

МЫ СОЗДАЕМ УСЛОВИЯ ДЛЯ РОСТА

**ТИТАН**  
группа компаний

# Элемент<sup>22</sup>

№4 (35) апрель 2013 г.



**СОЛДАТЫ ПОБЕДЫ**

**с. 6-7**

**КЛЮЧЕВОЕ ОТКРЫТИЕ**

**с. 12-15**

**КЛАСТЕРЫ INTERNATIONAL**

**с. 16-17**

## НОВЫЕ ОЧИСТНЫЕ

**16 апреля в министерстве регионального развития Российской Федерации подписано инвестиционное соглашение по проекту «Строительство очистных сооружений нового поколения в северной промышленной зоне города Омска».**

Проект строительства очистных сооружений для предприятий Группы компаний «Титан» в прошлом году стал победителем Ежегодной общественной премии «Регионы – устойчивое развитие».

Заключение соглашений по проектам, признанным лучшими в конкурсе, состоялось в рамках заседания рабочей группы министерства регионального развития РФ по повышению инвестиционной привлекательности российских регионов.

Всего было подписано девять официальных документов, в том числе – трехстороннее инвестиционное соглашение, определяющее этапы реализации проекта строительства очистных сооружений. Его подписали руководитель представительства правительства Омской области при правительстве РФ Виктор Войтенко, генеральный директор ОАО «Омский каучук» Николай Комаров и генеральный директор ИГ «Корпорация инвестиций» Юрий Моисеев.

Государственно-частное партнерство предусматривает строительство специализированного предприятия по переработке и возврату химических стоков на базе ОАО «Омский каучук». Спецпредприятие рассчитано на все объекты Группы компаний «Титан», расположенные в северной промышленной зоне города Омска.

### Справка:

Конкурс «Ежегодная общественная премия «Регионы – устойчивое развитие» проводится с августа 2011 года в соответствии с поручением правительства Российской Федерации и призван объединить усилия государственных органов власти, коммерческих и общественных организаций для решения проблем в различных отраслях экономики, стимулировать предприятия и инициативных граждан к созданию высокоэффективных производств.

Организаторами конкурса являются ОАО «Сбербанк России», Российский Союз Промышленников и Предпринимателей (РСПП), ООО «Инвестиции в ВКХ» и Всероссийская общественная организация «Зеленый Патруль».



**Дорогие друзья!  
Поздравляю вас  
с самым славным  
и святым праздником – Днем победы!**

В этот весенний день мы не только благодарим отважных солдат,

отстоявших нашу Родину, и отдаем дань памяти тем, кто пал на полях сражения той жестокой войны. 9 мая – это еще и призыв современникам настойчиво бороться за достижение поставленных целей и не отступать ни при каких обстоятельствах.

В преддверии великого праздника от всей души желаю здоровья, благополучия, счастья, светлых надежд и новых достижений вам и вашим родным!

Пусть невзгоды и тревоги обходят вас стороной, сердца замирают лишь от залпов праздничных салютов, а слезы на глазах появляются только от радости!

*М.А. Сутягинский,  
председатель Совета директоров  
ЗАО «ГК «Титан», руководитель проекта «ПАРК»*



**Уважаемые коллеги!  
Примите самые  
искренние  
поздравления  
с Днем победы!**

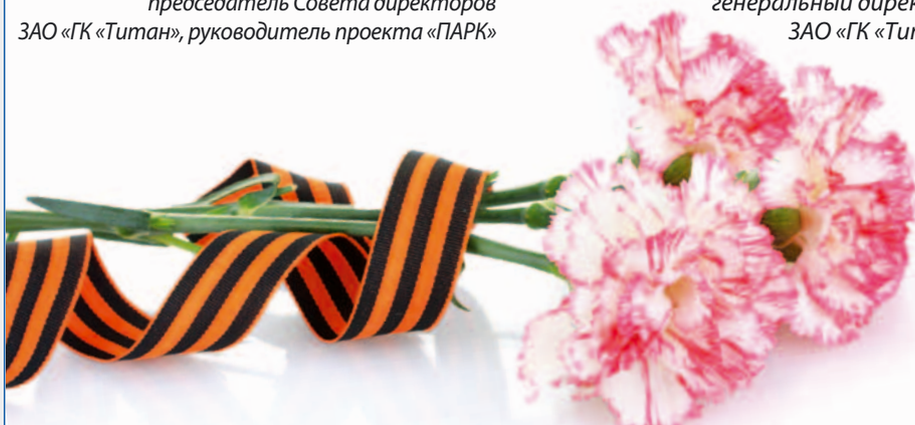
68 лет назад погасло пламя Великой Отечественной войны и утих

грохот пушек на полях сражений, но этот день – 9 мая – навечно останется в памяти нашего народа.

Сегодня мы чествуем поколение победителей, низко кланяемся боевым ветеранам и говорим огромное спасибо тем, кто, не покладая рук, ковал победу в тылу. Мы уважаем, любим и чтим тех, кто подарил нам мирное небо над головой и уверенность в завтрашнем дне.

Пусть священный подвиг предков живет в наших сердцах и придает силы для новых побед! Желаю вам крепкого здоровья, неиссякаемой энергии, бодрости духа и весеннего настроения!

*В.П. Бойко,  
генеральный директор  
ЗАО «ГК «Титан»*



## СТРАТЕГИЧЕСКИЙ КЛАСТЕР «ТИТАНА»

**11 апреля в министерстве промышленной политики, связи и инновационных технологий Омской области состоялось первое заседание рабочей группы по созданию регионального кластера нефтепереработки и нефтехимии. Представители Группы компаний «Титан» приняли участие в официальной встрече.**

На заседании под руководством министра экономики Омской области Александра Триппеля и министра промышленной политики, связи и инновационных технологий Омской области Алексея Гладенко представители региональных предприятий нефтехимического комплекса и научно-образовательных учреждений обсудили вопросы создания кластера нефтепереработки и нефтехимии в рамках реализации Стратегии социально-экономического развития Омской области до 2025 года.

Участники встречи отметили завод «Полиом» как нового перспективного игрока на нефтехимическом рынке страны.

Директор департамента по развитию и новым технологиям ЗАО «ГК «Титан» Владимир Дубок пояснил, что предприятие нефтехимического кластера проекта «ПАРК», давшее в этом году старт серийному производству полипропилена, открывает широкие возможности для переработчиков, в том числе благодаря созданию промышленного парка.

По итогам совещания принято решение о разработке схемы товарно-сырьевых потоков нефтехимического комплекса Омской области, которая позволит сбалансировать их за счет кооперации всех предприятий и определить перспективные направления развития.

# КОРОТКО О РАЗНОМ

**3 апреля** в ГК «Титан» прошла встреча с представителем компании BASF – одного из мировых лидеров химической промышленности. Стороны обсудили долгосрочное сотрудничество в сфере применения катализаторов при производстве полимеров и договорились о серии технических семинаров. Также планируется подписание меморандума, который позволит консультантам BASF проводить аналитическую работу на производствах «Титана» и предлагать возможные варианты усовершенствования технологии.

**9 апреля** в «Титан-Агро» состоялось рабочее совещание с участием министра экономики Омской области Александра Триппеля и министра сельского хозяйства и продовольствия Омской области Виталия Эрлиха. Темой встречи стала реализация агропромышленного биокластера проекта «ПАРК» и возможности государственно-частного взаимодействия в рамках Стратегии регионального развития.



Стратегический диалог

**17 апреля** делегаты 11 компаний-производителей лесозаготовительной техники из Швеции и Финляндии посетили ГК «Титан». С обзором производственных возможностей лесопромышленного кластера выступил руководитель направления Юрий Потапов. Скандинавские предприниматели провели презентацию своей продукции и обозначили возможные направления сотрудничества, наиболее перспективное из которых – развитие производства полимерно-композитных материалов.

**19 апреля** ООО «Баш-Титан» отметило 12 лет со дня регистрации. Уфимское предприятие стабильно обеспечивает производства Группы компаний нефтехимическим сырьем, а также демонстрирует высокие результаты в реализации нефтехимической продукции ГК «Титан». Так, в 2012 году «Баш-Титан» реализовал на территории России

более 60 тысяч тонн фенола, около 12 тысяч тонн ацетона и более 16 тысяч тонн пропилена на общую сумму 3,5 млрд рублей.

**23-25 апреля** делегация Группы компаний «Титан» приняла участие в XVI международной специализированной выставке «Шины, РТИ и каучуки» и проводимой в ее рамках III Всероссийской конференции «Каучук и Резина – 2013: традиции и новации» (г. Москва).

**25 апреля** в Нефтехимическом институте ОмГТУ состоялась научная конференция «Техника и технология современного нефтехимического и нефтегазового производства», организованная при участии ГК «Титан». С докладами выступили аспиранты, магистранты вузов и молодые представители профильных предприятий, в том числе семь работников ОАО «Омский каучук» и НИИПИ ЗАО «ГК «Титан».

**26 апреля** прошло первенство ГК «Титан» по плаванию. В соревнованиях приняли участие 64 работника предприятий Группы. В командном зачете весь пьедестал почета заняли каучуковцы: на первом месте – цех Д-1, на втором – ГСО, на третьем – цех 101-105. В личном зачете лидировали Вадим Адушкин (цех Д-1 завода «Омский каучук»), Роман Пономаренко (цех пожарной охраны завода «Омский каучук»), Мария Безрукова (ЗАО «ГК «Титан») и Вера Яранцева (цех ДП-10 завода «Омский каучук»).



Водные старты

**В апреле** руководители ООО «Полиом» проходили курс обучения, посвященный международным стандартам системы менеджмента. Среди изучаемых тем – «Политика в области качества», «Менеджмент ресурсов», «Процессы жизненного цикла продукции», «Экологическая политика» и другие. Проведение аналогичного обучения запланировано для всех специалистов завода.

## ДАЕШЬ КИРПИЧ!

**Кирпичный завод СК подвел итоги работы в первом квартале 2013 года. Производственный план перевыполнен на 11%.**

За три месяца на ООО «Кирпичный завод СК» выпущено около 5 миллионов кирпичей, что на 489 тысяч штук больше установленного плана.

Напомним, что в 2012 году заводом был достигнут абсолютный производственный рекорд – 20,5 миллионов кирпичей и максимальная выработка за месяц – 1906 тысяч кирпичей. Это стало возможным благодаря технологическим решениям специалистов предприятия, которым удалось почти на 12% сократить время обжига кирпича.

Продукция Кирпичного завода СК используется в строительстве объектов проекта «ПАРК», а также отгружается потребителям Омской области и других регионов Сибирского федерального округа.



Отгрузка полипропилена

## «ПОЛИОМ» ВЫШЕЛ НА РЫНОК

**Омский завод полипропилена ежедневно отгружает более 600 тонн товарной продукции.**

Промышленные партии бимодального полипропилена, произведенного на заводе, поступают российским переработчикам сырья, экспортная часть продукции направляется в Китай.

Каждый день предприятие отгружает порядка 600-700 тонн товарного полипропилена, который упаковывается в полиэтиленовые мешки по 25 кг и укладывается на паллеты по 1000-1500 кг. С целью дополнительной защиты паллеты упаковываются в пленку «стрейч-худ». Для транспортировки продукции ежедневно задействуется более 30 крупнотоннажных автомобилей, каждый из которых вмещает 20 тонн груза.

Полипропилен, выпущенный ООО «Полиом», уже поступил переработчикам полимерного сырья в различные города России: Москву, Санкт-Петербург, Казань, Уфу, Барнаул, Новосибирск и другие.

## СТУДЕНТЫ ИЗУЧАЮТ «ТИТАН»

**Накануне торжественного открытия завода по производству полипропилена на предприятиях Группы компаний «Титан» побывали студенты кафедры менеджмента экономического факультета ОмГУ им. Ф.М. Достоевского.**



Все по-настоящему

Выездное мероприятие кафедры менеджмента под названием «Титан» вчера, сегодня, завтра» с участием 27 студентов состоялось 8 апреля в рамках сотрудничества Группы компаний и одного из ведущих вузов региона.

Первокурсники специальности «Менеджмент организации» познакомились с принципами управления компанией, стратегией выбора направлений развития, кластерной моделью организации производства и ходом реализации проекта «ПАРК: промышленно-аграрные региональные кластеры».

В ходе экскурсионной программы «Тропинками ПАРКа» студенты посетили предприятия нефтехимического кластера: заводы «Омский каучук» и «Полиом», а также предприятие агропромышленного биокластера – комбикормовый завод Пушкинский.

Ребята услышали рассказ об истории строительства и структуре производства

гиганта омской нефтехимии, о современных технологиях новых предприятий, узнали, что такое полипропилен и сколько килограммов комбикорма необходимо одной свинье в сутки.

– Очень рад, что ребятам представилась возможность посмотреть на реальное производство – основу экономики любого государства, – отметил профессор кафедры менеджмента Алексей Попович.

По мнению преподавателей, изучение такого предмета, как «Менеджмент организации», невозможен без представления о непосредственной деятельности предприятий.

Напомним, структурное подразделение кафедры было создано на базе Группы компаний «Титан» в 2010 году. С тех пор специалисты департамента стратегического развития и системы менеджмента ЗАО «ГК «Титан» разработали программу обучения для бакалавров и магистрантов по предмету «Управление качеством», прочитали десятки лекций, организовали производственные и преддипломные практики студентов, в 2011 году была проведена научно-практическая конференция «Управление устойчивым развитием компании».

*Проект «Тропинками ПАРКа» входит в культурно-образовательный кластер проекта «ПАРК: промышленно-аграрные региональные кластеры». В программу включены экскурсии на промышленные площадки Группы компаний «Титан», посещение корпоративного музея и лекторий для студентов высших и средних профессиональных учебных заведений.*

## ВАКАНСИИ ГК «ТИТАН»

ПРЕДПРИЯТИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ ВАКАНСИИ	ТЕЛЕФОН, E-MAIL ОТДЕЛА КАДРОВ
ООО «Полиом»	Старший мастер по ремонту электрооборудования, слесарь-ремонтник технологического оборудования 4-6 разряда, электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5-6 разряда	☎ <b>92-54-78</b> ✉ <a href="mailto:vzdornova_ov@poliom.titan-chem.ru">vzdornova_ov@poliom.titan-chem.ru</a>
ОАО «Омский каучук»	Мастер по ремонту электрооборудования, инженер оперативной службы, инженер релейной защиты и автоматики, инженер-программист 1С, аппаратчик 5-6 разряда, слесарь-ремонтник 4-6 разряда, слесарь КИПиА 5-6 разряда, составитель поездов, электромонтер 4-6 разряда	☎ <b>69-70-39</b> ✉ <a href="mailto:resume@ok.titan-chem.ru">resume@ok.titan-chem.ru</a>
ООО «Титан-Агро»	<b>Свиноводческий комплекс Петровский:</b> слесарь-электрик по ремонту электрооборудования, оператор СК и МФ по приему, перегону и взвешиванию поголовья, оператор СК и МФ по обслуживанию поголовья на дорашивании, оператор СК и МФ по мойке и дезинфекции производственных помещений, слесарь по ремонту автотранспорта, грузчик	☎ <b>21-79-42</b> ✉ <a href="mailto:m.pilugina@agro.titan-agro.ru">m.pilugina@agro.titan-agro.ru</a>
ООО «ОСК-2000»	Главный инженер, прораб, мастер строительно-монтажных работ, бетонщики, каменщики, плиточники, маляры, монтажники стальных и железобетонных конструкций	☎ <b>69-78-16</b> ✉ <a href="mailto:benzeluk@osk.titan-build.ru">benzeluk@osk.titan-build.ru</a>
ООО «Кирпичный завод СК»	Подсобный рабочий (пиловочный участок), слесарь-ремонтник	☎ <b>69-78-12</b> ✉ <a href="mailto:info@skk.titan-build.ru">info@skk.titan-build.ru</a>

Полный перечень вакансий можно найти на сайте ГК «Титан» [www.titan-omsk.ru](http://www.titan-omsk.ru) в разделе «Карьера»



# АНГЛИЙСКОЕ ЧАЕПИТИЕ

**23 АПРЕЛЯ В РАМКАХ ПРОЕКТА МОЛОДЕЖНОГО ЦЕНТРА «FIVE O'CLOCK» МОЛОДЫЕ СОТРУДНИКИ ПРЕДПРИЯТИЙ ГРУППЫ КОМПАНИЙ «ТИТАН» ОТМЕТИЛИ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДЕНЬ АНГЛИЙСКОГО ЯЗЫКА.**

**А**нглоговорящие титановцы впервые собрались за одним чайным столом вместе с иностранным гостем – стажером крупнейшей международной молодежной организации AIESEC Фернандо Мартинсом. Главное правило встречи, проходившей в формате лингвистического тренинга, гласило: *Speak English only (говорите только по-английски – Э<sup>22</sup>)!* Никто из участников нарушать его даже не пытался – все с удовольствием общались с интересным собеседником.

В ходе полуторачасового чаепития наши «англичане» узнали, что Фернандо приехал месяц назад из солнечной Бразилии по программе культурного обмена и в настоящее время работает со школьниками и студентами. Кругом лежал снег, и это вызвало у него неописуемый восторг, ведь в Бразилии такой роскоши нет. На своей родине он вместе с родителями занимается бизнесом – производством униформы, а в ближайшем будущем молодой предприни-

матель планирует открыть собственное дело.

За чашечкой чая Фернандо буквально засыпали вопросами на различные темы: о сибирской погоде, музыке, хобби, путешествиях, обычаях и привычках. Когда речь зашла о национальных блюдах, гость признался, что из всего многообразия русских яств ему больше всего понравился борщ. В свою очередь, он любезно поделился с участниками встречи рецептом рыбного супа. Не осталась без внимания и тема футбола – сборная Бразилии не раз становилась чемпионом мира.

«В нашей стране ребяташки начинают играть в футбол с 5-летнего возраста. Для нас это национальный вид спорта», – отметил Фернандо. Много интересного он рассказал о бразильских карнавалах и бурном веселье, которое охватывает всю страну во время их проведения.

В конце встречи гость выбрал самого активного участника мероприятия, им оказалась инженер-химик лаборатории

завода «Полиом» Алина Зайнуллина. За свое здоровое любопытство она получила в подарок книгу Чарльза Диккенса «Short stories» для дальнейшего совершенствования языковых навыков.

Фернандо Мартинс также не остался без презента: организаторы мероприятия вручили ему диск из серии «ПАРК: галерея искусств».

**Фернандо Мартинс:**

– Мне было очень приятно поучаствовать в этом замечательном мероприятии. Интересные люди, интересные темы, интересные вопросы – все это подарило мне массу положительных эмоций.

**Экономист по труду ОАО «Омский каучук» Евгения Алифер:**

– На мой взгляд, живое общение – лучший способ изучения языка. Думаю, такое познавательное чаепитие стало для всех хорошей тренировкой разговорного английского. Интересно было не только поболтать по-английски, но и узнать много нового о традициях и образе жизни другой страны.

**Ведущий инженер-программист ЗАО «ГК «Титан» Григорий Войтов:**

– В последнее время я довольно часто встречаюсь с иностранцами, поэтому, когда узнал о проведении этого мероприятия, сразу решил принять в нем участие. Остался доволен нашим общением с Фернандо.

Елизавета ПАВЛОВА

*В конце XVIII века жена герцога Бедфорда – герцогиня Анна Бедфордская – решила, что разрыв между ланчем и обедом слишком велик, и стала приглашать своих близких друзей на чашку чая с хлебом и маслом, что со временем превратилось в изысканный английский ритуал, называемый five o'clock.*

# СПАСИБО ЗА ЖИЗНЬ!

ЕЖЕГОДНО 9 МАЯ МЫ С САЛЮТАМИ И ПАРАДАМИ ОТМЕЧАЕМ ДЕНЬ ПОБЕДЫ. ДЛЯ ФРОНТОВИКОВ, ПОДАРИВШИХ НАМ МИРНОЕ НЕБО НАД ГОЛОВОЙ И ЯРКОЕ СОЛНЦЕ СВОБОДЫ В ДАЛЕКОМ 1945 ГОДУ, ЭТОТ ДЕНЬ – БОЛЬШЕ, ЧЕМ ПРАЗДНИК. СВОИМИ ВОСПОМИНАНИЯМИ ДЕЛЯТСЯ ВЕТЕРАНЫ ЗАВОДА «ОМСКИЙ КАУЧУК», КОТОРЫЕ СТАЛИ НЕ ПРОСТО СВИДЕТЕЛЯМИ, НО И УЧАСТНИКАМИ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ.



Владимир Червяков (в центре) с фронтовыми товарищами

## ДОРОГАМИ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ

Воля Червяков 14-летним мальчишкой встретил войну и пошел работать в колхоз учеником тракторной бригады. А в 1945 году, отучившись три месяца в красноярском стрелковом училище, попал на Третий Белорусский фронт, в 215-ю стрелковую дивизию. Командир отряда разведки, сержант Червяков участвовал

в героическом штурме Кенигсберга, за что получил Орден Славы III степени.

Победу он встречал в Москве, на вокзале, когда войска спешно перебрасывали на Первый Дальневосточный фронт. Там, на Дальнем Востоке, взятый в плен японский генерал своими важными показаниями принес Владимиру Николаевичу Орден Красной Звезды.



В.Н. Червяков

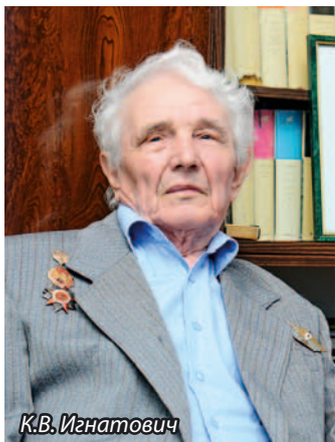
На заводе СК наш герой трудился более 12 лет. За это время он успел поработать и электриком, и кладовщиком, и заместителем начальника по хозяйственной части в 27 цехе. О заводских буднях у Владимира Николаевича остались только теплые воспоминания.

В омской Красноярске ветеран поселился в 1964 году, здесь встретил свою вторую половинку. С Валентиной

Алексеевной они стали родителями четверых сыновей. Сегодня у счастливой четы уже двое внуков.

Владимир Николаевич регулярно встречается с ребятами из Красноярской средней школы и школы-интерната и рассказывает им о славных подвигах советских воинов во время Великой Отечественной войны.

Заместитель директора Красноярской средней школы по воспитательной работе Елена Родомазова отмечает: «Ребята понимают, что именно благодаря таким людям мы живем на свете. И важно, что ветераны остаются для нас примером духовной силы. Может быть, именно поэтому в выпускных работах наши ученики пишут именно о людях своего села. И в этом – огромная заслуга Владимира Николаевича, очень много времени посвящающего беседам с ребятами».



К.В. Игнатович

## РОЖДЕННЫЙ ЛЕТАТЬ

Весть о начале войны обрушилась на юного Костю Игнатовича, когда ему было всего 14 лет. Всех мальчишек его возраста отправили на омский оборонный завод –

ковать победу в тылу. Здесь он точил болванки для снарядов, а потом отучился на слесаря-лекальщика.

В 16 лет Константину предстояло выбрать военную специальность. В морфлот его не взяли из-за маленького роста и записали в летчики. Чтобы быть готовыми ко всем тяготам войны, парням приходилось много времени уделять физподготовке – преодолевать по 50 км в день. Но для крепкого молодого человека это не было сложным препятствием.

«С самого детства мы играли в городки и занимались на турниках. Я мог легко делать и «солнышко», и подъем переворотом», – рассказывает Константин Владимирович.

Отучившись в павлоградской летной школе, он попал в эскадрилью героя Советского Союза Н. Т. Банникова. На счету ветерана – несколько боевых вылетов на скоростном бомбардировщике Пе-2. В военное время стране также требовались радисты, и наш герой дополнительно получил эту специальность.

После окончания войны их дивизию перебросили на Дальний Восток. «Там мы быстро управились», – вспоминает ветеран.

О «летных» годах Константин Владимирович говорит с дрожью в голосе и слезами на глазах – после аварии его списали на землю. Наш герой уехал в

Магнитогорск, но долго там не задержался. Вернувшись в Омск, он трудился на ТЭЦ-3, а в 1976 году пришел на завод СК на должность начальника отдела кадров. Каучуковец с гордостью вспоминает, как заводская волейбольная команда под руководством А. Н. Ушакова на соревнованиях в Германии заняла 2-е место.

Наш 86-летний герой перестал заниматься спортом совсем недавно. «Еще два года назад я запросто мог пробежать на лыжах 10 км», – говорит ветеран.

Сейчас Константин Владимирович – счастливый отец, дедушка и прадедушка: у него есть дочь и сын, две внучки и один правнук.



Е.И. Кучковская

### ЖИВЫЕ РАДАРЫ

Окончив семилетку, юная Катя поступила в омский финансово-экономический техникум, а в 1942 году вместе с однокурсницами отправилась на фронт. После двухмесячного обучения она попала в 57-й отдельный

батальон воздушного наблюдения, оповещения и связи. Ранее он существовал в «мужском» варианте, но был разбит и вновь сформирован из девушек-добровольцев. Всего в батальоне служили 24 женщины.

«В те времена не было такой навигационной и наблюдательной техники, как сейчас, мы были живыми радарными», – говорит Екатерина Ивановна.

До самого освобождения Сталинграда она служила на Сталинградском фронте, после были Волгодонский и Курский фронты. Весть о победе наша героиня услышала уже на Украинском фронте.

Замуж Екатерина Ивановна вышла в 1946 году за Василия Кучковского, с которым была знакома еще

до войны. Супруги вырастили дочь Людмилу, сейчас у нашей героини двое взрослых внуков.

На завод она пришла в 1963 году экономистом в отдел снабжения. За годы работы на предприятии накопилось много воспоминаний. Например, о встрече с Юрием Леонидовичем Брежневым, занимавшим в то время пост замминистра внешней торговли.

«Надо было завизировать документ, – рассказывает Екатерина Ивановна. – Захожу: вижу человека, еще подумала, что очень на Леонида Брежнева похож. А расписался – и правда, Брежнев. Спросил меня, как завод работает, все ли нормально».

Первого директора завода, Александра Свердлова,

Екатерина Ивановна называет Человеком с большой буквой, памятью о его доброте и трудолюбии.

«Дочь долгое время находилась на лечении в Новосибирске, и если была необходимость ехать туда в командировку, отправляли меня. И спасибо руководителю и коллегам, что никто не возражал против моей кандидатуры. Таким образом, я и рабочие задачи выполняла, и дочь могла навещать», – говорит Екатерина Ивановна.

Вспоминая события своей насыщенной жизни, она улыбается: «И в книгу не вложишь, если все вспомнить. Плохого не помню, хотя и босые ходили, и голодные. Но люди всегда встречались добрые, я всем им благодарна».



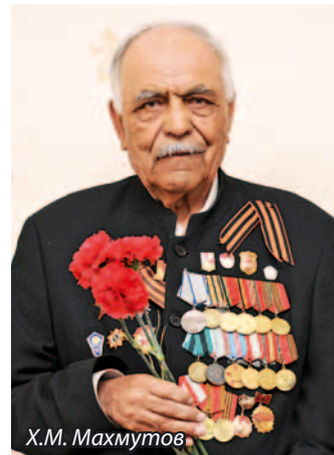
Хусаин Махмутов (справа) с боевыми друзьями

### ОТ СТАЛИНГРАДА ДО ЧЕХОСЛОВАКИИ

Ордена «Отечественной войны II степени», «Красной Звезды», медали «За Отвагу», «За освобождение Белграда», «За Победу над Германией», медаль республики Болгария «Отечественная война 1944-1945» – все эти награды Хусаин Махмутович Махмутов завоевал в жестокой борьбе за освобождение нашей страны от фашистской Германии.

Будучи студентом Толболовского педагогического

техникума, в 1943 году он попал на фронт. В «учебке» получил специальность автоматчика, а потом – наводчика крупнокалиберного зенитного пулемета ДШК. Хусаин Махмутович успел повоювать на трех фронтах – Втором, Третьем и Четвертом Украинских – в составе 4-го Гвардейского Сталинградского корпуса, который прошел с боями от Сталинграда до Чехословакии, участвуя в наиболее значимых наступательных операциях.



Х.М. Махмутов

Ветеран участвовал в освобождении важных узлов обороны вермахта: Одессы, Кишинева, Варны, Бургаса, Белграда, Будапешта и других. Никогда не забудет он тяжелые бои на реке Грон: три обескровленных корпуса, по численности едва равные одной дивизии, сдерживали натиск четырех отборных эсесовских танковых дивизий. Здесь, на Гроне, наш герой получил ранение. После войны ему пришлось служить в Болгарии, Румы-

нии, России еще пять лет – не отпускал Сталин фронтовиков домой.

В 1950 году Хусаина Махмутовича демобилизовали. Он приехал в Омск, где женился на Рашите Ахатовне. Вскоре он пришел работать на завод СК. Сначала трудился слесарем 4-го разряда в цехе очистных сооружений, потом его назначили начальником смены. В заводских шахматных турнирах Хусаину Махмутовичу не было равных. Еще бы! Ведь он с 6-го класса играл в шахматы и уже через пару месяцев начал обыгрывать своего учителя. С гордостью наш герой вспоминает о том, как сыграл вничью партию с одним из сильнейших советских шахматистов, международным гроссмейстером Ефимом Геллером.

У супругов Махмутовых пятеро детей, семь внуков и один правнук. Вся семья гордится ветераном, совершившим великий подвиг во имя спасения Родины.

Уважаемые ветераны, поздравляем вас с Днем Победы! Благодарим за великий подвиг, который вы совершили во имя нашей страны. Вы с честью преодолели выпавшие на вашу долю испытания, подарив нам жизнь. Желаем вам здоровья, душевного тепла, внимания и заботы близких!



фото пресс-службы  
Губернатора ХМАО – Югры

# СЫРЬЕВОЙ ФОРУМ ПРИРАСТАЕТ СИБИРЬЮ

**КАК ИЗВЕСТНО, НЕМЕЦКИЙ НАРОД УВАЖАЕТ ТРАДИЦИИ. НАПРИМЕР, ТРАДИЦИЮ ПРОВОДИТЬ КАЖДУЮ ВЕСНУ СЫРЬЕВЫЕ КОНФЕРЕНЦИИ, УЧРЕЖДЕННЫЕ В РАМКАХ РОССИЙСКО-ГЕРМАНСКОГО СЫРЬЕВОГО ФОРУМА, ГРАЖДАНЕ ДОЙЧЛАНДА ОЧЕНЬ ЧТЯТ, ПОЭТОМУ ДОЛГИЙ ПЕРЕЛЕТ В СИБИРСКИЙ ГОРОД ХАНТЫ-МАНСИЙСК ИХ НЕ ИСПУГАЛ.**

## ГОСТЕПРИИМНЫЙ ХАНТЫ-МАНСИЙСК

Ровно год назад в Нюрнберге губернатор Ханты-Мансийского автономного округа Наталья Комарова пригласила участников V конференции провести очередную встречу в своей вотчине – столице Югры, сырьевой кладовой России. От приглашений отказываться не принято, поэтому весенний месяц апрель участники форума встретили в снежном Ханты-Мансийске.

То, что для города это Событие с большой буквы, стало ясно еще в аэропорту – там прилетевших гостей встретили баннеры с символикой конференции. Комфортабельные автомоби-

ли доставили участников в гостиничный комплекс «Югорская долина», расположенный на берегу скованного крепким льдом Иртыша. Ханты-Мансийск старался удержать высокую планку, заданную IV Российско-Германской сырьевой конференцией, которая проходила в 2011 году в Омске, и, забегая вперед, скажем: у него получилось.

## РАБОТА НАД ПЕРЕРАБОТКОЙ

16 апреля ровно в 9.15 утра, как и было заявлено в программе, автобусы-лайнеры направились от гостиницы в сторону Концертно-театрального центра «Югра-Классик». Здесь на протяжении всего дня участникам форума предстояло

обсуждать тему устойчивого развития российско-германского сырьевоего сотрудничества.

Собравшихся приветствовали хозяйка мероприятия, губернатор ХМАО Наталья Комарова, сопредседатели форума премьер-министр Германии в отставке, профессор Клаус Тепфер и депутат Госдумы, президент НП «Российское газовое общество» Валерий Язев, а также федеральный министр Германии в отставке, профессор Эдмунд Штойбер и начальник департамента федерального министерства по иностранным делам ФРГ Виктор Эльбинг.

На двух пленарных заседаниях, следовавших одно за другим, обсуждалось несколько вопросов. В этом году как никогда актуальными стали проблемы переработки возобновляемого сырья. Главный нефтегазоносный регион России всерьез занимается разработкой установок, позволяющих получать тепло из альтернативных источников

энергии. Так, например, в удаленных северных районах уже введены в эксплуатацию котельные, работающие на отходах лесной промышленности.

Впервые тему переработки возобновляемого сырья на Форуме поднял председатель Совета директоров ЗАО «ГК «Титан», руководитель проекта «ПАРК» Михаил Сутягинский, представив участникам III конференции концепцию ПАРКа, основанную на рациональном, бережливом природопользовании. И вот, три года спустя, он отчитался о достигнутых результатах. Оказалось, принципы проекта созвучны общему настроению мероприятия: устойчивое развитие, глубокая переработка сырья, экология.

### ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ В ОМСК!

Обозначив темой выступления устойчивое развитие российско-германских отношений на основе ПАРКа, Михаил Сутягинский большое внимание уделил уже реализованным проектам, особенно заводу по производству полипропилена, который является частью нефтехимического кластера.

В докладе было отмечено, что дебютная продукция завода (*бимодальный гомополимер PP 030 GP – Э<sup>22</sup>*) уже имеет своего потребителя: только в Омской области действует порядка 30 предприятий, перерабатывающих полимер, но запросы на него поступают со всех уголков страны.

«Омский завод полипропилена – шестой в России. Мы выпускаем продукт по новейшей технологии. Наше предприятие уникально: «Полиом» имеет широкий марочный ассортимент с возможностью производства сополимеров, отличающихся ударопрочностью и морозостойкостью. Создание столь современного производства стало возможным благодаря надежному сотрудничеству с партнерами – Германией в том числе», – заявил руководитель проекта «ПАРК».

Кроме того, Михаил Сутягинский, представлявший Омский регион, анонсировал торжественное открытие предприятия, пригласив всех присутствующих принять участие в мероприятии, а также III конференции, посвященной проекту «ПАРК».

### КУРС НА ПЕРСПЕКТИВЫ

Завершая выступление, Михаил Александрович предложил иностранным партнерам совместно развивать не-



Открытие VI конференции



Стол переговоров



Докладывает Михаил Сутягинский



Президиум конференции

*Тема конференции 2013 года – «Российско-германское сырьевое сотрудничество – устойчивое развитие». В конференции приняло участие 125 россиян и 87 немцев – представителей экономики, политики и науки из разных регионов двух стран.*

сколько направлений сотрудничества, прежде всего, в рамках промышленного парка.

«Инфраструктура промпарка будет сформирована на условиях государственно-частного партнерства. Нам интересны как поставщики оборудования и технологий, так и компании, готовые создавать в Омске совместные предприятия. Обещаем любить и беречь немецкий бизнес!» – отметил он.

Представителям ФРГ было предложено рассмотреть перспективы взаимодействия в рамках Международного фонда поддержки предпринимательства, создаваемого госкорпорацией «Внешэкономбанк» совместно с немецким банком развития KfW. Михаил Сутягинский напомнил участникам форума, что банки планируют в течение года выбрать проекты предприятий из сферы обрабатывающей промышленности, агропромышленного комплекса (ключевые направления проекта «ПАРК»).

«Мы можем принять участие в этой работе, представив совместные проекты в области создания композитных материалов, производстве биотехнологической продукции, переработке древесных отходов, рекуперации тепла предприятий кластеров для развития тепличных хозяйств», – подчеркнул Михаил Сутягинский.

Отдельный комплекс мероприятий в рамках ПАРКа руководитель проекта предложил Ханты-Мансийскому автономному округу: «В вашем регионе развивается лесная промышленность, поэтому совместные проекты могут быть реализованы в рамках лесопромышленного кластера: у нас есть разработки и технологии, которые принесут выгоду всем сторонам».

Модератор заседания профессор Эдмунд Штойбер поблагодарил докладчика за подробный отчет. «Нам важно понимать, что у российско-германского сотрудничества есть конкретный результат», – подчеркнул он.

### ДЕЛУ – ВРЕМЯ

Вторую половину дня делегация ГК «Титан» посвятила переговорам с немецкими партнерами. В частности, обсуждались вопросы дальнейшего сотрудничества с ThyssenKrupp AG, рассматривались предложения компаний PVA TePla AG и Linn High Therm (поставщики оборудования для кремниевых производств), Chandler Energy GmbH (инжиниринговая компания).

Основным итогом конференции традиционно стало установление новых и поддержание действующих контактов с немецкими партнерами: общение в неформальной обстановке позволяет найти поставщиков оборудования и технологий, расширить географию поставок, договориться об обучении специалистов и т.д.

Екатерина МУДРАГЕЛЕВА

*Форум по вопросам использования ресурсов был основан 10 октября 2006 года старейшими в мире горными университетами – Горной академией Фрайберга и Национальным минерально-сырьевым университетом «Горный» – в присутствии федерального канцлера Ангелы Меркель и российского президента Владимира Путина.*

ПОНЕДЕЛЬНИК	ВТОРНИК	СРЕДА
<p>Впервые заводчане услышали радиогазету в 1963 г., а регулярные выпуски стали появляться в эфире с 1971 г. Ежегодно выходит около 108 выпусков радиогазеты: каучуковцы узнают свежие новости, получают полезную информацию, а также заказывают музыкальные поздравления для своих коллег. Всего на «Омском каучуке» около 500 радиоточек, в ближайшее время в числе радиослушателей окажутся работники производства ВОД и СУГ, ТЭС.</p>	<p><b>7</b> День радио День создания Вооруженных сил РФ</p>	<p><b>1</b> День весны и труда</p> <p><i>Официальное открытие дачного сезона, семейные пикники, первомайские демонстрации или просто встречи с друзьями – каждый найдет занятие по душе, ведь впереди длинные выходные: мы отдыхаем с 1 по 5 мая!</i></p> 
<p><b>13</b></p> <p><i>Метры, килограммы, градусы, паскалы... Более 5000 единиц измерительной техники... Все это находится под постоянным контролем внимательных и педантичных метрологов завода «Молиом». О работе метрологов завода «Омский каучук» читайте в следующем номере.</i></p>	<p><b>14</b></p>	<p><b>15</b> Международный день семьи</p> <p><b>Водитель ООО «ИНВЕСТХИМПРОМ» Анатолий Ган:</b></p> <p>– Для меня нет ничего приятней, чем проводить время вместе со своей семьей – любимой женой и тремя дочерьми. В теплое время года нам нравится вместе выезжать на природу, купаться, рыбачить и жарить шашлыки.</p> 
<p><b>20</b> День метрологии</p>	<p><b>21</b></p>	
<p><b>27</b> Общероссийский день библиотек</p> <p><i>Молодежный центр напоминает: на предприятиях ГК «Титан» продолжается буккроссинг. Вы можете отпустить в путешествие свою книгу, а также взять любое понравившееся произведение на специальных «книжных полках».</i></p>	<p><b>28</b> День пограничника</p>	



ПЯТНИЦА

3

9 День Победы

В этот день, 68 лет назад, советские войска одержали победу в Великой Отечественной войне, подарив потомкам возможность жить. О военных судьбах каучуковцев-фронтови- ков читайте на стр. 6-7.

Коллекция музея ГК «Титан» содержит массу интересных экспонатов, в том числе образец первого омского каучука, символический ключ от заводской ТЭС, макеты предприятий проекта «ПАРК» и многое другое. Кроме того, здесь с помощью видеозаписи можно совершить виртуальное путешествие по «Омскому каучуку». Скоро музейная экспозиция «Титана» пополнится новинками с Омского завода полипропилена. В прошлом году музей впервые посетили дети сотрудников Группы компаний, и теперь такие экскурсии станут доброй традицией.

16

23

24 День кадровика

День славянской письменности и культуры

Подбором, адаптацией и повышением квалификации персонала предприятий Группы компаний «Титан» занимается 36 специалистов по кадрам.

30

31 Всемирный день блондинок

Всемирный день без табака

СУББОТА

4

Проекту «ПАРК» исполняется 3 года

**«Фирменный» рецепт куличей от специалиста по компенсациям и льготам ООО «Титан-Агро» Елены Апельганц:**

50 г дрожжей залить стаканом воды, добавить 2 ст. ложки муки и 2 ст. ложки сахара, поставить в теплое место. В отдельной емкости растопить 150 г маргарина, 100 г сливочного масла и 0,5 л молока, остудить. Затем добавить 8 яиц, 150 г изюма, 1,5 ст. ложки сахара, соль по вкусу. В поднявшуюся опару влить полученную смесь, все взбить как можно лучше, положить в смазанную растительным маслом, подпыленную мукой форму, наполнив ее на одну треть. Когда тесто поднимется вровень с краями формы, поверхность смазать глазурью (2 взбитых яичных белка и 1 ст. ложка сахара) и выпекать при температуре 180°C около 45 минут.



ВОСКРЕСЕНЬЕ

5

Пасха

18 Международный день музеев

Традиционно ГК «Титан» отметит профессиональный праздник командными эстафетами, соревнованиями по мини-футболу, волейболу, дартсу, настольному теннису и перетягиванию каната. Спортивные баталии состоятся в СК «Сибирский нефтяник».

19 День пионери

26 День химика

День российского предпринимательства



**Техник ПТО ООО «Омская строительная компания – 2000» Александра Скоблик:**

– Вопреки широко распространенному мнению о том, что неотъемлемые черты всех обладательниц светлых волос – беспечность и отсутствие интеллекта, могу сказать, что глупы не блондинки, а те, кто оценивает людей по цвету волос. Это все равно, что судить о книге по обложке.



# ТЕХНОЛОГИЯ ОТКРЫТИЯ

**НЕ КАЖДЫЙ ОМИЧ, ОСОБЕННО ЕСЛИ ОН МОЛОЖЕ 25 ЛЕТ, ВСПОМНИТ, КОГДА В ОБЛАСТИ ОТКРЫВАЛИСЬ КРУПНЫЕ ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБЪЕКТЫ. ГРУППА КОМПАНИЙ «ТИТАН» ПРАКТИЧЕСКИ ПОВЕРНУЛА ВРЕМЯ ВСПЯТЬ: ПЕРВЫЕ ЛИЦА РЕГИОНА И ТОРЖЕСТВЕННЫЕ РЕЧИ, ПРАЗДНИЧНЫЙ МИТИНГ И ВРУЧЕНИЕ СИМВОЛИЧЕСКОГО КЛЮЧА МОЛОДЫМ РАБОТНИКАМ, ОТКРЫТИЕ ПАМЯТНОЙ ДОСКИ И ВЫСАДКА СОБСТВЕННОГО ПАРКА ВБЛИЗИ ЗАВОДА. ВСЕ В ЛУЧШИХ ТРАДИЦИЯХ СОВЕТСКОЙ ЭПОХИ – ТОЛЬКО ПРОВЕРЕННЫЕ РЕЦЕПТЫ, ТОЛЬКО ГОСТ. ТЕХНОЛОГИЯ ОТКРЫТИЯ ЗАВОДОВ – ЭТО К НАМ!**

## ПОДГОТОВКА СЫРЬЯ

Чтобы получить качественный продукт (читай – праздник для заводчан и жителей региона), необходимо провести длительную подготовительную работу. Итак, нам понадобится:

- импровизированная сцена, сооруженная на весовой;
- праздничные баннеры, с которых на нас смотрят улыбающиеся лица работников;
- растяжки, приветствующие заводчан и гостей праздника;
- специальная литература (познавательная брошюра «Полиоим», каталог продукции на русском и английском языках);

- разноцветные шары в количестве 1 000 штук и прочие специальные добавки, поднимающие настроение и боевой дух участников мероприятия.

Важно! Для того чтобы праздник соответствовал предъявляемым к нему требованиям, к его проведению необходимо подключить всех работников ООО «Полиоим» и НП «Центр иннова-

ций», а также ½ коллектива ЗАО «ГК «Титан». Время подготовки – 2 месяца. И вот 25 апреля 2013 года настало...

## ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ТРУБОПРОВОДЫ

Гости нашего города, которые прибыли на праздник из Европы и различных регионов России, перед погружением в основное действо ознакомились с культурным наследием региона. Об Омске на рубеже 300-летия им поведал сотрудник Омской областной научной библиотеки им. А.С. Пушкина. Тщательно перемешивая факты и легенды, он провел маршрут «Гостиница «Ибис» – северная промышленная зона» порядка 40 человек.

Когда автобус с иногородними участниками прибыл к воротам преобразившегося в честь праздника завода, их уже ждали работники предприятий ГК «Титан» в фирменных спецовках и с флагами пред-

*Омский завод полипропилена получил около 20 поздравительных телеграмм. С торжественным событием предприятие поздравили: заместитель министра промышленности и торговли Российской Федерации Алексей Рахманов, член Совета Федерации Игорь Зуга, депутаты Государственной Думы Валерий Язев, Виктор Шрейдер, Ирина Роднина, Сергей Попов, председатель Совета директоров ОАО «СИБУР Холдинг» Леонид Михельсон и многие другие.*



Завод к открытию готов!



Принимаем поздравления



Слово итальяским партнерам



Открытие памятной доски



Спасибо за сотрудничество!

### Знак качества

В праздничный день руководитель проекта «ПАРК» Михаил Сутягинский и заместитель председателя ГК «Внешэкономбанк» Анатолий Балло открыли памятную доску, которая разместилась на стене секции экструзии.

«Строительство этого современного высокотехнологичного предприятия стало возможным благодаря финансовой поддержке государственной корпорации «Внешэкономбанк». Я выражаю огромную признательность нашим партнерам и надеюсь, что название Внешэкономбанка будет увековечено еще не на одной памятной доске предприятий проекта «ПАРК», – поблагодарил инвесторов Михаил Александрович.

приятый, представители правительства Омской области, городской администрации, органов законодательной и исполнительной власти различных уровней.

Ровно в 14.00 колонна из автобусов и автомобилей сопровождения начала движение по территории Омского завода полипропилена. Глазам гостей открывались сверкающие силосы гомогенизации, стальная вязь реакторов полимеризации, уносящиеся в небо колонны ППФ, бесконечные линии эстакады, связывающие в единую технологическую цепь всю производственную площадку – а это ни много ни мало 55 га.

Наконец, автобусы прибыли к складу готовой продукции, где состоялось знакомство с его величеством полипропиленом.

### ЦЕХ КОНЦЕНТРАЦИИ ИНТЕРЕСА

Получив на входе защитные каски и очки (безопасность – прежде всего!), участ-

ники торжества проследовали в святая святых завода. Склад готовой продукции, который также вмещает в себя финишную установку производственного процесса – две линии фасовки мощностью 22 тонны в час каждая, гостеприимно встретил любопытную публику. Началь-

ник цеха производства полипропилена Дмитрий Селезнев провел многочисленных гостей по складу (в этот день здесь ждали отгрузки 2,5 тыс. тонн полимера), показал процесс фасовки, а в конце отмерил всем желающим по горсточке омского полипропилена. Подогрев интерес журналистов и партнеров до нужной температуры, хозяева проводили их на праздничный митинг.

### ПРОЦЕСС ПРАЗДНИКА

У сцены собрались все, даже представители СМИ, которые неумолимо носились по площадке в поисках лучших ракурсов и интересных мнений. Торжественная музыка, флаг-шоу – воздух, несмотря на пронизывающий ветер, заметно потеплел от улыбок, энергии, радости побе-

### Заместитель Председателя Государственной корпорации «Банк развития внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)» Анатолий Балло:

«От имени руководства госкорпорации «Внешэкономбанк» поздравляю Михаила Сутягинского и всех, кто принимал участие в реализации этого грандиозного гринфилд-проекта, который создавался с нуля. Здесь, практически в чистом поле, выросло новое уникальное производство, в основе которого – современные инновационные технологии.

Приятно видеть, что средства, выделенные нашим банком, пошли на создание такого высокотехнологичного предприятия. Это наш самый крупный инвестобъект в Омской области. Несмотря на то что проект региональный, он имеет федеральный масштаб. Очень важно, что вдохновителем проекта является Михаил Сутягинский. Мы были уверены, что он доведет начатое до победного конца. Хочу пожелать, чтобы в каждой области, в каждом субъекте РФ были такие инноваторы и инициаторы, как Михаил Сутягинский и его команда».



В разгар торжества



Молодежь предприятия



Ключ от Завода



Работники всех предприятий ПК «Титан» на праздничном митинге



Обещаем трудиться отлично!

**Руководитель представительства Maire Tecnimont SpA в России Марко Виола:**  
*«Я очень рад, что мы все вместе открываем этот завод. С появлением омского полипропилена открываются широкие возможности для создания новых современных производств. «Полиом» – это только первая ласточка. Я от всей души поздравляю весь город с открытием завода!»*

ды, которую испытывал каждый, кто внес свою лепту в реализацию проекта.

«Несмотря на ветреную погоду меня греет мысль о том, что на территории Омской области есть такие заводы, как «Полиом». Новое высокотехнологичное производство – большая заслуга Группы компаний «Титан» и государственной корпорации «Внешэкономбанк». Современное предприятие позволит увеличить налоговые поступления в бюджет области и обеспечить сотни омичей новыми высокопроизводительными рабочими местами. Открытие таких производств – несомненный плюс для всего региона. Для всех нас это праздник, и я хочу поздравить вас, дорогие земляки, пожелать вам трудовых успехов, чтобы вы не просто трудились, но и развивались, творили, работали на перспективу Омской области», – поздравил работни-

ков губернатор Омской области Виктор Назаров.

Михаил Сутягинский обратился к своей команде со словами искренней благодарности.

«Еще раз спасибо всем, кто работал с нами, поддержал нас. Тем, кто строил завод, а это ни много ни мало – более 120 компаний-подрядчиков и 1500 работников, около 150 бойцов студенческих строительных отрядов. Отдельно я хочу отметить управляющего директора «ОСК-2000» Дмитрия Сидорова, работников его компании, которые с первых дней работали на строительной площадке «Полиома»: начальника участка №4 Николая Шурхая, монтажника Александра Бредгауэра, машиниста автокрана Виктора Аппельганца, водителя автобетоносмесителя Эдуарда Малахова. Спасибо вам! Вы работали на совесть! Спасибо

директорам подрядных организаций, которые трудились с нами с самого начала стройки. Это Владимир Чебитко («БКЗ-Энергоремсервис»), Вячеслав Васильев («РусВентПром»), Геннадий Бутченко (ПО «Сибмонтаж»). Спасибо тем, кто запустил эту машину, самый сложный, высокотехнологичный механизм. Я благодарен от всей души директору предприятия Олегу Молоштанову, начальникам производств, всему коллективу, а также работникам «Омского каучука». Завод делился не только инфраструктурой и богатым опытом работы. Он не пожалел самого главного – кадры. Николай Петрович (Комаров – Э<sup>2</sup>), Александр Григорьевич (Сырык – Э<sup>2</sup>), каучуковцы, ваш вклад в рождение нового завода неоценим! Знаю, что многие дневали и ночевали на «Полиоме». Поверьте, пройдет время, и эти дни вы будете вспоминать как лучшие в своей жизни. Так сейчас говорят об «Омском каучуке» его ветераны, принимавшие участие в пуске завода», – сказал председатель Совета директоров ЗАО «Титан».

**КЛЮЧЕВАЯ РЕАКЦИЯ**

Самым трогательным моментом митинга стала передача символического ключа от завода молодым работникам «Полиома». Виктор Назаров, Анатолий Балло и Михаил Сутягинский вручили ключ пятерым полиомовцам: начальнику смены цеха

**Директор коммерческой дирекции ОАО «Газпром нефть» Леван Кадагидзе:**  
*«Открытие такого уникального завода, оснащенного современными технологиями, – это знаковое событие не только для Омской области, но и для всей нефтехимической и нефтеперерабатывающей отрасли. Я поздравляю коллектив предприятия с праздником, желаю новых профессиональных побед».*



Экскурсия для почетных гостей



Общение с прессой



Склад гостям рад



Губернатор Виктор Назаров



«Зеленый» десант



ПАРКу цветет!



На благо родного предприятия



Территория партнерства

**Министр промышленной политики, транспорта и связи Омской области Алексей Гладенко:**

«Продукция нового завода позволяет значительно сократить объем импорта, заменив его отечественной продукцией. С уважением и почтением отношусь к тем людям, которые спроектировали предприятие, провели строительно-монтажные работы, наладку оборудования и осуществили выпуск продукции. Это дорогого стоит. Создание высокотехнологичных рабочих мест – это еще один пример всему бизнес-сообществу, как нужно вести хозяйство».

производства полипропилена Алексею Казанцеву, аппаратчикам полимеризации Александру Малахину и Сергею Холкину, инженеру-химику АLINE Зайнуллиной, инженеру связи Андрею Ткачу.

Алексей Казанцев выступил с ответной речью:

«Мы с благодарностью принимаем этот ключ от Омского завода полипропилена и вместе с ним берем на себя ответственность за будущее предприятия, за экологию нашего города и региона, за благополучие всей Группы компаний «Титан». Наш завод – это не только промышленный объект, но и новые рабочие места для жителей региона. Мы хотим жить и трудиться в Омской области, работать на ее благо. Теперь мы уверенно

смотрим в будущее, так как обеспечены работой на долгие годы!»

**ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА**

Заключительным аккордом церемонии открытия Омского завода полипропилена стала высадка деревьев будущего парка нефтехимиков. Ели перед административно-инженерным корпусом посадили губернатор Омской области Виктор Назаров и главный федеральный инспектор в Омской области Сергей Лицкевич, заместитель председателя ГК «Внешэкономбанк» Анатолий Балло и генеральный директор ООО «ВЭБ Инжиниринг» Дмитрий Шейбе, представители главной инжиниринговой компании завода «Полиом» – Maire Tecnimont – Марко Виола и Джорджи Коппаторо, член правления

Осветить церемонию открытия производства прибыли около 40 представителей средств массовой информации. Уже на следующий день сообщения об открытии завода появились более чем в 50 изданиях, в том числе – федеральных: о рождении нового производства написали «Российская Газета», «Интерфакс», РИА «Новости», «Регнум» и другие авторитетные СМИ.

– управляющий директор ОАО «СИБУР Холдинг» Сергей Комышан и директор коммерческой дирекции ОАО «Газпром нефть» Леван Кадагидзе, управляющий директор завода «Полиом» Олег Молоштанов, генеральный директор завода «Омский каучук» Николай Комаров и технический директор Александр Сырык, управляющий директор компании «ОСК-2000» Дмитрий Сидоров, представители СМИ – Светлана Сибина («Российская газета») и Николай Горнов («Коммерческие вести») и, конечно, председатель Совета директоров и генеральный директор ЗАО «Титан» – Михаил Сутягинский и Валерий Бойко. Маленькие елочки-красавицы, которые через несколько лет вырастут в вечнозеленую аллею, получили таблички с именами тех, кто заложил парк 25 апреля 2013 года...

Екатерина МУДРАГЕЛЁВА,  
Елизавета ПАВЛОВА

**Главный управляющий департамента сырья ThyssenKrupp AG Клаус Дидриххайт:**

«На Западе до недавнего времени считали, что в России, кроме нефти и газа, ничего нет. Открывшееся предприятие – яркий пример того, что в Омском регионе есть хорошие возможности для развития нефтехимии. Уверен, что другие проекты Группы компаний «Титан» будут также успешно реализованы».



# МЕЖДУНАРОДНЫЙ ПАРК

**III МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «ИННОВАЦИОННЫЕ КЛАСТЕРЫ: СТРАТЕГИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО И ИНТЕГРАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ» НЕ ТОЛЬКО ОБЪЕДИНИЛА НА ОДНОЙ ПЛОЩАДКЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ РАЗНЫХ СТРАН И ОТРАСЛЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ, НО И НАГЛЯДНО ПРОДЕМОНСТРИРОВАЛА: КЛАСТЕРНАЯ КОНЦЕПЦИЯ – ЭТО ЭФФЕКТИВНЫЙ КАТАЛИЗАТОР ЭКОНОМИЧЕСКОГО ПРОГРЕССА.**

## ПЕРВОЕ СЛОВО

Мероприятие, состоявшееся в Конгресс-холле Областного экспоцентра, статус международного заслужило по праву: его участниками стали представители компаний из России, США, Германии, Италии, Нидерланд.

Зал, в котором проходило пленарное заседание, с трудом вместил всех желающих послушать доклады. После вступительной речи хозяина мероприятия Михаила Сутягинского слово взяли почетные гости.

«Поздравляю весь коллектив Группы компаний «Титан» с пуском нового промышленного объекта. Кластерная политика, которая реализуется в рамках проекта «ПАРК», имеет прочную основу и хорошие перспективы», – отметил

заместитель председателя правления ОАО «Газпром нефть» Анатолий Чернер.

Первый докладчик, Михаил Сутягинский, рассказал о ходе реализации и перспективах проекта «ПАРК», особо отметив актуальность кластерной технологии для социально-экономического развития региона.

Также с докладами выступили заместитель председателя Технологической платформы «Биоэнергетика» Екатерина Барышникова, главный управляющий департамента сырья ThyssenKrupp AG Клаус Дидриххайт, генеральный директор ООО «К.В.И.» Виктор Яковлев.

## ПЕРСПЕКТИВЫ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ

В рамках заседания состоялось подписание трех стратегических документов.

Договор между ООО «Полиом» и ЗАО «Бюро Веритас Сертификейшн Русь» предполагает проведение на заводе до конца текущего года сертификационного аудита на соответствие международным стандартам, устанавливающим требования к системе менеджмента качества (ISO 9001, OHSAS 18001 и ISO 14001).

Соглашение о сотрудничестве между ГК «Титан» и компанией OTTO WOLF GmbH направлено на предоставление льготных условий оплаты зарубежного оборудования.

Меморандум, подписанный НП «Центр инноваций» и ООО «К.В.И.», касается экологических аспектов в области водоснабжения и водоотведения.

После перерыва, в ходе которого гости имели возможность осмотреть фотовыставку и экспозицию, посвященную открытию завода «Полиом», работа конференции продолжилась в двух секциях.

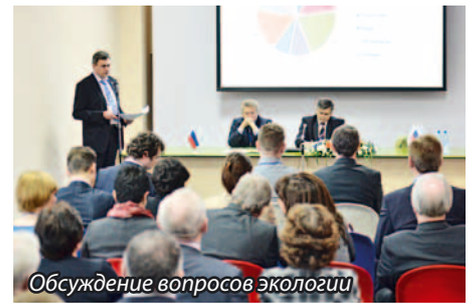
**«ЗЕЛЕНАЯ» ДИСКУССИЯ**  
Модератором секции «Высокие технологии как инструмент экологизации технологических процессов», приуроченной к Году экологии в России, выступил



Приветственное слово Анатолия Чернера



Выступление на пленарном заседании



Обсуждение вопросов экологии



Подписание соглашения с OTTO WOLF



Иностранные гости



Вопрос из зала



Брошюра «Полиом» пользовалась успехом



Гости осматривают макеты кластеров



Слушатели конференции

III Международная конференция проекта «ПАРК» собрала более 200 участников, среди которых – руководители и представители крупнейших химических и нефтехимических предприятий России, Европы и США: ОАО «Газпромнефть», ОАО «СИБУР Холдинг», холдинг «САНОПС», ОАО «Метафракс», ThyssenKrupp, LyondellBasell, MaireTecnimont, Milliken Chemical.

министр промышленности, транспорта и инновационных технологий Омской области Алексей Гладенко.

Здесь обсуждались критерии эффективности зеленого строительства, проблема экологической безопасности современной кремниевой индустрии, экологические аспекты переработки отходов лесной промышленности и другие вопросы.

### ПОЛИПРОПИЛЕН: ЖИЗНЬ ПОСЛЕ ПРОИЗВОДСТВА

Секция «Перспективы инвестиций в переработку полипропилена: опыт и тенденции» собрала переработчиков полимеров, отечественных и зарубежных производителей добавок (ЗАО «ОРМОС-Полимер», ЗАО «НПО «Полипластик», ООО «Кайрос», BASF, Süd-Chemie Group, Chemtura, Brukner Group и другие). Модерировал заседание генеральный директор ЗАО «ГК «Титан» Валерий Бойко.

Дискуссию открыл и.о. заместителя генерального директора по коммерции ЗАО «ГК «Титан» Сергей Писмиченко. Он рассказал о динамике рынка полимерного сырья, перспективах импортозамеще-

ния, структуре потребления изделий из полипропилена.

Интерес участников вызвал доклад регионального менеджера по Центральной и Восточной Европе компании Milliken Chemical Дариуша Лукашевски о перспективах рынка продуктов переработки полипропилена.

«Даже беглое сравнение товаров повседневного спроса говорит о стремительном росте потребления полипропилена, прежде всего, в сфере производства упаковки», – отметил он.

Заместитель генерального директора ООО «Омская инвестиционная компания» Александр Андреев обозначил перспективы развития индустриального парка по переработке полипропилена.

«Проект представляет большой интерес, он проработан как по территориальному предложению, так и по бизнес-составляющей», – прокомментировала выступление заместитель министра экономики Омской области Оксана Ивахненко.

### ФИНАЛЬНЫЙ АККОРД

После завершения работы секций участники заслушали проект резолюции,

основными пунктами которой стали положения о дальнейшей реализации проекта «ПАРК» в тесном взаимодействии с научными и финансовыми институтами.

Среди приоритетных направлений развития ПАРКа делегаты выделили биотехнологии и совершенствование инфраструктуры.

Судьба будущего промпарка нашла отражение в пункте о проработке с точки зрения экономической эффективности всех предлагаемых потенциальными партнерами проектов для придания им статуса резидентов.

Проект резолюции был принят за основу, и Михаил Сутягинский дал поручение технической группе в течение недели доработать итоговый вариант с учетом поступивших замечаний и предложений.

«Думаю, что озвучу общее мнение, если скажу, что конференция организована на высоком уровне. Прозвучавшие доклады были действительно интересными, и мне очень приятно принимать участие в таком событии», – отметил в завершение мероприятия главный управляющий департамента сырья ThyssenKrupp AG Клаус Дидрихайт.

Ирина СУШЕНКОВА,  
Мария АНТИПЬЕВА



# НАЙДИ ЛЕНИНА!





**У КАЖДОГО ИЗ НАС ЕСТЬ СВОИ ЛИЧНЫЕ ВОСПОМИНАНИЯ. А ЕСТЬ ВОСПОМИНАНИЯ ОБЩИЕ — ТАК СКАЗАТЬ, ФИЛОГЕНЕЗ. ДЛЯ ВСЕГО ПОСТСОВЕТСКОГО ПРОСТРАНСТВА ТАКОВЫМИ ЯВЛЯЮТСЯ ПРИМЕТЫ СОВЕТСКОГО ВРЕМЕНИ. НАКАНУНЕ ДНЯ РОЖДЕНИЯ ГЛАВНОГО СИМВОЛА УШЕДШЕЙ ЭПОХИ РЕДАКЦИЯ РАЗЫСКАЛА НА ЗАВОДЕ «ОМСКИЙ КАУЧУК» ЕГО САМОГО. ПРЕДЛАГАЕМ ВАМ УГАДАТЬ, ГДЕ ЖИВЕТ КАЖДЫЙ ИЗ ИЛЬЧИХ. ОТВЕТЫ СООБЩАЙТЕ ПО ТЕЛЕФОНУ 69-75-09. ПОБЕДИТЕЛЯ ЖДЕТ ПРИЗ!**

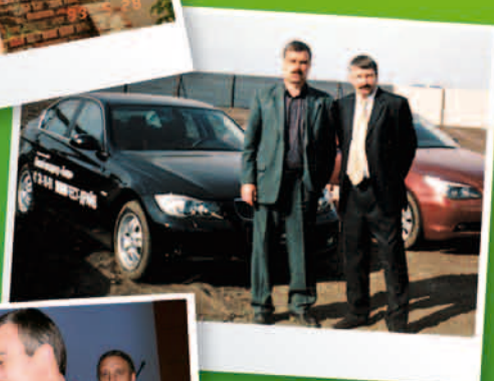


Газета зарегистрирована в Роскомнадзоре Омской обл.  
Св-во о рег. ПИ № ТУ-55-00190 от 8 июня 2010 г.  
Учредитель – ЗАО «ГК «Титан»  
Адрес издателя: 644040, г. Омск, ул. Нефтезаводская, 53  
Адрес редакции: 644035, г. Омск, пр. Губкина, 22, 113  
Телефоны: 925-474, 72-88, IP 4088  
e-mail: element22@titan-omsk.ru

Руководитель проекта: Э. Юрина  
Главный редактор: И. Сушенкова  
Журналисты: Е. Мудрагелева, М. Антипова, Е. Павлова  
Дизайн: В. Гусева | Фото: Ю. Чубаров, В. Гусева, Е. Мудрагелева  
Тираж 1 500 экз. Распространяется бесплатно.  
Материалы, помеченные знаком ®, являются рекламными.  
Ограничений по возрасту для читателей нет.

Редакция не несет ответственности за содержание рекламных печатных материалов.  
Заказ № 216362. Отпечатано в типографии «Золотой тираж» (ул. Орджоникидзе, 34, тел. 212-111). Время подписания в печать по графику 27.04.2013 г., фактически 27.04.2013 г.  
Электронная версия газеты размещена на сайте ГК «Титан» [www.titan-omsk.ru](http://www.titan-omsk.ru) (раздел «Пресс-центр»)

# Великолепная 20-на



**В** следующем году «Титан» отметит 25-летний юбилей. А любая компания – это люди, и с этого номера, уважаемые читатели, мы будем рассказывать о сотрудниках, проработавших в структуре нашей планеты (а масштабы деятельности компании уже позволяют не скромничать) двадцать и более лет.

«Старожилы», вошедшие или готовящиеся войти в символический «Клуб-20», – это и управляющий директор ООО «ИНВЕСТХИМПРОМ» Виктор Колосов, и водитель ООО «ИНВЕСТХИМПРОМ» Егор Гофман, и секретарь ЗАО «ГК «Титан» Наталья Шевченко, и другие наши коллеги.

Первым героем рубрики стал водитель ООО «ИНВЕСТХИМПРОМ» Александр Ермаков, попавший в наше поле зрения 19 апреля – именно в этот день ровно 20 лет назад Александр Павлович стал титановцем.

До этого момента уроженец Кормиловского района Омской области успел и трактор освоить, и БТР в армии поводить, и отработать десять лет на междугородних рейсах в ПАТП №3. Однако с наибольшей теплотой он отзывается именно о нашей компании:

– Двадцать лет назад «Титан» был очень маленькой компанией, все жили одной семьей, знали друг друга в лицо. Хотя о будущих масштабах уже можно было догадываться – кипучая энергия Михаила Сутягинского иных вариантов и не предполагала.

За два десятка лет Александр Ермаков сменил десять железных коней. Среди сотен тысяч километров российских и казахстанских дорог случалось всякое: и техника подводила, и погодные условия. Например, однажды зимой, в сорокаградусный мороз, по дороге в Казахстан машина заглохла. С поломкой наш герой справился быстро, но ощущения свои помнит до сих пор.

– Для водителя главное – это выдержка и спокойствие, – уверен Александр Павлович. – Молодым водителям «ИНВЕСТХИМПРОМА» могу пожелать только этого. А всем сотрудникам Группы компаний в преддверии майских праздников желаю здоровья, счастья и благополучия, а также плодотворной работы на наше общее благо!