

ТРАНСПОРТ В ПОДМОСКОВЬЕ БУДЕТ ХОДИТЬ ПО СТРУНКЕ

Единственная в мире струнно-транспортная система появится в ближайшем времени в Озерском районе Подмосковья. Строительство ее опытного пятикилометрового участка начнется здесь уже этой весной.

Как сообщили "МК" в администрации района, по проекту российского академика Анатолия Юницкого в 30—50 метрах от земли на специальных опорах протянут напоминающие тросы рельсовые струны. Перемещаться по ним с помощью электрических двигателей (ток пустят прямо по струнам) будут выполненные из современных материалов обтекаемые кабины-электромобили. Скорость этих устройств, по предварительным расчетам, может достигнуть рекордных для отечественных видов транспорта 500 километров в час. Система сможет перемещать как грузы, так и пассажиров.

Первая ветка нового вида транспорта соединит город Озеры и населенный пункт Заречье. Ее станут использовать для транспортировки производимого сельским заводом кирпича к озерскому терминалу строительных материалов. К концу же нынешнего года в районе начнется строительство второй, двухпутной (электромобили смогут двигаться в разные стороны одновременно) струнной пассажирской магистрали между Озерами и Москвой. Линия протянется на 105 километров.

Струнный электромобиль уже получил мировое признание. Среди стран, заинтересовавшихся новинкой, — Япония, Китай, Малайзия, Канада, Израиль и США.