

## НАЗНАЧЕНИЯ. ОТСТАВКИ. ДЕЙСТВУЮЩИЕ ЛИЦА

**МАРИО МЕРЕН ВОЗГЛАВИТ WINTERSHALL, РАЙНЕР ЗЕЛЕ ПРИШЕЛ В OMV ►**

Марио Мерен к 1 июля 2015 года возглавит сегмент «Нефть и газ» группы BASF и примет функции руководителя компанией Wintershall, дочерним предприятием BASF. Марио Мерен станет преемником Райнера Зеде, который управляет Wintershall с 2009 года. С 1 июля 2015 года последний будет назначен председателем правления австрийской нефтекомпании OMV.

Марио Мерен родился в Кобленце, в 1998 году окончил Саарский университет в г. Саарбрюккене, по образованию — специалист по экономике и торговле. Свою трудовую деятельность он начал в качестве сотрудника в отделе сводной финансовой отчетности концерна BASF в составе центрального финансового управления. С 2001 года Марио Мерен работал начальником расчетно-финансового отдела на предприятии BASF Schwarzheide, в 2003 году перешел в чилийское подразделение BASF на должность управляющего по финансам и административным вопросам.

В 2006 году Марио Мерен возглавил управление финансов и информационного менеджмента компании Wintershall. С октября 2011 года является членом правления Wintershall. В настоящее время Марио Мерен руководит департаментом геологоразведки и добычи в России, Северной Африке и Южной Америке.

Также Марио Мерен является членом наблюдательного совета совместных предприятий компании Wintershall в России, участвовал в расширении сотрудничества с «Газпромом».

**ЧЛЕНОМ ПРАВЛЕНИЯ «СИБУРА», УПРАВЛЯЮЩИМ ДИРЕКТОРОМ ПО АДМИНИСТРАТИВНОЙ ПОДДЕРЖКЕ БИЗНЕСА НАЗНАЧЕН АЛЕКСЕЙ КОЗЛОВ ►**

Новым членом правления «СИБУРа», управляющим директором по административной поддержке бизнеса и связям с госу-

дарственными органами назначен Алексей Козлов. Ранее он занимал должность директора Департамента социального развития Правительства Российской Федерации.

Блок по административной поддержке бизнеса включает в себя юридическую поддержку, связи с государственными органами, корпоративные коммуникации, обеспечение деятельности органов управления компании, а также центр обслуживания бизнеса «СИБУРа».

Совет директоров «СИБУРа» 23 марта 2015 года удовлетворил заявление заместителя председателя правления компании Кирилла Шамалова об увольнении в связи с избранием в совет директоров холдинга. Тогда же в состав правления был включен Алексей Козлов.

Алексей Козлов родился 21 мая 1982 года. В 2004 году с отличием окончил Московскую государственную юридическую академию, имеет степень кандидата юридических наук.

С 2004 по 2006 год последовательно занимал в Минэкономразвития России позиции специалиста I категории, главного специалиста, советника, заместителя начальника отдела политики управления государственным имуществом. С 2006 по 2009 год был советником, главным советником Департамента приоритетных национальных проектов Правительства Российской Федерации. В 2009–2012 годах

работал помощником заместителя председателя Правительства Российской Федерации. В декабре 2012 года был назначен на должность директора Департамента социального развития Правительства Российской Федерации.

**ДМИТРИЙ СТАРОВ ВОЗГЛАВИЛ МОСКОВСКОЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО PÖRNER ►**

Официальное представительство австрийской инженерной компании Pörner Ingenieurgesellschaft mbH в Москве возглавил химик-технолог и ветеран отечественной нефтепереработки Дмитрий Старов.

Свою карьеру Дмитрий Старов начал в 1972 году в качестве специалиста по пусконаладочным работам на Грозненском нефтеперерабатывающем заводе имени Шерипова, на котором впоследствии занял должность заместителя генерального директора по внешнеэкономической деятельности.

С 1994 года он активно трудился в области применения технологий битумного производства на ряде российских НПЗ, в том числе в Ярославле и Нижнекамске, где лично участвовал в пусконаладке установки производства битума.

Также важный пост в компании Pörner получил Альберт Тракслер, руководитель проектами венского офиса: он назначен на должность официального представителя Pörner в странах СНГ. Тракслер обладает двадцатилетним опытом работы на нефтяных рынках России и СНГ, под его руководством реализован ряд крупных проектов по модернизации нефтеперерабатывающих и нефтехимических производств в России, Азербайджане и Туркменистане.

**СЫН ГЛАВЫ СОВЕТА БЕЗОПАСНОСТИ РОССИИ БУДЕТ КУРИРОВАТЬ ШЕЛЬФОВЫЕ ПРОЕКТЫ «ГАЗПРОМ НЕФТИ» ►**

«Газпром нефть» впервые вводит должность заместителя генерального директора по развитию шель-

фовых проектов. Данный пост займет Андрей Патрушев, младший сын главы Совета безопасности России Николая Патрушева.

Андрей Патрушев родился 26 октября 1981 года в Ленинграде. В 2003 году окончил Академию ФСБ. Патрушев служил заместителем начальника девятого отдела управления «П» («Промышленность») ФСБ РФ (отдел именуют также «нефтяным», поскольку его сотрудники отслеживают ситуацию на нефтяном рынке), капитан ФСБ.

В сентябре 2006 года Андрей Патрушев был назначен советником председателя совета директоров «Роснефти» Игоря Сечина по вопросам защиты информации. Осенью 2011 года перешел в «Зарубежнефть», где курировал вьетнамские направления. В начале февраля 2012 года назначен первым заместителем генерального директора компании «Вьетсовпетро» — совместного предприятия вьетнамской PetroVietnam и российской «Зарубежнефти». В сентябре 2013 года Андрей Патрушев начал работу в «Газпром добыча шельф Южно-Сахалинск» на посту вице-президента и курировал вопросы капитального строительства. В марте 2015 года он покинул свой пост.

### **ГЕНЕРАЛЬНЫМ ДИРЕКТОРОМ «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА НОЯБРЬСК» НАЗНАЧЕН ИГОРЬ КРУТИКОВ ▶**



Генеральным директором «Газпром добыча Ноябрьск» назначен Игорь Крутиков. Прежний руководитель компании

Константин Степовой займет пост заместителя начальника департамента «Газпрома», который курирует добычу газа, газового конденсата и нефти, его глава — Всеволод Черепанов.

Игорь Крутиков родился в 1964 году в Сахалинской области. В

1986 году окончил Сибирский автомобильно-дорожный институт, в 2008 году получил степень MBA в Санкт-Петербургском международном институте менеджмента.

В 1989–1991 и в 1993–1994 годах занимал ряд должностей в производственном объединении «Пурнефтегаз».

С 1994 по 2008 год прошел путь от инженера-куратора по гражданскому строительству до заместителя генерального директора по капитальному строительству «Газпром добыча Ноябрьск». Этот пост, а также должность заместителя генерального директора по ремонту и капитальному строительству «Газпром добыча Надым» Игорь Крутиков занимал с 2008 по 2013 год. В 2013–2015 годах — генеральный директор «Газпром СПГ Владивосток».

«Газпром добыча Ноябрьск» — 100%-ное дочернее общество «Газпрома». В рамках создания Якутского центра газодобычи компании поручены обустройство и разработка базового месторождения — Чаяндинского. «Газпром добыча Ноябрьск» добывает газ на Вынгапуровском, Комсомольском, Западно-Таркосалинском, Вынгайхинском и Еты-Пуровском месторождениях в Западной Сибири, а также на Кшукском и Нижне-Квакчикском месторождениях на Камчатке.

### **TRANSOCEAN ВОЗГЛАВИТ БЫВШИЙ ФИНДИРЕКТОР NATIONAL OILWELL VARCO ДЖЕРЕМИ ТИГПЕН ▶**

Джереми Тигпен сменил Йена Стрэчена на позиции президента и гендиректора швейцарской компании Transocean, специализирующейся на оказании услуг по бурению на шельфе.

Ранее сообщалось, что Йен Стрэчен, проработавший в компании 16 лет и также являющийся председателем совета директоров, уйдет в отставку после еже-

годного общего собрания в 2015 году.

До того как присоединиться к команде Transocean, Джереми Тигпен работал в американской компании National Oilwell Varco (NOV), производящей буровое оборудование. С 2012 года он занимал посты старшего вице-президента NOV и финансового директора.

Поступив на службу в NOV в 1997 году, Джереми Тигпен занимал различные должности в отделах управления и развития бизнеса, в том числе был директором по развитию и специальным помощником главы компании. Тигпен возглавлял группу NOV по скважинному оборудованию.

### **ГЕНЕРАЛЬНЫМ ДИРЕКТОРОМ «ГАЗПРОМ РУССКАЯ» НАЗНАЧЕН АНДРЕЙ ФИК ▶**



Технический директор компании South Stream Transport Андрей Фик возглавил компанию «Газпром Русская», созданную для строительства морского газопровода из России в направлении Турции через Черное море.

Андрей Фик родился в 1969 году в Краснодарском крае. В 1993 году окончил Краснодарский политехнический институт по специальности «технология машиностроения». В 2000 году получил второе высшее образование в Кубанском государственном технологическом университете по специальности «техника и физика низких температур». Имеет степень MBA, кандидат технических наук.

В структуре «Газпрома» Андрей Фик работает с 1996 года. В 1999–2000 годах был машинистом технологических компрессоров газоконпрессорной станции, диспетчером производственно-диспетчерской системы Куцевской станции подземного хранения газа в

«Газпром трансгаз Краснодар». С 2000 по 2002 год — инженер, позже — заместитель директора, начальник производственного отдела по строительству компрессорной станции (КС) «Береговая» Дирекции строящегося газопровода Россия–Турция компании «Газпром трансгаз Краснодар».

В 2002–2007 годах Андрей Фик занимал должность начальника Берегового линейно-производственного управления магистральных газопроводов «Газпром трансгаз Краснодар». В 2007–2013 годах — заместитель генерального директора по ремонту и капитальному строительству компании «Газпром трансгаз Краснодар». С 2013 по 2015 год занимал пост технического директора компании South Stream Transport.

### «ГАЗПРОМ ГАЗОБЕЗОПАСНОСТЬ» ВОЗГЛАВИЛ АНАТОЛИЙ СОРОКИН ▶



На должность генерального директора компании «Газпром газобезопасность» назначен Анатолий Сорокин, ранее возглавлявший «Газпром добыча шельф Южно-Сахалинск».

Анатолий Сорокин родился в 1960 году в Оренбургской области. В 1983 году окончил Куйбышевский политехнический институт по специальности «технология и комплексная механизация разработки нефтяных и газовых месторождений».

С 1983 по 1993 и с 1994 по 1999 годы Анатолий Сорокин работал в нефтегазодобывающем управлении «Холмогорнефть» общества «Ноябрьскнефтегаз». Прошел путь от оператора по добыче нефти и газа до главного инженера — заместителя начальника по производству. В 1993–1994 годах был главным инженером НГДУ «Барсуковнефть» компании «Пурнефтегаз».

В структуре «Газпрома» Анатолий Сорокин работает 17 лет. В 1999–2011 годах занимал должности ведущего инженера производственного отдела по добыче газа, начальника Вынгайхинского газового промысла, заместителя генерального директора по производству в компании «Газпром добыча Ноябрьск». С 2011 по 2013 год — первый заместитель генерального директора — главный инженер «Севернефтегазпрома». В 2013–2015 годах — генеральный директор компании «Газпром добыча шельф Южно-Сахалинск».

«Газпром газобезопасность», дочернее общество «Газпрома», организует и координирует работу по охране труда и промышленной безопасности в концерне и его дочерних обществах, проводит аварийно-спасательные работы.

### СОБРАНИЕ АКЦИОНЕРОВ «НОВАТЭКА» ИЗБРАЛО НОВЫЙ СОВЕТ ДИРЕКТОРОВ ▶

Российский независимый производитель газа «НОВАТЭК» 24 апреля 2015 года сообщил о новом составе совета директоров, который был избран на ежегодном общем собрании акционеров. Александр Наталенко был переизбран председателем совета.

Свои места в совете директоров сохранили председатель правления Газпромбанка Андрей Акимов, член Совета при Президенте германо-российской внешнеторговой палаты и член Попечительского совета Союза учредителей фондов для развития науки в Германии Бергманн Буркхард, председатель правления «НОВАТЭКа» Леонид Михельсон, член совета директоров «Росгеологии» Александр Наталенко, член совета директоров «СИБУРа» Геннадий Тимченко, а также ректор Московской школы управления «Сколково» Андрей Шаронов.

Кроме того, в новый состав совета директоров вошли старший вице-президент французско-

го концерна Total по бизнес-сегменту «Разведка и разработка» по Европе и Центральной Азии Боррелл Майкл и член совета директоров компаний Société Générale, Vinci, Sanofi Кастень Робер.

На заседании также были сформированы комитеты совета директоров. В состав Комитета по стратегии вошли Александр Наталенко, Андрей Акимов, Буркхард Бергманн, Майкл Боррелл и Геннадий Тимченко. В состав Комитета по аудиту — Андрей Шаронов (председатель), Буркхард Бергманн и Робер Кастень. Членами Комитета по вознаграждениям и номинациям стали Робер Кастень (председатель), Буркхард Бергманн и Андрей Шаронов.

Совет директоров также определил независимых членов совета директоров: Буркхард Бергманн, Робер Кастень, Андрей Шаронов.

### SALYM PETROLEUM DEVELOPMENT ВОЗГЛАВИЛ АЛЕКСЕЙ ГОВЗИЧ ▶



На должность генерального директора компании Salym Petroleum Development назначен Алексей Говзич. Он приступил к своим обязанностям 20 апреля 2015 года. На этой позиции Говзич сменил Олега Карпушина, который продолжит свою карьеру в концерне Shell.

Алексей Говзич работает в нефтегазовой отрасли 16 лет. За время работы в международных и российских компаниях он принимал участие в сложных проектах на шельфе Атлантики, на Аляске, в Западной Канаде и России.

С 1998 по 2007 год он занимал различные позиции в ведущих сервисных компаниях Schlumberger и Baker Hughes, пройдя карьерный путь от помощника бурильщика до главного инженера. В 2007–2010 годах Алексей Говзич возглавлял подразделение компании Smith

International, отвечающее за деятельность в России и странах СНГ. С марта 2010 года Говзич руководил департаментом бурения и внутрискважинных работ в «Газпром нефти».

### ПРЕДСЕДАТЕЛЕМ КОМИТЕТА ПО ЭНЕРГЕТИКЕ НАЗНАЧЕН ПАВЕЛ ЗАВАЛЬНЫЙ ►



Президент Российского газового общества (РГО) Павел Завальный назначен председателем Комитета по энергетике

по результатам голосования Государственной Думы, прошедшего 21 апреля 2015 года.

Павел Завальный родился в 1961 году в селе Хотьково Калужской области. Окончил Калужский филиал МВТУ им. Баумана по специальности «турбиностроение». Имеет степень кандидата технических наук, является членом Академии технологических наук РФ, автор около 30 научных публикаций, лауреат премии Правительства РФ в области науки и техники.

Павел Завальный проработал в газовой промышленности 30 лет. В 1984–1996 годах занимал должности сменного инженера, начальника компрессорной станции, заместителя начальника Ныдинского управления магистральных газопроводов, начальника производственного отдела по эксплуатации КС ПО «Тюментранс-13», заместителя генерального директора ДП «Тюментрансгаз».

До избрания депутатом Павел Завальный с 1996 по 2012 год был генеральным директором крупнейшей газотранспортной компании РФ «Газпром трансгаз Югорск».

В качестве заместителя председателя Комитета по энергетике он курировал законодательное обеспечение развития газо-

вой отрасли. Комитет перешел в ведение фракции «Единая Россия» в рамках пересмотра межфракционного пакетного соглашения о распределении думских комитетов.

### УЧИТЬСЯ И УЧИТЬ

#### 69-Я МЕЖДУНАРОДНАЯ МОЛОДЕЖНАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

#### «НЕФТЬ И ГАЗ – 2015» ►

69-я Международная молодежная научная конференция «Нефть и газ – 2015» прошла с 14 по 16 апреля 2015 года в Москве. Мероприятие, состоявшееся в Национальном исследовательском университете РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина, было приурочено 85-летию вуза и 70-летию Студенческого научного общества.

Конференция является одним из крупнейших молодежных форумов в сфере нефтегазового образования. Ежегодно она становится эффективной площадкой для укрепления научного и делового сотрудничества российских и зарубежных специалистов с целью реализации перспективных проектов в области подготовки молодых кадров.

Мероприятие проходило при поддержке Министерства образования и науки РФ, Минэнерго, Минприроды, Российского газового общества, Торгово-промышленной палаты РФ, Российского союза промышленников и предпринимателей и ведущих нефтегазовых компаний: Schlumberger, Halliburton International, «Татнефть» им. В.Д. Шашина, Shell Exploration and Production Services, Total E&P Russie, «Дау Корнинг», «Газпром добыча Надым», «Газпром добыча Оренбург».

В юбилейный для университета год на конференцию было заявлено более 1300 докладов по двенадцати секциям. Помимо представителей от РГУНГ в ней приняли участие студенты и аспиранты из других российских и зарубежных вузов, а также молодые специалисты из нефтегазовых компаний России: «ТатНИПИнефти», «РИТЭКа», «Татнефти» им. В.Д. Шашина, дочерних обществ «Газпрома», «Башнефти», Schlumberger, а также школьники из Москвы, Московской области и других регионов России.

Конференцию открыл ректор РГУНГ профессор Мартынов. Далее с докладом от имени президента университета профессора Владимирова на тему «Губкинский университет — кузница кадров для развития нефтегазовых отраслей промышленности» выступил проректор по научной работе профессор А.В. Мурадов. С докладом, посвященным состоянию, проблемам и задачам науки и высшего образования нефтегазового комплекса России в XXI веке, выступил академик РАН А.Э. Конторович.

Пленарное заседание продолжилось выступлением заведующего кафедрой геологии РГУНГ профессора В.П. Гаврилова, который осветил стратегию освоения углеводородного потенциала Арктической зоны РФ до 2050 года и далее. Вопросы международного сотрудниче-





ства в Арктике были рассмотрены также представителем Oxford International Centre Д.М. Баясановой.

На сегодняшний день нефтегазовая отрасль по всему миру остро нуждается в новых технологиях для освоения арктических месторождений углеводородов и повышения эффективности месторождений с нетрадиционными запасами. Прогнозы экспертов показывают, что добыча углеводородов Арктики — стратегическое направление развития нефтегазовой отрасли в долгосрочной перспективе, и решение сопутствующих проблем и задач придется на будущее поколение специалистов и ученых.

Завершилось пленарное заседание выступлением генерального директора компании «Газпром ВНИИГАЗ» П.Г. Цыбульского. В своем докладе он отметил основные пути развития сотрудничества «Газпром ВНИИГАЗа» и РГУНГ в области научных исследований и подготовки кадров для ТЭК.

На конференции обсуждались вопросы в рамках следующих направлений:

- ① Геология, поиск и разведка месторождений нефти и газа.
- ② Разработка нефтяных и газовых месторождений, бурение скважин.
- ③ Проектирование, сооружение и эксплуатация систем трубопроводного транспорта.

вом деле.

- ⑦ Гуманитарные науки.
- ⑧ Экономика и управление в нефтяной и газовой промышленности.
- ⑨ Международный энергетический бизнес.
- ⑩ Правовое обеспечение развития нефтяной и газовой промышленности.
- ⑪ Презентация научных докладов на английском языке.
- ⑫ Школьное научное общество.

Члены экспертной комиссии оценили высокий уровень выполнения молодежных научно-исследовательских работ. Кроме того, компания Halliburton отметила проект одного из участников конференции специальным денежным грантом за лучшую научно-исследовательскую работу в области инженерной механики в нефтегазовом комплексе. Обладателем гранта стала студентка факультета инженерной механики РГУНГ Шмонова. Компания «Дау Корнинг» дополнительно премировала лучшую работу по секции химической технологии и экологии в нефтяной и газовой промышленности.

### «ГАЗПРОМ ГЕОЛОГОРАЗВЕДКА» И РГУ ИМ. И.М. ГУБКИНА РАСШИРЯЮТ СОТРУДНИЧЕСТВО ►

«Газпром геологоразведка» и РГУ им. И.М. Губкина подписали соглашение о сотрудничестве, предусматривающее взаимодействие в области образовательной,

④ Инженерная и прикладная механика нефтегазового комплекса.

⑤ Химические технологии и экология в нефтяной и газовой промышленности.

⑥ Автоматизация и вычислительная техника в нефтегазо-

научно-технической и инновационной деятельности. Подписание соглашения состоялось 18 апреля в рамках празднования 85-летия университета.

«Взаимодействие нашей компании с университетом по выполнению различных тематических работ продолжается уже несколько лет. Подписание соглашения является очередным шагом к расширению нашего сотрудничества, которое, уверен, станет еще более продуктивным», — сказал генеральный директор «Газпром геологоразведка» Алексей Давыдов.

Документом, в частности, предусмотрена совместная реализация образовательных программ, организация производственных практик студентов, проведение симпозиумов и конференций, публикация научных трудов. Кроме того, РГУ будет оказывать содействие в подготовке персонала компании и кадров высшей научной квалификации, а также участвовать в ряде других мероприятий.

«Считаю, что соглашение и имеющийся опыт дает обеим сторонам реальную возможность реализовывать совместные проекты, направленные на повышение качества подготовки будущих и настоящих специалистов, а также создание инновационных технологий в области ведения геологоразведочных работ», — отметил ректор РГУНГ Виктор Мартынов.





# MIOGE

## 13-я МОСКОВСКАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА **НЕФТЬ И ГАЗ**



**23–26**  
ИЮНЯ 2015  
МОСКВА  
ЭКСПОЦЕНТР



## 12-й РОССИЙСКИЙ НЕФТЕГАЗОВЫЙ КОНГРЕСС

# RPGC

**23–25**  
ИЮНЯ 2015  
МОСКВА  
ЭКСПОЦЕНТР

**ГЛАВНЫЕ  
СОБЫТИЯ ГОДА  
ДЛЯ ГЛАВНОЙ  
ОТРАСЛИ РОССИИ**



[www.mioge.ru](http://www.mioge.ru)  
[www.mioge.com](http://www.mioge.com)



**ITE МОСКВА**  
+7 (495) 935 7350  
oil-gas@ite-expo.ru

**ITE GROUP PLC**  
+44 (0) 207 596 5000  
og@ite-events.com

