

Правительство штата Индиана (США) совместно со специалистами Университета Пердью проведут испытания новой дороги, способной подзаряжать аккумуляторные батареи электромобилей. Тестирование проводится в рамках инициативы «Повышение устойчивости с помощью энергетической инфраструктуры для электрификации дорог» (ASPIRE). Автомобили заряжаются благодаря использованию намагниченного цемента, созданного немецкими учеными.

Подробнее: <https://riafan-ru.turbopages.org/riafan.ru/s/1491791-v-ssha-poyavitsya-doroga-dlya-podzaryadki->

[elektromobilei-na-hodu?utm_source=yxnews&utm_medium=mobile&utm_referrer=](https://riafan-ru.turbopages.org/riafan.ru/s/1491791-v-ssha-poyavitsya-doroga-dlya-podzaryadki-ehlektromobilei-na-hodu?utm_source=yxnews&utm_medium=mobile&utm_referrer=)

[https%3A%2F%2Fyandex.ru%2Fnews%2Fstory%2FVSSHA_poyavitsya_doroga_](https://yandex.ru/news/story/VSSHA_poyavitsya_doroga_)

[dlyapodzaryadki_ehlektromobilej_nakhodu--2a603fa569ef78dba996a590eef94254](https://yandex.ru/news/story/VSSHA_poyavitsya_doroga_dlyapodzaryadki_ehlektromobilej_nakhodu--2a603fa569ef78dba996a590eef94254)