



**РОСНАНО**

ФОНД ИНФРАСТРУКТУРНЫХ  
И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

**ПРЕСС-РЕЛИЗ ФОНДА ИНФРАСТРУКТУРНЫХ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ**

**01.02.2017**

## **Наблюдательный совет ФИОП одобрил создание технологической инжиниринговой компании в области хранения энергии**

Наблюдательный совет Фонда инфраструктурных и образовательных программ утвердил решение об участии Фонда в капитале технологической инжиниринговой компании (ТИК), которая будет заниматься разработками в области технологий накопления и хранения электроэнергии.

По итогам процедуры конкурентного отбора проектов ТИКов победителем стала новосибирская компания ООО «Системы постоянного тока», которая входит в группу компаний «Ольдам».

Она предложила создать компанию, специализирующуюся на разработке систем накопления и хранения энергии на базе литий-ионных аккумуляторных ячеек. Такие установки могут накапливать энергию ночью, когда тарифы на электричество ниже, и «отдавать» ее днем; могут играть роль аварийных генераторов, которые в отличие от дизель-генераторов проще в обслуживании.

Системы хранения энергии будут востребованы предприятиями нефтегазовой отрасли, железными дорогами, их можно будет устанавливать в административных зданиях и объектах энергетической инфраструктуры, в жилых домах.

«Широкое распространение систем хранения энергии в перспективе позволит значительно снизить пиковые нагрузки для электросетей. Кроме того, они значительно упростят внедрение возобновляемых источников энергии – солнечных и ветряных электростанций, работа которых связана со значительными колебаниями мощности», – отметил управляющий директор Фонда по инфраструктурным программам **Алексей Гостомельский**.

«Взаимодействие с Фондом поможет нам развивать системы хранения энергии на базе самых современных аккумуляторов – литий-ионных. Кроме того, мы получаем доступ к широкому кругу потенциальных заказчиков с самыми разными запросами, благодаря чему мы сможем значительно расширить рынок хранения энергии», – добавил генеральный директор компании «Системы постоянного тока» **Вячеслав Колесников**.

**Фонд инфраструктурных и образовательных программ** создан в 2010 году в соответствии с Федеральным законом № 211-ФЗ «О реорганизации Российской корпорации нанотехнологий». Целью деятельности Фонда является развитие инновационной инфраструктуры в сфере нанотехнологий, включая реализацию уже начатых РОСНАНО образовательных и инфраструктурных программ.

Высшим коллегиальным органом управления Фонда является наблюдательный совет. Согласно уставу Фонда, к компетенции совета, в частности, относятся вопросы определения приоритетных направлений деятельности Фонда, его стратегии и бюджета. Председателем Правления Фонда, являющегося коллегиальным органом управления, является Председатель Правления ООО «УК «РОСНАНО» **Анатолий Чубайс**, генеральным директором Фонда — **Андрей Свиначенко**.