

27.09.2024

Правительство РФ и Группа РОСНАНО объединят усилия для достижения национального технологического лидерства в области «Систем накопления электроэнергии»

Соглашение об этом было подписано в рамках Российской энергетической недели между Заместителем Председателя Правительства РФ Александром Новаком и главой РОСНАНО Сергеем Куликовым.

Стороны договорились о совместной работе над созданием «дорожной карты» по развитию высокотехнологичного направления «Систем накопления электроэнергии», с привлечением производственных, научных и образовательных организаций. Такое объединение усилий совместно с компетенциями РОСНАНО позволит перейти на новый уровень распределения и разумного потребления энергоресурсов страны.

«Достижение технологического суверенитета — одна из ключевых задач, которую ставит Президент перед отраслями ТЭК. Сегодня в этой области ведется масштабная работа. Системы накопления энергии являются наиболее перспективным направлением технологического развития отрасли, которое требует слаженного взаимодействия Правительства, отраслевых компаний, научного сообщества», — отметил Александр Новак.

«Мировая электрохимия каждые полгода выдает новую технологию, поэтому мы не привязываемся к одной химии или форм-фактору. Используем гибкие производственные системы и доступное сырье. Наш продукт на стыке отраслей: в данном случае — автопром, транспорт и энергетика. Формируем собственные рынки потребления в электрологистике. Опираемся на профильных партнеров. Такой подход заинтересовал Правительство и РАН. Благодарим за доверие. За нашими плечами 20-летний референтный опыт в энергорешениях: от графена до ячеек. Продолжаем работу», — сказал Сергей Куликов.

Больше новостей в нашем Телеграм-канале <https://t.me/rosnainfo>.

Для получения дополнительной информации, пожалуйста, обращайтесь:

Пресс-служба Группы "РОСНАНО"

Тел. +7 (495) 988-5677, press@rusnano.com