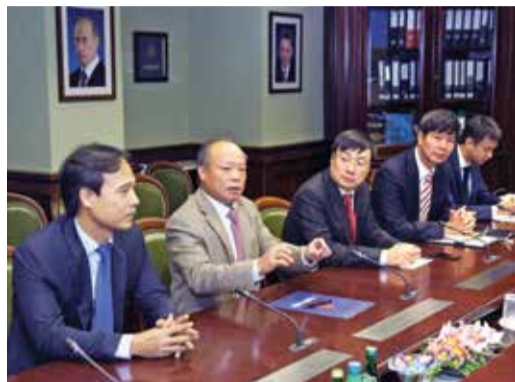


«ГАЗПРОМ» И PETROVIETNAM



В центральном офисе ОАО «Газпром» состоялась рабочая встреча заместителя председателя Правления Виталия Маркелова и генерального директора Государственной корпорации нефти и газа Petrovietnam До Ван Хау.

Участники встречи рассмотрели основные направления сотрудничества в энергетической сфере. В частности, была дана положительная оценка совместному освоению шельфовых месторождений Вьетнама и развитию рынка газомоторного топлива республики. Кроме того, стороны обсудили возможные поставки во Вьетнам российского СПГ.

ПРИЗНАНИЕ ЗА ПАРЛАМЕНТАРИЗМ



Генеральный директор ООО «Газпром добыча Оренбург», депутат областного парламента Сергей Иванов награжден Почетной грамотой Законодательного собрания Оренбургской области.

Сергей Иванов является депутатом четвертого и пятого созывов. В его избирательный округ входят Оренбургский и Первоуральский районы, в которых он проводит большую социальную работу. В селах округа строятся спортивные площадки и комплексы, проводятся десятки соревнований для детей и взрослых, оказывается значительная поддержка школам и детским садам, сельским клубам и библиотекам.

«МИЛЛИОН ДЕРЕВЕВ»



Подведены итоги весеннего этапа областной акции «Миллион деревьев». Большой вклад в озеленение, по информации управления информационной политики аппарата губернатора и правительства Оренбургской области, внесли оренбургские газовики.

Весной этого года в регионе было высажено 782 тысячи сеянцев и саженцев. Работники ООО «Газпром добыча Оренбург» посадили порядка 5 тысяч деревьев и кустарников. Эти экологические акции газовики проводят вместе с местными жителями. Акцент делается на привлечение школьников и молодежи к благоустройству населенных пунктов.

ТЕМА НЕДЕЛИ



Председатель Правления ОАО «Газпром» Алексей Миллер провел совещание о ходе выполнения комплексного плана мероприятий по реализации инвестиционных проектов компании, необходимых для поставки газа в Китай. Было отмечено, что практически сразу после подписания контракта с Китаем «Газпром» активизировал работу по созданию необходимых газодобывающих, газотранспортных и газоперерабатывающих мощностей.

В настоящее время полным ходом идет подготовка к обустройству Чайандинского месторождения, строительству газотранспортной системы (ГТС) «Сила Сибири» и Амурского газоперерабатывающего завода. Отдельное внимание на совещании было уделено вопросам, связанным с организацией строительных работ. Этим летом в Усть-Куте будет создан единый логистический центр по приемке и доставке оборудования и материалов, необходимых для обустройства месторождения.

ГЛАВНОЕ ДЕЛО

ПРОФИЛЕМЕР «ШАГАЕТ» ПО ТРУБЕ



Трубопроводчики линейные Александр Бунин и Александр Креймер готовятся «запасовать» профилемер

Этой минуты многокилометровый пациент — трубопровод, соединяющий УКПГ-15 с газоперерабатывающим заводом, ждал давно. Обследование методом внутритрубной диагностики проводится раз в 5 лет. Сначала трубу калибруют, чистят и лишь потом специальным прибором изучают ее профиль.

Специальная техника в назначенный час привозит профилемер на узел приема-запуска поршней, расположенный в районе УКПГ-15. Автокран приземляет снаряд напротив камеры запуска очистных устройств.

— Проведение профилометрии при внутритрубной диагностике на трубопроводах управления по эксплуатации соединительных продуктопроводов (УЭСП) в этом году запланировано на пяти газопроводах

неочищенного газа и одном конденсатопроводе нестабильного конденсата. Их общая протяженность составит около 350 километров, — делится начальник службы диагностики и технического надзора УЭСП Евгений Чеглаков. — Этот снаряд предназначен для сбора информации о расположении трубопровода и регистрации дефектов геометрии трубопровода.

ЦИФРА НЕДЕЛИ

51594,8

ТЫСЯЧИ РУБЛЕЙ —

такой экономический эффект получен в 2013 году от внедренных в производство 59 рационализаторских предложений. В ООО «Газпром добыча Оренбург» активно занимаются рационализацией 135 человек. Их деятельность направлена на увеличение доходов от роста объемов реализации продукции, снижение материальных и энергетических затрат, сокращение трудозатрат.

ДАТА НЕДЕЛИ

29 июня — день рождения газоперерабатывающего завода. Государственной комиссией подписан акт приемки в эксплуатацию пускового комплекса первой очереди газоперерабатывающего завода производительностью по сырому газу — 15 млрд кубических метров в год, по нестабильному конденсату — 1,13 млн тонн. Акт утвержден приказом Мингазпрома от 04.07.1974 года.

«ЛЕЧЕНИЕ» ДЛЯ ВОДОПРОВОДА

Во время превращения металлической трубы в металлопластиковую нет ни сотен метров траншей, ни вереницы тяжелой техники, ни искр сварки. Только два небольших котлована в начале и конце 90-метрового участка, вышка с заведенным в трубу многослойным тканевым рукавом с отверждающим составом да одна гидравлическая машина.

Ремонт трубопроводов водоснабжения с помощью современной технологии не мешает работе газоперерабатывающего завода в штатном режиме: риски повреждений наземным постройкам и подземным сооружениям, нарушения транспортного сообщения сведены практически к нулю. Процесс обновления происходит быстро и почти незаметно для невооруженного глаза — внутри проложенной под землей трубы. Вода под большим давлением удаляет с ее внутренней поверхности все «наросты», затем помогает введению полимерного рукава и отверждению специального состава, которым он покрыт. После завершения ремонта металлические трубы покрывает ровный слой полимера толщиной около 8 мм.

Диаметр трубопровода уменьшается. Казалось бы, должна снизиться и его пропускная способность, — замечает мастер участка цеха № 12 Михаил Дуренков. — Но этого не происходит. Даже наоборот: за счет гладкой внутренней поверхности отвердевшего «рукава» сопротивление подаваемой по трубопроводу воды значительно сокращается.

Небольшой робот размером с детскую машинку «заходит» в обновленную трубу и внимательно проверяет плотность и качество прилегания рукава к трубе. До этого — в ходе подготовительных работ — он столь же тщательно изучал степень изношенности трубопровода, эффективность



«Рукав» уже в трубе



Качество ремонта определяет робот

его очистки от отложений с помощью гидродинамической фрезы. Крутя «головой» на все 360 градусов, самоходный робот посылает картинку на монитор компьютера. От его зоркого «глаза»-камеры не укрывается ни один дефект.

— В этом году восстановление трубопроводов водоснабжения подобным методом, хорошо зарекомендовавшим себя, проводится на территории цеха № 2, — пояснил заместитель начальника цеха водоснабже-

ния и канализации газоперерабатывающего завода Дмитрий Шалдыбин. — Первые пробные 620 метров трубы мы отремонтировали с помощью полимерного рукава в 2010 году. С тех пор объемы восстановления трубопроводов ежегодно растут.

В нынешнем году планируется восстановить около 7 километров трубопроводов хозяйственно-противопожарного водоснабжения, в том числе на складе комовой серы, где работа осложняется большим диаметром трубы (400 и 700 миллиметров) и ее глубоким залеганием (порядка 5 метров под землей). Прежде, когда производилась замена металлических труб, за год удавалось отремонтировать не более полутора километров.

На сегодня с помощью «рукава» восстановлено более четверти общего объема трубопроводов водоснабжения. Расчетный срок их службы — около 50 лет.

Наталья ПОЛТАВЕЦ
Фото Евгения МЕДВЕДЕВА

УЧЕНИЯ

ВСЕГДА ГОТОВЫ К ТРУДУ И ОБОРОНЕ!

Середина дня. Четко идет рабочий процесс. Вдруг тишину нарушает вой сирены. На территории участка по хранению и реализации ГСМ управления материально-технического снабжения и комплектации (УМТСиК) в результате диверсии на сливной эстакаде произошел взрыв железнодорожной цистерны с бензином. Вылилось около 60 тонн продукта. Площадь возгорания составила 100 квадратных метров.

Координацию действий взял на себя начальник участка Алексей Гаврилов: всех уведомить по громкой связи, одну группу — на создание водяной завесы, чтобы не допустить дальнейшего распространения огня, вторую — на эвакуацию техники и персонала, не задействованного в ликвидации условной аварии.

В считанные минуты на объект прибывают газоспасатели военизированной части. Их задача — удостовериться в том, что в зоне чрезвычайной ситуации отсутствуют пострадавшие и пожаротушение безопасно для огнеборцев. После эвакуации сливщика-наливщика, оказавшегося в зоне ЧС, к работе приступает пожарный расчет ООО «Оренбурггазпожсервис». Вскоре огонь «захлебывается» в пенной атаке. А санитарный пост рапортует об оказании первой помощи пострадавшему. Невыгоревшие нефтепродукты откачаны для дальнейшей утилизации.



С тушением пожара справились в отведенное время

— В управлении аварийные тренировки проводятся не реже двух раз в декаду с каждой сменой, поэтому каждый работник знает алгоритм действий, — поясняет начальник штаба учений — главный инженер УМТСиК Игорь Андреев. — В нынешнем учении отрабатывались вопросы взаимодействия органов управления со специализированными аварийно-спасательными службами, проверка готовности подразде-

лений Общества к локализации и ликвидации чрезвычайных ситуаций с разливом нефтепродуктов.

По предварительной оценке все с поставленными в рамках учений задачами справились. В общей сложности в них приняли участие 43 человека и 8 единиц техники.

Наталья НИКОЛАЕВА
Фото Эдуарда ЗУБКОВА

КОРОТКО

В ГОСТИ — НА ЗАВОД

В рамках Года экологической культуры работники газоперерабатывающего завода ООО «Газпром добыча Оренбург» провели для 25 учащихся Оренбургского государственного колледжа экскурсию по производственным объектам.

Ребятам рассказали о подготовке на заводе газа с Оренбургского и Карачаганакского (Республика Казахстан) месторождений, об ассортименте выпускаемой продукции, акцентируя внимание на экологической безопасности.

В операторных первой и второй очередях завода гости в режиме реального времени увидели, как меняются параметры технологического процесса. Также ребята узнали о выделении из газа серы, что позволяет не только производить ценную товарную продукцию, но и минимизирует количество вредных выбросов в атмосферу.

ГЛАВНОЕ ДЕЛО

ПРОФИЛЕМЕР «ШАГАЕТ» ПО ТРУБЕ



стр. 1 <<<

Точно щупальца железного осьминога смотрятся двенадцать специальных сенсоров, равномерно распределенных по окружности профиломера. «Каждый сенсор представляет собой рычаг, связанный с датчиком, чувствительным к угловому положению. При контакте с геометрической неоднородностью стенки трубопровода рычаг проворачивается на своей оси, что и фиксируется электроникой. Так снаряд обнаруживает конструктивные элементы трубопровода, сварные швы, а также разнородные дефекты геометрии стенок: вмятины, сужения, гофры, овальности», — поясняет трубопроводчиком линейным принцип работы снаряда инженер службы диагностики и технического надзора Александр Аргунов.

Без малого 50 километров с места запуска до камеры приема в районе газоперерабатывающего завода пройдет профиломер. Его скорость от двух до четырех километров в час. Так что путешествовать по трубе он будет чуть меньше суток.

Это в случае, если снаряд не застрянет и не «потеряется». В особых ситуациях его ищут с применением низкочастотных локаторов или маркерной системы и заставляют двигаться дальше. В совсем уж необычных обстоятельствах, что тоже бывало, вырезали кусок трубы вместе с профиломером.

Сопровождать его по трассе будут трубопроводчики линейные линейно-эксплуатационной службы № 2 Нижнепавловского линейно-производственного управления УЭСП Александр Бунин и Александр Креймер. «Мы двигаемся по трассе за снарядом в специальных наушниках с сигнализатором, который его слышит. В особых точках, называемых «маркерами», останавливаемся и ждем профиломер. Услышали, идем дальше», — делятся два Александра.

Данные диагностики, полученные в результате прогона снаряда, будут переписаны на устройства долговременного хранения информации для дальнейшей обработки. По ее данным специалисты поймут состояние трубы.

Светлана НИКОЛАЕЦ
Фото Евгения БУЛГАКОВА

ЗОЛОТЫЕ В РОССИИ, СЕРЕБРЯНЫЕ В ЕВРОПЕ

Завершившийся спортивный сезон 2013–2014 годов подарил болельщикам оренбургского клуба настольного тенниса «Факел Газпрома» шквал эмоций от побед своих любимцев. Оренбургские газовики стали финалистами самых престижных соревнований нашего континента — Лиги европейских чемпионов и в шестой раз завоевали золотые медали чемпионов России среди клубов Премьер-лиги.

ПОБЕДА ЦВЕТА СЕРЕБРА

В Европе к соревнованиям Лиги европейских чемпионов отношение особое. Здесь определяют грандов настольного тенниса Старого Света. Тринадцать соискателей главного Кубка Европы взяли старт накануне сезона 2013–2014 годов. В группе «А» с действующим победителем Лиги европейских чемпионов — оренбургским клубом «Факел Газпрома» оказались французы и немцы. В таком же порядке они и финишировали в декабре 2013 года. Оренбургские мастера малой ракетки заняли на предварительном этапе первое место, обыграв соперников во всех матчах. На четвертьфинальной стадии в пару к «Факелу Газпрома» попала немецкая «Боруссия Дюссельдорф» (десятикратный обладатель высшего титула Европы). После жеребьевки четвертьфиналов менеджер немецкого клуба Андреас Пройс заявил, что игра с оренбуржцами для его команды станет поединком года. Между нашими клубами нет секретов, учитывая, что основные игроки оренбургской команды выступали в составе «Боруссии». Нас ждет просто фантастический матч. И руководитель немецкого клуба не ошибся.

Первый поединок в Дюссельдорфе длился около трех часов и принес победу оренбургским газовикам со счетом 3:0. Не менее блестяще провели оренбуржцы и ответный матч. Победа 3:1 и выход в полуфинал, где их поджидал один из фаворитов Лиги европейских чемпионов, извечный соперник — российский суперклуб «УГМК» (Верхняя Пышма).

Первое действие этого грандиозного теннисного спектакля прошло 9 марта в Верхней Пышме. Два лучших клуба России бились «не на жизнь, а на смерть». Свыше четырех часов захватывающее зрелище держало в напряжении болельщиков. Развязка суперзакрученного действия случилась в пятом сете пятого микроматча...

После трех микроматчей оренбуржцы вели со счетом 2:1. Но далее игра «перевернулась». То, что творил чемпион Японии Юн Мизутани в поединке с Владимиром Самсоновым, невозможно передать словами. И общекомандный счет стал равным. А далее фортуна повернулась к Александру Шибяеву в его поединке с Дмитрием Овчаровым.

И «УГМК» празднует победу — 3:2. Однако финалист определялся в ответном матче в Оренбурге. И 11 апреля в Центре настольного тенниса России оренбуржцы увидели игру высочайшего уровня.

Ни китаец, ни японец, ни португалец не смогли в четырехчасовом противостоянии победить славянских ребят! Наши теннисисты продемонстрировали всему миру великолепную технику игры, мужество и нестигаемую волю к победе! Четыре часа матч держал в напряжении битком набитый зал. И тем неистовее были овации болельщиков в итоге!

— Вот это матч! Каждый розыгрыш мяча — это маленькая трагедия. Видели, как дети болеют? Как все завелось? — восхищался президент клуба «Факел Газпрома» генеральный директор ООО «Газпром добыча Оренбург» Сергей Иванов.



Председатель попечительского совета Федерации настольного тенниса России Игорь Левитин награждает чемпиона России «Факел Газпрома»



Звезды настольного тенниса Владимир Самсонов и Дмитрий Овчаров радуются победе

Победа «Факела Газпрома»! И по результатам двух матчей оренбуржцы вышли в финал!

Соперник «Факела» французский «Понтуаз Сержи» в этом году проводит самый удачный сезон за всю свою почти столетнюю историю. На предварительном этапе французы играли с немецким «Саарбрюккеном», шведским «Еслов» и российским «УГМК». И в этой «группе смерти» они сумели занять первое место. В четвертьфинале французы оставили за бортом Лиги европейских чемпионов одного из лидеров немецкой Бундеслиги клуб «Вердер» из Бремена. В полуфинале «Понтуаз Сержи» «камня на камне» не оставил от другого французского клуба «Анже Вайан». В составе наших соперников — звезды мирового настольного тенниса, игроки национальных сборных команд своих стран — португалец Маркос Фрайтас, швед Кристиан Карлссон и китаец Джун Ванг. Все спортсмены очень имениты.

Ночное противостояние в первом финальном матче (игра началась 23.30 по оренбургскому времени) принесло победу французскому клубу со счетом 3:1. Вновь «Факелу Газпрома» предстояло дома отыгрываться. И оренбуржцам это удалось. Но победив со счетом 3:1, россияне были чуть хуже по дополнительным показателям. Оренбургский клуб завоевывает серебряные медали с золотым отливом. Четыре года «Факел Газпрома» играет в финале самого элитного соревнования Европы.

Дважды оренбуржцы выигрывали главный приз, дважды становились серебряными призерами. Лишь два клуба за всю историю Евролиги смогли превзойти этот показатель. Как подчеркнул в своем выступлении президент ЕТТУ Рональд Крамер: «Сегодня Россия становится законодатель-

ницей континентальной моды в клубном настольном теннисе. Заслуга в этом оренбургского «Факела Газпрома».

В РОССИИ НЕТ ПОКА КОМАНДЫ ЛУЧШЕ «ФАКЕЛА»

Но как бы ни выступали клубы на международной арене, главным для них всегда остается национальный клубный чемпионат России.

В завершившемся сезоне двенадцать клубов сначала определяли места в регулярном чемпионате, а затем восемь лучших в суперфинале разыгрывали медали.

Предварительный этап «Факел Газпрома» завершил на третьей строке турнирной таблицы. Сказались тактические замены на турах основных игроков, за сезон выдерживающих неимоверную нагрузку.

С 5 по 8 июня в подмосковном Видном состоялся суперфинал. В четвертьфинале «Факел Газпрома» победил уфимский СКНТ «Связист» — 4:0, московская «Магистраль» выиграла у «Байкала» (Улан-Уде) — 4:0, верхнепышминский «УГМК» был сильнее КНТ «Казань» — 4:0, а краснодарская «Кубань-Седин» победила «Элем» (Верхняя Пышма) — 4:3.

Не принесли сенсаций и полуфиналы, проводимые из двух игр. «Факел Газпрома» дважды разгромил московскую «Магистраль» 4:1 и 4:0, а «УГМК» (Верхняя Пышма) катком прошелся по краснодарской «Кубани-Седин» — 4:0 и 4:0.

И вновь, как и все последние годы, российское золото должны были разыграть «Факел Газпрома» и «УГМК». Два сильнейших клуба Европы настраивались на бескомпромиссную битву.

Оба поединка отличались неимоверным напряжением и драматизмом. А первый финальный матч вообще растянулся на добрых пять часов, причем для выявления сильнейшего пришлось играть все запланированные регламентом микроматчи.

Оренбуржцы после трех микроматчей вели 2:1. Сначала «джокер» верхнепышминцев японец Юн Мизутани победил нашего Алексея Смирнова, ну а затем Дмитрий Овчаров «на одном дыхании» разгромил Александра Шибяева, а наш капитан Владимир Самсонов в тяжелейшем пятисетовом поединке оказался сильнее хорвата китайского происхождения Тан Руй Ву.

Затем маятник матча качнулся в другую сторону. В паре наши Смирнов и Самсонов уступили Тан Руй Ву и Шибяеву. Ну а когда Мизутани обыграл Овчарова, в стане екатеринбуржцев началось настоящее ли-

кование. Тем более что к теннисному столу вышел китаец Тан Руй Ву и Алексей Смирнов. Видно, памятен был результат их сражения в оренбургском матче Лиги европейских чемпионов. Но на этот раз пятисетовый матч принес успех россиянину. И общекомандный счет стал равным — 3:3. Решать судьбу первого финального противостояния предстояло Владимиру Самсонову и Александру Шибяеву. И вновь опытный турнирный боец великий Владимир Самсонов оказался на высоте, победив со счетом — 3:1. Командный итог первого матча — 4:3 в пользу оренбуржцев. Счет, реально отражающий накал борьбы, но не позволяющий уверенно предсказать победителя финала в целом. Все решала вторая финальная игра.

Состав оренбуржцев — без изменений, а вот соперник меняет китаяца Тан Руй Ву на португальца Жоао Монтейро. Причем эта замена оказалась удачной тренерской заготовкой — португалец в игре с Владимиром Самсоновым дал важное очко. Однако в этот вечер главным действующим лицом был не Монтейро. Блистал Дмитрий Овчаров. В четырех сетах Дмитрий громит Александра Шибяева. Особым напряжением отличалась встреча нашего Алексея Смирнова и Александра Шибяева. Этот поединок имел и дополнительную интригу — оба спортсмена претендуют на роль лидера национальной сборной команды России. Шибяев оказался более удачливым и в пятом сете вырвал концовку. На «верное очко» рассчитывал тренерский штаб «УГМК» в игре пар. Однако их поверг в шок выход в паре с Самсоновым Овчарова. Самсонов и Овчаров, уступая по ходу пятого сета Шибяеву и Тан Руй Ву со счетом 5:9, сумели переломить ход игры и вырвать важнейшую победу. Жирную точку в поединке ставит капитан «Факела Газпрома» Владимир Самсонов, обыграв Юна Мизутани. «Факел Газпрома» вновь побеждает, на этот раз со счетом 4:2, и возвращает себе титул лучшего клуба России!

В шестой раз выиграв титул чемпиона страны, оренбургский «Факел Газпрома» стал рекордсменом — ни одному клубу за всю историю российского настольного тенниса не удавалось столько раз побеждать в чемпионатах России!

Золотые медали — достойный подарок клуба «Факел Газпрома» родному обществу «Газпром» и всему Оренбуржью.

Александр МЯСНИКОВ
Фото Алексея ЛОМАЕВА

«ВОЙНА НАЧАЛАСЬ В ВОСКРЕСЕНЬЕ...»



50 ребят, посещающих детский лагерь «Газовик», узнали о войне из первых уст

22 июня 1941 года — день фашистского нападения на СССР — «каленным железом» запечатлен в памяти ветеранов, тружеников тыла, детей войны. «Важно, чтобы потомки знали о сражениях и лишениях Великой Отечественной, умели ценить мир и свободу», — считают активисты совета молодых ученых и специалистов ООО «Газпром добыча Оренбург».

По их инициативе накануне скорбной даты состоялась встреча юных оренбуржцев, посещающих дневной лагерь Дворца культуры и спорта «Газовик», с участником Великой Отечественной войны, первооткрывателем Оренбургского нефтегазоконденсатного месторождения Семеном Дмитриевичем Черепахиным и членами совета ветеранов предприя-

тия Анатолием Григорьевичем Коваленко, Александром Ивановичем Климовым, председателем совета Виктором Давыдовичем Полищуком и его заместителем Игорем Алексеевичем Отяковским.

Семен Дмитриевич рассказал о начале войны, мобилизации в Красную армию, своем боевом пути, о том, какой ценой досталась победа советскому народу.

Члены совета ветеранов-газовиков в 1941 году были почти такого же возраста, как мальчишки и девчонки, которые, затаив дыхание, слушали их воспоминания. Дети Великой Отечественной испытали голод и холод, много трудились, помогали воспитывать младших братьев и сестер. «В годы войны весь хлеб, что выращивали селом, отправлялся солдатам на фронт. В послевоенном 46-м страшная засуха оставила народ без пшеницы. Хлеб по праздникам был невиданным лакомством», — рассказал Виктор Давыдович Полищук.

Игорь Алексеевич Отяковский в годы войны жил в городе Иваново, что в 300 километрах от Москвы. Ему в 41-м было 10 лет. Ветеран вспоминает: «Все школы были заняты госпиталями. Учились по квартирам. Мы, мальчишки, дежурили на крышах — тушили зажигательные бомбы. Когда советские войска погнали немцев от нашей столицы, все испытали огромную радость и гордость!»

Ребята задали множество вопросов о военной технике, званиях, боевых ранениях и другом, исполнили ветеранам песни о войне. Взрослые участники встречи призвали юных ценить мир, заниматься спортом, воздержаться от вредных привычек, читать книги, изучать историю.

Ольга ПУТЕНИХИНА

Фото автора

Встречи ветеранов-газовиков с детьми, направленные на патриотическое воспитание подрастающего поколения, стали традицией. Они проводятся в канун памятных дат и сражений Великой Отечественной войны.

ЛЕТНИЙ ОТДЫХ

«БЕЛЫЕ МОЛНИИ»

Траектория полета легкого белого мячика едва уловима — юный воспитанник детской спортивной школы Центра настольного тенниса России Владислав Банников молниеносно раз за разом отражает атаку. От завораживающей картины трудно отвести взгляд, тем более что ребенку, который столь умело владеет ракеткой, всего 9 лет.

Влад — один из кандидатов на участие в первенстве Европы среди мини-кадетов, который ежегодно проводится во французском Страсбурге. Для него и других спортивно одаренных ребят этим летом на одной из социальных площадок ООО «Газпром добыча Оренбург» — в Центре настольного тенниса России — открыт детский лагерь дневного пребывания «Белые молнии».

Сегодня его посещают 32 ребенка от 6 до 14 лет из числа воспитанников спортивной школы Центра. Дважды в день приводить детей на тренировки, часами ждать их окончания для работающих родителей без помощи бабушек или дедушек — задача сложная. Благодаря детской спортивной площадке в Центре вопрос решен идеально. К плановым двухчасовым тренировкам добавлены трехразовое питание, прогулки, посещение боулинга, бассейна, кинотеатра и отдых в уютном зале с мягким ковром, караоке и настольными играми.

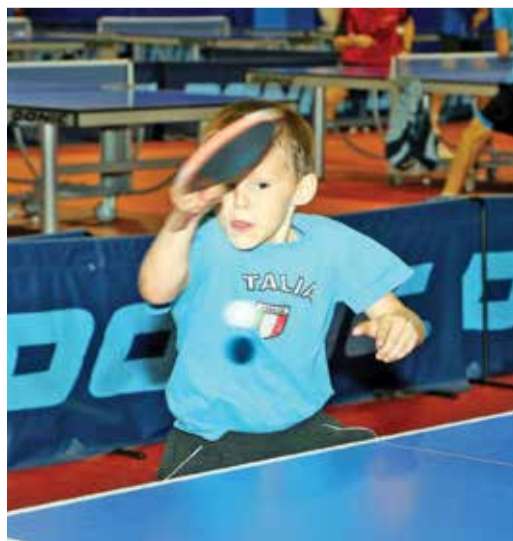
За каждый день пребывания ребенка в лагере родители платят менее 200 рублей. Столь льготные условия объясняются заинтересованностью газовиков в достойном воспитании детей и желанием вырастить

собственных чемпионов. «Задачи перед Центром стоят очень высокие. Мы должны готовить игроков высокого класса. И такие дети у нас уже есть. Они стучатся в двери сборной команды России», — подчеркнул вице-президент и главный тренер клуба настольного тенниса «Факел Газпрома» Виктор Андреев.

Смена в лагере длится 21 день, а всего за лето их будет три. Детская оздоровительная компания на социальных площадках ООО «Газпром добыча Оренбург» в разгаре. За год в лагерях предприятия отдохнут около 8 тысяч юных оренбуржцев.

Мария ГОЛУБЕВА

Фото Евгения МЕДВЕДЕВА



Владислав Банников занимается настольным теннисом четыре года и мечтает достичь уровня мастерства игроков клуба «Факел Газпрома» Владимира Самсонова и Дмитрия Овчарова

ГАЗПРОМ — ДЕТЯМ

«ТЕПЛО» ПРОДЛИТ КАНИКУЛЫ

С 8 по 12 сентября 2014 года на базе санаторно-оздоровительного лагеря «Самородово» пройдет IX фестиваль «Тепло детских сердец» для воспитанников детских домов и интернатов. Бюджет форума сформирован предприятиями некоммерческого партнерства «Газпром в Оренбуржье».

На фестиваль приглашены 400 ребят из 18 учреждений Оренбуржья и Республики Казахстан. Участниками традиционного праздника в финале фестиваля во Дворце культуры и спорта «Газовик» станут еще 150 ребят из 14 детских домов.

Организаторами для всех ребят заказана экипировка. Исходя из нужд и пожеланий учреждений формируется список подарков. Поминутно продумывается программа фестиваля, однако основные мероприятия, полюбившиеся детям, сохранены. Это спартакиада, конкурсы художественной самодельности, прикладного творчества, стенных газет, олимпиада по краеведению.

К предстоящему форуму готовятся и в детских учреждениях. Как заметила директор Чебенковского детского дома Надежда Засорина, «Тепло детских сердец» — любимый праздник детей. Из «Самородово» они привозят дипломы, подарки и море впечатлений. «Потом ребята еще долго пребывают в эйфории, — поделилась она. — Мы готовимся к фестивалю заранее. Составлен сценарный план выступлений, продумываются идеи для выставки прикладного творчества». По словам директора учреждения, из 43 мальчишек и девчонок, воспитывающихся в детском доме, в «Тепле» примут участие 12. Большинство — новички, которые ждут светлого праздника.

НОВОСТИ ПАРТНЕРСТВА

ЭКОЛОГИЧНЫЙ ТРАНСПОРТ — ДЕТЯМ

Во дворе ООО «Оренбурггазпромтранс» довольно фырчит УАЗ-452 и приветливо светит фарами. Двигатель работает ровно. Машину недавно «обследовали» автомеханики. Поставили новые детали, проверили исправность систем и агрегатов. Автомобиль готов к работе и к переезду на новое «место жительства» — в Приуральскую СОШ Оренбургского района.

17 июня Николаю Пивненко торжественно передали ключи и документы. Он — водитель со стажем, 10 лет возит ребят в школу. Николай Владимирович с интересом заглянул под капот, в салон и в кабину, осмотрел колеса и дал заключение: «Железный конь «подкован» хорошо».

— Планировали отремонтировать кабину на старом УАЗе, обратились в «Оренбурггазпромтранс», а нам подарили машину, работающую на газомоторном топливе. Новый УАЗ экологичнее, а главное, экономичнее своего бензинового предшественника, — отметил директор Приуральской СОШ Владимир Стебнев.

В новом учебном году автомобиль повышенной проходимости будет доставлять ребятшек из поселка Мирный путь на занятия и домой после уроков. Учитывая, что от населенного пункта до школы 25 километров, двухместовый вездеход — самый оптимальный вид транспорта. Снежные заносы и слякоть на дорогах ему не страшны. Кроме УАЗа в школе имеются два автобуса марки ПАЗ. Транспортное предприятие активно помогает с их ремонтом и техобслуживанием.



Ключи в надежных руках Николая Пивненко

— Не шефские, а скорее, партнерские отношения сложились между школой и нашей организацией, — подчеркнул директор ООО «Оренбурггазпромтранс» Виктор Погорелов. — Учителя заботятся о детях — о будущем. Мы рады им в этом помочь.

Стоит отметить, что Общество «Газпром добыча Оренбург» и его дочернее предприятие ООО «Оренбурггазпромтранс» активно сотрудничают с Приуральской школой. Помощь образовательному учреждению стала доброй традицией газовиков. В рамках программы «Живи, родник, живи!» работники «Оренбурггазпромтранса» вместе с юными защитниками природы расчищают и благоустраивают родники на территории Приуральского сельского Совета, участвуют в акции «Соберем ребенка в школу». А в 2013 году по программе «Газпром — детям» в поселке была установлена детская игровая площадка.

Людмила КАЛЫКОВА

Фото Евгения БУЛГАКОВА

«НЕДАРОМ ПРЕПОДАВАТЕЛИ ВРЕМЯ СО МНОЮ ТРАТИЛИ...»

Более 13 миллионов рублей составил суммарный экономический эффект от внедрения рационализаторских предложений, соавтором которых является ведущий инженер отдела автоматизации газопромышленного управления ООО «Газпром добыча Оренбург» Шевкет Бердимшаев. Шевкет Алиевич является соавтором семи серьезных идей, шесть из которых внедрены в производство.



Впервые он, студент Бухарского техникума газовой промышленности, увидел оренбургские промыслы тридцать лет назад. Тогда их, будущих специалистов-эксплуатационщиков автоматических и телемеханических устройств, привезли сюда на практику. «Мне очень понравилось здесь — просторы, масштабы работы, отношение к молодым специалистам. Тогда начальником службы автоматизации производства оренбургской «Газдобычи» был Валентин Веккер, благодаря которому я и полюбил свою будущую профессию. И был несказанно рад приглашению предприятия приехать сюда через год, по окончании техникума», — делится Шевкет Алиевич.

Работал слесарем по контрольно-измерительным приборам и автоматике на третьем, восьмом, десятом промыслах. Учился у ветеранов. «Помню, по площадке УКПГ-3 ходить было страшно, земля под ногами вибрировала. Такое было высокое давление при отборе газа, — делится рационализатор. — Мне многое дали слесари Николай Антипов, Сергей Шинко, сменный мастер Александр Назаров. Азы мастерства, понимание сути работы системы автоматизации — все шло от них». Учился на производстве, а вечером — за партой, в оренбургском филиале РГУ имени Губкина. Специальность все та же — «Автоматизация технологических процессов и производств».

Своими первыми идеями по улучшению, усовершенствованию системы автоматизации он делился конечно же со своими на-

ставниками. Сейчас он уже не вспомнит, как пришла первая идея по изменению алгоритма управления вновь монтируемыми кранами. Случилось это во время реконструкции установки перекачки конденсата на ДКС-2. Важно, что, в результате внедрения идеи, изменение технологического процесса производства существенно улучшило безопасную работу установки, удобство эксплуатации. Оперативно контролировать процесс перекачки и регулировать его параметры теперь стало возможным непосредственно из операторной.

Почти 2,5 миллиона рублей составил экономический эффект от внедрения рационализаторского предложения под названием «Резервирование питания щитов управления станцией цехов № 1, № 2, ДКС-2».

— Эта идея в соавторстве с Бердимшаевым позволила нам повысить надежность работы оборудования, сократить число аварийных остановок, их стало значительно меньше, снизить потери технологического

газа, — говорит Виктор Черныш, начальник ДКС-2.

Одна из последних идей ведущего инженера Бердимшаева — «Автоматизация объектов УКПГ-10». Это предложение позволило стабилизировать заданные режимы технологического процесса в автоматизированном режиме за счет измерений значений режимных параметров и их обработки.

— Он сумел объединить целый комплекс, включающий в себя и технологический режим, и системы блокировки, вывел схемы на компьютер, — говорит Владимир Рогожин, начальник цеха по добыче нефти, газа и конденсата. — Благодаря этой идее новатора у нас есть визуальное представление о том, что происходит на технологической площадке. Весь процесс выведен на экран. Данные обрабатываются и архивируются. Желая Шевкету Алиевичу развивать свои идеи дальше.

Светлана НИКОЛАЕЦ
Фото Евгения МЕДВЕДЕВА

ПУТЬ К ДОЛГОЙ И ЗДОРОВОЙ ЖИЗНИ

По данным Всемирной организации здравоохранения, Россия входит в тройку европейских стран с наивысшими показателями смертности от онкологических и сердечно-сосудистых заболеваний. К сожалению, своевременно поставленный диагноз не всегда гарантирует выздоровление — во многих случаях пациентам требуется высокотехнологичная медицинская помощь.

Человек с обычным полисом обязательного медицинского страхования (ОМС) может долго ждать получения квоты на лечение с применением высоких медицинских технологий.

Для тех, кто застрахован по добровольному медицинскому страхованию (ДМС), есть способ всех этих сложностей избежать. Некоторые крупные страховые компании, предоставляющие услуги ДМС, сотрудничают по линии высокотехнологичной медицинской помощи (ВМП) напрямую с ведущими медицинскими центрами и научными институтами, что позволяет им организовывать высокотехнологичную помощь без очередей и лишней нервозности.

Одна из таких программ — «Высокие медицинские технологии» — была разработана Страховой Группой «СОГАЗ» по запросу администрации ООО «Газпром добыча Оренбург» специально для сотрудников предприятия и действует с 2008 года.

Действие программы распространяется на онкологические заболевания, заболевания, требующие проведения кардиохирургических операций, трансплантации органов и тканей, эндопротезирования суставов и клапанов, нейрохирургических операций с установкой стабилизирующих металлоконструкций, эндоскопических операций, проводимых в условиях общей, абдоминальной и торакальной хирургии, а также гинекологии, офтальмохирургических операций.

Застрахованному по программе «Высокие медицинские технологии» с медицинскими документами нужно только обратиться в страховую компанию. Все остальное сделают врачи-кураторы ОАО «СОГАЗ».

— Не так давно одному из наших застрахованных проводили операцию по поводу опухоли предстательной железы в Центральной клинической больнице Управления делами Президента в Москве, — рассказывает Николай Бакаев, заместитель директора Оренбургского филиала ОАО «СОГАЗ» по личному страхованию. — Стоимость операции и пребывания в стационаре составили 220 тысяч рублей. Все медицинские услуги оплатил СОГАЗ.

Еще одним важным преимуществом программы «Высокие медицинские технологии» является то, что застраховаться по ней могут не только работники предприятия, но и члены их семей.

— Программа «Высокие медицинские технологии» — важная часть комплексной программы страхования работников, которую наша компания реализует на предприятиях, являющихся нашими корпоративными клиентами, — рассказывает Николай Бакаев.

Подробнее ознакомиться с условиями участия в программе «Высокие медицинские технологии» можно по телефонам: (3532) 340-120, 340-100 доп. 198, или обратившись в офис страховой компании по адресу: г. Оренбург, ул. Пролетарская, 286/1.

ЮБИЛЕЙ

ОПЫТ + МОЛОДОСТЬ = УСПЕХ

Вечер, посвященный 40-летию газоперерабатывающего завода, напоминал церемонию открытия кинофестиваля. Красная дорожка, счастливые лица гостей, чувство приятного ожидания... Только вместо лучших кинокартин здесь чествовали лучших работников.

— У нас прекрасный коллектив: третье поколение газовиков трудится на заводе, — заметил его директор Михаил Морозов. — Это лишний раз подтверждает: 40 лет предприятие работает стабильно и надежно.

В «Газовике» царил единство опыта и молодости. Здесь встретились ветераны и нынешние передовики производства, средний возраст которых 38 лет. Ветеран Виктор Грязнов помнит закладку первого камня и первого директора — Виктора Черномырдина, деятельного, широкой души, первые трудности и победы. «У меня, — говорит ветеран с гордостью, — два сына и внук работают на заводе. Он для нас стал родным».

— Что завод значит для нашего предприятия? Он принимает на подготовку весь добываемый нами газ, производит уникальную продукцию, например, одорант, без которого не подается газ в дома



Зал и Сергей Иванов чествовали руководителей завода: Валентина Немкова, Владимира Вакулина, Василия Климова, Анатолия Трынова, Михаила Морозова

России и стран бывшего СССР, серу с чистотой 999, — отметил генеральный директор ООО «Газпром добыча Оренбург» Сергей Иванов. — Заводчане талантливы во всем — в работе, в спорте, в художественной самодеятельности. Это, пожалуй, лучший трудовой коллектив в системе ОАО «Газпром».

— 40 лет назад началась новая эпоха в газовой промышленности и в экономике региона, — заметил и. о. губернатора Юрий

Берг. — Благодаря газовикам совершенно другим стал областной центр. Хотелось бы поблагодарить не только за хорошую работу, но и за социальную направленность деятельности предприятия, которая проявляется в отношении к людям и особом внимании к экологии.

Наталья ПОЛТАВЕЦ
Фото Евгения ВАСИЛЬЕВА

ЗВОНКИЕ ПЕВЦЫ РОССИИ

Лауреатом первой степени вернулся из Сочи со Всероссийского национального фестиваля-конкурса «Великая Россия» детский ансамбль народной песни «Говорушечки» отделения народного художественного творчества ДШИ «Вдохновение» на базе гимназии № 4.



Детский ансамбль народной песни «Говорушечки»

Юные исполнители русских народных песен поразили жюри вокально-хореографической композицией, мастерским исполнением, нарядными костюмами. Лауреатами второй степени стали Анна Линникова, Любовь Миронова и Арина Колмыкова. Арина впервые участвовала в таком фестивале и потому была просто счастлива, что ее песни «Как и ягодка красна» и «Гармонь» так высоко оценили. Это большой успех, ведь в конкурсе участвовали более тысячи детей со всей России и ближнего зарубежья.

Дипломы третьей степени у Анастасии Петренко, Антона Шульги и Аделины Нургаалиевой. Дипломантом первой степени стала Маргарита Севостьянова. Специальными дипломами фестиваля за большой

вклад в развитие детского и юношеского творчества и высокое педагогическое мастерство награждены руководитель отделения народного художественного творчества ДШИ «Вдохновение» Галина Калюх и хореограф Надежда Мезенцева.

— Такие конкурсы помогают детям расти творчески, развиваться. Мы получили

приглашение на XI Международный фестиваль-конкурс «Сияние звезд», который пройдет в январе будущего года в Санкт-Петербурге. Уже сейчас мы составляем новую программу, — говорит Галина Калюх.

Светлана БОРИСОВА
Фото из архива



В «СВЕТЛЯЧКЕ» — ЗА «ЗЕЛЕНЬ МИР»

В рамках Года экологической культуры работники управления технологического транспорта и специальной техники ООО «Газпром добыча Оренбург» провели конкурс поделок «Зеленый мир глазами детей».

В творческом состязании приняли участие воспитанники детского сада «Светлячок» поселка Зауральный Оренбургского района. Малыши представили на суд взрослых рисунки и поделки на экологическую тематику из листьев, веток, колосьев, зерен.

На церемонии подведения итогов транспортники поговорили с детьми о том, как нужно заботиться о природе, что для нее может сделать каждый. Затем всем участникам конкурса были вручены награды — развивающие игры и наборы для рисования. Особо были отмечены Алексей Рязанов, Андрей Бочкарев и Алена Кривова.

КОНКУРС

МИР РАЗНОЦВЕТНЫХ СКАЗОК



Детский конкурс литературно-художественного и прикладного творчества «Волшебный сундук» посвящен сказкам. К участию в нем приглашаются ребята моложе 17 лет. Редакция ждет ваши рисунки, поделки, сочинения!



«Лесной колобок». Данила АБРОСИМОВ, 5 лет



«Золушка». Света УЛИТИНА, 8 лет



«Космическая сказка». Катя АСМАНКИНА, 13 лет

КАЧЕСТВО ЖИЗНИ

ТРАДИЦИЯМ БАРДОВ ВЕРНЫ

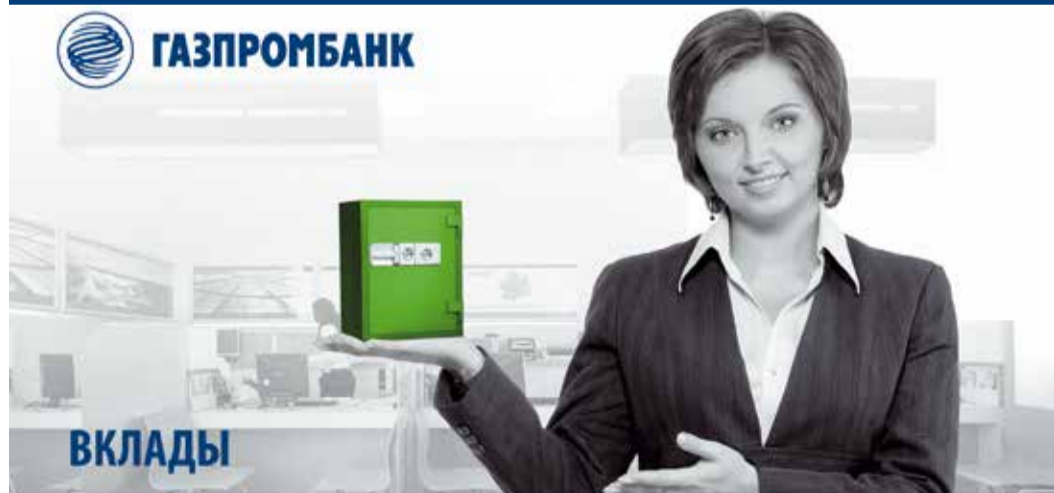
Под Кувандыком прошел 17-й областной фестиваль гитарной песни. Сюда собрались барды из Самары, Башкирии, Оренбурга, Орска, Тюмени, Екатеринбурга. Участвовали в нем и работники ООО «Газпром добыча Оренбург».

Газовики впервые приняли участие в фестивале девять лет назад. Тогда один из членов жюри, бард Юрий Панюшкин из Тольятти сказал: «Посмотрите, как не красиво себя «Газпром» ведет — все призы позабыли!» Да, так и было.

С тех пор «заболевшие» фестивалем продолжают самостоятельно приезжать на поляну песен. Для нас это всегда праздник: встречи с друзьями-бардами, которых с каждым годом обретаешь все больше, приподнятое настроение, выступления известных исполнителей и коллективов, сам конкурсный концерт, песни у костра, не смолкающие ни на минуту все фестивальные дни и ночи... И неважно, прошел ли ты в конкурсный концерт, получил ли приз... Потому что главное на фестивале — общение с коллегами, единомышленниками, обмен опытом.

Оренбургские газовики всегда показывают высокий художественный уровень. И в этот раз не обошлось без лауреатства. Пенсионер газоперерабатывающего завода Владимир Калинин в дуэте с Вячеславом Голубевым стали обладателями Гран-при фестиваля. Машинист дожимной компрессорной станции № 1 газопромыслового управления Евгений Николаев получил диплом в номинации «Исполнитель», а автор этих строк стал дипломантом в номинации «Дуэт» в содружестве с оренбургским музыкантом Александром Панкеевым.

Олег ДУНАЕВ,
инженер ЦНИП
газопромыслового управления



ВКЛАДЫ

В МАСШТАБАХ СТРАНЫ, В ИНТЕРЕСАХ КАЖДОГО

г. Оренбург, ул. Терешковой, д. 144
ул. Чкалова, д. 70/2
пр-т Дзержинского, д. 33, стр. 1
пос. Ростши, ул. Газпромская, д. 65
Газоперерабатывающий завод

73-21-70
76-92-33
34-07-43
73-69-91
73-50-49

www.gazprombank.ru
ГПБ (ОАО), Генеральная лицензия ЦБ РФ № 354.

ВЕЛОКЛУБ

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!



29 июня на мотодроме пос. Ростши состоятся городские соревнования по маунтин-байку в дисциплине кросс-кантри.

Организаторы — комитет по физической культуре и спорту администрации г. Оренбурга и Федерация велосипедного спорта Оренбургской области. Приглашаются все желающие.

Начало регистрации в 9.30. Старт велогонки в 11.00. Взнос за участие в соревновании для спортсменов старше 18 лет — 100 рублей, до 18 лет — бесплатно.

Подробная информация на сайтах: www.fvssr-orenburg, www.orenvelo.ru.