



Предприятие «Варьеганнефть» завершило строительство газопровода длиной около 54,7 км. Его проектная мощность составляет 0,7 млрд. куб. м газа в год.

СТР. 2



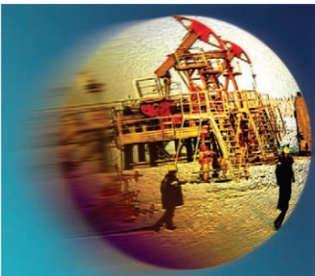
В МГУ прошло вручение дипломов нашим нефтяникам, обучавшимся по целевой программе Компании. Восемь из них завершили обучение на «отлично».

СТР. 3



В лагере «Ровесник» на Волге завершилась творческая смена, организованная для 142 воспитанников детских школ искусства Саратовской области.

СТР. 4



Время РуссНефти

КОРПОРАТИВНАЯ ГАЗЕТА

ИЮНЬ–ИЮЛЬ

6 (158) 2018

В КОМПАНИИ СТАРТОВАЛ КОНКУРС ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА



Уважаемые сотрудники Компании, коллеги!

В «Русснефти» возобновляется замечательная традиция: в середине августа в Радужном пройдет финал конкурса профессионального мастерства. В честной борьбе между представителями шести дочерних Обществ определятся лучшие наши специалисты в семи номинациях.

Профессиональные конкурсы являются визитной карточкой «Русснефти» с момента ее основания. Они дают возможность нашим нефтяникам совершенствовать свои знания, навыки, предоставляют стимулы для развития и карьерного роста. Коллективы предприятий из разных регионов страны, вливаясь в «Русснефть», быстро становились членами семьи единомышленников – этому тоже способствовали конкурсы профессионального мастерства.

В предыдущие два года мы не проводили состязаний на межрегиональном уровне: неблагоприятная ситуация на рынке, необходимость решать сложнейшие технологические задачи вынуждали нас проводить политику жесточайшей экономии. Сейчас, когда Компания вновь находится на подъеме, мы возвращаемся к практике проведения финалов. Хозяйкой соревнований в августе станет «Варьеганнефть», имеющая наибольший опыт в их организации. Впоследствии финалы будут проводиться на базе других Обществ.

Лето 2018 года подарило каждому из нас много ярких эмоций. Еще недавно мы азартно следили за происходящим на футбольных полях. Я надеюсь, наши конкурсанты сохранят замечательный спортивный настрой начала лета и борьба на производственных площадках Радужного будет честной, острой, интересной. Скоро Компания узнает имена своих лучших специалистов из дочерних Обществ Сибири и Поволжья. Желаю каждому участнику профессионального конкурса проявить свои лучшие качества и использовать свой шанс.

Евгений Толочек, президент Компании

В «Варьеганнефти» готовятся принять финал конкурса профессионального мастерства. Из Радужного в центральный офис Компании еженедельно поступают фотоотчеты о состоянии конкурсных площадок. 15 и 16 августа на старт выйдут представители шести дочерних Обществ из Сибири и Поволжья: операторы по добыче нефти и газа; машинисты насосных станций по закачке рабочего реагента в пласт; электрогазосварщики; водители автомобилей; операторы обезвоживающих, обессоливающих установок; слесари-ремонтники по ремонту нефтепромыслового оборудования; электромонтеры по ремонту и обслуживанию электрооборудования.



Кустовая площадка №9 Варьеганского месторождения ждет конкурсантов

НА СТАРТ!

Радужный: генеральная репетиция

В «Варьеганнефти» определили лучших по профессии в 12 специальностях. За победу в конкурсе боролись 98 сотрудников предприятия

«Генеральная репетиция» – эти слова часто звучали на производственных площадках «Варьеганнефти» в день корпоративных состязаний. Каждый нефтяник, выходящий к «барьеру», мечтал победить, но при этом имел в виду более престижную цель: заняв первое место, он (или она) получит возможность побороться за звание лучшего по профессии в холдинге «Русснефть». Финальная часть соревнований пройдет здесь же, в Радужном, в середине августа. Об этом напомнил конкурсантам на церемонии открытия руководитель Общества Юрий Нишкевич. А они, в свою очередь, готовы были выложиться «на все сто». Даже самые опытные специалисты не могли скрыть, что испытывают предстартовое волнение.

...Мы немного забегаем вперед. Кандидаты в лучшие по профессии еще только собираются выйти на старт. Руководители предприятия дают им напутствия. Главный инженер Общества Сергей Кузнецов отмечает, что многие победители прошлых соревнований уже повышены в должностях и ныне трудятся

мастерами, технологами, начальниками отделов. Будущее каждого – в его руках.

И вот позади теоретический этап. Конкурсанты ответили на билеты, состоявшие из 15 вопросов, продемонстрировав знания в области основ технологического процесса, охраны труда, промышленной и экологической безопасности. Теперь они перемещаются на производственные площадки.

Звенья по текущему и капитальному ремонту скважин соревнуются на кусте № 19 Варьеганского месторождения. Заместитель начальника цеха ТиКРС Рустам Файзиев поясняет, что в цехе трудятся 13 бригад, из них три вышли на старт. Наши ремонтники неоднократно входили в число лучших на окружном конкурсе «Черное золото Югры». Сейчас они выполняют типовые операции по спуску и подъему насосно-компрессорных труб. При этом учитываются не только правильность и скорость выполнения задания, но и слаженность действий звена.

Операторы по исследованию скважин и операторы ДНГ сошлись в единоборстве на

кусте №9 того же месторождения. По словам главного инженера управления добычи нефти и газа Игоря Вяткина, за победу борются восемь мастеров своего дела, представляющие Варьеганское, Тагринское и Западно-Варьеганское участки недр. Каждое задание состоит из трех частей: отбивки динамического уровня на добывающей скважине, замера дебита по автоматической замерной установке и снятия параметров работы установки погружного электроцентробежного насоса на станции управления. «Оператор ДНГ, – подчеркивает наш собеседник, – это важнейшая должность на нефтепромысле. Каждому выпускнику вуза мы предлагаем прежде поработать по этой специальности. Только получив такое боевое крещение, он может расти дальше».

Оператор ДНГ Варьеганского месторождения Эльман Талыбов, выпускник Тюменского нефтегазового университета, участвует в конкурсе, чтобы повысить свое мастерство. Удастся выступить успешно – что ж, это благоприятно скажется на карьере. Он очень

доволен коллективом, в котором работает: «Дружные ребята, всегда готовы подставить плечо товарищу. В нефтянке взаимопомощь – первое дело. Оператору на кусте надежный напарник нужен не меньше, чем космонавту».

Электрогазосварщик Евгений Бородин готовится выйти на старт, однако соглашается подробно рассказать о своей профессии, которой отдал девять лет. Он трудится в цехе подготовки и переработки нефти. Евгений – романтик, сварочный шов он сравнивает с мазком кисти художника. Живописец имеет дело с красками, а сварщик – с расплавленным металлом, отмазкой, шлаком. В металле могут присутствовать различные химические элементы, поэтому к каждому сплаву нужен свой подход. Особенно важно учитывать этот фактор при монтаже больших систем, например, трубопроводов. В прошлом году на конкурсе Евгений стал вторым в своей номинации – волнение помешало ему выступить лучше. «Главное – успокоиться, держать себя в руках», – говорит он и отправляется выполнять задание.

» 3



М А С Т Е Р А

На Черногорском собрались лучшие

В «Аганнефтегазгеологии» на Черногорском месторождении за звание лучших по профессии боролись представители трех нефтепромыслов: операторы ДНГ, слесари-ремонтники, электрогазосварщики, электромонтеры, слесари КИПиА, операторы ООУ, машинисты технологических установок. На площадке автотранспортного управления соревновались водители автомобилей, а в лаборатории ЦПС Западно-Могутлорского месторождения – лаборанты химического анализа. Победители определялись среди 60 участников в десяти номинациях.



Задание выполняет Николай Бочкарев



Операторы ООУ перед стартом: проигравших не будет

Генеральный директор Общества Александр Тропин объявил конкурс открытым и дал напутствия участникам. Теоретический этап не выявил явных лидеров. Борьба переместилась на производственные объекты. Представим некоторых конкурсантов.

Николай Бочкарев, один из основных претендентов на звание лучшего машиниста насосной станции по закачке рабочего агента в пласт, первым выполнил практическое задание – осуществил запуск в работу насосного агрегата БКНС. Пояснил:

– Сложностей не испытал, знакомая для нас операция. Трудность состояла в том, что приходилось подробно комментировать каждое действие.

Своим выступлением Николай остался доволен. Волновался: не напутал ли чего-нибудь в теории?

У Ольги Власовой – нелегкая для представительницы слабого пола специальность: оператор обезвоживающей, обессоливающей установки. Однако Ольга выросла в деревне, привыкла к сельскому труду, поэтому ее обязанности оператора ООУ на Мохтиковском месторождении не кажутся ей слишком тяжелыми. Она впервые участвует в конкурсе и мужчинам не уступает. Рассказывает:

– Нам предстоит выполнить пуск путевого подогревателя нефти ПНПТ-1,6. Я готовилась к этому заданию, как и к другим. Если справлюсь с волнением, то выступлю достойно.

На другой площадке соревновались электромонтеры по ремонту и обслуживанию электрооборудования и слесари КИПиА. Первые собирали электрическую схему управления магнитным пускателем и выполняли крепление провода к изолятору проволочной вязкой. Вторые монтировали релейную схему поддержания давления насосным агрегатом. Неподдалеку от них за ограждением состязались электрогазосварщики, представители специальной лаборатории проверяли качество сделанных ими швов.

Дольше всех выясняли отношения операторы по добыче нефти и газа. Эта была самая «массовая» номинация. На кустовой площад-

ке №1608 конкурсанты выполняли замер дебита жидкости в ГЗУ и снимали показания работы скважины с УЭЦН.

– Сейчас наш оператор производит осмотр групповой замерной установки, – комментирует происходящее заместитель начальника отдела технологии добычи нефти Дмитрий Кутыга. – Он должен правильно выполнить все операции, дать необходимые пояснения, выявить скрытые недочеты и неисправности. Наши сотрудники это хорошо знают, но среди них много молодых, волнуются ребята.

Опытный Эльдар Камалов в прошлом году завоевал звание лучшего оператора ДНГ. Эльдар трудится в «Аганнефтегазгеологии» больше десяти лет. Забегая вперед, отметим, что в августе он отправится в Радужный на финал. Трепещите, соперники!

К исходу дня были подведены итоги соревнования. На церемонии награждения ярко-желтые ленты выделяли победителей среди присутствующих. В августе лучшим по профессии предстоит новое испытание. На предприятии «Аганнефтегазгеология» верят, что они не подкачают.

Первые места в своих номинациях заняли: оператор по добыче нефти и газа Эльдар Камалов, лаборант химического анализа Оксана Латышева, слесарь-ремонтник нефтепромыслового оборудования Алик Хусаинов, электрогазосварщик Сергей Домашенко, электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования Евгений Бутрин, слесарь КИПиА Иван Дубровский, машинист насосной станции по закачке рабочего агента в пласт Николай Бочкарев, оператор обезвоживающей и обессоливающей установки Михаил Стихин, водитель грузового автомобиля Алексей Шеховцов, водитель легкового автомобиля Василий Вакарки.

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

В Н О М Е Р

Предприятие «Варьганнефть» завершило строительство газопровода с УПН ДНС-1 Тагринского месторождения до КС-3 «Варьганская».

Протяженность его линейной части составляет около 54,7 км. Проектная мощность газопровода – 0,7 млрд. куб. м в год. С вводом нового газопровода при уже действующей инфраструктуре Общество сможет поставлять потребителям порядка 2 млрд. м куб. в год. Суммарные инвестиции в проект превысили 3 млрд. рублей. В Варьганском нефтяном блоке за первое полугодие добыто 1,016 млрд. куб. м попутного нефтяного газа, что позволило Обществу выполнить плановые показатели по добыче углеводородного сырья и обязательства по поставке его переработчикам. «Варьганнефть» продолжает реализацию газовой программы, направленной на повышение уровня полезного использования попутного нефтяного газа и улучшение экологической ситуации в районах своей деятельности.

■ ХАНТЫ-МАНСКИЙСК



Лучших по профессии определили и на предприятии «Аки-Отыр». Подробный отчет о конкурсе, прошедшем на Нижне-Шапшинском месторождении, представит в следующем номере наш корреспондент Юлия Амариани.

О П Т И М И З А Ц И Я

Ульяновские нефтяники в рамках программы оптимизации затрат вводят в эксплуатацию модернизированную парогенераторную установку ППУ-1600/100.



Передвижная парообразующая установка применяется для очистки от парафина призабойной зоны скважин, трубопроводов, резервуаров и другого нефтепромыслового оборудования в результате воздействия паром низкого или высокого давления. Ранее для этой цели использовались парогенераторные установки с форсуночными горелочными устройствами, работающие исключительно на дизельном топливе. Модернизированная модель оборудована вихревым горелочным устройством ВГУ-1, что позволяет ей работать как на дизельном, так и на дешевом печном топливе.

Дария Туркова, г. Ульяновск

П А Р Т Н Е Р Ы

Желаете приобрести квартиру в Москве?

Сотрудникам Компании предоставляются скидки



Компания «А101», входящая в ГК «САФМАР», строит жилые кварталы и районы в Новой Москве. О льготных условиях участия в этом проекте рассказывает Татьяна Воробьева, менеджер группы корпоративных продаж в компании «А101».

– Работникам «Русснефти» и других компаний, входящих в структуру ГК «САФМАР», мы предоставляем скидку 5,5% на квартиру, паркинг и подсобное помещение. Созданы для них и другие преимущественные условия: бесплатное бронирование приобретаемой недвижимости с фиксацией цены на одну неделю; беспроцентная рассрочка до конца строительства; фиксированная на весь срок специальная ставка по ипотеке в размере от 5,10% годовых.

Если вы хотите купить квартиру по оптимальной цене и в хорошем районе, позвоните нам. Все расходы, связанные с оформлением документов, мы возьмем на себя. **Вы можете обратиться ко мне по почте Vorobeva_t@a101.ru или по телефону +7-962-601-4037, я отвечу на ваши вопросы.**

ЛЕТОПИСЬ

Первая «разведчица» отмечает юбилей

В западной части Варьеганского месторождения установлен памятный знак, сообщающий, что на разведочной скважине №2Р в 1968 году был получен первый приток безводной нефти в объеме 170 кубометров в сутки.



Дата 14 июля 1968 года является значимой для истории Югры. В тот день ровно 50 лет назад бригада бурового мастера Евстигнея Федоровича Липковского начала разбуривать скважину №2Р. Через три месяца с глубины 2090 м (пласт В-6) был получен первый фонтан нефти с суточным дебитом 170 кубометров. Тугая маслянистая струя с огромной силой била вверх и, обесилев, падала на землю нефтяным дождем. Очевидцы вспоминали, что после установки на скважине стальной задвижки нефть заревела с такой силой, что люди в страхе отшатнулись. Но это был уже рев укрощенного зверя. Варьеганское месторождение, крупнейшее в Западной Сибири, было распечатано. Его промышленное освоение началось в 1974 году.

Оценивая потенциал участка недр, геолог Ю. Шушаков писал тогда: «У Варьеганского месторождения чрезвычайно сложное геологическое строение. Это, прежде всего, газовая залежь, приуроченная к отложениям сеноманского яруса, мощностью до 50 метров. Она развита почти по всему месторождению. Есть еще несколько газовых залежей в трех пластах. При испытании тут получены значительные притоки газа. В семи нефтяных пластах, включая пласт Тюменской свиты, кроме высоких дебитов нефти получены и высокие дебиты газа, доходящие до 900 тысяч кубометров в сутки. Имеются нефтяные залежи с газовой шапкой в сводовой части поднятия. Значительно погружена поверхность фундамента (примерно на 200 метров) по сравнению с Самотлорским месторождением, а, следовательно, и скважины будут значительно глубже. Мощности некоторых пластов приближаются к мощностям пластов Самотлорского месторождения, но количество продуктивных пластов значительно больше».

Шли годы. Радужный уже давно не вахтовый поселок, а современный город, где подросли поколения людей, считающих его своей родиной. 14 октября 2010 года на Варьеганском месторождении была добыта 200-миллионная тонна нефти...

Скважина 2Р теперь – памятник истории освоения края. Здесь бывают с экскурсиями радужнинские школьники и гости города. А биография «Варьеганнефти» продолжается. В прошлом году на месторождениях Варьеганского нефтяного блока добыто более 2,783 млн тонн нефти и 1,797 млрд кубометров попутного нефтяного газа. В 2018 году на этих участках предприятие планирует добыть более 2,9 млн тонн нефти, пробурить и ввести 93 новые скважины.

Георгий Дмитриев,
г. Радужный

ОБРАЗОВАНИЕ

Восемь красных дипломов

об окончании МГУ получили нынешним летом из рук ректора университета наши нефтяники

Вот и завершились очередные два года обучения сотрудников «Русснефти» в Высшей школе инновационного бизнеса МГУ.

За время, проведенное в стенах ломоносовского университета, магистранты освоили больше 20 дисциплин на русском и иностранном языках. Кроме того, они прошли производственную практику в подразделениях нефтегазового холдинга и научно-исследовательскую практику на Белом море, выступили с докладами на научных конференциях, подготовили и успешно защитили магистерские диссертации.

В последних числах июня состоялась церемония вручения дипломов об окончании магистратуры Высшей школы инновационного бизнеса МГУ. Отличники получали удостоверения из рук ректора университета Виктора Садовниченко. В нынешнем году

восемь выпускников (из 20) получили красные дипломы. В торжественном мероприятии участвовали также декан ВШИБ профессор Дмитрий Кошуг и директор департамента кадров Компании Екатерина Трохова.

Текущим летом Высшая школа инновационного бизнеса проводит новый набор обучающихся по трем направлениям магистратуры («Геология», «Химия», «Менеджмент») и трем магистерским программам («Геолого-геофизические исследования нефтяных и газовых месторождений», «Управление природными ресурсами», «Химическая переработка углеводородного сырья»). Их педагогами станут лучшие преподаватели базовых факультетов МГУ.

Екатерина Фортигина,
заместитель декана ВШИБ МГУ
по учебной работе, доцент



Используйте свой шанс

Год назад мы уже представляли читателям студента Корпоративного университета «Высшая школа инновационного бизнеса МГУ» Сергея Арзуманова, на тот момент начальника технологического отдела добычи НГДУ №2 «Север» «Ульяновскнефти». В июне С. Арзуманов, недавно назначенный начальником ЦИТС, получил диплом магистра по направлению «Управление природными ресурсами». По нашей просьбе Сергей делится своими впечатлениями.

– Чувствуя удовлетворение от того, что не зря потратил столько сил. Диплом с отличием об окончании знаменитого ломоносовского университета – это престижно! Учиться приходилось много. Шесть дней в неделю мы занимались с утра и до вечера, а потом за домашними заданиями засиживались за полночь. Написание диссертации совмещал с работой на ответственной должности начальника ЦИТС. Тема моей работы: «Научно-техническая политика как инстру-

мент управления компаниями ТЭК в современной России». Она очень актуальна, ведь именно вовлечение широкого круга нефтяников в научно-техническое творчество позволит предприятиям Компании оптимизировать производственные затраты.

На нашем курсе обучалось немало сотрудников других дочерних Обществ «Русснефти». Часто нам предлагали домашние задания для совместного выполнения. Мне особенно интересно было общаться с

коллегами из Западной Сибири, специалистами по ГРП, которые часто проводят эти операции. С саратовцами у нас немало общего в условиях добычи – мы обменивались опытом. В нашей группе обучались специалисты широкого профиля – добытчики, механики, энергетики, строители, экономисты, что дало прекрасную возможность взглянуть на производство под разными углами зрения.

Я постараюсь в ближайшее время применить полученные знания на практике. Буду углублять их, совершенствоваться. Тем нашим коллегам, которые только готовятся стать студентами корпоративного университета, хочу сказать слова поддержки. Будет трудно, но это ваш счастливый шанс. Не упустите его, не ленитесь, проявляйте инициативу – и наградой вам станут весомый багаж знаний и новые карьерные возможности.

НА СТАРТ!

Радужный: генеральная репетиция



» 1 И вот лучшие по профессии на предприятии «Варьеганнефть» определены, нам остается назвать их имена.

Победителями и призерами конкурса стали: геолог Анастасия Барсук (далее соответственно Руслан Ахметзянов и Сергей Дронов), звено текущего и капитального ремонта скважин в составе Дмитрия Щербина, Станислава Никитченко, Романа Ильяшенко и Уктамжона Юлдошева, лаборант химического анализа Рэйсэ Шевчук (Ирина Какасьева), инженер-электронщик Ильдар Ченсов, машинист насосной станции по закачке рабочего агента в пласт Ирина Пархоменко, оператор котельной Александр Клименко, оператор обезвоживающей и обессоливающей установки Максим Киктев (Шамо Гусейнов, Вадим Микрюков), оператор по добыче нефти и газа Тагир

МИЛОСЕРДИЕ

Рука помощи не оскудеет



Расим Шарифзянов, заместитель начальника отдела геологии и лицензирования недр «Ульяновскнефти», – один из тех наших коллег, кто, несмотря на занятость, находит время участвовать в благотворительных акциях.

Расим в Обществе отвечает за очень важный участок работы. Хорошее знание законов и нормативно-правовых актов в сфере своей деятельности, умение располагать к себе людей помогают ему справляться с непростыми задачами, а их действительно немало. Его стол не бывает пустым, порой за стопками документов не видно самого Расима.

Скромный, улыбчивый Расим не распространяется о том, что заставляет его участвовать в делах милосердия, таких, как популярная на предприятии акция «Рука помощи». Однажды удалось его разговорить...

– Всем нам знакома радость детей, когда они получают подарки. А вот маленькие обитатели детских домов и приютов не всегда могут получить порцию любви и доброты. Приятно видеть на лицах этих детей улыбки, наблюдать, как их глаза загораются от счастья.

По мнению Расима, помощь ближним не может быть «обязаловкой», она должна идти от сердца, тогда будет от нее польза и мир изменится к лучшему.

В минувшем июне Расим Шарифзянов и другие работники «Ульяновскнефти» приняли участие в акции в поддержку учреждения для детей с ограниченными возможностями здоровья «Дом детства». Нефтяники подарили своим подопечным бытовую технику и другие полезные вещи, сладости. В Доме детства, который имеет почти 100-летнюю историю, сегодня проживают более 100 сирот. Все подарки в рамках акции «Рука помощи» наши коллеги приобретают на средства, пожертвованные сотрудниками предприятия.

Андрей Васильев,
г. Радужный

ДОСУГ

Радуга талантов над Волгой

В детском оздоровительном центре «Ровесник» на Волге завершилась смена, посвященная творчеству. Гости лагеря стали одаренные дети Саратовской области. Акция называлась «Волжская радуга-2018», проводилась она при поддержке благотворительного фонда «САФМАР» Михаила Гуцериева.

Нынешняя творческая смена в «Ровеснике» – уже седьмая по счету. Она организуется в рамках федеральной программы «Культура России». 142 учащихся детских школ искусств из 11 муниципальных районов области и города Саратова занимались по направлениям «Инструментальное исполнительство (духовые и ударные инструменты)», «Изобразительное искусство» и «Театральное искусство».

К работе в творческой школе традиционно привлекаются авторитетные педагоги, известные деятели культуры. В основе занятий – мастер-классы и открытые уроки, позволяющие использовать как индивидуальные, так и коллективные

формы взаимодействия наставников и учеников.

На церемонию закрытия «Волжской радуги-2018» в лагерь на Волге прибыли представители областного Министерства культуры, руководители предприятия «Саратовнефтегаз», директор Российского национального музея музыки Михаил Брызгалов. Фойе главного корпуса «Ровесника» украшала выставка работ юных художников. На сцене актового зала начинающие артисты представили отрывок из красочного музыкального спектакля по сказке Е. Шварца «Золушка». Завершился праздник выступлением на открытой площадке воспитанников детских школ ис-

кусств, а также сводного духового оркестра под управлением доцента кафедры военно-оркестровой службы Военного университета Министерства обороны РФ Василия Цицанкина.

Для многих ребят праздник продолжился. Группа юных саратовских музыкантов-духовиков поощрена путевками в «Артек». В конце июня ребята отправились проводить творческие каникулы в Крым.

В течение ряда лет благотворительный фонд «САФМАР» и детский оздоровительный центр создают одаренным детям Саратовской области все необходимые условия для отдыха и занятия творчеством. Лагерь организует специальные смены для юных спортсменов, детей-сирот, инвалидов. «Ровесник» признан в регионе лучшим учреждением для отдыха и оздоровления детей круглогодичного действия.

Дмитрий Петрошенко,
г. Саратов



ФУТБОЛ

«Нефтяник» набирает ход

В начале июня в Ульяновске и поселке Новоспасское прошли областные финальные соревнования Всероссийского турнира на приз клуба «Кожаный мяч».



Все возрастные группы воспитанников «Нефтяника» вышли в финал. Девочки 2005–2006 г.р. и 2007–2008 г.р. стали чемпионками Ульяновской области, мальчики 2005–2006 г.р. и 2003–2004 г.р. завоевали бронзовые награды. Лучшим игроком стал наш Саша Лешин. Мальчики 2007–2008 г.р. финишировали четвертыми.

В Нижнем Новгороде состоялся Всероссийский турнир среди смешанных команд (мальчики и девочки 2008–2009 г.р.), где наши воспитанники были третьими. 27 мая на центральном стадионе Новоспасского «Нефтяник» провел первую игру в рамках чемпионата области нынешнего сезона и одержал победу со счетом 6:0.

В конце июня девочки 2005–2006 г.р. участвовали во Всероссийском турнире по футболу в Казани. Они проявили себя с самой лучшей стороны: в своей подгруппе заняли первое место, в полуфинале уступили команде из Самары, но в поединке за 3-е место одолели сверстниц из Набережных Челнов. Во время турнира девочки посещали фан-зону, где наблюдали за матчами чемпионата мира.

Авхат Абдулин,
директор ФК «Нефтяник»

ИСКУССТВО

По заветам Мастера

В Саратове прошли гастроли Московской театральной школы, созданной Олегом Табаковым. Генеральным спонсором гастролей стало предприятие «Саратовнефтегаз».

Выступления учеников Мастера, недавно ушедшего из жизни, прошли в июне на малой и большой сценах Саратовского ТЮЗа им. Ю.П. Киселева. В областной центр прибыли из столицы более 20 молодых актеров и их наставников.

Саратовские любители театра получили возможность оценить ряд дипломных работ студентов-выпускников: три камерных спектакля по пьесам зарубежных авторов («АРТ» Я. Реза, «Сиротливый Запад» М. Макдонаха и «Свободные бабочки» Л. Греша), а также постановку по повести Сергея Довлатова «Заповедник» (премьерный спектакль носил название «Лукоморье»).

Говорит Янина Колесниченко, заслуженная артистка РФ, режиссер-педагог Московской театральной школы Олега Табакова: «При поддержке саратовских нефтяников мы имеем возможность привозить дипломные спектакли наших выпускников в замечательный волжский город. Этот визит – пятый по счету. Я рада, что память о великом актере и педагоге бережно хранят в его родном городе».



Студенты-табаковцы на малой сцене Саратовского ТЮЗа показали и документальный спектакль, посвященный Олегу Павловичу. Зрители увидели трогательный и пронзительный рассказ об основных этапах творческой судьбы Мастера, его жизни, без остатка отданной искусству.

Петр Дмитриев, г. Саратов

ИЖЕВСК

Ректор напутствует выпускников

В Удмуртском государственном университете состоялся ректорский прием выпускников. Особых слов благодарности от руководства вуза удостоились лучшие. Пятеро из них окончили Институт нефти и газа им. М.С. Гуцериева.



Мы расстались с нашими старшими товарищами, у которых началась «взрослая» жизнь. Вот те, кто особенно отличился в различных номинациях: Сося Гребенкина («Отличная учеба»), Максим Курамшин («Общественная деятельность»), Илья Леонтьев («Научная деятельность»), Виктория Тукмачева («Творчество»), Давид Терентьев («Спорт»). Поговорив с этими ребятами, я понял, насколько много они сделали для нашего института и университета.

Сося с первого дня поставила себе цель: учиться и только учиться. В последнее время она помогала первокурсникам, стала для них наставником. Максим участвовал практически во всех общественных мероприятиях. В те-

чение года он добровольно ухаживал за преподавателем, проживавшим за городом, который не мог самостоятельно передвигаться. Илья с первого курса серьезно занялся наукой, участвовал в конференциях, ездил по стране, занимал призовые места. Виктория организовывала внеучебные мероприятия; она – отличный психолог, может найти общий язык с любым человеком. Давид добывал для вуза спортивные награды. У нас есть с кого брать пример.

Студенческие годы – лучшее в жизни, но они быстро пролетают. Мы постараемся использовать это время с максимальной пользой.

Евгений Фарина,
студент ИНИГ
им. М. С. Гуцериева

К труду и обороне готовы

Команда саратовских нефтяников приняла участие в региональном этапе летнего фестиваля ГТО, состоявшемся 15 июня в городе Балаково. На старт соревнований вышли представители трудовых коллективов промышленно-производственных предприятий и организаций области. Рекордных результатов наши нефтяники не показали, но они достойно выступили в таких дисциплинах, как стрельба из пневматической винтовки, плавание, бег на 300 и 2000 метров. К труду и обороне – готовы!

Соб. инф.

