

«ГАЗОВИК» УСОВЕРШЕНСТВУЮТ!



Стадион «Газовик» поселка Ростоши ожидает масштабная реконструкция, которая позволит на 25 процентов увеличить его вместимость. Над посадочными местами будут смонтированы козырьки, появятся специально оборудованные места для прессы. Также будут усовершенствованы системы освещения и звукового сопровождения. Работы по реконструкции начнутся 28 октября.

ПРОЦЕНТЫ ПЛЮСОМ



Все плановые показатели за девять месяцев 2011 года ООО «Газпром добыча Оренбург» выполнило. Добыча сырья составила от 100,4 до 100,9 процента. Переработка природного газа, нестабильного конденсата и нефти с учетом давальческого сырья составила от 100,8 до 105,1 процента. Задание по выпуску готовой продукции выполнено от 100,7 до 130,3 процента.

ВЕНЕСУЭЛА ПОДЕЛИТСЯ ГАЗОМ



ОАО «Газпром» и государственная компания Petroleos de Venezuela S.A. (PdVSA) подписали Меморандум о взаимопонимании о возможности создания совместного предприятия по разработке месторождения природного газа «Робало» в Венесуэльском заливе. PdVSA предоставит ОАО «Газпром» предложения по условиям участия в разработке месторождения, а также геологическую информацию о проекте.

РУКОВОДИТЕЛИ УЧАТСЯ



На базе газопромышленного управления и гелиевого завода с 11 по 13 октября преподаватели НОУ «Учебный центр ОАО «Газпром»» проводят выездные занятия по повышению квалификации руководителей и командиров формирований гражданской защиты. По окончании обучения запланированы сдача зачетов и вручение удостоверений установленного образца. Подробности — в следующем номере.

ПОРА РЕМОНТОВ

В СТЕПИ ПОД ВЕТРОМ И ДОЖДЕМ...

Мы побывали на Оренбургском газоперерабатывающем заводе в предпоследний день полной плановой остановки на ремонт его первой очереди. Первый цех завода — это 39 гектаров площади. Состоит он из четырнадцати крупных объектов, девять из которых во время ремонта были полностью остановлены.

Весь день не прекращался нудный дождь, дул холодный ветер. Погода заводчан явно не баловала. Люди знали, что работы нужно сделать при любых условиях. Для того чтобы проводить огневые, опытные сварщики, а здесь на ремонте работают только специалисты самой высокой квалификации, строили брезентовые полога — своеобразные шатры, защищающие их огненные дуги от дождя и ветра. Место сварки было надежно закрыто, а вот людей защищала только спецодежда. Оста-



Огневые во время остановки

новка очереди — это крупномасштабное мероприятие, через которое уже прошли вторая и третья очереди. Первая в этот раз

остановилась последней, с ее пуском на заводе заканчивается сезон ремонтов.

>>> стр. 2

ИЗ ПОЧТЫ ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА

ТАЛАНТЫ — В МАССЫ

В центральном офисе ОАО «Газпром» 1 сентября состоялось торжественное мероприятие, посвященное Дню работников нефтяной и газовой промышленности. Концертная программа состояла из выступлений лауреатов корпоративного фестиваля «Факел» 2011 года.

В адрес генерального директора ООО «Газпром добыча Оренбург» Сергея Иванова поступило письмо от заместителя председателя Правления ОАО «Газпром» А. Н. Козлова. В нем говорится: «Выступление Ваших коллективов по достоинству оценили руководство и сотрудники Общества.

Выражаю благодарность танцевальной группе «Степ-данс», вокалистам Виктору Неверову, Юлии Когадаевой, Людмиле Несветаевой за высокий профессионализм и яркость выступления».

ПРОФЕССИОНАЛЫ

СЕДЬМОЙ РЕЗУЛЬТАТ ЧЕРНОВА

На базе ООО «Газпром ВНИИГАЗ» прошел смотр-конкурс профессионального мастерства на звание «Лучший специалист противокоррозионной защиты ОАО «Газпром» — 2011».

В конкурсе приняли участие представители 26 дочерних обществ ОАО «Газпром». ООО «Газпром добыча Оренбург» представлял старший мастер по ремонту и эксплуатации средств электрохимической защиты службы энергоснабжения газопромышленного управления Алексей Чернов.

Участники выполнили ряд теоретических и практических заданий. Конкурсанты продемонстрировали знание основ элект-



Заполнение наряда-допуска — необходимая процедура

ротехники, электрохимической защиты от коррозии, знания в области эксплуатации и ремонта оборудования электрохимической защиты и защитных покрытий, по

охране труда и промышленной безопасности. В практические задания вошли демонстрация навыков по организации капитального ремонта средств электрохимической защиты и защитных покрытий по результатам анализа электрометрических обследований, определение технического состояния и контроля качества обслуживания систем катодной защиты и коррозионного мониторинга, а также оказание первой доврачебной реанимационной помощи на комплексе-тренажере.

При составлении практических заданий организаторы исходили из самых передовых технических требований в области противокоррозионной защиты. Участники конкурса продемонстрировали свое мастерство на новом оборудовании.

Для выполнения ряда практических за-

даний в ООО «Газпром ВНИИГАЗ» построена полноценная производственная площадка. В дальнейшем она будет использоваться для проведения исследований и испытаний нового оборудования, а также для обучения по программам повышения квалификации ОАО «Газпром».

В рамках проведения смотра-конкурса проведена демонстрация современных технологий, оборудования и материалов для противокоррозионной защиты объектов добычи, транспортировки, подземного хранения и распределения газа.

По итогам конкурса лучшим специалистом противокоррозионной защиты ОАО «Газпром» 2011 года стал Алексей Сарычев из Ухты. Оренбуржец Алексей Чернов показал седьмой результат и не вошел в число призеров.

КВАДРАТНЫЙ МЕТР СЧАСТЬЯ

Многokвартирные дома, расположенные по улицам Газпромoвской, Садовому кольцу и Цветному бульвару поселка Ростоши, поменяли собственника: ООО «Газпром добыча Оренбург» подарило их городу Оренбургу.

Одной из задач, поставленных государством перед «Оренбурггазпромом» в семидесятых годах прошлого столетия, было возведение жилья. Не только для работников. Для всех. И предприятие успешно с ней справлялось. В те годы на карте города появились улицы Чкалова и Гагарина, поселок Степной, микрорайоны Южного поселка, Карачей... За два десятилетия Оренбург вырос на треть! Для работы с жилым фондом было создано специализированное предприятие, которое позднее вместе с жильем было передано в муниципальную собственность.

Но квадратных метров все равно не хватало. Тогда газовики вышли за городскую черту. В поселке Ростоши многие работники предприятия и жители областного центра получили землю под индивидуальное строительство. Там же были построены четыре многоквартирных дома, жилье в которых для временного проживания получили газовики, а также люди, занятые на обслуживании объектов поселка, — воспитатели, учителя, медики, пожарные, милиционеры и другие. Причем данное жилье считалось служебным.

Но в ОАО «Газпром» была разработана программа по освобождению от непрофильных активов. Это логично, ведь добывающие, перерабатывающие и транспортирующие организации должны заниматься производственными вопросами, а не содержанием социальных объектов.

Генеральный директор ООО «Газпром добыча Оренбург», депутат Законодательного собрания Оренбургской области Сергей Иванов направил в адрес Алексея

Миллера письма с просьбой о безвозмездной передаче домов в муниципальную собственность. Сергей Иванович лично дважды встречался с Алексеем Борисовичем по данному вопросу. И необходимое разрешение было получено.

Все необходимые документы со стороны ООО «Газпром добыча Оренбург» и администрации Оренбурга были подготовлены в течение нескольких месяцев. Специализированная организация оценила рыночную стоимость 171 квартиры и 21 технического помещения, которая составила 421 миллион рублей. Более того, Общество в данных объектах недвижимости провело капитальный ремонт, ремонт фасадов, обеспечило внешнее благоустройство.

16 августа текущего года многоквартирные дома поселка Ростоши были переданы в муниципальную собственность по договору дарения. С этого момента организация их обслуживания легла на управляющую компанию жилищным фондом (УКЖФ) «Западная 1», определенную администрацией города Оренбурга. Почти месяц по просьбе нового собственника управление по эксплуатации зданий и сооружений ООО «Газпром добыча Оренбург» стажировало будущий обслуживающий персонал, принимало аварийные заявки, устраняло коммунальные инциденты. Теперь данную работу осуществляет УКЖФ.

В ближайшее время с жителями будут заключены договоры социального найма. А это значит, что станет возможной приватизация переданного жилья. Правда, ее получит не каждый. В соответствии с действующим законодательством России граждане могут реализовать свое право на участие в приватизации лишь раз в жизни. А некоторые жители ростовских многоэтажек им уже воспользовались. Но это уже компетенция нового собственника — муниципального образования город Оренбург.

Сергей КАЛИНЧУК

ПОРА РЕМОНТОВ

стр. 1 <<<

В СТЕПИ ПОД ВЕТРОМ И ДОЖДЕМ...

«Для непосвященного человека может показаться, что пять суток, 120 часов, это очень много, — делится директор завода Анатолий Трынов. — Но нашим технологам так не кажется. Нужно остановить установки с сокращением переработки сырья, выдачи продукции, освободить систему от продукта, сбросить давление, подготовить аппараты трубопроводов для того, чтобы в них могли работать люди, и только тогда производить ремонт. Подготовка к ремонту — это очистка отложений, пропарка паром или продувка азотом. Всю весну и лето мы ремонтировали технологические установки, каждую в отдельности. Остановка нужна, чтобы отревизовать, отремонтировать, осмотреть, испытать все межцеховые коммуникации. Сегодня четвертый день ремонта, завтра мы уже будем выходить на режим. И ремонтники, и технологи все работы выполнили четко и в срок. Это залог гарантированной, стабильной работы».

За время полной остановки проведения ревизии почти 150 единиц запорно-регулирующей, предохранительной аппаратуры, заменено 122 метра факельного трубопровода высокого давления, более 30 метров трубопровода парового конденсата, отревизовано 111 технологических трубопроводов. Также здесь заменили семь единиц расходных диафрагм, провели ревизию и ремонт распределительных электрощитов и силовых щитов энергообеспечения объектов I очереди ГПЗ, а также 11 электродвигателей насосно-компрессорного и вентиляционного оборудования.

Остановка — прекрасное время как для планового ремонта, так и для модернизации. К примеру, на установке У-140 первого цеха проведены работы на устройстве замера сырого газа. Модернизация заключается в замене конструкции узла, что позволит более точно проводить измерения



Мастер огня и металла

учета сырого газа, поступающего на переработку на первую очередь завода.

Примерно третья часть продукции завода, а это очищенный товарный газ, стабильный конденсат, одорант, сера, принадлежит первой очереди. Планами производства остановка цеха учтена, и потому завод «загружен по газу» полностью. Долю переработки остановившейся очереди выполняют две другие. «В этом году мы сделали диагностику факельного трубопровода, приборов учета сырого газа, ревизию арматуры системы воздуха КИПиА. Сейчас проводятся работы по общецеховому факельному коллектору высокого давления, идет замена диафрагм на трубопроводах сырого газа. Ремонтные работы необходимы, иначе мы просто не сможем соблюдать все требования промышленной и экологической безопасности», — делится начальник цеха Виталий Кравченко.

Светлана НИКОЛАЕЦ
Фото Евгения БУЛГАКОВА

СПОРТИВНАЯ АРЕНА

ЗАБЕГ ДРУЖБЫ

Ира Попова изо всех сил боролась за победу. Ей всего 5 лет, но девочка понимала, что от нее зависит успех всей семьи. Вместе с мамой, папой и братом 9 октября она приехала в Дедуровку Оренбургского района на спортивно-оздоровительный фестиваль «Газпромские эстафеты».

Родители Иры — Дмитрий и Наталья — работники газоперерабатывающего завода. Всей семьей Поповы уже не раз выступали в спортивных мероприятиях ООО «Газпром добыча Оренбург».

В фестивале «Газпромские эстафеты» приняли участие работники Общества, а также жители сельских поселений Оренбургского района. Оренбургские газовики ежегодно проводят на территории села ряд мероприятий. Уже традиционными стали легкоатлетический турнир «Дедуровская высота», турнир по настольному теннису «Дедуровская ракетка», всероссийский праздник бега «Кросс нации» и всероссийская лыжная гонка «Лыжня России». И вот теперь — «Газпромские эстафеты», которые также планируется сделать ежегодными.

Приветствуя участников фестиваля, начальник управления технологического транспорта и специальной техники

ООО «Газпром добыча Оренбург» Петр Давыдов подчеркнул, что проведение в Дедуровке массовых соревнований символично. Ведь именно здесь берет начало история большого оренбургского газа. На территории Оренбургского района находятся добывающие и перерабатывающие объекты Общества, среди работников предприятия немало жителей района. «Нас объединяет совместная работа и многолетняя дружба», — подчеркнул Петр Васильевич.

На беговую дорожку вышли около



На беговой дорожке — юные спортсмены



Участники семейной эстафеты

100 спортсменов разных возрастов. Задание для всех было одинаковым: пробежать 200-метровую дистанцию и передать эстафетную палочку следующему участнику команды. Каждый стремился быть первым. Срываясь с места, спортсмены преодолевали дистанцию словно молнии. А горячий чай и свежие пирожки, приготовленные руками поваров ООО «Озон», — хороший способ подкрепиться после состязаний.

В итоге среди женщин первое место заняла команда базы производственно-технического обслуживания и комплектации, среди мужчин — бегуны газоперерабатывающего завода. Самой спортивной семьей стала команда Алексея Фогеля, представляющая управление технологического транспорта и специальной техники.

Николай СВЕТЦОВ
Фото Эдуарда ЗУБКОВА

ИДЕИ ТРЕТЬЕГО ПОКОЛЕНИЯ

5–6 октября во Дворце культуры и спорта «Газовик» состоялась научно-техническая конференция молодых работников ООО «Газпром добыча Оренбург» на тему: «Молодежь в газовой промышленности: новые решения и перспективные технологии». Форум был посвящен 45-летию открытия Оренбургского нефтегазоконденсатного месторождения.



На открытии конференции

Первооткрывателям, строителям газового комплекса, убежденным сединами ветеранам, почти половину века назад было почти столько же лет, сколько сегодня тем, кто принимал участие в конференции. Им было трудно начинать все практически с чистого листа. В распоряжении молодого поколения есть уникальный опыт предшественников и мудрые советы наставников. Однако время ставит перед газовиками новые задачи: модернизация производства, ресурсосбережение, информационные технологии, охрана природы и многое другое.

Слесарь-ремонтник гелиевого завода Константин Сухинин занят решением проблемы утилизации вторичных энергоресурсов с получением тепла, которое можно использовать в системе водоснабжения и обогрева помещений, на установках, где требуется горячая вода. «Поскольку тема актуальна, надеюсь, она получит дальнейшее распространение не только на гелиевом заводе и в других подразделениях ООО «Газпром добыча Оренбург», но и в ряде регионов России», — говорит Константин.

Молодость — время амбиций, смелых планов и идей. Ими с жюри, в состав которого вошли руководители ООО «Газпром добыча Оренбург» и его подразделений, поделились 46 докладчиков. В целом аудитория форума составила более 100 человек.

Научные разработки, представленные молодыми работниками Общества, были посвящены инновациям в сфере переработки и транспортировки углеводородного сырья, геологии и геофизики, экономики, промышленной безопасности, охраны труда, экологии, энергетики, информатизации.

«Участие молодых работников в конференции — это шанс высказать свою точку зрения на решение производственных во-

просов, услышать мнение руководства, а также своих коллег, получить опыт публичных выступлений», — говорит ведущий экономист планово-экономического отдела администрации Общества Екатерина Кузьмина.

На открытии конференции за круглым столом — представители трех поколений газовиков. Семен Дмитриевич Черепашин в 60-е годы прошлого века возглавлял Предуральскую нефтеразведочную экспедицию. В его рассказе оживают события и этапы открытия Оренбургского нефтегазоконденсатного месторождения, изменившего историю региона.



Напутствие первооткрывателя

Участников конференции приветствовал главный инженер ООО «Газпром добыча Оренбург» Александр Мокшаев. «Ежегодно мы проводим подобные форумы, где даем возможность молодым работникам показать себя, — отметил он. — Это своеобразный итог практической деятельности и научной, творческой мысли. Такого рода мероприятия помогают формировать кадровый резерв Общества».

Более трети коллектива ООО «Газпром добыча Оренбург» составляют молодые работники в возрасте до 35 лет. «Каждый из них имеет равные права для самореализации в разных направлениях: науке,

спорте, общественной деятельности, — говорит председатель совета молодых ученых и специалистов ООО «Газпром добыча Оренбург» Александр Надькин. — Целый раздел, посвященный молодежи, есть в коллективном договоре».

О беспрецедентности условий, созданных для жизни и интеллектуального развития нового поколения газовиков, говорили председатель Оренбургской областной организации Всероссийского профсоюза работников нефтяной и газовой промышленности Александр Додонов, начальник Управления молодежной политики города Оренбурга Антон Шувакин и председатель совета молодых ученых и специалистов Оренбургской области Сергей Макаров.

Форум работал по пяти секциям, в каждой определены победители. Кроме того, были отмечены наиболее актуальные, перспективные и практически значимые работы. Специального поощрения удостоены работники за личный вклад в решение производственных задач.

Ольга ПУТЕНИХИНА
Фото Евгения БУЛГАКОВА

ПОБЕДИТЕЛИ:

Секция «Геология, геофизические методы исследования. Разработка месторождений углеводородного сырья и эксплуатация промыслов»

- 1 место — Кирилл Рекун
- 2 место — Екатерина Кузьмина
- 3 место — Сергей Скворцов

Секция «Промышленная безопасность, охрана труда, экология»

- 1 место — Василий Дедов
- 2 место — Михаил Александров
- 3 место — Вячеслав Тутаев

Секция «Информационные технологии в газовой промышленности»

- 1 место — Александр Панькин
- 2 место — Олег Москаленко
- 3 место — Сергей Бойков

Секция «Энергетика. Энерго- и ресурсосберегающие технологии»

- 1 место — Сергей Закутнев
- 2 место — Александр Савинков
- 3 место — Евгений Тихонов

Секция «Переработка и транспорт углеводородного сырья»

- 1 место — Александр Брюхов
- 2 место — Елена Кузнецова
- 3 место — Сергей Рихтер

ХОРОШИЕ ПРОГНОЗЫ ДОЛЖНЫ СБЫВАТЬСЯ

Открытие Оренбургского нефтегазоконденсатного месторождения — это результат большого коллективного труда работников Предуральской геологоразведочной экспедиции. Все вместе они шаг за шагом приближались к заветной цели. Какой вклад внес каждый из них? Об этом рассказывают участники нашего экспресс-опроса, первооткрыватели месторождения.

Владимир Каземирович Бушляк:

— Я работал бульдозеристом в Предуральской геологоразведочной экспедиции. С 1962 года перетаскивал буровые с одного места на другое. Так, можно сказать, и добрался из Октябрьского до Оренбурга. Бурили много, но результата не было.

Буровую 13-й скважины тащить тоже довелось мне. А когда нам сообщили по радиации, что эта скважина дала газ, был

очень рад. Тогда все силы бросили на ее «укрошение».

Нелли Ивановна Вареничева:

— Всегда приятно, когда твои прогнозы и расчеты сбываются. Так было с тринадцатой скважиной. Когда в шестидесятых годах прошлого века я работала в Предуральской геологоразведочной экспедиции геофизиком, все заключения по скважинам проходили через меня. В момент окончания бурения скважины мы проводили ее исследование различными методами. Изучали коллекторские свойства, состав, которым заполнены поры, глубину... На теперь знаменитой тринадцатой такие работы тоже проводились. После исследований мы поняли, что она даст газ. И не ошиблись. Впоследствии я защитила кандидатскую диссертацию по Оренбургскому месторождению.

Сергей Дмитриевич Гондунов:

— Я трудился слесарем по котельным

установкам, а затем механиком. В Оренбург из Октябрьского мы шли от скважины к скважине. Поэтому приходилось перевозить и котельные для подачи тепла на буровые, для обогрева вагончиков. Что и говорить, тяжелые были условия.

Помню, бурили 28-ю скважину, которая находилась недалеко от Дедуровки. Ее проектная глубина была 5,5 тысячи метров. Пробурили только 5 тысяч. Из-за многочисленных аварий пришлось ее законсервировать. Тогда буровую немного перетаскивали, поставили ближе к дороге. Дали ей 13-й номер. И начали бурить.

Я уже работал механиком, поэтому каждый день занимался обслуживанием котельных на всех буровых установках. А когда 13-я дала газ, я об этом узнал по радиации. Конечно, все обрадовались, ведь так долго шли к этой цели.

Александра Максимовна Опрышко:

— Работая диспетчером по транспорту в Предуральской экспедиции, я каждый

день отправляла на разные объекты машины. Когда нам по радиации передали, что 13-я скважина дала газ, стало происходить что-то невообразимое. Туда одна за другой посылались машины с разными грузами, отправляли людей... Приходилось работать в авральном режиме, на работе задерживаться допоздна. Муж тогда тоже работал в бурении. С детьми помогала моя мама...

Николай Тарасович Султанов:

— Я участвовал в открытии Октябрьского месторождения, а потом вместе с буровиками дошел до Оренбурга. Работал сварщиком. На 13-й скважине, помню, уже на глубине 1000 метров из-под земли начало выбрасывать раствор. Затем она загорелась. Появился огромный огненный столб. Целый месяц не могли сбить пламя. Было страшно, люди переживали. Слава богу, это событие и наши прежние переживания обернулись большой пользой.

Опрос вел Владимир СЕРГЕЕВ



МОЙ АНГЕЛ-ХРАНИТЕЛЬ



Незабываемый полет. Эльвира МУНАСЫПОВА, 11 лет, ДШИ «Вдохновение»

Есть такая притча. За день до своего рождения ребенок спросил у Бога: «Я не знаю, зачем я иду в этот мир. Что я должен делать?» Бог ответил: «Я подарю тебе ангела, который всегда будет рядом с тобой. Он все тебе объяснит, всему тебя научит и защитит от всех бед». — «А как зовут моего ангела?» — «Не важно, как его зовут, у него много имен. Но ты будешь называть его «мама»...

Вот такого Ангела Господь дал мне — мою маму, Татьяну Михайловну Юсупову. Понимаю: конечно, годы наложили свой отпечаток, но она до сих пор очень привлекательная женщина!

Мать любит своего малыша с тех самых пор, как берет его на руки. Желание вы-

растить ребенка, который оправдает все надежды и ожидания, с этого дня занимает все мысли матери, и только ребенку теперь безраздельно принадлежит ее любящее материнское сердце.

Я иногда не понимаю, как в таком обычном человеке, как моя мама, может храниться столько прекрасного!

Мама, мамочка! Ты достойна самых замечательных, нежных, искренних слов. Ты подарила нам, своим детям, всю свою жизнь. Вряд ли чья-нибудь мама может все бросить и уехать в другой город на концерт современной молодежной музыки ради своего ребенка!

Я не встречала женщин ее возраста, которым были бы интересны всевозможные новые жанры современной литературы и музыки, которыми интересуется дочь.

Мама с детства приучила меня к чтению, особенно трепетному отношению к книгам о Великой Отечественной войне. К середине 1 класса я уже читала книги для детей более старшего возраста, а к 8 классу благодаря маме увлеклась психологией и философией. Кажется, на свете нет таких тем, на которые нельзя было бы поговорить с моей мамой! И до всего она доходит сама, так как получить образование, кроме школьного, ей не довелось.

Всю свою жизнь ей приходилось бо-



Как хорошо с мамой дома! Рита СУШИЛИНА, 7 лет, Павловский лицей Оренбургского района



Моя любимая мама. Ксения СУДАРИКОВА, 9 лет, ДШИ «Вдохновение»

Я теперь представляю, каково это родить ребенка в 43 года!!! Но мама никогда не сдастся, хотя наверняка бывают трудные дни. Сколько в ней энтузиазма, жизненных сил!

Сажает огород, собирает лекарственные травы, грибы, ягоды, ездит на рыбалку, в лес, нянчит младшего внука, контролирует учебу среднего — везде успевает. И всегда подкрашена, ухожена!

Мамины руки всегда пахнут чем-то. Свежевыстиранным и только что отутюженным бельем, или пшеничной мукой и горячим хлебом, или укропом с петрушкой и терпкой ботвой огурцов, яблоками, а то просто осенним полем, или снегом, или первыми весенними почками.

Помню, когда была совсем маленькой, мама будила меня. Она не дергала, не тормошила, не звала, а прислонялась к моему лицу своей щекой или губами. Я раскрывала глаза. Мама уже умылась, причесалась. Каждое утро она такая: свежая, прохладная, кажется, будто она и не ложилась спать.

Мамино сердце обогревает своей лучистой добротой и всегда бьется рядом с нами. «Пусть всегда будет мама».

Мария ЮСУПОВА, 14 лет,
лицей №1 Оренбургского района



Моя мама — учитель. Арина ТОМИНА, 8 лет, ДШИ «Вдохновение»



Мама на прогулке с дочками. Диана БЕКМАНСУРОВА, 8 лет, Павловский лицей Оренбургского района

ГАЗПРОМБАНК

ИПОТЕЧНЫЙ КРЕДИТ «ОСЕННЕЕ НОВОСЕЛЬЕ»
В МАСШТАБАХ СТРАНЫ, В ИНТЕРЕСАХ КАЖДОГО

www.gazprombank.ru
 8-495-913-74-74, 8-800-100-07-01

ГПБ (ОАО), Генеральная лицензия ЦБ РФ № 354