

ВОПРОСЫ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ НОРМ

Травуш В.И., Шарипов Р.Ш., Волков Ю.С. 3-7

ВЛИЯНИЕ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ НАГРУЗОК НА ДЕГРАДАЦИЮ ЖЕЛЕЗОБЕТОНА МОРСКИХ
СООРУЖЕНИЙ

Шальй Е.Е., Леонович С.Н., Будревич Н.А. 8-13

КАРКАС СБОРНЫЙ ПРОСТРАНСТВЕННЫЙ СО СТЫКАМИ НА ВИНТОВЫХ МУФТАХ

Блажко В.П. 14-19

МНОГОПАРАМЕТРИЧНАЯ МЕТОДИКА ОЦЕНКИ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КАЧЕСТВА НАНОФИБРОБЕТОНА ДЛЯ
СТРОИТЕЛЬНОЙ ПЛОЩАДКИ

Садовская Е.А., Леонович С.Н., Будревич Н.А. 20-28

ОПТИМАЛЬНЫЕ СТРУКТУРЫ СЫРЬЕВЫХ СМЕСЕЙ ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ СТРОИТЕЛЬНЫХ
ЦЕМЕНТНЫХ КОМПОЗИТОВ

Белов В.В., Образцов И.В. 29-38

О РАСЧЕТЕ ПРОЧНОСТИ УЗЛОВ СОПРЯЖЕНИЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОЛОНН И ПЛИТ В МОНОЛИТНО-
КАРКАСНЫХ ВЫСОТНЫХ ЗДАНИЯХ

Болгов А.Н., Иванов С.И., Сокуров А.З., Невский А.В. 39-44