

24.06.2022**Старший управляющий директор УК «РОСНАНО» Алексей Тихонов: «Задачи развития электротранспорта и развертывания зарядной инфраструктуры нужно решать параллельно»**

Старший управляющий директор УК «РОСНАНО» Алексей Тихонов принял участие в работе форума RENWEX 2022 «Возобновляемая энергетика и электротранспорт». В своем выступлении на сессии «Развитие зарядной инфраструктуры для электротранспорта» он отметил, что «РОСНАНО» – технологический инвестор, который развивает новые технологии и бизнес-модели, выстраиваемые на их базе. Поэтому для компании электротранспорт – не только инструмент декарбонизации экономики и снижения выбросов, но и возможность повысить эффективность транспортного комплекса, поскольку электрическая платформа намного более эффективна по сравнению с платформой с двигателем внутреннего сгорания.

Алексей Тихонов напомнил, что одно рабочее место в автопроме создает семь рабочих мест в смежных отраслях. В сфере электротранспорта этот мультипликатор будет больше за счет инфраструктуры, батарей и IT решений, которые используются для управления устройствами электромобиля.

«Нашей компанией реализуется проект «Оператор электродвижения», задачи которого – комплексное развитие электротранспорта и зарядной инфраструктуры. Это означает, что одновременно с развитием инфраструктуры необходимо запускать проекты и создавать условия для ускоренного роста доли электротранспорта в транспортном парке РФ», – сказал топ-менеджер «РОСНАНО».

По его словам, при построении зарядной сети ключевое значение приобретает правильный подход к тарифообразованию: важно соблюсти баланс между выгодой, которую получит потребитель, и возможностью операторов зарядных станций инвестировать в инфраструктуру – не только за счет государственного бюджета, но и внебюджетных средств. Это позволит сформировать капитал, необходимый для совершенствования используемого оборудования в будущем.

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