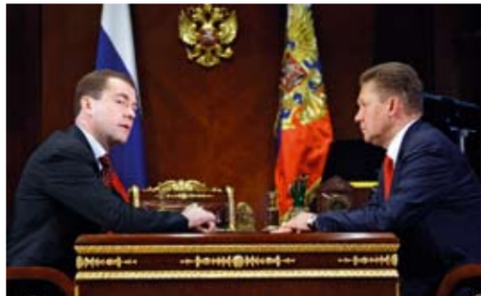


ПОСТАВКИ И ГАЗИФИКАЦИЯ



Состоялась встреча Президента России Дмитрия Медведева и председателя Правления ОАО «Газпром» Алексея Миллера. Алексей Борисович проинформировал президента об итогах работы компании в 2011 году, в частности, о поставках газа на внутренний и европейский рынки.

ЦЕЛЕВЫЕ РЫНКИ



По итогам 2011 года «Газпром» добыл и поставил на рынок свыше 513 миллиардов кубических метров газа. Более 150 миллиардов из них поставлено в Европу — главный целевой рынок компании. Это на 13 миллиардов кубических метров больше, чем в 2010 году.

ВКЛАД В РАЗВИТИЕ



10,5 миллиарда рублей перечислило ООО «Газпром добыча Оренбург» в бюджеты всех уровней и внебюджетные фонды в 2011 году. Из них 2,1 миллиарда рублей пополнили консолидированный бюджет Оренбургской области, 1,2 миллиарда рублей — внебюджетные фонды.

ЭТАНА СТАЛО БОЛЬШЕ



По итогам 2011 года на гелиевом заводе произведено этана на 9,5 процента больше проектной мощности. Годовой объем продукта впервые составил 438,3 тысячи тонн этана. Это стало возможным благодаря выполнению мероприятий по увеличению выработки этановой фракции.

ГЛАВНОЕ ДЕЛО

НОРМА — ЕВРОПЕЙСКОЕ КАЧЕСТВО

В центральной заводской лаборатории гелиевого завода техника куда серьезнее, чем в обычной химической лаборатории. Практически все замеры анализируют электронные приборы — от входящего с газзавода сырья и промежуточных потоков до качества товарной продукции.

Качество сжиженных углеводородных газов на особом контроле: сегодня 30 процентов сжиженной пропан-бутановой смеси идет с гелиевого завода на экспорт. Европейский стандарт качества EN-589 по содержанию сернистых соединений в основном продукте, по которому работники гелиевого завода работают уже не первый год, выдерживается неукоснительно. Собственно для этого и было закуплено новейшее уникальное оборудование, какого нет больше ни на одном предприятии Оренбургской области.

Большая часть товарной продукции, производимой ООО «Газпром добыча Оренбург», отправляется к потребителям именно с гелиевого завода. И высокое качество стало своего рода брендом оренбургских газовиков.



Контроль качества требует особого внимания

— Безусловно, качество товарной продукции зависит в первую очередь от производителей. Но и наше слово здесь не последнее, — рассказывает начальник центральной заводской лаборатории Нина Федорова. —

Ведь начиная с входного контроля сырья и контроля промежуточных продуктов мы в круглосуточном режиме следим за продукцией, поступающей потребителям.

>>> стр. 2

ОФИЦИАЛЬНО

ДОЛЖНА ПОМОЧЬ НАУКА

Интенсификация добычи сырья, увеличение выпуска товарной продукции, повышение ее качества, строжайший режим экономии, соблюдение норм экологической безопасности.

Приоритетными объявил эти пять направлений деятельности перед своими заместителями, начальниками служб и отделов генеральный директор предприятия Сергей Иванов на первых еженедельных совещаниях в январе.

В минувшем году впервые с 2005 года допущено небольшое снижение добычи сырья. Это связано с уменьшением запасов газа, падением пластового давления, с другими факторами, характерными для разработки месторождения на поздней стадии. Сергей Иванович подчеркнул, что надо активнее работать с фондом скважин: вовремя ремонтировать их, реставрировать. Существует много научных идей эффективной добычи газа в условиях истощения его запасов. Наше месторождение следует сделать полигоном для их реализации. Тем более что запасы газа еще огромны. Они составляют свыше 600 млрд кубических метров.

В минувшем году достигнут рост производства этана и одоранта, увеличена реализация серы. Но и здесь еще много резервов роста. Нужно искать пути повышения качества одоранта, чтобы активнее завоевывать экспортный рынок.

Вовремя и качественно должна быть проведена ремонтная кампания 2012 года. При этом вопросы экологии выходят на первый план.

Стройкой № 1 остаются очистные сооружения газоперерабатывающего завода. В планах непромышленного строительства реконструкция санатория «Дюна» в Анапе и возведение Федерального центра настольного тенниса России в Оренбурге.

Социальные программы в 2012 году получат свое развитие. В частности, на 6 % выросла с 1 января заработная плата, неукоснительно будет выполняться коллективный договор. Все это требует эффективной рациональной работы каждого члена коллектива.

Алексей ГАВРИЛОВ

ОХРАНА ПРИРОДЫ

ТЕХНОЛОГИИ ЭКОЛОГИИ

В декабре 2011 года центром газовой и экологической безопасности (ЦГЭБ) ООО «Газпром добыча Оренбург» на всей территории Оренбургского нефтегазоконденсатного месторождения превышения предельно допустимых концентраций вредных примесей в воздушной среде не выявлено.

При помощи системы производственного экологического мониторинга Общества, в которую входят 24 автоматизированных стационарных поста контроля загазованности и 7 передвижных экологических лабораторий, за прошедший месяц было произведе-

но свыше 300 тысяч анализов на наличие в атмосферном воздухе загрязняющих веществ. Информация о результатах контроля была направлена в органы местного самоуправления населенных пунктов.

В течение декабря на объектах Общества было проведено около 250 газоопасных работ по разрешению диспетчерской службы ЦГЭБ. Состояние воздушной среды с подветренной стороны контролировалось передвижными экологическими лабораториями.

Кроме этого было произведено свыше 5500 анализов водного бассейна. Из общего количества анализов случаев загрязнения поверхностных и подземных вод не наблюдалось.

ИТОГИ

ПОЗАДИ УСПЕШНЫЙ ГОД

Все плановые показатели 2011 года Общество «Газпром добыча Оренбург» успешно выполнило.

Так, добыча природного газа составила 100,3 процента, конденсата — 100,4, нефти — 100,7 процента.

Переработка природного газа на ГПЗ с учетом давальческого сырья составила 101 процент, нестабильного конденсата — 102,5, нефти — 101,5 процента. План выработки гелия выполнен на 113,1 процента, сжиженного газа — на 102,1, серы — на 103,6, стабильного конденсата с нефтью — на 109, этана — на 106,7, одоранта — на 130,1, ПГФ — на 100,7, ШФЛУ — на 100,1 процента.

В БУДУЩЕЕ — С ХОРОШИМ ЗАПАСОМ

Прошедший год ознаменовался 45-летним юбилеем Оренбургского нефтегазоконденсатного месторождения. За эти годы отбор газа составил 64 процента. О проблемах дальнейшего освоения месторождения и его перспективах рассказывает начальник геологического отдела ООО «Газпром добыча Оренбург» Александр Ефимов.

— Александр Геннадьевич, учитывая высокую степень выработки запасов газа Оренбургского месторождения, можно сказать, что оно находится на завершающей стадии разработки?

— Это не так. Остаточные запасы газа на 31 декабря 2011 года составили почти 660 миллиардов кубометров. Несмотря на то что месторождение находится на поздней стадии разработки, оно остается в числе крупных. Посудите: начальные запасы французского месторождения «Лак» составляли всего 250 миллиардов кубометров обогащенного сероводородом газа. Но оно остается рентабельным на протяжении уже почти 60 лет. Таким образом, остаточные оренбургские запасы сегодня значительно больше начальных французских. А это говорит о том, что у нашего месторождения большие перспективы.

— И тем не менее ООО «Газпром добыча Оренбург» сталкивается со многими проблемами, связанными с добычей газа...

— Я бы сказал, это больше не проблемы, а трудные задачи, которые необходимо грамотно и планомерно решать. В начале разработки месторождения пластовое давление составляло 20,44 мегапаскаля, сегодня оно снизилось в среднем до 7,4 мегапаскаля. Это естественный процесс. Степень снижения соответствует выработке запасов, это говорит о газовом режиме разработки залежи. В большей степени давление упало в центральной части. В то же время на некоторых обводненных участках падение пластового давления компенсируется влиянием водонапорной системы. Кстати, высокая степень обводнения скважин тоже мешает эффективной разработке месторождения.

Общество делает многое для поддержания уровня добычи. Вводятся новые скважины, восстанавливаются старые методом резки горизонтальным стволом, создаются многоствольные скважины, построена и уже несколько лет эксплуатируется дожимная компрессорная станция №3, две другие ДКС переведены на две ступени сжатия.

Кроме того, для поддержания фонда скважин в технически исправном состоянии и интенсификации притока на месторождении ежегодно реализуется программа

по работе с фондом скважин. Однако стоит отметить, что капитальный ремонт в ухудшающихся горно-геологических условиях, как правило, связанный со значительными объемами закачиваемых технологических жидкостей глушения в пласт, приводит к снижению эффективности капитального ремонта. Например, в 2005 году после капитального ремонта ежемесячное снижение добычи по 16 газовым скважинам составило 33 миллиона кубических метров газа, что напрямую связано с необходимостью замены фонтанных арматур Бакинско-го производства на высокодебитных скважинах. В 2006 году после ремонта 22 скважин мы потеряли 5 миллионов, в 2007 — 9 миллионов (по 24 скважинам)...

— Так может не нужно было проводить этот ремонт?

— Поддержание фонда скважин в технически исправном и безопасном состоянии, а также выполнение предписаний надзорных органов, в том числе по замене фонтанных арматур, — это одно из требований, стоящее перед нашим Обществом. Заменить фонтанную арматуру без проведения КРС не всегда возможно. К тому же в 2008 году после ремонта 24 скважин мы добились ежемесячного прироста добычи по ним на 7 миллионов кубических метров газа. Положительные результаты получены и в последующие годы. Дело в том, что в 2008 году предприятие на-

чало апробацию и внедрение в промышленных масштабах новых прогрессивных методов интенсификации притока скважин в процессе КРС. Это радиальное вскрытие пласта, ремонтно-изоляционные работы с предварительным фрезерованием эксплуатационной колонны и расширением участка ствола скважины и ряд других.

— Удастся ли Обществу таким образом сохранить нынешний уровень добычи газа?

— Конечно, нет. Снижение уровня добычи — естественный и неизбежный процесс. Мы предприняли немало усилий, чтобы сохранить максимально возможные объемы добычи. Тем не менее газа месторождения достаточно еще на многие годы. По прогнозам, даже в 2030 году ООО «Газпром добыча Оренбург» будет добывать не менее 8 миллиардов кубических метров голубого топлива — хороший результат при грамотной эксплуатации недр. И это не предел.

— Но ведь будущее ООО «Газпром добыча Оренбург» во многом зависит не только от объемов добычи газа Оренбургского месторождения?

— У Общества большие перспективы по добыче жидких углеводородов. В недрах ОНГКМ содержится около 90 миллионов тонн конденсата и порядка 130 миллионов тонн нефти. В 2011 году проектные уровни добычи углеводородного сырья достигнуты только в части газа и конденсата. С начала разработки месторождения нефти отобрано чуть более 4 миллионов тонн. А это всего 3 процента. Увеличение отбора нефти ожидается после начала освоения Филипповской и Среднекаменноугольной залежей.

Сергей КАЛИНЧУК



Идут работы на скважине

НАСОС БОРЕТСЯ С ОБВОДНЕНИЯМИ

В декабре прошлого года на скважине №178 УКПГ №6 газопромыслового управления ООО «Газпром добыча Оренбург» начались испытания механизированного способа добычи пластовых флюидов.

В феврале 2011 года на скважине №6010 УКПГ №6 проводились испытания погружной насосной установки. В результате дебит скважины по газу увеличился в 2 раза.

«Эти испытания преследовали несколько целей: увеличение дебита добычи газа, испытание насосной установки в условиях сероводородсодержащей среды. Планировалось также изучить влияние работы установки на поведение соседних скважин, находящихся в зоне дренирования. В результате проведенных исследований следовало подобрать тип насоса. Сейчас на скважине №178 работает более мощный насос. Теперь можно уверенно сказать, что механизированному способу добычи на ОНГКМ быть!», — говорит начальник УКПГ №6 газопромыслового управления Николай Токарев.

БЕЗОПАСНОСТЬ

ВСЕГДА ГОТОВЫ!

Группа оперативного реагирования военизированной части ООО «Газпром добыча Оренбург» провела учебно-тренировочное занятие по отработке действий при разливе нефтепродуктов в русле реки. Работа усложнялась зимними условиями и тем, что река покрыта льдом.

Первый этап занятий — теоретический. В его ходе подробно объясняются условия работы.

Затем — выезд на берег речки Каргалки. Первой идет ледовая разведка, которая проверяет толщину льда и бурит лунки. Лед очищается от снега и делается пропил через все русло. В него вставляются специальные щиты, с помощью которых условные нефтепродукты будут поступать к месту сбора и откачки в специальную емкость.

Крупномасштабные учения по установке заграждений и сбора нефтепродуктов проводятся по два раза в год — зимой и летом, а учебные занятия, как сегодня, — два-три раза в месяц. В их ходе до автоматизма отрабатываются взаимодействия каждого работника группы оперативного реагирования.

ПРИЗНАНИЕ

ЛУЧШИЕ В ГОРОДЕ

В канун Нового года подведены итоги городского смотра-конкурса среди организаций, оказывающих услуги культурно-оздоровительного характера и организующих досуг для жителей и гостей Оренбурга.

Первое место занял спортивный комплекс «Юбилейный» ООО «Наш городок», дочернее предприятие ООО «Газпром добыча Оренбург».

Следуя критериям, конкурсная комиссия оценивала благоустройство всех спортивных сооружений, а это спортивный комплекс «Юбилейный», Ледовый дворец, футбольный стадион, плавательный бассейн. Учитывалось также оформление помещений и территории. Более 1000 ребятишек сегодня занимаются в спортивных секциях СК «Юбилейный», а плавательный бассейн ежедневно посещают более 700 человек.

ГЛАВНОЕ ДЕЛО

стр. 1 <<<

НОРМА — ЕВРОПЕЙСКОЕ КАЧЕСТВО

Кроме таких чисто производственных задач на наших лаборантах химического анализа лежит контроль качества масел, поступающих на завод от различных производителей, воздуха в рабочей зоне, сточных вод и многого другого. Одних анализов — от самых простых до уникальных — мы производим свыше 1400 единиц в сутки. А в год их насчитывается более полу-миллиона.

...Во время нашего разговора девушка-лаборант принесла «пробник» — запаянный цилиндр из нержавеющей стали. В нем образец сжиженной пропан-бутановой смеси, только что выработанной на технологической установке. Если качество в норме, то очень скоро эта партия отправится в специальных цистернах в одну из европейских стран. Но как раз соответствие евростандартам сейчас и предстоит установить.

В считанные секунды «пробник» подключен к электронному хроматографу. Кран открыт. Теперь прибор без участия человека самостоятельно проанализирует химический состав пробы. А еще через пару минут на дисплее хроматографа высвечиваются качественные показатели сжиженного газа. Все они в пределах нормы.

Сегодня ЦЗЛ гелиевого завода по обеспечению оборудованием и квалифицированными кадрами — одна из лучших в регионе. Например, из 83 лаборантов химического анализа самый высший — пятый разряд имеет 31 человек. Большинство работников являются либо дипломированными специалистами, либо учатся в техникумах и вузах. И это не случайно: каждый электронный прибор настолько сложен, что без специальной подготовки с ним не совладать.

В ближайшие годы у коллектива ЦЗЛ работы заметно прибавится: объемы товарной продукции, поступающей на экспорт и изготовленной по мировым стандартам, увеличатся до 50 процентов. Пока это касается только пропан-бутановой сжиженной смеси, но в дальнейшем, возможно, и другие сжиженные углеводородные газы, или СУГи, найдут своих потребителей на мировых рынках. Тем более тенденция роста потребления СУГов в последние годы наметилась в большинстве зарубежных стран.

Оборудование гелиевого завода настолько универсально, что способно производить сжиженные углеводородные газы практически любого химического состава и качества. А уж за последнее можно ручаться.

Дмитрий АЛЬТОВ
Фото Евгения БУЛГАКОВА

ДОЛГ СТАРЫЙ — РЕЗУЛЬТАТ НОВЫЙ

После новогодних и рождественских праздников возобновились игры Лиги европейских чемпионов по настольному теннису. Восемь лучших команд, занявших первые и вторые места в своих подгруппах на предварительном этапе, в финальной части соревнований играют по системе плей-офф, проводя с соперником по два матча. Жребий определил следующие четвертьфинальные пары: SVS Niederösterreich (Австрия) — FC Saarbrücken (Германия), Levallois Sporting Club (Франция) — TTSC «УММС» (Россия), Chartres ASTT (Франция) — Bogoria Grodzisk (Польша), A.S. Pontoise Cergy T.T. (Франция) — Fakel of Gazprom Orenburg (Россия).



В игре Алексей Смирнов

13 января лучшие команды Старого Света провели первые четвертьфинальные матчи. Финалист Лиги европейских чемпионов 2011 года, обладатель Кубка Европы 2010 года, четырехкратный чемпион России и двукратный обладатель Кубка страны оренбургский клуб настольного тенниса «Факел Газпрома» играл в Париже. Соперник — один из самых именитых клубов Франции — «Понтуауз Сержи».

Любителям настольного тенниса нашего города, несомненно, памятно противостояние этих команд в ноябре 2005 года. Тогда в ростовинском Ледовом дворце в драматичном поединке на исходе пятого микроматача фортуна оказалась более благосклонной к представителям Франции. И вот теперь нашим ребятам представилась возможность «вернуть должок» шестилетней давности.

Предстоящая игра ожидалась сложной. Ведь в составе французского клуба суперзвезды мирового настольного тенниса, игроки своих национальных сборных команд. И в первую очередь, это амбициозный Андре Маттинет, занимающий 19-е место в мировом рейтинге и которому в ближайшем будущем прочат лавры лучшего французского игрока всех времен. Очень силен и португалец Маркос Фрейтас, в прошлом сезоне успешно выступавший за немецкий суперклуб «Оксенхаузен». В хорошей форме находятся француз Тристан Флоре, тайванец Пэнг Чуанг и немец Петр Франц, «последний из могикан», вышедший на матч в Оренбурге в том далеком 2005 году.

В канун старого Нового года на корт своего битком забитого зрителями Дворца спорта французская команда выставила сильнейший состав. «Забой» предстояло сделать лучшим по мировому рейтингу — француз Андре Маттинету и нашему Дмитрию Овчарову. В первом сете француз играет практически без ошибок и побеждает 11:8. То, что сотворил наш Овчаров во втором сете, можно назвать одним словом — фантастика. Француз пять раз имел в концовке сет-боллы, но Дмитрий вновь и вновь выравнивал счет и сумел вырвать победу — 16:14. Это сыграло решающую роль — далее у теннисного стола блистал лишь игрок «Факела Газпрома», победивший со счетом 3:1.

Маркос Фрейтас в микроматче против нашего Владимира Самсонова творил просто чудеса. В первом сете он сумел отыграть два сет-болла и вырвать концовку. Это окрылило двадцатитрехлетнего португалеца и позволило ему победить в тяжелейшем пятисетовом сражении. Счет в командном поединке стал равным. Алексей Смирнов своей поединком проводил с восходящей звездой французского настольного тенниса, чемпионом Европы среди юниоров 2011 года Тристаном Флоре. Француз выиграл первый сет. Но это был его последний успех — устоять перед сокрушительным натиском игрока оренбургского клуба у него не хватило ни мастерства, ни силы воли.

Алексей побеждает — 3:1 и выводит «Факел Газпрома» вперед — 2:1.

К столу выходят Владимир Самсонов и Андре Маттинет. Великий профессор настольного тенниса Самсонов второй раз огорчить своих почитателей просто не имел морального права. И хотя он, по традиции этого матча, уступил сопернику первый сет, в дальнейшем капитан «Факела Газпрома» был просто неукротим. Выиграв 3:1, Самсонов принес решающее очко в копилку оренбургского клуба.

Победив со счетом 3:1, «Факел Газпрома» доказал, что по праву является одним из главных претендентов на завоевание кубка Лиги европейских чемпионов.

Остальные четвертьфинальные матчи принесли следующие результаты: Levallois Sporting Club (Франция) — TTSC «УММС» (Россия) — 3:0, Bogoria Grodzisk (Польша) — Chartres ASTT (Франция) — 0:3, FC Saarbrücken (Германия) — SVS Niederösterreich (Австрия) — 3:1.

Ответные четвертьфинальные матчи Лиги европейских чемпионов пройдут 24–25 февраля 2012 года. Ну а в ближайших планах оренбургского клуба «Факел Газпрома» успешное выступление в III туре Премьер-лиги клубного чемпионата России, который пройдет с 19 по 22 января в Нижнем Новгороде.

Александр МЯСНИКОВ

ГОРЯЧИЙ ЛЕД

Пять дней во время зимних школьных каникул продолжались хоккейные баталии одиннадцатилетних юниоров на льду Ледового дворца поселка Ростоси.

За первенство России по хоккею в зональном первенстве сражались команды «Юбилейный» (Оренбург), «Кристалл» (Саратов), «Саров» (Саров), «Металлург» (Медногорск), «Торос» (Нефтекамск), «Сокол» (Новочебоксарск).

По итогам турнира команда «Юбилейный» заняла 3-е место, уступив командам «Кристалл» и «Сокол».

Президент Федерации хоккея России Владислав Третьяк очень высоко оценил условия, созданные газовиками, хозяевами турнира. Он направил Почетную грамоту на имя генерального директора ООО «Газпром добыча Оренбург» Сергея Иванова, где поблагодарил за большой вклад в развитие отечественного хоккея.

Высоко оценил уровень проведенного турнира председатель юниорского комитета Федерации хоккея Поволжья, главный судья соревнований Геннадий Кириллов. «Хоккей — отличный вид спорта, который воспитывает волю, характер, отвлекает от подъездных вечеринок, пива, курения, компьютеров. В Оренбурге в Ледовом дворце созданы все условия, чтобы вырастить настоящих хоккейных звезд. Здесь работает отличная школа, сильные тренеры, хороший тренировочный каток. По итогам турнира будет отобрано 10 лучших команд, которые будут играть в финале и разыграют Кубок Поволжья», — сказал он.



Впереди ледовые баталии

ТАК БЫЛО

НЕОЖИДАННАЯ РАЗВЯЗКА

Уважаемые читатели, сегодня мы открываем новую рубрику «Так было». В ней предполагается печатать воспоминания наших сотрудников о ярких, масштабных, а то и просто курьезных событиях из богатой истории предприятия. Приветствуются зарисовки о событиях собственной биографии, об увиденном или услышанном и даже материалы, больше похожие на легенды, чем на быль.

Рубрику открывает зарисовка Елены Слющенко, советника генерального директора ООО «Газпром добыча Оренбург» по экономике.

В 1990-е годы командировки в Москву были очень частыми. Практически каждый заместитель генерального директора и начальники отделов постоянно ездили решать производственные вопросы в профильных департаментах ОАО «Газпром». В одну из таких командировок я ужинала в ресторане газпромовской гостиницы. Тут в зале появился наш заместитель генерального дирек-

тора по материальному снабжению и подсел за мой столик. Я даже не знала, что он тоже в командировке, так часто он бывал в Москве. Работая в разных структурных подразделениях на протяжении многих лет, а в последнее время вместе в администрации Общества, мы общались, а вернее, больше ругались на производственные темы. Руководитель он был энергичный, напористый и вспыльчивый. Но если улыбался, то превращался в милейшего человека. К сожалению, полный сил, он рано ушел из жизни...

Коллега подсел за столик и начал вспоминать прежние годы работы на Оренбургском газовом комплексе. А вспомнить было что, он проработал на предприятии к тому времени более 20 лет. И одна история запала мне в душу.

Это было в 70-х годах, когда строился газоперерабатывающий завод. На строительную площадку тогда выходило одновременно около 10 тысяч человек. Выезжали рано, приезжали поздно. На работу ездили на автобусах марки ЛиАЗ. В народе их называли

«скотовозами» — сидячих мест мало, а стоя набивалось очень много людей. Так, держась за поручни, многие научились спать.

В то время на завод поступало большое количество оборудования. Работал коллега тогда главным инженером автопредприятия. Однажды перевозили большую партию крупногабаритного оборудования, ехать нужно было через реку Урал. Мост не был рассчитан на многотонные грузы, и водители отказались ехать через него. Колонна грузовиков остановилась. Какое решение принять? Другой дороги нет. Тогда он, рискуя жизнью, встал под мост, колонна двинулась, а когда прошла последняя машина — мост рухнул.

Я вскрикнула от неожиданной развязки. Довольный произведенным эффектом, коллега предложил тост за тех, кто возводил комплекс.

Потом эту историю мне рассказывали совсем иначе. Ну и пусть, если он и украсил события, его версия мне больше нравится. Они все герои, кто строили газовый комплекс.

МЕДИЦИНА

ЗДОРОВЕЕ КОСМОНАВТОВ?

С начала 2012 года расширена программа прохождения периодического медицинского осмотра работниками ООО «Газпром добыча Оренбург», занятыми на производстве с опасными или вредными условиями труда. Ее цель — профилактика развития профессиональных заболеваний.

Осмотр дополнен обследованием стоматолога и рядом других исследований. Кроме того, ежегодно оценивать психическое здоровье газовиков будут психиатр и нарколог. Ранее периодичность осмотра данными специалистами составляла один раз в пять лет. Нововведения продиктованы федеральным законодательством.

Финансовые затраты ООО «Газпром добыча Оренбург» на медобеспечение в связи с этим возрастут. На проведение периодических медицинских осмотров в 2012 году планируется направить около 33 миллионов рублей. Будут обследованы около 6 тысяч работников.

ЧЕМ ПАХНЕТ СЧАСТЬЕ?

— У Рождества особый запах — святой и таинственный. Оно пахнет елью и ладаном, апельсинами и горящими медовыми свечами. А еще розами, которыми вперемешку с еловыми ветками украшают главную икону «Рождество»! — рассказывает Василина Стремская.

Люба, Лиза, Ванечка, Вика Стремские по очереди отвечают на загадку: «Чем же пахнет Рождество?» — «Гостями!» — «Подарками!» — «Счастьем!» — «Папой и мамой!» В спор включаются все новые ребята, пришедшие на рождественскую елку в обитель милосердия. Ребята рассказывают, как ночью стояли на праздничной службе, как радовались первой звездочке на небе. Она ведь точно была Вифлеемской!

По доброй традиции 7 января, прямо в Рождество, в саракташскую Свято-Троицкую обитель милосердия в гости к самой большой семье России отправились газовики. И не с пустыми руками. Под елочку детям Дед Мороз Георгий Чернов, директор базы ПТОиК, и Снегурочка Тамара Райкова, начальник отдела социального развития Общества, положили 100 сладких подарков и 100 мягких игрушек и развивающих игр. Все для того, чтобы семье Стремских, где приняли и вырастили почти 80 брошенных детей, было радостно, вкусно и весе-



Рождественский концерт

ло в этот светлый праздник. Сейчас у отца Николая и мамы Галины Стремских уже более 20 внуков, которые тоже приглашены на праздник.

«Сегодня большой православный праздник — Бог пришел на землю в виде беззащитного Богомладенца, 7 января — день Его рождения, — обратился к собравшимся настоятель Свято-Троицкой обители милосердия Николай Стремский. — Именно сегодня особенно отчетливо понимаешь, что забота о воспитании детей — долг каждого христианина. Газовики регулярно, на

каждое Рождество, приезжают к нам, поздравляют детишек с праздником. Дарят нам рождественскую и новогоднюю радость. Мы благодарны генеральному директору ООО «Газпром добыча Оренбург» Сергею Ивановичу Иванову за доброе отношение, внимание, которое дарит нам он и все газовики».

«Светлый праздник Рождества!
Нет счастливей торжества!
В ночь рождения Христова
Над землей зажглась звезда», — дети читали прекрасные стихи, пели песни.

Любочка Стремская рассказала нам, как долго они готовились к празднику, репетировали. Ей с сестрой специально сшили еврейские костюмы, и они будут танцевать национальный танец. «Сегодня у нас очень весело, много подарков, игрушек. Мы будем стараться, чтобы праздник получился интересным, будем участвовать в сценке», — делилась девочка.

Тысячи юных жителей нашей области получили в эти дни подарки от газовиков. «Наше предприятие в этот раз подготовило 15 тысяч новогодних и рождественских подарков. На подарки Общество затратило почти 9 миллионов рублей. Мы в девятый раз празднуем Рождество в семье священника Николая Стремского. В кругу этой замечательной семьи особенно остро понимаешь, как важно в Рождество дарить радость», — сказал Георгий Чернов.

Впрочем, газовики делают подарки не только в праздники. С 2006 года Общество шефствует над пятью детскими домами и интернатами. Спортивный комплекс для Саракташской обители милосердия, ремонт зданий и помещений, покупка техники, спортивного инвентаря и мебели. Дети отдыхают в местных и черноморских здравницах, посещают экскурсии, приобщаются к культуре. Словом, все ради самых маленьких, ради будущего.

Светлана НИКОЛАЕЦ
Фото Евгения БУЛГАКОВА

ПРЕМЬЕРА

«ДВЕНАДЦАТЬ МЕСЯЦЕВ»

Увлекательную новогоднюю историю со счастливым концом о том, как злая мачеха и ее ленивая дочь послали бедную падчерицу ночью в лес за подснежниками по повелению капризной принцессы, рассказали учащиеся отделения фигурного катания ДЮСШ СК «Юбилейный».

Табельская, все двенадцать месяцев, а еще лесные зверушки, елочки, снежинки...

Сказка Самуила Маршака завершилась победой добра. А зрители от души аплодировали всем тем, кто рассказал ее.



В сказках добро побеждает зло

Сотни зрителей, пришедшие на спектакль в Ледовый дворец, переживали за несчастную падчерицу (ее роль чудесно исполнила ученица ДЮСШ Светлана Каримова). Хороши были все — почти 70 участников ледовой сказки «Двенадцать месяцев»: Принцесса — Юлия Прутова, Учитель — Анастасия Вирко, Мачеха — Мария Любичкая, Дочь — Анна

ИСТОРИЯ НАШЕГО ОТЕЧЕСТВА

ПО ЧИНУ И ОБРАЩЕНИЕ

Президент России Дмитрий Медведев 2012 год объявил Годом российской истории. Такое решение было принято для привлечения внимания общественности к роли нашего государства в мировой истории.

Новая рубрика посвящена памятным и значимым датам в истории нашей страны. И начнем серию публикаций с утверждения 24 января 1722 года Петром I «Табели о рангах всех чинов воинских, статских и придворных».

«Табель о рангах» — это закон о порядке государственной службы в Российской империи (соотношение чинов по старшинству, последовательность чиновпроизводства), который просуществовал вплоть до революции 1917 года.

В основу «Табели» легли заимствования из «расписания чинов» французского, прусского, шведского и датского королевств.

Российская «Табель» не только регламентировала чины по рангам, а также вопросы перехода в высшее дворянское сословие, оклады жалований, определяла место в иерархии государственной службы, даже давала возможность талантливым людям выдвинуться из низших сословий.

Чины в данном законе подразделялись на военные, статские и придворные и делились на четырнадцать классов, к каждому из которых приписывался чин.

Петровская «Табель о рангах» насчитывала 263 должности, но позже некоторые из них упразднились и исчезли.

Кстати, «Табель» предусматривала обращение к людям в соответствии с классом. Например, к лицам 1-2 классов необходимо было обращаться «Ваше высокопревосходительство», 3-4 классов — «Ваше превосходительство», 5 класса — «Ваше высококордие», 6-8 классов — «Ваше высокоблагородие», 9-14 классов — «Ваше благородие».

УСПЕХИ ЮНЫХ

РУССКАЯ ЗИМА

Воспитанники детско-юношеских спортивных и творческих школ, финансируемых ООО «Газпром добыча Оренбург», на зимних каникулах участвовали в соревнованиях и конкурсах.

Детский шахматный фестиваль «Русская зима» прошел в Оренбурге. 160 из 207 участников интеллектуального форума составляли юные спортсмены ДЮСШ ДКиС «Газовик». Первые места заняли девять ребят,

2-е и 3-е места — по семь шахматистов спортивной школы. Одна из наиболее перспективных воспитанниц отделения шахмат — Марина Фояк — побывала на учебно-тренировочном сборе гроссмейстерской школы ПФО в городе Тольятти.

Учащиеся детской школы искусств (ДШИ) «Вдохновение» добавили в копилку достижений десять дипломов ежегодного областного конкурса детского художественного творчества «Рождественская сказка». Специальным дипломом был отмечен педагогический коллектив ДШИ.

ГАЗПРОМБАНК

АВТОКРЕДИТОВАНИЕ

В МАСШТАБАХ СТРАНЫ, В ИНТЕРЕСАХ КАЖДОГО

г. Оренбург
ул. Терешковой, 144, тел.: 73-21-70
ул. Чкалова, 70/2, тел.: 76-92-33
пос. Ростоши, ул. Газпромская, 65, тел.: 73-69-91
Газоперерабатывающий завод, тел.: 73-50-49

www.gazprombank.ru

Ф-л ГПБ (ОАО) в г. Оренбурге
Генеральная лицензия ЦБ РФ № 354.