

СОДЕРЖАНИЕ

<i>Абдухакимов А., Турсунов Ф., Сувонов Ш.</i> Малый бизнес Узбекистана: новая налоговая концепция – гарантия развития бизнеса	3
<i>Амиров Т. Ж.</i> Проблемы по обеспечению нормативного содержания воздуховлечения в дорожном бетоне	7
<i>Ахмедов Ш. Б.</i> К методологии усиления тавровых железобетонных балок углепластиковыми волокнистыми материалами	12
<i>Барсуков А. В., Жуков Н. Д.</i> Усталостная долговечность асфальтобетонных покрытий как основополагающий критерий качества	16
<i>Барсуков А. В., Жуков Н. Д.</i> Применение технологии COMPACT ASPHALT в дорожном строительстве Беларуси	19
<i>Варакина А. Н.</i> Гидроизоляционные материалы для защиты железобетонных конструкций транспортных сооружений	20
<i>Герасимов О. Н.</i> Современные способы крепления грунта при строительстве тоннелей горным способом.....	24
<i>Горленко М. В., Фалецкая В. О.</i> Анализ влияния различных факторов на коэффициент сцепления.....	29
<i>Губенский Н. Ю., Разводов К. С., Самаль Е. С.</i> Использование светящейся краски в транспортном хозяйстве.....	35
<i>Дудорга В. А., Марченко Е. С.</i> Долговечность регенерированных асфальтобетонных смесей.....	36
<i>Жуков Н. Д., Барсуков А. В.</i> Автоматизированное управление комплексом средств механизации в контексте разработки систем поддержки принятия решений при управлении организацией	37
<i>Ивченко Д. С., Портной А. Е.</i> Анализ влияния различных факторов на расчетное расстояние видимости	38
<i>Кадыров И. А.</i> Цеолитсодержащие породы Узбекистана и перспективы применения в цементных композитах	42
<i>Ковалева К. С.</i> Исследование применения асфальтогранулята в конструктивных слоях дорожной одежды в условиях Республики Беларусь с разработкой рекомендаций по улучшению качества асфальтогранулята	47
<i>Киселева А. В.</i> Анализ методов повышения надежности дорожных одежд.....	49
<i>Колесникович К. Н., Лугин А. А.</i> О некоторых особенностях реконструкции земляного полотна дороги М10 «граница РФ (Селище) – Гомель – Кобрин»	54
<i>Коцур П. А.</i> Восстановление работоспособности сети дорог способом горячей регенерации	57
<i>Краснов М. А.</i> Работы при изыскании мостовых переходов	60
<i>Курбатова А. С.</i> О некоторых аспектах моделирования проектирования автомобильных дорог	61
<i>Курбонов Б. Э.</i> Снижение срока службы асфальтобетонных покрытий в результате разных внешних факторов	65
<i>Лебедев В. С.</i> Особенности строительства и преимущества модульных надземных пешеходных переходов	67
<i>Лохманков И. С.</i> Пути повышения прочности дорожных одежд.....	68

<i>Мазынский П. О.</i> Геодезические работы при строительстве тоннелей	71
<i>Маликов А. А., Азаматов И.</i> Специфика дорожного хозяйства в Узбекистане	72
<i>Марченко Е. С., Дудорга В. А.</i> Дисперсное базальтовое волокно для армирования мелкозернистых асфальтобетонов.....	76
<i>Махмудходжаев М. О.</i> Повышение долговечности бетонных ограждений в горных условиях Узбекистана	77
<i>Носко А. В., Швачич Е.Н.</i> Восстановление работоспособности местной сети дорог способом холодной регенерации	82
<i>Nurmetov Kh. I.</i> Types of coatings and methods of their application.....	86
<i>Пантелеева Е. А.</i> Дорожный цементобетон: основные преимущества	87
<i>Пономаренко А. В.</i> Анализ методов оценки степени износа горизонтальной дорожной разметки	93
<i>Портной А. Е.</i> Интеграция дорожного хозяйства и автомобильного транспорта в условиях развития цифровой экономики.....	96
<i>Портной А. Е.</i> Анализ причин вредного воздействия авиационного шума на окружающую среду	98
<i>Портной А. Е., Ивченко Д. С.</i> Исследование влияния элементов продольного профиля автомобильных дорог на безопасность дорожного движения	102
<i>Скрыпников А. И.</i> Использование BIM-технологий при проектировании участка автомобильной дороги.....	108
<i>Рузметов Ф. Ш.</i> Об особенностях применения пленкообразующих материалов при уходе за свежееположенным бетоном в условиях сухого жаркого климата ..	110
<i>Соаталиев Р. Р.</i> Исследование влияния влажности грунта на степень уплотнения грунта земляного полотна	114
<i>Соттикулов Э. С.</i> Влияние базальтовой фибры на механические свойства геополлимерного раствора	120
<i>Таджиходжаева М. Р., Обидов Н. Г.</i> Конструктивные системы в природе и дорожных машинах	124
<i>Турсунбоев Ф. А.</i> Особенности озеленения автомобильных дорог в горных регионах	128
<i>Халимова Ш. Р., Ахмедов Ш. Б.</i> Изучение основных факторов, влияющих на пучение пученистых грунтов	130
<i>Ходжаев Р.</i> Исследование геометрических параметров подпорных стен в зависимости от исходных данных	134
<i>Холиков Б. А.</i> Прогнозирование ровности покрытия и транспортных затрат в зависимости от первоначальной ровности в период эксплуатации дорог	139
<i>Хоменко Е. Г., Портной А. Е.</i> Лазерное сканирование автомобильных дорог: практика применения	146
<i>Черных В. К.</i> Моделирование поведения многоэлементных металлических конструкций транспортных сооружений в агрессивных средах.....	149
<i>Шкуратов Н. В., Романов А. С.</i> Шум на цементобетонных покрытиях.....	155
<i>Шкуратов Н. В., Романов А. С.</i> О Некоторых особенностях содержания цементобетонных покрытий	156
<i>Юсупова Н. З., Ханкелов Т. К., Идрисов Т. Б.</i> Формирование рационального комплекта машин на основе разработанной нормативной трудоемкости для строительства и ремонта автомобильных дорог	157