**Нові типи фундаментів**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Шифр | Назва | Кількість |
|  | 624.15(075)  Н15 | Навчальний посібник до курсу "Основи та фундаменти транспортних споруд" : для студентів освітнього рівня "Бакалавр" спеціальності 192 "Будівництво та цивільна інженерія" спеціалізації "Мости та транспортні тунелі". - Одеса : ОДАБА, 2018. - 125 с. | 3 |
|  | 69.059.3(031)  Д58 | Довідник з класифікації робіт,підсилення основ та існуючих фундаментів,вирівнювання крену будівель,зашпарювання щілин та тріщин : з дисц. "Сучасні технології реконструкції та відновлення будинків" для студ.напряму 7.06010101 "Промислове і цивільне будівництво",форма навчання -денна,заочна. - Одеса : ОДАБА, 2014. - 47с. | 9 |
|  | О-75 | Основания и фундаменты. : Вып. 11. - К.: Будівельник, 1978. - 112 с. | 3 |
|  | 624.151(075)  Б24 | Баранова , Т.И.  Аналоговые каркасно - стержневые модели ростверков свайных фундаментов : Учебное пособие. - М. : Изд-во Ассоциации строительных вузов, 2004. - 432с. | 1 |
|  | 016:6  Ф94 | Фундамент прогресса : Естественнонаучные основы современной научно-технической революции. - М. : Книга, 1975. - 125с. | 2 |
|  | 624.15  Р-85 | Руководство по проектированию плитных фундаментов каркасных зданий и сооружений башенного типа. - М. : Стройиздат, 1984. - 263с. | 24 |
|  | 624.131  М12 | Маєвська , І.В.  Урахування роботи ростверку у складі стрічкових пальових та підсилених палями фундаментів : Монографія. - Вінниця : ВНТУ, 2013. - 168с. | 1 |
|  | 691.215.1(077.74)  Н76 | Новский А.В., Александр Васильевич  Известняк-ракушечник. Исследование и использование в качестве основания фундаментов : Монография. - Одесса : Астропринт, 2014. - 92с. | 3 |
|  | 624.131.1(075)  Л87 | Лучко , Й.Й.  Грунтознавство,механіка грунтів,основи та фундаменти : Навчальний посібник. - Львів : Каменяр, 2013. - 320с. | 1 |
|  | 624.15(075)  Т81 | Тугаєнко, Ю.Ф.  Розрахунки основ і фундаментів будівель і споруд у курсовому і дипломному проектуванні : Навчальний посібник.. - Одеса : Астропринт, 2013. - 134с. | 6 |
|  | 624.131.5(075)  М55 | Механіка грунтів.Основи та фундаменти: Підручник. - Дніпропетровськ : Пороги, 2012. - 197с. | 4 |
|  | 624.15(075)  Д-59 | Догадайло, А.И.  Основания и фундаменты в особых грунтовых условиях : Учебное пособие. - 48с. | 21 |
|  | 624.15  Л-20 | Лалетин, Николай Васильевич  Основания и фундаменты : Учебник для инж.-строит. вузов и факультетов. - М. : "Высшая школа", 1964. - 380с. | 2 |
|  | 624.15(075)  Б-49 | Берлинов, Михаил Васильевич  Основания и фундаменты : На англ. языке. - М. : Мир, 1990. - 303 с. | 5 |
|  | 624.131.5  Т-81 | Тугаенко, Ю.Ф.  Трансформация напряженно-деформируемого состояния грунтов основания и ее учет при проектировании фундаментов : Монография. - Одесса : Астропринт, 2011. - 120с. | 3 |
|  | 624.154.1  Ф-33 | Федоренко, П.П.  Улаштування пальових фундаментів в ускладнених умовах.. - Київ : Основа, 2009. - 109с. | 10 |
|  | 624.15  М-79 | Моргун, А.С.  Моделювання ефекту взаємодії системи "Будівля-фундамент-основа" числовим методом граничних елементів. : Монографія. - Вінниця : ВНТУ, 2010. - 132с. | 1 |
|  | 519.2  М-79 | Моргун, А.С.  Комп'ютерні технології розрахунку фундаментних конструкцій на основі методу граничних елементів. : Монографія. - Вінниця : ВНТУ, 2009. - 162с. | 1 |
|  | 624.15(075)  П-56 | Пономарев, А.Б.  Основы исследований и расчета фундаментов из полых конических свай. : Учебное пособие. - Москва : Изд. АСВ, 2005. - 160с. | 3 |
|  | 624.131.1(075)  І-62 | Інженерна геологія. Механіка грунтів,основи та фундаменти. : Підручник. - Полтава : ПНТУ, 2004. - 565с. | 1 |
|  | 624.131  О-75 | Основания и фундаменты в условиях слабых и пучинистых грунтов : Межвузовский тематический сборник трудов. - Ленинград, 1984. - 165с. | 2 |
|  | 621.577  Ш-23 | Шаповал, Владимир Григорьевич  Основания и фундаменты тепловых насосов. : Монография. - Львов : Сполом, 2009. - 61с. | 1 |
|  | 624.139(075)  Н-40 | Невзоров, А.Л.  Фундаменты на сезоннопромерзающих грунтах : Учебное пособие. - М. : Изд. АСВ, 2000. - 152с. | 1 |
|  | 624.13  Т51 | Токин, Анатолий Николаевич  Фундаменты из цементогрунта. - Москва : Стройиздат., 1984. - 183с. | 2 |
|  | 624.15(07)  Г62 | Голубков, Вадим Миколайович Експерементальні і теоретичні основи спільної роботи фундаментів і основ, і їхнє практичне застосування.. - Одеса : ОДАБА, 2006. - 31с. | 9 |
|  | 624.15  Б-19 | Бакенов, Багыджан Бижанович  Основания и фундаменты на засоленных грунтах. - М. : Стройиздат., 1988. - 133 | 5 |
|  | 624.15(075)  Б-49 | Берлинов, Михаил Васильевич  Основания и фундаменты : Учебник. - М. : Высшая школа, 1999. - 319с. | 1 |
|  | 624.15(075)  К-72 | Костерин, Энгельс Витальевич  Основания и фундаменты : Учеб. для вузов п. - М. : Высш. шк., 1990. - 430с. | 7 |
|  | 624.15  К-64 | Коновалов, П.А.  Основания и фундаменты реконструируемых зданий. - М. : ВНИИНТПИ, 2000. - 318с. | 1 |
|  | 624.154  С24 | Свайные фундаменты и заглубленные сооружения при реконструкции действующих предприятий. - Ленинград : Стройиздат., 1989. - 176с. | 1 |
|  | 624.15(07)  Ш-97 | Шутенко, Л.Н.  Свайные фундаменты : Курсовое и дипломное проектирование. - К. : УМК ВО, 1992. - 203с. | 3 |
|  | 621.21  Г-54 | Глотов, Николай Митрофанович  Основания и фундаменты мостов : Справочник. - М. : Транспорт, 1990. - 239с. | 3 |
|  | 624.131.54  Т814 | Тугаенко, Ю.Ф.  Развитие деформаций в основаниях фундаментов,способы их ограничения и методы оценки. : Монография. - Одесса : Астропринт, 2003. - 222с. | 2 |
|  | 624.154  Т81 | Тугаенко, Ю.Ф.  Процессы деформирования грунтов в основаниях фундаментов,свай и свайных фундаментов. : Монография. - Одесса : Астропринт, 2008. - 216с. | 2 |
|  | 624.154  Т-45 | Титко, Олег Васильович  Оцінка ефективності фундаментів з групи взаємозалежних паль. : Монографія. - Вінниця : "Універсум-Вінниця", 2007. - 115с. | 1 |
|  | 624.15(07)  Г-62 | Голубков, Вадим Николаевич  Экспериментальные и теоретические основы совместной работы фундаментов и оснований,и их практическое применение.. - Одесса : ОГАСА, 2006. - 32с. | 9 |
|  | 624.15(07)  Г-62 | Голубков, В.М.  Експериментальні і теоретичні основи спільної роботи фундаментів і основ,і їхнє практичне застосування.. - Одеса : ОДАБА, 2006. - 31с. | 9 |
|  | 624.15(075)  Д-59 | Догадайло, А.И.  Проектирование оснований и фундаментов : Учебное пособие. - Киев : УМК ВО, 1993. - 135с. | 3 |
|  | 624.154(075)  Н-76 | Новський, О.В.  Проектування пальових фундаментів : Навчальний посібник. - Одеса, 1998. - 60с. | 9 |
|  |  | Корчевський, Б.Б.  Горизонтально армовані основи під фундаменти будівель : Монография. - Вінниця : Універсум, 2004. - 120с. |  |
|  | 624.159.4(07)  М-69 | Митинский, В.М.  Примеры конструктивных решений по усилению фундаментов и оснований. - Одесса : ОГАСА, 2003. - 63с. | 5 |
|  | 624.15  Р-93 | Рыбин, Валерий Семенович  Пректирование фундаментов реконструируемых зданий. - М. : Стройиздат, 1990. - 295с. | 25 |
|  | 624.15(031)  О-75 | Основания и фундаменты : Справочник. - М. : Высшая школа, 1991. - 382с. | 117 |

**Журнальні статті**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Нуждин, Л.В.  Учет влияния деформационной анизотропии грунта при расчете осадок фундаментов// Известия ВУЗов.Строительство. - 2017. - № 6. - стр.101 - 112 |
|  | Барыкин, А.Б.  Модельное исследование деформаций оснований перекрестно - балочных фундаментов на склонах// Строительная механика и расчет сооружений. - 2017. - № 3. - стр.68 - 75 |
|  | Евтушенко С. И.  Исследование работы ленточных фундаментов со сложной конфигурацией подошвы // Основания.Фундаменты и механика грунтов. - 2017. - № 3. - С.14 - 17 |
|  | А.Г.Тяпин  Влияние укрепления слабого грунта под фундаментом на сейсмическую реакцию сооружения. Часть II: роль кинематического взаимодействия сооружения с основанием // Строительная механика и расчет сооружений. - 2016. - № 6. - Ст.48-55 |
|  | Державні будівельні норми України: Основи і фундаменти будівель та споруд. ДБН В.2.1-10:2018: Основні положення. На заміну ДБН В.2.1-10-2009. - К. : Мінрегіонрозвитку України, 2018 |
|  | Фундаментные платформы арочного типа  // Известия ВУЗов.Строительство. - 2013. - № 11. - стр.104-109 |
|  | Донченко, П. А.  Влаштування буронабивних пальових фундаментыв з антифракцыйним шаром у просадочних грунтах 11 типу  // Бетон и железобетон в Украине. - 2008. - № 5. - С.21-24 |