

Публікації

1. . Прочность и морозостойкость бетонов на днепровских песках с низким модулем крупности. Strength and frost resistance of concrete based on the dnipro sands with the low fineness modulus. // Theoretical Foundations of Civil Engineering. Polish-Ukrainian Transactions/ Vol/ 22, Part II.- Dnipropetrovsk, PSACEA, 2015.- P. 39-46.
2. Количественный метод проектирования первичной защиты бетона защитного слоя в условиях атмосферных климатических воздействий. Н.В. Савицький, А..А. Тытук, Анд. А. Тытук, // Вісник Придніпровської державної академії будівництва та архітектури. - Дніпропетровськ: ПДАБА, 2015.-№6 (207). -С.27-36, табл.2, рис.6.
3. Обследование технического состояния поврежденного жилого дома в г. Павлоград. Строительство, материаловедение, машиностроение: сб. научн. тр. Вып. №99, ГВУЗ «Приднепр. гос. академия стр-ва и архитектуры»; под общей редакцией В.И. Большакова -Днепр, 2017.- 228 с.(в обл..). –С. 201-206, табл.2,- рис.3.
4. Обследование технического состояния дымовых труб с использованием беспилотных летательных аппаратов. Строительство, материаловедение, машиностроение: сб. научн. тр. Вып. 100 /, ГВУЗ «Приднепр. гос. академия стр-ва и архитектуры»; под общей редакцией В.И. Большакова -Днепр, 2017.- 176 с.(в обл..). – С. 164 -169, табл.0,-рис.7.