

## УСИЛЕНИЕ ПОЗИЦИЙ



Правление ОАО «Газпром» приняло к сведению информацию о ходе выполнения Плана мероприятий на 2014–2015 годы по усилению позиций компании в сегменте использования природного газа в качестве моторного топлива на зарубежных рынках. В рамках Плана были выбраны приоритетные иностранные рынки. Особое внимание уделялось возможности организации поставок российского газомоторного топлива, оценке экономического эффекта от перевода транспортных средств на газомоторное топливо.

## БОЛГАРИЯ ОБЪЯВИЛА РЕЗУЛЬТАТЫ ТЕНДЕРА



Компания South Stream Bulgaria AD объявила результаты тендера на рабочее проектирование, поставку оборудования и материалов, строительные-монтажные работы, обучение персонала и ввод в эксплуатацию магистрального газопровода «Южный поток» на территории Республики Болгарии. Победителем конкурса стал «Стройтрансгаз консорциум», в состав которого вошли российская компания ЗАО «Стройтрансгаз» и Gasproekt Jug AD из Болгарии.

## ФУТБОЛ ДЛЯ ДРУЖБЫ



В Лиссабоне состоялся второй международный детский форум, организованный в рамках глобального социального проекта «Газпрома» «Футбол для дружбы». В мероприятии приняли участие более 450 детей и подростков из 16 европейских стран. В рамках форума юные спортсмены смогли побороться за звание победителя международного детского турнира по уличному футболу, посетили финальный матч Лиги чемпионов УЕФА на стадионе «Эштадиу да Луш».

## ТЕМА НЕДЕЛИ



ООО «Газпром добыча Оренбург» отмечено благодарностью руководства ОАО «Газпром» за активное участие в реализации мероприятий в рамках проведения Года экологии, под девизом которого проводился 2013 год. Всего ОАО «Газпром» по вопросам охраны окружающей среды и энергоэффективности были награждены восемь дочерних обществ. В 2013 году ООО «Газпром добыча Оренбург» провело 356 мероприятий, направленных на улучшение экологической обстановки в районе деятельности Оренбургского газового комплекса.

## ГЛАВНОЕ ДЕЛО

# ПЕРВАЯ ПРИНИМАЕТ НА СЕБЯ



Первая технологическая линия отключена. Но правила требуют выполнять разбор оборудования в защитных масках. Газоспасатели Эльнар Камалутдинов и Сергей Каширин демонтируют проглушки для пуска линии в работу

Ремонт на установке комплексной подготовки газа № 15 газопромислового управления в самом разгаре. 29 мая промышленности после планово-предупредительного ремонта вывели на режим первую технологическую линию.

Всю неделю первая технологическая линия была «отключена». Основной объем газа, который проходил подготовку, а это порядка 80 тысяч кубических метров в час, был перенаправлен на оставшиеся в работе две технологические линии.

Своеобразная «изюминка» нынешнего ремонта — проведение подготовительных работ для внедрения схемы, позволяющей в дальнейшем существенно снизить местные гидравлические сопротивления, обусловлен-

ные существующей технологией утилизации газов дегазации с трехфазных сепараторов за счет перевода на эжекторную схему.

— Данная схема, разработанная специалистами ГПУ, позволит не только усовершенствовать технологический процесс, но и уменьшить объемы технологических потерь сероводородсодержащего газа и, соответственно, снизить загрязнение атмосферы, — поясняет начальник оперативно-производственной службы № 15 Николай Разумов.

Чтобы это «ноу-хау» реализовать, необходимо во время планово-предупредительного ремонта привести давление в сепараторах к единому значению — 60 атмосфер. Раньше на первой линии оно было снижено и составляло 56 атмосфер. С помощью «наплавки» — восстановления толщины стенки сепаратора современными материалами — удалось достичь нужного значения. Кроме

того, смонтировали отсекающую запорную арматуру (двухдюймовый кран), что позволит проводить дальнейшие сварочно-монтажные работы по обвязке схемы без дополнительной остановки технологических линий.

Но подготовка к внедрению схемы — только часть запланированных работ. Коллектив службы провел чистку, ингибирование, ревизию и ремонт всех элементов и узлов сепарационного оборудования и трубопроводов. Кроме того, во время технического обследования и диагностирования факельного трубопровода был выявлен полутораметровый «проблемный» участок, дальнейшая эксплуатация которого невозможна из-за коррозионного износа. Остановка линии дала возможность заменить его на новый.

**Николай СВЕТЦОВ**  
**Фото Евгения МЕДВЕДЕВА**

## ЦИФРА НЕДЕЛИ

# 4476

## ЮНЫХ ОРЕНБУРЖЦЕВ

отдохнут на социальных площадках ООО «Газпром добыча Оренбург» в летние каникулы. Около трети из них — дети работников Общества. Уже распахнули свои двери санаторный оздоровительный лагерь круглогодичного действия «Самородово», палаточные лагерь «Самородово» и «Прометей», лагерь дневного пребывания «Газовик», спортивный лагерь «Олимпиец». Впервые примет ребят учебно-тренировочный лагерь, созданный на базе Центра настольного тенниса России.

## ДАТА НЕДЕЛИ

8 июня 1988 года в Министерстве газовой промышленности СССР подписан приказ о создании военизированной части по предупреждению возникновения и по ликвидации открытых газовых и нефтяных фонтанов на базе Дедуровского, Каргалинского, Тунгушского (частично), Нижнепавловского (частично) отрядов и штаба Оренбургской военизированной части.

## НЕ НУЖЕН КЛАД, КОГДА ОБНОВЛЕН СКЛАД...

Ввод в эксплуатацию реконструированного складского сооружения № 2 стал для коллектива базы управления материально-технического снабжения и комплектации Общества значимым событием. И это неудивительно, построено помещение было еще в 70-х годах.

При реконструкции были применены новые технологии строительства с использованием облегченных панелей перекрытия и стеновых панелей на основе профилированного листа со специальным антикоррозийным покрытием и армированным базальтовым наполнителем. Новое складское помещение оборудовано дополнительными энергосберегающими оконными системами, позволяющими не использовать искусственное освещение. Здесь смонтирована современная охранно-пожарная сигнализация.

Начиная с 2006 года на базе реализуется



«Все по полочкам!» — восхищается «хозяйка склада» Марина Белова

программа реконструкции зданий и сооружений складского комплекса постройки времен начала освоения Оренбургского газоконденсатного месторождения.

— За время реализации программы затрачено более 108,6 миллиона рублей по статье «Капитальный ремонт», реконструировано девять складов закрытого типа полезным объемом более 78 тысяч кубических метров, — подчеркнул начальник УМТСиК Георгий Чернов. — Для удешевления стоимости строительно-монтажных работ использовались старые отремонтированные и усиленные несущие металлоконструкции складских сооружений, применялись новые облегченные панели перекрытия. Обновленный склад оборудован усиленными стеллажами, позволяющими размещать на хранение любые запчасти, узлы и агрегаты технологических установок и оборудования.

Светлана БОРИСОВА

Фото Евгения МЕДВЕДЕВА

### 5 ИЮНЯ — ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

## «ЧИСТАЯ ЭНЕРГИЯ» ДЛЯ СОТЕН «ЛОШАДИНЫХ СИЛ»

В 2014 году Оренбург почти сравнялся с Санкт-Петербургом по количеству машин на 1000 человек (308 и 318 соответственно). С одной стороны, этот факт должен радовать: благосостояние оренбуржцев растет. С другой, беспокоить: при повышении уровня автомобилизации растут и объемы выбросов вредных веществ в атмосферу.

В крупных городах в структуре загрязнителей воздуха выхлопные газы занимают около 80%. Однако эта проблема решаема благодаря расширению рынка газомоторного топлива. Для управления технологического транспорта и специальной техники Общества совмещение бензина и газа — вопрос решенный. «Сегодня, — заметил временно исполняющий обязанности главного инженера структурного подразделения Александр

Андреев, — 390 машин работают на газе (сжиженном и компримированном), который в 1,7 раза экологичнее бензина и в 3,8 раза — дизтоплива». Именно с дизельным транспортом связаны перспективы по снижению негативной нагрузки на природу.

— В переводе его на газодизель важны два момента — экология и экономия, — подчеркнул начальник участка по переоборудованию автомобилей на газомоторное топливо Юрий Новосельцев. — В принципе переоборудовать можно любую технику, только процентное соотношение замещения дизтоплива газом будет разным. В зависимости от модели машины и мотора на дооснащение уходит от 1 до 5 рабочих дней.

Колесный трактор «Беларус», работающий в управлении в битопливном режиме чуть более года, внешне отличается от своего дизельного аналога только баллонами со сжиженным газом, закрепленными

на крыше. Зато существенно изменились эксплуатационные характеристики: снизилась дымность отработанных газов дизеля и повысились тягово-эксплуатационные показатели усовершенствованного трактора. При норме расхода 9,7 л дизельного топлива в час замещение сжиженным газом составляет почти 25%. И это, как заметил Юрий Новосельцев, — не предел. Есть идея продолжить модернизацию и добиться соотношения дизель—газ один к одному. «Думаю, у нас это получится, — заметил Юрий Алексеевич. — В управлении уже существует опыт переоборудования и дизельных автомобилей для эксплуатации на смеси со сжатым газом. Ведь получилось же переоборудовать КамАЗ, где в качестве основного

топлива используется сжатый газ. На дизельное топливо приходится всего 25%. Пока он единственный в области, эксплуатирующийся в таком режиме».

— С газодизельным оборудованием машина дольше работает без дозаправки, на 20–30% увеличивается мощность двигателя внутреннего сгорания, — отмечает еще плюсы переоборудования инженер управления Антон Фомичев. — Сжиженный газ не окисляет масло в системе смазки двигателя, поэтому увеличивается интервал его замены. Кроме того, затраты на модернизацию окупаются за короткий срок — до двух лет.

Наталья ПОЛТАВЕЦ

Благодаря переводу техники на газомоторное топливо и приобретению новых машин, работающих на газе, только в 2013 году в управлении добились снижения вредных выбросов в атмосферу на 9,1 тонны.

## КАК НАУЧИТЬСЯ ПОНИМАТЬ ЯЗЫК ПРИРОДЫ?

Работники центра газовой и экологической безопасности ООО «Газпром добыча Оренбург» в конце учебного года провели четыре урока экологии для школьников и студентов.

Ребятам рассказали о том, как можно не только снизить негативное влияние на окружающую среду, но и получить выгоду из отходов, какие новейшие технологии, применяемые в Обществе, способствуют экологизации производства, каким образом ведется работа с жителями населенных пунктов, расположенных в районе Оренбургского газового комплекса.

После презентации и просмотра видеороликов на экологическую тематику ребята посетили диспетчерскую службу центра, куда стекается информация о состоянии воздуха со всей территории деятельности предприятия. Эти данные позволяют минимизировать вредное воздействие на окружающую среду.

В центре ребята получили ответы на все интересующие их вопросы, касающиеся природоохранной деятельности Общества. Особый акцент на уроках делался на необ-



Школьники посетили диспетчерскую центра газовой и экологической безопасности. Юный эколог «примяет» на себя кресло диспетчера

ходимость повышения экологической культуры не только на предприятиях, но и среди населения. Несанкционированные свалки рядом с населенными пунктами, которые сельсоветам помогают ликвидировать газовики, — чаще всего дело рук местных жителей.

— Польза от уроков экологии колоссальная — меняется мышление людей, — отметил начальник центра газовой и экологической безопасности Общества Николай Васильев. — В прошлом году работники Общества вместе с местными жителями



в рамках конкурса «Живи, родник, живи!» возродили 33 природных источника воды в Оренбургском, Переволоцком и Октябрьском районах. Приехав к своим родникам весной, чтобы навести порядок после половодья, мы были приятно удивлены: ничего не сломано.

Наталья НИКОЛАЕВА

Фото Евгения ВАСИЛЬЕВА

Уроки экологии газовики проводят также в школах Оренбургского и Переволоцкого районов. За пять месяцев текущего года в них приняли участие около 250 сельских школьников. Формированию бережного отношения к природе способствуют совместные акции по благоустройству и озеленению населенных пунктов.

## НАУЧНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ

## ИДЕИ МОЛОДЫХ

Желающих поучаствовать в молодежной научно-технической конференции на газоперерабатывающем заводе было так много, что пришлось провести предварительный этап и финалистов поделить на две подгруппы.

Были заслушаны доклады по вопросам переработки углеводородного сырья, энергетики и энергоснабжения, экономики, управления и информационных технологий в газовой промышленности, обеспечения промышленной безопасности при эксплуатации опасных производственных объектов.

— В этом году газоперерабатывающий завод отмечает 40-летие, — заметил его директор Михаил Морозов. — Важно перенимать опыт пенсионеров и открывать что-то новое. Участники проделали большую работу. Самые достойные будут делегированы на научно-практическую конференцию на уровне Общества.

Золото взял приборист цеха № 11 Михаил Тюшевский, рассказавший о программном средстве верхнего уровня контроля технологических параметров. «На заводе внедрены программные средства, которые требуют модернизации и, как следствие, денежных вложений. Моя разработка позволяет избежать дополнительных затрат», — пояснил победитель.

Серебряный призер — оператор технологических установок цеха № 3 Константин Узун — предложил использовать новый растворитель для удаления отложений с резервуаров установки У-110. Главным критерием при выборе темы Константин считает практическую значимость. «Уточняющие вопросы, которые задают члены комиссии на конференции, позволяют выявить упущенные моменты, над которыми нужно поработать», — говорит он.

Бронза у инженера-программиста цеха № 11 Юрия Архирейского, предложение которого позволит облегчить труд специалистов по обработке данных режимных листов технологических установок.

Также была отмечена работа электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования из цеха № 9 Андрея Белоусова о повышении энергоэффективности аппаратов воздушного охлаждения.

Наталья ПОЛТАВЕЦ

## ПРИЗНАНИЕ

## ВЫСОКИЕ НАГРАДЫ

Указом Президента России Владимира Путина двое работников ООО «Газпром добыча Оренбург» удостоены государственных наград.

Заместителю генерального директора — главному геологу Общества Владимиру Днистрянскому присвоено почетное звание «Заслуженный геолог Российской Федерации». Приборист гелиевого завода Владимир Никитенко награжден медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени.

При непосредственном участии Владимира Днистрянского открыты три месторождения углеводородного сырья, внедряются проекты разработки трех нефтегазовых залежей. Он ведет научную и рационализаторскую работу.

Владимир Никитенко — один из немногих профессионалов, стоявших у истоков автоматизации на Оренбургском газовом комплексе. Он подал более 20 рацпредложений, направленных на повышение надежности оборудования, в качестве наставника подготовил 12 прибористов.

Екатерина АФАНАСЬЕВА

## СПОРТИВНАЯ АРЕНА

## С'EST LA VIE — ТАКОВА ЖИЗНЬ

Так говорят на родине клуба настольного тенниса «Понтуаз Сержи». С этим трудно не согласиться, особенно в спорте, где победа и поражение — составляющие одной игры. Матч Лиги европейских чемпионов по настольному теннису 30 мая в Оренбурге между «Понтуазом Сержи» и российским «Факелом Газпрома» определил: кому Кубок, а кому серебро.

## ЧЕРЕЗ ТЕРНИИ К ФИНАЛУ

Даже для победителя Лиги европейских чемпионов двух предыдущих сезонов оренбургского клуба «Факел Газпрома» турнирный путь самого престижного теннисного чемпионата Европы не мог стать легкой прогулкой. В 2013 году в борьбу вступили по четыре клуба из Германии и Франции, один из Швеции и по два из Австрии и России. «Факел Газпрома» в плей-офф вышел абсолютным победителем в группе А. Вместо дисквалифицированной французской команды «Шартр» в четвертьфинале оренбуржцы получили в соперники четырехкратного победителя Евролиги «Боруссию Дюссельдорф». Но, как оказалось, «не так страшен Болл» (Тимо Болл — лидер немецкого клуба). Из семи микроматчей, проведенных в гостях и дома, «Факел Газпрома» выиграл шесть. Затем в российском дерби оренбуржцы не пустили в финал екатеринбургскую команду «УГМК».

И хотя «Понтуазу Сержи» не пришлось играть с такими титанами настольного тенниса, которым противостоял наш клуб, на групповом этапе у команды не все было гладко. Сезон начался с поражения, сухим проигрышем завершился первый матч четвертьфинала, но французам удавалось



Капитан оренбуржцев Владимир Самсонов пообещал реванш



В финале Дмитрий Овчаров не уступил ни одного из двух сыгранных им микроматчей



1500 болельщиков поддерживали любимую команду



Встреча Алексея Смирнова с Кристианом Карлссоном решила судьбу Кубка

исправлять ситуацию в ответных матчах, а в полуфинале всухую переиграть соотечественников — команду «Анже».

## КАРЛССОН ПРИЛЕТЕЛ

Первый матч финала состоялся во Франции. Уступив в гостях 1:3, дома «Факелу» нужна была победа 3:0 или 3:1, но с лучшими дополнительными показателями.

В первом поединке игрок оренбургского клуба Дмитрий Овчаров переиграл азиатского легионера французского Джиан Джун Ванга — 3:2. С таким же счетом капитан нашей команды Владимир Самсонов одержал победу над лидером «Понтуаз» португальцем Маркосом Фрайтосом. И хотя «Факел Газпрома» повел в матче со счетом 2:0, но преимущество по выигранным сетам оказалось невелико,

то есть россиянину Алексею Смирнову уступить сопернику уже было нельзя.

В решающем микроматче игрок «Понтуза» швед Кристиан Карлссон был энергичен и непредсказуем, как его сказочный однофамилец. Он выигрывает первый сет со счетом 12:10, а второй уступает — 4:11. Алексей ведет в очередной партии, но швед догоняет и выигрывает — 11:8. В четвертом поединке Смирнов берет реванш. Не передать словами, что творилось в этот момент на заполненных до отказа трибунах. Всего три очка в пятом сете не хватило нашему игроку для победы. Впервые за 87-летнюю историю «Понтуза Сержи» ему достается Кубок Лиги европейских чемпионов.

Дмитрий Овчаров выигрывает у Маркоса Фрайтоса четвертый микроматч и приносит победу «Факелу Газпрома» в ответном поединке финала — 3:1.

## ПУТЬ ПРОЙДЕН ДО КОНЦА

Оренбургский клуб завоевывает серебряные медали и звание вице-чемпиона, но в новом сезоне, который стартует в сентябре, от приставки вице- обещаает избавиться.

— Выиграли бой, проиграли сражение, — констатировал президент клуба «Факел Газпрома», генеральный директор ООО «Газпром добыча Оренбург» Сергей Иванов. — У нас великолепная команда, в которой играют мастера высочайшего класса, но в спорте есть и фактор везения. Будем готовиться к следующему сезону.

Как подчеркнул президент Европейского союза настольного тенниса (ЕТТУ) Рональд Крамер, «болельщиков «Факела» исход этого противостояния разочаровал, но сама игра была потрясающей».

В отличие от главы ЕТТУ, увидеть поединки такого уровня большинство российских любителей настольного тенниса могут только в Оренбурге. Спасибо «Факелу Газпрома», что путь в нынешнем сезоне Лиги им был пройден решительно и красиво от старта до финала!

Ольга ПУТЕНИХИНА  
Фото Евгения МЕДВЕДЕВА



Через неделю после финала Лиги «Факел Газпрома» поборется за звание чемпиона России

Первый поединок «Факела Газпрома» с «Понтуазом Сержи» состоялся в Оренбурге в 2005 году в четвертьфинале Кубка Европы и закончился со счетом 3:2 в пользу французов. В 2012 году оренбургский клуб не пустил «Понтуаз» в полуфинал, а в 2013 году — в финал Лиги европейских чемпионов. За 9 лет соперники провели 7 матчей, в которых «Факел Газпрома» одержал 5 побед.

## ЮБИЛЕЙ ВСТРЕТИМ ПО СПОРТИВНОМУ

31 мая Оренбургский газоперерабатывающий завод открыл летний спортивный сезон.

В Зауральной роще собрались свыше 300 заводчан и членов их семей. Они соревновались в семи видах спорта. По итогам состязаний по гиревому спорту самыми сильными в своих весовых категориях стали Денис Корда (цех № 2), Булат Кинжигалеев (цех № 3), Максим Попов (цех № 7) и Вячеслав Ершов (цех № 7). В перетягивании каната не было равных команде цеха № 7. Самым метким в дартсе стал Юрий Юрьев из цеха № 8. Его цех победил в общекомандном зачете. Самыми быстрыми в эстафете среди мужчин стали представители цеха № 1, в легкоатлетическом забеге среди женщин — Дарья Спиридонова из цеха № 2 и Оксана Берш из цеха № 7. Сильнейшие в волейболе — спортсмены из цеха № 3, в футболе — цех № 9.

Для детей была организована развлекательная программа с участием сказочных персонажей.

Владимир СЕРГЕЕВ



Эх, ухнем!

## ТУРНИР

## ДЕДУРОВКА ЖДЕТ ЧЕМПИОНОВ

12 июня в День России в селе Дедуровка Оренбургского района состоится XI Всероссийский легкоатлетический турнир «Дедуровская высота». Генеральный спонсор — ООО «Газпром добыча Оренбург».

Соревнования ежегодно собирают более 100 спортсменов со всей России, от новичков до ветеранов. В соревнованиях участвуют многие прославленные легкоатлеты — Анна Шорстова из Челябинска, Галина Гирбасова из Ижевска, Сергей Мудров из Кинешмы, Вадим Врублевский из Самары, Никита Анищенков из Челябинска, восходящая звезда оренбургского спорта — дедуровская прыгунья Екатерина Приходкова — и многие другие.

Турнир пройдет в восьми возрастных категориях, начальные высоты у детей от 120 сантиметров, у взрослых — по заявкам участников.

С 2013 года «Дедуровская высота» включена во всероссийский календарь. Турнир проводится на современном прыжковом секторе, модернизированном по программе «Газпром — детям». Ожидается, что в этом году в Дедуровку приедут мировые звезды Андрей Сильнов, Александр Шустов, Сергей Мудров.

Надежда ЛЮБАВИНА

## «А ВЫ НОКТЮРН СЫГРАТЬ МОГЛИ БЫ НА ФЛЕЙТЕ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ?»



Самые юные участники фестиваля. Лауреат второй степени хореографический ансамбль «Мир танца» (4–5 лет) исполняет композицию «На Ивана Купалу»

Более 500 участников шестого корпоративного фестиваля самодеятельного творчества «Факел Оренбуржья», который прошел во Дворце культуры и спорта «Газовик», представили на суд жюри около двухсот номеров.

Конкурсные дни были насыщены вокальными, инструментальными и танцевальными выступлениями, номерами художественного слова, оригинального жанра... Например, Николай Фисун из ООО «ВолгоУралНИПИГаз» подготовил несколько номеров.

— Этот конкурс дает каждому возможность самовыражения, творческого развития, — отмечает он.

На сцене «Газовика» выступали самодеятельные артисты разных возрастов. Что общего между 11-летним Антоном Шульгой, представлявшим управление по эксплуатации соединительных продуктопроводов, и пенсионером газопромышленного

управления Виктором Макаркиным? Их объединяет любовь к казачьей песне.

Название газзаводского женского вокального ансамбля «Элегия» известно многим работникам ООО «Газпром добыча Оренбург». Он уже много лет участвует в творческих состязаниях и непременно завоевывает призовые места. Вот и теперь «Элегия» стала лауреатом первой степени.

Фестиваль подарил много удивительных и оригинальных выступлений. Например, Сергей Люненко с газоперерабатывающего завода аккомпанировал себе на самодельной гавайской гитаре. Его коллега, газзаводчанин Виталий Рыжков виртуозно исполнил на баяне «Полет шмеля». Порадовали также дуэт флейтистов (газопромышленное управление), кавер-группа «Prime Time» («Оренбурггазпромтранс»).

По итогам фестиваля Гран-при удостоена творческая делегация газоперерабатывающего завода.

Дарья КУЛИКОВА  
Фото Андрея КИСЕЛЕВА

## ГАЗПРОМ — ДЕТЯМ

## ПОДАРОК ЮНЫМ В ЮНОМ



Малые игровые формы — радость для ребятни поселка Юный. Такого у них еще не было

30 мая в детском саду «Тополек» поселка Юный Горного сельсовета Оренбургского района и в Саракташском доме милосердия были открыты игровые площадки, построенные по программе «Газпром — детям».

Каждый из них включает в себя комплекс для физического развития детей, качели, карусели, песочницу и скамейки. Все элементы детского игрового оборудования имеют сертификаты на безопасное использование и установлены в строгом соответствии со строительными нормами. Площадка — лишь один из подарков сель-

## ДЕБЮТ

## ВСЕ ПРЕГРАДЫ ПО ПЛЕЧУ



31 мая представители ООО «Газпром добыча Оренбург» приняли участие в первых соревнованиях по велотриалу среди работающей молодежи Оренбурга.

В Зауральной роще встретились 13 команд. ООО «Газпром добыча Оренбург» представляли шесть дружин, которые выступали в командном и личном первенствах.

Велосипедисты состязались в фигурном вождении, преодолевали препятствия и демонстрировали навыки спортивного ориентирования на местности.

В фигурном вождении 3-е место заняла Елена Яшина (аппарат управления), четвертой стала Екатерина Ширяева (управление технологического транспорта и спецтехники), пятой — Елена Лобанова (аппарат управления). В общекомандном зачете лучший результат среди велосипедистов Общества «Газпром добыча Оренбург» у команды БЭМС («Быстрые, энергичные, молодые, симпатичные»): ребята заняли 5-е место.

— Первое место не взяли, зато пообщались с единомышленниками, хорошо провели время. У нас на предприятии активно развивается велодвижение. Впереди лето, будем усиленно тренироваться, — поделился впечатлениями электромонтер газоперерабатывающего завода Денис Алтунин.

Людмила КАЛМЫКОВА



Велодружина управления технологического транспорта и специальной техники Общества

ским детям от газовиков. Ежегодно всем детским учреждениям Оренбургского и Перволюцкого районов представители ООО «Газпром добыча Оренбург» вручают сертификаты на канцтовары и игрушки. В 2013 году к 85-летию поселка Горный по программе «Газпром — детям» был построен многофункциональный хоккейный корт. Еще одним добрым делом для взрослых и детей муниципального образования Горный сельсовет стало благоустройство родника «Горный источник». Прошлым летом вместе с местными жителями его расчистили и обустроили работники газоперерабатывающего завода.

На протяжении 10 лет Общество шефствует над самой большой в России семьей священника Николая Стремского (более 70 детей). Газовики помогли с благоустройством православной гимназии, реконструкцией производственного цеха фаянсового завода под спортивный комплекс, приобретением компьютерного класса, спортивного и школьного инвентаря, учебных пособий, канцелярских принадлежностей, формы, мебели, организацией детского летнего отдыха.

Ирина ДМИТРИЕВА  
Фото Евгения МЕДВЕДЕВА