Перелік дисертацій

(оновлення на березень 2021р.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Шифр | Назва | Рік |
|  | 06А20 | Авласович, Ю.П.Исследования безотстойно-безреагентного осветления воды путем фильтрации через мелкозернистые несвязные слои на повышенных скоростях для разработки конструкций судовых фильтров : Диссерт. на соик. учен. степ. к.т.н. - Т.1. - 156с. |  |
|  | 06А20  | Авласович, Ю.П.Исследования безотстойно-безреагентного осветления воды путем фильтрации через мелкозернистые несвязные слои на повышенных скоростях для разработки конструкций судовых фильтров : Диссерт. на соик. учен. степ. к.т.н. - Приложения. - Т.2. - 37с. |  |
|  | 06Б74 | Богомолов, В.А.Исследование систем вентиляции птицеводческих помещений при клеточном содержании птицы : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Т.1. - 180с. |  |
|  | 06Б74 | Богомолов, В.А.Исследование систем вентиляции птицеводческих помещений при клеточном содержании птицы : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Приложения. - Т.2. -92с. |  |
|  | 06 | Денисенко, Ю.М.Формування архітектурного середовища вулиць та площ центру Черкас в період з кінця ХIХ до початку ХХІ століття : Дисерт на здоб.наук. ступ. канд. арх-ри |  |
|  | 06Л25 | Ларкина, Г.М.Исследование продолжительности фильтроцикла скорых фильтров, работающих с падающей скоростью, и режима водовоздушной промывки : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 204с. | 1975 |
|  | 06П44 | Подагель, И.С.Оптимизация составов асфальтобетонных смесей с учетом усталостной долговечности дорожных покрытий : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Вильнюс, - 166с. | 1989 |
|  | 06С59 | Соколова, Н.А.Усовершенствованные мультипликативные модели длительных деформаций бетона : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, ОИСИ. - 230с. |  |
|  | 06С829 | Стоянов, В.В.Разработка клеефанерной конструкции покрытия типа гиперболического параболоида и некоторые вопросы исследования его напряженно-деформированного состояния : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, 1975. - 109с | 1975 |
|  | 06П18 | Паринов, А.Т.Исследование прочности, трещиностойкости и жесткости железобетонных балок прямоугольного сечения, армированных семипроволочными стальными прядями, при кратковременном и длительном загружении : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - 19с. |  |
|  | 06Л68 | Лобков, А.П.Вопросы применения камыша в многоэтажном жилищном строительстве Юга Украины : Дисс. на соиск. ученой степ. канд. архит.. - Одесса-Киев : ОИСИ,. - 220с. | 1957-1962 |
|  | 06 | Черная, Е.Р.Теоретическое и экспериментальное исследование прочности и деформативности стальных тонкостенных балок за пределом упругости при сложном сопротивлении(неподвижные и подвижные нагрузки) : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Новая Каховка, - 186с. | 1962-1965 |
|  | 06 | Руденко, А.И.Влияние жесткости узлов металлических и в частности крановых ферм на напряжения в стержнях : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 127с. | 1939 |
|  | 06 | Басс, Г.М.Определение интенсивности расчетного дождя при проектировании дождевых водостоков : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 102с. + прилож. | 1946 |
|  | 06 | Шульга, В.Н.Планирование и учет на участке гидроэнергетического строительства : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 59с. | 1946 |
|  | 06А66 | Андрющенко, А.И.Исследование процессов в паросиловых установках методом термодинамических функций : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 188с. | 1948 |
|  | 06 | Верещагин, А.И.Эксплуатационные характеристики деревянных наплавных мостов : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса,. - 118с. | 1948 |
|  | 06 | Прокопович, И.Е.Исследование напряженного состояния цилиндрических резервуаров, стоящих на отдельных опорах : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 165с. | 1949 |
|  | 06 | Мигулько, В.П.Долговечность бетонных коллекторов в условиях канализационной сети : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - М., - 243с. | 1950 |
|  | 06 | Тягунов, И.А.Расчет кран-балок на общую устойчивость : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Л., - 178с. | 1950 |
|  | 06 | Захаров, Н.К.Исследование сопротивления грунтов сдвигу при оттаивании : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Ленинград, - 122с. | 1951 |
|  | 06 | Дмитриевский, Н.Г. Гидравлический расчет промывных бассейнов канализационной сети : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса,. - 166с.+ 6 прилож. | 1952 |
|  | 06 | Лопатто, А.Э. Пневмоопалубка вспарушенных плит : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 172с. + 75рис. | 1952 |
|  | 06 | Сорокин, А.Н.Рациональный тип и методика гидравлического расчета ливнеспусков : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 335с. | 1952 |
|  | 06С86 | Строкон, Д..Я.Базальтоволокнистые полимер-металлические ремонтные композиции : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - К., - 152с. | 1953 |
|  | 06 | Караджи, К.М.Вопросы расчета плоской облизки металлических конструкций бункеров : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, 1954. - 265с. с прилож. | 1954 |
|  | 06 | Файнштейн, Д.С.Гидравлический режим дозирующего бака биологических фильтров : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 266с. | 1954 |
|  | 06 | Довженко, Ф.П.Исследование зависимости вязкости некоторых двойных жидких смесей от температуры и состава : Диссерт. на соиск. учен. степ. канд. физ-мат. наук. - Одесса, - 222с. | 1955 |
|  | 06 | Николаев, Н.В.Восстановление мощности русловых ГЭС в паводок [Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Одесса, - 92с. | 1955 |
|  | 06 | Чучупака, К.Д,Геодезические работы при комплексной механизации земляных работ на крупном гидротехническом строительстве. (На примере строительства Каховской ГЭС) : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Харьков, - 276с. | 1955 |
|  | 06 | Сурьянинов, Г.Н.Экспериментальные исследования криволинейных в плане многоарочных и арочных водосливов : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 256с | 1956 |
|  | 06 | Ширшов, А.Н.Гидравлический режим потока за водобойным колодцем : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 117с. + 89с. прилож. | 1956 |
|  | 06 | Абовский, Н.П.Расчет на устойчивость многопролетных балок на упругих опорах методом последовательного расчленения : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Новосибирск, - 145с. | 1957 |
|  | 06 | Найденко, И.К.Исследование вопросов устойчивой прочности некоторых типов тонкостенных подкрановых балок.Распространение теории изгибного кручения проф. В.З.Власова : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Одесса, - 183с. | 1957 |
|  | 06 | Гончаров, Ю.М.Исследование деформаций шпунтовых ограждений: Диссерт. на соиск.учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 159с. | 1958 |
|  | 06 | Попов, Г.Я.Точное решение некоторых задач об изгибе плит на упругом полупространстве : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 187с. | 1958 |
|  | 06 | Степанов, Н.Н.Повышение эффективности конических отсасывающих труб водяных турбин : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 213с. | 1958 |
|  | 06 | Загребин, И.С.Исследование движения жидкости на перепаде в канале трапециодального сечения : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 159л. +прилож.13 стр + 2т. приложен. | 1959 |
|  | 06 | Копиевский, К.П.Перекрытие русел равнинных рек подводным послойным намывом в текущую воду без устройства банкета : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 229с. | 1959 |
|  | 06 | Лищенко, С.И.Влияние размеров водобойных колодцев на условия работы многоступенчатого перепада : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 144с | 1959 |
|  | 06 | Ексарев, А.Д.Исследование прочности и деформативности крупных блоков комплексной конструкции (камнебетонных) и кладок из них : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 383с. + прилож. 11с. | 1959 |
|  | 06 | Какосимиди, Н.Ф.Расчет фундаментных балок (полос) с учетом пластических деформаций и ползучести основания : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 163с | 1960 |
|  | Л17 | Лазебник, Г.Е.Исследование подпорных шпунтовых заанкеренных стенок гидротехнических сооружений : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - К., - 283с. | 1960 |
|  | Л65 | Лихтман, М.А.Особенности влияния расхода и дисперсности золы на структуры и свойства литых пластифицированных бетонов : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 207с. | 1960 |
|  | 06 | Лысов, В.Ф.Пути улучшения компоновки и эксплуатации здания ГЭС в связи с применением сборного железобетона при строительстве : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. в 2-х кн.. - Одесса, - 239с. | 1960 |
|  | 06 | Измайлов, Ю,В.Исследование сцепления в кладках из пильных известняков : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 287с. | 1961 |
|  | 06 | Иванов, Г.И,Предварительная очистка сточных вод кожевенных заводов в анаэробных условиях : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 269с. + прилож. 129с. и чертежи | 1962 |
|  | И38 | Изотов, Ю.Л.Экспериментально-теоретические исследования анкеровки арматуры в бетоне и работы балок на действие поперечной силы : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Днепропетровск, - 120с. | 1962 |
|  | 06 | Сидорчук, В.Н.Динамически устойчивые каменные крепления откосов берегов и земляных гидротехнических сооружений : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - К., 1962. - 168с. | 1962 |
|  | 06 | Турий , С.А.Экспериментальное и теоретическое исследование некоторых вопросов проектирования состава бетона : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 278с. | 1962 |
|  | Я92 | Яценко, Е.А.Исследование потерь предварительного напряжения от усадки, линейной и нелинейной ползучести бетона с учетом обратимости деформаций ползучести : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - К., - 202с. | 1962 |
|  | 06 | Брянов, В.В.Исследование вопросов эффективности добычи, обработки и применения в строительстве крупных блоков из природного камня (на примере Крымской обл.) : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Симферополь, - 137с. | 1963 |
|  | 06 | Гнидец, Б.Г.Исследование работы предварительно-напряженных неразрезных железобетонных балок : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Львов, - 176с. | 1963 |
|  | 06 | Гоменюк, В.М.Исследование влияния длительных нагрузок на прочность и деформации кладок из пильных известняков : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 131с. | 1963 |
|  | Л28 | Лаухин , Ю.А.Исследование основных факторов противофильтрационного уплотнения и укрепления мелкозернистых обводненных песков растворами мочевино-формальдегидных смол при создании водонепроницаемых завес : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 196с. | 1963 |
|  | М55 | Мешман, А.Н.Исследование эксплуатационной долговечности пильных известняков Крымских месторождений : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Симферополь, - 189с. | 1963 |
|  | 06 | Мишутин, В.А.Исследование основных физико-механических свойств судостроительных бетонов : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Одесса, - 162с. | 1963 |
|  | 06 | Ниточкин, Ф.Р.Некоторые качественные методы в теории колебаний стержневых систем : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Одесса, - 178с. | 1963 |
|  | 06 | Ящук, В.Е.Исследование прочности и деформативности бетонных и железобетонных изделий из мелкозернистого бетона на пористом известняковом заполнителе : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 194с. | 1963 |
|  | 06 | Иванков, М.Т.Некоторые результаты исследования структуры гидравлического прыжка : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Новая Каховка, - 203с. + прилож. | 1964 |
|  | 06 | Колотилов, Ф.Н.Исследование крупнопанельных конструкций из мелкозернистого бетона на заполнителе из пильных известняков : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 164с. | 1964 |
|  | 06 | Командрина, Т.А.Метод расчета зданий на сейсмические воздействия с учетом пространственной работы : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 258с. | 1964 |
|  | 06 | Романько, Н.И.Исследование и гидравлический расчет шахтного водосброса : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Ровно, - 212с. | 1964 |
|  | С78 | Стадник, В.Н.Исследования процессов вспучивания перлита во вращающихся печах : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - К., - 159с. | 1964 |
|  | 06 | Штейнберг, М.В.Некотрые краевые задачи теории тонких круговых цилиндрических оболочек : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 247с. | 1964 |
|  | Х21 | Харламова, А.М.Русское усадебное строительство конца ХVIII века и его прогрессивные тенденции (На прим. арх. практики Н.А.Львова в Тверской губернии) : Диссерт. на соиск. учен. степ. канд. арх.. - М., - 20с. | 1964 |
|  | Е51 | Елисеева, Е.В.Исследование подпора грунтовых вод и фильтрационных потерь из водохранилища в условиях неустановившегося движения : Диссерт.на соиск учен. степ. к.т.н.. - Ленингра-Нов.Каховка, - 155с. | 1965 |
|  | 06 | Личиницер, М.А.Анкерные устройства с высаженными утолщениями для напряженного армирования и технология их изготовления : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. в 2-х кн.. - Одесса, - 189с. | 1965 |
|  | 06 | Макаров, С.В.Исследование прочности и деформативности кладки из пильных известняков молдавских месторождений: Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 172с | 1965 |
|  | 06 | Сильченко, Л.А.Некоторые физико-механические свойства цементно-песчаного бетона на мелких песках и методы определения оптимальных режимов ускоренного твердения : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - М., - 191с. | 1965 |
|  | 06 | Трощеновский, А.П.Экспериментальное исследование однокорпусной вибромельницы с вынесенным вибратором : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 178с. | 1965 |
|  | 06 | Тугаенко, Ю.ФЭкспериментальные исследования деформаций лессовых оснований и способов уменьшения их деформативных свойств : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 215с. | 1965 |
|  | 06 | Елисеев, Е.В.Исследование подпора грунтовых вод и фильтрационных потерь из водохранилища в условиях неустановившегося движения : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Л.-Новая Каховка, - 154с. | 1965 |
|  | 06 | Амельянович, К.К.Исследование прочности и деформирования железобетонных круговых цилиндрических оболочек, нагруженных равномерной нормальной нагрузкой : Диссерт на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Горький, - 240с. | 1966 |
|  | Б14 | Багдавадзе, В.А.Определение сейсмической инерционной нагрузки вероятностным методом : Диссерт. на соиск. усен. степ. к.т.н.. - Тбилиси, - 152с. | 1966 |
|  | 06 | Вильга, М.А.Некоторые задачи устойчивости предварительно напряженных металлических конструкций : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 185с | 1966 |
|  | 06 | Кучеренко, А.А.Влияние режимов пропаривания на прочность сцепления бетона с арматурой : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 216с. | 1966 |
|  | 06 | Мирошниченко, В.Г.Повышение эффективности дноуглубительных работ при строительстве и поддержании глубин на судоходных каналах : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Одесса, - 216с. | 1966 |
|  | 06 | Раевский, И.Е.Исследование просадочности и характера деформации лессовых грунтов в основаниях штампов : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 234с. | 1966 |
|  | 06 | Старчиков, А.В.Основные зависимости физико-механических свойств пильных известняков Крымских месторождений от сроков их выдержки : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Симферополь, - 179с. | 1966 |
|  | 06 | Шатохин, В.И.Изгиб и внецентренное сжатие железобетонных стержней с двойной арматурой при длительном действии эксплуатационных нагрузок : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 155с. | 1966 |
|  | 06 | Шпак, Е.К.Исследование осветления воды безреагентной фильтрацией для технико-экономического обоснования выбора состава сооружений и параметров их работы : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 230с. | 1966 |
|  | 06 | Абрамович, И.А.Исследования по очистке сточных вод кожевенных заводов : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Харьков, - 299с. | 1967 |
|  | 06 | Алексеев, Ю.С.Некоторые вопросы гидравлики перепадов в руслах прямоугольного сечения : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 214с.. | 1967 |
|  | В48 | Винарский, В.Л.Исследование и производственное применение некоторых полимерных материалов для противокоррозийной защиты в промышленном строительстве : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Днепропетровск, - 259с. + прилож. 26л. | 1967 |
|  | 06 | Грицюк, А.Ф.Экспериментальные исследования послойных деформаций и давлений под квадратными фундаментами в лессовых просадочных грунтах 1 типа : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 202с. с прилож. | 1967 |
|  | Б83 | Боровский, Ю.Г.Влияние решетки на устойчивость сжатых поясов некоторых типов открытых мостов : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 251с. | 1967 |
|  | Д75 | Дроздов, В.Б.Гидродинамическая теория взаимодействия волн с вертикальной стенкой в условиях пространственной задачи : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 99с. | 1967 |
|  | 06 | Кальфа, В.С.Некоторые вопросы неравномерного движения жидкости в трубопроводах круглого поперечного сечения : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 235с. | 1967 |
|  | 06 | Крисальный, В.В.Определение температурно-влажностных напряжений в системе двух массивных бетонных блоков : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 176с. | 1967 |
|  | 06 | Кудрякова, Л.И.Экспериментальные исследования деформаций лессовых грунтов в приборах с ограниченным объемным расширением : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 242с. | 1967 |
|  | 06 | Левых, Э.Б.Исследование влияния технологических факторов, действующих при приготовлении бетонной смеси, на однородность бетона по прочности (на примере исслед. технолог. процессов приготовления бетонной смеси на заводах ЖБИ) : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. в 2-х томах. - Одесса, - 182с. | 1967 |
|  | 06 | Лисенко, В.А.Восстановление повреждений бетона в железобетонных изделиях эпоксидными клеями : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 204с. | 1967 |
|  | Л67 | Лишанский, Б.А.Исследование внутрислоевых процессов при вибрационном перемещении бетонных смесей с учетом их структурно-механических свойств : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Луганск-М., - 165с. | 1967 |
|  | 06 | Осьминин, Н.И.Экспериментальные исследования явлений усадки и ползучести мелкозернистого известнякового бетона : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Одесса, - 177с. + прилож. 103с. | 1967 |
|  | 06 | Сапожников, А.И.Расчет зданий на сейсмические воздействия с учетом действительной работы их элементов : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 382с. | 1967 |
|  | С28 | Сердюкова, В.В.Исследование оптимальных характеристик уплотнения связных грунтов и земляных насыпных гидротехнических сооружений : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - К., 1967. - 191с. | 1967 |
|  | С79  | Стельмашук, В.Н.Разработка инженерных методов расчета идеально пластических оболочек вращения : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 208с. | 1967 |
|  | 06 | Фортученко, Ю.А.Исследование изгибаемых элементов конструкций из тяжелого силикатного бетона на воздействие поперечной силы при кратковременном загружении : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - М., - 158с. + 8л. прилож. | 1967 |
|  | Х20 | Харитонов, А.И.Исследование влияния многократно повторяющейся нагрузки на работу железобетонных балок прямоугольного сечения при изгибе с кручением : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Саранск, - 121с. | 1967 |
|  | Х45 | Хилобок, В.Г.Исследования уплотняемости связных грунтов нарушенной структуры : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Полтава-Москва, - 220с. | 1967 |
|  | К28 | Касаткина, В.И.Обобществление производства и экономическая структура социализма : Специальность №590-Политическая экономия. - Одесса, - 19 с. | 1967 |
|  | А48  | Алексеев, Г.Н.Влияние характера структуры гранул из сланцевых глин Крыма на свойства керамзита : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Симферополь, - 179с. | 1968 |
|  | Д59 | Догадайло, А.И.Эскпериментальные исследования фундаментов и свай новой конструкции : Диссерт на соиск учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 208с. + 32л. прилож. | 1968 |
|  | Е80 | Ершов, М.Е.Исследование температурных напряжений и способов уменьшения интенсивности их действия при тепловой обработке бетона : Диссерт. на соиск учен. степ. к.т.н.. - Одесса,. - 231с. | 1968 |
|  | З-12 | Забара, В.Г.Исследование пенетрационных методов определения индикационных признаков связных грунтов нарушенной структуры : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Полтава, - 232с. | 1968 |
|  | И19 | Иванков, О.Ф.Исследование местных напряжений в стенках сварных подкрановых балок различной конструктивной формы при центральном и внецентретном приложении нагрузок : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Днепропетровск, - 180с. | 1968 |
|  | К55 | Кобец А.С.Применение полимерных покрытий для повышения долговечности бетонных и железобетонных конструкций морских гидротехнических сооружений : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, 1968. - 195с. с прилож. | 1968 |
|  | 06 | Колесниченко, С.Г.Применения принципа соударения двух потоков для гашения энергии и образования поверхностного прыжка за водосливными плотинами : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 200с. | 1968 |
|  | К67  | Корнеев, В.А.Исследование трехшарнирных напорных перекрытий многоарочных плотин : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 229с. | 1968 |
|  | 06 | Кудрявцев, С.Д.Теоретическое и экспериментальное исследование работы стальных балок асимметричного профиля при подвижных нагрузках за пределом упругости : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Н.Каховка, - 158с. | 1968 |
|  | К89 | Кузнецова, И.И.Исследование свойств и технологии приготовления бетонов на основе низкопрочных пильных известняков : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, 1968. - 172с. | 1968 |
|  | 06 | Мишин, А.В.Исследование взаимодействия ветровых волн с сооружениями пористого типа : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Одесса, - 208с. | 1968 |
|  | Н74 | Новокрещенова, Л.А.Некоторые качественные методы в теории устойчивости стержневых систем : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Кишинев, - 110с | 1968 |
|  | О-36  | Оганесян, В.Х.Исследование несущей способности составных туфовых блоков и метод механизированного их изготовления : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Одесса, - 108с. | 1968 |
|  | 06 | Пшеничный , В.Т.Исследование конструкции и технологии изготовления виброкаменных панелей из низкопрочных пильных известняков : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 212с. | 1968 |
|  | С21 | Сафронова, Е.И.Исследование скорости вдоль берегового течения в прибрежной зоне крупных водоемов : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - К., - 110с. | 1968 |
|  | 06 | Столевич, А.С.Исследование прочности,трещиностойкости и деформативности предварительно напряженных изгибаемых элементов и конструкций из мелкозернистого бетона на пористом известняковом заполнителе : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 172с. | 1968 |
|  | Т19 | Тарасенко, В.Л.Упруго-пластическая работа двухпролетных стальных балок, предварительно напряженных осадкой опор, при подвижных нагрузках : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - К.-Новая Каховка, - 201с. | 1968 |
|  | Ш35 | Швец, Г.Я.Гидравлические исследования многоступенчатого трапецеидального перепада : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. в 2-х томах. - Одесса, - 241с. | 1968 |
|  | 06 | Алексеев, А.Г.Условия сводообразования и подбор фильтров для несвязных грунтов : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 184с | 1968 |
|  | 06 | Бич, Г.М.Исследование радиального уплотнения лессового грунта под действием ассиметричных нагрузок : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 152с | 1969 |
|  | Б90 | Буканц, И.З.Исследование достоверности определения показателей сжимаемости грунтов : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Новосибирск, - 225с. | 1969 |
|  | 06 | Гаджиев, Г.Х.Уплотнение каменной наброски при возведении плотин из местных материалов : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - М., - 180с. | 1969 |
|  | 06 | Вирская, В.В.Исследование некоторых свойств бетонов, затворенных аммиачной водой, обеспечивающей твердение их при низких отрицательных температурах : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 154с. | 1969 |
|  | 06 | Заволока, Н.П.Исследование конструкции дренажа скорых фильтров из пористого бетона при реагентной очиске воды : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 208с. с прилож. | 1969 |
|  | 06 | Захаревский, С.Б.Исследование влияния поверхностного упрочнения бетона и покрытий по бетону на его свойства : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 171с. | 1969 |
|  | 06 | Ильченко, А.Н.Исследование структурообразования, прочности и стойкости известковых мелкозернистых бетонов на ракушечниковом заполнителе : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 185с. | 1969 |
|  | К57 | Кодрянова, Р.М.Экспериментальные исследования зависимости размеров зоны деформации от структурной прочности водонасыщенных лессовых грунтов : Диссерт. на соик. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 175с | 1969 |
|  | 06 | Кожевников, Е.Н.Исследование работы металлических предварительно напряженных ферм с жестким криволинейным верхним поясом и решеткой из гибких элементов : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 211с. | 1969 |
|  | 06 | Кривой , Э.А.Исследования по закреплению в бетоне анкеров стальных закладных деталей эпоксидным пластраствором : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 210с. | 1969 |
|  | 06 | Кушнирюк , Ю.Г.Исследование и совершенствование технологии устройства стыков ячеистых гидросооружений из плоских железобетонных плит : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 149с. | 1969 |
|  | 06 | Корякин, В.С.Экспериментальные исследования работы буронабивных свай в лессовых грунтах : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 287с. | 1969 |
|  | 06 | Кушнарев, Ю.Н.Исследование деформативности и усталости моделей трехслойных балок из стеклопластика, свам и пенопласта при различных режимах нагружения : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, 969. - 249с. | 1969 |
|  | М90 | Мулюков, Э.И.Исследования закрепления грунтов мочевино – формальдегидной смолой и его практического применения в свайных фундаментах : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Уфа, - 190с. | 1969 |
|  | 06 | Пышкин, О.Б.Новая технология образования каменно-песчаного тела плотины в подводных условиях : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 190с. | 1969 |
|  | 06 | Рекша, В.В.Влияние ползучести бетона на напряженное и деформированное состояние предварительно напряженных железобетонных цилиндрических оболочек и складок : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 214с. | 1969 |
|  | С60 | Солодовник, Я.В.Статико-экономические модели для установления областей рационального применения изгибаемых и внецентренно сжатых элементов из различных материалов и для облегчения выбора экономичных конструкций : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 238с. | 1969 |
|  | С90 | Сурдин, В.М.Исследование напряженно-деформированного состояния трубобетонных элементов при осевом загружении с учетом реологических процессов : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Кривой Рог, - 280с. | 1969 |
|  | Ф16 | Фазуллин, И.Ш.Исследование закономерностей взаимодействия свайных фундаментов с основаниями : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - КУйбышев, - 160с. | 1969 |
|  | 06 | Шафрановский, Ю.А.Исследование влияния неоднородности бетона на деформации ползучести при различных режимах нагрузки : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 302с. | 1969 |
|  | Б43 | Белокуров, В.Н.Исследование напряженного и деформированного состояния элементов тонкостенного открытого профиля в зоне узла стержневых конструкций : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 137с. | 1970 |
|  | Е30 | Егоров, В.В.Исследование несущей способности высоких свайных ростверков на моделях : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Новосибирск, - 152с. | 1970 |
|  | З-98 | Зюкин, Ю.П.Некоторые задачи изгиба плит на линейно-деформируемом основании : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 170с. | 1970 |
|  | 06 | Кованев, Б.М.Экспериментальное исследование напряженно-деформированнного состояния песчаных и слоистых оснований под жестким штампом : Диссерт. на соиск. степ. к.т.н.. - Одесса, - 52с. | 1970 |
|  | Л25 | Ларионов, М.Т.Исследование и разработка технологии производства газозолошлакобетонных изделий в закрытых перфорированных формах : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Донецк, - 164с. | 1970 |
|  | М14 | Майборода, В.Ф.Исследование напряженно-деформированного состояния кладки из крупных блоков пильного известняка, усиленной железобетонным каркасом, при перекосе : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 151с. | 1970 |
|  | 06 | Малахова, Н.А.Исследование влияния ползучести на устойчивость нелинейно деформируемых систем : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 250с. | 1970 |
|  | П44 | Подателев, В.П.Исследование и разработка технологии изготовления изделий из газобетона в кассетах с двухэтапной тепловой обработкой : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Одесса, - 208с. | 1970 |
|  | 06 | Подлозный , Э.Д.Исследование напряженного состояния и устойчивости свай-оболочек при их вибропогружении в прочные грунты : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Одесса, - 203с. | 1970 |
|  | 06 | Рыжков, И.Б.Использование статического зондирования при оценке свойств грунтов : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 184с. | 1970 |
|  | С13 | Савченко, Г.Д.Исследование гидравлического режима распределительных устройств на очистных станциях канализации : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 168с. | 1970 |
|  | С28 | Сенокосов, В.П.Исследование опыта строительства и эксплуатационной надежности зданий, сооружений Саратовского химкомбината, построенного на просадочных грунтах : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Саратов, - 172с. | 1970 |
|  | 06 | Томашевич, К.П.Крупноразмерные стеновые конструкции из мелких блоков камня-известняка и эффективность их применения : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 301с. | 1970 |
|  | Ф39 | Фельдман, Я.Н.Исследование разгружающего анкерного устройства в распорных причальных сооружениях для увеличения глубин и повышения категории нагрузок : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 213с. | 1970 |
|  | 06 | Феофанов, А.Н.Изготовление и исследование прядеармированных керамзитобетонных элементов : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 163с. | 1970 |
|  | 06 | Фомин, В.М.Применение методов теории линейных представлений групп к расчету и исследованию колебаний стержневых систем : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 123с. | 1970 |
|  | 06 | Хачатрян, Г.С.Исследование вакуумно-всасывающей промывки фильтров малих водоочистных установок : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 144с. | 1970 |
|  | 06 | Мальц, Е.С.Исследование долговечности и механических свойств бетонов, железобетонных изделий из электроосмотических обезвоженных смесей : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Кишинев, 1970. - 119с. | 1970 |
|  | А16 | Абрамская, В.В.Теоретическое определение скоростной структуры потока в гидравлическом прыжке : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Севастополь, - 251с. | 1971 |
|  | Б90 | Бубело, В.В.Разработка и исследование способа автоматической коррекции состава бетонной смеси в процессе ее приготовления : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 152с. | 1971. |
|  | А23 | Агаркова, А.М.Исследование теплового баланса культивационных сооружений при таянии выпадающего на покрытие снега : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Орел, - 168с. | 1971 |
|  | 06 | Диордиенко, Л.Д.Ценрифугированные трубчатые элементы из мелкозернистых бетонов на низкопрочных карбонатных заполнителях : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 198с. | 1971 |
|  | 06 | Колесник, Г.С.Определение несущей способности свай по результатам статического зондирования : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 149с. | 1971 |
|  | 06 | Колесников, Л.И.Экспериментальные исследования совместной работы пирамидальных свай и их оснований : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 223с. | 1971 |
|  | 06 | Курбатов, С.М.Архитектурно-конструктивные формы на основе применения первичных элементов пластин : Диссерт. на соиск. учен. степ. канд. арх.. - Одесса, - 254с. | 1971 |
|  | 06 | Муравейская, А.Н.Исследование рациональных способов отвода дождевых вод с уличных проездов : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Одесса, - 186с. | 1971 |
|  | 06 | Новокщенов, В.И.Технология получения и исследование свойств высокопрочного пористого гравия на основе трепельного-диатомитового сырья : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Одесса, - 183с. | 1971 |
|  | 06 | Павленко, В.Г.Влияние аммиачной воды на строительные свойства кладочных растворов для зимних работ : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Одесса, - 149с. | 1971 |
|  | Т52 | Толмачев, Э.Л.О работе боковой поверхности и острия свай при групповом их расположении : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Челябинск, - 167с. | 1971 |
|  | 06 | Федоров, А.Н.Сравнение вибрационного, вибролопастного и лопастного способов смешения : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 195с. | 1971 |
|  | Ш20 | Шанидзе, Д.А.К вопросу увеличения грузоподъемности свайных фундаментов на сваях-инъекторах новой конструкции : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Тбилиси, - 185с | 1971 |
|  | Б38 | Бедлевич, Л.Ф.Фильтрационные и суффозно-кольматационные свойства хвостов (отходов) горнообогатительных железорудных комбинатов : Диссерт на соиск учен. степ. к.т.н.. - Киев, - 139с. | 1972 |
|  | 06 | Василенко, Ю.П.Сточные воды пивоваренных заводов и их очистка : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 200с. с прилож. 90с. | 1972 |
|  | Г22 | Гаспарян, В.Г.Исследование метода определения и оценки прочности, объемной массы и однородности легкого бетона в панелях наружных стен : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - М., - 230с | 1972 |
|  | Г52  | Глазер , С.И.Расчет косоизгибаемых железобетонных элементов : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 215с. | 1972 |
|  | 06 | Дорофеев, В.С.Исследование изгибаемых элементов конструкций из мелкозернистого известнякового бетона пр воздействии поперечных сил : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 159с. | 1972 |
|  | 06 | Ли , Н.Экспериментальные исследования совместной работы свай, свайных фундаментов с их основаниями и внедрение результатов в строительство : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 166с. | 1972 |
|  | 06 | Митин, А.Р.Исследование монолитности блочной кладки в зависимости от ее технологических параметров : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Одесса,. - 172с. | 1972 |
|  | Н57 | Нетреба, М.П.Разработка и исследования комплексных армоцементных цилиндрических оболочек для сборных покрытий : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Одесса, - 195с. | 1972 |
|  | 06 | Орехов, Ю.Д.Исследование закономерностей аспирации при работе многорезцового камнерезцового инструмента : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Одесса, - 139с | 1972 |
|  | П12 | Павловский, П.Г.Исследование путей повышения эффективности монтажа строительных конструкций при сооружении химических комплексов (На примере строительства заводов минеральных удобрений в Белорусской ССР) : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Минск :, 170с. | 1972 |
|  | 06 | Симонов, Г.Н.Экспериментальные исследования совместной работы фундаментов прямоугольной формы с основанием : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 161с. | 1972 |
|  | С59 | Соколов, Г.В.Полимерная гидроизоляция и защита бетона от природных минерализованных вод (применительно к условиям Приазовья) : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 168с. | 1972 |
|  | 06 | Узун, И.А.Исследования технологии, прочностиных и деформативных свойств силикато-бетона на ракушечниковом песке крупноблочной кладки и стеновых панелей из него : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 175с | 1972 |
|  | Ф51 | Филатов, А.В.Экспериментальные исследования несущей способности свай-колонн с уширенной пятой в глинистых грунтах Центрального Казахстана : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - К., 1972. - 144с | 1972 |
|  | Х15 | Хазин, В.И.Экспериментальные исследования работы пирамидальных свай с различным углом коничности, погружаемых виброметодом : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Полтава, - 150с. | 1972 |
|  | Ц65 | Цинкер, Г.П.Вопросы рационального проектирования анкеоных свай с местными уширениями в причальных сооружениях типа больверков : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 222с. + 31с. прилож. | 1972 |
|  | Ш66 | Шкляревский, И.Г.Изыскание эффективных приемов флотационного уплотнения избыточного активного ила : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Ровно, - 154с. | 1972 |
|  | 06 | Баранов, Э.В.Регулируемый арочный водослив многоарочной плотины : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 146с. + прилож. 42л. | 1973 |
|  | В75 | Воронин, А.Г.Интенсификация процессов очистки сточных вод литейных производств для повторного использования : Диссерт. на соиск. ученой степ. к.т.н.. - Одесса, - 147с. | 1973 |
|  | В92 | Выровой , В.Н.Изучение стойкости керамзитобетона в условиях попеременного увлажнения и высушивания : Диссерт. на соиск. ученой степ. к.т.н.. - Одесса, - 127с. + 7с. прилож. | 1973 |
|  | 06 | Гельман, Н.З.Исследование прочности и деформаций элементов каркасно-каменных стен при перекосе : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 160с. | 1973 |
|  | Г20 | Гарбар, Л.Д.Сопротивляемость полимербетона ФАМ в агрессивных условиях морской среды : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 138с. | 1973 |
|  | 06 | Ивченко, Т.Г.Исследование оптимального расположения открытых отводящих каналов тепловых электростанций : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - К., - 139с. + прил. 35л. | 1973 |
|  | К28 | Касьянов, В.В.Исследование бокового давления грунта на жесткие подпорные стены гидротехнических сооружений : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 160с | 1973 |
|  |  К39 | Килиенко, И.И.Исследование влияния тепловлажностной обработки на прочность бетона с помощью математико-статистических методов : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Кишинев, - 148с | 1973 |
|  | 06 | Кобринец, В.М.Исследование влияния ползучести на устойчивость плоской формы изгиба тонкостенных стержней открытого профиля : Диссерт. на соиск. степ. к.т.н.. - Одесса, - 156с. | 1973 |
|  | М64 | Мирошниченко, В.А.Технико-экономические исследования к вопросу оптимизации теплоснабжения локальных поселений : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Одесса, - 151с. | 1973 |
|  | 06 | Михайленко, Г.В.Применение математического моделирования для исследования прочности бетонной смеси и оптимизации составов бетона, пластичности бетонной смеси и оптимизации составов бетона : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Одесса, - 149с. | 1973 |
|  | Н76 | Новский, А.В.Экспериментальные исследования совместной работы козловых и биклинарных свай с их основанием на вертикальную, горизонтальную и выдергивающую нагрузку : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Одесса, - 146с | 1973 |
|  | П58 | Попова, Ю.С.Исследование воздухоприемников типа панелей при обеспыливании рабочей зоны в изотермических условиях рабочей зоны в изотермических условиях : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Ростов-наДону, - 145с. + прилож.41л | 1973 |
|  | 06 | Рябов, А.В.Исследование и разработка конструкций пылестружкоприемников для систем непрерывного пневматического удаления стружки и пыли хрупких металлов из зон резания металлорежущих станков и автоматических линий : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 166с. | 1973 |
|  | С13 | Саввов, В.П.Исследование потока жидкости в открытом русле методом электрогидродинамической аналогии (На примере бокового водослива) : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 147с. | 1973 |
|  | 06 | Твердохлебов, В.Т.Расчеты фильтрации через однородные земляные плотины на проницаемом основании при наличии более проницаемой прослойки, прорезанной зубом : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 131с. | 1973 |
|  | 06 | Фищенко, О.Я.Исследование деформаций и прочности коротких внецентренно сжатых элементов из бетона на пористом карбонатном заполнителе : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса,. - 166с. | 1973 |
|  | Ф80 | Фортученко, Л.А.Очистка сточных вод предприятий бродильной промышленности на примере дрожжевых и спиртовых производств : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 136с. + прилож. 87с. | 1973 |
|  | 06 | Хрупов, П.М.Исследование метода опускного колодца для условий погружения в элювиальных глинистых грунтах Среднего Урала : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 257с. | 1973 |
|  | Ч-375 | Чеков, А.В.Исследование состояния и совершенствование способов улучшения воздушной среды в сталелитейных цехах массового производства : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 87с. | 1973 |
|  | 06 | Шабратько, В.К.Исследования механической очистки и доочистки городских сточных вод на фильтрах с плавающей пенополстироловой загрузкой : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 165с | 1973 |
|  | Э46 | Элисашвили, Д.Т.Режим подземного стока тоннельных вод Закавказской железной дороги : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 146с. + прилож. 34л | 1973 |
|  | Я49 | Якубаускас, В.В.Исследование присоединенных масс воды для плоского глубинного гидротехнического затвора методом электрогидроаналогий : Диссерт. на соиск. учен.степ. к.т.н.. - Каунас, - 159с. | 1973 |
|  | 001.891Ш95 | Шульга, З.П.О методике научно-исследовательской работы : применительно к исследованиям обществоведов. - К. : Изд-во Киевск. ун-та, - 158с. | 1973 |
|  | В27 | Великодный , Ю.И.Экспериментальные исследования особенностей выявления взаимосвязи между показателями физического состояния и прочностными свойствами связных грунтов : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Полтава, - 248с. | 1974 |
|  | А89 | Аршакуни, Д.Е.Исследования совместной работы забивных коротких свай с вертикальной образующей ствола с грунтами их оснований : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 203с. | 1974 |
|  | Г77 | Гранковский, И.Н.Оптимизация составов бетона с учетом неоднородности свойств заполнителей консистенции бетонной смеси и прочности бетона : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 179с. | 1974 |
|  | Б40 | Безчастнов, И.М.Архитектура планетариев и обсерваторий : Диссерт на соиск учен. степ. к.т.н.. - Одесса, 1974. - 146с. с прилож. 1 кн. | 1974 |
|  | Д369 | Дерягин, В.Ф.Гидродинамические исследования осредняющих (интегрирующих) трубок : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 125с | 1974 |
|  | Е71 | Еригов, Ю.В.Гидродинамические исследования новых парциальных схем измерения расхода жидкости : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 155с. | 1974 |
|  | 06 | Еригов, Ю.В.Гидродинамические исследования новых парциальных схем измерения расхода жидкости : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 155с. | 1974 |
|  | К603 | Колесник , А.П.Исследование местной вытяжной вентиляции при переработке нагретых и влажных материалов в условиях фабрик окускования железной руды : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 150с. | 1974 |
|  | К954 | Кутыгин, Н.М.Исследование и совершенствование вентиляции станций испытания дизельных двигателей : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Волгоград, - 153с | 1974 |
|  | Л191 | Лакизо, А.И.Экспериментальные исследования совместной работы свай-колонн и грунта оснований при действии вертикальных и горизонтальных нагрузок : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 139с. | 1974 |
|  | Л24 | Лапенко, В.В.Расчет конструкций типа клина с учетом неоднородности и анизотропии материала : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Кишинев, - 152с. | 1974 |
|  | Л59 | Линник, А.С.Устойчивость сжатых бетонных и железобетонных стержней в условиях ограниченной нелинейной ползучести : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 147с. | 1974 |
|  | М435 | Межевой, Г.Н.Исследование свайных фундаментов с промежуточной подушкой для сейсмических районов : Дисерт. на соиск. учн. степ. к.т.н.. - М., - 193с. | 1974 |
|  | Н349 | Нахмуров, А.Н.Экспериментальное обоснование расчета буронабивных свай по предельным состояниям : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Одесса, - 214с. | 1974 |
|  | Р206  | Раллев, А.Б.Трансформация зданий и помещений в учреждениях массового отдыха : Диссерт. на соиск. учен. степ. канд. арх.. - Одесса, - 148с. | 1974 |
|  | С14 | Садовский, Г.П.Оптимизация составов и исследование свойств полимербетона на основе смолы ПН-1 с использованием математического моделирования : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 126с. | 1974 |
|  | С218  | Сафронов, В.А.Напряженно-деформированное состояние и несущая способность внецентренно сжатых армированных силикатно-бетонных элементов при кратковременном действии нагрузки : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - М., - 207с. | 1974 |
|  | С593 | Соколенко, Ю.Е.Исследование свойств изделий и конструкций из виброуплотненных и прессованных ракушечниковых бетонов : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 163с. | 1974 |
|  | С604 | Солодовников, А.М.Исследование и разработка комплексного метода борьбы с пылью с помощью пены и аспирации в литейных цехах : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Днепропетровск, - 177с. + прилож. 10л. | 1974 |
|  | С95 | Сычев, П.В.Исследования влияния разогрева бетонной смеси на сцепление арматуры с бетоном, его прочность и продолжительность тепловой обработки : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 136с. | 1974 |
|  | Т935 | Тырин, Е.И.Механическое обезвоживание несброженных осадков городских сточных вод на фильтр-прессах ФПАКМ : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Харьков, - 159с. | 1974 |
|  | Ч-49 | Черников, Г.П.Исследование и выбор рациональной противокоррозийной защиты травильных отделений металлургических заводов : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - Днепропетровск | 1974 |
|  | Ш87 | Штайгер, Е.В.Натурные исследования нагрузок на морские гидротехнические сооружения : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 184с. | 1974 |
|  | Ю163 | Юдин, В.А.Экспериментальные исследования работы одиночных свай и свайных фундаментов из пирамидальных свай совместно с их основаниями : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 126с. | 1974 |
|  | Я72 | Яременко, А.Ф.Расчет нагрузки изгибаемых железобетонных плит при кратковременном и длительном действии эксплуатационной нагрузки( с учетом действительного расположения трещин) : Диссерт. на соиск. учен.степ. к.т.н.. - Одесса, - 254с. | 1974 |
|  | А48 | Алеманов, Е.А.Изыскание рациональных методов фундирования сельскохозяйственного строительства в региональных условиях Башкирской АССР : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 138с. + прилож. 34с. | 1975 |
|  | 06 | Буренин, А.И.Исследование прочности и деформативности полимеррастворных соединений элементов сборных железобетонных емкостных сооружений : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 270с. | 1975 |
|  | В18 | Варбанец, Д.И.Архитектурно-планировочные и организационные основы предприятий общественного питания молодежных учреждений отдыха и туризма в условиях УССР : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 153с. + прилож. 17с. | 1975 |
|  | Д318 | Демчук, С.Е.Экспериментальные исследования совместной работы козловых свай и их оснований : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 145с. | 1975 |
|  | Д444 | Диденкул, А.С.Совершенствование и исследование технологии плотного силикатного бетона на негашенной извести : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 129с. | 1975 |
|  | З-495 | Зелинский, А.С.Выбор оюъемно-планировочных сооружений : Диссерт. на соиск. учен. степ. канд. арх.. - Одесса, - 182с. | 1975 |
|  | К569 | Ковальчук, А.Ф.Исследование технологических решений при статическом моделировании и оптимизации качества строительных материалов : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Кишинев, - 187с. + прилож. 28с. | 1975 |
|  | К57 | Коган, А.Р.Вопросы совершенствования решений свайных фундаментов из коротких пирамидальных свай : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 153с. | 1975 |
|  | К597 | Кокоржицкий, К.М.Экспериментальные исследования и внедрение забивных клиновидно-шпальных фундаментов : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 142с. | 1975 |
|  | К782 | Краснов, И.М.Архитектурно-планировочная организация молочных ферм юга УССР при реконструкции на промышленной основе : Диссерт. на соиск. учен. степ. канд. арх.. - Одесса, - 123с. | 1975 |
|  | Л641  | Литвяк, В.И.Исследование и разработка методики расчета устойчивых режимов работы централизованных систем аспирации дуговых сталеплавильных печей : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 187с. | 1975 |
|  | М30 | Марченко, В.С.Экспериментальные исследования деформаций, развивающихся в основаниях фундаментов из коротких пирамидальных свай : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Одесса, - 136с. | 1975 |
|  | М348  | Матус, Ю.В.Экспериментальные исследования коротких забивных свай различной конструкции на вертикальные и горизонтальные нагрузки : Диссерт. на. - Одесса, - 284с. | 1975 |
|  | П52 | Половец, В.И.Исследование несущей способности железобетонных балок с обычной арматурой при длительно действующих нагрузках : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 205с. | 1975 |
|  | Т419  | Тимчишина, Р.Л.Оптимальные параметры изготовления и физико-механические свойства прессованных бетонных камней на низкопрочном известняковом заполнителе : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 155с. | 1975 |
|  | Т927 | Тхай Ван НгуенВопросы теории и расчета подземного стока рек : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 188с. + 38л. прилож. | 1975 |
|  | Х584 | Хлоповский, Ю,Н.Разработка способа расчета напряженного состояния железобетонных призматических предварительно напряженных элементов в процессе термообработки ( стендовая технология) : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 130с | 1975 |
|  | Ч-927 | Чуприн, В.Н.Экспериментальные исследования совместной работы забивных фундаментов с их основанием : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 200с. | 1975 |
|  | Ш25  | Шарабидзе, Г.Я.Исследование влияния основных технологических факторов на коэффициент теплопроводности керамзитобетона и керамзитоперлитобетона : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 114с | 1975 |
|  | Ю944 | Юхно, В.К.Архитектурно-планировочные принципы проектирования учреждений отдыха для родителей с детьми дошкольного возраста (На примере приморских районов УССР) : Диссерт. на соиск. учен. степ. канд. арх.. - Одесса, - 164с. + прилож. 35 табл. | 1975 |
|  | М791 | Моргун, А.И.Экспериментальные исследования совместной работы бипирамидальных свай с их основаниями : Диссерт. на соиск. учен.степ. к.т.н.. - Одесса, - 169с. + прилож 27с | 1975 |
|  | Ш474 | Шенкарь, Я.Е.Разработка и исследование соединений элементов укрупненных стеновых панелей из ячеистого бетона минеральным клеем на основе жидкого стекла : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 122с. + прилож. 44л. | 1975 |
|  | Ж91 | Журбенко, Н.В.Исследование влияния противоморозных добавок на рост прочности бетонов : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 177с. | 1976 |
|  | М27  | Маркевич, С.А.Архитектурно-планировочные принципы проектирования международных молодежных лагерей : Диссерт. на соиск. учен. степ. канд. арх.. - Одесса, - 226с. | 1976 |
|  | М791 | Моргун, А.С.Статический расчет железобетонных статически неопределимых балок и рам с учетом трещинообразования и ползучести бетона : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Одесса, - 199с | 1976 |
|  | П301 | Петраш, В.Д.Исследование и разработка способов повышения эффективности воздухообмена в главных корпусах сахарных заводов : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Одесса, - 142с. + 24л. | 1976 |
|  | С143 | Садовская, Н.В.Исследование некоторых вопросов управления гидратаций и твердением извести путем изменения перенасыщения в жидкой фазе : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, 176. - 118с. | 1976 |
|  | Т587 | Топуз , В.Г.Основные принципы архитектурно-планировочной организации учреждений туризма для молодежи (На примере УССР) : Диссерт. на соиск. учен. степ. канд. арх.. - Одесса, 1976. - 358с. | 1976 |
|  | Ю759 | Юркул, М.А.Влияние обработки заполнителя растворами пав на основные свойства бетонной смеси и бетона : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 140с | 1976 |
|  | М215 | Мальцев, Д.В.Динамические и квазистатические термоупругие напряжения в цилиндрических и сферических элементах конструкций : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 133с | 1977 |
|  | Г67 | Горбунова, В.А.Исследование и разработка способов расчета тонкостенных стержней открытого профиля, подкрепленных трубчатыми элементами : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 122с. | 1978 |
|  | М30  | Марыновски, ЯнушИсследование напряженно-деформированного состояния стальных канатов при термомеханической обработке с учетом изменения физико-механических характеристик материала : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 106с. | 1978 |
|  | М695 | Михеева, Н.Р.Исследование влияния ползучести и старения на устойчивость пологих оболочек : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Одесса, - 189с. | 1978 |
|  | К17 | Калинин, А.А.Исследование несущей способности железобетонных стержней, сжатых длительно-действующими силами, приложенными с различными эксцентрисистемами : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 149с. + прилож. | 1979 |
|  | Н28 | Надыршин, М.Д.Аналитический метод расчета напряженно-деформированного состояния регулярных стержневых систем типа пластин на основе разностных соотношений : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Казань, - 174с. | 1979 |
|  | Е64 | Еньков, Е.У.Исследование работы железобетонных балок-стенок и их элементов с учетом трещинообразования и ползучести бетона : Диссерт. на соиск учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 187с. | 1980 |
|  | 06 | Олифер, В.И.Расчет покрытий в виде пологих оболочек двоякой кривизны с учетом геометрической и физической нелинейности : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Одесса, - 172с. | 1980 |
|  | Б12 | Бабенко, Д.В.Длительное сопротивление железобетонных стержней с высокими коэффициентами армирования : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 207с | 1981 |
|  | Б24 | Барановский , В.И.Разработка способов расчета элементов железобетонных конструкций при высоких длительно действующих воздействиях : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 205с. | 1981 |
|  | С65 | Сорока, Н.Н.Исследование устойчивости нелинейно-деформирующихся систем в условиях нелинейной ползучести : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 170с. | 1981 |
|  | Б95 | Бырка, М.С.Расчет элементов конструкций из упругих многослойных материалов : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Кишинев, - 218с | 1982 |
|  | Г69 | Горик, А.В.Экспериментально-теоретические исследования прочности, трещиностойкости и деформативности косоизгибаемых предварительно напряженных керамзитожелезобетонных элементов : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Полтава, - 277с. | 1982 |
|  | Г96  | Гусятников, А.Ю.Температурные напряжения в составных телах при неидеальном контакте : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Кишинев, - 146с. | 1982 |
|  | К67 | Корнеев, В.М.Осесимметричная деформация элементов конструкций из упругих неоднородных материалов : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Кишинев, 1982. - 171с. | 1982 |
|  | К89 | Куковский , А.Г.Исследование влияния термовлажностной обработки на внутренние усилия и трещиностойкость железобетонных элементов : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 184с. | 1982 |
|  | 06 | Курган, П.Г.Исследование влияния масштабного фактора на напряженно-деформированное состояние изгибаемых бетонных элементов : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Одесса, - 195с. | 1982 |
|  | Р33 | Редкин, А.В.Экспериментально-теоретические исследования косо-сжатых железобетонных элементов различной гибкости с напрягаемой и ненапрягаемой высокопрочной арматурой : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Полтава, 1982. - 279с. | 1982 |
|  | Ц34 | Целиков, Г.С.Пространственные контактные задачи для балок и накладок на линейно-деформируемом основании : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, 1982. - 137с. | 1982 |
|  | Ш25 | Шариф Тагер БаркавиИсследование напряженно-деформированного состояния бетонного ядра в обойме при кратковременном и длительном действии нагрузки : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Кривой Рог, - 226с. | 1982 |
|  | Ш36 | Шебанин, В.С.Исследование сложного сопротивления бистальных сечений строительных конструкций в области ограниченных пластических деформаций : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 194с. | 1982 |
|  | К58 | Кожемякина, С.Н.Расчет элементов конструкций прямоугольной формы из ортотропных материалов : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Кишинев, - 219с. | 1982 |
|  | Г12 | Гавриляк, А.И.Деформативность изгибаемых сталебетонных элементов с листовой арматурой периодического профиля при длительном действии нагрузки : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Львов, - 192с. | 1983 |
|  | Н578 | Неутов, С.Ф.Формирование системы ''бетон-арматура'' и развитие технологических напряжений в ней : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Одесса, - 204с. | 1983 |
|  | С16 | Салау Мусбау АмаоРасчет систем, составленных из неоднородных элементов с учетом влияния процесса сборки : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 235с. | 1983 |
|  | С246  | Свитлык, А.Ю.Несущая способность и деформации коротких сжатых бетонных и железобетонных элементов при кратковременном и длительном загружении : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 197с. | 1983 |
|  | Ч-48 | Черкезов, В.П.Деформация и устойчивость геометрически нелинейных пологих оболочек вращения сложной формы : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - К.-Кишинев, 1983. - 153с. | 1983 |
|  | Щ98 | Щур, В.Ф.Поглощение энергии колебаний в сборно-монолитном железобетонном фундаменте под турбоагрегат мощностью 500мвт и способ его повышения : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Челябинск, - 193с. | 1983 |
|  | Э94 | Эфрейм Морис ЭйоМоделирование деформаций и прочности растянутого бетона : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 175с. | 1983 |
|  | Б73 | Богза, В.Г.Усиление стальных строительных конструкций с учетом развития ограниченных пластических деформаций : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 207с. | 1984 |
|  | Б85 | Босый, Ю.А.Изгибаемые железобетонные элементы из бетона на гранитном щебне и пористом карбонатном песке : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 204с. | 1984 |
|  | Ж68 | Жигна, В.В.Прочность, трещиностойкость и деформативность изгибаемых элементов из шлакощелочного бетона : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Симферополь, - 176с. | 1984 |
|  | К43 | Кирпий, А.Ф.Прочность, деформации и расчет фрагментов сплошных стен мололитных зданий при перекосе в своей плоскости : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Кишинев, - 169с. | 1984 |
|  | К49 | Клименко, Е.В.Прочность наклонного сечения косоизгибаемых железобетонных тавровых элементов : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Полтава, - 222с. | 1984 |
|  | М329 | Масюк, Г.Х.Особенности сопротивления бетона при знакопеременных напряжениях растяжение-сжатие и их учет при расчете железобетонных элементов : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Ровно, - 288с. | 1984 |
|  | М48 | Мельник, А.Я.Обоснование физических зависимостей и методика расчета железобетонных дисков при длительном действии нагрузки : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Одесса, - 181с | 1984 |
|  | З-81 | Золотков, А.С.Прочность и деформации крупных составных преднапряженных блоков из пильного известняка при центральном сжатии и перекосе : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Кишинев, - 163с. | 1984 |
|  | А36  | Айзен, Б.М.Расчет несущей способности сферических оболочек в условиях кратковременного и длительного действия нагрузки : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Одесса, - 223с. | 1985 |
|  | А56 | Аль-Каллас Мохамед ХаледПрочность и деформации конструктивных элементов из стальных труб, заполненных центрифугированным бетоном : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Кривой Рог, - 175с. | 1985 |
|  | Б42 | Бекирова, М.М.Несущая способность гибких сжатых железобетонных стоек, имеющих начальные несовершенства : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 141с. | 1985 |
|  | Б90 | Бузид МохамедРасчет и конструирование тонкостенных пространственных конструкций с учетом физической нелинейности железобетона : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 233с. | 1985 |
|  | Б91 | Бурчу, В.И.Ползучесть бетона в раннем возрасте при ступенчато возрастающих напряжениях сжатия и предложения по ее учету при расчете несущих конструкций монолитных и сборно-монолитных многоэтажных зданий : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Кишинев, - 228с. | 1985 |
|  | В68 | Волошин, П.П.Деформативность гидроизолированного бетона при нагреве и ее учет в расчетах конструкций : Диссерт. на соиск. ученой степ. к.т.н.. - Кишинев, - 197с | 1985 |
|  | В76 | Воскобойник, П.П.Сложное напряженное состояние бетона зоны разрушения и его учет в расчете прочности нормальных сечений железобетонных элементов : Диссерт. на соиск. ученой степ. к.т.н.. - Полтава, - 220с | 1985 |
|  | К967 | Кущенко, В.Н.Резервы несущей способности и обеспечение долговечности стальных конструкций шахтных копров : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Макеевка, - 166с. | 1985 |
|  | С798 | Стефанская, Т.В.Восстановление несущей способности железобетонных балок по наклонным сечениям с помощью полимерных материалов и их расчет : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 217с. | 1985 |
|  | Х14  | Хаджи Хасан РамаданНесущая способность и расчет по наклонным сечениям железобетонных балок,выполненных с применением бетона на пористых заполнителях : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 166с. | 1985 |
|  | Ч-63 | Чинь Ким ДамДлительное деформирование сопротивление и предложения по расчету железобетонных балок : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 165с. | 1985 |
|  | М91 | Мурсал Хассан РамаданиРасчет упругих анизотропных пластин и пологих оболочек при сложных граничных условиях : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Одесса, - 189с. | 1986 |
|  | Ш59 | Шилов, Ю.Ф.Прогнозирование повреждаемости стальных подкрановых конструкций и повышение их выносливости в условиях реконструкции : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Макеевка, - 222с. | 1986 |
|  | А13 | Абдалла Хамид ХуссейнПрочность, деформативность и расчет по наклонным сечениям железобетонных балок из бетонов на пористых заполнителях при действии малоповторных нагрузок : Диссерт на соиск. учен. степ. к.т.н. - Одесса, | 1987 |
|  | Б70 | Блох, Е.О,Расчет стержней с сильной физической нелинейностью при кратковременном и длительном действии нагрузки на изгиб и устойчивость : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 170с. | 1987 |
|  | В31 | Веремеенко, Н.А.Прочность сжато-изогнутых и растянуто-изогнутых стальных стержней при ограниченных пластических деформациях : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 197с. | 1987 |
|  | В49 | Виноградский, В.М.Повышение обеспеченности теплозащитных свойств ячеистых бетонов при положительных и отрицательных температурах с учетом изменчивости плотности и влажности в производственных условиях : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 100с. | 1987 |
|  | К44 | Кисиленко, М.Г.Полиэфирный полимербетон, армированный стекловолокном, как материал для напорных коррозиестойких труб : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - К., - 174с. | 1987 |
|  | К66  | Коркишко, А.Н.Изменение прочностных и деформативных характеристик сжатого бетона при постепенном нагружении и предложения по их учету : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 182с. | 1987 |
|  | К88 | Кудратуллаев, Ч.А.Прочность и деформации кладки стен сейсмостойких зданий из блоков пильного известняка : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Ашхабад, - 184с. | 1987 |
|  | М139 | Мазур, В.Ф.Особенности влияния длительных нагрузок на напряженно-деформированное состояние железобетонных элементов и предложения по их учету при определении прочности : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. в 2-х кн.. - Одесса, - 241с. | 1987 |
|  | М86 | Мохаммад Абу-Аль-Ниадж ШихадеНесущая способность железобетонных стержней при возрастающих нагрузках : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Одесса, - 153с. | 1987 |
|  | С91 | Суханов, В.Г.Совершенствование крупнопанельных стен и перекрытий из керамзитобетона на карбонатном песке и особенности их расчета : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 281с. | 1987 |
|  | Ш83 | Шпак, В.И.Расчет неоднородных осесимметричных элементов конструкций из физически нелинейных материалов на импульсные воздействия : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Кишинев, - 152с. | 1987 |
|  | Б12  | Бабий, С.В.Автоматическое адаптивное управление процессами структурообразования бетона : Диссерт. на соиск.ученой степ. к.т.н.. - Кишинев, - 194с. | 1988 |
|  | К21 | Карабаев, А.Н.Повышение вероятностных показателей качества карбамидного полимербетона для гидромелиоративного строительства : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, 1988. - 209с | 1988 |
|  | К89 | Кузьмук, Н.В.Повышение качества конструкционно-теплоизоизоляционного бетона модификацией азеоритного гравия : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, 1988. - 203с. | 1988 |
|  | М27 | Маркан, И.Ф.Теплоизоляционный пенобетон на основе жидкого стекла : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 186с. | 1988 |
|  | П18 | Парута, В.А.Улучшение качества термолита модификацией окремнелых опок : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Одесса, - 154с. | 1988 |
|  | П37 | Плачинта, В.Н.Расчет пространственных элементов конструкций прямоугольной формы из ортотропных неоднородных материалов : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Кишинев,. - 127с. | 1988 |
|  | С16 | Салем Жихад МахмудЭкспериментально-статистическое моделирование полимерных композиционных материалов для ремонтных работ в условиях Ливана : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 180с. | 1988 |
|  | С40 | Сиренко, А.В.Анализ и оптимизация растворов и бетонов с наполнителями : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 185с. | 1988 |
|  | Ч-75 | Чобан, Г.С.Расчет и конструирование железобетонных неразрезных балок на основе экспериментально-теоретических зависимостей между внутренними усилиями и жесткостью сечений : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 208с. | 1988 |
|  | Ш16 | Шаджалилов ШокомилОсобенности работы предварительно напряженных изгибаемых элементов из керамзитобетона в районах с сухим и жарким климатом : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Ташкент, - 193с. | 1988 |
|  | Ю15 | Югов, А.М.Действительная работа металлических решетчатых конструкций с несовершенствами : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Макеевка, - 201с | 1988 |
|  | Я47 | Яковенко, В.Г.Прогрессивные конструкции морских гидротехнических сооружений и их строительство : Диссерт. на соиск. учен. степ. д.т.н. в форме научного доклада. - М., - 48с | 1988 |
|  | Б91 | Бурковский , И.Д.Прочность стальных и бистальных стержней рамных конструкций в области ограниченных пластических деформаций : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 228с | 1989 |
|  | В12 | Важов , В.Е.Комплексная подготовка производства в строительно-монтажном тресте в условиях хозрасчета (на примере треста "Винницапромстрой") : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. в форме научного доклада. - К., - 23с | 1989 |
|  | Д66 | Доманский, Г.В.Литые бетоны с добавками лигносульфонатного и адипинатного полифункциональных модификаторов : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Ровно, - 221с. | 1989 |
|  | Д87 | Дызов, К.Г.Расчет гибких пластин со сложной системой подкреплений : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 236с. | 1989 |
|  | К26 | Карпюк, В.М.Напряженно-деформированное состояние изгибаемых трехслойных железобетонных элементов и предложения по их расчету : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, 1989. - 249с. | 1989 |
|  | М25 | Марега СамбаРасчет прочности деформаций и колебаний пластин и пологих оболочек с перекрестной системой ребер : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 209с. | 1989 |
|  | М71  | Мишин, В.Н.Оптимизация состава и поровой структуры силикатного прессматериала : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Одесса, - 187с. | 1989 |
|  | П19 | Пастушенко, С.И.Перераспределение усилий в стальных и бистальных изгибаемых конструкциях при ограниченных пластических деформациях : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Одесса, - 214с. | 1989 |
|  | Р89 | Руссу, И.В.Разработка рациональной противокоррозионной защиты железобетонных резервуаров, используемых при переработке и хранении плодоовощной продукции : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 207с. | 1989 |
|  | С56 | Совгира, В.Н.Влияния масштабного эффекта на напряженно-деформированное состояние и прочность внецентренно сжатых коротких бетонных элементов : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 202с. | 1989 |
|  | Ч-58 | Чиботарь, Ф.И.Изгиб и собственные колебания пластин при смешанных граничных условиях : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Кишинев, - 138с. | 1989 |
|  | Ш24 | Шаповалов, С.Н.Повышение долговечности стальных опор линий электропередачи с учетом эксплуатационных требований : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Макеевка, 1989. - 229с. | 1989 |
|  | Т80 | Трянина, Н.Ю.Упруго-пластические состояния стальных балок в условиях однократного и повторно-переменного нагружения : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Горький, - 167с. | 1989 |
|  | Г20 | Гара, А.А.Разработка карбонизационной технологии керамзитобетонных стеновых изделий : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 167с. | 1990 |
|  | Д33 | Денисенко, В.Ю.Вопросы концентрации напряжений возле штампов трещин и подкреплений в упругом неоднородном цилиндре : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 199с. | 1990 |
|  | К21 | Карапузов, Е.К.Герметизирующие мастики для стыков строительных конструкций на основе бутилкаучука и отходов производства : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, 1990. - 142с. | 1990 |
|  | К84 | Крусь, Ю.А.Работа изгибаемых трехслойных керамзитожелезобетонных элементов при однократном и малоцикловом нагружении и предложения по их расчету : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Ровно, 1990. - 210с. | 1990 |
|  | К92 | Купченко , Ю.В.Прочность стальных открытых сечений тонкостенных стержней в области ограниченных пластических деформаций : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, 1990. - 177с. | 1990 |
|  | М29  | Мартынов, В.И.Кислотостойкий конструктивно-теплоизоляционный газокремнебетон : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 136с. | 1990 |
|  | М30 | Марчук, В.Н.Литые бетоны на основе топливных гранулированных шлаков : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Ровно, - 246с. | 1990 |
|  | М91 | Мурашко, Ю.П.Начальные напряжения в преднапряженных железобетонных плитах и предложения по повышению их трещиностойкости : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Одесса, - 168с. | 1990 |
|  | Р43 | Республиканский, С.Я.Модификация бетонов комплексными добавками типа «электролит+ПАВ» : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 197с | 1990 |
|  | П31 | Петросян, А.З.Технология и свойства наполненного керамзитобетона для сборного и монолитного домостроения : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Ташкент, - 164с | 1990 |
|  | М36  | Махлиновский , Г.Л.Развитие управления бригадным хозрасчетом в строительно-монтажных организациях : Диссерт. на соиск учен. степ к.э.н.. - М., - 34с. | 1990 |
|  | А86 | Артюшкин, И.А.Прочность пространственно загруженных стальных стержней с учетом физической и геометрической нелинейности : Диссерт на соиск. степ. к.т.н.. - Одесса, - 212с | 1991 |
|  | Г19 | Гапшенко, В.С.Обоснование методики расчета длительной прочности и деформативности плосконапряженных железобетонных дисков с трещинами : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 156с. | 1991 |
|  | Г47  | Гилодо, А.Ю.Напряженно-деформированное состояние железобетонных плоских плит, опертых по углам и их расчет : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 191с. | 1991 |
|  | Д42 | Джусупова, Махават А.Оптимизация рецептуры безавтоклавного силикатного прессматериала при использовании отходов промышленности : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 171с. | 1991 |
|  | Д86 | Душин, В.В.Анкеровка стержней периодического профиля акриловыми клеями : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Харьков, 1991. - 183с. | 1991 |
|  | Е22 | Еврахим, ВалидПрочность стальных закрытых сечений тонкостенных стержней при ограниченных пластических деформациях : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 172с. | 1991 |
|  | З-13 | Заврак, Н.В.Расчет упругих неоднородных анизотропных пластин и пологих оболочек при сложных граничных условиях : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 125с | 1991 |
|  | К12 | Кавасми Халид Фахед ДаудЭкспериментально-статистическое моделирование влияния добавок на качество известесодержащих растворов для ремонтно-реставрационных работ (в условиях Палестины) : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 188с. | 1991 |
|  | К56 | Ковалева, И.Л.Применение линейной механики разрушения к определению длительного сопротивления бетона : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, 1991. - 136с | 1991 |
|  | К71 | Косарева, Л.Е.Улучшение качества конструкционно-теплоизоляционного бетона модификацией керамзитового гравия отходами метизного производства : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 170с. | 1991 |
|  | Л13 | Лавренюк , Л.И.Улучшение структуры и свойств легкого бетона модификацией золоаглопиритового гравия : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 182с. | 1991 |
|  | М55  | Мехадден РашидРасчет напряженного состояния бетонных и железобетонных элементов на длительные воздействия с учетом ползучести и старения бетона : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Одесса, - 127с. | 1991 |
|  | П84 | Прохоров, В.П.Устойчивость элементов строительных конструкций при следящих нагрузках : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 116с. | 1991 |
|  | Х14 | Хаддадин Лейс Води ОдехИнтенсификация производства и повышение качества автоклавных ячеистых бетонов полифункциональными химическими добавками : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Винница, - 200с. | 1991 |
|  | Х76 | Хоменко, О.И.Несущая способность внецнтренно-сжатых железобетонных стержней при длительном действии нагрузок: Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 150с. | 1991 |
|  | Ч-49 | Черная , Л.В.Совместное влияние нагрузки и влажности на сопротивление и перемещения бетонных и железобетонных стержней и его учет при проектировании: Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 195с. | 1991 |
|  | Ш96 | Шупта, В.П.Нециклическое плоское напряженное состояние дисков с кольцом круговых отверстий либо ядер при силовых и температурных воздействиях : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 130с. | 1991 |
|  | К96 | Кушнарева, Г.А.Несущая способность и расчет железобетонных балок на известняковом песке по наклонным сечениям при действии многократно повторяющихся нагрузок : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 249с. | 1991 |
|  | С13  | Савченко, С.В.Повышение обеспеченности свойств модифицированного торкретбетона : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 157с. | 1991 |
|  | А50 | Али Мухаммад Аль ДжаррашВлияние податливости анкерно-шпоночных стыков на работу железобетонных составных плоских плит : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 181с. | 1992 |
|  | К72 | Костюк, А.И.Прочность и деформативность элементов из керамзитобетона на карбонатном песке при кратковременном и длительном загружении : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 352с. | 1992 |
|  | К95 | Кучеренко, А.А.Технология легких бетонов на модифицированных заполнителях : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 418с. | 1992 |
|  | С42 | Скамьина, Р.Г.Защитные молимерцементные растворы : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Кишинев, - 157с. | 1992 |
|  | Т26 | Твардовский, И.А.Длительное сопротивление элементов бетонных и железобетонных конструкций при различных режимах загружения и предложения по его учету : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 192с. | 1992 |
|  | Ф24 | Фарис Абед Ал Хафидх АлиРазработка способов расчета железобетонных стержневых конструкций с учетом трещинообразования и ползучести : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, 1992. - 195с. | 1992 |
|  | Ш92 | Штогрин, В.А.Легкие безавтоклавные известково-зольные бетоны с карбонатным наполнителем для стеновых изделий : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Ровно, - 149с. | 1992 |
|  | Щ45 | Щелкунов, В.Г.Прочность бетона и железобетонных элементов при учете неоднородного напряженного состояния,нелинейного деформирования и истории нагружения : Диссерт. на соиск. учен. степ. д.т.н.. - Одесса, - 427с. | 1992 |
|  | Щ70  | Щетинин, В.И.Экспресс-оценка специальных свойств бетонов, как сложноорганизующихся систем : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Белгород, - 152с. | 1992 |
|  | Я92 | Яценко, В.А.Портово-промышленные зоны: проблемы формирования, технологии и экологии : Диссерт. на соиск. учен.степ. д.т.н. в форме научного доклада. - М., - 40с. | 1992 |
|  | П18 | Парамонова, Л.Г.Повышение однородности свойств армированного набрызгбетона : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 136с. | 1992 |
|  | М14 | Майстренко, Ф.М.Строительные материалы на основе сепарированных продуктов сжигания твердых бытовых отходов : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 198с. | 1992 |
|  | Г85 | Гришин, А.В.Упругопластические задачи расчета коробчатых конструкций, имеющих общие области контакта с деформируемым основанием : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 141с. | 1992 |
|  | Ш54 | Шеховцов, И.В.Прочность и деформативность железобетонных плит без поперечной арматуры при продавливании : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 188с | 1992 |
|  | А50 | Али Адель МохаммадРасчет элементов строительных конструкций с учетом наследственной неоднородности : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 181с. | 1993 |
|  | А56 | Аль-Кохали Али Салех АбдоПолимеррастворы для ремонта и реставрации архитектурно-исторических зданий и сооружений в условиях Йемена : Диссерт. на соиск. ученой степ. к.т.н.. - Одесса, - 189с | 1993 |
|  | Б20 | Балдук, П.Г.Решение плоской задачи нелинейной теории ползучести методом конечных элементов : Диссерт.на соиск учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 180с. | 1993 |
|  | Г46 | Гибаленко, А.Н.Действительная работа и особенности конструирования мембранных покрытий с учетом условий эксплуатации : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Макеевка, - 193с. | 1993 |
|  | Г59 | Гойванюк, З.В.Расчет стержневых железобетонных конструкций на совместное действие нагрузок и вынужденных деформаций : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, 1993. - 157с. | 1993 |
|  | К21 | Кара Дамур Ахмад ХамдиВлияние технологической поврежденности на свойства бетонных конструкций при малоцикловом нагружении : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, 1993. - 173с | 1993 |
|  | К59 | Коздоба, И.Н.Деформативность и прочность плосконапряженных желебетонных дисков с трещинами при различных режимах нагружения : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 145с. | 1993 |
|  | М15  | Макарова, С.С.Влияние наполнителей на технологическую поврежденность и формирование свойств конструкционных бетонов : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 146с. | 1993 |
|  | М56 | Мещанинов, А.А.Прочность стальных плоских рам при ограниченных пластических деформациях : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Одесса, - 170с. | 1993 |
|  | М71 | Мишутин, Н.В.Судостроительные бетоны повышенной прочности и долговечности в морской воде : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Одесса, - 189с. | 1993 |
|  | С60 | Солдатов, К.И.Регулярные упругие модели в задачах динамики и устойчивости мостовых конструкций : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. в форме научного доклада. - Днепропертовск, - 73с. | 1993 |
|  | Т48 | Ткачук, Е.Ю.Определение напряженно-деформированного состояния упруговязкопластического массива от действия системы штампов в условиях плоской деформации : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 124с. | 1993 |
|  | Ш36 | Шебанин, В.С.Прочность изгибаемых стальных стержневых конструкций при учете физической и геометрической нелинейности в области ограниченных пластических деформаций : Диссерт. на соиск. учен. степ. д.т.н.. - Одесса, - 433с. | 1993 |
|  | В22 | Вахтин, А.Е.Повышение эксплуатационной надежности каналов и оросительных систем : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. в форме научн. доклада. - М., - 38с. | 1993 |
|  | Б73 | Богданов, Н.Н.Эффективная схема применения метода перемещений в статике квазисимметричных конструкций : Диссерт на соиск учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 102с | 1994 |
|  | Г68 | Горенко, А.В.Исследование прочностных и деформативных свойств покрытий из бетонных блоков при проектировании, строительстве и эксплуатации портовых территорий : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 208с. | 1994 |
|  | М48 | Мельник, В.В.Расчет деформативности и несущей способности прямоугольных железобетонных плит с учетом трещинообразования и ползучести бетона : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Одесса, - 160с. | 1994 |
|  | М58 | Мизхер Юсеф Ибрагим МайахРазработка и исследование ячеистых и плотных бетонов на основе модифиционированных фосфогипсов : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Винница, - 180с. | 1994 |
|  | Ф44 | Фесик, Л.А.Влияние неравномерности подачи бытовых сточных вод на технологический процесс в дисковых вращающихся биофильтрах : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 248с. | 1994 |
|  | Ш39 | Шейнич, Л.А.Структура и технология строительных композитов с пониженной анизотропией свойств : Диссерт. на соиск. учен. степ. д.т.н.. - К., - 300с. | 1994 |
|  | Ш67 | Шкуровский, В.М.Расчет бескаркасных железобетонных зданий методом конечных элементов на сейсмические воздействия : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 125с. | 1994 |
|  | Н55 | Несен, Л.Н.Разработка технологии изготовления и исследование свойств металлонасыщенных цементных композиций : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Винница, - 181с. | 1994 |
|  | Б44 | Беляева, М.М.Модификация метода малого параметра для задач изгиба пластинок, ослабленных периодической системой эллиптических отверстий : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 173с | 1995 |
|  | Ф17 | Файзулина, О.А.Повышение равномерности пространственно-геометрических полей свойств бетонов за счет введения химических добавок : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 168с | 1995 |
|  | Х79 | Хоржевский, В.И.Свойства и технология изготовления серного бетона на основе серосодержащих отходов промышленного производства : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Львов : - 170с. | 1995 |
|  | А85 | Арсирий, В.А.Разработка проточных частей оборудования водоснабжения и водоотведения на основе анализа структуры потоков жидкости : Диссерт. на соиск. ученой степени к.т.н. - Одесса, - 145с. | 1996 |
|  | Г56 | Гнып, О.П.Интенсификация твердения наполненных известковых композиций : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, 1996. - 128с | 1996 |
|  | М30 | Марченко, Т.С.Влияние конструктивно-технологических факторов на прочность сборно-монолитных балок : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 200с | 1996 |
|  | М48 | Мельцов, Г.И.Прогнозирование деформаций искусственых территорий морских портов,образованных продуктами утилизации глинистых морских отложений : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Одесса, - 160с. | 1996 |
|  | Ш64 | Ширяева, Н.Ю.Анализ и оптимизация композиционных строительных материалов : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 109с. | 1996 |
|  | К26 | Карпов, И.П.Пористые дренажи для фильтров заводского изготовления : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 187с. | 1996 |
|  | М93 | Мущанов, В.Ф.Действительная работа и надежность мембранных конструкций : Диссерт. на соиск. учен. степ. д.т.н.. - Макеевка, - 390с. | 1996 |
|  | Ш61 | Шимон БойкоСовершенствование методов прогнозирования и контроля качества товарного бетона (в условиях Израиля) : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 173с. | 1996 |
|  | К18 | Каменнов, В.А.Декоративный серный бетон для реставрационных и ремонтно-строительных работ : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - К.-Львов, - 246с. | 1997 |
|  | К96 | Кушнерук, В.И.Повышение однородности комплекса свойств бетона в вертикально формуемых элементах : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 176с. | 1997 |
|  | Л59 | Линник, Р.Н.Ассиметрические методы в теории неоднородных пластин и оболочек : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Днепропетровск,. - 112с. | 1997 |
|  | Т54 | Толчин, С.М.Мелкозернистые бетоны на комбинированных заполнителях из отходов промышленности : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Макеевка, - 128с. | 1997 |
|  | К17 | Калинина, Т.А.Устойчивость элементов стержневых систем при длительных переменных нагрузках : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 140с. | 1998 |
|  | Л24 | Лапина, О.И.Оптимизация реологических и эксплуатационных свойств полимерных композиций с добавкой цеолита для декоративно-защитных покрытий : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 148с. | 1998 |
|  | Ф24 | Фарадж Мухаммед Хуссейн БаасарРасчет несущих систем многоэтажных зданий с учетом ползучести материала : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, 1998. - 165с. | 1998 |
|  | А84 | Арроб АбдеррахимАнализ влияния внутренних поверхностей раздела на распределение усадочных деформаций в грубогетерогенных материалах : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 103с | 1998 |
|  | Б90 | Бугаева, С.В.Обоснование методики расчета тонкостенных конструкций, взаимодействующих с грунтовой средой с учетом упругопластических свойств их материалов : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 149с | 1999 |
|  | Д43 | Дзюба, С.В.Балочные металлодеревянные элементы с использованием нагельных связей : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 171с. | 1999 |
|  | К28 | Касьянова, И.Б.Расчет изгибаемых элементов конструкций с учетом воздействия окружающей среды : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 204с. | 1999 |
|  | П58 | Попов, О.А.Оптимизация свойств цементных композитов с полимерной фиброй для ремонтных работ : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 158с. | 2000 |
|  | П30 | Петраш, С.В.Прочность и устойчивость железобетонных рамных конструкций с учетом линейной и нелинейной ползучести : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 196с | 2000 |
|  | Б24 | Барданов, В.Ю.Расчет изгибаемых элементов с учетом полной диафрагмы деформирования бетона : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 208с. | 2001 |
|  | Б87 | Брайченко, С.П.Серосодержащие композиты на основе менилитовых сланцев : Диссерт. на соиск. ученой степ. к.т.н.. - К.-Львов, - 238с. | 2001 |
|  | М14 | Майстренко, О.Ф.Бетоны с использованием заполнителей на основе продуктов сжигания твердых бытовых отходов : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, 2001. - 166с. | 2001 |
|  | С16 | Салим Мусса МухамедТехнология производства и использования бетонов в условиях сухого и жаркого климата : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Винница, - 148с. | 2001 |
|  | С28 | Семенова, С.В.Повышение трещиностойкости полимерных композиций для ремонтно-защитных работ : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 170с. | 2001 |
|  |  | Ляшенко, Т.В.Поля свойств строительных материалов (Концепция, анализ, оптимизация) : Диссертация на соиск. ученой степ. докт. техн. наук.. - Одесса : ОГАСА, - 449с. | 2002 |
|  | Б12  | Бабий, И.Н.Механоактивированные цементные суспензии и бетоны на их основе : Диссерт на соиск учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 145с. с прилож. | 2002 |
|  | Б90 | Бугаева, И.Г.Упруговязопластический расчет подпорных конструкций совместно с деформируемой средой : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса,. - 182с. с прилож | 2002 |
|  | Ж85 | Жук, Н.Н.Специальные свойства бетонов, модифицированных серой : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - К.-Львов, - 241с. с прилож | 2002 |
|  | К68 | Коробко, О.А.Повышение трещиностойкости цементных композиций для ремонта строительных конструкций : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 174с. | 2002. |
|  | П36 | Пищева, Т.И.Оптимизация реологических и эксплуатационных свойств специальных штукатурных растворов из сухих смесей : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Одесса, - 170с. | 2002 |
|  | Ш67 | Школа, Ю.А.Несущая способность и деформативность железобетонных стержневых элементов при сложном напряженном состоянии : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 196с | 2002 |
|  | Я-72 | Яременко, Е.А.Напряженно-деформированное состояние поврежденных куполов и сводов : Дисс. на соиск. ученой степ. канд. техн. наук. - Одесса : ОГАСА,. - 167с. | 2003 |
|  | П-91 | Пушкарь, Н.В.Технологическая поврежденность и работа железобетонных изгибаемых элементов по наклонным сечениям : Дисс. на соииск. ученой степ. канд. техн. наук.. - Одесса : ОГАСА, - 187с. | 2003 |
|  | М-31 | Масляненко, Е.В.Прочность и деформативность сборных металлодеревянных гиперболических покрытий : Дисс. на соиск. ученой степ. канд. архит.. - Одесса : ОГАСА,. - 169с. | 2003 |
|  | К-61 | Коломийчук, Г.П.Расчет пологих железобетонных оболочек в нелинейной постановке с учетом начальных несовершенств : Диссерт. на соиск. ученой степ. канд. техн. наук.. - Одесса : ОГАСА, 2003. - 149с. | 2003 |
|  | Б12 | Бабаевская, Т.В.Бетоны на цементах, модифицированных комплексной добавкой : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса : ОГАСА, - 180с. | 2003 |
|  | С-34 | Сидорова, Н.В.Модифицированные силикатные материалы безавтоклавного твердения. Структура, свойства : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса : ОГАСА, - 142с. с прилож | 2004 |
|  | Б-32 | Бачинский, В.В.Защитно-аккумулирующие покрытия : Дисс. на соиск. ученой степ. канд. техн. наук.. - Одесса : ОГАСА, 2004. - 170с. | 2004 |
|  | А-72 | Антонюк, Н.Р.Сухие строительные полимерцементные смеси с целлюлозным волокном : Дисс. на соиск. ученой степ. канд. техн. наук.. - Одесса : ОГАСА, - 159с. | 2004 |
|  |  | Постернак, С.А.Влияние технологической поврежденности бетона на трещинобразование и прочность железобетонных изгибаемых элементов по наклонным сечениям : Дисс.на соиск. учен. степ. канд.техн. наук. - Одесса : ОГАСА, - 204с. | 2004 |
|  | Ф-66 | Влияние технологических факторов на прочность бетона при ударной нагрузке в экстремальных условиях среды. : Диссерт. на соиск. учен. степ. д.т.н.. - Люблин (Польша) : Люблин. политехника, ОГАСА, - 330с. | 2004 |
|  | Б-24 | Барабаш, И.В.Бетоны на механоактивированых минеральных вяжущих : Дисс. на соиск. ученой степ. докт. техн. наук. - Одесса : ОГАСА, - 307с. с прилож. | 2004 |
|  | К56  | Коваль, С.В.Развитие научных основ модифицирования бетонов полифункциональными добавками : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса : ОГАСА, - 428с. | 2004 |
|  |  | Фиц , С.Б.Влияние технологических факторов на прочность бетона при ударной нагрузке в экстремальных условиях среды : Диссерт. на соиск. учен. степ. д.т.н.. - Люблин (Польша) : Люблин. политехника, ОГАСА, - 330с. | 2004 |
|  | Д-58 | Довгань, А.Д.Эпоксидные полимеррастворы, модифицированные фурфуролом и цеолитом : Дис. на соиск. ученой степ. канд. техн. наук. - Одесса : ОГАСА, - 155с. | 2005 |
|  | С-81 | Столевич, И.А.Прочность, трещиностойкость, деформативность кералитобетона и конструкций на его основе : Дисс. на соиск. ученой степ. канд. техн. наук.. - Одесса : ОГАСА, - 272с. | 2005 |
|  | С-68 | Соха, В.Г.Фиброполимерцементные смеси для устройства высокопрочных покрытий промышленных полов : Дисс. на соиск. ученой степ. канд. техн. наук.. - Одесса : ОГАСА, - 142с. | 2005 |
|  | П-18 | Пархоменко, Р.В.Температурная устойчивость серных бетонов и способы ее повышения : Дисс. на соиск. ученой степ. канд. техн. наук.. - Львов : Львовская политехника, - 268с. | 2005 |
|  | Г-85 | Гришин, А.В.Нелинейная динамика портовых гидротехнических сооружений : Диссерт. на соиск. ученой степ. д.т.н.. - Одесса : ОНМУ, - 375с. с прилож. | 2005 |
|  | М-29 | Мартынова, Е.Б.Неавтоклавный пенобетон на активированной растворной составляющей : Дисс. на соиск. ученой степ. канд. техн. наук.. - Одесса : ОГАСА, - 143с. | 2005 |
|  | П-63 | Постернак, И.М.Несущая способность и деформативность стеновых элементов из конструкционно-теплоизоляционного неавтоклавного пенобетона : Дисс. на соиск. ученой степ. канд. техн. наук.. - Одесса : ОГАСА, - 186с. | 2006 |
|  | А-65 | Андріанова, Г.А.Принципи архітектурно-планувальної організації об'єктів громадського обслуговування в умовах реконструкції житлових кварталів : Дис. на здоб. наук. ступ. канд. арх.. - Одеса : Укр. зон. наук.-досл. ін-т, - 204с. | 2006 |
|  | К-65  | Коптева, Г.Л.Движение как формообразующий фактор в архитектурной композиции (актуальность и генетические предпосылки) : Дисс. на соиск. ученой степ. канд. арх.. - Харьков : Нац. акад. город. хоз-ва, - 228с. | 2006 |
|  | Б-24 | Барабаш, Т.И.Улучшение свойств активированных мелкозернистых бетонов : Дисс. на соиск. ученой степ. канд. техн. наук.. - Одесса : ОГАСА, 2006. - 180с. | 2006 |
|  | Л-86 | Луцкин, Е.С.Влияние модификации структуры на теплофизические свойства силикатных материалов неавтоклавного твердения : Дисс. на соиск. ученой степ. канд. техн. наук.. - Одесса : ОГАСА, - 197с. | 2006 |
|  | М-92 | Мухамед Мустафа Ель-ДхайбиНапряженно-деформированное состояние круглых железобетонных плит и пологих оболочек с трещинами : Дисс. на соиск. ученой степ. канд. техн. наук.. - Одесса : ОГАСА, - 204с. | 2006 |
|  | Г-67 | Горгола, О.М.Изгибаемые деревянные конструкции с послойным усилением высокомодульным материалом : Дисс. на соиск. ученой степ. канд. техн. наук.. - Одесса : ОГАСА, - 139с. | 2006 |
|  | С-36 | Сильченко, С.В.Повышение трещинностойкости цементносодержащих композитов в условиях многократного увлажнения и высушивания : Дисс. на соиск. ученой степ. канд. техн. наук.. - Одесса : ОГАСА, - 154с. | 2006 |
|  | Ч-12 | Чабаненко, П.Н.Роль твердой фазы в формировании теплопроводности пенобетона : Дисс. на соиск. ученой степ. канд. техн. наук.. - Одесса : ОГАСА, - 176с. | 2006 |
|  | П-57 | Попазов, А.П.Ограждающие многослойные конструкции из композитов с наполнителем из виноградной лозы : Дисс. на соиск. ученой степ. канд. техн. наук.. - Одесса : ОГАСА, - 144с. | 2006 |
|  | О-54 | Олейник, Н.В.Влияние технологической поврежденности бетона на прочность и трещинностойкость железобетонных изгибаемых элементов по нормальным сечениям : Дисс. на соиск. ученой степ. канд. техн. наук.. - Одесса : ОГАСА | 2007 |
|  | М64 | Мироненко, И.Н.Реализация модели пластичности бетона в расчете железобетонных конструкций методом конечных элементов : Дисс. на соиск. ученой степ. канд. техн. наук.. - Одесса : ОНМУ, - 157с. | 2007 |
|  | К56 | Ковров, А.В.Напряженно-деформированное состояние неразрезных железобетонных балок. : Дисс. на соиск. ученой степ. канд. техн. наук.. - Одесса : ОГАСА, - 223с. | 2007 |
|  | Б-87 | Бреднев, А.М.Прочность и трещинностойкость железобетонных балок по наклонным сечениям при действии малоцикловых нагрузок : Спец. 05.23.01- Строит. констр., здания и сооруж. Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса : ОГАСА, - 173с. | 2007 |
|  | М34 | Матковский , В.Д.Активированные цементношлаковые суспензии и бетоны на их основе : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса : ОГАСА, 2007. - 156с. | 2007 |
|  | Б-81 | Бондаренко, А.В.Прочность железобетонных балок в зоне действия поперечных сил с учетом технологической поврежденности : Диссерт. на соиск. ученой степ. канд. техн. наук. - Одесса : ОГАСА, 2007. - 187с. | 2007 |
|  | Ш-62 | Шинкевич, Е.С.Разработка научных основ получения известково-кремнеземистых строительных композитов неавтоклавного твердения : Дисс. на соиск. учёной степ. докт. техн. наук.. - Одесса : ОГАСА, - 326с. | 2008 |
|  | Б-74  | Богомолов, А.Е.Архитектурно-планировочное формирование яхтенных комплексов : Диссерт. на соиск. учёной степ. канд. аритектури. - Одесса : ОГАСА, - 171с. | 2008 |
|  | Я72 | Яременко, Н.А.Напряженно-деформированное состояние и несущая способность железобетонных балочных ростверков : Диссерт. на соиск. учен.степ. к.т.н.. - Одесса : ОНМУ, - 186с. | 2008 |
|  | К-18 | Камаль, М.Р. МадиПрочность и деформативность легких бетонов и конструкций на малоцементном известесодержащем вяжущем : Дисс. на соиск. ученой степ. канд. техн. наук.. - Одесса : ОГАСА, - 226с | 2008 |
|  | Т-31 | Тельпис, В.С.Отвод промывной воды из скорых фильтров пористыми трубами : Дисс. на соиск. ученой степ. канд. техн. наук.. - Одесса : ОГАСА, - 174с | 2008 |
|  | М-91 | Мурашко, Алексей ВладимировичРасчет многоэтажных безригельных зданий на сейсмические воздействия : Дисс. на соиск. ученой степ. канд. техн. наук.. - Одесса : ОГАСА, - 240 с. | 2008 |
|  | Г-70 | Горобченко, А.И.Интенсификация работы водоочистных сооружений с зернистой загрузкой путем определения рациональных значений продолжительности фильтрования и промывки : Диссерт.на соиск. ученой степ. канд.техн.наук. - Одесса : ОГАСА, - 183с. | 2008 |
|  | Р-13 | Рабочая, Т.В.Нелинейная консолидация территорий и массивов отвалов из слабых грунтов с учетом фильтрационной анизотропии : Дисс. на соиск. ученой степ. канд. техн. наук.. - Одесса : ОГАСА, - 247с. | 2008 |
|  | О-79  | Острый, Р.А.Работоспособность трехслойных панелей перекрытия, используемых в малоэтажном строительстве : Дисс. на соиск. научн. степ. канд. техн. наук.. - Одесса : ОГАСА, - 203с. с прилож. | 2008 |
|  | П-77 | Приходько, А.П.Научные основы модификации строительных материалов минеральными дисперсными системами техногенного происхождения : Дисс. на соиск. учёной степ. докт. техн. наук.. - Днепропетровск : "ПГАСиА", - 248с. | 2008 |
|  | Г-19 | Гапоненко, Е.А.Мелкозернистые дисперсно-армированные бетоны повышенной водонепроницаемости, морозостойкости и трещиностойкости для гидротехнических сооружений : Дисс. на соиск. ученой степ. канд. техн. наук.. - Одесса : ОГАСА, - 144с. | 2009 |
|  | З-19 | Закорчемная, Н.О.Анализ влияния технологической поврежденности на морозостойкость строительных композитов : Дисс. на соиск. научн. степ. канд. техн. наук.. - Одесса : ОГАСА, - 189с. | 2009 |
|  | М-29 | Мартынов, Е.В.Компромиссная оптимизация свойств пенобетона нормального твердения : Дисс. на соиск. ученой степ. канд. техн. наук.. - Одесса : ОГАСА, - 147с. с прил. | 2009 |
|  | М-71 | Мишутин, Андрей ВладимировичРазвитие научных основ повышения долговечности судостроительных бетонов : Дисс. на соиск. ученой степ. докт. техн. наук. - Одесса : ОГАСА, - 345с | 2009 |
|  | М-82 | Москаленко, Владимир ИвановичТехнология устройства полов дисперсно-армированных полимерной фиброй : Дисс. на соиск. ученой степ. канд. техн. наук.. - Одесса : ОГАСА, - 132с. с прилож. | 2009 |
|  | П-30 | Петровский, А.Ф.Технология использования бентонитов, произведенных в Украине, в процессе бестраншейной прокладки коммуникаций : Дисс. на соиск. учёной степ. канд. техн. наук. - Одесса : ОГАСА, - 160с. с прилож. | 2009 |
|  | Ч-15 | Чайковский, Р.Э.Расчет неразрезных железобетонных балок и рам на динамические воздействия : Дисс. на соиск. ученой степ. канд. техн. наук.. - Одесса : ОГАСА, - 218с. с прилож. | 2009 |
|  | О-66 | Орлов, Д.А.Особенности структурообразования и свойства пенобетона неавтоклавного твердения : Дисс. на соиск. ученой степ. канд. техн. наук.. - Одесса : ОГАСА, - 145с. с прилож | 2009 |
|  | С75 | Срибняк, Н.Н.Крутильная жесткость ж/б элементов покрытий с нормальными трещинами : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса : ОГАСА, 2009. - 257с. | 2009 |
|  | К-89 | Кукунаев, В.С.Работа железобетонных плоских изгибаемых элементов при статических и сейсмических нагрузках : Диссерт. на соиск. ученой степ. докт. техн. наук.. - Симферополь : КрымНИИ проект, - 349с | 2009 |
|  | Г-20  | Гара, А.А.Эпоксикаучуковые композиции для ремонта и защиты бетонных конструкций : Дисс. на соиск. ученой степ. канд. техн. наук.. - Одесса : ОГАСА, - 150с. | 2009 |
|  | К-78 | Крантовская, Е.Н.Прочность, трещиностойкость и деформативность приопорных участков неразрезных железобетонных балок : Дисс. на соиск. ученой степ. канд. техн. наук.. - Одесса : ОГАСА, - 242с | 2009 |
|  | К-26  | Карпюк, Ф.Р.Прочность,трещиностойкость и деформативность приопорных участков предварительно напряженных тавровых железобетонных элементов : Дисс. на соиск. ученой степ. канд. техн. наук.. - Одесса : ОГАСА, - 252с. | 2009 |
|  | П-63 | Постернак, А.А.Стеновые элементы из конструкционно-теплоизоляционного неавтоклавного пенобетона при внецентренном сжатии : Дисс. на соиск. ученой степ. канд. техн. наук.. - Одесса : ОГАСА, 2009. - 167с. | 2009 |
|  | О-66 | Орлов, А.Н.Исследование несущей способности гибких сжатых стержней при длительном действии нагрузки : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Одесса : ОГАСА, 2009. - 145с. | 2009 |
|  | Х-71 | Холдаева, М.И.Структура и свойства полистиролбетона с микросферным наполнителем : Дисс. на соиск. ученой степ. канд. техн. наук.. - Одесса : ОГАСА, - 152с. с приложением | 2010 |
|  | М-79 | Моргун, Е.Л.Историзм в архитектуре Одессы второй половины XIX - начала ХХ века (стилевые и композиционные аспекты): Дисс. на соиск. ученой степ. канд. арх.. - Одесса : ОГАСА, - 191с., с приложением | 2010 |
|  | З-63 | Зинченко, С.В.Прочность и деформативность конструкций из цементно-зольного керамзитобетона : Дисс. на соиск. ученой степ. канд. техн. наук.. - Одесса : ОГАСА, - 191с | 2010 |
|  | О-76 | Острая, Т.В.Технологические деформации и их роль в формировании структуры и свойств композитных материалов : Дисс. на соиск. научн. степ. канд. техн. наук.. - Одесса : ОГАСА, - 167с. | 2010 |
|  | Г-52 | Глазкова, С.В.Растворы и бетоны с добавками ПАВ и электролита формиата натрия : Дисс. на соиск. ученой степ. канд. техн. наук.. - Киев, - 128с | 2010 |
|  | К-95  | Кучеренко, А.А.Технология легких бетонов на модифицированных заполнителях : Дисс. на соиск. ученой степ. докт. техн. наук.. - Одесса : ОГАСА, - 300с. | 2010 |
|  | П-54 | Поляков, Д.М.Самоуплотняющиеся бетоны с карбонатным наполнителем : Дисс. на соиск. ученой степ. канд. техн. наук.. - Одесса: ОГАСА, - 201с. | 2010 |
|  | Н-76 | Новский, В.А.Несущая способность буронабивных свай в известняке-ракушечнике : Дис. на соиск. ученой степ. канд. техн. наук. - Одесса : ОГАСА, - 181с | 2010 |
|  | Г-95 | Гуринчик, Н.А.Моделирование и расчет очистки воды фильтрованием с падающей скоростью : Дисс. на соиск. ученой степ. канд. техн. наук.. - Одесса : ОГАСА, - 145с | 2010 |
|  | С-68 | Соха, В.Г.Научно-методические основы повышения эксплуатационной эффективности технологических систем теплоизоляции фасадов : Дисс. на соиск. ученой степ. докт. техн. наук в 2-х книгах. - Одесса : ОГАСА, - 414с | 2010 |
|  | Ш-54 | Шеховцов, В.И.Прочность железобетонных плит при продавливании штампами различной геометрии : Диссертация на соискание научной степени кандидата технических наук. - Одесса : ОГАСА, - 181с. | 2010 |
|  |  | Шеховцов, В.И.Прочность железобетонных плит при продавливании штампами различной геометрии : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса : ОГАСА, - 181с. | 2010 |
|  | М-13 | Мазен Алаид ЖержосНесущая способность составных металлических балок,усиленных углепластиком,при циклическом загружении : Дисс. на соиск. научной степ. канд. техн. наук.. - Одесса : ОГАСА, - 147с. | 2011 |
|  | Г-37 | Герега, Александр НиколаевичГенезис структуры и свойств строительных композиционных материалов.Компьютерное моделирование : Дисс. на соиск. ученой степ. докт. техн. наук.. - Одесса : ОГАСА, - 236с. | 2011 |
|  | Б-79 | Болячевский, А.М.Принципы функционально-пространственной организации высотных зданий : Дис. на соиск. ученой степ. канд. арх-ри. - Одесса : ОГАСА, - 164с | 2011 |
|  | Б-81 | Бондаренко, Г.Г.Формирование структуры и свойств известково-кремнеземистых композитов : Дисс. на соиск. ученой степ. канд. техн. наук.. - Одесса, - 169с. | 2011 |
|  | С-76 | Стадник, В.И.Жесткость и прочность при кручении железобетонных тавровых элементов с нормальными трещинами : Дисс. на соиск. ученой степ. канд. техн. наук.. - Одесса : ОГАСА. - 206с. | 2011 |
|  | Л-18 | Лаит Каис МахмудЛегкие бетоны на механоактивированном портландцементе с пуццолановой добавкой : Диссерт. на соиск. ученой степ. канд. техн. наук.. - Одесса : ОГАСА, - 145с. | 2011 |
|  | Д-44 | Диалло, Ларианна ТеллиевнаПринципы формирования архитектурной среды интерьеров специализированных детских дошкольных учреждений : Дис. на соиск. науч. степ.канд. архитектуры. - Одесса : ОГАСА, - 225с. | 2011 |
|  | Г-12 | Гаврилюк, Варвара ПетровнаГазосиликаты автоклавного твердения с компромиссно оптимальными уровнями критериев качества и энергоемкости : Дисс. на соиск. ученой степ. канд. техн. наук.. - Одесса : ОГАСА, - 152с | 2011 |
|  | К-78 | Кравченко, Сергей АнатольевичНесущая способность и деформативность керамзитобетонных ограждающих конструкций : Дисс. на соиск. ученой степ. канд. техн. наук.. - Одесса : ОГАСА, - 207с. | 2011 |
|  | Д-17  | Данелюк, Вадим ІллічТехнологія влаштування бетонних підлог за допомогою метального пристрою : 05.23.08 - Технологія та організація промислового та цивільного будівництва. - Одеса : ОДАБА, - 151с. | 2011 |
|  | Д-82 | Думанская, Вероника ВалентиновнаСовершенствование технологии устройства покрытий из фигурных элементов мощения : 05.23.08 - Технология и организация ПЦБ. - Одесса : ОГАСА, - 168с. | 2011 |
|  | Я-89 | Яфи, ДавидСнижение усилий в подводных трубопроводах больших диаметров при строительстве глубоководных выпусков : 05.23.01 - строительные конструкции, здания и сооружения. - Одесса : ОГАСА. - 197с. | 2011 |
|  | П-31  | Петров, Николай НиколаевичПрочность, деформативность и трещиностойкость приопорных участков внецетренно растянутых и сжатых железобетонных балок : 05.23.01 - строительные конструкции, здания и сооружения. - Одесса: ОГАСА. - 252с. | 2011 |
|  | Б-82 | Борисов, Александр АлександровичОптимизация технологии приклеивания пенополистирольных плит при утеплении фасадов. : 05.23.08 - технология и организация промышленного и гражданского строительства. - Одесса, - 167с. | 2011 |
|  | В65 | Войтенко, Инга ВладимировнаБоковое давление анизотропного грунта на распорные сооружения в сложных геотехнических условиях. : 05.23.02 - Основания и фундаменты. – Одесса. - 227с. | 2011 |
|  | Б-12 | Бабиченко, Виктор ЯковлевичСтруйная технология бетонирования с применением эластичных метательных устройств : 05.23.08 - Технология и организация промышленного и гражданского строительства. - Одесса, - 284с | 2011 |
|  | Ч-96  | Чучмай , Сергей МихайловичПрочность и деформативность узловых соединений сборных большепролетных деревянных покрытий : 05.23.01 - Строительные конструкции,здания и сооружения.. - Одесса, - 197с. | 2011 |
|  | Д-26 | Дегтярь , Мария ВладимировнаИспользование активированного раствора коагулянта сульфата алюминия для интенсификации процесса очистки дренажных вод полигонов твердых бытовых отходов. : 05.23.04 - Водоснабжение,канализация. - Харьков, - 186с. | 2012 |
|  | Б-77 | Бойко, Т.В.Поэтапная организация структуры и управление свойствами пенобетона : 05.23.05 - строительные материалы и изделия. - Одесса, - 134с. | 2012 |
|  | Ф-81 | Фощ, Алена ВикторовнаЭффективный полистиролгипсобетон для внутрених стен : 05.23.05 - строительные материалы и изделия. - Одесса, - 139с. | 2012 |
|  | М-17 | Максимова, Т.А.Работа железобетонных балочных конструкций на деформируемом основании : 05.23.01 - строительные конструкции,здания и сооружения.Диссертация на соискание ученой степени к.т.н.. - Одесса : ОГАСА, - 187с. | 2012 |
|  | П-18 | Парамонов, Д.Ю.Жесткость и прочность железобетонных элементов с нормальными трещинами при изгибе с кручением : 05.23.01 - строительные конструкции,здания и сооружения.Диссертация на соискание ученой степени к.т.н. - Одесса : ОГАСА, - 290с. | 2012 |
|  | В-67 | Волканов, В.К.Оптимизация технологии приклеивания минераловатных плит при утеплении фасадов : 05.23.08 - технология и организация промышленного и гражданского строительства.Диссертация на соискание ученой степени к.т.н. - Одесса : ОГАСА,. - 160с. | 2012 |
|  | С-21 | Сатин, И.В.Совместная утилизация осадков сточных вод и биоразлагаемой фракции твердых бытовых отходов путем аэробного компостирования : 05.23.04 - Водоснабжение,канализация. Диссертация на соискание ученой степени к.т.н. - Макеевка : ДНАСА, - 145с. | 2012 |
|  | С-28 | Сербова, Ю.Н.Интенсификация работы гидравлического оборудования систем водоснабжения на основе физического и математического моделирования : 05.23.04 - Водоснабжение,канализация. Диссертация на соискание ученой степени к.т.н. - Одесса : ОГАСА, - 127с. | 2012 |
|  | Т-19 | Таран, В.Формирование и выбор конструктивно - технологических решений устройства монолитных облегченных перекрытий в каркасных зданиях : 05.23.08 - технология и организация промышленного и гражданского строительства. Диссертация на соискание научной степени к.т.н. - Макеевка : ДНАСА, - 170с. | 2012 |
|  | К-56 | Ковтуненко, А.В.Расчет статически неопределимых железобетонных рамных конструкций с учетом трещинообразования : .05.23.01 - строительные конструкции,здания и сооружения. Диссертация на соискание научной степени к.т.н.. - Одесса : ОГАСА, - 161с | 2012 |
|  | Е-31 | Егупов, К.В.Сейсмостойкость железобетонных каркасных зданий и сооружений : 05,23,01 - строительные конструкции,здания и сооружения.Диссертация на соискание научной степени д.т.н.. - Одесса : ОГАСА, - 333с | 2012 |
|  | С-13 | Савйовский, А.В.Разработка организационно - технологических решений модернизации теплоизоляции крыш существующих гражданских зданий : 05. 23. 08 - технология и организация промышленного и гражданского строительства. Диссертация на соискание ученой степени к.т.н. - Харьков : ХНУСА, - 161с. | 2012 |
|  | А-85 | Арсирий, А.Н.Оптимизация параметров наружных ограждающих конструкций при оценке эксплуатационных качеств зданий : 05.23.01 - строительные конструкции,здания и сооружения. Диссертация на соискание ученой степени к.т.н. - Одесса : ОГАСА, - 136с. | 2012 |
|  | Х-76 | Хоменская, А.В.Прочность и деформативность элементов металлических конструкций,усиленных углепластиком, при статическом и циклическом загружениях : 05.23.01 - строительные конструкции здания и сооружения. Диссертация на соискание научной степени к.т.н. - Одесса : ОГАСА, - 140с | 2012 |
|  | Д53 | Дмитриев, С.В.Устойчивость низового откоса грунтовой плотины с учетом сезонных температурных колебаний окружающей среды : Специальность 05.23.01 - строительные конструкции,здания и сооружения. Диссертация на соискание ученой степени к.т.н. - Одесса : ОГАСА, - 187с. | 2012 |
|  | П30 | Петричко, С.Н.Состав и свойства декоративного судостроительного бетона : Специальность 05.23.05 - строительные материалы и изделия. Диссертация на соискание ученой степени к.т.н. - Одесса : ОГАСА, - 159с. | 2012 |
|  | О-74  | Осипов, С.А.Технология реставрации арочных конструкций и сводов памятников архитектуры : Специальность 05.23.08 - Технология и организация промышленного и гражданского строительства. Диссертация на соискание ученой степени к. т. н. - Киев : КНУСА, - 315с | 2013 |
|  | С28 | Себова, А.Ю.Организационно - управленческие структуры строительных организаций в современных условиях : Специальность 05.23.08 - технология и организация промышленного и гражданского строительства. Диссертация на соискание ученой степени к.т.н. - Одесса : ОГАСА, - 172с. | 2013 |
|  | Г16 | Галушко, В.А.Технологические основы инноваций при ремонте и восстановлении зданий : Специальность 05.23.08 - Технология и организация промышленного и гражданского строительства. Диссертация на соискание ученой степени д.т.н. - Одесса : ОГАСА, - 401с. | 2013 |
|  | Г16 | Галушко, В.А.Технологические основы инноваций при ремонте и восстановлении зданий : Приложения. - Одесса : ОГАСА,- 120с. | 2013 |
|  | К86 | Ксёншкевич, Л.Н.Высокопрочные бетоны на механоактивированном вяжущем : 05.23.05 - строительные материалы и изделия. Диссертация на соискание научной степени к.т.н. - Одесса : ОГАСА, - 143с. | 2013 |
|  | М86  | Мохаммад Гази , МустафаНапряженно - деформированное состояние и прочность поврежденных бетонных сжатых элементов : 05.23.01 - строительные конструкции,здания и сооружения. Диссертация на соискание научной степени к.т.н. - Одесса : ОГАСА, - 181с. | 2013 |
|  | М82 | Москалёва, К.М.Облегченные штукатурные смеси с улучшенными реометрическими показателями и эксплуатационными свойствами : Специальность 05.23.05 - строительные материалы и изделия.Диссертация на соискание ученой степени к.т.н. - Одесса : ОГАСА, - 161с. | 2013 |
|  | А56 | Аль - Раммахи, Наджах Наджм АбедВысокопрочные самоуплотняющиеся бетоны с компенсированной усадкой для условий сухого жаркого климата : 05,23,05 - строительные материалы и изделия .Диссертация на соискание научной степени к .т .н. - Одесса : ОГАСА, - 186с. | 2013 |
|  | С73 | Спожников, В.А.Повышение технологической эффективности бетонов для монолитного домостроения : 05.23.05 - строительные материалы и изделия. Диссертация на соискание научной степени к.т.н. - Одесса : ОГАСА, - 199с. | 2013 |
|  | А45 | Ал-Амрей Ровад Аднан АтиаСвойства бетонов аэродромных покрытий для условий Ирака : Специальность 05.23.05 - строительные материалы и изделия. Диссертация на соискание ученой степени к.т.н. - Одесса : ОГАСА, - 142с. | 2013 |
|  | К-21 | Карапузов, Е.К.Технологические основы повышения эксплуатационной эффективности систем гидроизоляции : 05.23.08 - технология и организация промышленного и гражданского строительства.Диссертация на соискание ученой степени д.т.н. - Одесса : ОГАСА, - 402с. | 2013 |
|  | Ч-49 | Чернов, И.С.Выбор эффективных моделей возведения жилых зданий при изменяющейся финансовой ситуации : 05.23.08 - технология и организация промышленного и гражданского строительства.Диссертация на соискание ученой степени к.т.н. - Одеса : ОДАБА, - 134с. | 2013 |
|  | Б-11 | Белов, Д.В.Совершенствование организационно - технологического процесса возведения монолитных железобетонных куполов : 05.23.08 - технология и организация промышленного и гражданского строительства.Диссертация на соискание научной степени к.т.н. - Макеевка : ДНАСА, - 178с. | 2013 |
|  | Х24 | Хассеин Джухад Салман Аль - АмериВлияние технологической поврежденности на прочность и деформативность железобетонных арок : 05.23.01 - Строительные конструкции,здания и сооружения. Диссертация на соискание ученой степени к.т.н. - Одесса : ОГАСА, - 179с., эл. вариант | 2013 |
|  | К96 | Кушнир, А.М.Напряженно - деформированное состояние железобетонных пространственных рамных конструкций : 05.23.01 - строительные конструкции,здания и сооружения Диссертация на соискание научной степени к.т.н. - Одесса : ОГАСА, 2013. - 225с. + эл. вариант | 2013 |
|  | М30 | Марьенков, Н.Г.Экспериментально - теоретические методы оценки сейсмостойкости зданий : Специальность 05.23.01 - строительные конструкции, здания и сооружения.Диссертация на соискание научной степени д.т.н. - К. : ГП "Гос. НИИСК", - 352с. + эл. вариант | 2013 |
|  | Л69 | Логинова , Л.А.Усовершенствование методов определения характеристик сопротивления грунтов в основании свай с учетом фактора времени : 05.23.02 - основания и фундаменты. Диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук. - Одесса : ОГАСА, - 153с. | 2013 |
|  | С12  | Сабир Юсиф БакирНесущая способность железобетонных арок с учетом технологической поврежденности бетона : 05.23.01 - Строительные конструкции, здания и сооружения. Диссертация на соискание ученой степени к.т.н. - Одесса : ОГАСА, - 162с.+эл. вариант | 2013 |
|  | О-52 | Окунь, И.В.Прочность и деформативность клеедощатых балочных конструкций с послойным армированием : 05.23.01 - строительные конструкции здания и сооружения. Диссертация на соискание научной степени к.т.н. - Одесса : ОГАСА, - 189с. + эл. вариант | 2014 |
|  | К14 | Казмирчук, Н.В.Особенности структурообразования и свойства активированных полимеросодержащих композиций : 05.23.05 - Строительные материалы и изделия. Диссертация на соискание научной степени к.т.н. - Одесса : ОГАСА, 2014. - 238с.+ эл. вариант | 2014 |
|  | С91 | Суханов, В.Г.Научные основы анализа роли структуры бетона в организации структуры строительных конструкций : 05.23.05 - строительные материалы и изделия. Диссертация на соискание научной степени д.т.н. - Одесса : ОГАСА, - 351с | 2014 |
|  | К85 | Крюковская-Тележенко , С.А.Фиброполимерцементные композиции для сухих строительных смесей специального назначения : 05.23.05 - Строительные материалы и изделия. Диссертация на соискание ученой степени к.т.н. - Одесса : ОГАСА, 2014. - 119с. | 2014 |
|  | С13 | Савицкий, А.Н.Оценивание прочности и состояния эксплуатируемых изгибаемых железобетонных конструкций по результатам неразрушающего нагружения : 05.23.01 - строительные конструкции,здания и сооружения. Диссертация на соискание ученой степени к.т.н. - Днепропетровск : ГВУЗ "ПГАСА", - 162с. + эл. вариант | 2014 |
|  | К59 | Койчев , А.А.Эффективные стеновые изделия на основе поризованных известково-кремнеземистых композитов : 05.23.05 - Строительные материалы и изделия. Диссертация на соискание ученой степени к.т.н. - Одесса : ОГАСА, - 176с. | 2014 |
|  | Д18 | Даниленко , А.В.Строительные растворы на механоактивированном портландцементе с добавкой молотого известняка : Специальнность 05.23.05. - строительные материалы и изделия. Диссертация на соискание ученой степени к.т.н. - Одесса : ОГАСА,  | 2014 |
|  | К43 | Кирилюк , С.В.Технология торкретирования стыков тонкостенных фибробетонных изделий в ограждающих стеновых конструкциях : 05.23.08 - Технология и организация промышленного и гражданского строительства. Диссертация на соискание ученой степени к.т.н. - Одесса : ОГАСА, - 145с. | 2014 |
|  | С16 | Салих , Ф.И.С.Обеспечение сохраняемости свойств самоуплотняющихся бетонных смесей в условиях сухого жаркого климата : 05.23.05 - Строительные материалы и изделия. Диссертация на соискание ученой степени к.т.н. - Одесса : ОГАСА, - 171с | 2014 |
|  | К84 | Крутько , Т.А.Напряженно-деформированное состояние и несущая способность железобетонных сжатых элементов механически поврежденных в процессе експлуатации : 05.23.01 - Строительные конструкции, здания и сооружения. Диссертация на соискание научной степени к.т.н. - Одесса : ОГАСА, - 176с. | 2014 |
|  | Е81 | Есакова , С.В.Моделирование работы свай при поперечном нагружении : 05.23.02-основание и фундаменты.Диссертация на соискание ученой степени к.т.н. - Харьков : ХНУСА, - 276с. | 2015 |
|  | Н42  | Недашковский , И.П.Очистка хозяйственно - бытовых сточных вод на фильтрах с волокнисто - пенопластовой загрузкой : 05.23.04 - водоснабжение,канализацияДиссертация на соискание ученой степени к.т.н. - Одесса : ОГАСА, - 197с. | 2015 |
|  | В11 | Ветох , А.М.Управление свойствами пенобетона с учетом процессов активации и самоорганизации : 05.23.05 - Строительные материалы и изделия. Диссертация на соискание ученой степени к.т.н. - Одесса : ОГАСА, - 147с. | 2015 |
|  | О-74  | Осипов , А.Ф.Система обоснования и выбора организационно-технологических решений реконструкции зданий : 05.23.08- Технология и организация промышленного и гражданского строительства. Диссертация на соискание ученой степени д.т.н. - Киев : КНУСА, - 565с. | 2015 |
|  | А80 | Арез , М.И.Напряженно - деформированное состояние и прочность поврежденных железобетонных тавровых балок : 05.23.01 - строительные конструкции,здания и сооружения. Диссертация на соискание ученой степени к.т.н. - Одесса : ОГАСА, - 176с | 2015 |
|  | Х76 | Хоменко, А.А.Развитие градиентов деформаций при локальном увлажнении строительных изделий : 05.23.05 - строительные материалы и изделия. Диссертация на соискание научной степени к.т.н. - Одесса : ОГАСА, - 166с. | 2015 |
|  | З-91 | Зубченко, Н.А.Бетоны на механоактивированных композиционных цементах : Специальность 05.23.05 - строительные материалы и изделия. Диссертация на соискание научной степени к.т.н. - Одесса : ОГАСА, - 139с. | 2015 |
|  | А45 | Албу - Хасан Ахмед Моуса АбдулхадиПовышение физико - механических свойств бетона активацией известкового вяжущего : 05.23.05 - Строительные материалы и изделия. Диссертация на соискание ученой степени к.т.н. - Одесса : ОГАСА, - 123с. + эл. вариант | 2015 |
|  | К36 | Керш , Д.В.Гипсовые композиции с зольными микросферами : 05.23.05 - Строительные материалы и изделия. Диссертация на соискание ученой степени к.т.н. - Одесса : ОГАСА, - 141с. + эл. вариант | 2015 |
|  | П16 | Панасюк, В.А.Структура и свойства бетонов длительного твердения : 05.23.05 - строительные материалы и изделия. Диссертация на соискание ученой степени к.т.н. - Одесса : ОГАСА, - 184с | 2015 |
|  | С60 | Солоненко , И.П.Структура и свойства модифицированных цементобетонных покрытий для автомобильных дорог : 05.23.05 - Строительные материалы и изделия. Диссертация на соискание ученой степени к.т.н. - Одесса : ОГАСА, - 155с. + эл. вариант | 2015 |
|  | Б24 | Баранова, А.А.Тонкостенные конструкции типа "Больверк", взаимодействующие с грунтом,армированным геотекстильным материалом : 05.23.01 - "Строительные конструкции,здания и сооружения". Диссертация на соискание ученой степени к.т.н. - Одесса : ОНМУ, - 218с. + эл. вариант | 2015 |
|  | Е56 | Елькин , А.В.Влияние формы изделий на формирование структуры и свойств бетона : 05.23.05 - "Строительные материалы и изделия". Диссертация на соискание ученой степени к.т.н. - Одесса : ОГАСА, - 162с. + эл. вариант | 2015 |
|  | С84 | Стрельцов , К.А.Влияние вида крупного заполнителя на свойства бетона на механоактивированном портландцементе : 05.23.05 - Строительные материалы и изделия. Диссертация на соискание научной степени к.т.н. - Одесса : ОГАСА,. - 159с. + эл.вариант | 2015 |
|  | М18  | Малахов , В.В.Прочность и деформативность сборно - монолитных железобетонных стыков при статических и динамических нагрузках : 05.23.01 - Строительные конструкции, здания и сооружения. Диссертация на соискание научной степени к.т.н. - Одесса : ОГАСА, - 174с. | 2015 |
|  | Б86 | Бояджи, А.А.Прочность и деформативность комбинированных арочных конструкций : 05.23.01 - строительный конструкции здания и сооружения. Диссертация на соискание научной степени к.т.н. - Одесса : ОГАСА. - 165с. | 2015 |
|  | О-65 | Орешкович , М.Напряженно - деформированное состояние и прочность поврежденных сжатых железобетонных элементов круглого сечения : 05.23.01 - строительные конструкции, здания и сооружения. Диссертация на соискания научной степени к.т.н. - Одесса : ОГАСА, - 214с | 2015 |
|  | Д71 | Доценко, Ю.В.Комплексно - активированные силикатные композиты пониженной энергоемкости : 05.23.05 - Строительные материалы и изделия.Диссертация на соискание ученой степени к.т.н. - Одесса : ОГАСА, - 177с. | 2016 |
|  | Г28 | Гедулян, С.И. Эффективные полимерцементные растворы для ремонта железобетонных конструкций : 05.23.05 - Строительные материалы и изделия.Диссертация на соискание ученой степени к.т.н. - Одесса : ОГАСА, - 199с. | 2016 |
|  | К65 | Константинов, П.В.Конструкции отбойных устройств из резинотехнических изделий : 05.23.01- Строительные конструкции,здания и сооружения.Диссертация на соискание научной степени к.т.н. - Одесса : ОГАСА, - 138с. | 2016 |
|  | Щ62 | Щерба, В.В.Мелкозернистые бетоны,модифицированные соединениями железа : 05.23.05 - Строительные материалы и изделия.Диссертация на соискание ученой степени к.т.н.. - Кривой Рог : КНУ, - 203с. | 2016 |
|  | К60 | Колесников, А.В.Высоконаполненные гипсовые теплоизолирующие композиции : Специальность 05.23.05 - Строительные материалы и изделия. Диссертация на соискание научной степени к.т.н. - Одесса : ОГАСА, - 175с. | 2016 |
|  | Ч-96 | Чучмай , А.М.Развитие аналитических и численных методов расчета железобетонных кессонных перекрытий : 05.23.01 - Строительные конструкции, здания и сооружения. Диссертация на соискание научной степени к.т.н. - Одесса : ОГАСА, - 165с. | 2016 |
|  | П16  | Панова, И.Н.Воздействие ветровых волн на верхнее строение морских гидротехнических сооружений : 05.23.01 - Строительные конструкции, здания и сооружения. Диссертация на соискание научной степени к.т.н. - Одесса : ОГАСА, - 133с. | 2016 |
|  | Г15 | Галинский , А.М.Научные основы создания технологий устройства противофильтрационных экранов в грунте плоским рабочим органом : 05.23.08 - Технология и организация промышленного и гражданского строительства. Диссертация на соискание ученой степени д.т.н. - Одесса : ОГАСА, - 437с. | 2016 |
|  | Л68 | Лобакова , Л.В.Организационнное моделирование реконструкции зданий при их перепрофилировании : 05.23.08 - Технология и организация промышленного и гражданского строительства. Диссертация на соискание ученой степени к.т.н. - Одесса : ОГАСА, - 165с. | 2016 |
|  | Б81 | Бондаренко , А.С.Напряженно-деформированное состояние и сейсмостойкость каркасно-каменных зданий : 05.23.01 - Строительные конструкции, здания и сооружения. Диссертация на соискание научной степени к.т.н. - Одесса : ОГАСА, - 220с. | 2017 |
|  | Щ64 | Щербина , О.С.Высокотехнологичный керамзитофибробетон на механоактивированном протландцементе с добавкой доменного шлака : 05.23.05- строительные материалы и изделия. Диссертация на соискание научной степени к.т.н. - Одесса : ОГАСА,.- 140с | 2017 |
|  | А67 | Анискин , А.Боковое давление сыпучей анизотропной среды на близко расположенные стенки с учетом технологических факторов : 05.23.02-основания и фундаменты. Диссертация на соискание ученой степени к.т.н. - О. : ОГАСА, - 176с. | 2017 |
|  | Х79 | Хоржевский, В.И.Свойства и технология изготовления серного бетона на основе серосодержащих отходов промышленного производства : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Львов : - 170с. | 1995 |
|  | С59 | Соколова, Н.А.Усовершенствованные мультипликативные модели длительных деформаций бетона : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, ОИСИ. - 230с. |  |
|  | П12 | Павловский, П.Г.Исследование путей повышения эффективности монтажа строительных конструкций при сооружении химических комплексов (На примере строительства заводов минеральных удобрений в Белорусской ССР) : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Минск : 170с. | 1972 |
|  | Л-68 | Лобков, А.П.Вопросы применения камыша в многоэтажном жилищном строительстве Юга Украины : Дисс. на соиск. ученой степ. канд. архит.. - Одесса-Киев : ОИСИ, - 220с. | 1957-1962 |
|  |  | Черная, Е.Р.Теоретическое и экспериментальное исследование прочности и деформативности стальных тонкостенных балок за пределом упругости при сложном сопротивлении(неподвижные и подвижные нагрузки) : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Новая Каховка, - 186с. | 1962-1965 |
|  |  | Педаховский, И.И.Решение в замкнутом виде задачи расчета ортотропных цилиндрических и призматических оболочек (Метод функции WI) : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Одесса, - 249с. | 1963 |
|  |  | Владыченко, Г.П.Исследование пористого бетона как материала для дренажа медленных и скорых фильтров первой ступени при безреагентной очистке воды : Диссерт. на соиск. ученой степ. к.т.н.. - Одесса, - 172 с. с прилож. | 1967 |
|  |  | Застава, М.М.Применение методов математической статистики к анализу экспериментальных данных по усадке и ползучести тяжелых бетонов : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 283с. с прилож. 169с | 1970 |
|  | Б38 | Бедлевич, Л.Ф. Фильтрационные и суффозно-кольматационные свойства хвостов (отходов) горнообогатительных железорудных комбинатов : Диссерт на соиск учен. степ. к.т.н.. - Киев, - 139с. | 1972 |
|  | Ч-49 | Черняев, В.Ф. Статическое давление зернистой среды на жесткие ограждения : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 142с. + 11л. прилож. | 1972 |
|  | Л25 | Л25 Ларкина, Г.М. Исследование продолжительности фильтроцикла скорых фильтров, работающих с падающей скоростью, и режима водовоздушной промывки : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 204с. | 1975 |
|  | С829 | Стоянов, В.В. Разработка клеефанерной конструкции покрытия типа гиперболического параболоида и некоторые вопросы исследования его напряженно-деформированного состояния : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 109с. | 1975 |
|  | М215 | Мальцев, Д.В. Динамические и квазистатические термоупругие напряжения в цилиндрических и сферических элементах конструкций : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н.. - Одесса, - 133с. | 1977 |
|  | П44 | Подагель, И.С. Оптимизация составов асфальтобетонных смесей с учетом усталостной долговечности дорожных покрытий : Диссерт. на соиск. учен. степ. к.т.н. - Вильнюс, - 166с. | 1989 |
|  | Б12 | Бабич, Є.М.Вплив тривалих і малоциклових навантажень на механічні властивості бетонів та роботу залізобетонних елементів : Диссерт. на здоб. наук. ступ. д.т.н.. - Рівне,. - 392с. | 1995 |
|  | Ж-74 | Житковський, В.В.Вібропресований дрібнозернистий бетон з використанням відсівів подрібнення граніту : Дис. на здоб. наук. ступ. канд. техн. наук.. - Рівне : Укр. держ. ун-т водного господар. та природокорист., - 200с. | 2003 |
|  | Ф66 | Фиц, С.Б.Влияние технологических факторов на прочность бетона при ударной нагрузке в экстремальных условиях среды. : Диссерт. на соиск. учен. степ. д.т.н.. - Люблин (Польша) : Люблин. политехника, ОГАСА, - 330с. | 2004 |
|  | К-43 | Кириченко, В.А.Напружено-деформований стан затиснених сталевих балок із уточненням крайових умов : Дис. на здоб. наук. ступ. канд. техн. наук. - Полтава : ПНПУ, - 166с. | 2006 |
|  | Р69 | Романов, О.А.Бетони підвищеної водонепроникності і морозостійкості для гідромеліоративних споруд : Дисерт. на здоб. наук. ступ. канд. техн. наук. - Одеса : ОДАБА, - 153с. | 2007 |
|  | Є-41 | Єжов, Дмитро ВалентиновичОснови формування архітектури водно-розважальних комплексів : Дис. на здоб. наук. ступ. канд. арх.. - Київ : КНУБА, - 186c | 2008 |
|  | К-82 | Кривенко, Лілія ВасилівнаТехнологія улаштування тонкошарового штукатурного покриття для внутрішнього оздоблення цегляних будівель : Дис. на здоб. наук. ступ. канд. техн. наук.. - Вінниця : ВНТУ, - 153с. | 2008 |
|  | Л-14 | Лагутін, Г.В.Організація будівельних освітньо-інжинірингових груп : Дис. на здоб. наук. ступ. докт. техн. наук. - К. : КНУБА, - 362с. | 2008 |
|  | Т31 | Теліцина, Н.Є.Проектування оптимального складу сухих будівельних сумішей для мурувальних робіт : Дисерт. на здоб. наук. ступ. канд. техн. наук. - К. : Київ. політехн. ін-т, - 159с. + додатки | 2009 |
|  | Ч-49 | Чернєва, О.С.Напружено-деформований стан та міцність кам'яних конструкцій при зрізі : Дис. на здоб. наук. ступ. канд. техн. наук. - Одеса : ОДАБА, - 207с. | 2010 |
|  | М-79 | Моргун, Е.Л.Историзм в архитектуре Одессы второй половины XIX - начала ХХ века (стилевые и композиционные аспекты) : Дисс. на соиск. ученой степ. канд. арх.. - Одесса : ОГАСА, - 191с., с приложением | 2010 |
|  | Х-21 | Харлан, О.В.Особливості типологічної еволюції дерев'яної храмової архітектури на території Півдня України сер. ХVIII-поч. ХХ ст. ( на прикладі Катеринославської губернії). : Дис. на здоб. наук. ступ. канд. арх.. - Київ : КНУБА, - 241с. | 2010 |
|  | К-43 | Киричок, О.Л.Ефективні бетони для зимового бетонування : Дис. на здоб. наук. ступ. канд. техн. наук.. - К. : Держ.наук-дослідн. ін-т будів. констр., - 141с. | 2010 |
|  | Р-32 | Регуш, А.Я.Очищення продувних вод оборотних систем водопостачання гальванічних виробництв від іонів важких металів : Дисс. на здоб. наук. ступ. канд. техн. наук.. - Одеса : ОДАБА, - 187с. | 2010 |
|  | А-18 | Авдєєва, Н.Ю.Принципи формування житлових будинків у комплексі з об'єктами обслуговування ( на територіях, наближених до аеропортів) : Дис. на здоб. наук. ступ. канд. арх-ри. - Київ : Нац. авиац. ун-т, - 188с. | 2011 |
|  | Д-17 | Данелюк, Вадим ІллічТехнологія влаштування бетонних підлог за допомогою метального пристрою : 05.23.08 - Технологія та організація промислового та цивільного будівництва. - Одеса : ОДАБА, 011. - 151с. | 2011 |
|  | Д-53 | Дмитрієва, Ніна ВікторовнаТехнологія приготування спеціальних розчинів для прокладання комунікацій безтраншейним методом. : Спеціальність 05.23.08 - Технологія та організація промислового та цивільного будівництва. - Одеса,  | 2011 |
|  | К-27 | Карюк, Алла МиколаївнаТемпературні впливи на огороджувальні конструкції будівель : 05.23.01 - Будівельні конструкції,будівлі та споруди. - Одеса, - 216с. | 2011 |
|  | В-19  | Василюк , Альона ВікторівнаОбгрунтування технології водопідготовки в децентралізованих системах господарсько - питного водопостачання : 05.23.04 - водопостачання,каналізація. - Одеса, - 180с. | 2012 |
|  | Ф-81 | Фощ, Алена ВикторовнаЭффективный полистиролгипсобетон для внутрених стен : 05.23.05 - строительные материалы и изделия. - Одесса, - 139с | 2012 |
|  | К-56 | Ковалик, І.В. Проектування піногіпсу за заданими властивостями : 05.23.05 - будівельні матеріали та вироби.Дисертація на здобуття наукового ступеня к.т.н.. - Рівне : НУВГП, - 173с. | 2012 |
|  | М-48 | Мельник , О.В.Крутильна жорсткість та міцність залізобетонних елементів коробчастого перерізу з нормальними тріщинами : 05.23.01 - будівельні конструкції,будівлі та споруди.Дисертація на здобуття наукового ступеня к.т.н. - Одеса : ОДАБА, - 255с. | 2012 |
|  | Л-77 | Лопан, Р.М.Взаємозв'язок фізико - механічних характеристик грунтів піщаних подушок з параметрами їх укочування : 05.23.02 - основи і фундаменти. Дисертація на здобуття наукового ступеня к.т.н. - Полтава : ПНТУ, - 249с. | 2012 |
|  | К26 | Карпюк, В.М.Розрахункові моделі прогінних залізобетонних конструкцій при складному напружено - деформованому стані приопорних ділянок : Спеціальність 05.23.01 - будівельні конструкції,будівлі та споруди. Дисертація на здобуття наукового ступеня доктора технічних наук. - Одеса : ОДАБА, . - 365с. | 2012 |
|  | Ч-49 | Черненко, К.В.Технологія піднімання великорозмірних покриттів з одночасним влаштуванням постійних опор : Спеціальність 05.23.08 - Технологія і організація промислового та цивільного будівництва. Дисертація на здобуття наукового ступеня к.т.н. - Київ : КНУБА, - 156с. | 2013 |
|  | М48 | Мельник, О.С.Жорсткість та міцність залізобетонних елементів порожнистого трикутного перерізу з нормальними тріщинами при крученні : Спеціальність: 05.23.01 - будівельні конструкції,будівлі та споруди. Дисертація на здобуття наукового ступеня к.т.н. - Одеса : ОДАБА, - 187с. | 2013 |
|  | Ч-49 | Чернов, И.С.Выбор эффективных моделей возведения жилых зданий при изменяющейся финансовой ситуации : 05.23.08 - технология и организация промышленного и гражданского строительства.Диссертация на соискание ученой степени к.т.н. - Одеса : ОДАБА, 013. - 134с. | 2013 |
|  | Б24 | Барабаш , М.С.Чисельне моделювання напружено - деформованогостану конструкцій з урахуванням стадій життєвого циклу будівель і споруд : 05.23.01 - будівельні конструкції,будівлі та споруди. Дисертація на здобуття наукового ступеня доктора тех.наук. - К. : НАУ, 2014. - 379с. | 2014 |
|  | В11  | Вільданова , Н.Р.Модуль зсуву бетону з урахуванням деформацій пластичності і його вплив на крутильну жорсткість залізобетонних елементів : 05.23.01 - Будівельні конструкціїї, будівлі та споруди. Дисертація на здобуття наукогово ступеня к.т.н. - Одеса : ОДАБА, - 214с. | 2015 |
|  | З-91 | Зубченко, Н.А.Бетоны на механоактивированных композиционных цементах : Специальность 05.23.05 - строительные материалы и изделия. Диссертация на соискание научной степени к.т.н. - Одесса : ОГАСА, - 139с. | 2015 |
|  | П22 | Пашинський , В.В.Температурні кліматичні впливи на несучі конструкції будівель і споруд : 05.23.01 - "Будівельні конструкції,будівлі та споруди". Дисертація на здобуття наукового ступеня к.т.н. - Одеса : ОДАБА, - 207с. + ел. варіант | 2015 |
|  | Д57 | Добровольська , О.Г.Вдосконалення оперативного управління системами подачі та розподілення води в реальному часі : 05.23.04 - водопостачання, каналізація. Дисертація на здобуття наукового ступеня к.т.н. - Запоріжжя : ЗДІА, - 288с. | 2016 |
|  | М81 | Мосічева , І.І.Передбудівельне ущільнення слабких основ портових територій в особливих умовах дренування : 05.23.02-Основи і фундаменти. Дисертація подається на здобуття наукового ступеня к.т.н. - Одеса : ОДАБА, - 227с | 2017 |
|  | П31 | Петровський , А.Ф.Ін'єкційна технологія захисту підземного простору : 05.23.08 - Технологія та організація промислового та цивільного будівництва. Дисертація подається на здобуття наукового ступеня доктора технічних наук. - Одеса : ОДАБА, - 364с. | 2017 |
|  | М29 | Мартинов , В.І.Експериментально-теоретичні основи виробництва пінобетонів з заданою структурою та прогнозованими властивостями : 05.23.05 - Будівельні матеріали та вироби. Дисертація подається на здобуття наукового ступеня д.т.н.. - О. : ОДАБА, - 286с | 2017 |
|  | С96 | Сьоміна , Ю.А.Напружено-деформований стан приопорних ділянок прогінних залізобетонних елементів за дії циклічного знакопостійного навантаження : 05.23.0 1- "Будівельні конструкції, будівлі та споруди" 19 "Архітектура та будівництво". Дисертація на здобуття наукового ступеня к.т.н (доктора філософії). - Одеса : ОДАБА, - 253 с. + диск | 2018 |
|  | С56 | Совгира , В. В.Напружено-деформований стан та несуча здатність позацентрово стиснутих коротких бетонних колон : 05.23.01- "Будівельні конструкції, будівлі та споруди", 19 - "Архітектура та будівництво".Дисертація подається на здобуття наукового ступеня к.т.н (доктора філософії). - Одеса : ОДАБА, - 259 с. | 2018 |
|  | К78 | Крамаренко , М.О.Наукові засади архітектурно-планувальної огранізації курортних готелів : 18.00.02 - "Архітектура будівель і споруд", "Архітектура та будівництво".Дисертація подається на здобуття наукового ступеня кандидата архітектури. - Київ : КНУБА, - 217 с | 2018 |
|  | Н99 | Нікіфоров , О.Л.Оптимізація організаційно-технологічних рішень при управлінні підприємствами з будівництва та реконструкції елеваторів : 05.23.08 - "Технологія та організація промислового та цивільного будівництва". 19 - "Архітектура та будівництво". Дисертація подається на здобуття наукового ступеня к.т.н. - Одеса : ОДАБА, - 290 с. | 2018 |
|  | Ч-46 | Черепащук , Л.А.Зведення малоповерхових будівель з енергоефективними огороджувальними конструкціями. Книга 1 : 05.23.08 - "Технологія та організація промислового та цивільного будівництва". 19 - "Архітектура та будівництво".. Дисертація подається на здобуття наукового ступеня к.т.н. - Одеса : ОДАБА, - 196 с. | 2018 |
|  | Р17 | Разгонова , О.В.Інтенсифікація зневоднення шламових відходів виробництва глинозему в електричному полі : 05.23.04 - Водопостачання, каналізація. 19 - архітектура та будівництво. Дисертація подається на здобуття наукового ступеня к.т.н. - Одеса : ОДАБА, - 172 с. | 2018 |
|  | Є60 | Ємел'янова, Т.А.Напруженно-деформований стан та несуча здатність тришарових оболонок : 05.23.01- "Будівельні конструкції, будівлі та споруди"; 19-"Архітектура та будівництво";Дисертація подається на здобуття наукового ступеня к.т.н. - Одеса : ОДАБА, - 182 с. | 2018 |
|  | П22  | Пашинський, М.В.Територіальне районування кліматичних навантажень і впливів на будівельні конструкції : 05.23.01- "Будівельні конструкції, будівлі та споруди"; 19-"Архітектура та будівництво"; Дисертація подається на здобуття наукового ступеня к.т.н. - Одеса : ОДАБА, - 238 с. | 2018 |
|  | К71 | Кос, ЖелькоНапружено-деформований стан та залишкова несуча здатність гнучких стиснутих залізобетонних пошкоджених елементів : 05.23.01- "Будівельні конструкції, будівлі та споруди"; 19-"Архітектура та будівництво"; Дисертація подається на здобуття наукового ступеня к.т.н (доктора філософії). - Одеса : ОДАБА, - 199 с. | 2018 |
|  | К68 | Коробко, О.О.Формування взаємозалежних різномасштабних структур будівельних композитів : 05.23.05 - Будівельні матеріали та вироби. 19 "Архітектура та будівництво". Дисертація подається на здобуття наукового ступеня д.т.н.. - Одеса : ОДАБА, - 431 с. + ел. варіант (Д-О41997) | 2018 |
|  | А23 | Агаєва, О.А.Розрахункова надійність прогінних залізобетонних конструкцій : 05.23.01 "Будівельні конструкції, будівлі та споруди", 019 "Архітектура та будівництво". Дисерт. на здобуття наукового ступеня к.т.н. (доктора філософії). - Одеса : ОДАБА, - 196 с. + диск | 2019 |
|  | К83 | Кровяков , С.О.Експериментально-теоретичні основи підвищення довговічності легких бетонів для тонкостінних гідротехнічних споруд : Спец. 05.23.05 - "Будівельні матеріали та вироби", галузь знань - 19 "Архітектура та будівництво". Дисертація на здобуття наукового ступеня д.т.н.. - Одеса : ОДАБА, - 386 с. + диск | 2019 |
|  | Г85 | Гриньова , І. І.Напружено-деформований стан та залишкова несуча здатність кам'яних стовпів : 05.23.01- "Будівельні конструкції, будівлі та споруди"; 19 -"Архітектура та будівництво"; Дисерт. на здоб. наук. ступ. к.т.н. - Одеса : ОДАБА, - 168 с. + диск | 2019 |
|  | О-86 | Отрош , Ю.А.Технічний стан залізобетонних конструкцій при силових і високотемпературних впливах : 05.23.01- "Будівельні конструкції, будівлі та споруди".Дисертація подається на здобуття наукового ступеня д.т.н. - Одеса : ОДАБА, - 359 с. | 2019 |
|  | К56  | Ковальчук , В.В.Несуча здатність транспортних споруд із металевих гофрованих конструкцій в умовах експлуатації : 05.23.01 - "Будівельні конструкції, будівлі та споруди". 19 - "Архітектура та будівництво". Дисертація подається на здобуття наукового ступеня д.т.н.. - Дніпро : ДНУЗТ ім. Академіка В. Лазаряна, 2019. - 445 с. | 2019 |
|  | М58 | Миза , О.С.Комбіновані згинальні конструкції з несучими бічними залізобетонними пластинами і кам'ним заповненням : 05.23.01 - "Будівельні конструкції, будівлі та споруди". Дисертація подається на здобуття наукового ступеня к.т.н.. - Одеса : ОДАБА,2019. - 211 с. | 2019 |
|  | 06М36  | Махінько , Н.О. Методологія розрахунку надійності сталевих ємностей для зберігання зерна : 05.23.01- "Будівельні конструкції, будівлі та споруди". 19- Архітектура та будівництво.Дисертація подається на здобуття наукового ступеня д.т.н. - Одеса : ОДАБА, 2020. - 616 с. | 2020 |
|  | 06К60  | Колесніченко , С.В. Технологічна безпека будівельних сталевих конструкцій : 05.23.01 - "Будівельні конструкції, будівлі та споруди". 19 - "Архітектура та будівництво". Дисертація подається на здобуття наукового ступеня д.т.н.. - Одеса : ДНАБА, 2020. - 420 с. | 2020 |
|  | 06К82 | Крилов , Є.О. Вплив модифікації твердої складової на властивості неавтоклавного газобетону : 05.23.05- "Будівельні матеріали та вироби". Дисертація подається на здобуття наукового ступеня к.т.н.. - Одеса : ОДАБА, 2020. - 167 с. |  |
|  | 06П99 | Піщев , О.С. Модифіковані керамзитобетони для тонкостінних гідротехнічних споруд : 05.23.05 - "Будівельні матеріали та вироби". 19 - "Архітектура та будівництво". Дисертація подається на здобуття наукового ступеня к.т.н.. - Одеса : ОДАБА, 2020. - 166 с. | 2020 |
|  | 06Б46 | Бенраді , І. Сейсмостійкість будівель з безригельним каркасом з урахуванням впливу ненесучого заповнення : Спеціальність 05.23.01 - будівельні конструкції, будівлі та споруди. 19- АБ. Дисертація подається на здобуття наукового ступеня к.т.н. - Одеса : ОДАБА, 2020. - 196 с. | 2020 |
|  | 06В53 | Височан, Н.К. Вплив процесів зведення на напружено-деформований стан залізобетонних елементів несучих систем багатоповерхових будинків : Спеціальність 05.23.01 - Будівельні конструкції, будівлі та споруди. Дисертація подається на здобуття наукового ступеня к.т.н. - Одеса : ОДАБА, 2020. - 182 с. | 2020 |
|  | 06Д18 | Даниленко, Д.С. Несуча здатність пошкоджених силовими тріщинами балок, підсилених металевими обоймама : 05.23.01- "Будівельні конструкції, будівлі та споруди" 019 "АБ". Дисертація подається на здобуття наукового ступеня к.т.н. - Одеса : ОДАБА, 2020. - 204 с. | 2020 |
|  | 06В27 | Великий, Д.І. Стійкість грунтових споруд з урахуванням просторового ефекту : 05.23.01- "Будівельні конструкції, будівлі та споруди" 19 "Архітектура та будівництво". Дисертація подається на здобуття наукового ступеня к.т.н. - Одеса : ОДАБА, 2020. - 171 с. | 2020 |
|  | 06Я49 | Якушев, Д.І. Розрахункові моделі конструкцій будівель та споруд при динамічних впливах : 05.23.01- "Будівельні конструкції, будівлі та споруди" 19 "АБ". Дисертація подається на здобуття наукового ступеня к.т.н. - Одеса : ОДАБА, 2020. - 200 с. | 2020 |
|  | 06С38 | Синиця, Р.В. Експериментально-теоретичне обгрунтування використання гідротехничних огороджувальних споруд неповного вертикального профілю : 05.23.01- "Будівельні конструкції, будівлі та споруди" 019 " АБ". Дисертація подається на здобування наукового ступеня к.т.н.. - Одеса : ОДАБА, 2020. - 188 с. | 2020 |
|  | 06Д58 | Довгань, П.М. Дисперсно-армовані декоративні бетони для архітектурних елементів : 05.23.05 - "Будівельні матеріали та вироби". 19 "АБ". Дисертація подається на здобуття наукового ступеня к.т.н.. - Одеса : ОДАБА, 2020. - 194 с. | 2020 |
|  | 06Р82 | Рубцова, Ю.О. Модифіковані дрібнозернисті бетони для конструкцій портових гідротехнічних споруд : 05.23.05 - "Будівельні матеріали та вироби". 019 "АБ". Дисертація подається на здобуття наукового ступеня к.т.н.. - Одеса : ОДАБА, 2020. - 218 с. | 2020 |