

Пластик может стать альтернативой песку в строительстве

Written by Administrator

Friday, 08 October 2021 09:30 -

В Кембриджском университете выяснили, что пластиковые отходы можно сортировать, очищать и измельчать в крошку, а потом её использовать в бетоне. Исследователи проанализировали, насколько новая технология может быть полезной в Индии, которая сейчас переживает строительный бум и одновременно катастрофическое загрязнение пластиковыми отходами. Стоимость песка в стране резко выросла, а количество пластиковых отходов держится на уровне не ниже 15 000 тонн ежегодно. Однако технология в любом случае позволит сократить ущерб, наносимый экологии при добыче песка, и снизить уровень мусора.

Подробнее: <https://www.meteo vesti.ru/news/63769037263-plastik-mozhet-stat-alternativoj-pesku-stroitelstve>