

## БОСОК НЕ ПОДВЕДЕТ

Хорошим работником можно стать и не имея специального образования. Тогда азы профессии люди постигают на практике. В жизни Василия Босока, старшего оператора цеха по добыче нефти, газа и конденсата газопромыслового управления так и случилось.

Институты он не оканчивал, а на промысел пришел в 1986 году.

— После армии осваивал фрезерный станок на одном из заводов Оренбурга. Потом одноклассник позвал в газодобычу. Работа понравилась. Так и тружусь здесь вот уже больше

30 лет, — рассказывает Василий Анатольевич.

Первые профессиональные знания, они же навыки, он получал от своего наставника Юрия Павлова. «Все в твоих руках. Изучай, добивайся сам, иначе знать не будешь», — говорил тот. И со стороны наблюдал, как подо-

печный справляется, контролировал. Теперь уже Юрий Иванович на пенсии, но его наставления Василий помнит и ценит.

— Босок — честный, трудолюбивый и ответственный оператор высокой квалификации, — говорит о нем начальник цеха Владимир Рогожин. — И я всегда уверен, что не подведет, когда поручаю ему ответственную работу.

**Владимир СЕРГЕЕВ**  
**Фото Евгения МЕДВЕДЕВА**



Василий Босок — мастер своего дела

## ПОБЕДНЫЙ КЛИЧ «ФАКЕЛА»



Оренбургский «Факел — Газпром» — лучший клуб Европы! Он в четвертый раз стал победителем соревнований за Кубок Лиги европейских чемпионов по настольному теннису. Финальный матч прошел в Оренбурге 12 мая. Противостоял оренбуржцам десятикратный чемпион Европы — немецкая «Боруссия Дюссельдорф». Подробности на стр. 4.

## КАДРЫ

### СМЕНА НАПРАВЛЕНИЙ

Приказом генерального директора ООО «Газпром добыча Оренбург» Владимира Кияева 17 мая проведены кадровые изменения.

Александр Пятаев переведен заместителем генерального директора по капитальному строительству и ремонту, Николай Харитонов — заместителем генерального директора по управлению персоналом, Владимир Гнездилов — заместителем генерального директора по общим вопросам.

## НОВОСТИ ПАО «ГАЗПРОМ»

### ПУНКТ ОТКРЫТ

На российско-китайской границе в Амурской области открыт временный двусторонний пункт пропуска для строителей подводного перехода трансграничного участка газопровода «Сила Сибири» через реку Амур.

Этот пункт предназначен для организации доступа и беспрепятственной работы строительного персонала и техники в пограничной зоне.

Двухниточный подводный переход соединит «Силу Сибири» с газотранспортной системой Китая. В рамках реализации проекта будут сооружены два тоннеля протяженностью 1 139 метров каждый.

### ГАЗОВОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

В Пекине состоялась рабочая встреча председателя Правления ПАО «Газпром» Алексея Миллера и председателя совета директоров CNPC Ван Илия.

Стороны обсудили вопросы стратегического сотрудничества. В частности, речь шла о проекте поставок газа с Дальнего Восто-

ка России в контексте начала переговоров с целью выйти на согласование условий поставки до конца текущего года.

## АКЦЕНТЫ НЕДЕЛИ

### РАБОТА С ПЛЮСОМ

Общество «Газпром добыча Оренбург» подвело итоги производственной деятельности за четыре месяца текущего года. Показатели по добыче газа, конденсата и нефти составили 100,7–108,5 процента к плану. Производство широкой фракции легких углеводородов составило 101,6 процента к плану, фракции углеводородной и этана — 101,7, сжиженного газа — 103,8, стабильного конденсата с нефтью 104,2, гелия — 104,5, серы — 106,5 и одоранта — 113,4 процента.

### ДИАГНОСТИКА И ПРОГНОЗИРОВАНИЕ

На базе ООО «Газпром добыча Оренбург» проходит конференция по вопросам применения систем диагностики и прогнозирования ресурса деталей и узлов, позволяющих оптимизировать расходы на техобслуживание и ремонт за счет эксплуатации оборудования по фактическому техническому состоянию. В ней принимают участие представители ПАО «Газпром» и его дочерних обществ. В рамках конференции состоится экскурсия на газоперерабатывающий и гелиевый заводы.

### СКВАЖИНА НА РЕМОНТЕ

Скважина № 501-н остановлена на капитальный ремонт. С 2012 года газодобытчики применяют на ней способ механизированной добычи нефти с помощью электроцентробежного насоса. Ее дебит составляет 13,6 тонны нефти в сутки. В течение месяца подрядная организация выполнит ревизию насоса, а также ряд мероприятий, направленных на повышение надежности работы оборудования. После капитального ремонта насос вновь будет установлен на скважине.

### «КОНДЕНСАТНЫЙ» ПРОБЕГ

15 мая на газоперерабатывающем заводе стартовала серия испытаний на установках стабилизации конденсата, которые проводятся на основании решения совещания ПАО «Газпром» и в соответствии с программой фиксированного пробега. Это испытание позволит определить максимальную производительность данных установок при переработке нефти ООО «Газпромнефть-Оренбург» и нестабильного конденсата в смеси с нефтью Оренбургского месторождения.

## ДЛЯ ДЕЛА И ДУШИ

Пословица «Весенний день год кормит» актуальна не только для аграриев, но и газовиков. Девять календарных дней, отведенных на планово-предупредительный ремонт (ППР) третьей технологической линии на установке комплексной подготовки газа (УКПГ) № 12, позволяют ей надежно работать в течение года.

Во время ремонта промысел работает без потери добычи. С процессом подготовки газа справляются две другие технологические линии. В ППР задействованы представители многих специальностей. Один из наиболее трудоемких этапов — внутренняя очистка сепараторов. Операторы, одетые в защитные костюмы и противогазы, специальным инструментом удаляют со стенок механические примеси. Внутри одному человеку можно находиться не более 15 минут. Следом приступает другой.

Очищенный сепаратор готов «принять» специалистов службы коррозионной защиты и технического надзора, которые осмотрят его на наличие дефектов, замерят толщину стенок. «Зачистка, зашлифовка, замена штуцеров, фланцев, ингибирование внутренней поверхности», — перечисляет заместитель начальника установки Николай Коваленко этапы ремонта, предшествую-



Подготовка к внутренней очистке сепаратора

щие гидроиспытаниям — проверке с помощью воды, подающейся под давлением, прочности и герметичности оборудования.

В день нашего посещения производственной площадки УКПГ на трубопроводе также трудились дефектоскописты. Их задача — контроль сварных швов после проведения ремонтных работ.

— Источник 32 кюри, толщина стенки

5 миллиметров, расчетное время экспозиции 38 секунд, — перечисляет параметры рентгеногаммаграфирования одного из стыковых соединений дефектоскопист Владимир Немых. Его коллега Юрий Олисов пояснил, что за счет излучения источника на пленке, которую затем проявляют, получается изображение, позволяющее увидеть дефекты. Самое популярное сравнение

данного процесса — медицинский рентген. Отличие в том, что части тела железного «пациента» зачастую находятся в труднодоступных местах, на высоте.

Каждые три года дефектоскописты службы коррозионной защиты и технического надзора газопромыслового управления проходят аттестацию. Их профессиональный багаж формируют знания различных видов излучения, устройства оборудования, применяемого для рентгеногаммаграфирования, видов дефектов, электротехники, металловедения и многого другого. «Учиться, набирать опыт можно всю жизнь. Главное — интерес и желание работать», — считает Владимир Немых.

В этот день на промысле осуществлялся ремонт не только основного, но и вспомогательного оборудования. На канализационно-насосной станции специалисты подрядной организации проводили обслуживание вентиляционной системы. Картину дополняли два экскаватора, которые снимали верхний слой грунта на площадке у служебно-эксплуатационного блока. В скором времени ее украсит свежий цветущий газон с новой системой полива. «Эстетике, — говорят работники промысла, — сегодня уделяется большое внимание». Хорошо, когда вокруг чисто и красиво. Оборудование «поет», трава зеленеет, а душа радуется.

Ольга ПУТЕНИХИНА  
Фото Евгения МЕДВЕДЕВА

### ГЛАВНОЕ ДЕЛО

## УЗЕЛ ТРЕТЬЕГО ИЗМЕРЕНИЯ



Персонал Октябрьской ЛЭС ведет замену массового расходомера

В прошлый наш приезд на 211-м километре продуктопровода Оренбург — Салават велись огневые работы. Специалисты Октябрьского линейно-производственного управления (ЛПУ) монтировали перемычку на нефтепроводе. Вновь собираясь на трассу, подумала: надо взять сапоги. Но это оказалось лишним.

### ТРУДНОСТИ ПЕРЕВОДА

Второй этап перевода продуктопровода под транспорт нефти Царичанского месторождения, то есть реконструкция узла, завершился в прошлом году. Теперь нефтяной поток, который берет начало в восточной части Оренбуржья, идет на предприятие «Газпром нефтехим Салават». Раньше по этому трубопроводу с Оренбургского газоперерабатывающего завода транспортировали в Башкортостан широкую фракцию легких углеводородов. Когда их начали поставлять по железной дороге, «труба» встала. Ей дали вторую жизнь, переведя на нефть. Для этого люди трудились в холод и зной.

— Свойства сжиженного газа и стабильной нефти отличаются. Стало интересно, захотелось пощупать черное золото своими руками, — делится начальник линейной эксплуатационной службы № 2 Октябрьского ЛПУ Рафис Хакимов. — На трубопроводе построены перемычки. Сварено порядка 200 стыков. Во время реконструкции замерного узла транспортировка газообразного этана и стабильного конденсата не прекращалась. Отрадно, что работу провели в сжатые сроки и своевременно запустили объект.

### НА ОСОБОМ СЧЕТУ

«Тут все живое», — продолжает Рафис Калимуллин. За 34 года работы в линейно-эксплуатационной службе (ЛЭС) производственные объекты стали ему как дети — росли под руками и на глазах.

Линии замера нефти гудят. От металла исходит вибрация. Продукт приходит на узел под давлением. Нужно подсчитать его количество и редуцировать, т. е. понизить давление. Высокоточное оборудование — в помощь специалистам. Автоматизированная система управления контролирует технологические параметры.

— Мы заменили часть приборов, — поясняет — начальник салаватского узла замера и редуцирования Петр Русаков. — Например, массовые расходомеры. Они увеличили пропускную способность трубопровода и повысили точность замеров. Погрешность — всего 0,1%. Заменили и датчики давления. Ведется постоянный контроль загазованности. Любое отклонение от параметров выводится на монитор в операторной.

Скоро здесь установят компакт-прувер — оборудование для поверки расходных массовых счетчиков. Теперь не надо будет их демонтировать и разгерметизировать трубопровод. Сократится количество газоопасных работ.

### ОБЩЕЕ ДЕЛО

Мощности, введенные в эксплуатацию для транспорта нефти, обладают большим потенциалом. Есть возможность увеличить объем передаваемого продукта и удовлетворить растущие запросы потребителей. Теперь оператор товарный Марина Куклева передает в диспетчерскую управления по эксплуатации соединительных продуктопроводов данные по этану, конденсату и нефти. На предприятиях Башкортостана из оренбургского черного золота получают дизельное топливо, бензин и различные масла.

На площадку, где находится узел замера и редуцирования, можно смело ступать в туфлях. Здесь асфальтированные дорожки и образцовый порядок. Не случайно этот объект занимал первое место в конкурсе по эстетике. Коллектив вновь хочет преуспеть и порадовать комиссию. А успех, как известно, дело общее. Аккуратные цветочные клумбы налились сочной зеленью. Рабочие покрывают свежей краской оборудование и ограждения, ухаживают за молодыми яблонями и рябиной.

Людмила КАЛМЫКОВА  
Фото Евгения БУЛГАКОВА

### ОПЕРАЦИЯ НА «СЕРДЦЕ»

В понедельник на технологический режим после планово-предупредительного ремонта (ППР) вышли пропаново-холодильный блок 1У-40 установки У-80 и факельное хозяйство 1У-67 первого цеха газоперерабатывающего завода. В течение трех недель здесь выполнят большой комплекс работ.

Объем работ на У-80 позволили определить диагностика трубопроводов и аппаратов, а также ревизия запорной и запорно-регулирующей арматуры.

У-80 состоит из трех блоков — по одному на каждую из установок очистки газа от сероводорода и углекислого газа. Их «сердцем» являются компрессоры. Если они встанут, то остановится производство всей очереди, и это приведет к нестабильной работе всего завода.

Во время планово-предупредительного ремонта одного из блоков проведено техническое обслуживание компрессора: чистка внутренних устройств системы смазки, замена масляных торцевых уплотнений и многое другое.

Много сделано и на факельном хозяйстве. На двух факелах высокого и низкого давления проведены очистка и контроль стопорных емкостей, отремонтированы оголовки и факельные коллекторы. Здесь также выполнена ревизия новой системы электророзжига и контроля пламени, смонтированной в прошлом году. За время ППР работники специализированной организации проверили, как данное оборудование отработало в течение года, и провели его отладку. Вместо старых расходомеров подачи топливного газа, отработавших на факелах более 20 лет, здесь установлены новые, более надежные.

Дмитрий ПЕРЕПЛЕТЧИКОВ,  
заместитель начальника цеха № 1  
газоперерабатывающего завода

## «КАЗНИТЬ НЕЛЬЗЯ ПОМИЛОВАТЬ»

ГДЕ ПОСТАВИТЬ ЗАПЯТУЮ — ОПРЕДЕЛЯТ ИСПЫТАНИЯ

Если шаровые краны отечественного производства пройдут испытание, то займут место импортных. На гелиевом заводе (ГЗ) планируют отказаться от использования зарубежной запорной арматуры.

Среди производителей бытует мнение, что качество ремонта правильно оценивать через год. Если за это время не случились незапланированные остановки оборудования из-за неполадок, значит, прошедший ремонт был удачным. На отделении 520 установки У-25 гелиевого завода таких сбоев в работе за год не было.

— Однако мы должны удостовериться, что новые шаровые краны, произведенные в Пензе, соответствуют требованиям прочности и герметичности, — поясняет начальник цеха № 3 ГЗ Рафил Авзалов.

Эта история с кранами началась еще в 2006 году, когда на завод поступила запорная арматура итальянского производства. Ее смонтировали на оборудовании, но оказалось, что она не обеспечивает требуемую герметичность. Тогда начались поиски производителя аналогичных шаровых кранов, способных без сбоев функционировать в рабочей среде до плюс 350 градусов Цельсия, на отечественном рынке. О себе заявила компания «Пензтяжпромарматура», которая в прошлом году поставила на производство один такой кран.

— Весь год у нас не было проблем с этим краном. В рамках планово-предупреди-



Оператор технологических установок Владимир Замерайло ведет обслуживание шарового крана

тельного ремонта мы демонтировали его с установки и в ремонтно-механическом цехе проводим испытание на прочность и надежность, — рассказывает Рафил Ульфатович.

Если этот кран не потерял свою герметичность, то его «копии» массово вытеснят на производстве итальянские.

Установка У-25 находится в начале технологической цепочки гелиевого завода и предназначена для очистки газа от меркаптановой серы, осушки его до точки росы не выше минус 70 градусов. Затем из газа вырабатываются гелий, этан, широкая фракция легких углеводородов, сжиженные углеводородные газы.

Шаровые краны на У-25 предназначены для перекрытия потока сырьевого и товарного газа для дальнейшего проведения регенерации адсорбентов.

— Решение данной проблемы позволит повысить качество осушки, очистки газа, соответственно — качество выпускаемой продукции. Улучшится энергоэффективность, — комментирует Рафил Авзалов.

Но совсем «списывать» итальянскую запорную арматуру на заводе не собираются. После ее ремонта в специализированной организации и доведения до нормативных характеристик она может быть использована на газовом производстве.

В рамках планово-предупредительного ремонта установки У-25 на гелиевом заводе планируется выполнить техническое освидетельствование аппаратов, предохранительных клапанов, запорной арматуры, печей, трубопроводов, адсорберов, а также перезагрузить 140 тонн цеолита.

Данный объект остановился на ППР 12 мая и выйдет на режим в ночь на 1 июня.

**Николай СВЕТЦОВ**  
Фото Эдуарда ЗУБКОВА

## КОРПОРАТИВНАЯ КУЛЬТУРА

### «ФАКЕЛ» НАБИРАЕТ ВЫСОТУ

Олимпийская столица России — Сочи — на несколько дней стала творческой столицей «Газпрома». Здесь проходит VII корпоративный фестиваль самодеятельных творческих коллективов и исполнителей дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром» «Факел».

Финальный тур с 13 по 20 мая проходит на Красной Поляне — это одно из сочинских чудес на высоте 500 метров над уровнем моря в окружении гор. «Я приехала с отличным настроением. В горах никогда не была. Вдохновение здесь повсюду, — заметила участница конкурса «Юный художник» 12-летняя Анна Пильгун. — Хочу увидеть, познать, научиться новому».

Знакомство с Красной Поляной началось с посещения Культурно-этнографического центра «Моя Россия». Это символично, ведь фестиваль собрал участников и гостей со всех уголков нашей необъятной Родины.

На церемонии открытия в «Роза Холле» руководитель департамента ПАО «Газпром», председатель оргкомитета «Факела»

Александр Беспалов сказал: «Радостно, что количество участников фестиваля растет. Хочется, чтобы у нас в стране было больше талантливых людей».

— Сегодня слово «здравствуй» я сказала несметное количество раз, потому что фестиваль «Факел» — это вы, — обратилась к финалистам председатель жюри, народная артистка России, руководитель Государственного академического русского народного хора им. М. Е. Пятницкого Александра Пермякова. — Представьте, в каком трудном положении жюри, когда предстоит выбрать первого среди равных. Ждем огромных творческих высот.

Представитель принимающей стороны — исполняющий обязанности генерального директора, главный инженер — первый заместитель генерального директора ООО «Газпром трансгаз Краснодар» Сергей Шабля произнес заветное: «Фестиваль объявляется открытым».

С этим событием газетчиков поздравил Государственный академический кубанский казачий хор — старейший национальный коллектив России, которому в этом году исполнится 206 лет. Заслуженный работник культуры России, Украины и Республики Адыгея директор хора Анатолий Арефьев подчеркнул: «Вы представляете высокое искусство, отдавая свободное время творчеству, поэтому мы к вам обращаемся с огромным уважением, дорогие коллеги».

Зал танцевал и пел с кубанскими казаками. Именитый коллектив отошел от канонов классического выступления и организовал флешмоб — любой, подняв руку, мог подпеть в микрофон «Когда мы были на войне», как Жанат Мустафин («Брависсимо»), или закружить в танце, как Рустам Надралиев («Степ-данс»). Вокалистка Юлия Яхина



Вокальная группа «М-квартет» представляет оренбургских газетчиков на церемонии открытия

исполнила несколько строк из песни «Распрягайте, хлопцы, коней» сольно.

Мощно, как один, зазвучали зал и сцена, когда раздалось «День Победы, как он был от нас далек». Те, кто, пробираясь тернистым путем творческих исканий, прошли в финал и оказались на Красной Поляне — уже победили.

В первый конкурсный день на сцену вышел детский ансамбль «Классика» из Оренбурга. Он — единственный в номинации «вокал академический». Среди детей в средней возрастной категории у «Классики» нет конкурентов. Тем выше ответственность, пристальнее внимание экспертов. На следующий день оренбуржцы болели за вокальную группу «М-квартет» и вокальный

## КАК ПОЛУЧИТЬ ДИВИДЕНДЫ

Кто, когда и как получит дивиденды по акциям ПАО «Газпром»? Каким будет их размер? На вопрос отвечает начальник отдела управления имуществом ООО «Газпром добыча Оренбург» Вероника Кроткова.

— Решение о выплате дивидендов принимает общее собрание акционеров Компании на основании рекомендации совета директоров. Их размер рассчитывается исходя из величины чистой прибыли.

Правление подготовило предложение совету директоров о выплате дивидендов по результатам деятельности ПАО «Газпром» в 2016 году в размере 7,89 рубля на акцию. Решение о выплате дивидендов будет принято собранием акционеров по рекомендации совета директоров.

Право получения годовых дивидендов имеют лица, владеющие акциями на конец операционного дня, который будет определен на общем собрании. Собрание может выбрать любую дату в диапазоне от 20 июня до 19 июля 2017 года. Дивиденды будут выплачены в течение 25 рабочих дней от этой даты. Акционер получит дивиденды через организацию, где он зарегистрирован («Газпромбанк» или иной депозитарий).

Если у акционера изменились реквизиты для получения начисленных дивидендов (адрес при получении дивидендов почтовым переводом, реквизиты банковского счета и т. п.), то после даты составления списка лиц, имеющих право на получение дивидендов, он должен сообщить об этом организации, в которой зарегистрирован как владелец акций.



Анна Пильгун пишет «Пейзаж настроения»

**Людмила КАЛЫКОВА**  
Фото Евгения БУЛГАКОВА  
Оренбург — Сочи

# ЧЕТВЕРТОЕ ЗОЛОТО ЛИГИ

12 мая Оренбург в шестой раз принимал финал Лиги европейских чемпионов. Увидеть противостояние двух сильнейших клубов Старого Света приехал даже президент Европейского союза настольного тенниса Рональд Крамер.



В копилке «Факела — Газпрома» это уже четвертый Кубок Лиги европейских чемпионов. Первые три команды завоевала в 2012, 2013 и 2015 годах

## ПЕРВЫЙ БОЙ — ОН ТРУДНЫЙ САМЫЙ

Первыми к столу вышли Дмитрий Овчаров («Факел — Газпром») и Кристиан Карлссон («Боруссия Дюссельдорф»). Дмитрий признался: «Мы думали, что на старте немцы выставят своего лидера (Тимо Болла, бронзового призера Олимпиады в Рио, двукратного обладателя Кубка мира в одиночном разряде, 15-кратного чемпиона Европы, — прим. ред.). И Тимо постарается взять очко». Тогда бы у «Боруссии» был шанс зацепиться за золото. Дело в том, что 7 мая в Германии первый финал «Факел» выиграл всухую, уступив всего три партии. То есть для Кубка Лиги дома оренбургскому клубу достаточно было взять одно очко или выиграть в четырех партиях.

Игра в первом микроматче шла на «больше-меньше». «С Карлссоном всегда сложно: он — хороший игрок», — заметил Дмитрий, но одержал волевую победу (11:9, 9:11, 11:8, 12:10). По сумме двух финалов «Факел» в четвертый раз в своей истории завоевал кубок престижного турнира.

## «БОРУССИЯ» ПОКАЗАЛА ЗУБЫ

Судьба Лиги сезона 2016–2017 годов была решена, только не второго финала. В следующем микроматче встречались Джун Мизутани и Тимо Болл. «Чем главнее игра, тем серьезнее я к ней готовлюсь», — заметил Джун. Зрители настроились на теннисное шоу (счет уже ничего не решал), но поединок завершился стремительно. Мизутани подавил соперника (11:7, 11:5, 11:8). Казалось бы, сценарий оренбургского финала повторял

дюссельдорфский. Однако 19-летний Антон Калберг не спасовал перед капитаном «Факела — Газпрома» Владимиром Самсоновым, 11-кратным победителем Лиги в составе разных команд. Сначала соперники обменялись победами (11:6, 8:11, 11:2, 4:11). В пятом сете вперед выходил то один, то другой. Удача улыбнулась Антону, заработавшему очко престижа для «Боруссии».

В четвертом микроматче зрители увидели пятисетовую схватку Алексея Смирнова и Стефана Фегерла, исход которой решили два очка в последней партии. 11:9 в пользу Стефана, и счет в матче ничейный.

## ДЖУН НЕПОБЕДИМЫЙ

Оренбургские зрители надеялись на победную точку в исполнении «Факела — Газпрома». Вышедший против Карлссона Мизутани оправдал их надежды (3:0). «Это был сезон Джуна», — признался Самсонов. Мизутани показал 100-процентную результативность. 16 микроматчей в Лиге минувшего

сезона — и ни одного поражения. «Факел» — это команда мечты», — заметил Джун.

После вручения кубка и медалей, традиционного дождя из шампанского под мелодию Queen «We are the champions» («Мы — чемпионы») президент теннисного клуба, генеральный директор ООО «Газпром добыча Оренбург» Владимир Кияев заметил: «Это был долгий путь к победе. В прошлом году мы уступили в четвертьфинале, но в этом году сыграли блестяще. Команда сейчас на подъеме». Это отметил и Рональд Крамер: «Матч длился три часа, но я наслаждался каждой минутой. Все игроки показали красивую игру. Я даже не могу кого-то отдельно выделить».

В июне у «Факела» финал чемпионата страны. К возвращенному Кубку европейских чемпионов хорошо бы добавить титул лучшего российского клуба.

Наталья ПОЛТАВЕЦ  
Фото Евгения МЕДВЕДЕВА

## ЭКОЛОГИЯ

### ДОМИКИ ДЛЯ ПЕРНАТЫХ



Работа молодых специалистов гелиевого завода заняла третье место в номинации «Промышленные предприятия и лица, использующие леса» регионального этапа акции «Домики для пернатых».



В конкурсе приняли участие более 400 человек. Газовики представили скворечник, изготовленный работниками хозяйственного цеха и лаборантами гелиевого завода. Акция была организована министерством лесного и охотничьего хозяйства Оренбургской области совместно с министерством природных ресурсов экологии и имущественных отношений Оренбургской области. Награждение победителей состоялось 12 мая.

## СПОРТИВНАЯ АРЕНА

# ПОРАЖЕНИЕ БЕЗ ПОНИЖЕНИЯ

Очередной матч чемпионата России по футболу оренбургский «Газовик» уступил московскому «Локомотиву» — 4:0.

Это было самое крупное поражение в Премьер-лиге. Тем не менее «Газовик» остается за пределами зоны вылета и занимает 13-ю строчку турнирной таблицы. Впереди у «Оренбурга» заключительные домашние матчи с «Уфой» и «Ростовом».

## НА ДОСУГЕ

Для решения sudoku заполните ячейки цифрами от 1 до 9 так, чтобы в каждой строке, столбце или блоке 3x3 они встречались только один раз.

8	9	1		2				
	6			7				5
				8		2		4
3			9			7		1
9			6			8		
1			2	4		6		
		4			2		1	
		7			5		2	
	8				1		6	

8			9	7	4			
1						9		8
3				1		6		2
	5	3					9	
			1	5	7		8	
	8	1					5	
	3					8		4
	6	9				5		
			5	3	2			

## МИР УВЛЕЧЕНИЙ

### ПУТЬ ПАТРИОТА

Несколько лет назад ведущий инженер службы организации реконструкции и строительства основных фондов Александр Шемигон решил приобрести машину для семьи, для активного отдыха с выездами на природу. Выбор пал на «УАЗ-Патриот». Так Александр вступил во всероссийский клуб владельцев этой модели, его отделение есть и в Оренбурге.

В прошлом году товарищи по клубу бросили клич: кто желает поздравить ветеранов с Днем Победы и поучаствовать в акции «Дорогами войны»? Она впервые прошла в нашем городе в год 70-летия Великой Победы. Александр заинтересовался. Тема Великой Отечественной близка ему с детства. Его деды сражались с фашизмом. Один из них не вернулся из боя, другой пришел домой израненным. Книга о маршале Победы — легендарном Георгии Жукове — в детские годы была у Александра настольной.

— Моя мама работала учителем в школе № 22, — рассказывает он. — Там установили бюст Зои Космодемьянской. Ее история произвела на меня сильное впечатление. Помню, как ездили с одноклассниками на экскурсию по городам воинской славы. На акцию откликнулся не задумываясь.

Члены клуба на личные средства приобрели подарки ветеранам, дети подготовили рисунки, которые заранее оформили в виде открыток. В прошлом году вместе с супругой Ириной и сыном Максимом Александр навещал участников войны в Новосергиевском районе. В этом году жребий опять направил его туда. Другие «Патриоты» поехали в Абдулинский и Акбулакский районы. Автолюбители навестили 69 участников войны и тружеников тыла. «Хочется успеть сказать спасибо тем, кто сражался за нас, посмотреть в глаза людям, которые видели смерть, — делится Александр. — К сожалению, их все меньше. Участница войны Вера Ивановна Алексеева не дождалась нас. Оставались считанные часы до встречи, но ее не стало».

Второклассник Максим в этот раз сам вызвался ехать с папой. Мальчуган внимательно слушал рассказы пожилых, увлеченных сединами людей, поздравлял их с праздником. По приезду домой он достал с полки книгу о Жукове. «Поедем и на будущий год, — говорит ему отец. — Нам, родившимся и живущим в мирное время, эти встречи нужны больше, чем ветеранам. Мы должны учиться у них».

Разговор с Александром напомнил мне другую книгу — рассказ О. Генри «Дороги, которые мы выбираем», где написано: «Дело не в дороге, которую мы выбираем. То, что внутри нас, заставляет выбирать дорогу». Уважение к истории, любовь к Родине и забота о ближних зовут патриотов в путь.

## Людмила КАЛМЫКОВА

Фото из архива Александра ШЕМИГОНА



Александр Шемигон и его сын Максим возложат цветы к Вечному огню