуе, как раз в том театре, которым руководит сеньор Акуавива, по его же словам, приходит в упадок. На конкурс не дают денег, о нем все реже вспоминают. Не менее печальную историю рассказала Мари-Терез Гризанти, также член жюри конкурса, преподаватель виолончели из Парижа. В столице Франции несколько лет назад закрыли (по-видимому, окончательно) международный конкурс виолончелистов. Причина – недостаток средств. Когда преподаватели музыки обратились к властям, им ответили: не время нынче для конкурсов, есть проблемы посерьезнее. Француженка часто и с уважением повторяла слово «САФМАР». Запомнит его навсегда.

«Надо учить русский!» – эта фраза была очень популярной среди гостей. Многие из них приступили к этому, не теряя времени. Пора поближе познакомиться с участни-

ками. Начнем с младшей группы. Здесь третьей премии удостоились россиянка Людмила Фунтикова, Бок Юл Чжи из Южной Кореи и Бахытжан Толжума из Казахстана. Вторую получил Михаил Махнач из Белоруссии, а первую – Чжай Зи Мо из Китая.

Бок Юл Чжи прекрасно говорит по-русски, поскольку учится в Москве:

– Я узнала о конкурсе из Интернета. Долго готовилась и была счастлива, когда прошла отбор. Своим результатом довольна. Саратов – счастливый для меня город. Очень хочу участвовать в старшей группе конкурса через два года, мне как раз исполнится 18 лет.

15-летний Миша Махнач рассказал о своей виолончели, изготовленной мастерами Германии по старинной технологии. У его инструмента уникальное звучание. Но жюри оценило виртуозную игру Миши. Он же своим результатом не доволен, хотел стать первым.

Всеобщие симпатии завоевал самый младший участник конкурса 14-летний Чжай Зи Мо. Он уже выступал в США, Европе, был обладателем специального приза IX Международного юношеского конкурса имени Чайковского. Музыкант из Китая покорила зал невероятной легкостью исполнения, какая-то тайна была в его музыке. Чжай Зи Мо посетовал, что у него не было времени посмотреть город. «Он мне показался сказочным», – сказал победитель...

Дмитрий Петрошенко, г. Саратов



Виолончельный интернационал – Белоруссия, Франция, Южная Корея, Россия, Венгрия – на сцене детской школы искусств в г. Петровске

ОТ РЕДАКЦИИ

Наш автор прислал богатый материал с конкурса имени Святослава Кнушевицкого. Полностью поставить его невозможно из-за недостатка газетной площади, а сокращать жалко. Поэтому разговор о большом культурном событии, ставшем возможным благодаря помощи фонда «САФМАР», мы завершим в следующем номере.

СОБЫТИЕ

«Caspian Oil and Gas 2016»

С 1 по 4 июня в Баку состоялась 23-я Международная выставка «Caspian Oil and Gas 2016», где «РуссНефть» приняла традиционное участие и выступила спонсором.



Этот масштабный деловой форум ежегодно собирает представителей крупнейших нефтегазовых компаний мира.

Во время работы выставки стенд Компании посетил президент Азербайджанской Республики Ильхам Алиев. Он имел беседу с Михаилом Гучериевым. Со стендом «РуссНефти» ознакомились также представители многих крупных международных бизнес-структур, заинтересованные в сотрудничестве. По итогам выставки наш нефтегазовый холдинг был отмечен наградами «За спонсорство» и за «Лучшее представление страны на выставке «Нефть и газ Каспия 2016».

КАРЬЕРА

Смотр будущих руководителей

В «Варьганнефти» состоялась очередная, 11-я по счету, научно-техническая конференция молодых специалистов.

В нынешнем году в НТК выступили с докладами 16 человек. Их работы были посвящены таким темам, как геология (повышение продуктивности пласта), модернизация и внедрение нового оборудования с целью дополнительной добычи углеводородов и сокращения затрат, внедрение инновационных технологий (интеллектуальные скважины), технологический метод выделения углеводородов из нефтешлама, административные процессы (электронный документооборот).

Каков экономический эффект от внедрения разработки? Насколько значителен личный вклад выступающего? Осуществлялись ли экспериментальное внедрение проекта в производство? По таким основным критериям выносило свое суждение компетентное жюри. Учитывались и качество презентации, ораторские способности докладчика. Выступления занимали не более 7 минут. В целом юноши и девушки справились с волнением, сумели ответить на вопросы экспертов. Пока жюри совещалось, главный инженер Александр Тропин рассказал журналисту, какая на предприятии ведется работа с молодыми специалистами, и оценил представленные доклады. По его словам, ежегодно в Общество приходят 20–25 юношей и девушек, получивших профессиональное образование. Для новых сотрудников организуют тематические семинары, обучающие курсы, по субботам и воскресеньям читают лекции. Особая роль тут отведена научно-техническим конференциям. Подготовка к нынешней НТК началась у ребят 3–4 месяца назад. Авторы лучших проектов отправятся защищать их в Ханты-Мансийск на окружной конкурс.



Артем Титов, Эльнур Байрамов, Александра Ефимик, Гор Дунамалян.

– В ключевых цехах «Варьганнефти», занятых добычей, подготовкой, транспортировкой нефти, должности технологов, ведущих инженеров, геологов занимают в основном молодые специалисты, – говорил Александр Юрьевич. – Мы берем на заметку наиболее толковых, обучаем их и ставим на ответственные участки. Мы только что слышали ребят, большинство из которых скоро станут руководителями. Что касается предложенных ими проектов... По моей прикидке, около трети из них будут внедрены в производство.

Впрочем, звучала из жюри и критика в адрес участников конференции. Высказывалось мнение, что многие выступающие сосредоточились на мониторинге и анализе действующих технологий, вместо того чтобы предлагать собственные новации.

Теперь назовем лучших. **1. Эльнур Байрамов**, мастер мобильной бригады по обслуживанию кустовых насосных и водозаборных станций ЦЭДиКНС Варьганского месторождения, с проектом «Комплексная подготовка нефтешлама в ЦППН Варьганского месторождения».

ТЕХНОЛОГИИ

Делители потоков умножают прибыль

«Саратовнефтегаз» разрабатывает свыше 40 месторождений на территории Саратовской, Волгоградской областей и Республики Калмыкия. Среди них немало «возрастных», введенных в разработку несколько десятилетий назад.

В какой-то момент доля нефти в добываемой на старых участках недр жидкости становится совсем маленькой. Массу воды надо отделить, вернуть в пласт. Дорого... Можно ли повысить рентабельность нефтедобычи на таких объектах?

Эффективное решение было найдено еще несколько лет назад. Тогда возникла идея располагать установки предварительного сброса пластовой воды непосредственно у добывающих скважин. Что это дает? Из технологической цепочки при таком подходе исключается высоконапорное насосное оборудование, которое раньше обеспечивало закачку воды обратно в пласт. Специалисты поясняют: необходимое давление создает сама система сбора скважинной жидкости (в детали не будем вдаваться). Испытание опытной установки на Осиновском месторождении дало прекрасные результаты...

Андрей Друганов, заместитель главного инженера – начальник ЦИТС предприятия, подтверждает примерами, за счет чего достигается экономия средств: «Применение технологии сброса пластовой воды с использованием делителя потоков на добывающих скважинах 108 и 109 Маяковского месторождения, где в сутки утилизируется порядка 500 кубометров воды, дает среднесуточную экономию электроэнергии около 900 кВт·ч. Делитель потоков на АГЗУ Квасников-

ского месторождения при утилизации 690 кубометров пластовой воды позволяет добиться среднесуточной экономии электроэнергии более 1160 кВт·ч».

Инновационное решение стали использовать на других месторождениях. На Белокаменном участке (левый берег Волги) после запуска скважинной УПСВ специалисты предприятия смогли добиться ежедневной утилизации воды в объеме 650 кубометров. Затем на СП-3 Урицкого месторождения (правый берег) внедрение упомянутой технологии позволило сбрасывать 1400 кубов пластовой воды в сутки. Далее – Лимано-Грачев-

ское, Пионерское, Языковское, Иловлинское, Гусельское, Соколовское... К 2014 году предварительный сброс воды на модернизированных скважинах приблизился к значению 9 тыс. кубометров в сутки. Очень кстати – вскоре ведь случился экономический кризис. На предприятии подсчитали, что за 2011–2015 годы внедрение технологии предварительного сброса воды с использованием делителей потоков позволило предприятию сэкономить за счет снижения энергозатрат порядка 72,4 млн. рублей.

Дмитрий Петрошенко, г. Саратов



ЭКОНОМИЯ

Двигатели оценили новое масло

«Аганнефтегазгеология» снижает затраты на эксплуатацию газопоршневых электрических станций Егурьяхского месторождения.

Чтобы повысить эффективность и стабильность работы газопоршневых двигателей, энергетики предприятия применили новую линейку высокозольных моторных масел Shell Mysella S5540.

«Использование нового смазочного материала позволило увеличить интервал его замены до 8 тыс. моточасов. Раньше этот показатель составлял 1,5–2 тыс. моточасов, – рассказывает главный специалист по автономным источникам службы главного энергетика Общества Игорь Кокорин. – В опытно-промышленной эксплуатации моторного масла участвовали представители компании Shell».



Нефтепромысел Егурьяхского месторождения не имеет электроснабжения от внешних электрических сетей. Его потребности в электрической энергии обеспечивают 10 газопоршневых генераторных установок фирмы «GE Jenbacher». Внедрение в производственный цикл нового вида смазочных материалов позволило не только увеличить межсервисный период работы установок, но и снизить объемы использования моторного масла, а также сократить время простоя газопоршневых генераторных установок в период технического обслуживания.

Николай Рогов, Вячеслав Вершинин (фото), г. Нижневартовск

специалистов есть, как показала закончившаяся конференция.

Победители удостоились заслуженных оваций, призов и бонусов. Настало время дать им высказаться. Вот что они сообщили для газеты.

Эльнур Байрамов, по его словам, выбрал тему доклада пять месяцев назад по совету начальника ЦППН. Помогали Эльнuru опытные специалисты Е.А. Ложков, И.А. Ликторенко, В.Н. Брычков. «Пришлось потрудиться, – говорит Байрамов. – Цифры в докладе реалистичны. Постараемся в ближайшее время внедрить технологию. От работы над проектом я получил огромное удовольствие. А участникам следующих НТК хочу посоветовать не тратить время на раскачку, сразу приниматься за дело. И тщательно прорабатывать каждый пункт своих предложений – экономическую эффективность, технологическую схему и так далее».

Гор Дунамалян своим проектом преследовал цель максимально восстановить скважины предприятия и поддержать нефтедобычу: «Наши месторождения находятся на четвертой стадии разработки. Добыча снижается, растет обводненность нефти. Я предложил технологию, которую начал разрабатывать, еще будучи студентом, только адаптировал ее к особенностям наших участков недр». А Александра Ефимик посетовала, что не смогла в полной мере справиться с волнением: «Мы выступили перед серьезными специалистами. Каждому из нас хотелось, чтобы его заметили, оценили. Я стремилась к победе, была уверена в своих силах, поскольку хорошо подготовилась. Но в решающий момент почувствовала скованность. Урок на будущее для меня».

Эльнuru Байрамову вскоре предстоит защитить свой проект на окружном конкурсе «Золотое будущее Югры». Пожелаем ему успеха.

Светлана Васильцова, Зинаида Панаитова (фото), г. Радужный

ИНИЦИАТИВА

Город, в котором интересно

В Радужном прошел первый форум работающей молодежи. Организаторы этого мероприятия ставили цель объединить наиболее творческих и энергичных молодых горожан для решения широкого круга местных проблем. Пионерами начинания выступили пять трудовых коллективов, в том числе «Варьеганнефть».



В первый день форума каждая из команд, выходя на сцену, в игровой форме рассказывала о себе. Наши нефтяники устроили шуточный показ моделей спецодежды. Их выступление часто сопровождалось аплодисментами и улыбками зрителей. «Визитные карточки» участников залу понравились. Затем зрителям пришлось настроиться на более серьезный лад. Им продемонстрировали короткометражный фильм «За имя мое», повествующий о тяжелых испытаниях, выпавших на долю женщин во время Великой

Отечественной войны, сумевших, несмотря ни на что, пронести свою любовь сквозь все невзгоды. После просмотра киноленты молодые радужинцы обменялись мнениями об увиденном. Особенно часто высказывалось утверждение: чужой беды не бывает. Затем участники творческого состязания попробовали себя в роли режиссеров, сценаристов, операторов и актеров – им предложили снять короткие социальные ролики. Две готовые работы были выложены в социальные сети для голосования. В заключение

первого дня конкурсанты участвовали в историческом квесте «На Берлин», играли в захватывающую игру «Девергент», а также представляли важные, по их мнению, для города социальные проекты.

Второй день форума был посвящен здоровью. Конкурсантам предложили ознакомиться с образовательным модулем «Здоровый образ жизни. Нравственность» и «Здоровая Россия – общее дело!». После обсуждения этой важной темы они отправились в спортивный комплекс «Факел», чтобы посостязаться в скорости, ловкости и выносливости.

«Прошедший форум должен сплотить молодежь Радужного, – считает Егор Кичигин, капитан команды «Варьеганнефти». – В наше время люди часто закупориваются в квартирах. Мы хотели своим примером показать, насколько может быть интересна жизнь, когда существует столько полезных дел».

В ходе форума организаторы мероприятия отметили самых активных его участников. В их число вошли сотрудники «Варьеганнефти» Юлия Романова и Герман Арзуманян.

**Мирослава Акинфеева,
Римма Юрьева,
г. Радужный**

ПРОФИЛАКТИКА

Огнеборцы к сезону готовы

В дочерних Обществах Компании с наступлением пожароопасного сезона прошли учения по промышленной и экологической безопасности. С мест сообщают наши корреспонденты.



ХАНТЫ-МАНСЙСК

Лесные пожары – серьезная угроза для Югры. Нефтяники особенно должны быть начеку. О том, какие профилактические меры предпринимаются в «Аки-Отыре», рассказал заместитель начальника отдела по ГО, ЧС и пожарной безопасности Виктор Пятков. По его словам, на предприятии для борьбы с лесными возгораниями создан оперативный штаб, в состав которого вошли ведущие специалисты Общества. Сформированы добровольные пожарные дружины, проведен аудит технического состояния средств пожаротушения. Кроме того, усилен контроль за эксплуатацией электрооборудования и электроустановок, организована проверка водопроводных сетей, пожарных водоемов, внутренних пожарных кранов, пожарного инвентаря. Проведена очистка территорий от сухой травы, вокруг ДНС сделаны минерализованные полосы. Проводятся тренинги для персонала. На эти цели предприятие ежегодно направляет значительные средства.

Юлия Амарияни



РАДУЖНЫЙ

В «Варьеганнефти» тренинги проводились на территории резервуарного парка цеха подготовки и перекачки нефти. В них участвовали специалисты местного центра аварийно-спасательных и экологических операций, пожарные звенья предприятия и Самотлорского гарнизона пожарной охраны. По сценарию в результате разгерметизации резервуара объемом 10 000 кубометров произошел разлив нефти на площади 1 400 кв. м. Умелыми действиями спасатели ликвидировали угрозу возгорания. Представители МЧС России по административному округу и городской администрации высоко оценили готовность служб предприятия к чрезвычайным ситуациям.

Юлия Романова



НИЖНЕВАРТОВСК

«Аганнефтегазгеология» регулярно проводит занятия по обучению персонала действиям при возникновении возгораний в офисных, административно-бытовых и производственных помещениях. Под особым контролем специалистов – системы автоматической пожарной сигнализации и способы оповещения о возникновении пожара. Сотрудников обучают навыкам по эвакуации, применению первичных средств пожаротушения. Чтобы приблизить занятия к реальности, в ходе учений применяется искусственное задымление помещений с помощью дымогенераторов, работающих на специальных, легко и быстро выветривающихся гипоаллергенных смесях. «Учебные тревоги объявляются внезапно. Учебно-тренировочные занятия пройдут в каждом структурном подразделении предприятия», – говорит начальник отдела пожарной безопасности, ГО и ЧС Игорь Ефимов.

Николай Рогов

ТРАНСПОРТ

Надежнее, чем нефтевозы

Развивается транспортная инфраструктура «Ульяновскнефти». Недавно на предприятии был сдан в эксплуатацию нефтепровод протяженностью 5 км, по которому углеводородное сырье стало поступать с Рудневского месторождения на УПСВ Мордовскоозерского.

Новый нефтепровод оснащен камерами пуска и приема очистного устройства, что снижает гидравлические сопротивления при перекачке нефти. Запуск объекта позволит снизить риски и издержки, возникающие при транспортировке сырья нефтевозами.

Еще одна производственная новость из Ульяновска: в дочернем Обществе Компании предприняли меры по улучшению деятельности одной из сервисных служб. Это коснулось двух бригад управления подземного и капи-

тального ремонта скважин. Бригада №4 теперь будет специализироваться исключительно на капитальном ремонте, для чего ее оснастили дополнительным оборудованием (мощным подъемным агрегатом АПР-60/80 и другим). А бригада №1 будет выполнять только текущий ремонт. Она стала более мобильной, при нынешнем оснащении сервисная служба может быстрее реагировать на отказ скважин.

**Дария Туркова,
г. Ульяновск**



БЛАГОТВОРИТЕЛЬНОСТЬ

Новоаганску – полвека

«Аганнефтегазгеология» оказала финансовую помощь в организации торжеств, посвященных 88-летию Нижневартовского района.

На основании соглашения, заключенного с местной администрацией, Общество выделило на эти цели 300 тыс. рублей. Они были направлены на организацию районного фестиваля искусств «Мое сердце – Нижневартовский район», который прошел в городском поселении Новоаганск 12 июня.



А незадолго до того предприятие завершило реконструкцию мемориального комплекса «Памятник геологам-первопроходцам», расположенного на центральной площади Новоаганска. На работы был потрачен 1 млн. рублей. Этот памятник и появился благодаря «Аганнефтегазгеологии» в 1996 году. Монумент посвящен людям, внесшим значительный вклад в открытие и освоение нефтяных месторождений Тюменского Севера, тем, кто первым пришел в этот суровый край и своим трудом содействовал его процветанию. Основной частью комплекса является декоративное панно, выполненное в сложной технике сграффито. Его авторами являются члены Союза художников России Валентин и Александр Ливны. Культурная, историческая и художественно-эстетическая ценность мемориального комплекса признана экспертами в области архитектуры и декоративного искусства. В ходе реконструкции был выполнен ремонт основной стелы, элементов освещения, огорожена прилегающая территория. Завершена реставрация и восстановление утраченных элементов декоративного панно. 12 июня, в день праздничных мероприятий, посвященных 50-летию Новоаганска, мемориальный комплекс «Памятник геологам-первопроходцам» стал вновь открыт для жителей и гостей поселка.

Борис Николаев, г. Нижневартовск

ТОМСК



В Томске состоялся чемпионат мини-футбольной лиги, в которой участвовали спортсмены областного центра и ЗАТО г. Северска. Предприятие «Томская нефть» выставило на соревнования свою команду во главе с капитаном Александром Яценко, начальником производственно-технического отдела. Наши нефтяники в этом сильном турнире заняли 2-е место. Поздравляем!

НЕЗАБЫВАЕМОЕ

Звездное небо над «Ровесником»

В прошлом номере газеты мы сообщили, что в лагере «Ровесник» на Волге перед началом летнего сезона побывали летчик-космонавт № 68 Герой Советского Союза А.Н. Баландин, летный наставник Юрия Гагарина, заместитель председателя благотворительного фонда памяти первого космонавта планеты академик В.Н. Ржевский, писатель В.С. Порохня. Много интересного рассказали гости ребятам. Публикуем фрагменты этой встречи.

Александр Баландин работал на космическом корабле «Союз ТМ-9» и в орбитальном комплексе «Мир» бортижером в 1990 году. В его послужном списке – рекордные 179 суток полета и два выхода в открытый космос причем, оба – аварийные. Космонавты должны быть готовы к нештатным ситуациям.

«Существуют ли инопланетяне?» – наседали ребята. Александр Николаевич этого не исключил. Он уверен, что мы не одиноки во Вселенной. «Мне находиться в невесомости на протяжении всего полета было очень комфортно. До такой степени, что это восхитительное состояние снится до сих пор. Может быть, для человеческого организма эта среда обитания – естественная и планета Земля впрямь не наша родина?»

«Что дало вам пребывание в космосе?» – спросили из зала. «Я стал больше ценить земные радости, – ответил А.Н. Баландин. – Через несколько дней после нашего старта с Байконура у меня родился сын. Полгода на орбите я воображал, как возьму его на руки, обниму, поцелую. После полета, приземления и очень мучительного процесса адаптации я совершенно по-другому начал ощущать вкус жизни. С тех пор ценю каждый дарованный судьбой день».

– Саратовская земля имеет шансы стать местом паломничества

всех, кого манит тема космоса, – вступил в разговор Валерий Ржевский. – Я выступаю за то, чтобы открыть на месте приземления Юрия Гагарина международный космический центр, который бы включил в себя туристическую станцию, международный экспоцентр, жилой район. Здесь можно было бы заниматься наукой, техникой, искусством, спортом. Жаль, что эта идея пока считается утопической. Но когда-то полеты в космос выглядели утопией. Я продолжаю верить в свой Гагаринград. Может быть, нынешняя молодежь его увидит.

Слово взял Виктор Порохня – друг и однокурсник Гагарина по Саратовскому индустриальному техникуму, член Российской академии космонавтики им. К.Э. Циолковского, профессор, доктор исторических наук, писатель:

– У нас с Юрой было много общего: одногодки, дети войны, пацанами пережили гитлеровскую оккупацию. На первом курсе сдружились. Но кто мог тогда предсказать его будущее?

Виктор Сидорович рассказывал о трудной, но счастливой поре их учебы, когда в комнате общежития обитали 15 мальчишек. По ночам бежали они на Волжскую пристань разгружать баржи, а потом уставшая компания просыпала занятия. Был у них



Селфи с космонавтом

один «приличный» костюм на всех, на свидания ходили по очереди.

– Неудержимое желание летать постепенно захватило Юру. Вы знаете его яркую биографию. Что я думаю о причинах его гибели? Споры продолжаются до сих пор. На мой взгляд, вероятнее всего, самолет Гагарина и Серегина столкнулся с метеорологическим зондом, о котором летчиков по халатности не предупредили.

Почетные гости «Ровесника» и руководители «Саратовнефтегаза» в тот день заложили в лагере Гагаринскую аллею. 12 саженцев рябины и березы (в честь 12 апреля – Дня космонавтики) высадили они перед главным корпусом. Этим символическим мероприятием был открыт сезон 2016 года.

Дмитрий Петрошенко, г. Саратов

ДОСУГ

Анекдоты и шутки о летнем отпуске

Неприятное открытие перед отпуском: какой-то гад ушил все мои летние вещи...

Сибиряк приехал в сентябре на Черное море. Пришел на пляж, разделся. Его спрашивают:

- Откуда ты такой белый приехал?
- С Севера.
- У вас там что, лета не было?
- Было, но я в тот день был на работе.

Жители Кипра мечтают побывать в России, чтобы увидеть, где русские так устают, что потом так отдыхают.

У подчиненных два отпуска: первый – свой, второй – отпуск начальника.

- Почему ты такой грустный?
- Жена уезжает в отпуск на три недели.
- Я тебя не понимаю...
- Если я не буду грустным, она передумает.

Россиянин написал письмо менеджеру небольшого отеля: – Я хотел бы взять с собой собаку. Она хорошо воспитана, вы не возражаете?

Получил ответ: – За много лет ни одна собака не украла у нас в отеле полотенца, постельные принадлежности или картинку со стены. Мы никогда не вызывали полицию из-за того, что собака напилась и начала скандалить в середине ночи. И никогда не случилось, чтобы собака не оплатила счет. Поэтому с радостью ждем вашу собаку. И если она поручится за вас, вы также можете приехать.

Российские туроператоры предупредили отъезжающих в тропическую страну об акулах. Министерство туризма тропической страны предупредило акул о туристах, приезжающих из России.

Раз в неделю я устраиваю себе заслуженный отдых, а остальные шесть раз – незаслуженный!

Русские заселяются в гостиницу. Администратор просит их иметь в виду, что в отеле проживают 230 немцев, которые не причастны ко Второй мировой войне.

Если женщина села на диету, стала качать пресс – это значит, что ей через два часа ехать на море.

ФУТБОЛ

Надежды сезона-2016

В нынешнем летнем сезоне воспитанники футбольного клуба «Нефтяник» из поселка Новоспасское Ульяновской области продолжают радовать своих болельщиков.



Наши девочки 9 лет успешно выступили в дивизионе Всероссийского футбольного турнира «Большие звезды светят малым», победив в финале сверстниц из областного центра. В линии нападения лучшей на соревнованиях признана наша Виктория Тайменова. Финал турнира пройдет в сентябре в Крыму.

Состоялись игры областных соревнований на приз «Кожаный мяч». В финальную стадию проблись наши мальчики 12–13 лет и девочки 10–11 лет. В итоге те и другие завоевали серебро. В момент, когда пишется эти строки, юноши «Нефтяника» готовятся к первенству Ульяновской области. Футбольный сезон-2016 набирает обороты, основные события впереди.

Авхат Абдулин, директор ФК «Нефтяник»



ХАРАКТЕР

Главные победы впереди

В семьях наших нефтяников один за другим подрастают чемпионы. Сегодня мы расскажем о спортивном даровании из города Радужного.

Знакомьтесь: Иван Кукота – боксер, победитель первенства Уральского федерального округа. Его отец Владимир Кукота трудится в «Варьеганнефти» начальником управления по капитальному строительству.

К своим 14 годам Иван одержал 40 побед на ринге (в 49 поединках). С семилетнего возраста он занимается в радужнинской секции бокса у Алексея Юрьевича Нестерова, опытного тренера и прекрасного педагога. «Помню, как пришел Иван на первую тренировку – маленький, шупленький, – рассказывает Алексей Юрьевич. – Но уже виден был характер. Я понял, что толк из него будет. Надо было только найти к нему правильный подход. Очень здорово поддерживал его отец».

И вот Иван стал сильнейшим в своей категории в Уральском федеральном округе, сейчас он готовится к юношескому первенству России. Владимир Кукота был на всех боях своего сына, снимал их на видео. Потом они вместе разбирали ошибки. «Многие мужчины в нашем роду увлекались боксом, – говорит Владимир. – Рад, что Иван продолжает семейную традицию. На чемпионате России ему придется трудно, но мы верим в успех». О своих дальнейших планах Иван Кукота говорит



Первое интервью чемпиона

так: «Хочу стать военным. Спортивные навыки мне обязательно пригодятся. Бокс закаляет, тренирует дух и тело. Пока же все мои силы направлены на подготовку к чемпионату. Победить надо».

Пожелаем же удачи юному спортсмену и всем тем, кто поддерживает его на пути к вершинам.

Юлия Романова, г. Радужный

УЧАСТИЕ

Большая семья

Оксана и Андрей Изюмины, помимо собственного ребенка, воспитывают 20 приемных детей. Проживает эта большая дружная семья в Федоровском районе Саратовской области.



В начале июня в Перми завершился фестиваль-конкурс многодетных семей Приволжья. Участвовали в нем жители Чувашии, Удмуртии, Мордовии, Татарстана, Марий Эл, Пензенской, Оренбургской, Нижегородской, Кировской, Саратовской и других областей. Изюмины получили диплом лауреатов III степени. Их участие в конкурсе стало возможным благодаря помощи предприятия «Саратовнефтегаз». Все лауреаты вернулись в родные края с денежными призами, сертификатами на покупку бытовой техники и памятными подарками.

Дети Оксаны и Андрея в повседневной жизни обеспечены всем необходимым для учебы и досуга. В их доме 12 комнат, бассейн, спортивные снаряды, зимой у дома заливают каток. Дети занимаются в театральных, музыкальных и спортивных секциях. Родители стараются развить в них трудолюбие, пунктуальность, ответственность.

За последние два года семья Изюминых увеличилась на трех человек. Может быть, и 21 ребенок – не предел?

Петр Дмитриев, г. Саратов