

## «ГАЗПРОМ» ИДЕТ НА ШЕЛЬФ



Российская самоподъемная плавучая буровая установка «Кольская» прибыла из Мурманска в порт Магадана. После монтажа дополнительного оборудования, проверки готовности всех систем объекта и его доставки к месту работ «Газпром» планирует начать поисковое бурение на шельфе Западной Камчатки.

## АКЦИОНЕРАМ — ДИВИДЕНДЫ



29 августа 2011 года ОАО «Газпром» завершит выплату дивидендов за 2010 год. Акционерам компании будут выплачены дивиденды в размере 3 рубля 85 копеек на каждую обыкновенную акцию номинальной стоимостью 5 рублей. Соответствующее решение было принято на годовом Общем собрании акционеров ОАО «Газпром» 30 июня.

## ПОПОЛНЯЕМ БЮДЖЕТ



За семь месяцев текущего года в бюджеты всех уровней Обществом «Газпром добыча Оренбург» перечислено 5,2 миллиарда рублей налогов, из них в консолидированный бюджет области зачислено 1,1 миллиарда рублей. Кроме того, взносы Общества во внебюджетные фонды составили 0,8 миллиарда рублей.

## ЛЕС ИЗ ОТХОДОВ



ООО «Газпром добыча Оренбург» — промышленное предприятие в Оренбургской области, которое наиболее активно сдает макулатуру.

Только с начала 2011 года в Обществе собрано свыше шести тонн бумажных отходов. Среди структурных подразделений Общества заметно лидирует гелиевый завод, который собрал почти две тонны макулатуры.

Если исходить из того, что 60 килограммов бумаги позволяют сохранить одно дерево, растущее 20–30 лет, то газовики уже сумели сберечь целую рощу из ста больших деревьев.

Благодаря этому Общество, сдавая макулатуру, платит гораздо меньше за вывоз мусора, кроме того освобождается от дополнительных экологических платежей за размещение отходов.

Увеличение сбора и переработки макулатуры прямо пропорционально сбережению лесов, восстановлению и сохранению экосистем, решению энергетических и экологических проблем. Степень повторного использования макулатуры в Южной Корее составляет 70 процентов, в Австрии — 52, в США, Канаде, Германии, Франции — около 45 процентов. В России сбор и использование макулатуры составляет всего 9–12%.

## НАШИ ЛЮДИ

# СТАРШИЙ ОПЕРАТОР ШКОЛИН

35 лет — таков трудовой стаж на газоперерабатывающем заводе старшего оператора установок У-04-06 получения газа и серы Павла Школина.

Он пришел на завод в 1976 году оператором 4 разряда. Половины установок тогда еще не было. «Начал работать на установке У-07. Там был машзал — ни окон, ни дверей, ни пола. Только стены. Затем работал на разных установках, ездил на пуск газоперерабатывающего завода в Тенгиз, вернулся. Любимая работа — это как любимая семья. Куда же от нее», — размышляет он.

В хорошем дружном коллективе его за отца считают. Да и как иначе? Андрей Горюхов, которого он мастерству учил, стал мастером, работает на установке грануляции серы. Андрей Семьянинов, с его отцом Школин начинал работать, теперь тоже старший оператор. Они друг другу вахты передают.

«Лучше всего молодежи учиться на ремонте. В этот раз мы отремонтировались четко, катализатор поменяли, трубы, разные нюансы учли. Своевременный ремонт — гарантия надежности», — говорит ветеран.

Светлана БОРИСОВА  
Фото Евгения МЕДВЕДЕВА



## ЭКОЛОГИЯ

# ГАЗОВАЯ АЛЬТЕРНАТИВА

На долю всех промышленных предприятий Оренбурга приходится всего около 30 процентов вредных выбросов в атмосферу. Главным же врагом чистого воздуха по-прежнему являются автомобили. Их совокупный выхлоп вдвое больше и гораздо вреднее газообразных «отходов» промышленности областного центра.

Сегодня в 600-тысячном Оренбурге зарегистрировано почти 200 тысяч автомобилей, автобусов, тракторов, мотоциклов... Их количество ежегодно возрастает на 10–15 процентов. Кроме этого есть

еще тысячи различных агрегатов, оснащенных двигателями внутреннего сгорания. Газонокосилки, триммеры, дизельные генераторы, скутеры и мопеды, которые практически нигде не регистрируются.

Чтобы «прокормить» весь этот «железный поток», ежедневно требуется более 2,5 тысячи тонн бензина и дизельного топлива — целый эшелон из 40 железнодорожных цистерн. От сжигания в двигателях этого колоссального объема топлива в сутки образуется до 150 тонн токсичных и смертельно опасных отходов, которые остаются в атмосферном воздухе города. А за год эта чудовищная туча достигает «веса» в 50 тысяч тонн. И это только в границах областного центра!

>>> стр. 2

## «ГАЗПРОМ» — ДЕТЯМ

### К «ТЕПЛУ» ГОТОВЫ

«А вы что сами такие грустные?» — спрашивает приехавших в дом детства журналистов Лилия Жежа — заместитель директора по научно-методической работе. И невольно понимаешь, что занимающиеся своими делами, суевающиеся вокруг дети — веселые. В их глазах нет отчужденности, закрытости от мира. «Устали на работе», — оправдываемся мы и стараемся приободриться.



Путь к победе — через тренировку

>>> стр. 3

стр. 1 &lt;&lt;&lt;

## ГАЗОВАЯ АЛЬТЕРНАТИВА

Поэтому ежедневно на территории областного центра то в одном конце города, то в другом лабораториями охраны окружающей среды регистрируется превышение (иногда в разы!) предельно допустимых концентраций вредных веществ в атмосферном воздухе, которые образуются при сжигании бензина. А это вместе с сильнейшей жарой дает самый настоящий эффект удушья.

К тому же в выхлопных газах при сжигании бензина в двигателях внутреннего сгорания образуется сильнейший канцероген — бензопирен, который вызывает тяжелые хронические заболевания в органах дыхания вплоть до онкологических.

В связи с ухудшением состояния атмосферного воздуха в крупных городах в последние годы ученые всего мира ищут альтернативные виды топлива. Наука сегодня пытается освоить новые технологии в использовании водорода, биогаза, этанола, диметилового эфира и других видов моторного топлива. Однако серьезных успехов в этом направлении пока достичь не удалось.

Не надо изобретать велосипед! В условиях России альтернатива бензину есть. Сегодня в мире едва ли не каждый третий кубический метр природного газа добывается в нашей стране. Причем, наметилась тенденция увеличения доли российского газа на мировом рынке. А вот разведанных запасов нефти, как считают специалисты, при нынешнем уровне энергопотребления хватит лишь на ближайшие 20–30 лет.

Но все же главное достоинство газа не в том, что его много, а в том, что этот вид топлива наиболее экологичен. К примеру, выбросы вредных веществ при сжигании в автомобильном двигателе газомоторного топлива в разы ниже, чем у нефтепродуктов: выхлопы от сжигания дизельного топлива в 3,8 раза токсичней, чем у сжатого природного газа (КПГ), у неэтилированного бензина А-92 — на 20–25 процентов.

Еще в конце прошлого века специалисты ОАО «Газпром» разработали «Экологическую политику», руководствуясь принципом устойчивого развития газовой отрасли. В основе политики — динамичный экономический рост при максимально рациональном использовании природных ресурсов и сохранении благоприятной окружающей среды для будущих поколений.

Согласно этой политике предприятия группы «Газпром», наряду с другими обязательствами по улучшению качества жизни и безопасности населения России, обязуются проводить работу по расширению использования природного газа в качестве моторного топлива. Поэтому в ООО «Газпром добыча Оренбург» в этом направлении ведется планомерная и систематическая работа.

В настоящее время практически все транспортные средства Общества и дочерних предприятий, которые технически возможно переоборудовать для работы на га-



Идет техническое обслуживание автомобильного газового оборудования

зомоторном топливе, не используют бензин. А это около двух тысяч грузовых и легковых автомобилей, автобусов и специальной техники. Их совокупные вредные выбросы во время работы ниже в разы, чем на традиционном виде топлива. Иначе говоря, вклад газодобывателей в сохранение чистого воздуха очень весом.

И эта работа продолжается. На минувшей неделе два автомобиля «Скорой помощи» Клиники промышленной медицины начали работу в тестовом режиме на КПГ.

— КПГ является одним из самых экологичных видов газомоторного топлива, — говорит главный врач Клиники промышленной медицины Сергей Подлужный. — Содержание вредных веществ в выхлопах двигателей, работающих на нем, в несколько раз ниже, чем у бензина марки А-92 стандарта «Евро-4». По бензопирену, например, в десять раз, а по саже — почти в сто раз! Это значит, что мы заботимся о здоровье наших пациентов не только как врачи, но и как экологи. Есть еще и экономический аспект: расходы на оснащение этих автомобилей окупятся через год при пробеге каждой машины 150 километров в сутки. Если результаты окажутся положительными, то в дальнейшем мы переведем на этот вид топлива весь наш автопарк.

В управлении технологического транспорта и специальной техники и в дочерних транспортных предприятиях Общества есть специализированные участки, на которых высококвалифицированные специалисты осуществляют весь комплекс мер по работе с газовым оборудованием: от установки до сервисного обслуживания.

— На сегодняшний день на сжиженном углеводородном газе (СУГ) у нас работает 320 единиц техники и 28 — на КПГ, — рассказывает директор управления технологического транспорта и специальной техники Петр Давыдов. — Исключение составля-

ют лишь те транспортные средства, которые технически невозможно оснастить автомобильным газовым оборудованием. Работа по оснащению новых автомобилей газовым оборудованием нами ведется постоянно.

Но есть одна проблема: российские автозаводы практически не ведут работу по оснащению выпускаемых машин двигателями, работающими на газе. Лишь КамАЗ недавно освоил серийный выпуск грузовых автомобилей, работающих на сжатом метане. Разница в стоимости таких грузовиков по сравнению с дизельными — порядка 10 процентов. Но такая переплата окупается за 2–3 года. А дальше идет сплошная экономия. Метан обходится более чем в два раза дешевле, чем солярка.

И еще один плюс: газовые двигатели практически в любой мороз заводятся с пол-оборота, в отличие от тех же дизельных, которые начинают «капризничать» уже при –25 градусах. Вот и приходится в условиях большого города сталкиваться с тем, что в морозную погоду многие коммунальные службы практически останавливаются из-за того, что машины не удалось завести.

Еще одним неоспоримым достоинством использования природного газа в качестве моторного топлива является более высокая степень защищенности от аварий, обеспечиваемая физико-химическими свойствами природного газа, который значительно легче воздуха, и в случае утечки он тут же улечивается, что значительно снижает риск возгорания транспортного средства.

В настоящее время имеется опыт ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург» и Свердловской железной дороги ОАО «РЖД» по переоборудованию и испытанию локомотивов на сжиженном природном газе.

Руководство ОАО «Газпром» поставило перед дочерним обществом ООО «Газпромтранс» задачу о необходимости перевода локомотивов, особенно используемых для доставки грузов на полуостров Ямал, на газовое топливо.

Работа в этом направлении сейчас также проводится ООО «Газпром добыча Оренбург» совместно с филиалом ООО «Газпромтранс» в Оренбурге. У ООО «Газпром добыча Оренбург» имеются в наличии различные виды газомоторного топлива. Задача транспортников состоит в переоборудовании или модернизации двигателя теплового двигателя для работы на газовом топливе.

Природный газ сегодня по праву может считаться гораздо более дешевым, безопасным и экологически «чистым» видом моторного топлива.

**Дмитрий АЛЬТОВ**  
Фото Евгения БУЛГАКОВА

### РОССИЙСКИЙ ГАЗ — В КОРЕЮ

Заместитель председателя Правления ОАО «Газпром» Александр Ананенков провел рабочую встречу с президентом, главным исполнительным директором компании Kogas Чжу Канг Су.

В ходе встречи было отмечено, что «Газпром» и Kogas планируют в ближайшее время подписать Дорожную карту, которая зафиксирует план приоритетных мероприятий, необходимых для реализации проекта поставок российского трубопроводного газа в Корею.

Стороны также обсудили тенденции развития глобального рынка энергоресурсов и перспективы дальнейшего развития партнерства в нефтегазовой сфере. Особое внимание было уделено сотрудничеству компаний в рамках реализации Восточной газовой программы.



Встреча Александра Ананенкова с Чжу Канг Су

### ГЛАВНОЕ ДЕЛО

#### ПЛАН — ОСНОВА РАЗВИТИЯ

Все плановые показатели за семь месяцев 2011 года ООО «Газпром добыча Оренбург» выполнило.

Добыча газа составила 100,4 процента, конденсата — 100,3, нефти — 100,8 процента. Переработка природного газа с учетом давальческого сырья составила 100,8 процента, нестабильного конденсата — 102,6, нефти — 101,3 процента. Задание по выпуску гелия выполнено на 109,4 процента, сжиженного газа — 100,1, стабильного конденсата с нефтью — 108,6, этана — 108,6, одоранта — 131,2 процента.

### ПРИЗНАНИЕ

#### ЗАСЛУЖЕННАЯ НАГРАДА

Указом Президента Российской Федерации Дмитрия Медведева трубопроводчику линейному управления по эксплуатации соединительных продуктопроводов ООО «Газпром добыча Оренбург» Петру Яшину присвоено звание «Заслуженный работник нефтяной и газовой промышленности Российской Федерации».

Данной награды он удостоен за большой вклад в развитие топливно-энергетического комплекса и многолетний добросовестный труд.

В газовую промышленность Петр Николаевич пришел в 1979 году. Работал трактористом в производственном объединении «Оренбургтрансгаз», затем трубопроводчиком линейным. Он принимал активное участие в пусконаладочных работах на конденсатопроводе Оренбург — Салават — Уфа, в составе бригады выполнял работы по модернизации продуктопровода фракции углеводородной многокомпонентной Оренбург — Салават. Охотно передает знания и богатый опыт коллегам, внес большой вклад в подготовку молодых специалистов.



Медики — за здоровье природы!

стр. 1 &lt;&lt;&lt;

## К «ТЕПЛУ» ГОТОВЫ

Оренбургский областной санаторный дом детства — маленькая страна. Руководители и ребята гордятся тем, что им удалось создать такой уютный мир. Когда в мае сюда приехал уполномоченный при Президенте РФ по правам ребенка Павел Астахов, он, внимательно осмотрев территорию и корпуса, заметил: «Я думал, что еду в детский дом, а попал в дом детства».

Беседки, аккуратные дорожки, спортивная площадка, фонтан. Это дело рук попечителей, сотрудников, а также самих ребят. Занятий у детей всегда хватает. А к началу сентября хлопоты еще увеличиваются. Еще бы — лучшие из лучших попадают в «сказку», как выражаются сами ребята. Их ждет VI региональный фестиваль «Тепло детских сердец». Он проводится в рамках программы «Газпром — детям». Традиционно организаторами и спонсорами детского праздника выступают предприятия, входящие в некоммерческое партнерство «Газпром в Оренбуржье». С 6 по 9 сентября в лагерь «Самородово» съедутся более 400 воспитанников из нескольких десятков детских домов и интернатов Оренбургской, Свердловской областей и Казахстана. Ребята примут участие в спартакиаде, смотре художественной самодеятельности, олимпиаде на знание истории родного края, выставке художественно-прикладного искусства.

Готовиться к фестивалю юные таланты начинают заранее. Каждый старается проявить себя.

— Из класса выбрали несколько человек, которые быстро бегают, — рассказывает спортсменка Таня Дремова. — Пригласили поехать на фестиваль. Я очень хочу сно-



Репетиция начинается с обсуждения

ва там оказаться. Не бывает такого, что на «Тепле детских сердец» нечего делать. Постоянно соревнования, эстафеты. Ходишь, смотришь, чем занимаются другие, к чему они готовятся.

Пока спортсмены каждый день стараются преодолеть заветные секунды, Анжелика Галкина воплощает в жизнь собственные фантазии. Из-под иглолки девушки выходят животные, люди, природа. Два года понадобилось юной мастерице, чтобы вышить прекрасную девушку с лебедем — настоящее украшение выставки, которое представят ребята из санаторного дома детства на фестивале.

— Это не первая моя большая работа, — говорит Анжела. — У меня много подобных. Все удивляются, как хватает терпения часами сидеть и заниматься таким монотонным делом. А я вышиваю с удовольствием.

Представлять санаторный дом детства в интеллектуальном конкурсе — олимпиаде по истории родного края — отправится вместе с друзьями Антон Логинов. Уже сейчас ребята, кажется, готовы на все сто процентов. Но несмотря на это и на лето за окном они целыми днями просиживают за книгами и компьютером. «Отдохнуть мы тоже успеем, — рассуждает Антон. — Главное — подготовиться».

А в актовом зале тем временем лихо отплясывают народный танец. Девочки разучивают движение за движением, без усталости репетируют.

— Еду на «Тепло детских сердец» уже четвертый раз, — говорит Вика Невская. — Там так много друзей, так хочется их увидеть. Для меня фестиваль — настоящий праздник!

Сейчас в санаторном доме детства совсем не много ребят, большинство отдыхает в лагере. Но и это не помеха для подготовки к фестивалю. С собой дети берут шашки, скакалки. Стихотворения давно разучены, песни тоже репетируются в лагере.

— В нашем доме детства воспитывается 220 детей, и ежегодно на «Тепло детских сердец» мы отправляем 20 из них, — рассказывает Лилия Жежа. — Ребята очень ждут фестиваля, участвовать в нем престижно. И как только он заканчивается, сразу начинается подготовка к следующему. Каждую звездочку мы растим индивидуально, и очень гордимся своими воспитанниками. Забота о детях — благородное и достойное дело, и мы очень рады, что существует «Тепло детских сердец».

Все, кто побывал на фестивале, стремятся непременно попасть туда еще раз. А те, кому еще не посчастливилось оказаться в стране детства, послушав рассказы друзей, мечтают провести несколько сентябрьских дней в «Самородово» и увидеть все своими глазами.

**Ольга ШЕМЯКИНА**  
Фото Евгения БУЛГАКОВА

### ЛЕТО

## МАЛЕНЬКАЯ ЖИЗНЬ

Дни стали заметно короче, и в волосах путается почти осенний ветер. Уже совсем скоро сентябрь вплетет в косы белые банты, и дети с неохотой соберут в школу портфели. А пока есть возможность насладиться последними летними деньками, детвора не теряет ценного времени даром.

Свои имена китайскими иероглифами выводят ребята, занимающиеся в кружке изобразительного искусства санаторно-оздоровительного лагеря «Самородово». Они с любопытством вслушиваются в слова своего наставника — Хао Ронг. Молодая жительница КНР приехала в Оренбург на пару месяцев с целью обмена опытом. Общение с детьми помогает ей подтянуть русский язык, а она в свою очередь знакомит их с элементами китайской культуры. «Я в восторге! — у восьмилетнего Вани блестящие глаза. — Вряд ли еще кто-нибудь из моих одноклассников умеет писать иероглифы!».

Подобные экзотические уроки лишь малая часть того, что предложено ребятам на потоке. Последний каникулярный заезд собрал в СОЛКД «Самородово», финансируемом ООО «Газпром добыча Оренбург», 522 ребенка. На протяжении всего лета в каждом уголке лагеря кипит жизнь: здесь танцуют, там играют в футбол, кто-то поет, кто-то катается на велосипеде. Каждый день продуман до минуты: отрядные мероприятия, разнообразные кружки и конечно вечерняя дискотека не дают детям заскучать. В «Самородово» дети учатся, соревнуются, отдыхают и поправляют здоровье. Полюбив однажды это место, хочется возвращаться сюда снова и снова.



Друзья-самородовцы

Кроме того, на базе «Самородово» действует палаточный лагерь. Это походы, сплавы по реке, тепло костра — все, что так дорого романтикам и искателям приключений. Примерить на себя жизнь настоящего туриста можно и в детском палаточном лагере «Прометей», расположенном на территории санатория «Озон». Под присмотром взрослых дети могут отправиться в увлекательные путешествия, подлечиться в спелеошахте или пройти курс массажа. Однако это не все островки детства, курируемые ООО «Газпром добыча Оренбург». В распоряжении ребят — спортивная площадка «Олимпиец», лагерь дневного пребывания «Газовик», оздоровительный лагерь «Дюна» в г. Анапе. Кстати, именно сюда, на Черноморское побережье, направляют на оздоровление детей из подшефных детских домов Общества. Путевками в «Дюну» и «Самородово» поощряют самых талантли-

вых и усердных ребят. Таких по сертификатам в этом году было 114 человек. Нынешним летом в Краснодарский край отправились победители конкурса и соревнований, организованных предприятием.

«На протяжении многих лет ООО «Газпром добыча Оренбург» первым в области открывает свои детские «здравицы», — говорит начальник отдела социального развития Общества Тамара Райкова. — В этом году у нас отдохнуло детей гораздо больше запланированного. Такой спрос обусловлен высоким уровнем организации детского досуга. На эти цели в текущем году предприятием направлено 57 млн рублей, а всеми видами отдыха охвачены около 5 тысяч ребят. И более 50 процентов ребятни — это дети, чьи родители не являются работниками газовой отрасли».

**Татьяна РУДНИЦКАЯ**  
Фото Андрея КИСЕЛЕВА

### БЛАГОТВОРИТЕЛЬНОСТЬ

#### ДА БУДЕТ СВЕТ!

Общество «Газпром добыча Оренбург» вручило Первомайской участковой больнице Оренбургского района систему бесперебойного электропитания.

Оборудование обеспечивает стабильную работу медицинской аппаратуры в течение полутора часов. Это значит, что в случае аварийного отключения электроэнергии можно успешно завершить хирургическую операцию. В палатах интенсивной терапии системы жизнеобеспечения пациентов также будут продолжать работать в обычном режиме.

Помимо этого, система бесперебойного электропитания стабилизирует скачки напряжения, обеспечивая работоспособность и долговечность медицинской техники.

Соответствующая мировым образцам, данная установка очень ценна с практической точки зрения — она позволяет улучшить качество и надежность электрооборудования медицинского оборудования.

Помощь учреждениям здравоохранения Оренбургского и Первомайского районов оказывается предприятием на постоянной основе. Только в 2011 году больницам и ФАПам подарено медицинское оборудование на сумму более шести миллионов рублей. Данная работа осуществляется в рамках депутатской деятельности генерального директора ООО «Газпром добыча Оренбург» С. И. Иванова.

## МАРШРУТ ОРЕНБУРГСКОГО ГАЗА

Второй круг по экватору «наматывает» ветеран ООО «Газпром добыча Оренбург» Валентин Веккер. Из своих 76-ти лет 27 он — на беговой дорожке. За эти годы Валентин Людвигович пробежал более 46 тысяч километров (длина экватора немногим более 40 тысяч километров), участвовал в 47 марафонах, в том числе Пражском и Берлинском. Поэтому десятикилометровая дистанция, которую вместе со спортсменами-любителями из разных подразделений Общества он преодолел 4 августа, для Валентина Людвиговича почти разминка.

В этот день в честь 41-ой годовщины со дня основания газопромышленного управления на праздник бега вышли 40 представителей газопромышленного управления, газоперерабатывающего и гелиевого заводов, воензированной части, управления технологического транспорта и специальной техники и других подразделений Общества, а также представители ряда других крупных предприятий города Оренбурга.

Маршрут пробега был символическим. Он связал оперативно-производственные службы № 6 и № 2 с административным комплексом газопромышленного управления. ОПС № 2 и № 6 — самые первые на месторождении газовые промыслы. Отсюда в семидесятых годах прошлого века и начался большой оренбургский газ.

Перед стартом — разминка: нужно хорошенько разогреть мышцы и быть в отличной физической форме. Тем более что погода дала хорошую передышку после продолжительной жары. Температура воздуха в этот день понизилась до 15 градусов — то, что нужно для спортсменов.

Среди бегунов — 12-летний Егор Обещенко. На праздник бега он пришел со своим дедушкой Михаилом Павловичем, который много лет работал в службе автоматизации производства газопромышленного управления, а теперь пенсионер.

— Я пришел сюда поддержать своего деда, — делится Егор. — Он для меня пример, и в будущем я хотел бы быть похожим на него. Когда вырасту, обязательно стану газовиком.

На линию старта Егор вышел в числе участников. От проходной ОПС № 6 он вместе со спортсменами двинулся в направлении ОПС № 2. С первых минут в лидеры вышел Михаил Айвазов, машинист технологических компрессоров дожимной компрессорной станции № 1 ГПУ.

— Для меня спорт — это образ жизни, — рассказывает Михаил. — Я уже не один год увлекаюсь лыжными гонками. К празднику бега специально не готовился, но тренируюсь ежедневно. Поэтому с удовольствием пришел поучаствовать в пробеге.

Около ОПС № 2 спортсмены сделали непродолжительную остановку для возложения цветов к памятнику в честь трудовых подвигов оренбургских газовиков, после чего продолжили движение.



Спортсменов встречают коллеги

В административном комплексе газопромышленного управления участники пробега с аплодисментами и цветами встречали коллеги, руководство ГПУ. Каждому бегуну вручены памятные подарки.

«Золото» досталось Михаилу Айвазову. 10-километровую дистанцию он преодолел за 32 минуты, побив прошлогодний 36-минутный рекорд.

**Владимир СЕРГЕЕВ**  
Фото Эдуарда ЗУБКОВА

Легкоатлетический пробег в газопромышленном управлении впервые был проведен в 2010 году по инициативе ветерана ООО «Газпром добыча Оренбург» Валентина Веккера и был посвящен 40-летию со дня основания ГПУ. Спортивный праздник решено сделать традиционным и проводить ежегодно в канун годовщины управления и Дня работников нефтяной и газовой промышленности.

### «ГАЗПРОМ» — ДЕТЯМ

## «СОЛНЫШКУ» — БОЛЬШЕ ЯРКИХ КРАСОК

Детскому саду села Никольское Оренбургского района 5 августа работники ООО «Газпром добыча Оренбург» передали игровую площадку, которая была построена в рамках программы «Газпром — детям».

Этот игровой городок уже четвертый, который был создан согласно наказам избирателей депутату Законодательного собрания Оренбургской области, генеральному директору ООО «Газпром добыча Оренбург» Сергею Иванову в Оренбургском и Переволоцком районах. А до конца лета газовики планируют построить еще три детские игровые площадки в сельских населенных пунктах.

По словам заведующей детским садом «Солнышко» в селе Никольское Надежды Ручкиной, он рассчитан на 50 детей. Еще несколько лет назад здесь была всего одна

группа, и речь шла о ликвидации дошкольного учреждения, а сейчас ежедневно его посещают 37 детей, организована вторая группа. Надежда Ивановна уже не раз обращалась в различные инстанции с тем, чтобы поставить возле детского сада хотя бы малые архитектурные формы, но в небогатых сельском и районном бюджетах на эти цели расходы не планировались.

В этот день в детском саду чувствовалась праздничная атмосфера. Даже березки, растущие на участке, к радости детей были наряжены в русские сарафаны. А в центре участка красовалась яркими красками новая игровая площадка, покрытая белым песком.

— Программа «Газпром — детям» надолго прописалась в Оренбургском районе. Только за последние годы в ее рамках было сделано немало добрых дел, — рассказывает заместитель директора газопромышленного управления, депутат Оренбургского районного Совета Валентина Кичина. — Были построены и введены в эксплуатацию два универсальных спортивных комплекса с плавательными бассейнами в поселках Павловка и 9 Января, построен легкоатлетический стадион в селе Дедуровка. В этом году переданы детям сельских детских садов района две игровые площадки. Все это — звенья одной цепи. Эта работа будет продолжена и в дальнейшем.

Детей приехал поздравить с праздником театр-студия «Иллюзион» из Дворца культуры и спорта «Газовик». Вместе с артистами дети водили хороводы, танцевали, даже пытались жонглировать.

— Не случайно газовики так много внимания уделяют развитию социальной сферы Оренбургского района. Ведь имен-



Площадка открыта!

но здесь было открыто и уже 40 лет эксплуатируется крупнейшее месторождение. И большая часть производственных объектов находится на территории района, — сказал глава администрации Оренбургского района Владимир Рязанцев. — У нас с Обществом «Газпром добыча Оренбург» сложились хорошие партнерские взаимоотношения, которые подтверждаются добрыми делами. Это только начало нашей совместной работы. Я мечтаю о том, что с помощью такой мощной компании, как «Газпром добыча Оренбург», эти замечательные площадки скоро будут в каждом селе.

**Дмитрий АЛЬТОВ**  
Фото Леонида МАРИНИНА

### ЗДОРОВЬЕ

#### ОМС ПЛЮС ДМС

Триста тысяч рублей направила страховая компания «СОГАЗ» на лечение 42-летней работницы ООО «Газпром добыча Оренбург» Людмилы Караевой (изменено).

Недавно женщине был поставлен диагноз — рак молочной железы. За счет бюджетного финансирования и средств обязательного медицинского страхования ей была проведена хирургическая операция. Однако для полного выздоровления этого оказалось недостаточно. В рамках программы добровольного медицинского страхования «Высокие медицинские технологии» компания «СОГАЗ» в полном объеме оплатила дальнейшее дорогостоящее медикаментозное лечение — химиотерапию.

В настоящее время Людмила трудоспособна.

Оренбургский филиал ОАО «СОГАЗ» приглашает работников ООО «Газпром добыча Оренбург» стать участниками доступной, уникальной программы добровольного медицинского страхования «Высокие медицинские технологии». При наступлении страхового случая ОАО «СОГАЗ» оплачивает медицинские услуги по наиболее дорогостоящим видам лечения застрахованных лиц: кардиохирургия, лечение вновь выявленной онкологической патологии, трансплантация органов и тканей. В случае необходимости полис ДМС гарантирует застрахованному лицу лечение стоимостью 400 000 — 500 000 рублей в любой момент без очередей и колоссальных расходов.



Теперь никольской детворе есть где играть