



5 июня 2019 года

РОСНАНО и Vestas подписали меморандум о взаимопонимании и продолжают укреплять партнерские отношения

АО «РОСНАНО» и Vestas Wind System A/S подписали меморандум о взаимопонимании (далее – Меморандум) с целью дальнейшей оценки возможностей локализации компонентов ветроустановок (ВЭУ), а также освоения цепочки поставок в России. Меморандум о взаимопонимании подписали Анатолий Чубайс, председатель правления УК «РОСНАНО» и Андерс Руневад (Anders Runevad), президент и исполнительный директор Vestas.

Vestas, мировой лидер в производстве, монтаже и обслуживании ветроустановок, является технологическим партнером Фонда развития ветроэнергетики (совместный инвестиционный фонд «Фортум» и РОСНАНО), реализующего проекты строительства почти 2 ГВт ветрогенерации до 2023 года.

В 2018 году, в ответ на российские требования по локализации оборудования, Vestas в партнерстве с РОСНАНО начал локализацию элементов ВЭУ, включая производство такого оборудования, как гондолы, башни и лопасти, а также выстраивание цепочки поставок элементов ВЭУ в России. В соответствии с подписанным Меморандумом, РОСНАНО и Vestas договорились продолжить поиск конкурентноспособных возможностей по укреплению сотрудничества в части локализации производства оборудования, включая оценку возможных решений для арктических установок в условиях холодного климата, и обеспечения стабильной цепочки поставок ветроустановки. Стороны проанализируют и оценят возможности локализации производства оборудования, которое в настоящее время отсутствует на российском рынке.

РОСНАНО также предложило Vestas рассмотреть возможности применения технологий портфельных компаний РОСНАНО, востребованных в производстве компонентов ветроустановок.

Акционерное общество «РОСНАНО» создано в марте 2011 г. путем реорганизации государственной корпорации «Российская корпорация нанотехнологий». АО «РОСНАНО» содействует реализации государственной



политики по развитию наноиндустрии, инвестируя напрямую и через инвестиционные фонды нанотехнологий в финансово эффективные высокотехнологичные проекты, обеспечивающие развитие новых производств на территории Российской Федерации. Основные направления инвестирования: электроника, оптоэлектроника и телекоммуникации, здравоохранение и биотехнологии, металлургия и металлообработка, энергетика, машино- и приборостроение, строительные и промышленные материалы, химия и нефтехимия. Благодаря инвестициям РОСНАНО на данный момент открыто 95 заводов и R&D центров в 37 регионах России. Последние 5 лет компания работает с прибылью.

Функцию управления активами АО «РОСНАНО» выполняет созданное в декабре 2013 г. Общество с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «РОСНАНО», председателем правления которого является Анатолий Чубайс.

Задачи по созданию нанотехнологической инфраструктуры и реализации образовательных программ выполняются **Фондом инфраструктурных и образовательных программ**, также созданным в результате реорганизации госкорпорации.

Подробнее - www.rusnano.com

Для получения дополнительной информации, пожалуйста, обращайтесь:

Пресс-служба УК «РОСНАНО»

Фомичева Анастасия

Тел. +7 (495) 988-5677

press@rusnano.com

Датская компания Vestas — глобальный партнер в области устойчивых решений в энергетической отрасли. Vestas проектирует, производит, устанавливает и обслуживает ветроустановки всему миру. С объемом установленной мощности 102 ГВт в 80 странах мира Vestas лидирует в отрасли ветрогенерации. Благодаря доступу к «умным» данным с более 87 ГВт ветрогенерации под обслуживанием, Vestas использует их данные для интерпретации, прогнозирования и эксплуатации ветроэнергетических ресурсов и предоставляет лучшие в своем классе ветроэнергетические решения. Численность сотрудников Vestas превышает 24 тыс. человек.