

Министерство образования и науки Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Волгоградский государственный
архитектурно-строительный университет»

УТВЕРЖДАЮ
Ректор ВолгАСУ



С.Ю. Калашников

ПЛАН ВЫПУСКА УЧЕБНОЙ
ЛИТЕРАТУРЫ НА 2015 г.

28.01.2015 № 01.01124-3

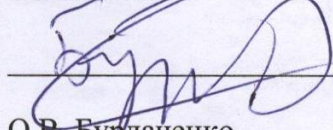
Автор	Заглавие	Вид и адрес издания	Объем, уч.-изд. л.	Тираж, экз.	Кафедра
ИДО					
1. Корниенко О.П., Петий А.А., Латышева М.А.	Grammar in everyday situations. Part 1	Уч. пособ. для всех спец. 1-го курса	6,0	Эл. изд.	ЛиМК
2. Рогова Н.В., Ульянова О.Ю., Яценко С.О.	Экономика: теория и практика	Уч. пособ. для эконом. спец. очной и заочной ф. обуч.	8,5	70 + Эл.	Эконом. теории, истории и права
ИТОГО по институту: 14,5 л.					
Институт архитектуры и градостроительного развития					
3. Матовников С.А., Матовникова Н.Г., Белова Е.С.	Основы архитектурно-дизайнерского проектирования. Первый год обучения	Уч. пособ. для направления ДАС дневной, вечерней форм обуч.	22,4	50 + Эл.	ДиМДИ
4. Янушкина Ю.В.	Стилевые направления и концепции в архитектурной практике второй половины XX — начала XXI веков. Ч. 2 и 3	Уч. пособ.	11	Эл. изд.	УиТАРХ
5. Беляев М.К., Соколова С.А.	Разработка инновационных строительных проектов и проведение проектного анализа	Учебно-метод. пособие для эконом. специальностей	5,0	Эл. изд.	ЭУПС
6. Дьякова М.Г.	Теория и история мировой культуры	Учеб. пособ. для всех направл.	8,7	Эл. изд.	ЭТИиП
7. Яценко С.О., Поляков В.Г., Зубкова И.Ю.	Правоведение: курс лекций	Уч. пособ. для неэкономич. спец. очной и заочной ф. обуч.	3,1	100	ЭТИиП
8. Мазница Е.М., Бриштен С.В.	Учет и анализ (финансовый учет, управленческий учет, финансовый анализ)	Уч. пособ. для направлений «Менеджмент» бакалавриата и магистратуры	6,0	Эл. изд.	УиРГХиС
9. Попов Ю.Л.	Маркетинг	Учеб. пособ. для профилей «Производственный менеджмент»,	10,8	Эл. изд.	ЭУПС

		«Управление проектами», «Экономика предприятий и организаций»			
10. Антонян О.Н., Карпушко Е.Н., Соловьева А.С.	Определение стоимости строительства объектов непроизводственного назначения	Учеб. пособ. для направления «Строительство», слушателей ДПО «Ценообразование, сметное нормирование и сметное дело в строительстве»	8,0	100	ЭУПС
11. Иванова Н.В., Антонова Н.Н.	Растительные формы в ландшафте городской среды	Учеб. пособ. для «Ландшафтное проектирование»	2,5	50	Ландшафтной архитектуры и профессиональных коммуникаций
12. Иванова Н.В., Антонова Н.Н.	Композиционное моделирование ландшафтных форм в городской среде	Учеб. пособ. для «Ландшафтное проектирование»	2,5	50	Ландшафтной архитектуры и профессиональных коммуникаций
13. Вишневецкая Н.А.	Bauen und Wohnen. Строить и жить	Уч. пособ. для направлений «Архитектура» и «Строительство»	5,0	Эл. изд.	ЛиМК
Итого по институту: 85 л.					
Институт строительства и ЖКХ					
14. Воронкова Г.В., Реунов С.С.	Строительная механика с примерами решения задач. Ч. 1. Статически определимые системы	Курс лекций для «Строительство» заочной ф. обуч.	2,2	Эл. изд.	Строймех
15. Воронкова Г.В., Старов А.В.	Теория упругости с примерами решения задач	Уч. пособ. для СУЗиС, ПГС, АД	3,1	Эл. изд.	Строймех
16. Игнатьев В.А., Игнатьев А.В., Габова В.В.	Динамика сооружений	Учеб. пособ. для СУЗиС	3,0		Строймех
17. Пшеничкина В.А., Воронкова Г.В., Реунов С.С., Чураков А.А.	Вероятностные методы строительной механики и теория надежности строительных конструкций. Ч. 1	Уч. пособ. для СУЗиС, магистров напр. «Строительство»	5,3	Эл. изд.	СКОиНС
18. Абрамян С.Г., Ахмедов А.М.	Современные опалубочные системы	Уч. пособ. для СУЗиС и ПГС	3,5	100 + Эл.	ТСП
19. Абрамян С.Г., Бурлаченко О.В.	Технология монтажа конструкций зданий и сооружений (на примере одноэтажных промышленных зданий)	Уч. пособ. для СУЗиС и ПГС	5,2	100	ТСП
20. Абрамян С.Г., Бурлаченко О.В.	Современные технологии малоэтажного строительства	Уч. пособ. ПГС всех ф. обуч.	5,0	100	ТСП

21. Чередниченко Т.Ф., Тухарели В.Д.	Технологическое проектирование процессов устройства земляных сооружений	Уч. пособ. для АД, «АД и тоннели», ПСК всех ф. обуч.	3,0	Эл. изд.	ТСП
22. Чередниченко Т.Ф., Чеснокова О.Г., Тухарели В.Д.	Освоение подземного пространства при проектировании и строительстве уникальных зданий и сооружений	Уч. пособ. для СУЗиС	5,0	Эл. изд.	ТСП
23. Катеринина С.Ю., Усков Ю.И.	Управление данными	Уч. пособ. для ИСиТ всех форм обуч.	7,0	Эл. изд.	МиИТ
24. Михайлова Н.А., Забродина О.М., Ерещенко Т.В.	Вычислительные методы в строительстве	Уч. пособ. для напр. «Строительство» всех ф. обуч.	4,3	Эл. изд.	МиИТ
25. Забродина О.М., Михайлова Н.А., Потапова Н.Н., Ерещенко Т.В., Иванов И.В.	Информатика	Уч. пособ. для всех спец. заочн. и зач.-сокращ. ф. обуч.	9,5	Эл. изд.	МиИТ
26. Растяпина О.А.	Инженерное освоение и защита территории от опасных процессов	Уч. пособ. для ГСХ оч., заоч. ф. обуч.	2,5	Эл. изд.	НГС
27. Кукса Л.В., Евдокимов Е.Е.	Соппротивление материалов с примерами решения задач: в 2 ч. Ч. 1. 2-е изд.	Курс лекций для всех спец.	8,0	300	Соппротивление материалов
28. Кукса Л.В., Арзамаскова Л.М., Евдокимов Е.Е.	Соппротивление материалов (техническая механика): в 2 ч. Ч. 2	Уч. пособ. для всех спец.	2,2	300 + эл.	Соппротивление материалов
29. Беликов Г.И.	Геометрические характеристики поперечных сечений стрелней	Уч. пособ. для напр. «Строительство»	2,8	300 + эл.	Соппротивление материалов
30. Кузнечиков О.А.	Физико-химические методы контроля качества	Учеб. пособ. для направления «Строительство» профили ПСК, ЭУиН, СУЗиС всех ф. обуч.	1,8	Эл. изд.	ОиПХ
Итого по институту: 73,4 л.					
Институт транспортных, инженерных систем и техносферной безопасности					
31. Глушкова Р.М., Анопин В.Н., Карпова О.И.	Аэрогеодезия и прикладная геодезия в транспортном строительстве	Уч. пособ. для направл. 270800.62 «Строительство», профиль АД всех ф. обуч.	10,1	75 + эл.	Геодезия
32. Фомичев В.Т.	Основы физико-химических процессов при пожарах. В 2 ч. Ч. 2. Тушение пожаров.	Уч. пособ. для студентов направления 20.05.01 «Пожарная безопасность», профиль ПБ и 20.03.01 «Техносферная безопасность», профиль ЗЧС всех ф. обуч.	3,4	100	ОиПХ

33. Ермилова Н.Ю.	Инженерная графика. В 2-х ч. Ч.1. Начертательная геометрия	Уч. пособ. для направления 08.03.01 «Строительство», профили АД, АМиТ, ВиВ, ТГВ всех ф. обуч.	7,0	100 + эл.	ИГСИМ
34. Степанова И.Е.	Компьютерная графика. Лекционный курс	Уч. пособ. для направления 20.03.01 «Техносферная безопасность», профиль ЗЧС, БТПП, БЖД, ЗОС очной ф. обуч.	2,8	Эл. изд.	ИГСИМ
35. Воробьев Д.С.	Техническая оценка зданий и сооружений	Уч. пособ. для направления 280705.65 «Пожарная безопасность», профиль ПБ всех форм обучения	3,4	Эл. изд.	ПБЗЧС
36. Воробьев Д.С.	Надзор и контроль в сфере безопасности	Уч. пособ. для направления 280705.65 «Пожарная безопасность», профиль ПБ и 280700.62 «Техносферная безопасность», профиль ЗЧС всех ф. обуч.	1,9	Эл. изд.	ПБЗЧС
37. Клименти Н.Ю., Власова О.С.	Пожарная тактика. Особенности ведения тактических действий по тушению пожаров	Учеб. пособ. направления 280705.65 «Пожарная безопасность», профиль ПБ всех ф. обуч.	17	Эл. изд.	ПБЗЧС
38. Власова О.С.	Устойчивость объектов экономики в ЧС	Уч. пособ. для направления 280700.62 «Техносферная безопасность», профиль ЗЧС очной ф. обуч.	8,0	Эл. изд.	ПБЗЧС
39. Власова О.С.	Ноксология	Уч. пособ. для направления 280700.62 «Техносферная безопасность», профиль ЗЧС очной ф. обуч.	3,8	Эл. изд.	ПБЗЧС
40. Власова О.С.	Основы защиты окружающей среды	Уч. пособ. для направления 280705.65 «Пожарная безопасность», профиль ПБ и 280700.62 «Техносферная безопасность», профиль ЗЧС всех ф. обуч.	6,4	Эл. изд.	ПБЗЧС
Итого по институту: 63,8 л.					
ИТОГО: 236,7 л.					

Согласовано:



проректор по УВР

О.В. Бурлаченко

на. то Ю