

ИНВЕСТИЦИИ В БУДУЩЕЕ



Сергей Иванов вручает символический чек на 1,5 миллиарда рублей председателю Фонда имени В. С. Черномырдина Виталию Черномырдину

11 ноября во Дворце культуры и спорта «Газовик» был подписан договор пожертвования между Обществом «Газпром добыча Оренбург» и Региональным общественным фондом имени В. С. Черномырдина на сумму 1,5 миллиарда рублей.

Эти средства в ближайшие три года будут затрачены на строительство в селе Черный Отрог Саракташского района учебно-воспитательного центра и историко-мемориального комплекса Виктора Черномырдина.

В первых числах ноября губернатор Оренбургской области Юрий Берг, митрополит Оренбургский и Саракташский Валентин, сын Виктора Черномырдина Виталий и генеральный директор ООО «Газпром добыча Оренбург» Сергей Иванов заложили первый камень и капсулу с посланием потомкам в фундамент комплекса.

К настоящему времени окончательно решен вопрос финансирования строительства. Он рассматривался ранее на уровне Председателя Правительства России Владимира Путина и председателя Правления ОАО «Газпром» Алексея Миллера. Поэто-

му в «Газовике» даже символический чек на полтора миллиарда рублей стал полноценной платежной единицей.

Такого крупного строительства в Черном Отроге еще не было. Сегодня уже завершается нулевой цикл историко-мемориального комплекса. Здесь будут расположены тщательно отбираемые экспонаты — от гармошки-трехрядки, на которой любил играть Виктор Степанович, до личной коллекции автомобилей, от дневников Черномырдина-школьника до записей, которые Черномырдин-премьер делал в ходе заседаний правительства.

>>> стр. 2

ГЛАВНОЕ ДЕЛО

НЕ БОГИ ГОРШКИ ОБЖИГАЮТ

Тот, кто хоть что-то понимает в токарном искусстве, оценит, насколько это круто... Из цельной болванки, используя только станок, изготовить неразъемные, один в другом, три куба! Круче доводилось видеть лишь в Эрмитаже: неразборный резной шар-матрешка из трех шаров из слоновой кости ручной работы. Большой, поменьше, еще меньше. Сделан он в 18 веке китайским мастером.

Но и токарю ремонтно-механического цеха гелиевого завода Рустаму Артыкову волшебный кубик оказался по плечу. Исполнил он его на токарно-винторезном станке. Заводские специалисты шедевр оценили и попросили на подарок одному известному человеку... Так что экспонат ушел, как говорят, в частную коллекцию. А вот специалисты-виртуозы остались в цехе.

«Наш ремонтно-механический цех — не основное производство завода, но без него



Двух Николаев — Радькова и Ильина — на заводе называют Кулибинами

никак нельзя. Люди здесь работают уникальные, местные Кулибины и Левши. Задача цеха — бесперебойная работа технологического оборудования, — говорит главный механик завода Андрей Шабалин. — Здесь

ремонтируется компрессорное и насосное оборудование всех типов — поршневое, центробежное, мембранное, вакуумное, которое есть в цехах завода.

>>> стр. 2

ЦИФРА ДНЯ

НА 11 ТРИЛЛИОНОВ РУБЛЕЙ

произведено товарной продукции за 43 года деятельности ООО «Газпром добыча Оренбург». Это больше бюджета Российской Федерации 2011 года.

ЭКСПРЕСС-ОПРОС

ГОЛОСУЕМ ЗА СТАБИЛЬНОСТЬ!

4 декабря 2011 года состоится выборы депутатов Государственной Думы России. Что ждут от них работники ООО «Газпром добыча Оренбург».

Андрей Белов, сменный мастер УКПГ-2 газопромыслового управления:

— На промысле я работаю больше 20 лет. Времена бывали всякие. Помню, когда зарплату по 5 месяцев не давали, а часть зарплат за август нам однажды выдали в декабре. Это было ужасно! Мне бы не хотелось повторения такой жизни. Поэтому обязательно пойду на выборы. Выбирать надо достойных. Голосовать буду за стабильность, за улучшение жизни.

Алексей Поздняков, сменный диспетчер Оренбургского ЛПУ управления по эксплуатации соединительных продуктопроводов:

— Моя дочь Лена учится в 4 классе. В школу одна она не ходит, обязательно ее встречаем, провожаем. Хорошо, бабушка и дедушка на пенсии. Отпускать детей одних на улицу сегодня опасно. А вот я сам, помню, в школу ходил за полтора километра и ничего не боялся. Поэтому от новых депутатов Государственной Думы жду таких законов, которые сделают нашу жизнь спокойной, стабильной. Чтобы на улице люди не боялись выходить. Жду также стабильности в экономике, чтобы «Газпром добыча Оренбург» стоял как скала и набирал обороты. Но чтобы люди не завидовали газовикам, чтобы у всех была работа. Вот за что надо голосовать.

Борис Ветчинников, механик производства № 2 газоперерабатывающего завода:

— Я очень рад, что 21 год назад устроился работать на газоперерабатывающий завод. Мои приятели трудились на предприятиях, которые сегодня не существуют. Я очень дорожу своей работой и хочу, чтобы «Газпром» был всегда. Жена моя трудится в спортивно-оздоровительном комплексе «Гелиос» в Павловке. Рабочее место тоже создали газовики. Дочка — ветврач, а сын — студент. Хотелось бы, чтобы, когда он окончит вуз, для него была хорошая работа.

Думаю, надо выбирать тех, кто не критикует налево и направо, а поднимает экономику области, да и всей страны.

Олег Яблонский, старший механик цеха № 1 гелиевого завода:

— На заводе я отработал четверть века, скоро на пенсию. Поэтому сегодня много думаю о том, как живут пенсионеры. Хотелось бы жить, а не доживать, не собирать крохи и выгадывать на лекарства, а путешествовать, уверенно смотреть в будущее. Спасибо «Газпрому», который дает нам вторую, негосударственную пенсию. Думаю, новая Государственная Дума должна подумать, как старикам облегчить жизнь.

Опрос вела Светлана НИКОЛАЕЦ

УНИКАЛЬНЫЙ ПОТОК

На газоизмерительной станции в районе города Грайфсвальда (Германия) состоялись торжественные мероприятия, посвященные вводу в эксплуатацию первой нитки газопровода «Северный поток».



Герхард Шредер, Франсуа Фийон, Йоханнес Тайссен, Ангела Меркель, Марк Рютте, Дмитрий Медведев, Алексей Миллер, Гюнтер Этингер, Курт Бок, Эрвин Зеллеринг. Фото РИА «Новости»

В мероприятиях приняли участие Президент России Дмитрий Медведев, канцлер ФРГ Ангела Меркель, Премьер-министр Франции Франсуа Фийон, Премьер-министр Нидерландов Марк Рютте, Премьер-министр земли Мекленбург — Передняя Померания Эрвин Зеллеринг, Комиссар ЕС по энергетике Понтер Этингер, Председатель Правления ОАО «Газпром» Алексей Миллер, Председатель Совета исполнительных директоров BASF Курт Бок, Председатель Правления E.ON AG Йоханнес Тайссен, Председатель Правления E.ON Ruhrgas AG Клаус Шеффер, Президент —

Генеральный директор GDF SUEZ Жерар Местралле, Председатель Правления, Президент Gasunie Паул ван Гелдер, Председатель Комитета акционеров Nord Stream AG Герхард Шредер, Управляющий директор Nord Stream AG Маттиас Варниг.

«Совместно с нашими партнерами нам удалось успешно реализовать уникальный, не имеющий аналогов в мире газотранспортный проект «Северный поток». Впервые российская и европейская газотранспортные системы соединены напрямую. Россия, Германия, Франция и Нидерланды сегодня начали коммерческие поставки российского природного газа по газопроводу «Северный поток» и вместе гарантируют на долгосрочную перспективу энергетическую безопасность Европы. Сегодня мы запускаем не просто первую нитку одного из газопроводов — мы открываем новый экспортный газотранспортный коридор», — сказал Алексей Миллер.

КАЧЕСТВО ЖИЗНИ

стр. 1 <<<

ИНВЕСТИЦИИ В БУДУЩЕЕ

Кроме этого, в главном здании комплекса будет воссоздан рабочий кабинет Виктора Степановича, когда он был Председателем Правительства России: тот же письменный стол, телефоны правительственной связи, кресло, письменный прибор.

Продолжается реконструкция средней школы, школы-интерната и детского сада. В дальнейшем будет построена новая школа, оснащенная современным образовательным оборудованием, крупный спортивный комплекс с универсальным спортивным залом, плавательным бассейном, крытым катком. В прошлом году газовики по программе «Газпром — детям» построили стадион с искусственным покрытием и монолитной синтетической беговой дорожкой.

— Для нас, газовиков, Виктор Степанович был и останется первым директором газоперерабатывающего завода, а позже — основателем ОАО «Газпром», «газовым маршалом», — сказал Сергей Иванов. — Все

люди, знавшие Виктора Черномырдина и работавшие под его руководством, помнят его как мудрого, инициативного, крепкого хозяйственника и в то же время человека, заботившегося о людях. Поэтому лучшей памятью о нем будет не столько мемориал, сколько новая школа и спортивные объекты, которые будут построены в родном селе Виктора Степановича.

Черномырдин сделал все зависящее от него, чтобы в лихие 90-е годы, когда закрывались и банкротились предприятия, обеспечить работой жителей села. Его стараниями было организовано научно-производственное объединение «Южный Урал», обеспеченное современной импортной сельскохозяйственной техникой, построен молочный завод.

В ходе подписания договора с министром образования области Вячеславом Лабузовым были оперативно решены вопросы о дальнейшем развитии учебно-воспитатель-

ного центра. Министр обещал оказать содействие в организации на его базе профессионально-технического училища, а затем и сельскохозяйственного техникума, формировании учебных программ и штатов.

Виталий Черномырдин заметил, что история переместилась с 26-го километра, где находится газоперерабатывающий завод, на 70-й, в родное село Виктора Степановича. Односельчане обязаны ему появлением храма Иоанна Богослова, аллеи и памятника погибшим в годы Великой Отечественной войны, в селе появились новая дорога, больница, была проведена газификация.

Теперь дело Черномырдина будет продолжено в новом учебно-воспитательном центре и историко-мемориальном комплексе. Это своего рода инвестиции газовиков в будущее — в развитие детей.

Дмитрий АЛЬТОВ
Фото Евгения МЕДВЕДЕВА

ЭКОЛОГИЯ

ЗДЕСЬ ДЫШИТСЯ ЛЕГКО

Центром газовой и экологической безопасности ООО «Газпром добыча Оренбург» осуществляется постоянный контроль за состоянием атмосферного воздуха на территории Оренбургского газохимического комплекса.

С 1 по 31 октября автоматизированными постами контроля загазованности и передвижными экологическими лабораториями было произведено свыше 270 тысяч анализов на наличие в атмосферном воздухе вредных веществ — сероводорода, углекислого газа, двуокиси серы, оксида углерода и других. Превышения предельно допустимых концентраций в воздушном бассейне не выявлено.

В течение месяца на объектах ООО «Газпром добыча Оренбург» было проведено 339 газоопасных работ. Они велись под контролем передвижных экологических лабораторий.

Информация о результатах контроля за состоянием окружающей среды направлена в населенные пункты, расположенные вблизи от производственных объектов газохимического комплекса.

ГЛАВНОЕ ДЕЛО

стр. 1 <<<

НЕ БОГИ ГОРШКИ ОБЖИГАЮТ

Мы делаем также грузоподъемное оборудование, аппараты воздушного охлаждения. Проводим ревизию арматуры с демонтажом и без, тарировку пружинных предохранительных клапанов. Словом, у нас всегда горячая пора.

В день нашего приезда на участке № 4 цеха делали турбодетандерный агрегат, принадлежащий установке У-21. Слесарь по ремонту технологических установок 6 разряда Николай Радьков и токарь 6 разряда Николай Ильин скрупулезно изучили чертежи и приступили к почти ювелирной работе. Все заводские размеры нужно выдерживать вплоть до долей миллиметра, чтобы не было никаких отклонений.

Сложилось так, что ремонтники должны были заниматься этим, поскольку для казанского завода, выпустившего турбодетандеры для оренбургского гелиевого, заказ был единичным. Это было несерийное, уникальное оборудование. Больше турбодетандеры в Казани не выпускались. Но в ремонтно-механическом цехе завода решили: все, что сделано руками людей, могут сделать и другие люди. И мастера-ремонтники доказали, что для них нет ничего невозможного.

В ремонтно-механическом цехе завода собраны лучшие специалисты области. К примеру, у токаря-расточника 6 разряда Александра Турушина есть диплом лучшего рабочего области. А в ремонте центробежных машин нет лучше слесаря по ремонту технологических установок, чем Рашид Мингазов. «Это очень интересная работа. Бывает, идеи приходят в голову в самых неожиданных местах — ночью, на рыбалке, в автобусе по дороге на работу. А когда придумашь, как выполнить работу, руки чешутся сделать», — признается Николай Радьков.

Штангенциркуль, микрометр — все эти приборы постоянно в руках мастеров. «Простых токарей, слесарей к такому делу не поставишь, но наши ветераны, а некоторые из них работают на токарных станках по сорок с лишним лет, охотно берут молодежь в помощники. Делятся с ребятами своими секретами. Есть талантливые ученики, они — будущее ремонта завода», — говорит начальник цеха Алексей Шишак.

Светлана НИКОЛАЕЦ
Фото Евгения БУЛГАКОВА

СТАНДАРТЫ

НА МЕЖДУНАРОДНОМ УРОВНЕ

Деятельность ООО «Газпром добыча Оренбург» соответствует требованиям международных стандартов ISO 9001:2008, ISO 14001:2004 и стандарта OHSAS 18001:2007. По итогам ресертификационного аудита, который был проведен в августе текущего года, Общество получило сертификаты системы Det Norske Veritas (Норвегия).

В ООО «Газпром добыча Оренбург» на протяжении нескольких лет действует интегрированная система менеджмента качества, экологии, здоровья и безопасности на производстве. Первая сертификация интегрированной системы менеджмента (ИСМ) Общества была проведена в 2008 году. В октябре 2011 года полный трехлетний период сертификации завершился. Проведенный в августе аудит был организован с целью продления действия сертификатов.

Аудиторы Det Norske Veritas в течение двух недель работали в подразделениях Общества. Целью их работы было подтвердить, что система менеджмента, соответствующая требованиям международных стандартов, в Обществе поддерживается в рабочем состоянии и постоянно улучшается.

Область сертификации ИСМ не изменилась и включает добычу и транспортировку углеводородного сырья, производство товарной продукции из природного газа и газового конденсата в смеси с нефтью, доставку товарной продукции по продуктопроводам, оказание услуг по приемке, хранению и отпуску материально-технических ресурсов.

Особенностью прошедшей ресертификации было расширение области действия интегрированной системы менеджмента. В 2011 году в ее структуру включены два структурных подразделения — управление технологического транспорта и спецтехники и военизированная часть, для которых процедура сертификации была завершением довольно сложного этапа перехода на новые принципы уже сформировавшейся за многолетний период существования системы организации работы.

Сертификация интегрированной системы менеджмента является одним из свидетельств того, что ООО «Газпром добыча Оренбург» предпринимает все возможное, чтобы не просто существовать, но и эффективно развиваться.

Елена КАШИРСКАЯ,
начальник группы системы менеджмента качества ООО «Газпром добыча Оренбург»

ИТОГИ

ПЛАНОВАЯ СТАБИЛЬНОСТЬ

Все плановые показатели за десять месяцев 2011 года Общество «Газпром добыча Оренбург» выполнило.

Добыча сырья составила от 100,4 до 100,8 процента. Переработка природного газа, нестабильного конденсата и нефти с учетом давальческого сырья составила от 100,8 до 105,3 процента. Задание по выпуску товарной продукции выполнено от 101,5 до 133,6 процента.

КАДРОВЫЙ РЕЗЕРВ

МЭТР — СТУДЕНТАМ

8 ноября, в канун Всемирного дня молодежи и Международного дня студентов, в Оренбургском филиале РГУ нефти и газа имени И. М. Губкина генеральный директор ООО «Газпром добыча Оренбург» Сергей Иванов прочел открытую лекцию «Состояние и перспективы развития Оренбургского нефтегазоконденсатного месторождения» и вручил институту шесть компьютеров. Компьютеры были приобретены на личные средства — заработную плату за два года преподавательской деятельности в филиале. Стоимость компьютерной техники составила 120 тысяч рублей.

Генеральный директор придает большое значение подготовке кадров. Поэтому на предприятии разработано и утверждено Положение об обучении в вузах за счет средств ООО «Газпром добыча Оренбург». Для молодых ученых ежегодно проводятся научно-технические конференции. Стало традиционным участие молодых руководителей и специалистов ООО «Газпром добыча Оренбург» во всероссийских конкурсах молодежи предприятий и организаций ТЭК России. В Обществе развита практика получения второго высшего образования. Большая часть молодых работников Общества без отрыва от производства учится в филиале РГУ нефти и газа имени И. М. Губкина в Оренбурге.

«Когда работаешь на производстве и одновременно обучаешься в вузе, то получаешь колоссальный опыт. Особенно если ты работаешь на газоперерабатывающем заводе. Это уникальная кузница кадров. Совмещение практики с теорией дает возможность стать специалистом международного уровня» — говорит Илья Боков, начальник установки цеха № 2 газоперерабатывающего завода и одновременно студент филиала РГУ нефти и газа имени И. М. Губкина.

За годы работы вуз подготовил около 1600 специалистов только для газовой и нефтяной промышленности. Всего же дипломы здесь получили почти 3300 выпускников. Многие из них занимают ответственные должности в ООО «Газпром добыча Оренбург». Так, более 70 выпускников работают на газоперерабатывающем и более 60 — на гелиевом заводах начальниками и заместителями начальников цехов и установок.

«Такая совместная работа продолжается на протяжении многих лет и дает положительные результаты: предприятие обеспечено высококвалифицированными кадрами, а выпускники вузов гарантированно получают интересную и ответственную работу», — говорит Сергей Иванов.

Сергей Иванович не только читает лекции в университете, но и ведет дипломные проекты. Девять его дипломников уже защитились, двое готовятся к защите.

Наталья ВЛАДИМИРОВА

ПРИЗНАНИЕ

ОРЕНБУРГСКИЙ ОПЫТ — В КОПИЛКУ ИДЕЙ

За работу «Совершенствование технологии извлечения углеводородов из природного газа на гелиевом заводе ООО «Газпром добыча Оренбург» авторский коллектив Общества удостоен премии Международной топливно-энергетической ассоциации (МТЭА) имени Николая Байбакова.

Премия присуждается за достижения в решении фундаментальных и прикладных проблем, разработку и реализацию высоких технологий, эколого-энергоэффективных проектов и совершенствование производства.

Проект ООО «Газпром добыча Оренбург» разработан авторским коллективом, в состав которого вошли генеральный директор Общества Сергей Иванов, заместитель генерального директора Василий Столыпин, директор гелиевого завода Сергей Молчанов, главный инженер ГЗ Алексей Брюхов, главный технолог завода Александр Исаев.

До представления данного проекта на соискание премии он был опробован на производстве. Эффективность любой инновации должна быть подтверждена практически. Поэтому до и после начала внедрения был проведен целый комплекс научно-исследовательских работ, проанализированы все получаемые результаты.

Мероприятия, реализованные на гелиевом заводе, направлены на снижение энергозатрат и совершенствование технологии извлечения углеводородов из нестабильного природного газа. В 2006—2010 годах при переработке газа на заводе поэтапно решались задачи оптимизации технологии его подготовки, сжижения и фракционирования. Снизить энергозатраты удалось за счет более рационального использования газа.

Был также повышен срок службы цеолита с 2 до 3 лет. После дополнительной очистки от сернистых соединений обеспечено соответствие качества газа регенерации требованиям нормативно-технической документации к топливному газу, улучшено качество этановой фракции и ШФЛУ. При этом количество метана и азота в продукте составляет около 99,57 процента, что соответствует европейскому стандарту.

Практическим путем также подтверждена эффективность использования водяных доохладителей, установленных для увеличения мощности установки получения жидкого пропана. Причем на одной пропано-

вой холодильной установке теперь можно получать на 28,2 тонны в час больше этого продукта.

Разработка оренбургских новаторов позволила также усовершенствовать схему охлаждения на гелиевом блоке У-630, увеличить выработку холода и повысить коэффициент полезного действия используемого турбодетандерного агрегата.

Все эти меры позволили сократить потери и увеличить выработку гелия на 1,2 миллиона кубических метров, этановой фракции — на 75,3 тысячи тонн, ШФЛУ высокого качества — почти на 200 тысяч тонн.

Экономический эффект от внедрения данной разработки за период ее использования составил более 57 миллионов рублей. Этот опыт принесет большую пользу при внедрении на других предприятиях, использующих аналогичные технологии.

Мероприятия, направленные на повышение конкурентоспособности, обеспечение прироста сырьевой базы и ее улучшения, расширение сферы деятельности, сокращение издержек производства, являются частью плана внедрения новой техники и передовых технологий ООО «Газпром добыча Оренбург».

Внедрение новой техники и технологий, хорошо зарекомендовавших себя на других месторождениях, в ООО «Газпром добыча Оренбург» сопряжено с трудностями из-за специфического состава сырья Оренбургского нефтегазоконденсатного месторождения. Требуется большое количество доработок и исследований. Его уникальность требует от специалистов выработки новых подходов к промышленным исследованиям, внутрипромышленной обработке и транспорту сероводородсодержащего газа, переработке конденсата и газа, охране недр и окружающей среды.

В 2006—2011 годах в Обществе реализовано 22 мероприятия. Коммерческая эффективность от их внедрения составила 1071,4 миллиона рублей.

Премия имени Николая Байбакова присуждена Обществу не впервые. Ранее шесть проектов, представленных ООО «Газпром добыча Оренбург», также получали достойную оценку.

«ГАЗПРОМ» — ДЕТЯМ

РАКЕТКИ К БОЮ!

С 10 по 12 ноября, в дни осенних каникул, в спорткомплексе Дворца культуры и спорта «Газовик» было особенно оживленно. Более 150 мальчишек и девчонок из Оренбурга, Орска, Медногорска, Кувандыка, Бузулука, Гая, Новосергиевки, Уфы, Актобе (Казахстан) собрались на пятнадцатый турнир по настольному теннису на призы Героя Социалистического Труда В. Ф. Мальцева.



Юный теннисист

В числе выстроившихся перед торжественным открытием — маленькие звездочки настольного тенниса. Десятилетний Ярослав Подшивалов из Новосергиевки уже чемпион своего района и области. «В «Газовике» мне очень нравится — столы, полы, ракетки. Сегодня я играл с ребятами из Оренбурга, Сорочинска, Бузулука. Все поединки выиграл. Мне очень нравится эта красивая игра за энергию, вращения, быстроту реакции. Надо много и упорно тренироваться. Нескучная жизнь, все надо успевать, к тому же я круглый отличник», — поделился с нами юный спортсмен.

Алексею Лазичкому из Орска тоже 10 лет. У него уже есть кубок и медаль 3-й степени по городу Орску. Алексей занимается настольным теннисом четвертый год. Он считает, что спорт дисциплинирует. К тому же с плохими оценками родители не пускают на тренировку, так что приходится хорошо учиться.

Торжественные, собранные вышли юниоры на построение. «Не так давно мы праздновали 45-летие открытия Оренбургского нефтегазоконденсатного месторождения. А вот сегодня открываем юбилейный, 15-й

традиция называть детско-юношеские спортивные турниры именами героев-газовиков. Впервые турнир в честь В. Ф. Мальцева прошел в 1996 году. Он завоевал популярность среди спортсменов. Теперь турнир имеет статус всероссийского. Славная история проведения турнира способствовала включению его в календарь игр Федерации настольного тенниса России.

Традиционно генеральным спонсором и организатором турнира выступило ООО «Газпром добыча Оренбург». Лучшими результатами отметились юные теннисисты ДЮСШ «Газовик», которые заняли семь первых мест в возрастных категориях в командных и личных соревнованиях, а также заняли восемь призовых мест. Команда ДЮСШ «Газовик» победила и в общекомандном зачете.

Светлана НИКОЛАЕЦ
Фото Евгения МЕДВЕДЕВА



Турнир в самом разгаре

ТАНЕЦ БЕЛОГО МЯЧИКА



Настольный теннис для сельской детворы — самый любимый вид спорта

В средней школе села Дедуровка, как везде в России, продолжались осенние каникулы. Но и в эти дни здесь привычно звучали детские голоса.

Дедуровская школа — «душа» пяти соревнований, проводимых ООО «Газпром добыча Оренбург» совместно с Оренбургским районом, — 12 ноября принимала открытый турнир по настольному теннису среди команд сельских поселений на призы Общества. Он замыкает сезон ежегодных дедуровских состязаний, который включает «Кросс нации» и «Лыжню России», легкоатлетический турнир «Дедуровская высота» и турнир по настольному теннису «Дедуровская ракетка».

Впервые состязания по настольному теннису для сельских жителей на родине газодобычи Оренбуржья состоялись в 2005 году. За семь лет число участников выросло почти в два раза. На этот раз на турнир прибыли около 200 любителей настольного тенниса из Оренбургского, Соль-Илецкого, Саракташского, Октябрьского районов и города Оренбурга, причем большинство из них — дети.

«Нынешним соревнованиям подходит слово фестиваль, — считает главный судья заслуженный учитель России Николай Валуйев. — К нам приезжают опытные спортсмены и новички, дети и взрослые. Традиционная особенность турнира — массовость».

Настольный теннис — не только популярная в Оренбуржье игра, но и своеобразный газпромский бренд. Новички дедуровского турнира, девятилетние близнецы Сережа и Андрей из поселка Караванного, без малейшего замешательства называют имена тех, на кого хотят быть похожими в спорте: Федора Кузьмина и Алексея Смирнова. Кумиры малышей — игроки клуба настольного тенниса «Факел Газпрома».

Представители ООО «Газпром добыча Оренбург» вручили кубки и призы победителям в шести возрастных группах. Наиболее успешно выступили спортсмены Оренбургского района. Они завоевали 19 призовых мест. На счету любителей настольного тенниса из Соль-Илецкого района 14 мест.

Ольга ПУТЕНИХИНА
Фото Евгения БУЛГАКОВА

В ЧЕТВЕРТЬФИНАЛ — ЧЕРЕЗ БЕРЛИН

Завтра в Берлине оренбургский «Факел Газпрома» проведет очередной матч группового этапа Лиги европейских чемпионов по настольному теннису. Его соперник — один из самых именитых клубов Германии «Цугбрюке Гренцау».

Немецкая команда шесть раз становилась чемпионом Германии, четыре раза выигрывала Кубок страны, трижды — Кубок европейских чемпионов, один раз — Кубок Европы.

1 сентября в первом раунде группового этапа в Оренбурге нынешние соперники уже встречались. Со счетом 3:0 победили оренбургские газовики.

Наш соперник занимает третье место в подгруппе. И результат предстоящего поединка будет судьбоносным для обеих команд. Победа оренбуржцев станет пропуском «Факела Газпрома» в четвертьфинал Лиги европейских чемпионов, и в то же время поражение хозяина площадки означает его вылет из финальной части.

«Цугбрюке Гренцау» в предстоящем матче рассчитывает только на успех. Есть у них и «домашняя заготовка» — планирует играть против оренбуржцев и лидер сборной Сингапура, 27-я ракетка мира Ху Ли. В отличной форме находятся остальные теннисисты клуба — игроки своих национальных сборных команд немец Золтан Фейер-Коннерт, чех Томас Павелка и румын Адриан Доидан.

Наши игроки прошли серьезную подготовку к предстоящему поединку. Победно сыграли в стартовом туре российской премьер-лиги, успешно выступили в престижнейших международных соревнованиях. Все это придает оптимизма.

Александр МЯСНИКОВ

БУДЬТЕ ЗДОРОВЫ

ВИТАМИНКА ОТ ПРОСТУДЫ

В ООО «Газпром добыча Оренбург» продолжается профилактика гриппа. Во всех подразделениях Общества завершается вакцинация работников от этой болезни. Второй этап, так называемая неспецифическая вакцинация, начнется в декабре: Клиника промышленной медицины проведет витаминизацию.

Витамины — особые органические соединения различной химической природы, необходимые для организма. Они являются незаменимыми пищевыми веществами: за исключением никотиновой кислоты, они не синтезируются организмом человека и поступают в основном в составе продуктов питания. Участвуя в разнообразных химических превращениях, витамины регулируют обмен веществ, повышают устойчивость к инфекционным заболеваниям, снижают отрицательное влияние различных профессиональных вредностей.

Витамины обладают высокой биологической активностью и требуются организму в очень небольшом количестве. Причем от возраста и пола человека, характера и интенсивности его труда зависит потребность в витаминах. Она значительно выше при особых физиологических состояниях организма. Например, у женщин — во время беременности и лактации, у де-

«ГАЗПРОМ» — ДЕТЯМ

В «САМОРОДОВО» — ЗА ИММУНИТЕТОМ

В дни осенних каникул в СОЛКД «Самородово» отдохнули более 400 юных оренбуржцев. В этот период в лагере проводилась тематическая смена «Наше здоровье в наших руках» и детские заезды министерства социального развития Оренбургской области.

В дни, когда не нужно было ходить в школу и учить уроки, ребятам в «Самородово» преподавали не менее важную науку — ценить и беречь здоровье. В период простудных заболеваний в лагере позаботились об укреплении иммунитета — утром всем детям готовят кислородный коктейль, затем, по показаниям врача, проводят оздоравливающие процедуры: массаж, водо- и спелеолечение, ингаляции, занятия лечебной физкультурой.

Кроме того, ребята поют, танцуют, рисуют, играют в футбол и волейбол, плавают в бассейне.

«Для организации детского отдыха газовики не жалеют сил и средств», — подчеркнул заместитель генерального директора ООО «Газпром добыча Оренбург» Олег Ванчинов. — В период осенних каникул на социальных площадках Общества отдыхали, поправляли здоровье, занимались спортом и творчеством около 5 тысяч ребят».



Вот оно детское счастье

 **ГАЗПРОМБАНК**

ВКЛАД «СНЕЖНЫЙ»

НЕ ПОЗВОЛЬ РАСТАТЬ СВОИМ СБЕРЕЖЕНИЯМ

г. Оренбург
ул. Терешковой, 144 (3532) 73-21-70
ул. Чкалова, 70/2 (3532) 76-92-33
пос. Ростоши, ул. Газпромская, 65 (3532) 73-69-91
Газоперерабатывающий завод (3532) 73-50-49

www.gazprombank.ru

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