

05.05.2016

Глобальный рынок систем накопления электроэнергии за 10 лет может вырасти в сто раз

К такому выводу пришли участники стратегической сессии «Создание системы государственного стимулирования хранения электроэнергии в Российской Федерации», прошедшей в РОСНАНО.

Более 70 представителей энергетических и промышленных компаний, профильных министерств и ведомств, а также исследовательских институтов обсудили в РОСНАНО перспективы масштабного внедрения технологий промышленного хранения электроэнергии.

Среди докладчиков на стратегической сессии выступили профильные эксперты. Заместитель Председателя Правления УК РОСНАНО **Юрий Удальцов** рассказал о промышленных технологиях и способах хранения электроэнергии. Член рабочей группы «EnergyNet» фонда «Центр стратегических разработок» **Дмитрий Холкин** проинформировал собравшихся о наиболее перспективных для бизнеса областях применения технологий хранения электроэнергии. Директор центра по электрохимическому хранению энергии Сколковского института науки и технологий **Кейт Дж. Стевенсон** сообщил о мировых технологических трендах в развитии систем хранения и накопления энергии. Представитель Института энергетики НИУ ВШЭ **Игорь Ряпин** доложил о лучших зарубежных практиках регулирования и стимулирования отрасли хранения энергии.

Участники сессии обсудили актуальные проблемы отрасли также в рамках специальных тематических рабочих групп по направлениям:

- «Спрос на повышение эффективности электроэнергетики, в том числе за счет использования систем промышленного хранения электроэнергии: генерирующие компании, сетевые организации, оператор диспетчерского управления, крупные потребители»;
- «Новый спрос: ВИЭ и распределенная энергетика, сохранение и эффективное использование энергии, активные потребители, обеспечение надежности, мобильность»;
- «Наука и технологии в сфере хранения электроэнергии: текущее состояние и научно-технологические заделы»;
- «Стимулирование развития отрасли хранения электроэнергии и снятие регуляторных барьеров».



По итогам сессии было отмечено, что глобальный рынок систем накопления электроэнергии находится в шаге от скачкообразного роста — за 10 лет его объем может вырасти в сто раз. Уже сейчас очевиден тренд на снижение стоимости производства систем хранения и совершенствование технических решений до уровня, который будет востребован промышленностью на рубеже 2020 года.

Общество с ограниченной ответственностью «Управляющая компания РОСНАНО» создано в декабре 2013 г. в рамках реализации новой Стратегии АО «РОСНАНО» до 2020 года для управления инвестиционным портфелем компании и формирования новых инвестиционных фондов нанотехнологий.

Председателем правления ООО «УК «РОСНАНО» является **Анатолий Чубайс**.

Контактная информация: 117036, г. Москва, просп. 60-летия Октября, 10А. Тел. +7 (495) 988-5677, факс +7 (495) 988-5399, e-mail press@rusnano.com.