

## ДИАЛОГ — НА ПЕРСПЕКТИВУ

В понедельник 3 декабря в ООО «Газпром добыча Оренбург» побывали представители «Карачаганак Петролеум Оперейтинг Б.В.».

Приезд гостей из Казахстана носил ознакомительный характер. Стороны обсудили результаты сотрудничества за предыдущий период, обменялись мнениями о перспективах совместной работы.

По словам генерального директора ООО «Газпром добыча Оренбург» Сергея Иванова, «возможно, это один из лучших международных проектов «Газпрома»: за годы совместной работы не было зафиксировано ни одного случая технологического или административного нарушения договоренностей. Мы всегда работаем друг с другом с доверием и взаимопониманием».



Сергей Иванов знакомит нового генерального директора компании «Карачаганак Петролеум Оперейтинг Б.В.» Дамиано Ратти (слева) с производственно-диспетчерской службой

Чтобы сотрудничество и впредь оставалось взаимовыгодным, оренбургские газовики ведут реконструкцию газоперерабатывающих мощностей. Кроме того, прорабатывается вопрос некоторого увеличения приема газа в 2013 году. Как заметил недавно назначенный генеральный директор «Карачаганак Петролеум Оперейтинг Б.В.» Дамиано Ратти, казахстанские специалисты работают над тем, чтобы согласно ранее достигнутой договоренности повышать объемы углеводородного сырья, поставляемого в Оренбург для подготовки.

Участниками встречи также были озвучены вопросы, требующие дополнительного внимания. Они с удовлетворением заметили, что между предприятиями год от года крепнут не только производственные связи. Проводятся совместные культурные и спортивные мероприятия, но в этом направлении есть куда двигаться вперед.

### ГЛАВНОЕ ДЕЛО

## ЭТАНОВАЯ РЕКА В СТАЛЬНЫХ БЕРЕГАХ



Все под контролем

Из школьного курса физики мы знаем, что если газ сильно сжать, а потом нагреть, то его плотность увеличится в десятки раз и окажется близкой к плотности жидкости. Такое состояние называют «сверхкри-

стическим флюидом», что означает «способный течь». В таком состоянии по этанопроводу Оренбург – Казань на установки Казанского ОАО «Органический синтез» вот уже 30 лет подается ценнейший продукт Оренбургско-

го газохимического комплекса – этан. Там он становится полиэтиленовыми пакетами, пластиковыми трубами и другой необходимой населению продукцией.

>>> стр. 2

### КАДРЫ

#### НОВЫЕ НАЗНАЧЕНИЯ

Приказом генерального директора ООО «Газпром добыча Оренбург» Сергея Иванова с 3 декабря начальником технического отдела Общества назначен Алексей Пелевин.



Алексей Станиславович родился в 1982 году. В 2005 году с отличием окончил РГУ нефти и газа имени И. М. Губкина по специальности «оборудование нефтегазопереработки», а в 2009 году также с отличием — этот же вуз по специальности «химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов».

Работать в ООО «Газпром добыча Оренбург» пришел в 2000 году машинистом технологических компрессоров гелиевого завода. Затем трудился оператором, мастером технологических установок, заместителем начальника, начальником производственного отдела завода.

### РЕКОНСТРУКЦИЯ

#### ТЕПЛО ПО-НОВОМУ

Две новые котельные промыслов № 12, 15 газопромыслового управления Общества «Газпром добыча Оренбург» совсем скоро будут пущены в работу.

Строительство котельных началось в 2012 году в рамках реализации проекта реконструкции и техперевооружения физически и морально устаревших энергетических объектов. «Начали с того, что демонтировали старые котельные, возраст которых под 40 лет, — рассказывает заместитель директора ГПУ Фанур Ахмадеев. — Сейчас идут пусконаладочные работы, на объектах работают киповцы. Для бытовых нужд и обогрева промыслов подается тепло котлов подогрева диэтиленгликоля».

**17,347**  
МИЛЛИОНА РУБЛЕЙ

НАПРАВИТ ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА ОРЕНБУРГ» НА ПРАЗДНОВАНИЕ НОВОГО ГОДА. ОБЩЕСТВО ЗАКУПИЛО 19 850 ДЕТСКИХ НОВОГОДНИХ ПОДАРОКОВ НА ОБЩУЮ СУММУ СВЫШЕ 9 МИЛЛИОНОВ РУБЛЕЙ. СИЛАМИ ПРЕДПРИЯТИЯ В ГОРОДЕ, ПОСЕЛКАХ РОСТОШИ, ПАВЛОВКА И 9 ЯНВАРЯ БУДУТ ОБУСТРОЕНЫ 8 ЕЛОЧНЫХ ГОРОДКОВ И ОФОРМЛЕНА ФАСАДА ОФИСОВ ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА ОРЕНБУРГ». КРОМЕ ТОГО, НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО «ГАЗПРОМ В ОРЕНБУРЖЬЕ» НАПРАВИТ 2 МИЛЛИОНА РУБЛЕЙ НА ОФОРМЛЕНИЕ ГЛАВНОЙ ЕЛКИ ОРЕНБУРГА ОКОЛО ДОМА СОВЕТОВ.



# КТО ВЛАДЕЕТ ИНФОРМАЦИЕЙ, ТОТ ВЛАДЕЕТ МИРОМ

Программисты – люди веселые, любят анекдоты про себя любимых и про нас, простых пользователей. У которых вечно пропадают документы, теряются файлы, путаются папки.

Сегодня системный администратор локальной вычислительной системы ООО «Газпром добыча Оренбург» может прямо со своего рабочего места, не выходя из-за стола, помочь пользователю найти пропажу, показать, вспомнить пароль, исправить ошибки. Вот до чего дошли информационные технологии.

Ведущий инженер центра эксплуатации управления телекоммуникаций, информационных технологий и связи Тамара Степанкина вспомнила совсем свежий случай, когда специалист работал все выходные, а в понедельник его работа... исчезла. Все документы, файлы, папки перевернула – нет нигде отчета. «Нашли, помогли. Женщина плакала у меня на плече от радости, – рассказывает Тамара Александровна. – Это бывает регулярно. Пользователь удалил что-то не так и потерял. Зато найдешь – счастье!»

В новом административном здании Общества смонтирован и введен в эксплуатацию современный, высокотехнологичный центр обработки данных. При его создании использованы только передовые современные технологии, которые обеспечивают надежное функционирование всей информационной среды Общества. Сертификационные испытания прошла и кабельная сеть, обеспечивающая взаимосвязь пользователей персональными электронно-вычислительными машинами, серверным оборудованием, телефонными терминалами. Ее протяженность составляет более полутора километров волоконно-оптического кабеля и 364 километра медного кабеля в двухпарном исчислении.

Центр обработки данных сами сотрудники называют не иначе как «святая святых». И не безосновательно, ведь на небольшой площадке расположены более шестидесяти серверов, с помощью которых осуществляется работа по сбору, накоплению, обработке и хранению информации со всех подразделений газохимического комплекса. Новшеством является то, что все оборудование оснащено современными технологиями для безопасной работы информационного пространства Общества.

«Главная наша задача – обеспечивать надежное функционирование информационной среды Общества, – делится Николай Ни-

колаев, заместитель начальника УТИТиС. – Технологические решения, которые применены в новом центре обработки данных, соответствуют действующим международным нормам и правилам. Предусмотрена сохранность всей накопленной, обработанной информации. В центре обработки данных гарантированы электропитание, пожаробезопасность, внутреннее закрытое охлаждение оборудования. В случае возгорания сервера внутри него сработает автоматизированная система тушения, которая с помощью специального вещества моментально устранит огонь, не дав распространиться пожару на соседнее оборудование. Это на крайний случай. Для повседневной же работы серверов существует система охлаждения. Чтобы обеспечить нормальное состояние сервера, температура внутри «стойки» должна быть плюс 21 градус, плюс-минус 2 градуса. Специальная система охлаждения стабилизирует температуру и позволяет работать в безопасном режиме. Это гарантирует и уверенное рабочее состояние сервера, и сохранность информации».

Если новый центр обработки данных называют «сердцем» информационных технологий, то «сосудами» выступают сети пере-

дачи данных. Локальные и региональная сети объединяют пользователей внутри системы и обеспечивают взаимодействие с единой ведомственной сетью передачи данных в ОАО «Газпром».

В лаборатории тестирования начальник центра эксплуатации УТИТиС Олег Николаев показывает, как с компьютера можно регулировать температурный режим, открывать клапаны, запускать вентиляторы, управлять стойками. «Чтобы все работало бесперебойно, вся информация выведена на аварийные системы производственно-диспетчерской службы, – поясняет Олег Владимирович. – Стоит повыситься температуре – они сразу же срабатывают. Мы знаем, на какой стойке это произошло. Система охлаждения стабилизирует работу в безопасном режиме».

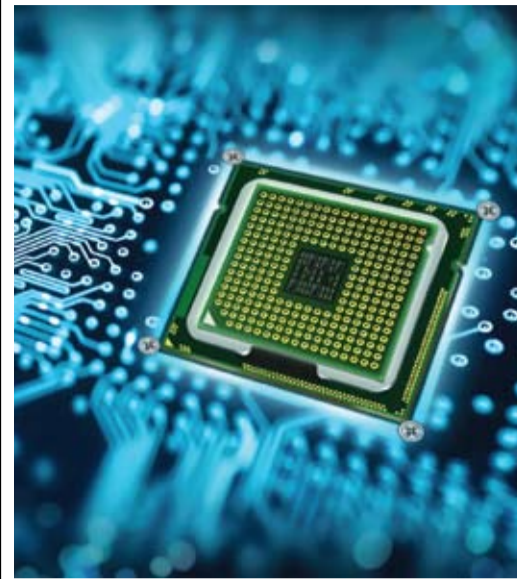
Новое оборудование не только упростило работу компьютерщикам и 5 тысячам пользователей, но и обеспечило надежное функционирование информационно-управляющих систем. А это – гарантия стабильной работы всего Общества.

**Светлана НИКОЛАЕЦ**  
**Фото Эдуарда ЗУБКОВА**



В «сердце» информационных технологий

## НОВЕЙШИЕ РЕШЕНИЯ



«Газпром» ведет планомерную работу по стандартизации информационных систем

В центральном офисе ОАО «Газпром» состоялась рабочая встреча заместителя председателя Правления — начальника Финансово-экономического департамента Андрея Круглова и старшего вице-президента по растущим рынкам компании ИВМ Джима Брамманте.

Стороны обсудили вопросы сотрудничества в рамках реализации Стратегии информатизации ОАО «Газпром». Речь шла о создании системно-технической инфраструктуры центров обработки данных «Газпрома» и основных направлениях дальнейшего взаимодействия.

Особое внимание было уделено перспективам использования новейших решений на базе технологии «in memory computing». Применение данной технологии позволяет значительно ускорить процессы обработки и анализа данных за счет произведения вычислений в оперативной памяти компьютерных систем. Стороны подчеркнули, что необходимыми условиями для эффективного использования передовых технологий является сервисная поддержка и обучение специалистов «Газпрома».

В ходе встречи было отмечено, что «Газпром» ведет планомерную работу по стандартизации информационных систем для решения типовых задач и унификации используемого для их создания программного обеспечения в масштабах всей Группы.

По итогам встречи стороны подтвердили заинтересованность в продолжении диалога по основным направлениям сотрудничества в рамках реализации Стратегии информатизации.

## ГЛАВНОЕ ДЕЛО

# ЭТАНОВАЯ РЕКА В СТАЛЬНЫХ БЕРЕГАХ

стр. 1 <<<

Главный инженер УЭСП Андрей Бауэр говорит: «Трубопровод, по которому транспортируется этан с гелиевого завода ООО «Газпром добыча Оренбург», является уникальным сооружением». Ведущими проектными, профильными институтами страны была разработана особая технология транспорта этана в критическом состоянии.

Эта технология более эффективна по сравнению с транспортом газообразного этана. Протяженность этого трубопровода более 400 километров, аналогов ему в России нет. За этанопроводом следят системы телемеханики и автоматизации. Помимо этого ежедневно на нем работают до шести бригад Абдулинского ЛПУ, которые его обслуживают, ведут плано-предупредительный ремонт оборудования».

Более 800 километров трубопроводов обслуживает коллектив Абдулинского линейно-производственного управления Управления по эксплуатации соединительных трубопроводов Общества. Львиная доля вверенной абдулинцам трубы – этанопровод, который был первым в мире и эксплуатируется с 1982 года. Поздняя осень для коллектива Абдулинского ЛПУ – пора напряженная. Открыты пока еще проезды по трассе. Многокилометровый «пациент» ежемесячно обследуется специалистами-трассовиками.

С комплексной бригадой мастера линейно-эксплуатационной службы Вячеслава Акшумова мы встретились на втором километре этанопровода, на узле запуска очистного устройства. «Регулярно мы проверяем объект, сегодня он в хорошем состоянии, утечек нет, – говорит Вячеслав. – Наша комплексная бригада состоит из мастера, двух трубо-

проводчиков линейных, киповца, электрика, специалиста электрохимзащиты и водителя. Особое внимание уделяем охранной зоне, а это по сто метров вправо и влево от этанопровода. Здесь не должно быть никого и ничего. Раз в месяц охранную зону мы облетаем на вертолете. Зимой до объектов добираться на специальной технике».

Бытовкой для линейных трубопроводчиков на время выездов служит специально оборудованный КамАЗ с кунгом. Здесь есть где отогреться, попить чаю, пообедать, отдохнуть. Состоит он из тамбура, кухни-бытовки, спальни. Передвижной комплекс на колесах – своеобразная полевая гостиница. В дружном мужском коллективе случайных людей нет. Здесь есть и семейные династии.

Петр Беляев, линейный трубопроводчик Абдулинского ЛПУ, узнал и полюбил трасу с детства. «Работа у нас нелегкая, выезжа-

ем на передвижных кунгах, работаем в степи под дождем и снегом. Но я другого для себя и не представлял, – делится он. – У меня отец отработал в линейно-производственном управлении более 30 лет. Мне нравится наш мужской коллектив. Много вижу нового, интересного».

С этанопровода по каналам телемеханики постоянно поступают данные в диспетчерскую Абдулинского ЛПУ, которые обрабатываются. Полученные данные позволяют оценить техническое состояние линейной части этанопровода и при необходимости провести мероприятия, которые обеспечат выполнение одной из основных задач управления – бесперебойную поставку продукции потребителям.

**Светлана БОРИСОВА**  
**Фото Евгения БУЛГАКОВА**



# ЯРМАРКА ТЕХНИЧЕСКИХ ИДЕЙ

## ИТОГИ КОНФЕРЕНЦИИ

### Первые места:

- геолог газопромыслового управления Рамиль Мусалов;
- специалист отдела кадров и социального развития гелиевого завода Мария Сосницкая;
- инженер-электроник автоматизированных систем управления гелиевого завода Александр Анисимов;
- оператор технологических установок гелиевого завода Максим Чернов;
- оператор технологических установок гелиевого завода Вячеслав Тутаев.

### Вторые места:

- инженер производственного отдела по добыче и транспортировке газа, конденсата, нефти ООО «Газпром добыча Оренбург» Евгений Демин;
- мастер Абдулинского ЛПУ УЭСП Сергей Дедов;
- электромонтер Нижнепавловского ЛПУ УЭСП Евгений Тихонов;
- инженер-программист УТТиСТ Екатерина Сизова;
- оператор технологических установок газоперерабатывающего завода Константин Узун;
- инженер центральной заводской лаборатории газоперерабатывающего завода Ирина Лысикова.

### Третьи места:

- инженер инженерно-технического центра Сергей Скворцов;
- инженер-конструктор газоперерабатывающего завода Дмитрий Петров;
- инженер-программист УТИТиС Павел Журенко;
- инженер центральной заводской лаборатории гелиевого завода Светлана Бровикова;
- инженер по охране труда газоперерабатывающего завода Наталья Юрьева.

### Специальными дипломами в дополнительных номинациях также отмечены:

- заместитель начальника отдела инженерно-технического центра Сергей Елагин;
- мастер ЛЭС управления по эксплуатации соединительных продуктопроводов Марат Хубатуллин;
- оператор по добыче нефти и газа газопромыслового управления Дамир Гумеров;
- слесарь-ремонтник управления по эксплуатации зданий и сооружений Вячеслав Спашенко;
- электромонтер гелиевого завода Павел Бинковских;
- секретарь управления по эксплуатации зданий и сооружений Анастасия Подлевских;
- инженер-программист управления телекоммуникаций, информационных технологий и связи Павел Журенко;
- распределитель работ управления по эксплуатации соединительных продуктопроводов Наталья Шмарина;
- электромонтер гелиевого завода Дмитрий Ермолов;
- инженер по промышленной безопасности гелиевого завода Мария Кузнецова;
- помощник командира взвода военизированной части Алексей Кузьмин;
- инженер инженерно-технического центра Екатерина Ермолаева;
- помощник командира отряда военизированной части Максим Степанов.



В конференции приняли участие свыше 100 работников ООО «Газпром добыча Оренбург»

В ООО «Газпром добыча Оренбург» работает уже третье поколение газозаводчиков. 45 лет назад их отцы и деды создавали Оренбургский газохимический комплекс. Сегодня в условиях истощения запасов месторождения, морального и физического износа технологического оборудования ООО «Газпром добыча Оренбург» находится в постоянном поиске новых технических решений для поддержания производства. К этой работе привлекается и молодежь. 28–29 ноября во Дворце культуры и спорта «Газовик» прошла научно-техническая конференция молодых работников Общества на тему «Опыт эксплуатации Оренбургского газохимического комплекса».

## КАЖДЫЙ ПРОЕКТ — НА ПОЛЬЗУ ПРОИЗВОДСТВУ

Сергей Скворцов пришел работать в ООО «Газпром добыча Оренбург» всего три года назад инженером-технологом отдела перспективного развития инженерно-технического центра. Еще в вузе он часто задумывался о том, как добиться максимальной работоспособности газовых скважин.

— В Обществе много скважин — новых и старых. К сожалению, многие из них обводненные. Это, можно сказать, «бич нашего времени» — из-за обводненности снижается уровень добычи. Но есть решение: если в скважину закачивать поверхностно-активные вещества, то они вынесут воду из забоя. Тем самым нам удастся продлить жизнь скважине, она даст больше газа. Этому и посвящен мой доклад, — рассказывает Сергей.

Проект оператора по добыче нефти и газа оперативно-производственной службы №14 газопромыслового управления Дамира Гумерова словно дополняет его техническую разработку:

— Я предлагаю внедрить уникальный метод прогнозирования результатов обработки скважин — гидродинамическое моделирование. Оно позволит нам получать достоверные результаты и анализировать правильность проведения таких работ. До этого все анализы и прогнозирование проводились только статистическим методом.

Каждый из 37 представленных на конференции проектов заслуживает высокой оценки конкурсной комиссии. Тем более что все они в преддверии форума прошли техническую экспертизу и жесткий отбор.

— Все представляемые на конференции доклады очень высокого качества, — отмечает главный инженер — первый заместитель генерального директора ООО «Газпром добыча Оренбург» Александр Мокшаев. — Каждая тема актуальна для нашего предприятия. Это вопросы и энергосбережения, и улучшения экологической обстановки, и надежности оборудования, и повышения компонентоотдачи пластов. И особенно приятно, что они обсуждаются молодыми работниками. Понятно, что мы

не ждем от них каких-либо сверхрезультатов — это придет с опытом. Но ребята пытаются найти решение существующих проблем. А мы, в свою очередь, стремимся помочь им реализовать свой творческий потенциал. Ведь если мы сегодня не будем работать с молодежью, то у предприятия не будет будущего.

Конференция проходила по пяти секциям: «Разработка месторождений. Транспорт углеводородной продукции», «Энергетика, энергосберегающие технологии», «Подготовка углеводородной продукции к дальнейшему транспорту», «Промышленная безопасность, охрана труда, экология», «Автоматизация, метрология, информационные технологии». Члены конкурсной комиссии оценивали новизну и перспективность тем, наличие научной и практической значимости, качество изложения и оформления материалов.

## СЕБЯ ПОКАЗАТЬ

Конференция — это также возможность молодым работникам показать себя. В современных условиях их технические решения и идеи могут быть внедрены в производство. Как, например, разработка инженера-программиста управления технологического транспорта и специальной техники Екатерины Сизовой. На протяжении восьми лет (а это большая часть ее трудовой биографии) девушка занимается разработкой и внедрением программного комплекса для повышения эффективности работы автотранспорта. Данная работа является актуальной и важной для управления.

— Это многофункциональная программа, — комментирует Екатерина. — С ее помощью оформляются путевые листы, ведется учет расхода горюче-смазочных материалов, расчет заработной платы водителей, рассчитываются и другие планово-экономические показатели. Комплекс действует уже не один год, но моя задача — постоянно совершенствовать его. Например, недавно нам удалось запустить новую функцию — «блокировку путевых листов» для автомобилей, не прошедших вовремя техническое обслуживание. Для Общества «Газпром добыча Оренбург», заботя-

щегося прежде всего о безопасности людей, это очень важно.

## ПО КАРЬЕРНОЙ ЛЕСТНИЦЕ

А еще конференция — это шанс подняться по карьерной лестнице. 8 лет назад молодой специалист гелиевого завода Сергей Молчанов впервые и успешно представил на конференции свою разработку. Его заметили. Вскоре он был назначен начальником технического отдела ООО «Газпром добыча Оренбург». А сегодня он уже не первый год является директором гелиевого завода.

— Восемь лет назад у меня было много идей, которые я стремился реализовать. На базе разработок, в которых я принимал участие, сейчас действует несколько технологических схем на газоперерабатывающем и гелиевом заводах, в газопромысловом управлении. Их экономический эффект очень большой. Поэтому я вполне понимаю желание и энтузиазм молодежи. Мы, руководители, смотрим на них, включаем в свой резерв кадров и затем «продвигаем» — либо в науку, либо на инженерно-технические должности в заводоуправление, на посты начальников установок, замначальников цехов. Так что это хороший шанс «вырасти», — делится Сергей Александрович.

Кстати, по итогам конференции четыре из пяти первых мест в своих секциях заняли работники именно гелиевого завода. Кроме того, на их счету одно третье место и три победы в специальных номинациях.

Конференция проводится ежегодно для поощрения творческой активности, выявления интеллектуального потенциала молодых работников ООО «Газпром добыча Оренбург», вовлечения их в инновационную деятельность предприятия. А победители в каждой секции поощряются денежными премиями.

**Сергей КАЛИНЧУК**  
**Фото Евгения МЕДВЕДЕВА**

В рамках конференции состоялись выборы председателя совета молодых ученых и специалистов ООО «Газпром добыча Оренбург». Общим голосованием им стал работник базы производственно-технического обслуживания и комплектации Общества Сергей Чернов. Александр Надькин освободил пост председателя СМУС в связи с переходом на новое место работы.



**ЛЮБИМОМУ ОРЕНБУРГУ —  
УДАЧИ И ПРОЦВЕТАНИЯ!**

30 ноября глава администрации города Оренбурга Евгений Арапов встретился с представителями СМИ Оренбуржья, рассказал об итогах работы своей команды за два года ее деятельности.

В ходе встречи Евгений Сергеевич рассказал о реализации важных городских программ, направленных на благоустройство Оренбурга и безопасность его жителей, а также о ходе подготовки к празднованию 270-летия областного центра.

ООО «Газпром добыча Оренбург» — градообразующее предприятие участвует в решении многих социальных вопросов. Именно благодаря деятельности Оренбургского газохимического комплекса наш город вырос на треть. Кроме того, созданы многие объекты соцкультбыта — школы, детские сады, Дворец культуры и спорта «Газовик», спортивные комплексы, больницы, храмы и многое другое.

Социальное партнерство города и ООО «Газпром добыча Оренбург» продолжается. Общество — постоянный участник реализации программы «Двор». Регулярно вводятся новые объекты. В ближайшее время планируется ввод Центра настольного тенниса России. Вокруг него уже весной будет создан новый парк. Городскую казну своевременно пополняют налоговые отчисления ООО «Газпром добыча Оренбург». Кроме того, предприятие регулярно оказывает благотворительную помощь на решение других важных социальных вопросов города.

**УСПЕХИ ЮНЫХ****ХОРОШЕМУ ИГРОКУ ВСЕГДА ВЕЗЕТ**

Пятеро воспитанников ДЮСШ Дворца культуры и спорта «Газовик» в своих возрастных категориях вошли в десятку лучших шахматистов Приволжья.

В первенстве ПФО по шахматам, прошедшем в Нижегородской области, участвовали 394 спортсмена из 14 регионов. Честь Оренбуржья в соревнованиях защищали 16 воспитанников ДЮСШ ДКиС «Газовик».

11-летний Кирилл Петренко признан лучшим из 57 сверстников. Иван Фоян, Александр Левтеров, Дмитрий Лапин и Влада Ильгеева также продемонстрировали хорошие результаты. Каждый из них, обойдя по меньшей мере 30 конкурентов, вошел в ТОП-10 лучших шахматистов по своему возрасту.

**«КИРПИЧИК» В ФУНДАМЕНТЕ ЭКОНОМИКИ**

30 ноября мир отметил Международный день защиты информации. Газовики давно пришли к пониманию того, что от ее эффективности во многом зависит экономическая устойчивость.

В ОАО «Газпром» концепцию информационной безопасности приняли еще в 1995 году, в 2008 году ее обновили. В ООО «Газпром добыча Оренбург» специальное подразделение, отвечающее за конфиденциальность, целостность и доступность информации, работает более 12 лет.

Сегодня в Обществе реализуется ряд крупных проектов по созданию систем защиты информации. «Например, — как пояснил начальник отдела информационной безопасности службы корпоративной защиты ООО «Газпром добыча Оренбург»

Игорь Алпеев, — третий год удостоверяющий центр обеспечивает оренбургских газовиков электронной подписью. Она не только подтверждает подлинность документа, но и шифрует его. Недавно введен в эксплуатацию защищенный узел доступа. Он позволяет, даже находясь в командировке, получить доступ к информации, которая обрабатывается на сервере в Оренбурге».

Технический прогресс не стоит на месте. Автоматизация производственных процессов и информатизация управленческих структур ведет к увеличению вероятности утечки конфиденциальной информации. С каждым годом растет количество компьютерных вирусов, хакерских атак, сбоях программного обеспечения. Два года назад, когда компьютерный вирус поразил иранские предприятия по обогащению урана, ядерной программе государства был нанесен значительный

урон. Была нарушена не только работа программ, но и реальных машин и установок из-за перепрограммирования промышленных контроллеров. Аналоги таких устройств широко используются в Обществе, поэтому работа по обеспечению информационной безопасности была усилена. Как заметил Игорь Алпеев, «в настоящее время в Оренбурге ведется строительство крупного IT-объекта комплексной системы защиты информации». Только при таком подходе можно противостоять попыткам несанкционированного доступа к засекреченным данным на должном уровне, обеспечивая тем самым бесперебойную работу Оренбургского газохимического комплекса и защиту экономических интересов Общества.

Наталья ПОЛТАВЕЦ  
Фото Евгения БУЛГАКОВА

**РЕГИОНАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА****МАЛЫМИ ШАГАМИ К БОЛЬШОЙ АРЕНЕ**

2 декабря в ДКиС «Газовик» Оренбурга прошел фестиваль спорта с участием сборных команд Оренбургского и Перволюцкого районов на призы ООО «Газпром добыча Оренбург».

В соревнованиях по настольному теннису, мини-футболу, волейболу, шахматам приняли участие по 60 воспитанников ДЮСШ, представителей предприятий и организаций, ветеранов спорта от каждого района. В спортивную форму переоделись даже представители администраций муниципалитетов. В этом году два вида спорта — волейбол и футбол — были чисто «мужскими». В шахматах и настольном теннисе активно принимали участие также представительницы прекрасного пола. Возраст спортсменов-любителей варьировался от 12 до 70 лет.

Победители во всех видах спорта были отмечены дипломами и призами. Лучшими в мини-футболе стали перволючане, Оренбургский район сумел одержать победу лишь во взрослой подгруппе. Зато в волейболе, настольном теннисе и шахматах лидирующие позиции во всех возрастных категориях заняли представители Оренбургского района.

«Фестиваль проводится впервые, по инициативе генерального директора ООО «Газпром добыча Оренбург». Его цель — попу-



В футбол играют настоящие мальчишки

ляризация занятий физкультурой и спортом, пропаганда здорового образа жизни, укрепление спортивных связей между газовиками и жителями Оренбургского и Перволюцкого районов», — заметил предсе-

датель объединенной профсоюзной организации Общества, депутат районного Совета депутатов Николай Урюпин. Планируется, что данный фестиваль станет традиционным.

**ГАЗПРОМБАНК****АВТОКРЕДИТОВАНИЕ****В МАСШТАБАХ СТРАНЫ, В ИНТЕРЕСАХ КАЖДОГО**

г. Оренбург, ул. Терешковой, д. 144

73-21-70

ул. Чкалова, д. 70/2

76-92-33

пос. Ростоши, ул. Газпромнская, д. 65

73-69-91

Газоперерабатывающий завод

73-50-49

www.gazprombank.ru  
ГПБ (ОАО), Генеральная лицензия ЦБ РФ № 354.**ИСТОРИЯ НАШЕГО ОТЕЧЕСТВА****ДЕНЬ РОЖДЕНИЯ БУКВЫ «Ё»**

29 ноября — день рождения буквы «Ё». В этот день 1783 года на заседании Российской Императорской Академии наук княгиня Екатерина Романовна Дашкова предложила ввести ее в русский алфавит.

Правда, идею не сразу поддержали. Только усилиями Н. Карамзина спустя 14 лет она вошла в употребление.

Ныне же буква «Ё» — самая загадочная из всех букв алфавита. Она существует, но ее будто и нет. В большинстве современных российских изданий букву «Ё» заменяют на «Е». Остается надеяться, что когда-нибудь буква «Ё» переживет второе рождение.

**ТВОРЧЕСТВО****САЛЮТ, ВДОХНОВЕНИЕ!**

Во Дворце культуры и спорта «Газовик» прошел третий областной конкурс «Салют, вдохновение», организованный силами детской школы искусств «Вдохновение». В нем приняли участие около полутора тысяч юных дарований Оренбуржья.

На конкурс поступило 345 заявок из разных уголков области — Оренбургского, Перволюцкого, Александровского, Саракташского, Тюльганского, Илекского, Ташлинского районов, а также представителей областного центра. Артисты выступали в вокальных, инструментальных, хореографических, художественных номинациях.

Среди участников — 549 воспитанников детской школы искусств «Вдохновение».



## ИЗ ГРУППЫ «А» С ПОБЕДОЙ

Клуб «Факел Газпрома» стал победителем группы «А» в борьбе за Кубок Лиги европейских чемпионов по настольному теннису, обыграв немецкий клуб «Саарбрюккен» со счетом 3:1.

Соперники уже встречались между собой в этом сезоне. В конце сентября в Германии оренбургский клуб выиграл со счетом 3:2. Ответный матч прошел в Оренбурге 30 ноября.

«Саарбрюккен» — многократный чемпион, обладатель Кубка Германии, один из лидеров немецкой Бундеслиги. В полуфинале Лиги европейских чемпионов прошлого сезона немецкий клуб играл с екатеринбургским «УГМК» и уступил россиянам лишь по дополнительным показателям.

Цена «домашней» победы «Факела Газпрома» в состоявшемся матче — первое место в подгруппе, что дает ему преимущество: на следующем этапе жребий определит в соперники оренбуржцам команду, занявшую 2-е место в своей подгруппе.

В первом поединке капитан «Факела Газпрома» Владимир Самсонов одержал победу над словенцем Бояном Токичем — 3:1 и принес команде первое очко.

Дмитрий Овчаров в двух сетах выиграл у Бастиана Штегера, далее немецкий игрок перехватил инициативу, завершил микроматч с результатом 3:2 в свою пользу и сравнял об-



«Факел Газпрома»: групповой этап пройден

щий счет — 1:1. Было очевидно, что довести до победы столь успешно начатый поединок Дмитрию не хватило сил из-за простуды.

Второе очко в свою копилку «Факел Газпрома» получил без боя, в подарок от «небесной канцелярии». Алексею Смирнову за считана техническая победа над тренером «Саарбрюккена» Клаусом Бастианом, который был заявлен в игровом составе своего клуба вместо португальца Джоао Монтейро, не сумевшего прибыть на матч из-за нелетной погоды.

Победную точку поставил Владимир Самсонов. С результатом 3:0 он выиграл

у Бастиана Штегера. Наш спортсмен признался, что всегда хочется выиграть, особенно у себя дома. По его мнению, на преимущество первого места в группе слишком полагаться не стоит: «Вторые команды в группе обычно чуть слабее, но бывает и по-другому. Надеемся сыграть как в прошлом сезоне».

А в прошлом сезоне была победа, но, чтобы повторить успех, еще предстоит побороться за выход в полуфинал, затем в финал, где, как мечтает президент оренбургского клуба генеральный директор ООО «Газпром добыча Оренбург» Сергей Ива-

нов, хорошо бы встретиться с клубом «Боруссия Дюссельдорф».

Не исключено, что поединок «Факела Газпрома» с немецким клубом состоится гораздо раньше, в рамках межконтинентального турнира с участием четырех сильнейших команд «Газпром Суперкубок Европы — 2012», в котором, кроме хозяев и «Боруссии», также планируется участие екатеринбургского клуба «УГМК» и корейского «Самсунга». Соревнования пройдут в Оренбурге 14–15 декабря. Кроме того, в середине декабря состоится открытие Центра настольного тенниса России. Два замечательных подарка к Новому году приготовил «Газпром». И пусть Дед Мороз идет к поклонникам других, менее успешных видов спорта. Им нужнее.

Ольга ПУТЕНИХИНА  
Фото Евгения МЕДВЕДЕВА



Владимир Самсонов принес команде два очка

## ДВА ИГРОКА, ШАРИК И УРАГАН ЭМОЦИЙ

Фанаты во всем мире считают: чтобы любимый вид спорта был здоров, за него нужно болеть. Фанаты клуба настольного тенниса «Факел Газпрома» — активные, преданные и, что немаловажно, воспитанные. Многие «без пяти минут» с высшим образованием.

28 ноября состоялась встреча игроков и руководства прославленного клуба со студентами Оренбургского государственного университета (ОГУ). В актовом зале вуза 400 мест, и ни одного свободного.

Молодежь аплодировала игрокам во время показа фильма, повествующего об истории создания и достижениях клуба, и в ходе рассказа вице-президента, главного тренера «Факела Газпрома» Виктора Андреева о своей без преувеличения звездной команде.

Студенты задали представителям клуба множество вопросов, а в финале взяли автографы, сфотографировались со своими кумирами и «прикоснулись к победе» — кубкам, завоеванным в прошедшем сезоне. Напомним, «Факел Газпрома» стал пятикратным чемпионом России и трехкратным обладателем Кубка страны, выиграл кубок Лиги европейских чемпионов. Четвертый трофей «золотой коллекции» награда — Кубок Европы (ЕТТУ), завоеванный в 2010 году.

Встреча со студентами ОГУ была не случайной. На международные матчи в Оренбурге приходят до полутысячи учащихся этого вуза. Среди болельщиков, приехавших поддержать «Факел Газпрома» на решающих поединках в Свердловской области, были 40 ребят из ОГУ.

В их числе — студент математического факультета Павел Гайсин. «Здорово, что газовики взяли нас в Верхнюю Пышму, — рассказал он. — Было потрясающе! Возгласы одной трибуны подхватывают другие, энергетика несется волной, вдруг все



Дмитрий Овчаров играет в настольный теннис с четырех лет

сморкает: игрок подает мяч». После матча, по признанию Павла, он стал фанатом оренбургского клуба, ведь «все два игрока и маленький шарик создают ураган эмоций».

Студенты признались, что такие встречи нужны, поскольку о выдающихся спортсменах хочется знать больше.

Молодежь интересовало, что Владимир Самсонов, который играл за клубы Германии, Бельгии, Испании, думает о «Факеле Газпрома». «Я знал, что в Оренбурге есть очень хороший клуб. Теперь я уверен, что «Факел Газпрома» — это лучший клуб, где я когда-либо играл!» — сказал Владимир.

Отвечая на вопрос: «Кто вдохновляет вас на победы», Дмитрий Овчаров вспомнил, что, будучи ребенком, в комнате повесил два плаката, «на одном из них был изображен наш капитан Вова (Самсонов. — Ред.)». Алексея Смирнова вдохновляют Самсонов и Вальднер (великий шведский спортсмен по прозвищу «Моцарт настольного тенниса»), а Федор Кузьмин к этому списку добавил Дмитрия Овчарова. Кого назвал Сергей Андрианов, догадаться нетрудно.

Игроки «Факела Газпрома» были единодушны во многом. Они рассказали, что в отличие от спортсменов, которые параллельно делают карьеру в бизнесе или политике, занимаются только настольным теннисом, а свободное время (его остается не много) стараются проводить с семьей. Мастера ракетки выразили крайне негативное отношение к вредным привычкам, а к числу полезных отнесли привычку читать. На литературу, по мнению Федора Кузьмина, время должно оставаться у любого человека.

У всех игроков, кроме неженатого Дмитрия Овчарова, есть дети. Студенты спросили: «Проводите ли вы семейные турниры по настольному теннису, и кто в них побеждает?» Выяснилось, что у Владимира Самсонова два сына — 11 и 6 лет, которые иногда играют в теннис, однако старший занимается баскетболом. Дочери-двойняшки Алексея Смирнова увлекаются большим теннисом. У Федора Кузьмина дети еще маленькие, а вот супруга — игрок национальной сборной команды России по настольному теннису. «Ребята, у меня трое! — рассказал Сергей Андрианов под аплодисмен-

ты зала. — Старший сын занимается айкидо, дочь — фигурным катанием. Младшему ребенку полтора года. Со временем хочу отдать его в настольный теннис».

Дмитрия Овчарова спросили, в каком возрасте он пришел в настольный теннис и был ли этот вид спорта его собственным выбором (отец Дмитрия — чемпион СССР по настольному теннису. — Ред.)? «Я начал играть в четыре года. Это было не только мое решение. Я был мал, играл на столе на кухне, потом появился теннисный стол, на котором укоротили ножки. Отец всегда следил, чтобы я хорошо и долго тренировался», — вспоминал Дмитрий. По мнению Федора Кузьмина, начать заниматься спортом не поздно в любом возрасте, а чтобы сделать карьеру, желательно приступить к тренировкам в раннем детстве. Федор пришел в настольный теннис в 5 лет.

Игроков попросили рассказать о самых запоминающихся матчах. Самсонов вспомнил поединок, после которого он стал первой ракеткой мирового рейтинга. Из недавних на память спортсменам пришли матчи «Факела Газпрома» за победы в российском чемпионате и в Лиге европейских чемпионов. Также вспомнили встречу нашего клуба с французским «Шартром» за выход в финал Лиги Старого Света, состоявшуюся в Оренбурге в марте этого года. Тогда оренбуржцы, казалось, безнадежно проигрывали (0:2). Австриец Роберт Гардош вел в микроматче с Алексеем Смирновым. Всего одно очко, завоеванное соперником, могло закрыть путь к вершине европейского олимпа. Тут словно сама фортуна прикоснулась к краю стола со стороны Смирнова. Он переломил ход поединка, французы были повержены.

Даже те студенты, которые заглянули в зал, чтобы скоротать «окно» между занятиями, почувствовали интерес, а также дружеский настрой и непринужденность встречи. Возможно, в тот момент болельщиков у «Факела Газпрома» стало больше.

Надежда ЛЮБАВИНА



# Я РОССИЯНИН И ЭТИМ ГОРЖУСЬ

«Я горжусь, что живу в России», — слова из сочинения Анны Баландиной из села Донецкое Переволоцкого района пробудят даже самое черствое сердце, проникнут в глубины сознания и заставят каждого любить свою страну и гордиться ею. Окунувшись в историю, девочка поняла, что Россия — великая и непобедимая держава, а русский человек — особенный: бесстрашный и выносливый. Она уверена, что процветание России в руках народа. Свое сочинение Аня прислала на конкурс «Россия — Родина моя!».

Почти 400 детей работников ООО «Газпром добыча Оренбург», предприятий некоммерческого партнерства «Газпром в Оренбуржье» и юных жителей Оренбургского и Переволоцкого районов области приняли участие в конкурсе литературно-художественного и прикладного творчества «Россия — Родина моя!», организованном газетой «Оренбургский газ». 23 ноября во Дворце культуры и спорта «Газовик» состоялась церемония награждения победителей — авторов лучших сочинений, рисунков и поделок.



«В гостях у сказки»

## САМЫЙ ЛУЧШИЙ ДЕДУШКА

Настя Соломко из села Южный Урал Оренбургского района сегодня ведет себя словно хозяйка торжества. И это вполне логично: в прошлом году ее имя прозвучало на всю область, ведь Настя стала обладательницей Гран-при детского творческого конкурса «Пусть всегда будет мама» и завоевала путевку в черноморский оздоровительный лагерь «Дюна». «Я не ожидала и даже немного испугалась», — говорила она тогда: ей впервые предстояло без родителей отправиться на Черное море.

Когда весной этого года руководитель кружка рукоделия предложила девочке снова поучаствовать в конкурсе, та даже не раздумывала. «Еще раз попытаю счастья, вдруг снова повезет», — подумала она. И принялась за работу. Вскоре из клубка желтой пряжи появились три веселых одуванчика, а белый лист бумаги превратился в красоч-

ный пейзаж. Но Настя знала: чтобы завоевать Гран-при нужно успешно выступить во всех номинациях, так что без сочинения не обойтись. И тут вспомнила о любимом дедушке Ване — самом добром и отзывчивом человеке на земле. Когда-то он пережил тяжелую психологическую травму. Он рассказывал внучке, как умерла его мама. А ведь могла бы жить, если бы один черствый водитель согласился ее отвезти в больницу на своем автомобиле. Тогда же дед решил стать шофером и помогать людям. И мечту свою осуществил. Об этом трогательно и подробно написала девочка в своем сочинении.

## ЛИСТОЧКИ-ЛЕПЕСТОЧКИ

Всего двух баллов не хватило Насте, чтобы «обогнать» Алину Курамшину из села Зубочистка Вторая Переволоцкого района и завоевать Гран-при. Оказалось, у Алины тоже умелые руки. Из засушенных листочков и лепесточков она составила красивую композицию о российской природе, подготовила несколько рисунков о родном селе. А сочинение посвятила своей семье, истории родного района и Оренбургской области.

Услышав свое имя со сцены, когда ведущие объявили победителя конкурса, Алина от волнения едва удержалась на ногах. Она мечтала о Гран-при даже не осмеливалась. Ее родители украдкой утирали слезы радости, когда их дочь стояла на сцене, окруженная телекамерами, «залитая» фотовышками и безгранично счастливая...



Фотография на память



Давид Шекербаяев показывает друзьям свою поделку



Алина Курамшина — обладательница Гран-при

## НА НОВЫХ ОБОРОТАХ

«Россия — Родина моя!» — это уже девятый конкурс литературно-художественного и прикладного творчества, организованный редакцией газеты «Оренбургский газ». Каждый год в нем участвуют сотни ребят. Если раньше конкурс проводился только для детей работников ООО «Газпром добыча Оренбург» и предприятий некоммерческого партнерства «Газпром в Оренбуржье», то начиная с прошлого года его география расширилась. Теперь в нем участвуют и юные жители Оренбургского и Переволоцкого районов.

— Конкурс набирает обороты, он пользуется большой популярностью среди детей, — подчеркивает заместитель генерального директора по кадрам и социальному развитию ООО «Газпром добыча Оренбург» Олег Ванчинов. — Мы только успеваем провести церемонию награждения, как нам снова звонят и консультируются о следующем конкурсе. Он, как и множество других мероприятий, проводится в рамках программы «Газпром — детям». И если благодаря такой работе наши дети становятся хотя бы чуточку счастливее — значит мы не зря потратили силы и средства.

В этом году на конкурс, объявленный в марте, было представлено около 600 творческих работ — сочинений, рисунков, поделок, выполненных руками четырехсот ребят в возрасте от 4 до 17 лет. Часть работ публиковались на страницах газеты. Оценка произведений проводилась в трех возрастных категориях.

## ОТ СЛЕЗ К ПОБЕДЕ!

Обладателями дипломов и специальных наград стали почти 60 конкурсантов. Конечно, на церемонии награждения не обошлось без слез. У кого-то от радости, у кого-то — от огорчения, что не удалось завоевать наград.

Настя Зуза из села Репино Оренбургского района не могла сдерживать эмоции. Второй год подряд она основательно готовилась к конкурсу, но снова не завоевала наград.

— Почему? — в коротком вопросе слышались ноты обиды.

А ведь на самом деле она была очень близка к победе. Члены жюри художественных номинаций заметили ее работу, но ря-



Лучшие работы были представлены на выставке

дом оказался другой, более «сильный» рисунок. В номинации «Литературное творчество» ее сочинение всего на один балл «не дотянуло» до третьего места.

— Не отчаивайся и на следующий год приложи все усилия, чтобы «взять» реванш, — только и мог посоветовать я.

## ЯБЛОКО ДЛЯ ЕЖИКА

Торжество в малом театральном концертном зале получилось ярким и веселым — с песнями, танцами, фокусами, конкурсами и даже угощением. Миша Русяев, которому всего 5 лет, попал на такой праздник впервые. Его мама, работница планово-экономического отдела ООО «Газпром добыча Оренбург», еще в марте принесла в редакцию рисунок сына: серый ежик тащит на себе тяжелое яблоко. Может, данная работа не совсем соответствовала теме конкурса, но мальчик вложил в нее все свои силы, фантазию, старание. Специальный приз ему присудила объединенная профсоюзная организация Общества.

## ВПЕРЕДИ — НОВЫЕ ВЕРШИНЫ

Позади девятимесячный конкурсный марафон. Победителям вручены награды, их руководителям — благодарственные письма. А редакция приступила к разработке нового, десятого конкурса литературно-художественного и прикладного творчества, который планируется объявить весной следующего года.

Сергей КАЛИНЧУК  
Фото Евгения БУЛГАКОВА