



Российский совет  
по международным  
делам

# Ежемесячный информационный бюллетень

---

## *Новости корпоративных членов РСМД*

---

Январь 2013 г.

**Составители:**

Кузнецова А.

Чимирис Е.

Москва 2013



Российский совет  
по международным  
делам

# Ежемесячный Информационный бюллетень

## Новости корпоративных членов РСМД

Январь 2013, Москва

### Оглавление

<b>НОВОСТИ БИЗНЕСА.....</b>	<b>3</b>
<b>ОАО «ЛУКОЙЛ».....</b>	<b>3</b>
Соглашения с иностранными партнерами, бизнес-проекты за рубежом .....	3
<b>Омское производственное объединение «Радиозавод им. А.С. Попова».....</b>	<b>3</b>
Встречи с иностранными партнерами.....	3
<b>Государственная корпорация «Ростехнологии» .....</b>	<b>4</b>
Соглашения с иностранными партнерами, бизнес-проекты за рубежом .....	4
Конференции, форумы, выставки .....	5
Экспортные поставки продукции .....	6
<b>Федеральная сетевая компания единой энергетической системы (ФСК ЕЭС).....</b>	<b>8</b>
Соглашения с иностранными партнерами, бизнес-проекты за рубежом .....	8

## Новости бизнеса

### ОАО «ЛУКОЙЛ»

#### Соглашения с иностранными партнерами, бизнес-проекты за рубежом

Компания LUKERG Renew (СП на паритетной основе ЛУКОЙЛ-Экоэнерго и итальянской ERG Renew) приобрела 100% участия в румынской компании Land Power SRL, которая имеет разрешение на строительство ветроэнергетической станции (ВЭС) и права на участок земли, расположенный в уезде Тульча на юго-востоке Румынии в 50 км от Черного моря. В первом квартале 2013 года LUKERG Renew планирует начать в этом месте строительство ВЭС, насчитывающую 42 ветрогенератора общей установленной мощностью 84 Мвт. Ввод объекта в промышленную эксплуатацию намечен на первую половину 2014 года.

### Омское производственное объединение «Радиозавод им. А.С. Попова»

#### Встречи с иностранными партнерами

Генеральный директор Межгосударственной корпорации развития (МКР) Иван Поляков принял участие в заседании Делового совета при МКВЭС ОДКБ в Ереване. Заседание прошло в рамках визита в Армению делегации Секретариата ОДКБ, возглавляемой Генеральным секретарем Организации Николаем Бордюжей. По словам Ивана Полякова, первого заместителя председателя Делового совета при Межгосударственной комиссии по военно-экономическому сотрудничеству Организации Договора о коллективной безопасности, потенциал сотрудничества предприятий ОПК Российской Федерации и Республики Армения является гарантией оснащения Вооруженных Сил этих стран самой новейшей техникой. Примером успешного взаимовыгодного сотрудничества сегодня является работа сервисных центров КАМАЗа в Армении. Дальнейшее развитие будет идти по таким направлениям, как создание на территории Армении сертифицированных сервисных центров по техническому обслуживанию и ремонту инженерной

техники, совместная разработка систем связи и технических средств нового поколения

## Государственная корпорация «Ростехнологии»

### Соглашения с иностранными партнерами, бизнес-проекты за рубежом

В январе состоялись переговоры Владимира Путина с Премьер-министром Народной Республики Бангладеш Шейх Хасиной. По итогам переговоров были заключены межправительственные соглашения о предоставлении Бангладеш государственных кредитов на финансирование подготовительного этапа сооружения атомной электростанции "Руппур" и поставок российской продукции военного назначения. Также подписан меморандум о взаимопонимании в сфере борьбы с терроризмом, меморандумы о сотрудничестве в области здравоохранения, образования, культуры, сельского хозяйства, соглашение о сотрудничестве в создании информационного центра по атомной энергии.

С рабочим визитом компанию **MIKROSAM (Македония)** - одну из ведущих мировых фирм в сфере промышленной автоматизации производства изделий из полимерно-композиционных материалов посетило Руководство холдинга «РТ-Химкомпозит». В рамках переговоров были рассмотрены вопросы расширения двустороннего сотрудничества в области модернизации композитного производства холдинга. В частности, решен вопрос о приобретении современной установки для автоматизированной выкладки препрегов на основе ленты. Определены сроки начала производства узлов машины, проведения предварительных испытаний и запуск установки в производство на осень 2014 года.

Что касается автомобильной отрасли, в этом месяце главы промышленных ведомств Беларуси и России условились ускорить процесс создания совместной машиностроительной корпорации «РосБелАвто» на базе активов заводов КАМАЗ и МАЗ. На встрече была также достигнута договоренность о возможности создания общей стратегии по развитию станкостроения Беларуси и России, обсуждалась возможность развития сотрудничества в области производства сельскохозяйственной техники. Кроме

того, на переговорах были затронуты вопросы интеграции в военно-промышленном комплексе, радиоэлектронной промышленности и металлургии. По итогам встречи главы ведомств договорились продолжить сотрудничество в промышленности и содействовать реализации совместных проектов.

Также стало известно, что одна из французских компаний сделает мотор для *Lada Granta*, которая будет участвовать в WTCC. По словам гонщика Алексея Дудукало, на данный момент по требованиям WTCC можно использовать доработанный серийный двигатель. Либо можно создать новый. Этим и займется одна из компаний, которые работают над подготовкой моторов. Это позволит уменьшить стоимость участия в соревнованиях.

Более того, совместным предприятием «Ростеха» и Pirelli была запущена вторая высокотехнологичная производственная линия на Воронежском шинном заводе (ВШЗ). Общий объем инвестиций в ВШЗ к 2015 году составит около 100 млн евро. По словам Сергея Чемезова, для корпорации этот проект является весьма значимым, а богатый опыт и технологии иностранных коллег будут способствовать быстрому перевооружению предприятия и позволят производить шины мирового класса.

### **Конференции, форумы, выставки**

В январе российский концерн «Ижмаш», входящий в состав корпорации «Ростех», представил актуальную продукцию на выставке оружия *Shot Show 2013*, которая прошла в Лас-Вегасе. На ней крупнейший импортер предприятия – компания RWC – представила все разрешенные к поставке в США изделия. По оценкам экспертов, участие в *Shot Show* позволит «Ижмашу» оценить потребности самого большого рынка охотничьего оружия и предложить новые актуальные модели.

Также стало известно, что холдинг «Вертолеты России», входящий в корпорацию «Оборонпром», представит на Международной авиационно-космической выставке «Aero India – 2013» (6-10 февраля) новые для азиатского рынка модели вертолетов – Ка-226Т, Ми-171А2 и Ми-28НЭ. Свою продукцию будет экспонировать и другой холдинг – «Объединенная двигателестроительная корпорация» (ОДК).

## Экспортные поставки продукции

В начале года корпорация Ростех подвела итоги экспортных поставок за рубеж. Так, по итогам 2012 года **КАМАЗ** стал лидером на рынке Украины грузовых автомобилей грузоподъемностью свыше 16 тонн. Доля КАМАЗа в этом сегменте составила 22,6%. В декабре на украинском рынке было продано 122 автомобиля КАМАЗ грузоподъемностью свыше 16 тонн, что позволило компании существенно оторваться от конкурентов и обеспечить себе место на вершине рейтинга по итогам года. При этом в сегменте грузовой автотехники грузоподъемностью 8-16 тонн Камский автозавод переместился с четвертого на второе место с долей 19%. Суммарные продажи автотехники КАМАЗ на украинском рынке в обоих сегментах (8-16 тонн и свыше 16 тонн) составили 680 автомобилей.

**Что касается рынка вооружений, объем экспорта по сравнению с 2011 годом вырос на 2 млрд долл.** По словам Александра Фомина, директора Федеральной службы по военно-техническому сотрудничеству (ФСВТС), на сегодняшний день объем экспорта продукции военного назначения за рубеж составил 15,16 млрд долл., а с точки зрения планов они выполнены на 111,8%. В середине декабря 2012г. президент РФ Владимир Путин, выступая на заседании комиссии по военно-техническому сотрудничеству с зарубежными государствами, заявил, что в этом году Россия выходит на рекордный уровень по экспорту оружия. По данным ФСВТС, в 2011г. Россия экспортировала за границу военной продукции на 13,2 млрд долл. При этом ОАО «Рособоронэкспорт», на долю которого приходится более 80% экспорта продукции военного назначения российского производства, в 2011г. были осуществлены поставки продукции военного назначения на общую сумму свыше 10,718 млрд долл. США. Поставки осуществлялись в 65 стран, при этом около 25% их объема составил экспорт в Индию, 15% - в Алжир, "значительная часть" была продана в Венесуэлу и Вьетнам.

**В частности спрос на российское оружие растет в США. Так, экспорт продукции предприятия «Ижмаш» в страну по итогам 2012 года вырос на 15 процентов.** Компания значительно повысила качество выпускаемых изделий – различных видов спортивного и охотничьего оружия и сейчас намерена

укрепить свои позиции на американском рынке. В планах российского предприятия - начать в 2013 году продажи еще около десяти новых образцов, которые, вероятно, привлекут внимание не только российских силовиков, но и иностранных военных. Сегодня продукция Ижмаша поставляется почти в 30 стран мира, в том числе в Австралию, Великобританию, Германию, Норвегию, США, Таиланд.

**Растет спрос и на продукцию холдинга «Вертолеты России», особенно данная тенденция укрепилась в Латинской Америке.** Такой спрос вызван эксплуатационными преимуществами холдинга «Вертолетов России», очевидно, что конкурентоспособность в этом регионе в первую очередь зависит от прозрачности и эффективности послепродажного рынка комплектующих. Компания объявила о растущем спросе в сегменте Латинской Америки, особенно на гражданскую продукцию. На данный момент приблизительно 20% военных и всего лишь 2% гражданских вертолетов в Латинской Америке российского производства. Однако это соотношение может скоро измениться, так как компания выходит на быстро развивающиеся рынки Бразилии, Аргентины и Мексики.

**А в январе «Рособоронэкспорт» и Авиационный комплекс им. Ильюшина поставили первые десять военных самолетов ИЛ-76МД в Китай.** Контракт на их приобретение был подписан в 2010 году. ИЛ-76 будет временной мерой по расширению воздушного флота тяжелых транспортных самолетов Китая. Позже самолеты планируется заменить доработанными ИЛ-476. ИЛ-76 может перевозить грузы весом до 40 тонн на расстояние более 5000 км менее, чем за 6 часов.

**В начале 2013 года Уральский оптико-механический завод (УОМЗ), входящий в холдинг «Швабе», поставил инкубаторы для новорожденных ИДН-02 и ИДН-03 в Бейрут.** Сумма контракта превысила 500 тыс. рублей. Для предприятия, подконтрольного корпорации «Ростех», это означает **усиление позиций на внешнем рынке и расширение географии экспорта.** По мнению специалистов департамента экспорта при УОМЗе, Ливан, как и другие страны Ближнего Востока и Юго-Восточной Азии, является **перспективным рынком для сбыта медицинской продукции отечественного предприятия.**

Кроме того, стало известно, что со следующего года компания АВТОВАЗ начнет поставки Lada Granta в Европу. Как сообщили на предприятии, предполагается начать поставки модели Lada Granta в Германию, Францию, Сербию, Болгарию, страны Балтии. Поставки Granta планируется осуществлять в 2013 году в комплектациях «норма» и «люкс», соответствующих нормам токсичности Евро-5. Европейская версия уже в комплектации «норма» будет включать ABS (антиблокировочная система тормозов) и BAS (усилитель экстренного торможения), систему курсовой устойчивости ESP и две подушки безопасности.

## Федеральная сетевая компания единой энергетической системы (ФСК ЕЭС)

### Соглашения с иностранными партнерами, бизнес-проекты за рубежом

25 января в г. Артеме Приморского края открылся завод по производству электротехнического оборудования Hyundai Heavy Industries. В торжественной церемонии открытия приняли участие Первый заместитель Председателя Правительства Российской Федерации Игорь Шувалов, Губернатор Приморского края Владимир Миклушевский, Председатель Правления ОАО «ФСК ЕЭС» Олег Бударгин, Президент Hyundai Heavy Industries Ли Чжэ Сон, Генеральный Директор ООО «Хэндэ Электросистемы» Канг Чжон Хо, представители энергетических компаний региона, Hyundai и региональных органов власти. Завод, рассчитанный на производство 350 ячеек КРУЭ 110 - 500 кВ в год, сможет обеспечить до 50% потребности Федеральной сетевой компании в данном виде оборудования. Инновационная продукция завода будет способствовать совершенствованию электросетевого комплекса России. Новое предприятие даст дополнительный импульс для развития российского производства энергетического оборудования и снизит зависимость национального электросетевого комплекса от импорта комплектных распределительных устройств с элегазовой изоляцией (КРУЭ), ускорит темпы строительства и модернизации объектов в целях создания высокотехнологичной энергоинфраструктуры в регионах нашей страны.