

Подписано соглашение о сотрудничестве в целях развития и использования возобновляемых источников энергии в России.

Берлин, 07 Июль 2013

В целях расширения германо-российских экономических отношений, в особенности между Свободным государством Баварией и Краснодарским краем, 24 июня 2013 года в Мюнхене Министерством экономики земли Бавария и Объединением Баварской экономики при поддержке Администрации Краснодарского края была проведена презентация экономического и инвестиционного потенциала Краснодарского края. Одной из тем презентации стало использование и развитие возобновляемых источников энергии в России.

Правительство России приняло решение до 2020 года повысить уровень использования возобновляемых источников энергии (до 3600 MW для ветроэнергетических установок, до 1520 MW для фотоэлектрических энергетических установок и до 751 MW для гидроэлектростанций малой мощности) и выделило для этих целей 85 млрд. рублей из госбюджета.

По инициативе компании **DPU Investment GmbH** между компаниями **AEG Power Solutions (AEG PS)** и **BAE Batterien GmbH** с одной стороны и компанией **ООО «Солнце Кубани»** с другой стороны в рамках презентации Краснодарского края в Мюнхене после интенсивной подготовки было подписано соглашение о развитии и использовании фотоэлектрической энергетики в России. Целью данного соглашения является использование международного опыта компании AEGPS в области проектирования и строительства солнечных электростанций и опыта компании BAE в области накопления энергии из возобновляемых источников, а также привлечение производства фотоэлементов и фотоэлектрических модулей на основе договора, заключённого 24.05.2013 в Краснодаре между компаниями ООО «Солнце Кубани» и KINETICS Germany GmbH, для проектирования и строительства солнечных электростанций в России.



Соглашение служит созданию предпосылок для участия в реализации решения Правительства Российской Федерации по содействию развитию фотоэлектрической энергетики в России, а также способствует расширению германо-российского сотрудничества в области использования возобновляемых источников энергии.

Контакт:

DPU Investment GmbH

Dr. Peter Urban

+49 1733889025

peter.urban@dpu-investment.com

Who is who

AEG Power Solutions



Компания AEG Power Solutions (AEG PS) Group является мировым лидером в производстве систем и решений электропитания для промышленного электроснабжения и предоставляет самый широкий спектр продуктов и услуг в области преобразования и регулирования мощности. К услугам клиентов во всём мире работают два взаимодополняющих сегмента компании: подразделение решений на основе возобновляемых источников энергии, RES (Renewable Energy Solutions) и подразделение энергоэффективных решений, EES (Energy Efficiency Solutions). Подразделение RES предоставляет системы и решения для солнечных электростанций: фотоэлектрические инверторы, системы контроля и мониторинга, а также регуляторы мощности (Power Controller) для различных промышленных сфер применения, например, для производства поликремния, накопления энергии, выращивания кристаллов сапфира и производства стекла. Спектр продукции и услуг подразделения EES включает в себя системы бесперебойного электропитания высокой мощности, промышленные зарядные устройства, системы постоянного тока и трансформаторы тока. Используя свой многолетний опыт работы в области технологий постоянного и переменного тока, а также в области производства техники для традиционных и возобновляемых источников энергии, компания AEG Power Solutions предоставляет инновационные решения для интеллектуальных электросетей. Предприятие насчитывает свыше 22 дочерних компаний и дополнительных экспертных центров во всём мире, в которых работают в целом более 1600 сотрудников. Компания AEG Power Solutions Group, с центральным офисом в г. Цваненбург, Нидерланды, является единственной дочерней компанией холдинга 3W Power S.A. (WKN A0Q5SX / ISIN GG00B39QCR01). 3W Power зарегистрирован в Люксембурге. Акции холдинга допущены к торговле на Франкфуртской фондовой бирже (символ: 3W9).

www.aegps.com

BAE Batterien GmbH



Расположенная в Берлине компания BAE Batterien GmbH (BAE) является компанией среднего размера с давними традициями в области производства промышленных аккумуляторов. Более 110 лет BAE обеспечивает весь мир надежной энергией. При этом BAE поддерживает самые высокие стандарты в отношении качества своей продукции: все продукты производства компании BAE сертифицированы в соответствии с DIN EN ISO 9001 и 14001. Кроме того, компания BAE сертифицирована в соответствии с OHSAS 18001. Основным видом деятельности компании BAE является производство аккумуляторов для стационарного оборудования, особенно для тех областей, где необходимо бесперебойное электропитание, например, в системах аварийного электроснабжения центров обработки данных, больниц, а также объектов энергообеспечения и телекоммуникаций. BAE также производит аккумуляторы для железнодорожного транспорта и электротележек. На протяжении многих лет компания BAE также активно работает в области возобновляемых источников энергии. Фотоэлектрические решения компании способствует бесперебойному и экологически чистому энергоснабжению, в том числе в области инфраструктуры зарядки электромобилей. Таким образом, BAE в то же время создает решения для устойчивого экологического будущего.

www.bae-berlin.de

DPU Investment GmbH



Команда компании DPU Investment GmbH работает на международном уровне в качестве консультанта, разработчика проектов и партнера венчурного капитала в области энергетики и возобновляемых источников энергии. Тесное сотрудничество с компетентными партнерами из научно-исследовательской сферы, из области солнечной энергетики, а также из банковских и финансовых учреждений позволяет компании предоставлять своим партнерам и клиентам комплексные услуги по разработке новых стратегий, перспективным инвестициям, а также долевого участию в бизнесе.

www.dpu-investment.com

ООО «Солнце Кубани»



ООО «Солнце Кубани» является одной из компаний, которая была основана торгово-промышленной палатой Краснодарского края и компанией ООО «Мираж Люкс» 2012, под председательством доктора Ю.Н. ТКАЧЕНКО. Цель основания ООО «Солнце Кубани» является создание производства монокристаллических элементов и фотоэлектрических модулей с годовой мощностью 120 MW на основе заключенного с KINETICS Germany GmbH договора от 24.05.2013 в рамках германо-российских экономических отношений. Проект был согласован стратегическими группами двух стран в 2012 году как «демонстрационный проект» в области разработки и внедрения фотоэлектрической энергетики в России.