



Перечень учебных пособий

кафедры «Архитектурные конструкции»

с 2000 года по настоящее время

17.09.2012

Перечень учебных пособий с 2000 года по настоящее время
Разработчики: преподаватели кафедры архитектурных конструкций

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Наличие грифа	Год изд.	Авторы
1	2	3	4	5
1	Полы гражданских и промышленных зданий: учебное для студентов, обучающихся по строительным специальностям — 2-е изд., стереот.	Мин-образования РФ	2000	Дегтев И.А. Коренькова Г.В. Черныш Н.Д.
2	Лестницы гражданских и производственных зданий: учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению «Строительство»	Мин-образования РФ	2001	Черныш Н.Д. Дегтев И.А. Коренькова Г.В.
3	Полы гражданских и промышленных зданий: учебное для студентов, обучающихся по строительным специальностям — 3-е изд., испр. и доп.	Мин-образования РФ	2002	Дегтев И.А. Коренькова Г.В. Черныш Н.Д.
4	Основы архитектурной композиции: учебное пособие по дисциплине «Основы архитектурно-конструктивного проектирования» для студентов 2-го курса специальности 270114 – Проектирование зданий	НМС БГТУ	2005	Василенко Н.А., Першина И.Л.
5	Строительная физика. Конспект лекций: учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению «Строительство»	УМО	2005	Гордица Д.Д. Черныш Н.Д. Дегтев И.А. Борисов Э.И.
6	Полы гражданских и промышленных зданий: учебное для студентов, обучающихся по строительным специальностям — 4-е изд., испр. и доп.	Мин-образования РФ	2005	Дегтев И.А. Коренькова Г.В. Черныш Н.Д.
7	Лестницы гражданских и производственных зданий: учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению «Строительство». — 2-е изд., испр. и доп.	Мин-образования РФ	2005	Черныш Н.Д. Дегтев И.А. Коренькова Г.В.
8	Основы проектирования зданий и сооружений: учебное пособие для студентов заочной формы обучения с применением дистанционных технологий спец. 330500 — Безопасность технологических процессов и производств	НМС БГТУ	2005	Черныш Н.Д. Митякина Н.А. Дегтев И.А.
9	Архитектура: учебное пособие для студентов заочной формы обучения с применением дистанционных технологий спец. 290700 — ТГВ	НМС БГТУ	2005	Митякина Н.А. Черныш Н.Д. Дегтев И.А.
10	Основы проектирования промышленных зданий: учебное пособие для студентов спец. 290600 — ПСМИК	НМС БГТУ	2005	Дегтев И.А. Черныш Н.Д. Тарасенко В.Н.
11	Современные технологии устройства и ремонта полов: учебное для студентов, обучающихся по строительным специальностям	Мин-образования РФ	2005	Дегтев И.А. Донченко О.М. Кафтаева М.В.

1	2	3	4	5
12	Основы проектирования зданий и сооружений: учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению «Строительство» и «Безопасность жизнедеятельности»	УМО	2006	Черныш Н.Д. Митякина Н.А. Дегтев И.А.
13	Конструкции, материалы и технология устройства индустриальных перегородок: учебное пособие для студентов, обучающихся по строительным специальностям	УМО	2007	Кафтаева М.В. Дегтев И.А. Донченко О.М.
13	Цветочные композиции в современных объектах ландшафтной архитектуры: учебное пособие для студентов, обучающихся по строительным специальностям	УМО	2008	Коцарева Н.В. Василенко Н.А.
14	Здание жилое многоквартирное: учебное пособие для студентов спец. 270105 — ГСХ	НМС БГТУ	2008	Черныш Н.Д. Коренькова Г.В. Митякина Н.А.
15	Строительная физика: учебное пособие для студентов заочной формы обучения с применением дистанционных технологий спец. 270102 — ПГС и 270205 — ГСХ	НМС БГТУ	2009	Черныш Н.Д. Тарасенко В.Н.
16	Основы проектирования зданий и сооружений: учебное пособие для студентов заочной формы обучения с применением дистанционных технологий спец. 280102 — 2-е изд., стереотип.	НМС БГТУ	2009	Черныш Н.Д. Митякина Н.А. Дегтев И.А.
17	Основы проектирования промышленных зданий: учебное пособие для студентов заочной формы обучения с применением дистанционных технологий спец. 290600 — ПСМИК	НМС БГТУ	2010	Черныш Н.Д. Тарасенко В.Н. Дегтев И.А.
18	Основы проектирования зданий и сооружений: учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению «Строительство» — 2-е изд., испр.	УМО	2010	Черныш Н.Д. Митякина Н.А. Дегтев И.А.
19	Основы проектирования промышленных зданий: учебное пособие для студентов спец. 290600 — 2-е изд., перераб. и доп.	НМС БГТУ	2011	Дегтев И.А. Черныш Н.Д. Тарасенко В.Н.
20	Основы проектирования зданий и сооружений: учебное пособие для студентов заочной формы обучения с применением дистанционных технологий спец. 330500 — БЖД	НМС БГТУ	2012	Черныш Н.Д. Митякина Н.А. Дегтев И.А.

Перечень учебников, монографий и книг

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Год изд.	Авторы
1	Естественное освещение помещений с учетом оптимального использования световых потоков	2002	Гордица Д.Д. Дегтев И.А.
2	Основы ландшафтного дизайна	2005	Крижановская Н.Я.
3	Световой дизайн городской среды	2006	Крижановская Н.Я. Дубинский В.П.
4	Вибропрессованные бетоны с суперпластификатором на основе резорцин-формальдегидных олигомеров	2006	Шаповалов Н.А. Лесовик Р.В. Денисова Ю.В.
5	Выращиваем зимний сад	2006	Крижановская Н.Я.
6	Формирование промежуточных рекреационных пространств в архитектурной среде	2008	Крижановская Н.Я. Янкович С.С.
7	Ландшафтный дизайн для начинающих	2008	Крижановская Н.Я.
8	Приемы формирования природоинтегрированной архитектуры в городской среде	2010	Крижановская Н.Я. Гордиенко Ю.С. Дегтев И.А.
9	Открытые архитектурные пространства центра Харькова	2010	Крижановская Н.Я. Вотинов М.А.