

Изобретен новый антигололедный реагент



В настоящее время в научно-исследовательском институте автомобильных дорог при ГАК "Узавтойул" ведется значительная работа над научными изобретениями и новыми разработками. Один из них - экологически безопасный антигололедный реагент.

Противогололедный реагент, разработанный совместно с АО "Максам-Чирчик" в 2014 году прошел лабораторные испытания в НИИ автомобильных дорог. Дорожные испытания реагента проводились 21 февраля и 10 марта 2015 года на участке автодороги А-373 "Ташкент-Ош" перевала Камчик.

Согласно информации директора института О.Зияева, по применению противогололедного реагента на автомобильных дорогах нашей Республики институтом разработан "Методические рекомендации".

Реагент состоит из карбамида, нитратов кальция и магния. Он является экологически безопасным, не разрушает бетонные дорожные покрытия и ограждения, а также играет значительную роль в обеспечении безопасности движения в зимних условиях.