

СОГЛАШЕНИЕ «ГАЗПРОМА» И GASUNIE



В центральном офисе ОАО «Газпром» состоялась рабочая встреча председателя Правления Алексея Миллера и президента, председателя Правления Gasunie (европейская газовая инфраструктурная компания, обладающая одной из крупнейших газопроводных сетей высокого давления в Европе) Хана Феннема. В рамках встречи стороны подписали Рамочное соглашение о сотрудничестве в области малотоннажного СПГ. «„Газпром“ и Gasunie будут активно развивать сегмент малотоннажного СПГ в Европе. Совместные инфраструктурные проекты позволят диверсифицировать маршруты поставок, а также расширят сферу использования природного газа в европейских странах», — сказал Алексей Миллер. ■

СЕМЕЙНЫЕ ЦЕННОСТИ



8 июля в России отмечается День семьи, любви и верности. 540 семей работников предприятия — многодетные. Только за первое полугодие 2015 года в многодетных семьях газовиков родилось еще 18 малышей.

Работникам, воспитывающим трех и более детей, оказывается дополнительная материальная помощь в размере четырех тарифных ставок (в 2015 году это более 33 тысяч рублей). Многодетные матери получают дополнительно два дня оплачиваемого отпуска. Семьям, в которых растут трое и более ребятишек, в повышенном размере компенсируются расходы на содержание детей в муниципальных дошкольных учреждениях. ■

СТАРТ В ЧЕСТЬ ДНЯ РОЖДЕНИЯ ЗАВОДА



На газоперерабатывающем заводе ООО «Газпром добыча Оренбург» состоялся легкоатлетический пробег, посвященный 41-й годовщине со дня основания предприятия.

В празднике участвовали 35 легкоатлетов. Их не испугали 40-градусная жара и 20-километровая дистанция. Среди вышедших на старт — постоянная участница пробегов пенсионер ООО «Озон» Ирина Рысина и ветеран газопромислового управления ООО «Газпром добыча Оренбург», участник многих международных марафонов, самый возрастной бегун Валентин Веккер.

Победителями пробега стали: в группе участников до 40 лет — Эдуард Джурабаев, от 40 до 50 лет — Петр Бутримов, старше 60 лет — Александр Белкин. ■

СОТРУДНИЧЕСТВО ВО БЛАГО ОРЕНБУРЖЬЯ



В центральном офисе ОАО «Газпром» в Москве состоялась рабочая встреча председателя Правления Алексея Миллера и губернатора Оренбургской области Юрия Берга.

Стороны обсудили ход реализации Соглашения о сотрудничестве. Отмечено, что в 2010–2014 годах ОАО «Газпром» инвестировало в реализацию проектов на территории Оренбургской области 58,6 миллиарда рублей. Средства, в частности, были направлены на реконструкцию объектов Оренбургского нефтегазоконденсатного месторождения, Совхозного подземного хранилища газа, Оренбургского газового комплекса, техническое перевооружение Оренбургского газоперерабатывающего завода.

Были рассмотрены перспективы расширения использования в регионе газомоторного топлива. В настоящее время «Газпром» ведет сооружение автомобильной газонаполнительной компрессорной станции (АГНКС) в Орске, а также разработку проектно-сметной документации по строительству еще пяти АГНКС — в Оренбурге, Бузулуке, Бугуруслане, населенных пунктах Весенний и Новосергиевка.

На встрече также шла речь о газификации области. В 2005–2013 годах «Газпром» инвестировал около 3,4 миллиарда рублей в строительство 53 межпоселковых газопроводов общей протяженностью более 900 километров. В свою очередь правительство региона полностью выполнило обязательства по подготовке потребителей к приему газа. В результате уровень газификации Оренбургской области вырос на 11,1% — до 95,7% (в среднем по России он составляет 65,4%). ■

ГЛАВНОЕ ДЕЛО

РЕМОНТ В ПОДНЕБЕСЬЕ

В голубом знойном небе, точно мираж, возникают газзаводские дымовые трубы-гиганты. Исполнины ростом 180 метров видны за десятки километров. По одной из труб карабкается «муравей». При ближайшем рассмотрении, уже с территории завода, это специальная люлька, в которой на огромную высоту поднимаются люди для ремонта кладки трубы. Такую картину мы наблюдали во время планово-предупредительного ремонта установки получения серы 3У-50/55 первого цеха газоперерабатывающего завода.

Установке — 41 год, она одна из первых на заводе. Еще ее называют «завод в заводе». Это и понятно, ведь ее производственная мощность — почти 40 тысяч кубических метров кислого газа в час и 180 тысяч тонн жидкой серы в год. Ремонт начался 28 мая и продолжается второй месяц. На заводе это один из самых длительных ремонтов, на технологический режим 3У-50/55 выйдет 26 июля.

В день нашего приезда на отделении доочистки отходящих газов методом Сульфрен внутри реакторов кипела работа. «Частично меняем сам корпус реактора, он ведь эксплуатируется в коррозионной среде, — поясняет механик установки Сергей Пятаев. — Работа очень трудоемкая, наши операторы чистят корпус. Все три реактора огромные, почти шесть метров в диаметре, в каждом по 90 тонн катализатора, его нужно было выгрузить, освободить площадь для ремонтных работ. Находятся реакторы на 17-метровой высоте».



Машинист технологических компрессоров Ринат Иблиев занят разборкой и ревизией маслосистемы газодувки

На площадке отделения Клаус всю работу трудяга-кран, поднимал на большую высоту огромные емкости, в которых находились мешки с новым катализатором. Рассыпавшийся кое-где реагент напоминал в нестерпимую жару о новогодних праздниках и снеге. Его здесь так и зовут — «снежок алюминиевый». По технологии необходимо заменить на новый 180 тонн катализатора, такая работа проводится только раз в четыре года.

— За время остановки мы проведем ремонт футеровки пяти печей, причем на одной из них, по результатам осмотра, футеровочный кирпич будет заменен полностью, — делится начальник установки Константин Шелкоусов. — В ходе ремонта будут продиа-

гностированы и заменены десятки метров газоходов разного диаметра, отремонтированы корпуса трех реакторов, ревизию пройдут почти 200 единиц запорной арматуры, 12 из них — большого диаметра.

Вся специальная техника завода, кажется, сконцентрировалась на этой установке. Краны, самосвалы, погрузчики и даже электролебедка. Молодой начальник установки, потомственный газовик, любит это напряженное время. «Трудности сближают, — говорит он. — Ветераны сейчас показывают и рассказывают о том, что знают и умеют, молодежь у них учится».

Светлана НИКОЛАЕЦ
Фото Андрея КИСЕЛЕВА ■

Между «Газпром» и Правительством Оренбургской области действуют соглашения о сотрудничестве и расширении использования природного газа в качестве моторного топлива.

Сегодня в Оренбургской области расположены восемь АГНКС, все они принадлежат «Газпрому». В 2014 году через них было реализовано 8,7 млн куб. м газа, что на 12% больше, чем в предыдущем году.

В рамках программы «Газпром — детям» в Оренбургской области построено 32 объекта: современные многофункциональные спортивные площадки и игровые комплексы.

В ОТВЕТЕ ЗА ШВЫ



Рафаэль Шайхутдинов — один из лучших сварщиков Общества

Бытует мнение, что слово «сварка» произошло от имени Сварог — бог кузнечно-го дела. Умение соединять металлические части воедино со временем трансформировалось в профессию, без которой не обойтись в газовой промышленности. По другой версии, за основу взято старославянское слово «варь», то есть жара. 25 июня в базисном аттестационном пункте сварщиков ООО «Газпром добыча Оренбург» было очень жарко. За звание «лучший по профессии» на уровне Общества соревновались мастера ручной дуговой сварки и дефектоскописты.

Первыми к практике приступили сварщики. Вытянув жребий, 10 участников состязаний распределились по кабинкам. Задача — сварить контрольное соединение трубы из низкоуглеродистой стали типового диаметра. Сварщик гелиевого завода Рафаэль Шайхутдинов в профессии 17 лет. Задание, по его мнению, не сложное. «Обычная работа», — говорит он.

Лучший сварщик России — 2012 Максим Осипов (газопромысловое управление) на этот раз был вне конкурса, он помогал

готовиться коллегам из других подразделений, поддерживал советом: «Надо психологически настроиться на победу и побороть свое волнение, тогда результат будет хороший».

Комиссия оценила десять конкурсных стыков, в каждом — индивидуальный «почерк» сварщика. Кто-то ведет дугу, будто крылья бабочки рисует, а кто-то «петляет». Когда образцы были сварены, наступил черед дефектоскопистов. Им предстояло выполнить визуально-измерительный контроль сварных соединений. Чуть раньше они составили технологические карты и выполнили радиографический контроль пленок.

Победителем среди мастеров сварной дуги стал Александр Акулышин из управления по эксплуатации соединительных продуктопроводов. В сентябре ему предстоит отстаивать честь предприятия на конкурсе ОАО «Газпром», который пройдет на базе ОАО «Газпром трансгаз Беларусь». Второй — Рафаэль Шайхутдинов с гелиевого завода. Бронза — у Павла Шушкевича с газоперерабатывающего завода.

Лучшим дефектоскопистом признан Сергей Квириг с гелиевого завода, 2-е место занял Александр Хомич из управления по эксплуатации соединительных продуктопроводов, третье — Василий Смирнов, представляющий газопромысловое управление.

— Сменился состав участников. Появилось новое поколение сварщиков. Главное, что у молодых людей есть желание работать, совершенствоваться, показывать свое мастерство и побеждать, — отметил заместитель председателя конкурсной комиссии главный сварщик ООО «Газпром добыча Оренбург» Игорь Федотов.

Людмила КАЛМЫКОВА
Фото автора

НОВИЧКАМ ВЕЗЕТ?!

Всего 30 секунд понадобилось дебютанту конкурса на звание «Лучший приборист (слесарь КИПиА) ООО «Газпром добыча Оренбург» Денису Симоненкову, чтобы настроить контроллер противоаварийной защиты и продемонстрировать его работу. «Можно было и быстрее справиться, но немного разволновался», — признается он сразу после выполнения практического задания.

В момент съемки Денис еще не знал, что станет лучшим прибористом Общества. Его ежедневная задача заключается в обеспечении безопасной и надежной работы оборудования, датчиков, контрольно-измерительных приборов и автоматики дожимной компрессорной станции № 2. За четыре года работы в газопромысловом управлении он впервые решился на участие в конкурсе. «Новичкам везет», — скажут потом конкурсанты-старожилы.

Для работников Общества «Газпром добыча Оренбург» конкурс профессионального мастерства — это возможность проявить себя и встать на новую ступень профессионального развития. «О важности профессии говорит тот факт, что каждую секунду снимаются показания со всех работающих частей газового гиганта, — говорит председатель конкурсной комиссии заместитель главного инженера по автоматизации, метрологическому обеспечению и связи Общества Вадим Дрошнев. — Жизнь не стоит на месте, и вместе с развитием техники повышается профессионализм наших специалистов, о чем свидетельствует конкурс. Его участники из года в год все моложе, разбираются в электронной и микропроцессорной технике, обладают обширными знаниями».

Двенадцать участников боролись в этот раз за победные места. В их числе лучший приборист Общества прошлого конкурса



Лучший приборист Общества Денис Симоненков

слесарь по КИПиА управления по эксплуатации соединительных продуктопроводов Владислав Павлов, который два года носил это высокое звание. И вот решился участвовать снова. Он считает: чтобы победить, надо быть эрудированным, много читать, постоянно развиваться, общаться с коллегами, верить в свои силы. Везение тоже играет определенную роль. Сам он благодарен наставникам — начальнику службы КИПиА Нижнепавловского ЛПУ Юрию Муляру и главному прибористу УЭСП Сергею Белову, которые помогали ему готовиться.

Серебро восьмого конкурса — у прибориста газопромыслового управления Дмитрия Захлебина, бронза — у Евгения Мельникова, представителя газоперерабатывающего завода.

Светлана БОРИСОВА
Фото Евгения МЕДВЕДЕВА

АСЫ БЫСТРОГО РЕАГИРОВАНИЯ

В 40-градусную жару даже машины периодически отказывались работать, а вот участники конкурса профмастерства на звание «Лучший водитель ООО «Газпром добыча Оренбург» сбоям практически не давали.

В состязании приняли участие 27 водителей легковых, грузовых автомобилей и автобусов. Кроме хорошего знания Правил дорожного движения и умения за короткое время обнаружить пять неисправностей в машине, важно было с минимальным количеством штрафных баллов выполнить упражнения на автодроме.

По словам заместителя начальника управления технологического транспорта и специальной техники Владимира Попова, «такие конкурсы дают мощный толчок повышению профессионального мастер-

ства водителей в целом. Кроме ветеранов, которые задают тон, активно привлекается к участию молодежь».

Психологической настрой и уверенность в своих силах — одни из главных слагаемых успеха. Лучше других с волнением справились Евгений Бабенко (легковой автомобиль), Ринат Абубакиров (грузовой автомобиль) и Александр Афанасьев (автобус).

Наталья ПОЛТАВЕЦ
Фото Евгения ВАСИЛЬЕВА



Параллельная парковка требует быстроты и точности

ДА БУДЕТ СВЕТ!

Все почти как в зарубежном кино: куча проводов, датчиков и таймер, который неумолимо ведет счет. Так проходил девятый конкурс профессионального мастерства среди лучших электромонтеров-газовиков. В нем приняли участие 12 победителей и призеров предыдущих аналогичных соревнований в структурных подразделениях Общества.

С каждым конкурсом сложность заданий возрастает многократно. Даже самым опытным специалистам приходится изрядно попотеть, чтобы решить все поставленные строгой комиссией задачи. Электромонтерам необходимо обнаружить все неисправности в работе электросхем и за максимально короткий временной промежуток устранить их без единой ошибки. Такие сложные задачи специалистам порой приходится решать во время работы.

— Конкурс приближен к рабочим условиям. Отыскивать неисправности с каждым разом все сложнее, техника микропроцессорная, — говорит председатель конкурсной комиссии главный энергетик Общества Александр Тимошевский. — Состав участников поменялся примерно наполовину. Одни победители выросли, заняли инженерные должности, другие снова участвуют.

Победитель предыдущего конкурса Дмитрий Лазарев сегодня работает в должности инженера отдела главного энергетика газоперерабатывающего завода. Он уверен, что именно конкурс профессионального мастерства помог ему вырасти. «Всем советую участвовать. Проведение таких конкурсов позволяет повысить уровень профессионализма. А общение и обмен опытом среди участников вообще бесценны», — считает Дмитрий.

Электромонтер газопромыслового управления Дмитрий Мячин в конкурсе участвует с 2009 года. Опытный конкурсант загибает пальцы — это его четвертая проверка на уровне Общества. Три года назад как лучший электромонтер-газовик он показывал свое мастерство на областном уровне. И стал первым. А конкуренция была серьезная — собрались асы-электромонтеры со всех крупных предприятий области.

— Мне интересно было с коллегами пообщаться. Да и материальный стимул хороший, — признается он.

И в этот раз конкуренция была серьезной. Неудивительно, ведь победителей ждет существенная денежная прибавка — 25, 15 и 10 процентов к окладу. Лучшими стали: газаводчанин Роман Вялков (первое место), Алексей Бояхчан (второе место), Галимзян Досниязов, представлявший управление по эксплуатации соединительных продуктопроводов (третье место).

— Моя полуторагодовалая дочка Александра ходит по дому с двумя золотыми медалями (я и по заводу стал первым), и не отдает, — смеется победитель. — Дома все счастливы, коллектив тоже. Огромное спасибо руководителю цеха Григорию Никифорову, начальнику моего участка Руслану Перехожеву. Не зря готовились!

Светлана НИКОЛАЕЦ
Фото Андрея КИСЕЛЕВА



«Золотой» электромонтер Роман Вялков быстро обнаружил неисправность

СЕРГЕЙ МОЛЧАНОВ НАУЧИЛ ГЕЛИЕВЫЙ ЗАВОД... ПИСАТЬ РУЧКОЙ

ТЕПЕРЬ ОН НАСТРОЕН ИЗМЕНИТЬ МЕНТАЛИТЕТ ОРЕНБУРЖЦЕВ

Открытый для общения, начитанный, с чувством юмора, но при этом строгий, считающий, что быть руководителем — значит, не только принимать важные решения, но и быть готовым отвечать за результат.



— Я — «красный» директор, — заявил он в начале интервью. И, видимо, увидев поползшие вверх брови, пояснил: — Считаю, что не стоит «изобретать велосипед». Много хорошего было заложено нашими предшественниками в советскую эпоху. Например, нормы и правила безопасного производства. Они ведь появлялись не по чьей-то прихоти, а, к сожалению, нередко возникали «на крови»: на заре нефтегазовой промышленности еще не до конца понимали, как может повести себя агрессивная среда. Да, на дворе XXI век — период автоматизации, совсем иных технологий. Но новое, как говорится... Я не согласен, что все должно быть компьютеризировано. Придя на завод в качестве директора, я запретил заявления подавать в печатном виде. По моему твердому убеждению, человек в нашей стране должен владеть грамотным разговорным и письменным русским языком. Поначалу заводчане писали ручкой коряво, с ошибками, а теперь многие удивляются, как можно было все печатать на компьютере. В напечатанном-то тексте не видно ни человека, ни его души.

СУДЬБОНОСНОЕ ДЕТСТВО

Сергей Молчанов — директор уникального для страны производства (гелиевый завод ООО «Газпром добыча Оренбург» — единственный в России) рано начал «химичить».

Он с улыбкой вспоминает, как в выпускном классе в школе получил итоговую «четверку» по химии только потому, что на одном из последних уроков устроил взрыв. В классе вылетело несколько окон. Потом на экзамене, не рассчитав концентрацию веществ, допустил выплеск серной кислоты. Теперь вопросы безопасности для него на первом месте.

Одно время Сергей Александрович мечтал стать дипломатом, чтобы, смеется, «ездить таким франтом по жарким странам».

— Но моя судьба была предопределена, — признался он. — Родители после окончания институтов были направлены по распределению на «Салаватнефтеоргсинтез» — одно из крупнейших предприятий нефтехимии в стране. Когда мы в 1979 году уезжали из Салавата в Оренбург, отец работал главным инженером проектного института, мама трудилась в техотделе завода. Мое детство и юность прошли в атмосфере «оперативок», которые родители проводили дома за ужином: держали ответ, кто что за день сделал, какие проблемы предстоит решить.

Правда, хорошие знания иностранного языка пригодились и для полученной профессии химика-технолога.

— В 1987 году я поступил в Московский институт нефти и газа имени И. М. Губкина. Начиналась перестройка, появилось чувство свободы. Можно было уже «без последствий» общаться с иностранцами, интересоваться, как устроен производственный процесс у них. Помог язык и при написании кандидатской: я читал сборники и книги зарубежных авторов. Не скажу, что владею иностранным в совершенстве, но для того чтобы схватить основную суть — достаточно.

К решению писать кандидатскую Сергей Александрович пришел не сразу — потребовалось «созреть», понять, что пришло время реализовывать себя не только в производственной сфере, но и в науке. Хотя тему

диссертации «продиктовало» производство: Молчанов углубился в разработку процесса осушки и очистки природного сернистого газа силикагелем и цеолитом.

— На эту работу был получен патент, — вспоминает он. — «Обкатывали» ее на установке очистки и осушки газа газоперерабатывающего завода, с которой сырьевой газ поступает на гелиевый завод на низкотемпературную ректификацию (используется для разделения различных по составу газов, — прим. ред.). Получили хорошую экономию — процентов 12–15.

МОЛОДЕЖЬ И «МАСТОДОНТЫ»

Сегодня директор активно поддерживает желание молодежи искать, предлагать, дерзать.

— Из-за лихих 90-х мы едва не потеряли целое поколение и во многом утратили культуру общения дома, на работе, на улице, — с сожалением заметил Сергей Александрович. — Когда к нам на завод приходят молодые специалисты, мы стараемся познакомить их с историей предприятия. Они должны знать о самоотверженном труде предшественников, ударных комсомольских стройках, серьезных проблемах и неудачах, которые возникали в прошлом. А еще благодаря возрожденной системе наставничества мы делимся опытом, учим корпоративной этике и мудрости.

Он подчеркнул, что мало выполнять плановые показатели. И сделал акцент на том, что работа должна приносить удовольствие и что каждый работник должен быть уверен, что после трудового дня он вернется домой живым и здоровым.

— Не случайно, — сказал он, — в последние годы Обществом уделяется большое внимание эстетике производства, где важны не столько чистота производственных объектов (хотя это тоже очень важно), сколько создание комфортных и безопасных условий труда.

На вопрос: «Какими качествами должен обладать человек, чтобы из него получился хороший руководитель?» — Сергей Молчанов однозначно ответил: «Трудолюбием». А потом поправил: «Хорошие руководители не «получаются», а вырастают из народа».

— Чтобы оперативно принимать правильные решения, производство нужно знать изнутри. Я начинал работать оператором, прошел всю производственную цепочку, текущие, капитальные и масштабные ремонты, меня двигали вперед люди, которые работали рядом, что говорит о степени доверия ко мне. Я «дорос» до директорского кресла только через 16 лет. Но и заняв его, — тут Молчанов улыбнулся, — им не сразу стал.

«Мастодонты», которые тогда работали на заводе, объяснили ему: «Ты — не руководитель, пока не узнал свой коллектив, чем

он живет». Другими словами, пока не вник в жизнь не ограниченной группы людей, которая может послужить «правой рукой», а всех без исключения.

— Сегодня, — он сказал не без гордости в голосе, — я знаю каждого из 1563 работников, их семьи. Мы проводим совместные праздничные вечера, спортивные праздники. За год раза 3–4 встречаемся тесной производственной семьей. Без понимания, уважения и любви друг к другу, к себе ничего не получится по-настоящему хорошо.

ЧУВСТВО ОТВЕТСТВЕННОСТИ И «МОЗГОВОЙ ШТУРМ»

— Сергей Александрович, удалось ли вам полюбить округ, на котором вы работаете вот уже пять лет? Насколько депутатская деятельность отличается от работы директором?

— Быть директором и депутатом — две разные вещи. «Газпром» — компания с вертикально-интегрированной структурой управления, направленной на принятие человеком индивидуальных решений. У нас нет понятия «мозговой штурм»: решения должны приниматься четко, на основе знаний и проведенного анализа. Депутатство — это, прежде всего, общение.

Причем нужно помнить, что каждый человек уникален: одному соседу подавай асфальтовую дорогу, другой борется за экологию и предлагает отсыпать ее щебенкой. Приходится народным избранникам искать компромисс.

— Я уже говорил, что мы многое упустили в перестроечные и постперестроечные годы. Идешь по частному сектору и видишь: грязь, тротуаров нет, стоят водораздаточные колонки XIX века. Заборы накренились, окна покосились, горы мусора. Нет хозяина, — сетует Молчанов. — Все сидят «по домикам» и ждут, когда кто-нибудь придет и все исправит.

Его округ — это новостройка, район машзавода, завода сверл — тот, от которого все откатились лет 30 тому назад.

— Так быть не должно, чтобы, как стемнеет, люди боялись возвращаться домой: либо яму на пути встретишь, либо люк незакрытый, либо хулигана. Наши дети имеют право на детские сады и школы, соответствующие не только санитарным нормам, но и требованиям современной жизни. За пять лет много сил и средств было положено на благоустройство. Клумбы, водоснабжение... и еще десятки проблем ЖКХ, с которыми люди идут на прием, по мере возможности решаю. Но остается главная проблема — менталитет. Один из показательных примеров — хоккейная коробка, построенная рядом со школой № 17 за счет средств ООО «Газпром добыча Оренбург». Только ее сдали, лед залили, звонит директор школы: «Помогите восстановить». Сварщики, монтажники приехали, все исправили. Через сутки то же самое.

Интересуемся, есть ли сложные вопросы в округе, которые в перспективе можно решить?

— Есть, — ответил наш собеседник, — например, собираемость налогов. Сегодня она в Оренбурге около 70%, значит от недофинансирования или полного отсутствия финансирования страдают социальные программы. Пока в русском человеке неистребимо желание утаить, но в беседах и личном примером постепенно удается убедить коммерсантов — налоги платить надо. Чтобы научить всех на заводе здороваться, я потратил около четырех с половиной лет. Думаю, и здесь все получится в ближайшем будущем. Как-то папа мне сказал: «Сын, мы жили хуже вас. Ты обязан сделать так, чтобы твоя дочь жила лучше, чем ты». Вот уже пять лет в округе я культивирую лозунг: «Мы должны жить лучше».

ЖЕНЩИНА — ДВИГАТЕЛЬ ПРОГРЕССА?

— При такой загруженности семья часто видит вас дома?

— Как говорит жена, наша дочь выросла под хлопанье входной двери: папа ушел на работу, папа вернулся и снова ушел. Но мои семейные к такому графику уже привыкли. Сами «виноваты», — озорные искорки пляшут в глазах. — Однажды я сказал жене, с которой мы вместе уже 23 года: «Если бы не ты, я бы не достиг тех высот, что имею». Каждый день мы, мужчины, стараемся доказать: мы — плечо, на которое вы, женщины, можете положиться. Я думаю, если бы не моя семья, мне бы не добиться и должности итээровца средней руки.

Несмотря на дефицит свободного времени, Сергей Молчанов старается выкроить часы для родных и близких, которые знают его как рубаху-парня.

— Я люблю посмеяться, подколоть под добродушие, собрать друзей с семьями и приготовить шашлык, чтобы посидеть за столом за душевными беседами, — признался он. А еще он любит пошлестеть книжными страницами. Есть в этом какая-то магия, которая не передается электронным книгам. Предпочтение отдает научной фантастике и исторической литературе — тому, что в школе не преподавали. Хотя и из школьной программы нет-нет да и что-то перечитает, переосмыслит.

— Сами писать не пробовали?

— Планирую. Нужно делиться накопленным опытом. Есть задумка к 50-летию завода выпустить книгу о тех, кто его возводил, помогал расти и развиваться. Опять же молодежи будет полезно почитать.

— Вы «печально смотрите на наше поколение»...

— Зачем же так категорично?! Среди молодых немало талантливых и инициативных. Каждый год, например, таких наблюдаем на молодежных научно-технических конференциях. Нынешняя молодежь свободнее, смелее в выражении своих мыслей и идей, и это радует. Нам точно будет кому передать руль управления.

Чтобы все успевать, себя нужно поддерживать в хорошей форме. В школе и институте Сергей Молчанов занимался хоккеем и плаванием. Лет 10 назад начал играть в волейбол. Около пяти лет команда, в которой он выступает с коллегами, занимает призовые места по стрельбе (в трапе и ските) на уровне города. «Нам нравится «выпускать пар» на полигоне», — шутит он.

БЛИЦ-ОПРОС

— Что цените в людях больше всего?

— Я отвечу, чего я не терплю: обмана и предательства.

— Что помогает в жизни правильно расставить приоритеты?

— Чувство меры.

— Появись возможность побеседовать с любым человеком, жившим или ныне здравствующим, кого бы выбрали?

— Своего отца. Вначале он много работал, потом, когда вышел на пенсию, я начал много работать. И у нас не было времени толком поговорить. Пусть он расскажет, как жил, когда был мальчишкой, что знает о том, как с Первой мировой вернулся дед, как отец жил в оккупации и помогал партизанам...

— Что бы вы пожелали самому себе?

— Это звучит как-то эгоистично, — ответил он после некоторого раздумья. — Лучше я всем нам пожелаю жить в мире, идти по жизни с улыбкой. Но при этом не забывать, что во всем должна быть мера.

Беседу вела Наталья ПОЛТАВЕЦ
Фото Андрея КИСЕЛЕВА

ПОМНЯЩИЕ РОДСТВО

Музей истории ООО «Газпром добыча Оренбург» был представлен на Московской международной выставке «Нефть и газ» и Российском нефтегазовом конгрессе, которые состоялись в конце июня в столичном экспоцентре.

Участниками выставки стали около 700 компаний из 30 стран мира. В рамках спецпроекта, посвященного 150-летию начала промышленной добычи нефти в нашей стране, историю российской газовой отрасли демонстрировали стенды и экспонаты четырех музеев дочерних обществ ОАО «Газпром».

Экспозиция ООО «Газпром добыча Оренбург» рассказывала о главных вехах становления крупнейшего в Европе Оренбургского нефтегазового комплекса, достижениях предприятия. В частности, посетители увидели запечатленного в камне бурового мастера Степана Иванова, бригада которого открыла месторождение. Под стеклом — телефонный аппарат 70-х годов прошлого века, которым пользовался начальник «Оренбурггаздобычи» Рем Вяхирев, возглавивший компанию «Газпром» в 90-е годы, фотографии и вещи первого директора газоперерабатывающего завода Виктора Черномырдина, ставшего впоследствии премьер-министром страны. А также орден Ленина — одна из самых значимых советских наград, врученных предприятию.

Экспонаты музея истории оренбургских газодобывателей посмотрели руководители рос-



Экспозиция музея вызвала большой интерес у участников форума

сийских и иностранных компаний, ветераны газовой отрасли, журналисты. Много добрых отзывов было оставлено в Книге почетных гостей. Например, президент Союза нефтегазопромышленников Геннадий Шмаль отметил «героический путь оренбургских газодобывателей и славных представителей старшего поколения» и пожелал коллективу ООО «Газпром добыча Оренбург» новых творческих и трудовых побед.

Мария ГОЛУБЕВА
Фото Людмилы ОГАРКОВОЙ

ТАКИЕ ДОБРЫЕ ЦВЕТЫ...

Маленькое солнце на ладошке — ромашка. Простенький и такой любимый в России цветок. Издавна на нем гадают: любит не любит. Именно он стал символом красивого праздника — Дня семьи, любви и верности.

Целая поляна ромашек на даче у супругов Мухамадеевых. «Люблю этот цветок — чистый открытый, солнечный. И супруга тоже любит. Мы — мусульмане, но православных муромских чудотворцев Петра и Февронию уважаем, праздник этот нам нравится. Красивая история верности до гроба», — делится газзаводчанин, инженер цеха технического надзора Руслан



Ромашковое поле Мухамадеевых

Мухамадеев. И подробно пересказывает необычную судьбу этих святых, да так, что чувствуешь — проникся.

В студенческие годы Альбина заметила его — весельчака, балагура, кавээнщика. Руслан стоял у истоков Клуба веселых и находчивых в нашем городе. Она, как и положено девушке, виду не подала. Не без помощи свыше он обратил на нее внимание, отыскал и познакомился. И вот 18 лет они вместе.

За это время было у Мухамадеевых много счастья. В этом году их старший сын Роман окончил 9-й класс средней школы и специальную детскую музыкальную школу Оренбургского государственного института искусств имени Л. и М. Ростроповичей. Четырехлетний Карим с удовольствием ходит в садик и в студию развития «Всезнайка». Младшая двухлетняя Розалия тоже с радостью учится в этой студии.

Стихи Руслана Мухамадеева о семье, об отце, о любимом заводе вошли в три сборника поэтов газоперерабатывающего завода и альманах. Когда творческий папа возглавил заводскую кавээнскую команду «Газировка», она сразу стала чемпионом и призером корпоративного фестиваля Общества «Веселый КиВиН». Руслан — постоянный сценарист, режиссер и ведущий заводских новогодних представлений. А еще большой и добрый Дед Мороз для своих детей.

Светлана НИКОЛАЕЦ
Фото из семейного архива

ГАЗПРОМ — ДЕТЯМ

ДЕТИ — ЗА «ЗЕЛЕНЬ» МИР

«Я — перфекционист», — сказала о себе старшая вожатая оздоровительного лагеря «Газовик» Наталья Мячина. Три года назад поиски совершенства привели молодого педагога с двумя вузовскими дипломами в детскую здравницу газодобывателей. С тех пор она ни разу не разочаровалась.



Подвижные игры на детской площадке

Почти 300 юных оренбуржцев от 6 до 12 лет посещают в эти дни дневной лагерь во Дворце культуры и спорта «Газовик». Здесь проходит вторая смена, названная «Экоград» и посвященная экологическому воспитанию. Ребятам предлагают представить себя в роли ученых — участников международного конгресса по защите окружающей среды. Каждый отряд в конце потока защитит собственный проект по сохранению «зеленого» мира.

Кроме того, в лагере дети учатся петь, танцевать, рисовать, мастерить поделки. Много времени отводится и для занятий спортом, в том числе купанию в бассейне. Любознательной ребятне очень нравятся экскурсии на конную ферму, в музей Гильдии оренбургских пуховниц, в библиотеку имени Некрасова, в музей космонавтики и музей под открытым небом «Салют, Победа!». Мальчишкам и девочкам по вкусу пришлась и новинка нынешнего сезона — игра лазертаг.

— Мы пользуемся всей материально-технической базой Дворца «Газовик», а это два бассейна, футбольные поля, игровая площадка, большой и малый театрально-концертный залы. Дети обеспечены вкусным и разнообразным питанием, — рассказала начальник лагеря «Газовик» Елена Насибуллина.

Утром в «Газовик», а вечером по домам ребят развозит автобус, так что занятым родителям не приходится разменивать отличный отдых на тот, что поближе к дому.

9-летний Ваня Кузнецов был единогласно избран капитаном отряда «Волна» за эрудированность, организаторские способности и знание традиций. В «Газовике» он отдыхал много раз и всегда получал незабываемые впечатления — каждый ребенок летом отдыхает в каком-нибудь лагере, но не каждый лагерь находится во Дворце!

Ольга ПУТЕНИХИНА
Фото Евгения МЕДВЕДЕВА

За четыре летние смены, по три недели каждая, в «Газовике» отдохнут более 1100 юных оренбуржцев.

ВЕЛОКЛУБ

ПЕРЕСЕКЛИ «ЭКВАТОР» НА ГОРНЫХ ВЕЛОСИПЕДАХ



«Серега, не подведи!» — кричали болельщики управления связи. Слова поддержки были адресованы электромонтеру Сергею Белешко. И он не подвел. Занял 1-е место в велогонке по пересеченной местности в категории 18–39 лет и принес дополнительные очки в копилку своей команды.

4 июля состоялся третий этап — «экватор» — соревнований по маунтинбайку клуба велосипедистов-любителей ООО «Газпром добыча Оренбург». На мотодроме в п. Ростоши состязались работники структурных подразделений предприятия, члены их семей и все желающие.

Преодолев финишную черту, Сергей Белешко поделился впечатлениями: «Сложнее всего даются обгоны, трасса местами узкая, поэтому соперника обходишь с осторожностью. Крутые спуски и подъемы добавляют остроты ощущениям».

Среди спортсменов в категории 40–59 лет не было равных респираторщику военной части Александру Гусеву. Его примеру следует дочь. В этот день активная участница велодвижения Маргарита Гусева отметила свое 16-летие победой в гонке по пересеченной местности, оторвавшись от ближайшей соперницы Юлии Иконниковой на 2 минуты и 11 секунд.

Некоторым удалось не только войти в победную тройку, но и заметно улучшить результаты прошлых гонок. Как, например, начальнику отдела организации труда и заработной платы управления технологического транспорта и спецтехники Александру Копалину. Время прохождения трассы он сократил на полторы минуты. «Взял

велосипед супруги, — улыбаясь, раскрыл секрет Александр».

Лучший в возрастной категории 60+ — представитель управления по эксплуатации зданий и сооружений Владимир Коротун, к слову, дебютант соревнований. По итогам командного зачета лидером третий раз подряд стала команда военизированной части.

Участники конкурса на самого активного велосипедиста ООО «Газпром добыча Оренбург» прошли половину пути. На крутых виражах они встретятся еще дважды: 1 августа и 5 сентября.

Людмила КАЛМЫКОВА
Фото Евгения БУЛГАКОВА



Леди на велобайке Маргарита Гусева легко брала крутые подъемы