

Вместо асфальта московские дороги покроют полимербетоном

03.12.2014

Об этом сообщает портал M24.ru со ссылкой на первого замруководителя департамента градостроительной политики Олега Рындина.

По его словам, современный бетон не трескается и не скользит. Эксперты отмечают, что бетон надежнее и долговечнее асфальта, но его производство сложнее. Кроме того, дороги из бетонного покрытия более шумные и пыльные, чем асфальтовые.

– Москва постоянно рассматривает новые технологии, которые можно использовать в строительстве, — сказал О.Рындин. — Например, есть идея перейти от асфальтабетона к бетону. Асфальт материал, подверженный нагреванию. Бетон нагревается в меньшей степени. Современная химия позволяет создать полимербетон – верхнее покрытие, которое не трескается и не скользит. Есть сверхпрочные бетоны, которые можно использовать в наших климатических условиях. Переход от асфальтабетона к бетону рассматривают и в Белоруссии».

Адрес страницы: <http://yaroslavsky.mos.ru/presscenter/news/detail/1446010.html>

[Управа района Ярославский](#)