

ИНФОРМАЦИЯ

Новости строительного комплекса

6

Минстрой России заговорил о персональной ответственности руководителей СРО

11

The Ministry of Construction of Russia spoke about the personal responsibility of SRO heads

РАПЭК: Зеленые финансовые инструменты – потенциал для строительства энергоэффективных зданий

14

RAPEX: Green financial instruments – the potential for the construction of energy-efficient buildings

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Теория

Кислицына С.Н., Шитова И.Ю., Теплова В.Р. Исследование прочностных характеристик полимерных покрытий в процессе их термостабилизации

17

Маклаков А.С. Оценка динамических нагрузок на строительные конструкции здания

21

Maklakov A.C. Assessment of dynamic loads on construction building structures

6

11

14

17





25

Нигметов Г.М., Нигметов Т.Г., Савинов А.М. Применение метода динамико-геофизических испытаний для оперативной оценки технического состояния и остаточного ресурса автомобильной эстакады
Nigmatov G.M., Nigmatov T.G., Savinov A.M. Application of the method of dynamic-geophysical tests for the operational assessment of the technical condition and residual life of a car overpass

25

Ротару А.Н. Измерения и определение прочностных характеристик материалов несущих конструкций с помощью метода отрыва со скалыванием
Rotaru A.N. Measurement and determination of strength of load-bearing structures materials by shear test method

31

Материалы / Продукты

Ремнев В.В. Повышение долговечности железобетонных шпал
Remnev V.V. Improving the durability of reinforced concrete sleepers

34

Попов И.П. Балочные конструкции с повышенной несущей способностью
Popov I.P. Beam structures with increased load-bearing capacity

37

Зайцев А.С., Зарецкий Л.М. Преимущества нового арматурного каната К10
Zaitsev A.S., Zaretsky L.M. Advantages of the new reinforcement rope K10

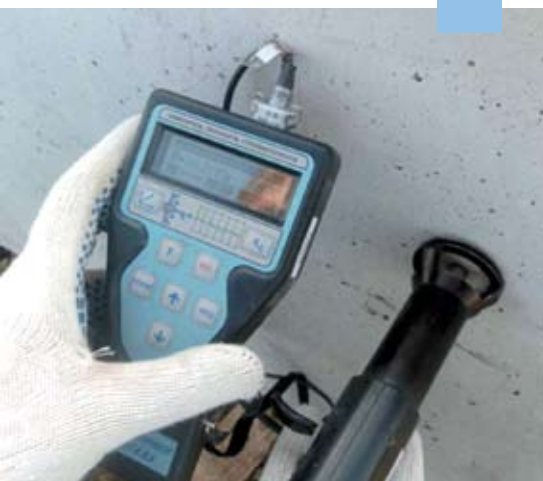
41

Технологии

Аубакирова Б.М., Жанабергена С.Т. Организация и эксплуатация зданий с применением BIM-технологий
Aubakirova B.M., Zhangabergenova S.T. Organization of building operation using BIM technologies

45

31



34



41





61

Еменов Ю.М., Сулейменова К.С. Методы повышения несущей способности слабых оснований в районах Казахстана с высокой сейсмической активностью

51

Yemenov Yu.M., Suleimenova K.S. Methods of increasing the bearing capacity of weak foundations in areas of Kazakhstan with high seismic activity

Учаева Т.В., Марков А.О. Эффективность применения современных технологий очистки в жилищно-коммунальном хозяйстве на примере Пензенской области

57

Uchaeva T.V., Markov A.O. The effectiveness of the use of modern cleaning technologies in housing and communal services on the example of the Penza region

КРОВЛЯ И ИЗОЛЯЦИЯ

Событие

Копылов И.А. Framer fest. Фестиваль мастеров каркасного домостроения
Kopylov I.A. Framer fest. The Festival of masters of frame house construction

61

Теория

Магзумова Е.Ю. Анализ учета влияния НФС на энергоэффективность здания в проектных решениях и сравнение их с реальными конструкциями
Magzumova E.Yu. Analysis of the impact of NFS on the energy efficiency of a building in design solutions and their comparison with real structures

67

Технологии

Фазлыев И.Х. Потенциал защиты плоских кровель от строительных повреждений и плесени
Fazlyev I.Kh. Potential for protecting flat roofs from construction damage and mold

76

67

