# ВНЕДРЯЮТСЯ СОВРЕМЕННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ И НОРМЫ В ДОРОЖНОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ



В последние годы в нашей стране быстрыми темпами ведется строительство широких и ровных автомобильных дорог и современных путепроводов, воплощающих в себе последние достижения технологии в дорожном строительстве.

В целях изучения опыта развитых стран в осуществлении практической работы в этой области Комитет автомобильных дорог наладил тесное сотрудничество с

международными финансовыми институтами и крупными дорожно-строительными компаниями Германии, Кореи, Турции и Китая.

В связи с этим была реализована договоренность, достигнутая между Правительством Республики Узбекистан и Банком в ходе визита Президента Азиатского банка развития (АБР) Такехико Накао в Узбекистан в 2019 году и Азиатский банк развития утвердил проект № ТС-9987 УЗБ "Стратегия и план действий по развитию дорожного сектора".

В результате реализации этого проекта-технического содействии консультантами АБР и экспертами Комитета автомобильных дорог были разработаны 6 технических руководств, 1 практическое руководство, 2 методических указания, 3 технических рекомендации и 3 государственных стандартов в области автомобильных дорог.

А именно: Справочник: "Мосты. Подпорные стены. Водопропускные трубы", "Практическое руководство по технологии устройства цементобетонных дорог", "Руководство по техническому обслуживанию, ремонту и реабилитации цементобетонных покрытий", "Практическое руководство по технологии бетонных покрытий для развивающихся стран", "Руководство по адаптации дорожно-транспортной инфраструктуры к изменению климата в Центральной Азии (с акцентом на Узбекистан)", "Пособие по строительству, ремонту и содержанию автомобильных дорог с асфальтобетонным покрытием", "Пособие по устройству современных тонких слоев износа" и "Практическая инструкция по охране труда и технике безопасности для проектов строительства и участков работ в условиях COVID-19".

А также, "Инструкция по применению битумных мастик, герметиков и силиконов для герметизации трещин и деформационных швов", "Рекомендации по применению пропиточных составов для повышения долговечности цементобетонных покрытий", "Рекомендации по обработке асфальтобетонных покрытий специальными пропиточными составами для повышения срока их службы", "Рекомендации по применению технологии

холодного ресайклинга при строительстве (реконструкции) автомобильных дорог", Государственные стандарты Республики Узбекистан "Смеси асфальтобетонные дисперсноармированные и асфальтобетон, дисперсно-армированный с использованием специальных волокон. Технические условия", "Смеси щебеночно-мастичные полимерасфальтобетонные дорожные, аэродромные и щебеночно-мастичный полимерасфальтобетон. Технические условия", и "Битумы модифицированные дорожные. Технические условия".

В настоящее время данные руководства и стандарты широко используются на практике студентами Ташкентского Транспортного Университета, исследовательских и проектных институтов, специалистами в области строительства и содержания автомобильных дорог.

O'z DSt 3609:2022

### ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИНИНГ ДАВЛАТ СТАНДАРТИ

Махсус толалардан фойдаланилган дисперсион-мустахкамланган асфальтобетон қоришмалари ва дисперсион-мустақкамланган асфальтобетон. Техникавий шартлар



## ИДОРАВИЙ КУРИЛИШ НОРМАЛАРИ

Расмий нашр

ПЕМЕНТБЕТОН КОПЛАМАЛАРИНИНГ УЗОК МУДДАТГА ЧИДАМЛИЛИГИНИ ОШИРИШ УЧУН ШИМЛИРУВЧИ ТАРКИБДАН ФОЙДАЛАНИШ БЎЙИЧА ТАВСИЯЛАР

ИКН 159-21

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ ПРОПИТОЧНЫХ СОСТАВОВ ДЛЯ повышения долговечности **ПЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ** 

> Расмий нашр (ўзбек ва рус тилларида)

Ўзбекистон Республикаси Транспорт вазирлиги хузуридаги Автомобил йўллари қўмитаси

Тошкент 2021

Ўзбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлиги

Тошкент

O'z DSt 3610:2022

### ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИНИНГ ДАВЛАТ СТАНДАРТИ

Йўл ва аэродром учун чакиктош-мастикали полимер асфальтобетон коришмалари ва чакиктош-мастикали полимер асфальтобетон.
Техникавий шартлар

Расмий нашр



## ИДОРАВИЙ ҚУРИЛИШ НОРМАЛАРИ

АВТОМОБИЛЬ ЙЎЛЛАРИНИ ҚУРИШ ВА РЕКОНСТРУКЦИЯ ҚИЛИШ ИШЛАРИДА "СОВУҚ РЕСАЙКЛИНГ" ТЕХНОЛОГИЯСИНИ ҚЎЛЛАШ БЎЙИЧА ТАВСИЯЛАР

ИКН 161-21

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ ТЕХНОЛОГИИ ХОЛОДНОГО РЕСАЙКЛИНГА ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ (РЕКОНСТРУКЦИИ) АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ

Расмий нашр (ўзбек ва рус тилларида)

Узбекистон Республикаси Транспорт вазирлиги хузуридаги Автомобил йўллари кўмитаси

Тошкент 2021

. Узбекистон техник жихатдан тартибга солиш агентлиги

Тошкент

Безусловно, эти руководства и стандарты послужат развитию дорожного хозяйства нашей страны, модернизации технологий дорожного строительства, совершенствованию системы дорожного хозяйства и строительству более современных, комфортных, безопасных, ровных и климатоустойчивых дорог.

В свою очередь такая позитивная работа на местах, по словам Президента, радует наш трудолюбивый народ.

Комитет по автомобильным дорогам

Информационная служба