

В НОМЕРЕ:

НОВОСТИ

2-3

Повышая профмастерство

МРСК Центра и Приволжья назвали лучших

стр. 2

Второй транспортный

Ижорские заводы — для АЭС «Куданкулам»

стр. 2

Энергомировая

«ТГК-11» и «Нефть-Актив» договорились

стр. 2

Чествование сетевиков

МОЭСК отметила четвертый день рождения

стр. 3

Последний агрегат

Планный торжественный запуск

стр. 3

СТРАТЕГИИ

4

Дефицит и сокращения

Спад на строительном рынке продолжается

стр. 4

Основные принципы

Маржинальное кредитование

стр. 4

Прирост добычи нефти

Роснефть и ЛУКОЙЛ — в лидерах

стр. 4

Техпереворужение на деле

Ашинский МЗ: монтаж электропечи

стр. 4

Подорожание проката

НЛМК повысил цены на свою продукцию

стр. 4

Сохранение ставки

ЕЦБ придерживается уровня 1,0%

стр. 4

ДЕНЬ СТРОИТЕЛЯ 2009

5-7

Возможен антирекорд

Николай Кошман поделился прогнозами

стр. 5

Разрешение на стройку

ОГК-1 возведет новый энергоблок

стр. 6

Последний шанс

На льготный выкуп осталось меньше полугода

стр. 7

ПОДРОБНОСТИ

8

Первоважные объекты

Навстречу историческому саммиту

стр. 8

Новый строительный

В Холдинге МРСК создан «Энергострой»

стр. 8

Совершеннолетие

Ресурсы и активы «Брок-Инвест-Сервиса»

стр. 8

ВАЖНАЯ ТЕМА

Дмитрий Медведев поручил Генпрокуратуре тщательно проверить, как и на что госкорпорации тратят государственные деньги. По итогам проверки глава государства поставит вопрос о самом существовании формы госкорпораций. Самое пристальное внимание будет уделено тому, на что и как корпорации расходуют государственные деньги, насколько эти расходы эффективны, как используется имущество, переданное госкорпорациям, соответствует ли госкорпорация своему названию и выполняет ли свои обязанности? Еще в мае этого года Дмитрий Медведев заявил: «Госкорпорации и вообще структуры с государственным участием должны вести себя в нынешней ситуации прилично. Если они получают государственные деньги, они должны, естественно, ими правильно распоряжаться, а не пытаться решать свои собственные личные проблемы». Госкорпорации создавались для того, чтобы развивать в нашей стране те отрасли, в которые невыгодно вкладывать частным инвесторам. Часто они являются госмонополиями в своей сфере.

## Турецкий прорыв

Россия добилась серьезной поддержки своих мегаэнергетических проектов



Российские трубы заметно продвинулись на Южно-Европейском направлении

Анна Терехова

**Модное в последнее время в дипломатической сфере слово «перегрузка» вполне подходит к новому этапу деловых отношений между Россией и Турцией, наступившему после визита в Анкару авторитетной российской делегации во главе с премьер-министром РФ Владимиром Путиным. В результате переговоров Владимира Путина и премьер-министра Турции Реджепа Эрдогана достигнуты соглашения по сотрудничеству в широком спектре направлений, от нефтегазовой сферы до исследований космического пространства.**

Россия и Турция договорились «обо всем» заявил председатель правительства РФ Владимир Путин по итогам своего визита в Анкару, где он провел переговоры с премьер-министром Турции Реджепом Эрдоганом. В первую очередь российский премьер имел в виду протоколы о сотрудничестве в нефтяной и газовой сферах. Одним из важнейших является протокол по «Южному потоку».

по которому Турция дала предварительное согласие на строительство магистральной. Кроме того, достигнуты определенные договоренности по маршруту «Голубой поток 2». Это дает возможность России воспользоваться мощностями будущего транзитного нефтепровода Самсун-Джейхан и обойти перегруженные судами черноморские проливы Босфор и Дарданеллы, а также гарантирует поддержку Турции в реализации амбициозного российского проекта по строительству газопровода «Южный поток».

### Маршрутизация газа и нефти

Турецкая сторона предоставит РФ разрешение на проведение изысканий по проекту газопровода «Южный поток» в своих территориальных водах, а также даст предварительное согласие на строительство магистральной, передал корреспондент с церемонии подписания. В протоколе также обозначены намерения сторон продлить контракт на поставку российского газа по «западному» маршруту (через Украину, Молдавию, Румынию, Болгарию), действие которого истекает в 2011 году.

Кроме того, в документе упоминаются планы сотрудничества в реализации проекта строительства газопровода «Голубой поток 2». Газопровод «Голубой поток» по дну Черного моря «Газпром» построил в 2001-2002 годах в партнерстве с итальянской компанией Eni.

Газопровод «Южный поток», задача которого — обойти нестабильного транзитера Украину, должен пройти по черноморскому побережью России до Болгарии или Румынии, а затем продолжить до юга Италии и Австрии. Мощности новой газопроводной системы планируется в объеме 63 млрд кубометров в год. Стоимость морского участка и сухопутных отводов на территории европейских стран — около 8,6 млрд евро. Газопровод «Голубой поток-2» сначала будет идти параллельно нитке газопровода «Голубой поток-1», а затем через страны Ближнего Востока будет направлен в Израиль. По данным «Газпрома», концерн в ближайшее время проведет переговоры с Турцией и Израилем по реализации этого проекта.

«Сегодня очевидно: газопровод «Южный поток» востребован. Он исключительно важен в контексте обеспе-

чения энергобезопасности Европы, развития всего комплекса связей России и Турции», — подчеркнул российский премьер. По его словам, переговоры показали, что «вместе с турецким руководством мы можем находить решения, открывающие дорогу новым масштабным энергетическим проектам».

Таким образом, Россия решила часть проблем с диверсификацией маршрутов поставок энергоресурсов — «Южный поток» позволит поставлять газ на юг Европы в обход конфликтной Украины. Мало того, достигнутые в Анкаре договоренности исключают влияние Киева даже в тех вопросах, которые, казалось, должны были его касаться непосредственно. Газопровод должен пройти по дну Черного моря, и Турция дала добро на то, чтобы он прошел именно по ее территории. Принятый протокол становится официальной отправной точкой начала переговоров по не менее масштабному проекту «Голубой поток 2», предназначенному для поставок российского газа в страны Восточного Средиземноморья: на Кипр, в Израиль, Ливан и Сирию.

(Окончание на стр. 3)

### ЦИФРА НЕДЕЛИ

На данный момент ЦБ выдало рублевых кредитов предприятиям более чем на 9 трлн руб., валютных — на 3,7 трлн руб., просроченная задолженность составила 4,7% и 4% соответственно. Просрочка с апреля по июнь выросла в 21 отрасли из 22 (кроме химпрома) и быстрее всего — в отраслях с самым низким уровнем неплатежей: в производстве кокса и нефтепродуктов — в 3 раза, в металлургии — на 80% (в целом по отраслям — на 32%).

## Реструктуризация долга

### РУСАЛ договорился с комитетом кредиторов

Вера Курочкина

**ОК РУСАЛ, крупнейший в мире производитель алюминия и глинозема, достиг соглашения с Координационным комитетом международных кредиторов, представляющим интересы более 70 банков, об основных условиях реструктуризации долга компании. По условиям соглашения РУСАЛ намерен погасить текущую задолженность в течение 7 лет, что обеспечит компании устойчивое финансовое положение и позволит успешно осуществлять свою деятельность в текущих экономических условиях.**

Погашение задолженности компании будет осуществляться в два этапа. В течение первых четырех лет действия соглашения кредиты будут пролонгированы, и РУСАЛ сконцентрирует усилия на повышении эффективности всех направлений своей деятельности на фоне восстанавливающегося мирового спроса на алюминий. За это время компания намерена поэтапно сократить долг перед всеми кредиторами, который к четвертому

кварталу 2013 года должен уменьшиться на \$5 млрд.

В этот период обслуживание долга будет осуществляться в форме денежных выплат, размер которых будет определяться, исходя из операционных показателей деятельности компании для обеспечения ее устойчивого функционирования. При этом часть процентных платежей будет осуществляться в денежной форме по ставке от 1,75% до 3,5% сверх LIBOR (в зависимости от уровня долга компании), а оставшаяся часть процентов будет капитализироваться. С целью аккумуляции денежных средств для осуществления стабильной работы компании и расчетов с кредиторами РУСАЛ не будет выплачивать дивиденды до тех пор, пока соотношение Net Debt / EBITDA не составит 3.

По окончании первого этапа оставшаяся сумма долга будет рефинансирована текущими кредиторами еще на три года. При этом РУСАЛ будет иметь возможность рефинансировать этот кредит на рыночных условиях, если сочтет это более выгодным для компании.

Кроме того, Координационный комитет согласовал использование операционного

потока компании для финансирования достройки Богучанской ГЭС как приоритетного проекта, имеющего стратегическое значение для РУСАЛа. Процесс реструктуризации будет завершён после согласования условий кредитными комитетами банков, подготовки соответствующих юридических документов и соблюдения всех необходимых формальностей. Также в течение ближайших месяцев РУСАЛ планирует подписать соглашения с российскими банками.

«Достигнутое соглашение имеет важное значение для РУСАЛа и демонстрирует серьезную поддержку российского бизнеса международным банковским сообществом. Я хочу выразить признательность нашим кредиторам за высокое доверие к компании. Мы согласовали условия реструктуризации, обеспечивающие устойчивое функционирование РУСАЛа в сегодняшних экономических условиях и отвечающие интересам клиентов, партнеров, сотрудников компании, что позволит нам сохранить позицию лидера отрасли и самого эффективного производителя алюминия», — отметил Олег Дерипаска, генеральный директор РУСАЛа.

## Электро-торги

Руководитель Департамента города Москвы по конкурентной политике Геннадий Дёгтев провел пресс-конференцию, посвященную промежуточным итогам реализации федерального эксперимента по переводу государственных закупок на электронные аукционы. Как известно, распоряжением Правительства РФ Единая электронная торговая площадка Москвы определена оператором проведения аукционов в электронной форме как пилотный проект.

Геннадий Дёгтев на пресс-конференции сообщил, что за первое полугодие 2009 года с учетом снижения объемов городского бюджета в Москве размещено заказов на сумму свыше 180 млрд руб. Причем, эффективность размещения превысила 10%, а по сравнению с тем же периодом прошлого года эффективность возросла в 2 раза.

Как отметил руководитель департамента, в рамках единой городской системы проведено свыше 4 тыс. электронных торгов. При этом государственные заказчики города все активнее используют электронные аукционы в практике своей работы. В текущем году данным способом проведено 13% торгов. Число электронных аукционов по сравнению с первым полугодием 2008 года возросло в 5 раз, объем заказа, размещаемого на электронных аукционах, увеличился в 4 раза. «На Единой электронной торговой площадке города Москвы со своих рабочих мест через сеть Интернет ведут торги поставщики из других субъектов РФ, средний уровень снижения цены составляет 19% при надлежащем качестве исполнения контрактов».

Указывая на важные преимущества электронных торгов, Геннадий Дёгтев выделил выгоды их эффективности при полной анонимности участников. «Заказчик не знает победителя аукциона до момента подписания контракта. Анонимность участников препятствует возможному сговору между ними», — подчеркнул он и особо выделил возможности, которые открывают электронные торги для субъектов малого бизнеса. «Если сегодня более 10% объема заказов на электронных аукционах размещается среди субъектов малого бизнеса, то дальнейшее вовлечение представителей малого предпринимательства к участию в электронных аукционах позволит в условиях кризиса поддержать малый бизнес, значительно расширить рынок и сохранить рабочие места».

Также были приведены данные, характеризующие участие федеральных структур в аукционах в электронной форме: на 1 августа нынешнего года объявлено 35 аукционов тремя федеральными ведомствами МЧС РФ, МВД РФ и Минобразования РФ. Еще шесть заказчиков в ближайшее время планируют организовать торги. Впрочем, их участие могло быть и активнее, заметил он. Геннадий Дёгтев подчеркнул, что деятельность московской ЕЭТП основана на более чем трехлетнем опыте проведения электронных аукционов, создана гибкая технологическая структура, способная обслужить одновременно до 5 тыс. процедур ежедневно.

По словам руководителя департамента, мэр Москвы Ю.М. Лужков обратился к руководству Российской Федерации с предложением о расширении границ проводимого федерального эксперимента, с тем, чтобы привлечь к участию в нем государственных заказчиков Москвы, имеющих опыт проведения аукционов в электронной форме, что позволит, например, более интенсивно вовлечь малый бизнес в процесс участия в электронных торгах.

726-03-03

# Poliscorp

корпоративная полиграфия

- Книги
- Буклеты
- Папки
- Календари
- Листовки
- Постеры
- Каталоги продукции
- Упаковка

■ Мы в любом случае уложимся в Ваш бюджет

■ Изготовим продукцию по необходимости в нереальные сроки

■ Мы работаем персонально с Вами и вашими пожеланиями

http://www.poliscorp.ru  
e-mail: info@poliscorp.ru  
факс: +7 (495) 151-61-50



Энергетики готовятся к Всероссийским соревнованиям оперативно-выездных бригад



ТМК и компания «Зарубежнефть» заключили масштабное соглашение о сотрудничестве

«Промышленный еженедельник» на льготных условиях публикует:

- Годовые отчеты
- Материалы к собраниям акционеров
- Решения и постановления собраний акционеров, заседаний президиумов, конференций и т.д.
- Объявления о существенных фактах
- Объявления о конкурсах и тендерах
- Обращения к акционерам, инвесторам, партнерам
- Поздравления

7-495 9701956 / 7781447

## КОРОТКО

### Международные сертификаты

ОАО «Металлургический завод им. А.К. Серова» (предприятие дивизиона черной металлургии УГМК) по итогам ресертификационного аудита получило международный сертификат по стандарту ISO/TS 16949:2002 сроком действия до 2012 года. Положительную аудиторскую оценку метзаводу дали эксперты фирмы «TUV Rheinland». Весной этого года независимые эксперты в течение трех дней проверили все процессы метзавода на соответствие международным требованиям качества — от планирования производства до сбыта готовой продукции.

«Наличие сертификата по стандарту ISO/TS 16949:2002 является обязательным требованием практически всех контрактов на поставку автокомпонентов как российским, так и зарубежным потребителям, — отмечает главный инженер Металлургического завода им. А.К. Серова Евгений Преин. — Данный документ является существенным конкурентным преимуществом для продавца, а покупателю гарантирует поставку качественной продукции в оговоренный срок.

В область одобрения сертификата, полученного метзаводом им. А.К. Серова, входит производство перелыдной заготовки, проката сортового горячекатаного, проката калиброванного холоднокатаного, обточенного и полированного из углеродистых и легированных марок стали для автомобильной промышленности. В стандарте ISO/TS 16949:2002 изложены дополнительные единые требования к системам менеджмента качества для организаций, поставляющих комплектующие части и материалы для предприятий автомобилестроения.

Впервые сертификат по стандарту ISO/TS 16949:2002 металлургический завод им. А.К. Серова получил летом 2006 года сроком на три года. Также предприятие имеет действующие сертификаты системы менеджмента качества стандарта ISO 9001:2000 и сертификаты системы экологического менеджмента стандарта ISO 14001:2004.

## ОБЪЯВЛЕНИЕ

### Вторая международная научно-техническая конференция «Современные направления развития систем релейной защиты и автоматики энергосистем»

С 7 по 10 сентября 2009 года в отеле «Бородино» в Москве пройдет Вторая международная научно-техническая конференция «Современные направления развития систем релейной защиты и автоматики энергосистем», организованная ОАО «Системный оператор Единой энергетической системы России» совместно с Российским национальным комитетом СИГРЭ и ОАО «Всероссийский научно-исследовательский, проектно-конструкторский и технологический институт релейной защиты».

Надежное функционирование ЕЭС России требует постоянной модернизации электрических сетей, систем технологического управления, а также внедрения современных систем релейной защиты и автоматики (РЗА). Развитие технических комплексов управления и повышение технического уровня средств РЗА невозможно без проведения единой технической политики, в разработке и формировании которой Системный оператор играет ключевую роль. Системный оператор определяет основные требования к функциональности и техническим характеристикам систем технологического управления Единой энергосистемы.

Для обсуждения и формирования единой технической политики развития средств и систем релейной защиты, противоаварийной и режимной автоматики ОАО «СО ЕЭС» совместно с РНК СИГРЭ и ОАО «ВНИИР» (АБС Холдинг) организует международную научно-техническую конференцию. Целью конференции является: обсуждение существующих и перспективных направлений развития архитектуры, принципов построения и алгоритмов функционирования систем релейной защиты, противоаварийной и режимной автоматики, совершенствования технических средств РЗА; определение основных тенденций и путей повышения эффективности и надежности систем релейной защиты, противоаварийного и режимного управления на основе последних мировых достижений и опыта, накопленного ведущими экспертами Исследовательского комитета СИГРЭ В5 «Релейная защита и автоматика» и российскими специалистами.

В работе конференции примут участие руководители и специалисты энергопредприятий, научно-исследовательских и проектных институтов, фирм-производителей оборудования РЗА, эксперты в области создания и применения систем релейной защиты, противоаварийной и режимной автоматики из США, Германии, Швеции, Франции, Мексики, Бразилии, Египта, преподаватели и студенты вузов энергетического профиля. В числе приглашенных участников конференции — генеральный секретарь СИГРЭ Жан Коваль и председатель Исследовательского комитета СИГРЭ В5 «Релейная защита и автоматика» Хавьер Амантеги.

В рамках конференции будет организовано пленарное заседание и 3 тематические секции, посвященные современным тенденциям развития систем релейной защиты и автоматики, систем противоаварийного и режимного управления, а также перспективам совершенствования экспертных систем анализа аварийных ситуаций.

В рамках конференции состоится заседание круглого стола по теме «Системы релейной защиты и автоматики: Взгляд в будущее», пройдут презентации фирм — производителей оборудования (Сименс, АББ, Арева и т.д.).

Более подробная информация представлена на интернет-сайте конференции: <http://relayprotection.ru>.

# Повышая мастерство

МРСК Центра и Приволжья определила лучших

Людмила Петровская

Команду ОАО «МРСК Центра и Приволжья» на Всероссийских соревнованиях по профессиональному мастерству оперативно-выездных бригад распределительных сетей ОАО «Холдинг МРСК», которые пройдут в г. Нижневартовске 7–11 сентября 2009 года, будут представлять диспетчеры и электромонтеры производственного отделения «Июшкар-Олинские электрические сети» филиала «Маринерго». Именно они показали лучшие результаты в соревнованиях профмастерства оперативно-выездных бригад по обслуживанию подстанций 110 кВ, которые состоялись в ОАО «МРСК Центра и Приволжья» с 27 по 30 июня.

Вторыми стали оперативные специалисты филиала «Удмуртэнерго», третьими — представители филиала «Кировэнерго». При этом все участники, а это победители отборочных состязаний из Владимирской, Ивановской, Калужской, Кировской, Нижегородской, Рязанской и Тульской областей, Республики Марий Эл и Удмуртии, выходящие «на сцену», Задания семи этапов соревнований выполнялись участниками ежедневно в течение 12-ти часов, при 30-градусной жаре, в защитной одежде и касках. Но таковы условия работы в энергетике. Здесь безопасность — основное правило.

Местом проведения состязаний была выбрана одна из лучших тренировочных баз компании — учебный полигон, расположенный в городе Кошкинске Республики Марий Эл. Оборудование полигона позволило участникам продемонстрировать свои навыки



и знания в полном объеме, а также почерпнуть секреты профмастерства коллег.

Судьи оценивали действия сотрудников при оперативных переключениях, в аварийной ситуации, при подготовке рабочего места, в ходе оказания первой помощи. Кроме того, участники тушили пожар на энергооборудовании, работали на компьютерном тренажере и искали неисправности в трансформаторе напряжения.

Как отметил в своем обращении к участникам соревнований генеральный директор ОАО «МРСК Центра и Приволжья» Евгений Ушаков: «Отлично, что все бригады показали высокий уровень знаний по технике безопасности. В нашей работе, связанной с повышенным риском, это очень

важно — компания несет ответственность за каждого сотрудника. Поэтому, несмотря на экономическую нестабильность в стране, мы не уменьшили расходов на оснащение бригад средствами защиты, спецодеждой новейшего образца, на обучение персонала». На церемонии закрытия соревнований были определены победители еще по целому ряду номинаций. Были названы «лучшие в профессии» — Геннадий Локтин, диспетчер оперативно-диспетчерской службы (ОДС) производственного отделения (ПО) «Июшкар-Олинские электрические сети» филиала «Маринерго», Олег Пасынков, начальник группы подстанций ПО «Июшкар-Олинские электрические сети» филиала «Маринерго», Сер-

гей Санников, электромонтер оперативно-выездной бригады (ОВБ) ПО «Центральные электрические сети» филиала «Удмуртэнерго». Получили награды самый молодой и самый опытный участники — Руслан Битарев, электромонтер ОВБ пятого разряда ПО «Кстовские электрические сети» филиала «Нижневоэнерго» и Александр Универсал диспетчер ОДС ПО «Кировские электрические сети» филиала «Калугаэнерго». Специальный приз, а также награду за лучший результат на этапе проверки знаний нормативных документов получила единственная женщина на соревнованиях — диспетчер ОДС ПО «Гусевские электрические сети» Наталья Володина, которая выступала за команду «Владимирэнерго».

Была отмечена и объективная работа судей. Лучшей судейской бригадой, по мнению участников соревнований, была признана бригада этапа № 3 в составе Сергея Губарева, Валерия Кошкина и Владимира Зубарева. Главный судья соревнований — директор по техническому развитию и эксплуатации ОАО «МРСК Центра и Приволжья» Сергей Костерин после завершения мероприятия прокомментировал: «Я видел, с каким напряжением и старанием сотрудники выполняли свои производственные задания. Считаю, что основная цель конкурса — повышение профессиональной квалификации — достигнута. Каждый из участников получил возможность потренироваться максимально оперативно устранять технологические нарушения в самых экстремальных условиях, поделиться опытом с коллегами, приобрести навыки безопасной и надежной работы, что, несомненно, отразится на улучшении качества работ при обслуживании подстанций компании».

## Энергомировая

«ТГК-11» и «Нефть-Актив» договорились

Федеральный арбитражный суд Московского округа утвердил мировое соглашение об урегулировании корпоративного конфликта между НК «Роснефть» и ОАО «ТГК-11».

Предметом разбирательства сторон были условия присоединения к «ТГК-11» «Томскэнерго», которые не удовлетворили блокирующего акционера НК «Роснефть» в лице ее 100% дочерней структуры ООО «Нефть-Актив».

По поручению Минэнерго РФ ОАО «ТГК-11», «Интер РАО ЕЭС» и НК «Роснефть» провели переговоры со всеми заинтересованными сторонами и согласовали условия компенсации понесенных НК «Роснефть» финансовых потерь при конвертации блокирующего пакета акций «Томскэнерго» в миноритарный па-

кет акций «ТГК-11». Суду была представлена новая редакция текста соглашения, подписанного всеми сторонами. Основным условием этого соглашения является обязательство ОАО «ТГК-11» передать ООО «Нефть-Актив» дополнительный пакет акций.

Суд утвердил представленную редакцию мирового соглашения, отменив ранее принятые в рамках судебного спора акты арбитражных судов первой и апелляционной инстанций, и определил производство по делу прекратить.

Генеральный директор ОАО «ТГК-11» Сергей Кожемяко отметил: «Решение арбитражного суда ставит точку в затянувшемся корпоративном конфликте. У компании появляются перспективы реализации инвестпрограммы, задержка ее исполнения ставит под угрозу обеспечение энергетической безопасности Омского и Томского регионов».

## Прибыльная защита от пожаров

Российский рынок оценивается в 3 млрд руб

Юлия Живутская, Санкт-Петербург

Агентство пожарной безопасности (АПБ), созданное в середине этого года группой компаний «Городской центр экспертиз», ведущим техническим консультантом России, планирует за 2009–2010 годы занять доминирующее положение в России на рынке аудита пожарной безопасности. Рынок оценивается в 3 млрд руб.

«В свете выхода Технического регламента о требованиях пожарной безопасности, аудиторы АПБ взяли на себя функции просветителей, — комментирует президент группы ГЦЭ Александр Моска-

ленко. — Как жить по новым законам не знают не только предприятия, но и многие чиновники МЧС в регионах. Ситуация повторяется: 12 лет назад мы учили страну, что такое промышленная безопасность, а сегодня — что такое система пожарной безопасности. Однако сфера наших интересов — это исключительно крупные промышленные предприятия нефтяной, газовой, химической промышленности, энергетики и металлургии».

Александр Москаленко полагает, что в развитии компании значимую роль сыграет бренд группы ГЦЭ с 15-летней историей. Напомним, что клиент-тама холдинга являются Газпром, РУСАЛ, ТНК-ВР, Ford, Gillette, Enel — более сотни круп-

нейших корпораций мира. По словам президента ГЦЭ, конкуренция на рынке не велика: только 30 российских компаний обучили специалистов и имеют разрешение от МЧС на этот вид деятельности. В основном, это организации регионального масштаба. Уровень дохода от нового вида бизнеса оценивается в АПБ в 800–600 млн руб. в год. Напомним, что уже с 1 мая 2010 года собственникам промышленных объектов вменяется создать систему пожарной безопасности. А это значит: провести независимый аудит, представить в органы надзора декларацию пожарной безопасности, пройти сертификацию на соответствие всем требованиям. Главный критерий оценки — человеческая жизнь.

## Второй транспортный

Ижорские заводы — для АЭС «Куданкулам»

На Ижорских заводах, входящих в Группу ОМЗ, успешно завершены приемо-сдаточные испытания транспортного шлюза для второго энергоблока АЭС «Куданкулам» (Индия). Это второй транспортный шлюз, изготовленный на Ижорских заводах. Первый шлюз был отгружен на индийскую АЭС в сентябре 2008 года.

Изделие представляет собой герметично запыряемую камеру, предназначенную для защиты персонала АЭС и окружающей среды от радиоактивного воздействия при перезагрузке ядерного топлива и при ввозе-вывозе оборудования во время планово-предупредительных ремонтов энергоблока. Внутри камеры расположены рельсы, по которым перемещается грузовая тележка. Автоматизированная система управления с гидравлическим приводом открывает наружные ворота, перемещая их в вертикальной плоскости. Когда груз оказывается внутри шлюза, наружные ворота герметично закрываются. Затем механизм открывает внут-

ренние ворота, и тележка движется к реакторному залу. Габариты изделия: длина — 14 м, диаметр центральной секции — 9 м, вес — 280 т. Испытания состоялись в присутствии комиссии, в составе которой были представители Индийской корпорации по атомной энергии (ИКАЭЛ), ОАО «Атоммашэкспорт», Управление по строительству АЭС в Индии ЗАО «Атомстройэкспорт», ФГУП ВО «Безопасность» и специалисты Ижорских заводов.

В ближайшее время изделие будет отгружено в Морской торговый порт Санкт-Петербурга. Отгрузка шлюза представляет собой уникальную операцию. Его предстоит разобрать на ряд технологических узлов, которые специальными транспортными средствами будут доставлены к причалу в устье реки Ижора и перегружены на баржу. Маршрут пересекает железнодорожные пути Октябрьской железной дороги. Чтобы такой крупногабаритный груз смог преодолеть эту преграду, специальные дрезины приподнимут контактные провода. После доставки в порт в составе очередной судовой партии шлюз будет отправлен заказчику в Индию.



ЦИТАТА НЕДЕЛИ

Дмитрий Медведев, Президент Российской Федерации

«Количество проверок малого бизнеса становится меньше. В ряде случаев Генеральная прокуратура стоит на страже интересов малого бизнеса, среднего бизнеса — в конечном счете, вообще бизнеса — и отказывает в проведении проверок ненужных, излишних и так далее. Но количество обращений, которые содержат в себе негативную и крайне негативную информацию о состоянии регулирования бизнеса и малого бизнеса, прежде всего малого и среднего бизнеса в нашей стране, очень значительное. Полноценные условия для развития бизнеса формируются на местах, причем зачастую региональное законодательство может либо помогать федеральным законам, либо, наоборот, оттогодать их, вводя какие-то новые требования. Кстати, и на местах, может быть, многие наши усилия сводятся на «нет» в результате деятельности и федеральных, и местных чиновников. Главной задачей остается снижение административных барьеров. Нужно понимать, что нормы вступившего в силу закона, которые защищают права предпринимателей в ходе надзорных мероприятий, могут быть изменены или просто изурочены законодательством более низкого порядка, а также ведомственными документами».

## ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

В соответствии со Стандартами раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 21.01.2004 г. № 24 (в ред. Постановления Правительства РФ от 21.04.2009 г. № 334) ОАО «МРСК Центра и Приволжья» сообщает следующую информацию:

1. Постановление региональной службы по тарифам Нижегородской области от 24.07.2009 года № 24/1 «Об установлении индивидуального тарифа на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям ООО «Энергосервис», г. Нижний Новгород». Источник официального опубликования: газета «Нижегородская правда» № 82 от 01.08.2009 года.

2. Постановление региональной службы по тарифам Ивановской области от 27.07.2009 года № 218-э/1 «О размерах платы за технологическое присоединение к электрическим сетям филиала «Ивэнерго» ОАО «МРСК Центра и Приволжья». Источник официального опубликования: газета «Ивановская газета» № 135 (45/02) от 29.07.2009 года.

3. Постановление региональной службы по тарифам Ивановской области от 29.07.2009 года № 219-э/1 «О внесении изменений в постановление РСТ Ивановской области». Источник официального опубликования: газета «Ивановская газета» № 137 от 31.07.2009 года.

## КОРОТКО

### ТМК и «Зарубежнефть» подписали соглашение

Трубная Металлургическая Компания (ТМК) и компания «Зарубежнефть» заключили соглашение о сотрудничестве. Стороны договорились сотрудничать в сфере производства и поставок трубной продукции с российских предприятий ТМК — Таганрогского металлургического завода, Волжского, Синерского и Северского трубных заводов. Соглашение является бессрочным и предполагает координацию совместной деятельности двух компаний по разработке и освоению новых видов трубной продукции. Партнеры договорились об организации научно-технического сотрудничества с привлечением научно-исследовательского потенциала ТМК на базе научного центра Компании — института «РосНИТИ». В рамках этой деятельности ТМК и «Зарубежнефть» разрабатывают Производственно-техническую программу по освоению новых видов трубной продукции.

Сотрудничество ТМК и «Зарубежнефти» также предусматривает участие специалистов ТМК в разработке технико-экономических обоснований и проектной документации при реализации проектов «Зарубежнефти» по освоению месторождений и строительству трубопроводных систем. Кроме того, ТМК будет осуществлять техническое сопровождение поставляемой трубной продукции.

«Нашим приоритетом в сбытовой политике российских предприятий остается стратегическое сотрудничество с ключевыми клиентами, крупнейшими компаниями нефтегазового комплекса России и стран СНГ. Мы рады, что нам удастся расширить круг стратегических партнеров, что особенно важно в условиях экономического кризиса», — заявил генеральный директор ЗАО «Торговый дом «ТМК» Константин Сермиков.

### Трубы для «Арктикгаза»

Компания «ТМК-Премиум Сервис», которая выиграла соответствующий тендер «Арктикгаза», ведет поставку поставку труб с резьбовыми соединениями класса «Премиум» для обустройства и эксплуатации скважин газовых и газоконденсатных месторождений Западной Сибири. В соответствии с условиями тендера отгружаются обсадные трубы диаметром от 88,9 мм до 473,8 мм, толщиной стенки от 6,45 мм до 13,84 мм. Среди участников тендера «ТМК-Премиум Сервис» была единственной компанией, предложившей заказчику комплексную поставку, которая помимо труб включает переводники и муфты.

Общий объем поставки, которая продлится в течение августа 2009 года, составляет около 5 тыс. т труб. Производителями труб для данного тендера выступают Таганрогский металлургический завод, Синерский трубный завод и Волжский трубный завод. В 2008 году «ТМК-Премиум Сервис» отгрузила компании «Арктикгаз» более 2 тыс. т труб с резьбовыми соединениями класса «Премиум» ТМК FMC.



# НОВОСТИ / КОММЕНТАРИИ



Московская областная энергосетевая компания принимает заслуженные поздравления



«Силовые машины» расширяют линейку предложения по сверхмощным турбинам

## Чествование сетевиков

### МОЭСК отпраздновала четвертый день рождения

Илья Карпенко

У сетевых энергетиков Подмосковья состоялся праздничный вечер, посвященный хоть и некружкой, но знаменательной дате — четвертой годовщине создания Московской областной энергосетевой компании (ОАО «МОЭСК»).

В начале праздника с поздравлениями к коллективу компании и ее гостям обратился и.о. генерального директора Московской областной энергосетевой компании Леонид Мазо. Главное внимание в своей речи он посвятил тем, кто создал компанию, кто смог ее развить «на равном месте», на ком держится бесперебойное и качественно обеспечение электроэнергией подмосковных жилых домов, учреждений социально-культурной сферы и промышленных предприятий области.

Со словами поздравления к коллективу энергосетевой компании и представителям ее муниципальных электроснабжающих предприятий обратились также руководители Правительства Московской области и топливно-энергетического комплекса Подмосковья. Конечно, возраст у МОЭСК — совсем «юный». Молодая компания находится на начальном этапе своего развития, но, тем не менее, по словам заместителя председателя Правительства Московской области Дмитрия Большакова,

она «прошла ясельный возраст и перешла в старшую группу».

Более того: успехи компании — вполне взрослые, она устойчиво стоит на ногах и занимает второе место в Подмосковье по объемам передаваемой электроэнергии. Дмитрий Большаков вручил Леониду Мазо поздравительный адрес от Правительства Московской области и пожелал электросетевикам дальнейших успехов в их непростой, но столь важной работе.

Теплые слова о сетевых энергетиках Подмосковья произнесла и Светлана Асауленко — заместитель председателя Топливо-энергетического комитета Московской области. Она отметила, что четыре года тому назад Московскую областную энергосетевую компанию пришлось создавать практически «с нуля», и тем весомее достижения за столь короткий срок: на сегодняшний день МОЭСК работает в 24 муниципальных образованиях Подмосковья, а сотрудники компании — это замечательный коллектив очень грамотных и компетентных людей.

Первый заместитель генерального директора компании Игорь Максимов в своем выступлении говорил о том, что четыре года назад они начинали всего лишь с 67 тыс. руб. капиталов. Сегодня же объем капитализации МОЭСК вырос в геометрической прогрессии — он достиг полутора миллиардов рублей!



Заместитель председателя Правительства Московской области Дмитрий Большаков поздравляет коллектив Московской областной энергосетевой компании

Таким образом, успехи молодой энергосетевой компании за столь короткий срок очевидны. И все присутствовавшие от души желали руководителям и всем сотрудникам Московской областной энергосетевой компании, а также ее дочерних электроснабжающих предприятий не снижать столь внушительных темпов развития, продолжая уверенно справляться с задачами консолидации регионального энергосетевого хозяйства, поставленными перед компанией Правительством Московской области.

При этом немаловажен вопрос, какое место займет Турция в мировом энергетическом балансе в случае, если все эти проекты будут реализованы. Ведь, несмотря на ожидания России, она так и не отказалась от своего участия в проекте строительства газопровода Nabucco, который должен соединить Каспийский регион, Ближний Восток и Египет через Турцию, Болгарию, Румынию, Венгрию с Австрией и далее со странами Центральной и Западной Европы.

## Турецкий прорыв

(Окончание. Начало на стр. 1)

Нефтепровод Самсун-Джейхан, маршрут которого пролегает с севера Турции на юг, дает возможность российским поставщикам не только обойти черноморские проливы, но и снизить зависимость от другого аналогичного проекта — трубопровода Бургас-Александруполис, чья трасса пройдет по территории Болгарии и Турции. Не случайно идея участия России в этом турецком проекте возникла на фоне многочисленных заявлений болгарских чиновников, что они из-за кризиса пересматривают свое участие в российском энергетическом проекте, в том числе в строительстве тех же трубопроводов Бургас-Александруполис и «Южный поток», атомной электростанции в Белене и других.

Двусторонний протокол о сотрудничестве в нефтяной сфере, подписанный премьер-министрами России и Турции, предусматривает создание рабочей группы для изучения возможностей реализации проекта строительства нефтепровода Самсун-Джейхан.

### Ресурсная головоломка

Избегала российская сторона и вопросов о том, что станет ресурсной базой для всех этих грандиозных замыслов, ограничиваясь лишь общими фразами о растущей добыче и обширности запасов углеводородов. В справках, подготовленных различными ведомствами к этому визиту, отмечалось, например, что ресурсной базой «Южного потока», мощностью которого — 63 млрд кубометров, может стать газ из российской газотранспортной системы, а также среднеазиатский и каспийский газ. Более обширную географию поставок, конечно, сложно придумать. Откуда же газ пойдет в «Голубой поток 2», никто даже и не пытался говорить. А ведь еще совсем недавно Россия жаловалась, что «Голубой поток 1», привязанный к Турции как потребителю, заполняется лишь наполовину.

Нет ответа и на то, чей нефтью будет заполняться нефтепровод Самсун-Джейхан мощностью в 50 млн т. По словам турецкой стороны, в него может поставляться как российская, так и каспийская нефть. При этом обязательства России по заполнению этого нефтепровода могут обернуться просто не нефтьпровода Бургас-Александруполис про-



нефтепровод Баку-Тбилиси-Джейхан, по которому осуществляются поставки каспийской нефти в обход России. Причем, он с неслыхаемой радостью говорил о том, что порт Джейхан становится ключевым перевалочным пунктом в поставках нефти на европейские энергорынки, а сама Турция превращается в дорогу коробку шоколадок-ассорти для разборчивых европейских покупателей. Впрочем, российские лидеры на позитивной волне подписанных документов постарались избежать расхождений на подобную тему.

### Мирный атом

Еще одним дипломатическим достижением можно считать договоренности в атомной сфере. Российско-турецкий консорциум в случае победы на тендере по сооружению первой турецкой АЭС готов в короткие сроки приступить к строительству, заявил

премьер-министр РФ Владимир Путин.

«Что касается мирного использования атомной энергии. Победа российско-турецкого консорциума в тендере на сооружение первой турецкой АЭС открывает широкие возможности перед нашими странами. Обе стороны, очевидно, заинтересованы в проекте. Намечены в короткие сроки согласовать детали и приступить к строительству», — заявил Владимир Путин на пресс-конференции в Анкаре. И добавил: «Господин Эрдоган высказал ряд требований к реализации этого проекта. Все они приняты к сведению. В ходе консультаций мы посетили все возможные со многими позициями, изложенными турецкой стороной, согласиться. Будем

торгово-экономическому сотрудничеству. Страны также согласовали и подписали программу сотрудничества в области образования, науки, культуры и молодежного спорта.

Руководитель Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Григорий Элькин и руководитель турецкого института стандартов подписали меморандум о взаимопонимании по сотрудничеству в области стандартизации и оценке соответствия.

Меморандум о взаимопонимании между Федеральным космическим агентством и Турецким советом по научно-техническому исследованию по вопросам сотрудничества в области исследования и использования космического пространства в мирных целях подписали руководитель Роскосмоса Анатолий Перминов и руководитель Турецкого совета Ньюкет Йетиши.

Меморандум о сотрудничестве в сфере контроля за безопасностью импортной и экспортной продукции рыболовства и аквакультуры подписали руководитель Россельхознадзора Сергей Данкверт и замминистра сельского хозяйства Турции Нихат Пакдиль.

### А также...

Россия и Турция подписали протокол заседания смешанной российско-турецкой межправительственной комиссией по

«Силовые машины» расширяют линейку предложения по сверхмощным турбинам

«Калужский турбинный завод» расширил ассортимент

## Новый ряд

### «Калужский турбинный завод» расширил ассортимент

Виктор Теперев

ОАО «Калужский турбинный завод» (ОАО «КТЗ»), входящее в концерн «Силовые машины», изготовило первую в истории предприятия турбину мощностью 64 МВт для Первомайской ТЭЦ-14 в Санкт-Петербурге (входит в состав ОАО «ТГК-1»).

Контракт на поставку оборудования для двух парогазовых установок мощностью по 180 МВт ОАО «Силовые машины» заключено в 2007 году. По условиям договора компания поставит две паровые турбины мощностью по 64 МВт и два турбогенератора, четыре комплексные газотурбинные установки, а также вспомогательное оборудование. Кроме того, в объем обязательств «Силовых машин» входят шеф-монтаж и техническое руководство пуско-наладочными работами.

Изготовленная «КТЗ» машина Т-50/64-7,4/0,12 — это теплофикационная турбина с регулируемым и нерегулируемым отопительным отбором пара. Она предназначена для привода турбогенератора, монтируемого на общем фундаменте с турбиной, и будет действовать в составе парогазового энергоблока ПГУ-180. Отличительная особенность турбины — наличие дрессельно-увлажнительного устройства, позволяющего принимать пар как высокого, так и низкого давления в конденсатор помимо турбины. Это устройство — новейший проект конструкторов «КТЗ». Турбина Т-50/64 открывает новый мощный ряд в производстве завода. В основу разработки оборудования лег инженерно-конструкторский опыт, накопленный предприятием за более чем 60-летнюю историю существования. Все узлы турбины изготавливались на «КТЗ», а для ее испытаний был спроектирован и построен новый стенд.

«Освоение заводом нового мощностного ряда турбин — важный этап в развитии предприятия, — считает генеральный директор ОАО «КТЗ» Юрий Максимов. — Это потребовало от конструкторов, технологов, рабочих новых взглядов и подходов. Предприятие справилось со своей задачей».

Планный торжественный запуск на Сангтудинской ГЭС-1

Виктория Бехтерева

Представители «Института Гидропроект» приняли участие в церемонии пуска Сангтудинской ГЭС-1. В присутствии первых лиц России и Таджикистана, заказчиков и участников проекта был включен в работу последний, 4 агрегат гидроузла станции мощностью 670 МВт.

«Институт Гидропроект», находящийся под управлением ОАО «Инженерный центр ЕЭС», выступил в роли Генерального проектировщика, выполнил проектно-исследовательские работы, разработал проектную документацию, обеспечил авторский надзор на строительстве Сангтудин-

ской ГЭС-1 мощностью 670 МВт. Под контролем специалистов компании выполнен проект гидроузла, компоновка которого включает плотину (каменно-земляную с ядром), здание ГЭС, турбинные водоводы, водоприемник ГЭС, строительство-эксплуатационный водосброс (в свою очередь, включает два строительно-эксплуатационных тоннеля, водоприемник, концевые сооружения), ОРУ 220 кВ. Изготовление и поставка основного оборудования обеспечено ОАО «Силовые машины».

Напомним, реализация проекта началась 15 апреля 2005 года — именно тогда после значительного перерыва состоялась официальное возобновление строительства ГЭС с помощью российской сторо-

ны. Заказчиком является ОАО «Сангтудинская ГЭС-1» — компания с совместным участием в капитале России и Таджикистана. В роли инвестора с российской стороны выступает ОАО «ИНТЕР РАО ЕЭС». Объем российских инвестиций составил порядка \$700 млн. На данный момент это крупнейший проект в энергетике из реализуемых совместно с Таджикистаном. Он сопровождается поддержкой на государственном уровне.

ГЭС мощностью 670 МВт расположена в высокогорном районе на реке Вахш, вблизи поселка Сангтуда в 170 км от Душанбе. Ввод в действие Сангтудинской ГЭС-1 — важный шаг на пути решения проблем энергоснабжения Республики Таджикистан.

ОАО «Институт Гидропроект» разработал проекты для 150 ГЭС в России суммарной мощностью более 50 млн кВт. По проектам компании в 15 странах мира построены и строятся более 20 ГЭС установленной мощностью около 15 млн кВт.

ОАО «Инженерный центр ЕЭС» управляет ОАО «Институт Гидропроект» (включает филиалы — «Центр службы геоинформационных наблюдений в электроэнергетической отрасли («ЦСГНЭО») и «Комплексная исследовательская экспедиция №5») — одной из ведущих компаний в мире в области гидроэнергетики и водохозяйственного строитель-

ства. В состав ОАО «Инженерный центр ЕЭС» входят филиалы — «Институт Теплоэлектротеплопроект», «Фирма ОРЭЭС», «Нижегородский Теплоэлектротеплопроект», «Дирекция строящихся Ивановских ПГУ», имеющие почти вековой опыт успешной работы и сотни проектов, реализованных в России и за рубежом, многие из которых являются уникальными инженерными разработками в своей области.

ОАО «Инженерный центр ЕЭС» создано в 2001 году. Компания является одним из лидеров в области энергетического инжиниринга в России. С мая 2008 года входит в группу компаний ECH.

При поддержке Российского отделения Международного дисплейного общества

## IV российская специализированная выставка средств и технологии визуализации

# DISPLAY

**30.09 - 03.10**  
**2009**  
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

### ВСЕЛ МИР ДИСПЛЕЙНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Санкт-Петербург, ВК «Ленэкспо», 30 сентября - 3 октября 2009 года  
В рамках Российской инновационной недели и форума «Российский Промышленник»

- Дисплеи, экраны, индикаторы
- Табло, бегущие строки
- Интерактивные дисплейные технологии
- Лазерные технологии визуализации
- Проекционное оборудование и системы
- Составные мониторы и табло
- 3D визуализация
- Промышленные и бортовые дисплеи
- Электронная бумага
- Голографические дисплеи
- Технологии производства и обслуживания средств отображения
- Компоненты и материалы
- Научные разработки
- Услуги по созданию комплексных информационных систем

В деловой программе - семинары и конференции по средствам визуализации для наружной рекламы, образования, деловой инфраструктуры, промышленности, транспорта, энергетики, торговли, силовых структур, шоу-бизнеса

[Http://www.display-expo.ru](http://www.display-expo.ru)



# Фондовый рынок

## совместно с Инвестиционной компанией «ФИНАМ»

### НОВОСТИ

#### «Волгателеком»: неожиданно позитивные итоги I полугодия

6 августа «Волгателеком» опубликовал отчетность за I полугодие 2009 года, подготовленную по российским стандартам бухгалтерского учета. Выручка оператора в рублевом выражении выросла на 3%, говорит аналитик ИК «ФИНАМ» Татьяна Менькова: «Это произошло, в основном, вследствие роста выручки от услуг местной связи и от услуг присоединения и пропускания трафика. В целом, такой рост совокупной выручки приблизительно соответствует нашему ожиданию по темпам роста выручки всех МРК».

Рентабельность по EBITDA выросла довольно радикально — сразу на 7%. «Главным образом, данный показатель возрос из-за опережающего сокращения расходов по сравнению с доходами, массивных сокращений персонала (на 9,5% за полгода) и роста амортизационных отчислений на 14%. Скорее всего, 46%-ная рентабельность по EBITDA будет рекордной среди всех дочерних компаний «Связьинвеста» по итогам полугодия», — уверена г-жа Менькова. По ее словам, рост чистой прибыли «Волгателекома» на 26% свидетельствует о том, что дивиденды по итогам 2009 года имеют все шансы на то, чтобы не снизились по сравнению с 2008 годом.

#### ЕЦБ сохраняет базовую процентную ставку на уровне 1,0%

6 августа на очередном заседании ЕЦБ было принято решение сохранить базовую процентную ставку на уровне 1,0%. Всего с октября 2008 года ЕЦБ произвел серию из семи снижений базовой процентной ставки в общей сумме на 3,25%.

На пресс-конференции представители ЕЦБ отметили, что принятые монетарные меры действуют с лагом, поэтому необходимо дождаться действия на реальную экономику уже принятых мер. По прогнозам ЕЦБ, до конца 2009 года экономика будет оставаться слабой, а рост возобновится лишь в 2010 году после прохождения стадии стабилизации.

Инфляционное давление на экономику Еврозоны продолжает снижаться. В июле дефляция в годовом выражении достигла -0,6% против -0,1% в июне, что стало рекордом с 1996 года, когда была начата ведение статистики. По мнению ЕЦБ, дефляция обусловлена эффектом высокой базы, которая связана с высокими ценами на ресурсы год назад. В среднесрочном периоде целевая инфляция остается на уровне 2%, поэтому по мере улучшения макроэкономической ситуации ЕЦБ готов быстро абсорбировать ранее предоставленную ликвидность.

«Высокий уровень дефляции будет оказывать поддержку курсу евро, — уверен аналитик ИК «ФИНАМ» Константин Романов. — Также поддержку курсу евро будет оказывать в целом более консервативная монетарная политика ЕЦБ по сравнению с действиями, предпринимаемыми другими крупнейшими центральными банками мира, что в будущем позволит снизить инфляционное давление на экономику Еврозоны. Тем не менее, необходимо отметить, что более консервативные действия ЕЦБ способны затян timer процесс восстановления экономики Еврозоны. Готовность ЕЦБ быстро абсорбировать ликвидность также должна позволить ограничить рост инфляции в будущем при восстановлении экономического роста».

#### S&P подтвердило рейтинг НМТП на уровне ВВ+ по международной шкале

6 августа международное рейтинговое агентство S&P подтвердило рейтинг Новороссийского морского торгового порта (НМТП) на уровне ВВ+ по международной шкале, прогноз — «стабильный». Подтверждение рейтинга обусловлено увеличением выручки компании и некоторым сокращением долга. Среди негативных факторов рейтинговое агентство отмечает сокращение объема контейнерных перевозок, а также обесценение объемов торговли.

«Принимая во внимание планы по расширению объемов бизнеса в 2010-11 годах, подтверждение рейтинга позволит компании привлекать заемное финансирование по более привлекательным процентным ставкам, что должно позитивно отразиться на фундаментальной стоимости НМТП. Также мы отмечаем абсолютно комфортный размер чистого долга — менее 1 EBITDA», — говорит аналитик ИК «ФИНАМ» Константин Романов.

#### НЛМК увеличивает цены на прокат с покрытием

НЛМК повышает цены на прокат с покрытием сентябрьского производства. По сравнению с августовским уровнем, оцинкованный прокат Новолипецкого комбината подорожал на 2-5%, прокат с полимерным покрытием — на 3-8%.

«По нашему мнению, увеличение цен на покрытый прокат связано с временным дефицитом новой продукции на фоне растущего потребления, — считает аналитик ИК «ФИНАМ» Алексей Сулинов. — Мы считаем, что поступившая информация является позитивной для фундаментальной стоимости компании».

#### Ашинский МЗ начинает монтаж электропечи

На Ашинском МЗ в ближайшее время начнется монтаж оборудования новой электропечи. Запуск нового оборудования годовой мощностью 1 млн т планируется осуществить до конца текущего года. Запуск нового оборудования позволит увеличить производственную мощность предприятия на 200

## Дефицит и сокращения

### Спад на строительном рынке продолжается

Владимир Сергиевский, стратег ИК «ФИНАМ»

**Финансовые показатели операторов российского строительного рынка на фоне негативных тенденций в экономике продолжают снижаться. Несмотря на незначительное оживление рынка стройматериалов в связи с фактором сезонности, полноценное восстановление строительного сектора наступит не раньше середины 2010 года. При этом**

квартал: так, 13 из 16 анализируемых нами компаний зафиксировали снижение выручки за первые три месяца 2009 года по отношению к аналогичному периоду прошлого года. С отрицательным финансовым результатом первый квартал закончили 70% компаний из нашей выборки, при этом, что доля убыточных предприятий в первом квартале 2008 года не превышала 20%. Среди немногочисленных исключений, которые удалось зафиксировать рост выручки и чистой прибыли, мож-

но выделить мостостроительные компании «Мостотрест», «Волгомост» и «Дальмостстрой», задействованные в реализации крупных проектов федерального значения. Несмотря на очевидную слабость строительного сектора, влияние сезонного фактора в отрасли высоко, и объем строительных работ растет месяц к месяцу, начиная с февраля. Это стало локальным драйвером для некоторо-

го подъема цен на цемент (на 15-20%), а также способствовало увеличению загрузки мощностей по производству сортового проката и арматуры у сталепроизводителей. Тем не менее, рыночная власть на рынке стройматериалов продолжает оставаться у покупателей, и мы не ожидаем принципиальных изменений в ближайших 3-4 квартала. Несмотря на появление позитивных тенденций в строительном секторе, мы не ждем полноценного оживления строительного сектора раньше середины

По нашим прогнозам, наиболее стабильным окажется положение инфраструктурных компаний с твердым портфелем проектов. С наименьшими потерями спад в секторе должны преодолеть компании, специализирующиеся на инфраструктурном строительстве. Федеральные власти и крупнейшие госкомпании не раз выражали уверенность в сохранении планов финансирования приоритетных инфраструктурных проектов. В наиболее сложных условиях продолжат оставаться компа-

## Основные принципы

### Маржинальное кредитование



Юрoслав Кабаков, ректор УЦ «ФИНАМ»

**В случае покупки акций клиент может получить прибыль только при росте цены акции. Однако существует возможность заработать и на падении цены. Такой способ называется короткой продажей.**

При использовании маржинального кредитования брокерская компания дает клиенту акции под залог его денежных средств, эти акции клиент может продать в любой момент. Затем, если цена акций снизится, их можно будет купить на рынке по более низкой цене и отдать назад брокеру. В этом случае прибыль будет получена из-за падения цены акции. Данная позиция на счету клиента будет называться короткой в отличие от длинной при покупке. Естественно, брокерская компания не предоставляет акции клиенту бесплатно, за это клиенту придется уплатить компании определенный процент за пользование этими акциями.

Брокерские компании предоставляют также возможность кредитования клиента средствами компании. В случае если клиент хочет купить акции не только на свои денежные средства, но и на сумму, превышающую их размер, он может взять эти деньги в кредит у компании. В этом случае говорят о маржинальном кредитовании. Термин «маржа» означает дополнительные деньги, предоставленные компанией клиенту. Естественно, компания берет плату за пользование своими деньгами в виде процентов по маржинальному кредиту. Соотношение размера собственных средств клиента и кредитных денег называется плечом, или кредитным плечом. Соотношение 1:4 говорит о том, что клиент занял у компании сумму, втрое превышающую его собственные средства, и теперь может работать с суммой вчетверо большей, нежели количество денег на его счету.

Следует добавить, что компания берет плату за пользование ее деньгами только в случае, если клиент пользуется ими. Если данные денежные средства не использованы для покупки акций, плата за кредит не берется. Точно так же клиент может взять кредит акциями, рыночная стоимость которых превышает его денежные средства, которые служат залогом, для проведения короткой продажи. В этом случае кредит будет предоставлен бумагами с определенным плечом.

Кредитование предоставляет клиенту возможность получить дополнительную прибыль пропорционально размеру кредитного плеча, но точно в такой же пропорции возрастает и риск операций, т.е. потенциальные убытки вырастают на такую же величину, как и потенциальная прибыль.

Маржинальное кредитование широко используется на развитых фондовых рынках для увеличения оборотных средств клиентов. По некоторым оценкам, у нас в России сейчас такой услугой пользуется более 50% клиентов — физических лиц, оперирующих на ММВБ, и примерно 20-25% в РТС. Средний размер кредитного плеча составляет 180% от активов клиента.



**наиболее устойчивы в условиях спада в секторе окажут инфраструктурные компании со стабильным портфелем заказов.**

За январь-май 2009 объем строительных работ в рублевом выражении сократился на 19% по отношению к аналогичному периоду предыдущего года. При этом максимальное месячное снижение было зафиксировано в мае и составило 22%, что является отбражением развития негативных тенденций в секторе на фоне сохранения дефицита заемного финансирования.

Наиболее провальным для строительного сектора стал первый

квартал 2010 года. В условиях растущего дефицита бюджета и сложности привлечения долгового финансирования мы ожидаем дальнейшего сокращения объема строительных работ в целом по сектору. Строительный сектор традиционно является одним из наиболее чувствительных к общей экономической конъюнктуре и полноценного оживления рынка не стоит ждать раньше 2-3 квартала 2010 года.

Несмотря на очевидную слабость строительного сектора, объем строительных работ растет месяц к месяцу, начиная с февраля. Это стало локальным драйвером для некоторо-

**Несмотря на очевидную слабость строительного сектора, объем строительных работ растет месяц к месяцу, начиная с февраля. Это стало локальным драйвером для некоторого подъема цен на цемент (на 15-20%), способствовало увеличению загрузки по производству сортового проката и арматуры у сталепроизводителей.**

нии, ориентирующиеся на рыночный спрос (прежде всего, сектор недвижимости). Мы ожидаем, что абсолютное большинство таких компаний сектора в 2009 году будут бороться за выживание. Наиболее привлекательными с точки зрения инвестиций нам представляются привлекательные акции «Бамтоннельстрой» и «Волгомоста». «Бамтоннельстрой» — строительный холдинг, участ-

Компания «Волгомост» объединяет 9 строительных филиалов, собственный завод ЖБК и проектное управление. Основной бизнес сконцентрирован в Приволжском федеральном округе, регионе реализации крупнейшего проекта «Государственной программы развития автомобильных дорог 2010-2015», — модернизация федеральной трассы «Дон» (запланированный объем инвестиций более \$30 млрд). Компании удалось значительно нарастить финансовые результаты в I квартале, несмотря на экономический спад, и рыночную оценку на уровне 2 P/E 2009 мы считаем неоправданно заниженной.

Компания «Волгомост» объединяет 9 строительных филиалов, собственный завод ЖБК и проектное управление. Основной бизнес сконцентрирован в Приволжском федеральном округе, регионе реализации крупнейшего проекта «Государственной программы развития автомобильных дорог 2010-2015», — модернизация федеральной трассы «Дон» (запланированный объем инвестиций более \$30 млрд). Компании удалось значительно нарастить финансовые результаты в I квартале, несмотря на экономический спад, и рыночную оценку на уровне 2 P/E 2009 мы считаем неоправданно заниженной.



### НОВОСТИ

тыс. т (+25%) с учетом вывода из эксплуатации устаревших и неэффективных, с точки зрения издержек, мартеновских печей, считает стратег ИК «ФИНАМ» Владимир Сергиевский. «В настоящий момент Ашинский МЗ загружен на 90% производственной мощности, средняя загрузка за первые 7 месяцев — 80%. Мы позитивно оцениваем стремление менеджмента повысить эффективность производства и отмечаем хороший уровень загрузки наряду с минимальной долей полуфабрикатов в структуре продаж».

#### Разгуляй подвел итоги 2008 года

Разгуляй опубликовал аудированные финансовые результаты за 2008 год. Согласно отчетности компании, Группа по итогам 2008 года продемонстрировала существенное снижение темпов роста выручки, а на фоне увеличения себестоимости (за счет значительного роста цен в 2007 году, формирующих себестоимость 2008 года) валовая прибыль снизилась более чем на 3%.

Несмотря на достаточно эффективные действия менеджмента и сокращение операционных расходов компании, создание резервов по проблемной дебиторской задолженности, а также обесценению земельных активов компании привели к существенному сокращению показателя EBITDA. Кроме того, в числе причин убытка по итогам 2008 года — более чем двукратное увеличение финансовых расходов компании на обслуживание долгов.

Тем не менее, Разгуляй в настоящий момент находится в стадии завершения процедуры реструктуризации задолженности, что позволит увеличить долю долгосрочных займов Группы с 4% до 84% (по прогнозам на конец 2009 года) и значительно снизить риски недостаточной ликвидности компании, считает аналитик ИК «ФИНАМ» Сергей Фильченков. — Мы полагаем, что несмотря на достаточно слабую отчетность по итогам 2008 года, позитивные моменты с долговой нагрузкой могут оказать поддержку котировкам акций Группы Разгуляй в перспективе».

#### Роснефть и ЛУКОЙЛ — в лидерах прироста добычи

3 августа были опубликованы данные оперативной сводки ГП «ЦДУ ТЭК», государственного предприятия, собирающего статистику ТЭК России, по объемам добычи нефти российскими компаниями на территории России. Июль не принес каких-либо существенных неожиданных результатов по добыче. «Тем не менее, лидером, обозначившимся в первой половине года, удалось показать неплохие результаты по дальнейшему приросту добычи», — говорит аналитик ИК «ФИНАМ» Александр Еремин.

Роснефть по темпам прироста добычи в июле относительно предыдущего месяца ушла далеко вперед конкурентов. По оценкам г-на Еремина, если другим компаниям приходится в основном уповать на новые, недавно введенные месторождения, то Роснефть по-прежнему сохраняет высокий потенциал органического наращивания добычи на своих основных месторождениях.

ЛУКОЙЛ оказался вторым по результативности. «Прирост добычи компании мы связываем в основном с разработкой введенного в прошлом году крупного Южно-Хлыучюевского месторождения. Несмотря на это, в дальнейшем темпы роста могут замедлиться в виду высокой истощенности основного фонда месторождений компании, расположенных в Западной Сибири. Следует также учесть, что около 6% нефти ЛУКОЙЛа добываются за рубежом и не включаются в приведенную статистику», — отмечает г-н Еремин.

Сургутнефтегаз не показал прироста среднесуточной добычи в июле по отношению к июню. Г-н Еремин ожидает, что компания поправит свои позиции ближе к концу года, благодаря разработке крупного Талаканского месторождения.

По оценкам аналитиков «ФИНАМ», вышедшие данные могут позитивно повлиять на котировки акций Роснефти и ЛУКОЙЛа. В то же время, мы не ожидаем негативного влияния на котировки аутсайдеров, так как ни одна из представленных компаний не снизила добычу по отношению к прошлому месяцу.

#### Продажи АвтоВАЗа в июле увеличились на 12%

4 августа АвтоВАЗ опубликовал данные о продажах в июле 2009 года. Всего за июль было продано 32,4 тыс. автомобилей, что на 12,4% больше по сравнению с июнем 2009 года.

«Небольшой рост продаж в июле, по нашему мнению, обусловлен действием государственной программы по компенсации части процентов по кредитам, — говорит стратег ИК «ФИНАМ» Владимир Сергиевский. — Учитывая прежние ограниченные цены автомобиля в 350 тыс. руб., 80% продаж по программе приходилось на автомобили АвтоВАЗа. Тем не менее, мы обращаем внимание инвесторов, что по сравнению с июлем 2008 года, когда компания продала 56,1 тыс. автомобилей, продажи в июле текущего года упали на 42%».

#### FESCO откладывает сроки строительства контейнерного терминала в Усть-Луге

Представители транспортной группы FESCO заявили, что строительство терминала по перевалке контейнерных грузов в Усть-Луге лишено экономической целесообразности в связи со снижением контейнерного грузопотока. При этом компания отмечает, что в долгосрочной перспективе проект строительства терминала в Усть-Луге имеет большое значение и, безусловно, будет реализован, как только ситуация изменится.

В условиях резкого снижения спроса на перевозку контейнерных грузов следование ранее утвержденным срокам по строительству мощностей в Усть-Луге могло бы привести к их существенной незагрузке, говорит аналитик ИК «ФИНАМ» Константин Романов. «В результате, это подразделение могло бы получить отрицательный финансовый результат. Кроме того, часть грузов могла бы перераспределиться с Первого Контейнерного Терминала (ПКТ) в пользу нового терминала в Усть-Луге, что также негативно отразилось как на ПКТ, так и на консолидированных показателях всей Группы FESCO».



# ДЕНЬ СТРОИТЕЛЯ 2009

## СПЕЦИАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

## ПРОМЫШЛЕННЫЙ

### КОРОТКО

#### «Атом-инновации»: итоги технологического форсайта

Центр «Атом-инновации» подвел итоги проведения технологического форсайта в сфере энергетики (включая тепловую, атомную, гидравлическую, энергетику на возобновляемых источниках) и энергомашиностроения России на долгосрочный период до 2025 года. Исследование ставило цель сформировать видение технологического развития крупных частных и государственных компаний энергетики и энергомашиностроения в среднесрочной и долгосрочной перспективе. Заказчиками прогноза выступили Федеральное агентство по науке и инновациям и Государственная корпорация по атомной энергии. Полученные результаты используются в настоящее время при определении перспективных направлений развития технологий в энергетике и энергомашиностроении, а также при формировании и реализации целевых научно-исследовательских программ различного уровня, в том числе реализуемых Центром «Атом-инновации» в 2009–2011 годы. При проведении форсайта были проанализированы технологические цепочки создания инновационных продуктов и услуг, а также рассмотрены возможности формирования новых рынков, бизнесов, продуктов, секторов и потребностей в среднесрочной и отдаленной перспективе до 2030 года. Кроме того, был оценен потенциал развития научно-исследовательского и проектно-конструкторского комплекса атомной отрасли, а также ключевых предприятий энергетики и энергомашиностроения. Для проведения форсайта привлекались ведущие специалисты и эксперты предприятий указанных отраслей. Был составлен перечень критических технологий по таким направлениям, как использование твердого топлива, водные технологии, парогазовые установки, системы охлаждения, турбогенераторы, топливные установки, ядерно-топливный цикл, конверсия урана и разделение изотопов, технологии переработки облученного ядерного топлива и радиоактивных отходов, вывод объектов из эксплуатации, обеспечение безопасности, ресурсосберегающие технологии, энергонакопители и т.д.

#### «Уралмаш» начала отгрузку конусной дробилки

Машиностроительная корпорация «Уралмаш» приступила к отгрузке дробилки ККД-1500/180 с гидравлическим верхним подвесом для Лебединского ГОКа. Контракт был заключен в марте 2008 года. Общая масса комплекта поставки составляет 452 т. Дробилка разработана дивизионом «Горное оборудование» компании «Уралмаш-Инжиниринг» и изготовлена на Уралмашзаводе. Новая дробилка заменит прежнюю аналогичную машину, исчерпавшую свой эксплуатационный ресурс. Это второе поколение машин такого класса, установленных на Лебединском ГОКе (уралмашевские дробилки работают на комбинате с 1972 года). В соответствии с желанием заказчика дробилка выполнена с гидравлическим верхним подвесом дробящего конуса. Производительность дробилки составляет не менее 4300 т горной массы в час. В отличие от машин предыдущего поколения она оснащена средствами, позволяющими автоматизировать процесс регулирования разгрузочной щели. В настоящее время МК «Уралмаш» изготавливает дробилки различных типоразмеров для Лебединского, Стойленского, Михайловского ГОКов, угольной компании Кузбассразрезуоль, Магнитогорского металлургического комбината и других горно-обогатительных предприятий страны.

#### Новая строительная «Русь»

На отечественном рынке строительных материалов появилась перспективная новинка — бетонный блок «Русь». Блоки выпускаются с облицовочной фактурой из искусственного камня, они изготавливаются по технологии вибролитья с применением нового поколения «Политек ГПЦ 350», кварцевого песка и красителей для бетона германского производства. Совершенные искусственный камень с бетонным блоком позволило создать более качественный строительный материал, с разнообразной облицовочной фактурой из искусственного камня. Область применения: строительство стеновых конструкций, цокольных этажей в малоэтажном, а так же высотном домостроении, возведении заборов и др. сооружений. Строительная с использованием блока «Русь» позволяет возводить стены, не требующие никакой наружной отделки, что значительно сокращает стоимость и сроки строительства. Основа: камни бетонные стеновые на легких (керамзитобетонных) и тяжелых (пескоцементных) заполнителях, выпускаемых на современном оборудовании методом объемного вибропрессования.

#### Снижение на треть

Согласно исследованию компании IndexBox, объем производства керамического кирпича в РФ снизилось на 32% за первые два квартала 2009 года, по отношению к аналогичному периоду прошлого года. В июне отмечен самый высокий объем производства в текущем году — 318 млн условных кирпичей. Анализ месячной динамики в первом полугодии дает основания полагать, что объем производства в текущем году составит 3540 млн условных кирпичей. Крупнейшие российские производители керамического кирпича испытывают трудности со сбытом, о чем свидетельствует значительный рост остатков готовой продукции. В январе-июне 2009 года в целом по РФ прирост остатков составил 40% в денежном выражении, к уровню прошлого года. Наибольший прирост отмечен в Новосибирской области (в 9 раз) и Республике Марий Эл (в 7,35 раза). Резкий скачек цен производителей на керамический кирпич произошел в январе текущего года, на 20% к декабрю 2008 года. Дальнейшая динамика имела понижающий тренд, снижение от месяца к месяцу составляло 2–4%. В июне средняя цена производителей на керамический кирпич соответствовала уровню 2008 года, и составила 5014,24 руб. за тысячу условных кирпичей.

#### А гипсовый камень — растет!

В июле 2009 года компания IndexBox провела исследование рынка гипсового камня, гипсового вяжущего, листов и плит из гипса. Согласно результатам исследования, объем предложения на российском рынке гипсовых вяжущих в 2008 году составил 3 656 тыс. тонн, что на 2% выше показателя 2007 года. Объем импорта и экспорта гипсовых вяжущих незначителен, 99% рынка составляет продукция внутреннего производства. По итогам двух первых кварталов 2009 года объем производства гипсового вяжущего упал на 27%. Объем предложения на российском рынке листовых материалов и плит из гипса в 2008 году составил 256,6 млн кв. м., что на 6% выше показателя 2007 года. Рост произошел за счет импорта, он превысил показатели предыдущего года на 59%, объем производства, напротив, сократился на 2%. По итогам двух первых кварталов 2009 года объем производства листовых материалов из гипса упал на 33%.

Около 81% импортных поставок листов из гипса на российский рынок осуществляют 3 крупнейших международных концерна — мировые лидеры рынка гипса: Knauf Gips KG, Saint-Gobain Group, Lafarge Group. Российский рынок гипсового камня, гипса и гипсовых строительных материалов имеет высокую потенциальную емкость в среднесрочной перспективе. Продукт является базовым для всего строительного комплекса, на нем основаны новые технологии производства строительных материалов. Вслед за развитием и распространением технологий «сухоуго» ремонта спрос на гипс будет только расти.

## Торжественный прием

### Минрегионразвития собрал знатных строителей

Министр регионального развития Российской Федерации Виктор Басаргин провел в стенах Минрегионразвития РФ традиционный торжественный прием, посвященный Дню строителя. На прием в Министерстве регионального развития Российской Федерации были приглашены герои труда, ветераны и видные деятели строительной отрасли, руководители общественных организаций отрасли, крупные предприятия строительного комплекса, представители науки в области архитектуры и строительства.

Министр в своем приветственном слове рассказал участникам приема об итогах работы строительной отрасли и текущих задачах стоящих перед строительным комплексом России. Он отметил, что поддержка строительной отрасли находится в числе приоритетных задач государства и ее особое значение в условиях мирового финансового кризиса заключается в том, что строительство позволяет загрузить производственные мощности в целом ряде смежных отраслей: металлургии, добыче полезных ископаемых, машиностроении, деревообработке и многие другие. Благодаря этому эффект от вложений в строительство для экономики страны получается многократным.

Виктор Басаргин отметил, что государство уделяет особое внимание строительной отрасли и это позволило не только

сохранить, но и существенно увеличить в этом году объемы финансирования программ, связанных с реализацией государственной жилищной политики. На развитие отрасли в рамках реализации приоритетного национального «Доступное и комфортное жилье —

строителей и пообещал всестороннее содействие Министерством регионального развития Российской Федерации для их решения.

Виктор Басаргин вручил государственные награды Российской Федерации. Указом Президента Российской Феде-

годарность Президента Российской Федерации Нестеренко Виктору Ивановичу. Почетной грамотой Министерства регионального развития Российской Федерации награжден Президент Ассоциации строителей России Кошман Николай Павлович.



Лучшие люди отрасли не остались без внимания

граждан России» в текущем году запланировано выделение 447 млрд руб., из них 222 млрд руб. из федерального бюджета.

Министр выслушал предложения присутствующих по развитию отрасли, состоялся содержательный обмен мнениями по наиболее актуальным вопросам, волнующим

рации за заслуги в области строительства и многолетний добросовестный труд, звания «Заслуженный Строитель Российской Федерации» удостоен Горбаченко Вячеслав Михайлович. За большой вклад в реализацию национальных проектов в области строительства Министром была вручена Бла-

годарности в заключение мероприятия Министр тепло поблагодарил ветеранов за их неоценимый вклад в строительную отрасль, поздравил всех присутствующих с наступающим праздником Дня строителя и пожелал дальнейших успехов в благородной работе во благо страны.

## Возможен антирекорд

### Николай Кошман поделился прогнозами

**Объемы ввода жилья в РФ в 2010 году из-за кризиса могут оказаться самыми низкими за всю историю российской истории, то есть даже ниже показателя 1996–1998 годов, когда в год строилось не больше 34 млн кв. м жилья, заявил в преддверии Дня строителя президент Ассоциации строителей России (АСР) Николай Кошман.**

По словам Николая Кошмана, с началом кризиса в конце прошлого года стало понятно, что строители массово перематривают приоритеты и «собираются все силы бросить на строительство жилья, находящегося лишь в высокой степени готовности».

«Соответственно, те положительные отчеты по объемам ввода жилья, которые были за первый квартал 2009 года (рост 2,4%), на них обращать внимание не стоит, ведь это те дома, которые были почти построены еще в прошлом году. А вот проблема, которая назревала из-за того, что стройки в стране стоят, вскрылась в конце первого полугодия. Так, по данным Росстата, за второй квартал 2009 года падение объемов строительства составило 2,8%, а за полугодие — 0,3% до 21,6 млн кв. м», — указал он. Он напомнил, что на 2010 год руководство страны поставило задачу построить 80 млн кв. м жилья, а в этом году, соответственно, 73 млн кв. м.

«Но я думаю, что падение объемов строительства жилья в 2010 году может быть просто «страшным», мы можем построить только где-то 30 млн кв. м с небольшим. А это, к сведению, может стать самым низким показателем в истории современной российской стройки как таковой — в 1998 году было построено около 34 млн кв. м», — подчеркнул Николай Кошман.

#### Люди должны получить жилье

При этом, как добавляет Николай Кошман, в связи с ситуацией, складывающейся в строительной отрасли, нельзя допустить увеличения социальной напряженности в обществе.

«Нам надо объяснить людям и гарантировать им, что их жилье будет сдано, да возможно, с задержкой, но ситуация у всех кризисная. Это надо донести через средства массовой информации, чтобы граждане не боялись инвестировать в строящееся жилье», — считает он.

По его мнению, «людей надо успокоить». «Простому человеку надо сказать: «Ты, если вложилась в строительство, ты свою квартиру получишь». Обманывать, что все хорошо, не надо, но мы должны ему гарантировать получение квартиры в перспективе», — отметил Кошман.

Отвечая на вопрос о том, не кажется ли ему, что есть некоторая социальная справедливость в том, что цены на жилье, выросшие в два-три раза в последние годы, значительно снизились в результате кризиса, он попросил не предподносить «все так однозначно, как некоторые хотят видеть».

«Строителей всегда обвиняют в том, что они спекулянтны. Но вы поймите, во-первых, спрос определяет предложение. Я знаю людей, которые платили по \$90 тыс. за квадратный метр, а машиноместо для автомобилей покупали за 200 тысяч евро.



Ну, есть деньги шальные — пусть вкладывает. Другое дело социальное жилье, здесь должно вмешиваться государство, ведь у нас масса обстоятельств, которые закладываются в цену жилья (цена земли, разрешения, лимиты на электроэнергию, воду, газ). Если все это убрать, мы бы тогда спокойно могли говорить о 30 тыс. руб. за кв. м — и строители, и покупатели были бы довольны», — пояснил Кошман.

#### Как выживают застройщики

По словам Николая Кошмана, состояние крупных строительных компаний в РФ вызывает большие опасения. «Хочу еще раз обратить внимание, что строители, в общем, дисциплинированные люди, и те объемы, которые перед нами ставились, мы наращивали последние пять лет постоянно. Правительство при этом нас поддерживало, кредитовало, развивало ипотечное кредитование. Раньше банки, и иностранные, и российские, готовы были давать кредиты всем строителям. Но в итоге для строителей — это оказалась удавка в прямом смысле этого слова. Мы туда залезли, случился кризис, и

### ПОЗДРАВЛЯЕМ!



#### Уважаемые строители! Дорогие друзья!

От имени Министерства регионального развития Российской Федерации и от себя лично поздравляю вас с профессиональным праздником!

В строительном комплексе России работают настоящие труженики и созидатели, специалисты высочайшей квалификации, пользующиеся заслуженным почетом и уважением в обществе.

Сегодня, несмотря на текущие трудности в финансово-экономической сфере у работников строительного комплекса есть самое главное для решения масштабных задач, стоящих перед отраслью, — высокий профессионализм, крепкие традиции добросовестной и ответственной работы.

Мы последовательно продолжаем реализацию приоритетного национального проекта «Доступное и комфортное жилье — гражданам России». В стране значительно увеличен объем средств государства на решение вопросов связанных с обеспечением жильем граждан, принимаются меры по поддержке системы ипотечного кредитования, государство взяло на себя дополнительные обязательства по расселению людей из ветхого и аварийного жилья, активно реализуются государственные программы по обеспечению жильем молодежи, военных и других категорий граждан.

В этом году большие объемы строительства предусмотрены в рамках подготовки к Олимпийским играм в Сочи, к саммиту АТЭС, начата реализация крупных инвестиционных проектов с участием государства.

Все это дает уверенность, что труд строителей будет востребован и благополучие отрасли будет в первую очередь зависеть от Вашей эффективности и качества работы. Для того чтобы строительная отрасль стала точкой опоры и роста экономики страны нам необходимо совершенствовать систему управления отраслью, находить точки инновационного роста, внедрять более эффективные технологии в строительстве и производстве строительных материалов.

В день вашего профессионального праздника хочу пожелать всем строителям новых трудовых свершений, крепкого здоровья и благополучия.

Министр регионального развития  
Виктор Басаргин

## Вручение наград

### Итоги всероссийского конкурса

**В Министерстве регионального развития Российской Федерации прошла торжественная церемония подведения итогов Всероссийского конкурса на лучшую строительную организацию и Всероссийского конкурса на лучшую проектную и изыскательскую организацию за 2008 год.**

Конкурс организован Министерством регионального развития РФ, Российским союзом строителей и Профсоюзом работников строительства и промышленности строительных материалов Российской Федерации. В церемонии награждения приняли участие заместитель Министра регионального развития Российской Федерации Сергей Круглик, Президент Российского Союза строителей Владимир Яковлев, председатель Профсоюза работников строительства и промышленности строительных материалов Борис Сошенко.

Всероссийский Конкурс проводится в России ежегодно, начиная с 1997 года. Около 4000 строительных организаций, предприятий стройиндустрии и стройматериалов стали участниками конкурса за этот период. География лауреатов охватывает практически всю Россию — от Калининграда до Владивостока. В текущем году в конкурсе приняли участие более пятидесяти организаций. Победителям конкурса были вручены переданные вымпелы, дипломы разных степеней, специальные дипломы «За освоение новых эффективных форм организации производства и управления строительством» и «За активное участие в реализации национального проекта».

В завершение мероприятия Сергей Круглик от имени Министерства регионального развития Российской Федерации тепло поблагодарил участников конкурсов за эффективную и добросовестную работу, пожелал дальнейших успехов и поздравил с наступающим праздником Днем строителя.

Источник: Минрегионразвития РФ

### КОРОТКО

#### Кирпичные прогнозы

По итогам 2009 года более других пострадает кирпичная отрасль Северо-Западного округа. Санкт-Петербурга и Ленинградской области. По пессимистическому сценарию объем выпуска кирпича сократится более чем в 2 раза по сравнению с показателем 2008 года. Уже в первом квартале 2009 года производство кирпича упало на 50%. При этом влияние кризиса на общероссийское производство кирпича в 2009 году окажется значительно сильнее, чем в 1998 году, когда выпуск упал почти на 15%.

Ситуация с ценами на кирпич остается неопределенной. В 2008 году цены на керамический кирпич упали более чем на 10%, а на силикатный кирпич выросли. При этом в первом квартале 2009 года динамика цен на керамический и силикатный кирпичи остается неровной — спады сменяются подъемами.

Последние годы определяющую роль в производстве кирпича в Северо-Западном округе играет группа «ЛСР». Два завода, входящие в структуру, занимают треть производства кирпича в округе и более 60% производства в Санкт-Петербурге и Ленинградской области.

#### «Ангару» построят в 2011 году

Работы по строительству универсального стартового комплекса «Ангар» в рамках модернизации главного космодрома России «Плесецк» в Архангельской области завершатся в 2011 году, подтвердил журналистам в четверг директор Федерального агентства специального строительства генерал армии Николай Аброськин. «Работы на комплексе «Ангар» завершатся в 2011 году. Несмотря на уменьшение финансирования работ на космодроме «Плесецк», программа этого года выполняется даже с опережением графика по двум стартовым комплексам — и по «Союзу-2», и по «Ангару», — сказал он. «По «Ангару» мы уже приступили к монтажу самой башни обслуживания на стартовом комплексе. Недавно там был смонтирован один из главных элементов конструкции — стартовый стол». По его словам, к настоящему времени завершены также работы по монтажу систем навигации на аэродроме космодрома. «Что касается стартового и технического комплексов «Союз-2», то сейчас идет их реконструкция», — отметил Аброськин.



# ДЕНЬ СТРОИТЕЛЯ 2009

## КОРОТКО

### Инвестиционные соискатели

В Министерстве регионального развития РФ прошло очередное заседание Инвестиционной комиссии по проведению отбора проектов, претендующих на получение бюджетных ассигнований Инвестиционного фонда Российской Федерации, под председательством заместителя Министра регионального развития Владимира Токарева. Заседание Инвестиционной комиссии прошло при участии представителей Министерства промышленности и торговли, Министерства транспорта, Министерства экономического развития, Министерства финансов, а также представителей компаний-инвесторов.

На заседании Инвестиционной комиссии рассмотрены заявки, представленные на отбор инвестиционных проектов, имеющих общегосударственное значение, претендующих на получение бюджетных ассигнований из Инвестиционного фонда Российской Федерации: «Создание горно-металлургического кластера в Примурье»; «Легкорельсовый транспорт Центральной Черноземья. Ветка Воронеж-Аэропорт»; «Белкомур» (Белое море — Коми-Урал); «Освоение Наталкинского золоторудного месторождения».

### Ruukki: новые каркасы для России

В Крестецком районе Новгородской области прошла торжественная церемония открытия птицекомплекса ООО «Белтранком» — Великий Новгород. Участвовавший в церемонии первый заместитель председателя правительства РФ Виктор Зубков заявил, что новый комплекс является одним из крупнейших в России.

«Это событие даже не региональное, а российский масштаб», — подчеркнул он, отметив, что «инвесторы идут в сельское хозяйство, в те регионы, где они еще не были. В Новгородской области в последние годы это самое крупное вложение инвестиций в сельское хозяйство». Проектирование, изготовление и поставку зданий комплекса осуществляла компания Ruukki, европейский поставщик комплексных решений из металла для строительства и машиностроения. Проект включает 24 птичника клеточного содержания птицы, инкубатор, убойный цех, административно-бытовой корпус и подсобные помещения. «Для птицекомплекса «Белтранком» — Великий Новгород мы разработали уникальное решение, — говорит Сергей Чернышев, генеральный директор российского подразделения Ruukki. — Был создан вариант здания, каркас которого находится снаружи. Это повысило гигиенические условия содержания птицы за счет сокращения числа трудностей для санитарной обработки мест помещения.

Общая площадь зданий нового комплекса — 70 тыс. кв. м. Мощностью — 42 тыс. т мяса птицы в год. Его реализация позволит уже в этом году произвести не менее 15 тыс. т мяса птицы. Это на 55% увеличит объем валового производства мяса в области по сравнению с прошлым годом. Ruukki является европейским поставщиком компонентов, систем и комплексных решений из металла для строительства и машиностроения. Компания предлагает широкий ассортимент металлических изделий и связанных с ними услуг. Ruukki работает в 26 странах мира, и ее персонал насчитывает 13300 человек. В 2008 году торговый оборот составил 3,9 млрд евро.

### Нижнекамские перспективы

Министр регионального развития РФ Виктор Басаргин ознакомился с ходом реализации инвестиционного проекта федерального значения «Строительство Комплекса нефтеперерабатывающих и нефтехимических заводов в г. Нижнекамске» и регионального инвестиционного проекта «Развитие отраслевого индустриального парка «Камские поляны». Министр посетил строящийся в рамках реализации инвестиционного проекта Комплекс нефтеперерабатывающих и нефтехимических заводов в г. Нижнекамске. Этот Комплекс предназначен для переработки высокосернистой нефти. Ежедневно на стройплощадке осваивается более 100 млн руб., одновременно работает более 6 тысяч человек, задействовано около 800 единиц техники. Министр ознакомился также с ходом реализации регионального инвестиционного проекта «Камские поляны» предполагающего открытие производства импортосажающих материалов из полимерного сырья. В настоящее время на объекте ведутся строительные работы, монтаж оборудования и производственных корпусов. Виктор Басаргин посетил ОАО «КАМАЗ» и камский индустриальный парк «Мастер» в Набережных Челнах, посетил автомобильный завод «Соллерс», производящий автомобили «Фиат» коммерческого класса, и ознакомился с деятельностью особой экономической зоны «Алабуга» в Елабужском районе республики, а также с ходом строительства Академии Тенниса и Деревни Универсиады Татарстана в г. Казани.

В заключение Министр регионального развития Российской Федерации Виктор Басаргин дал высокую оценку мерам по преодолению последствий мирового кризиса, предпринимаемым руководством РТ и отметил, что Министерство будет оказывать содействие в реализации инвестпроектов.

## Новая подстанция «ГлобалЭлектроСервис» — крупным потребителям

Мария Пономарева

Компания «ГлобалЭлектроСервис» приступила к реализации проекта по комплексному техническому перевооружению и реконструкции ПС 220 «Северная». Подстанция «Северная» 220/110/10кВ предназначена для электроснабжения крупных потребителей Липецка — одного из крупнейших в Европе предприятий — Новолипецкого металлургического комбината (НЛМК) и трех административных районов Липецкой области. Заказчиком объекта выступает ОАО «ФСК ЕЭС» Магистральные электрические сети Центра. Генеральным подрядчиком объекта является «ГлобалЭлектроСервис». Стоимость строительства запланировано на IV квартал 2010 года.

ПС 220 кВ «Северная» будет оснащена новейшим электротехническим оборудованием, цифровыми системами релейной защиты и автоматики. «ГлобалЭлектроСервис» использует оборудование лидеров мирового энергетического рынка, таких как Siemens и Запорожский автотрансформаторный завод.

При реализации проекта предусматривается установка двух трехфазных автотрансформаторов, мощностью 250000/220/110/10. Мощность автотрансформатора принята в соответствии с разработанной схемой перспективного развития Липецкой энергосистемы. Также в рамках проекта будут смонтированы две линии электропередачи 110 кВ для электроснабжения Особой экономической зоны (ОЭЗ) «Липецк» — комплекса промышленных предприятий, производящих электрооборудование, бытовую технику, мебель и прочую продукцию.

Ввод ПС 220 кВ «Северная» позволит демонтировать технически устаревшую подстанцию, которая была построена в 1960 году. После комплексной реконструкции мощность станции увеличится в два раза, что позволит обеспечить надежность электроснабжения потребителей региона. «К строительству ПС 220 кВ «Северная» мы привлекаем липецкие субподрядные организации, что позволяет нам увеличивать рост рентабельности, снижать издержки, которые могут быть затрачены на привлечение иногородней рабочей силы», — говорит Эльдар Нагаплов, генеральный директор «ГлобалЭлектроСервис».

В числе субподрядных организаций — крупнейшие строительные компании города и области: СМУ-53, Липецкое ДСП-1, «Липецкполимер», Землеустроительное предприятие НПП ГИПРОЗЕМ, «Липецкгеология».

## Разрешение на стройку

### ОГК-1 возведет новый энергоблок Уренгойской ГРЭС

Екатерина Доброгогорская

Администрация муниципального округа г. Новый Уренгой выдала Уренгойской ГРЭС — филиалу ОГК-1 разрешение на строительство нового энергоблока на базе ПГУ мощностью 450 МВт. Строительство новых генерирующих мощностей на Уренгойской ГРЭС является одним из приоритетных проектов инвестиционной программы ОГК-1, который включен в договор о предоставлении мощности на оптовый рынок.

Ввод нового энергоблока на Уренгойской ГРЭС направлен на повышение надежности функционирования энергосистемы Тюменской области — основного нефтегазодобывающего региона России. В настоящее время рассматривается вопрос о вводе на Уренгойской ГРЭС парогазового энергоблока 450 МВт единым комплексом вместо двухэтапного ввода, планировавшегося ранее (ввод ПГУ 320 МВт с последующей достройкой через два года до ПГУ 450 МВт). Это позволит избежать удорожания строительства, а также улучшить тех-

нико-экономические показатели работы оборудования в комбинированном цикле. Планируемый срок завершения проекта — IV квартал 2012 года.

На сегодняшний день завершены предварительный этап реализации проекта, начинается период основного строительства. В частности, разработано технико-экономическое обоснование проекта, которое получило положительное экспертное заключение ФГУ «Главгосэкспертиза России», продолжилось рабочее проектирование. Изготовлено основное оборудование: две газовые турбины ГТЭ-160 и два турбогенератора SGen5-100A SIEMENS.

Кроме того, проводится конкурс по выбору подрядчика на строительство главного корпуса с закрытием теплового контура (возведение стеновых и монтаж кровельных панелей, подвод отопления), что позволит вести дальнейшие строительные-монтажные работы в зимний период. Объем инвестиций в данный проект оценивается в 24,5 млрд руб. Минэнерго России совместно с «ИНТЕР РАО ЕЭС» и ОГК-1 разработаны возможные варианты покрытия дефицита источников его финансирования.



Первая генерирующая компания оптового рынка электроэнергии (ОГК-1) является крупнейшей из тепловых оптовых генерирующих компаний. Установленная мощность электростанций ОГК-1 составляет 9531 МВт. Все они расположены в ОЭС Урала и Центра. Это Пермская ГРЭС, Верхнетягильская ГРЭС, Каширская ГРЭС, Уренгойская ГРЭС, Ириклинская ГРЭС. Два существующих энергоблока Нижневартовской ГРЭС внесены в уставный капитал ЗАО «Нижневартовская ГРЭС». 17 марта 2009 года управляющим правами по 61,9% голосующих акций ОГК-1 стало ОАО «ИНТЕР РАО ЕЭС». Права по акциям ОАО «ОГК-1» переданы в доверительное

управление сроком на 5 лет с правом пролонгации на аналогичный период.

Уренгойская ГРЭС (дата рождения электростанции — август 1987 года, мощность — 24 МВт) расположена на берегу озера Ямылимаганто в 70 км южнее Полярного круга на территории, относящейся к городу Новый Уренгой Тюменской области Ямало-Ненецкого автономного округа. Станция расположена в условиях сурового климата, многолетней мерзлоты и является единственной на территории ЯНАО стационарной тепловой электростанцией. Основной вид деятельности филиала ОАО «ОГК-1» Уренгойской ГРЭС — выработка и продажа электри-

ческой энергии, а также снабжение теплом потребителей района Лимбьяха г.Новый Уренгой.

ОАО «ИНТЕР РАО ЕЭС» — динамично развивающаяся электроэнергетическая компания, контролирующая ряд генерирующих и распределительных энергетических активов в России и за рубежом. Суммарная установленная мощность электростанций, находящихся в собственности и под управлением ОАО «ИНТЕР РАО ЕЭС», составляет около 18000 МВт. Компания ведет активную инвестиционную деятельность, занимает доминирующие позиции в России в сфере экспорта-импорта электроэнергии.

## Вступление в РСС

### Первая Национальная расширяет свою деятельность

В штаб-квартире Российского Союза Строителей состоялось официальное вступление НП «Первая Национальная Организация Строителей» в Российский Союз Строителей (РСС). Во время встречи Президент Союза Владимир Яковлев вручил Председателю Совета НП «Первая Национальная Организация Строителей» Азарию Лапидусу свидетельство, означающее, что некоммерческое партнерство стало полноправным членом Союза. Владимир Яковлев подчеркнул, что Российский Союз Строителей и все примкнувшие к нему организации стремятся к солидарности и сплоченности, особенно в то время, когда строительная отрасль оказалась в сложной ситуации из-за экономического кризиса.

НП «Первая Национальная Организация Строителей», получившая в мае этого года статус саморегулируемой органи-

зации, стала одной из первых строительных СРО, вошедшей в Российский Союз Строителей. Азарий Лапидус отметил, что для некоммерческого партнерства присоединение к такой авторитетной и уважаемой общественной организации, как РСС, которую возглавляет заслуженный строитель России Владимир Яковлев, во всех отношениях является знакомым событием.

«С вступлением в РСС, — заявил Азарий Лапидус, — мы имеем возможность продемонстрировать свое членство, указывая на сайте и в документах нашего некоммерческого партнерства фирменный знак Союза. Благодаря этому строительные компании в регионах могут видеть, что мы серьезная организация, которая ставит перед собой серьезные цели». Кроме того, вхождение в РСС саморегулируемых организаций, по мнению Владимира Яковлева, позволит избежать двусмысленности и противоречий между участниками строительного рынка.

Также Председатель Совета НП «Первая Национальная Организация Строителей» заявил о том, что в последнее время наблюдается рост посещаемости сайта некоммерческого партнерства. Посетители сайта — представители большинства регионов России и даже некоторых стран Европы, таких как Франция и Великобритания. По мнению Азарию Лапидуса, это вызвано тем, что строительные фирмы начинают активнее интересоваться саморегулируемыми организациями и, в частности, НП «Первой Национальной Организацией Строителей». Став членом Российского Союза Строителей, НП «Первая Национальная Организация Строителей» вместе с другими участниками общественной организации в перспективе будет заниматься проблемами строительной отрасли, решая их на нормативном, технологическом и идеологическом уровнях. В ближайших планах НП и РСС — участие в создании Национального объединения саморегулируемых организаций.

## Антикризисное пиво

### Знаковый строительно-ресторанный проект

В Челябинске реализуется масштабный проект, включающий мини-пивзавод и трехэтажный ресторанный комплекс. Инвесторы и организаторы — строительная компания «Магистр» и ООО «Дизайн-Кафе». Предполагаемые вложения в проект — около \$2 млн. В планах инвесторов также возведение поблизости трехзвездочной гостиницы на 116 номеров. Весь проект займет площадь в 10000 кв. м рядом с ледовой ареной «Трактор», что является безусловным плюсом комплекса, считаясь как его владельцы, так и эксперты ресторанный рынок. С другой стороны, в последнее время в Челябинске появилось слишком много заведений с собственными пивоварнями, поэтому специалисты не думают, что пивзавод станет заманчивой новинкой для клиентов. Все будет зависеть, по мнению экспертов, от ценовой политики и концепции ресторанный комплекса, предполагают эксперты.

По сообщению chel.ru, идея проекта, предполагающего строительство мини-пивзавода и ресторанный комплекса, появилась в строительной компании «Магистр» два года назад. Организация ведет комплексную реконструкцию застройки в 31 микрорайоне. «С появлением там ледовой

арены «Трактор» место стало проходным, — рассказывает заместитель директора по коммерческой деятельности ООО СК «Магистр» Константин Фрейман. — Сейчас это достаточно густонаселенный район, где проживает средний класс. На жителей и гостей этого района мы и будем ориентироваться». По словам г-на Фреймана, и заведение общепита, и продукция мини-пивзавода будут рассчитаны на средний ценовой сегмент. Вторая причина, по которой «Магистр» начал реализацию столь масштабного проекта, — отсутствие в городе качественного свежего пива. Исходя из этого мы и решили строить мини-пивзавод и ресторан.

Реализация проекта началась два месяца назад. В течение года партнеры намерены ввести в эксплуатацию мини-пивзавод и трехэтажный ресторанный комплекс. «Сегодня четкие планы по сдаче объекта выстраивать сложно, так как времена тяжелые, — отмечает господин Фрейман. — Мы стремимся реализовать весь проект в течение ближайших двух-трех лет».

Первый объект в очереди — мини-пивзавод. Пивоваренное оборудование, технологии и сырье планируется поставлять из Словакии, так как «там хранят чешские традиции пивоварения». «Мы проводили маркетинговые исследования, — рассказывает топ-менеджер «Магистра». — Недавно представители наших компаний бы-

ли в Словакию, смотрели на производство этого оборудования, на производство пива. Нас устроило и качество продукта, и условия поставки». Инвесторы не намерены выводить на большие объемы производства: всего завод будет выпускать 6-8 сортов свежего пива. Пенный напиток пойдут на реализацию в рестораны города, будет также распространяться в заведения при пивзаводе, а также будет продаваться на вынос в организованном здесь же магазине. Предполагается также доставка по заявкам покупателей.

Через полгода после открытия пивзавода планируется ввести в эксплуатацию трехэтажный ресторанный комплекс на площади в 1,5 тысячи квадратных метров. «Это будет пивной ресторан с соответствующим ассортиментом блюд, — объясняет Константин Фрейман. — Всего в комплексе будет несколько различных по стилю и содержанию залов. Но все пивные атрибуты в нем будут присутствовать».

В каждой точно концепции будет выдержан весь проект, его организаторы пока не говорят. Известно лишь то, что на первом этаже расположится классический паб. Планируется оборудовать небольшой караоке-зал. Кроме того, в комплексе предполагается проведение трансляций спортивных и зрелищных мероприятий. «Сложно сказать абсолютно точно, к какому результату мы придем, — рассуждает г-н

Фрейман. — Но выбор мест для отдыха представим широкий. Здесь будут залы, где можно весело провести время в шумной компании, но будут и уголки с камерной атмосферой, где можно будет спокойно поговорить».

В качестве партнеров по бизнесу СК «Магистр» выбрал одного из крупных и известных в городе ресторанных операторов — «Дизайн-кафе». Предпочтение партнеров отдают традиционной русской и европейской кухне с большим ассортиментом пивных закусок. «Весь проект будет основан на том опыте, который мы нарабатывали на ресторанах «Сова» и «Пантэгрюэль», — говорит специалист отдела маркетинга УК «Дизайн-кафе» Анжелика Изюмова. — В первом из них как раз представлена русская кухня, а во втором — европейская. У нас есть опыт работы над созданием дизайна и особенной атмосферы в заведении».

Заведением общепита и заводом по производству пенного напитка «Магистр» и «Дизайн-Кафе» решили не ограничиваться. В будущем на этой площадке планируется также строительство рядом с ресторанным комплексом трехзвездочной гостиницы на 116 номеров, из них 15 vip-номеров с большой площадью. На первых двух этажах будут расположены различные спортивные общественные заведения. Весь проект расположится на площади в 10 тыс. кв. м.

## Новая фаза

### Создается предприятие по производству nano инструмента

Проект «Создание предприятия по производству монолитного твердосплавного инструмента с многослойным наноструктурированным покрытием» вступил в новую фазу реализации. Этому предшествовал ряд определяющих событий в ЗАО «Новые инструментальные решения» (ЗАО «НИР»).

22 июня 2009 года ЗАО «НИР» по решению собрания акционеров возглавил Валерий Жигалов, бывший директор филиала ОАО «НПО «Сатурн» — «Научно-технический центр им. А. М. Льюка». По словам генерального директора ЗАО «НИР» Валерия Жигалова, за истекший период работы были уточнены ключевые параметры меморандума проекта, которые полностью подтвердили его реализуемость и эффективность.

Был подготовлен основной инвестиционный договор с ОАО «НПО «Сатурн», который предусматривает реконструкцию и выкуп производственного корпуса и выкуп земли. В конце марта 2010 года ЗАО «НИР» должен получить полностью готовый объект. Данный инвестиционный договор был согласован со всеми акционерами и утвержден на собрании акционеров 28 июля 2009 года.

Кроме того, на собрании акционеров 28 июля была принята новая редакция Устава ЗАО «НИР», где были уточнены полномочия Совета директоров и генерального директора общества.

Ключевым событием стало осуществление размещения ЗАО «НИР» дополнительными эмиссии акций на сумму 966 млн 600 тыс. руб. К 30 июля все средства от акционеров поступили на расчетный счет компании, и фактически сейчас начала основная фаза реализации данного проекта. Доля ОАО «НПО «Сатурн» в проекте составляет 25% +1 акция, ОАО «Газпромбанк» — 25% +1 акция, ГК «Роснано» — 50% -2 акции.

Пресс-служба НПО «Сатурн»



## Торжество эконома

### Деловой квартал сменил профиль

Глеб Семенов, Санкт-Петербург

«Главстрой-СПб» договорился с администрацией Санкт-Петербурга о смене концепции замороженного из-за кризиса проекта делового квартала за Обводным каналом в Санкт-Петербурге. Вместо 320 тыс. кв. м офисов класса А компания Олега Дерипаски построит здесь более 50 тыс. кв. м эконом жилья. Перепрофилировать проекты коммерческой недвижимости под жилье намерено все больше петербургских компаний, ведь власти обещали предоставлять льготные кредиты, но только тем, кто строит в регионах жилье экономкласса.

О том, что администрация Санкт-Петербурга одобрила предложение «Главстрой СПб» изменить концепцию приостановленного проекта по возведению делового квартала площадью 320 тыс. кв. м в районе улиц Шкапина и Розенштейна, рассказал гендиректор компании Игорь Евтушевский. Это решение было принято в ходе закрытой встречи губернатора Петербурга Валентины Матвиенко и Олега Дерипаски в Смольном. По словам Игоря Евтушевского, вместо офисов за Обводным каналом компания готова построить в течение трех лет 50-60 тыс. кв. м жилья «самого нижнего ценового сегмента» на 60% отведенной под проект площади. На остальной территории предусмотрена возможность строительства офисов. Однако решение о застройке этого участка будет приниматься через два-три года по мере развития ситуации на рынке.

Проект этого делового квартала «Главстрой-СПб» заморозил в декабре 2008 года сразу после встречи в Смольном Олега Дерипаски и Валентины Матвиенко. По официальной версии, приостановка была связана с невозможностью начать работы на приобретенном в аренду у города участке площадью 5,1 га, который до сих пор не освобожден от фактических пользователей (судебная тяжба между ними и городом еще продолжается). Завершить проект планировалось до 2014 года. Впрочем, Игорь Евтушевский ранее не скрывал, что в условиях падения спроса на коммерческую недвижимость компания не торопится реализовать этот проект, инвестиции в который оценивались в 10 млрд руб.

Игорь Евтушевский считает, что проблем с финансированием проекта у компании не возникнет, что неудивительно, как и смена концепции. Еще в начале кризиса правительство заявило, что готово предоставить застройщикам льготные кредиты, но только тем, кто строит в регионах жилье экономкласса и готов продать его государству по фиксированному ценам. Среди жилых проектов в «Главстрой СПб», чей портфель оценивается в 6 млн кв. м, также комплексное освоение территорий «Северная долина» и «Юнтолово». Единственный проект по строительству коммерческой недвижимости — реконструкция территории Апраксина двора. В ходе встречи Олег Дерипаска заверил Валентину Матвиенко, что все петербургские проекты компании развиваются стабильно, сообщила пресс-служба администрации Санкт-Петербурга.

«Главстрой-СПб» — не единственная компания в Санкт-Петербурге, решившая в условиях кризиса перепрофилировать проект коммерческой недвижимости под жилье экономкласса, отмечает исполнительный директор Praktis Consulting & Brokerage Сергей Федоров. В частности, центр развития проектов «Петербургская недвижимость» готовит к перестройке здание бизнес-центра площадью 10 тыс. кв. м с уже возведенным цоколем. По оценкам господина Федорова, стоимость жилья экономкласса в Петербурге осенью составит 45 тыс. руб. за 1 кв. м, а инвестиции в проект «Главстрой СПб» за Обводным каналом — около \$65 млн.

# ДЕНЬ СТРОИТЕЛЯ 2009

## Уникальный гусеничный

ОАО «Автокран» и ЗАО «БАЗ» представили инновационный ДГК-50.1

Компания «Ивановская марка» представила уникальный для российского рынка спецтехники стреловой самоходный гусеничный гидравлический кран ДГК-50.1 грузоподъемностью 50 тонн. «Пятидесятитонник» не имеет аналогов среди отечественных гидравлических кранов на гусеничном ходу. ДГК-50.1, произведенный совместно на заводах ОАО «Автокран» и ЗАО «БАЗ», является инновационной разработкой специалистов НИИ Краностроения. При его создании применялись самые современные инженерные и технологические решения. Осенью 2009 года будут завершены испытания крана, после которых ДГК-50.1 планируется запустить в серийное производство.

Конструкция ДГК-50.1 обладает рядом отличительных особенностей, обеспечивающих крану повышенную функциональность, маневренность и эффективность в эксплуатации. ДГК-50.1 полностью отвечает мировым стандартам качества. По техническим характеристикам и эргономике он не уступает европейским аналогам и при этом выгодно отличается от них по цене. Стоимость его базовой комплектации, включающей основную стрелу (основание и оголовок) длиной 11 м, 22-тонный противовес и крюк основного подъема, составляет 12500000 руб.

Отличительной особенностью крана является современная конструкция опорно-ходовой рамы, состоящей из двух гусеничных тележек, каждая из которых имеет свой привод, управляемый раздельно, и самой опорно-ходовой рамы. Это обеспечивает крану высокую маневренность на рабочей площадке. Гидравлический механизм позволяет менять ширину гусеничных тележек в ди-

апазоне от 3 м до 4,25 м. Для удобства транспортировки, когда необходимо уменьшить габариты, тележки могут быть снова сдвинуты. За счет гидравлической системы обеспечивается плавное управление всеми механизмами даже при

широком диапазоне регулирования скоростей рабочих операций. Это позволяет совмещать сразу несколько операций и повышает точность монтажа при строительстве. ДГК-50.1 обладает наилучшими в своем классе грузовой-

ми и высотными характеристиками. Грузовой момент крана составляет 211,5 тм. ДГК-50.1 способен поднимать грузы на высоту до 60,5 м и работать на вылетах до 45 м. Длина основной стрелы (с набором секций) составляет от 11 до 51 м,

длина жесткого или маневрового гуськов — от 11 м до 31 м. При работе с жестким гуськом максимальная длина стрелового оборудования составляет 62 м. Также имеется возможность установки башенно-стрелового оборудования, обеспечивающего длину основной стрелы от 16 до 36, с маневровым гуськом длиной от 11 до 31 м.

Применение проверенных импортных комплектующих в крановых механизмах обеспечивает высокую надежность машины на уровне ведущих мировых производителей. Элементы гусеничного хода изготовлены фирмой ИТМ (Италия), вся управляющая гидравлика крана — производителями Bosch Rexroth (Германия) и Walvoil (Италия), три грузовые лебедки (две основные и одна вспомогательная) и механизм поворота платформы — фирмой Zollern (Германия), планетарные редукторы — фирмой Bonfiglioli (Италия). Все редукторы крановых механизмов отличаются повышенной удельной нагрузочностью и обеспечивают малые габариты и высокую надежность крана. В ДГК-50.1 установлен дизельный двигатель Deutz — более надежный и экономичный.



ОАО «Торговая компания «Ивановская марка» — торговый представитель заводов: ОАО «Автокран» и ЗАО «Газпром-кран» по продаже мобильных кранов «Ивановец» и опорно-поворотных устройств, ЗАО «Брянский автомобильный завод» по реализации специальных колесных шасси и ОАО «РАСКАТ» по продаже дорожно-уплотнительной техники. Головное подразделение «Ивановской марки» расположено в Москве. Региональная сеть компании насчитывает более 13 офисов, 11 из которых расположены в крупнейших городах России и 2 — в странах СНГ: в Киеве (Украина) и Алма-Ате (Казахстан).

ОАО «Автокран» — ведущее российское предприятие по производству автомобильных кранов и кранов на специальных шасси грузоподъемностью 16, 17, 25, 32, 36 и 100 тонн. Предприятие основано в 1954 году. За всю историю изготовлено более 148 тыс. единиц кранов различных модификаций под маркой «Ивановец» на шасси МАЗ,

Урал, КАМАЗ, МЗКТ (Минского завода колесных тягачей) и БАЗ (Брянского автомобильного завода). Объем производства завода в 2008 году составил более 2 500 единиц крановой техники.

ЗАО «Газпром-кран» — лидирующее предприятие по производству гидравлических кранов высокой грузоподъемности 32, 40 и 50 т на автомобильных и специальных крановых шасси марки «Ивановец». Предприятие основано в 1955 году. По общему объему выпускаемой продукции завод уверенно входит в число лидеров российского производства. Количество выпускаемой техники за период с 2005 по 2008 годы выросло более чем в 7 раз.

ЗАО «БАЗ» — одно из ведущих российских предприятий по разработке и производству специальных колесных шасси и тягачей высокой проходимости в классе грузоподъемности от 14 до 40 т. Предприятие создано в 1958 году. За годы деятельности разработано более 95 моделей техники марки «БАЗ».

Продукция завода поставляется для нужд Министерства обороны РФ, находит широкое применение при монтаже специального оборудования для нефтегазовой отрасли и используется под установку крановой техники марки «Ивановец».

ОАО «НИИ Краностроения» было создано в 2004 году. Среди основных задач Института — разработка проектов по созданию новых, перспективных моделей кранов и кранов-манипуляторов. Компания «Ивановская марка» сотрудничает с 2004 года, занимаясь выработкой рекомендаций с учетом конъюнктуры рынка для разработки новых моделей техники. Среди последних совместных проектов, реализованных Институтом и заводами ОАО «Автокран» и ЗАО «БАЗ» — создание первого крана «Ивановец» на гусеничном ходу грузоподъемностью 50 т, линейки автокранов нового поколения на специальных крановых шасси с интегрированной опорно-ходовой рамой, а также крана-манипулятора.

## Последний шанс

На льготный выкуп осталось меньше полугода

Марина Концевая

**С 1 января 2010 года все земельные участки, владельцем которых является государство, согласно Земельному кодексу, будут выкупаться по полной кадастровой стоимости. В Москве сегодня можно выкупить землю в собственности за 20% и за 45% от кадастровой стоимости.**

С 2006 года в Москве приватизировано всего 68 земельных участков под предприятиями и организациями, что составляет не более 1% от общего их числа, в то время как в других крупных городах количество земли в собственности исчисляется сотнями участков. Некоторые юридические конторы смогли прорваться через бюрократический заслон. Через суд они смогли наладить систему выкупа земли. Однако на выкуп земли по только налаженной схеме вероятно осталось менее полугода. Льготное время выкупа земли оговаривается вто-

составляет 20% от кадастровой стоимости. В случае, когда объекты построены после 1991 года или куплены сегодняшним собственником на рынке, стоимость оформления в собственность земли под ними — 45%.

«Если есть такая возможность, лучше задуматься об оформлении в собственность земли именно сейчас», — говорит руководитель «Земельных дел конторы» Илья Свиридов (компания занимается оформлением титула права на землю, на ее счету ряд удачных сопроводительных процессов по оформлению участков в Москве в обычном порядке и через суд). К тому же, Москва планировала отдать больше, — по замыслу городских властей, в течение всего льготного периода в частную собственность должны были перейти порядка 6-7 тыс. га, что составляет не более 6% городской земли. К настоящему времени, по словам Свиридова, в частной собственности находится всего 200 га (менее 1%) земельных наделов по всей Москве.

Как отмечает генеральный директор компании «Гео Девелопмент» Максим Лешев, вполне вероятно, что стоит пройти и через судебные коридоры, так как в силу закона каждый собственник обязан платить за землю. Основанием к этому является документ — договор аренды или свидетельство о праве собственности на землю. «Как известно, договоры аренды — документы срочные, и рано или поздно их придется переоформлять, а это — дополнительные время и деньги». Реальные выгоды для потенциальных собственников земли от скорейшего ее оформления в собственность — «защищенность прав на землю, возможность привлечения кредитных ресурсов, увеличение оценочной стоимости актива как имущественного комплекса с оформленным максимальным титулом собственника, экономия в сравнении оплаты аренды и земельного налога и многое другое», — говорит Лешев.

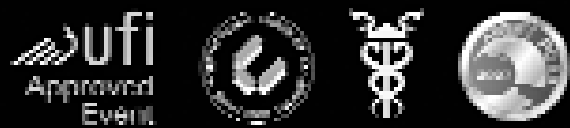
Также следует отметить, что

**В Земельном Кодексе РФ всего 103 статьи. В последнем законе Российской Империи о праве собственности на землю и сделках с ней (1910 года) было 347 страниц. Английское и американское законодательство — во многом прецедентное, и в этих странах существует множество нюансов, о которых в России даже не слышали. Но отечественное законодательство не стоит на месте, оно прогрессирует, изменяется, растет юридическая база и практика. Не сложно сделать вывод: чем раньше будет оформлено право собственности на землю, тем меньшими ограничениями и ограничениями оно будет отягощено.**

рой статьей Федерального закона «О введении в действие Земельного кодекса РФ» №137-ФЗ от 30.10.2001, которая определяет конечную дату — 1 января 2010 года. До ее наступления право собственности на землю в РФ можно приобрести по цене, которая заметно ниже ее кадастровой стоимости. Закон разделяет ситуации: если речь идет об объектах, ранее приватизированных из государственной собственности, то выкупная стоимость земли

«Практически в каждом случае получение права собственности на землю приходится отстаивать через суд», — рассказывает Илья Свиридов. — Мы выиграли целый ряд дел. Сейчас закон может существенно изменить стоимость выкупа. Кроме того, повлиять на выкуп может принятие градостроительного плана Москвы, который предлещит, что можно строить на каждом участке. Т.е., льготный период заканчивается фактически через 3-4 месяца».

если участок в собственности, то это свидетельствует о гораздо большей прозрачности, что немаловажно для зарубежных инвесторов. А значит, и найти инвесторов проекта будет легче. «Исключительное конкурентное преимущество для тех собственников, кто будет выставить свой актив на продажу. На объекты с оформленной в собственность земель найти клиента значительно проще и быстрее», — резюмирует гендиректор «Земера» И.Терентьев.



Генеральный информационный партнер:  
специализированный журнал «Металлоснабжение и сбыт»

10-13 ноября 2009 г.  
Москва, МВЦ «Крокус Экспо»

Мы вместе 15 лет!



15-я Международная промышленная выставка

**Металл-Экспо '2009**

Оргкомитет выставки:

тел./факс +7 (495) 734-99-66 [www.metal-expo.ru](http://www.metal-expo.ru)



# ДЕНЬ СТРОИТЕЛЯ 2009

## КОРОТКО

### Свой щепень

Член АСР, Группа компаний СЗНК открыла собственное производство щепня в Карелии. Первые партии щепня из гнейсогранита уже отгружены потребителям. Объем инвестиций в проект к настоящему времени составил порядка 300 млн руб. Утвержденные запасы месторождения «Удачное» составляют порядка 28 млн куб. м, проектная мощность комбината по производству щепня — 2 млн куб. м в год. При условии восстановления спроса на нерудные материалы в ГК СЗНК рассчитывают вывести комбинат на проектную мощность к 2011 году.

Месторождение «Удачное» расположено в Республике Карелия в 190 км от Санкт-Петербурга, вблизи железнодорожной магистрали «Санкт-Петербург — Сортавала» (Лахденпохский район, поселок Элисенваара). Отгрузка щепня потребителям будет производиться собственными вагонами-думпками и большими грузными автомобилями ГК СЗНК.

Открытие собственного карьера по производству щепня — логичный шаг в развитии внутренней интеграции между компаниями Группы, — прокомментировал запуск производства Юрий Рафальский, вице-президент Ассоциации Строителей России, президент Группы компаний СЗНК. — Мы усиливаем наш бизнес новым ликвидным активом, а также укрепляем сырьевую независимость наших бетонного и нерудного направлений. В ближайшем году мы рассчитываем закрепиться на рынке производителей нерудных материалов, чтобы быть готовыми к восстановлению спроса строительной отрасли на щепень.

Карельский Комбинат Нерудных Ископаемых имеет статус стратегического инвестора Республики Карелия и является системообразующим предприятием для поселка Элисенваара с населением более 1500 человек. Общественные слушания местного населения, состоявшиеся в 2008 году, одобрили разработку карьера и строительство комбината по производству щепня.

### План по жилищному строительству

Правительство Московской области выполнит годовой план по жилищному строительству несмотря на финансовые трудности, заявил заместитель председателя областного правительства Владимир Жидкин на открытии выставки «Строительная неделя Московской области — 2009».

«Во многих субъектах Российской Федерации из-за тяжелой экономической-финансовой ситуации заметно снижаются темпы строительства. Однако мы можем с уверенностью сказать, что мы построим 7 млн кв. м жилья», — сказал В.Жидкин.

Министр строительства областного правительства Евгений Серегин сообщил, что с начала года в регионе построено 3 млн кв. м жилья, что на 20% больше, чем за аналогичный период прошлого года. «Задел, который был сделан на протяжении последних трех-четырёх лет, дал нам колоссальный результат», — отметил Е.Серегин.

По его словам, объем строительного-монтажных работ Российской Федерации упал на 23%, однако темпы строительства жилья в Подмоскovie находятся не только на прежнем уровне, но еще и увеличиваются.

«Мы участвуем во всех национальных проектах, среди которых и «Молодой семье — доступное и комфортное жилье», а также социальной ипотеке. До конца августа мы должны разработать и представить руководству страны программу по стимулированию и строительству жилья», — пояснил Е.Серегин. Он уточнил, что основными направлениями этой программы станут привлечение кредитов, ипотека и строительство социального и дешевого жилья.

«Наша главная задача сейчас для нас — это поднять экономику Московской области и Российской Федерации, и надеюсь, что подмосковные строительные компании с честью с ней справятся», — подытожил Е.Серегин.

### Культурное строительство

Северная столица продолжает инвестиции в воссоздание объектов искусства и культуры города. Как подтвердил на пресс-конференции вице-губернатор Санкт-Петербурга Роман Филимонов, в 2009 году будет закончено строительство новых сцен Молодежного театра в Измайловском саду и театра «Буйф» на месте бывшего кинотеатра «Охта». Кроме того, будет завершена реконструкция Каменноостровского театра и Кроковяз казарм, являющихся объектами культурного наследия. «Уже в 2010 году начнется переезд экспозиции Военно-морского музея в Кроковяз казармы», — уверен он. По словам Р.Филимонова, в конце августа в Службу государственного надзора и экспертизы будет передана проектная документация по Академии балета. Как сообщало АСН-инфо, академия будет построена на участке, прилегающем к нынешнему зданию Государственного театра балета Бориса Эйфмана на пересечении ул. Б.Пушкарской и Лизы Чайкиной. При этом в состав комплекса Академии войдет также объект культурного наследия — дача Греффе.

«Сейчас рассматривается вопрос о порядке выделения бюджетных средств на реализацию проекта Академии балета», — сообщил вице-губернатор. По его словам, конкурс будет проведен до конца 2009 года, а начало строительных работ запланировано на 2011 год. Кроме того, в 2009 году по адресной программе КГИОП будет продолжена реставрация храмов. Несмотря на значительное сокращение финансирования работ из федеральных и городских источников (в 2009 году оно составляет около 1 млрд руб.), будут продолжены работы в Троицком соборе, церкви Св. Великомученицы Екатерины на Кадетской линии, храме Воздвижения Креста Господня на Лиговском пр., церкви Вознесения Христова на Камской ул., храма Св. Спиридона Тримифунтского в Ораниенбауме, церкви Св. Иулиана Тарсийского в Пушкине, а также евангелического храма Св. Анны.



## Первоважные объекты

### Навстречу знаменательному саммиту АТЭС

Иван Ростовцев

**Координационный совет по развитию города Владивостока как центра международного сотрудничества в Азиатско-Тихоокеанском регионе на своем заседании рассмотрел список объектов инфраструктуры первоочередной важности, необходимых для успешного проведения встречи глав государств и правительств стран — участниц форума «Азиатско-Тихоокеанское экономическое сотрудничество» в 2012 году**

На заседании были рассмотрены вопросы обеспечения контроля за ходом реализации мероприятий по строительству объектов саммита АТЭС, оформления прав пользования земельными участками, водоснабжения объектов саммита АТЭС, расположенных на острове Русском и ряд других вопросов. Министр регионального развития Виктор Басаргин заслушал доклад о ходе исполнения утвержденного Президентом Российской Федерации Плана мероприятий по созданию инфраструктуры, необходимой для проведения встречи глав государств и правительств стран — участниц форума «Азиатско-Тихоокеанское экономическое сотрудничество» в 2012 году.

Минрегионом России сформирован и направлен на согласование в Правительство Российской Федерации перечень объектов инфраструктуры, необходимой для проведения

встречи глав государств и правительств стран — участниц форума «Азиатско-Тихоокеанское экономическое сотрудничество» в 2012 году.

С учетом предложений, представленных государственными заказчиками, Минрегио-



ном России утвержден график проектирования и строительства основных объектов саммита АТЭС 2012 года, который служит основой для контроля сроков исполнения работ.

Реализация мероприятий по подготовке к саммиту

АТЭС ведется в рамках подпрограммы «Развитие г. Владивостока как центра международного сотрудничества в Азиатско-Тихоокеанском регионе» федеральной целевой программы «Экономическое и социальное развитие Дальнего

Восток и Забайкалья на период до 2013 года», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 1996 года № 480. В Подпрограмму включено 41 мероприятие, в числе которых 36 объектов реконструк-

ции и строительства: 10 объектов Подпрограммы находятся в стадии производства строительных-монтажных работ: Дальневосточный федеральный университет, конференц-центр на о. Русский; мостовые переходы через пролив Босфор Восточный и бухту Золотой Рог; грузовой терминал для транспортировки строительных материалов на о. Русский; очистные сооружения Артемовского гидроузла; центральная система канализации и водоснабжения г. Владивостока; аэропортовый комплекс «Кневичи» г. Владивостока, объекты электроэнергетики на о. Русский, а также объекты строительства Минобороны России; по 11 объектам Подпрограммы ведется проектно-исследовательские работы; по 15 объектам Подпрограммы проводятся проектные исследования и подготовительные работы.

Виктор Басаргин в ходе обсуждения вопросов, связанных со строительством объектов к саммиту АТЭС отметил, что необходимо обеспечить четкую систему управления и контроля за ходом работ, соблюдением графика и за расходованием средств направляемых на строительство. Он также дал поручение ответственным руководителям Минрегиона России с выездом на место решить вопрос с обеспечением бесперебойной поставки стройматериалов на остров Русский и оперативно реагировать на все возникающие проблемы в ходе строительства.

## Новый строительный

### В Холдинге МРСК создан свой «Энергострой»

**В здании ОАО «Холдинг МРСК» состоялось собрание представителей подрядных строительных организаций, которое учредило некоммерческое партнерство «Объединение организаций, осуществляющих строительство, реконструкцию и капитальный ремонт энергетических объектов, сетей и подстанций «Энергострой». Это событие стало логическим завершением объединительного процесса, происходящего в сфере саморегулирования электросетевого строительства. Одним из его инициаторов выступает ОАО «Холдинг МРСК».**

Среди организаций-учредителей некоммерческого партнерства: ООО «Региональная энергетическая компания» (г. Энгельс Саратовской области), ЗАО «Волго-электросетевой» (г. Нижний Новгород), ЗАО «Южная Энергетическая Строительная компания» (Ростовская область, г. Миллерово), ОАО «Вологодская механизированная колонна №19» (г. Вологда), ЗАО «СТРОЙЭНЕРГОСЕРВИС» (г. Москва), ЗАО «Экономико-Финансовая Энергетическо-Строительная корпорация» (г. Санкт-Петербург), ОАО «Энергострой-Холдинг» (г. Москва), ОАО «Инженерный центр ЕЭС» (г. Москва).

## Совершеннолетие

### Ресурсы и активы «Брок-Инвест-Сервис»

Лилия Лаврова

**7 августа один из крупнейших игроков российского рынка металлопроката — компания «Брок-Инвест-Сервис» — отпраздновала свой 18-ый день рождения. Все эти годы основным направлением деятельности является поставка металла. Основная география поставок компании ориентирована на Москву и Центральный регион России.**

Среди клиентов «Брок-Инвест-Сервис» — строительные и промышленные предприятия, закупающие сложные по ассортименту и объему партии металла. Обслуживание клиентов на территории ЦФО обеспечивает широкая сеть офисов продаж компании. В 2006 году был открыт первый региональный отдел продаж в Ярославле. На сегодня «Брок-

Задачей учрежденного НП «Энергострой» является объединение профессионального сообщества строителей с целью перехода участников рынка строительства электросетевых объектов от системы лицензирования к принципам и механизмам саморегулирования. Новая структура будет осуществлять стандартизацию и выдачу свидетельств на допуск к работам, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Президентом организации стал заместитель Генерального директора ОАО «Холдинг МРСК» Алексей Санников. По его словам, система саморегулирования решает важную задачу по повышению ответственности всех членов некоммерческого партнерства за обеспечение безопасности и эксплуатационной надежности создаваемых объектов.

Генеральным директором НП «Энергострой» утвержден директор по инвестициям ОАО «Холдинг МРСК» Денис Преснухин.

Избранные руководящие органы организации: Президент, Генеральный директор, исполнительная дирекция. Приняты основополагающие документы: устав некоммерческого партнерства, положения о Совете, о страховании гражданской ответственности, о размерах вступительных и регулярных членских взносов в 2009 году,

а также порядок присвоения статуса саморегулируемой организации в области электросетевого строительства. При этом немаловажным стал тот факт, что Центральный банк Российской Федерации (ЦБ) включил ОАО «Холдинг МРСК» в перечень организаций, обязательства которых могут быть приняты ЦБ как обеспечение банков при получении кредитов. По оценке заместителя Генерального директора по экономике и финансам Алексея Демидова, появление ОАО «Холдинг МРСК» в Перечне ЦБ России закономерно, поскольку Компания входит в Список системообразующих предприятий, утвержденный Правительственной комиссией по повышению устойчивости развития российской экономики.

На сегодняшний день в Список системообразующих предприятий входят следующие дочерние межрегиональные распределительные сетевые компании Холдинга: ОАО «Ленэнерго», ОАО «Тюменьэнерго» и ОАО «МОЭСК».

«Мы ставим перед собой задачу включить в Список системообразующих предприятий, и затем в Перечне ЦБ РФ все остальные дочерние компании», — отметил Алексей Демидов. По его словам, это позволит улучшить условия привлечения кредитных ресурсов».

«Мы ставим перед собой задачу включить в Список системообразующих предприятий, и затем в Перечне ЦБ РФ все остальные дочерние компании», — отметил Алексей Демидов. По его словам, это позволит улучшить условия привлечения кредитных ресурсов».

«Мы ставим перед собой задачу включить в Список системообразующих предприятий, и затем в Перечне ЦБ РФ все остальные дочерние компании», — отметил Алексей Демидов. По его словам, это позволит улучшить условия привлечения кредитных ресурсов».

«Мы ставим перед собой задачу включить в Список системообразующих предприятий, и затем в Перечне ЦБ РФ все остальные дочерние компании», — отметил Алексей Демидов. По его словам, это позволит улучшить условия привлечения кредитных ресурсов».

«Мы ставим перед собой задачу включить в Список системообразующих предприятий, и затем в Перечне ЦБ РФ все остальные дочерние компании», — отметил Алексей Демидов. По его словам, это позволит улучшить условия привлечения кредитных ресурсов».

«Мы ставим перед собой задачу включить в Список системообразующих предприятий, и затем в Перечне ЦБ РФ все остальные дочерние компании», — отметил Алексей Демидов. По его словам, это позволит улучшить условия привлечения кредитных ресурсов».

«Мы ставим перед собой задачу включить в Список системообразующих предприятий, и затем в Перечне ЦБ РФ все остальные дочерние компании», — отметил Алексей Демидов. По его словам, это позволит улучшить условия привлечения кредитных ресурсов».

«Мы ставим перед собой задачу включить в Список системообразующих предприятий, и затем в Перечне ЦБ РФ все остальные дочерние компании», — отметил Алексей Демидов. По его словам, это позволит улучшить условия привлечения кредитных ресурсов».

## ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ОТКРЫТОГО АУКЦИОНА

Заказчик, являющийся Организатором аукциона — ОАО «МРСК Центра и Приволжья», почтовый адрес/юридический адрес: 603950, г. Нижний Новгород, ул. Рождественская, д. 33 приглашает заинтересованных лиц к участию в открытом аукционе на право заключения договора на предоставление кредитных ресурсов в виде невозвобновляемой кредитной линии с лимитом 1 000 000 000 (Один миллиард) рублей с возможностью открытия расчетного счета для нужд ОАО «МРСК Центра и Приволжья».

**Информация о заказчике:** Открытое акционерное общество «Межрегиональная распределительная сетевая компания Центра и Приволжья».

**Адрес заказчика:** Российская Федерация, 603950, Нижний Новгород, Рождественская, 33.

**Контактные реквизиты заказчика:** Жучкин Д.А., тел. (831) 431-74-00 (доб. 26-24). Zhuchkin\_DA@mrsk-cp.ru.

**Предмет государственного контракта:** Право заключения договора на предоставление кредитных ресурсов в виде невозвобновляемой кредитной линии с лимитом 1 000 000 000 (Один миллиард) рублей на срок не менее 36 месяцев с возможностью открытия расчетного счета для нужд ОАО «МРСК Центра и Приволжья».

**Место оказания услуг:** расчетный счет Заемщика, открываемый у Кредитора.

**Начальная (максимальная) цена контракта:** не более 16,95% годовых. Начальная (максимальная) цена включает в себя: плату за открытие кредитной линии, проценты за кредит, плату за резервирование и другие платежи, предусмотренные договором (за исключением штрафов, пеней и неустоек).

Документации об аукционе размещена на официальном сайте Российской Федерации о размещении заказов [www.zakupki.gov.ru](http://www.zakupki.gov.ru), а также на сайте ОАО «МРСК Центра и Приволжья» в разделе «Закупки» <http://www.mrsk-cp.ru/>.

**Срок, место и порядок предоставления документации:** Документация об аукционе может быть получена по адресу: 603950, г.Нижний Новгород, ул. Рождественская, д. 33 у начальника отдела организации конкурсных закупок ОАО «МРСК Центра и Приволжья» Жучкина Д.А., тел. (831) 431-74-00 (доб.26-24), факс (831) 431-74-74, электронный адрес: Zhuchkin\_DA@mrsk-cp.ru, в течение двух рабочих дней со дня получения Заказчиком соответствующего заявления. Заявление на предоставление Документации об аукционе должно содержать полное название аукциона, наименование и реквизиты заинтересованного лица, а также сведения о представителе, уполномоченном получить Документацию об аукционе либо адрес электронной почты лица, в чей адрес будет направлена документация об аукционе и уведомление о допуске (не допуске) к участию в процедуре открытого аукциона подготовленного на основании процедуры рассмотрения аукционных заявок. Плата за предоставление документации об аукционе не взимается.

**Дата окончания подачи заявок (время местное):** 10 ч. 00 мин. 01.09.2009 г.

**Дата окончания рассмотрения заявок (время местное):** 17 ч. 00 мин. 01.09.2009 г.

**Место проведения аукциона:** 603950, Нижний Новгород, Рождественская, 33.

**Дата и время проведения аукциона (время местное):** 10 ч. 00 мин. 04.09.2009 г.

**Преимущества для организаций и учреждений инва-лидов:** не предоставляются.

**Преимущества для организаций и учреждений УИС:** не предоставляются.

**Преимущества для организаций и учреждений инва-лидов:** не предоставляются.

**Преимущества для организаций и учреждений УИС:** не предоставляются.

**Преимущества для организаций и учреждений инва-лидов:** не предоставляются.

**Преимущества для организаций и учреждений УИС:** не предоставляются.

**Преимущества для организаций и учреждений инва-лидов:** не предоставляются.

**Преимущества для организаций и учреждений УИС:** не предоставляются.

**Преимущества для организаций и учреждений инва-лидов:** не предоставляются.

**Преимущества для организаций и учреждений УИС:** не предоставляются.

## Тридцатилетие

### Юбилей ведущего производителя

Денис Никитин

**ОАО «Оренбургские минералы» отмечает 30-летний юбилей ввода в эксплуатацию предприятия. Один из крупнейших на сегодняшний день мировых производителей хризотилового асбеста, комбинат ОАО «Оренбургские минералы» был введен в эксплуатацию в ноябре 1979 года. Сейчас комбинат занимает 25% мирового рынка хризотилового асбеста, производя в год порядка 500 тыс. т волокна различных марок.**

В разрабатываемом с 1971 года месторождении пять рудных залежей общей площадью по поверхности 2,5 млн кв. м, их расположение весьма благоприятно для успешной эксплуатации и позволяет вести разработку открытым способом в карьере. Глубина карьера составляет 225 м, ширина — более 1400 м, длина — более 2600 м. Ежегодная добыча и переработка хризотилосодержащей руды составляет 8-9 млн т, при этом объем горной массы составляет 24 млн т. Стабильно высокие экономические и производственные показатели предприятия — результат проведенной в течение последних 5 лет глубокой модернизации производства и системы управления комбината. «Для того, чтобы взять определенную высоту, спортсмену всегда приходится прыгать чуть выше планки. Так и мы, стремясь достичь поставленных результатов, должны работать лучше намеченного. Нынешний успех ОАО «Оренбургские минералы» во многом определен основными составляющими: это современные методы управления и трудовой коллектив, с которым, мне, как руководителю, просто повезло. Гибкость и восприимчивость наших работников ко всему новому позволили всего за несколько лет вывести комбинат на более высокий уровень, существенно повысить его экономическую устойчивость, успешно выполнять и перевыполнять намеченные планы», — подчеркнул на встрече с журналистами генеральный директор комбината Андрей Гольм.

Сегодня ОАО «Оренбургские минералы» наряду с другими производителями хризотила из Канады, Бразилии, России и Китая активно противодействуют глобальной антиасбестовой кампании, отстаивая экономические интересы России, рабочие места и право различных стран мира на неограниченный доступ к дешевым социально-важным строительным материалам.

## ПРОМЫШЛЕННЫЙ

**УЧРЕДИТЕЛЬ И ИЗДАТЕЛЬ:** ООО «Редакция газеты «Промышленный еженедельник». Издание зарегистрировано в Министерстве Российской Федерации по делам печати, телерадиовещания и средств массовой информации.

ПИ № 77-12380 от 19.04.2002 г. Перерегистрировано в связи со сменой учредителя ПИ № 77-14566 от 07.02.2003 г. Перерегистрировано в связи со сменой учредителя ПИ № ФС77-19251 от 23.12.2004 г. в Федеральной службе по надзору за соблюдением законодательства в сфере массовых коммуникаций и охране культурного наследия.

**Генеральный директор, главный редактор** Валерий Стольников  
**Заместитель главного редактора** Дмитрий Кожеников  
**Помощник главного редактора** Юлия Гужонкова  
**Ответственный секретарь** Светлана Головань

**Дизайн и верстка** Роман Кураев, Елена Бурлыкина  
**Директор по развитию** Дмитрий Минаков  
**Руководитель коммерческой службы** Александр Лобачев  
**Логистика** ЗАО «Истгалл-Трансавто»  
**Водитель-экспедитор** Дмитрий Ботнар

Распространяется по подписке, в розницу, по прямой рассылке и на профессиональных мероприятиях. Подписаться на «Промышленный еженедельник» можно в любом отделении связи РФ и СНГ по каталогам «Роспечать» и «Пресса России»; индекс для инд. подписчиков — 45774, для предприятий и организаций — 83475; по каталогу «Почта России»; индекс для инд. подписчиков — 10888. Также можно подписаться через «Интер-Почту».

**Адрес для корреспонденции:** 123104, Москва, а/я 29  
**Тел. редакции:** (495) 729-3977, 778-1447, 970-1956 (тел/факс)  
**www.promweekly.ru**  
**E-mail:** promweekly@mail.ru

**Представитель в Северной Америке:** Виктория Яковлева (Ванкувер, Канада); vk@telus.net  
**Тел.:** (1-604)-805-5979  
**Над номером работают:** Анастасия Рыкова, Анна Луговская, Анатолий Коптяев, Владимир Тихомиров, Елена Львова, Игорь Степанов

**Использованы материалы информационств и интернет-изданий. Материалы со знаком «©» публикуются на правах рекламы. Номер подписан 7.08.2009 г.** Газета отпечатана в типографии ООО «ОИД «Медиа-Пресса» 125993, г. Москва, ул. Правды, 24. Номер заказа 912326 Тираж 40000 экз.