

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

С.Ю. Калашников



ПЛАН ВЫПУСКА УЧЕБНОЙ  
ЛИТЕРАТУРЫ НА 2014 г.

№ \_\_\_\_\_

Автор	Заглавие	Вид и адрес издания	Объем, уч.-изд. л.	Тираж, экз.	Кафедра
<b>ИДО</b>					
1. Алексиков С.В., Карпушко М.О., Ермилов А.А.	Ремонт асфальтобетонных покрытий городских дорог	Уч. пособ. для напр. «Организация и безопасность движения» и «Автомобильные дороги и аэродромы» оч., заоч., заоч.-сокращ. форм обуч.	5,3	100+Эл. изд.	СиЭТС
2. Гробов А.Б., Мартянов В.Н., Барикаева Н.С.	Аттестация рабочих мест по условиям труда	Уч. пособ. для «Безопасность технологических процессов и производств»	2,5	100	БЖДТ
ИТОГО по институту: 7,8 л.					
<b>Факультет автомобильных дорог и транспортных сооружений</b>					
3. Беликов Г.И.	Техническая механика (сопротивление материалов). Модульная система обучения студентов	Уч. пособ. для студентов напр. «Строительство»	1,2	300	СопрМат
4. Кукса Л.В., Арзамаскова Л.М., Евдокимов Е.Е.	Сопротивление материалов (техническая механика). Контрольные задания и примеры их решения: в 2-х ч. Ч. 1	Уч.-практич. пособ. для студентов заоч. формы обуч.	2,5	300	СопрМат
5. Алексиков С.В., Алексиков И.С., Симончук Д.Н.	Проектирование оптимальных дорожных одежд из местных материалов в условиях юга РФ	Уч. пособ. для «Организация и безопасность движения» и аспирантов	5,8	Эл. изд.	СиЭТС
Итого по факультету: 9,5 л.					
<b>Факультет экономики и права</b>					
6. Карчагин Е.В.	Философия	Уч. пособ. для инженерных и строительных специальностей	5,8	70	Философия
7. Мальцева Л.Л., Беспалов А.Б.	Философия: курс лекций	Уч. пособ. для студ. экономич. специальностей оч. и заоч. форм обуч.	4,6	50	Философия

8. Дашкова С.В., Никифорова Г.Ф.	История философии в Древнем мире	Уч. пособ. для всех спец. оч. и заоч. форм обуч.	4,0	100	Философия
9. Дашкова С.В.	Психолого-педагогические аспекты деятельности в экстремальных условиях	Уч. пособ. для спец. ПБ	5,6	80	Философия
10. Барковская А.Ю.	Философия техники	Курс лекций для направления «Строительство»	4,0	50	Философия
11. Максимчук О.В., Першина Т.А.	Управление энергоэффективностью	Учебник для направл. «Экономика и управление»	3,7	70	ЭУПС
Итого по факультету: 27,7 л.					
<b>Факультет фундаментальной подготовки</b>					
12. Киреева А.И., Руденок И.П., Харитонов Л.П.	Избранные разделы высшей математики. Ч. 1 (перенос с 2013 г.)	Уч. пособ. для всех спец. всех форм. обуч. для подготовки к федеральному интернет-экзамену	8,0	100	ВМ
13. Сост. Вишневецкая Н.А.	Знакомство с искусством: сборник текстов	Уч. пособ. для ДМДИ	1,7	50	ЛиМК
14. Кузнечиков О.А.	Физико-химические основы оценки состояния объектов недвижимости	Уч. пособ. для ЭУН оч., заоч. форм обуч.	1,7	Эл. изд.	ОиПХ
15. Песков А.Е., Клемина Е.А.	Основы культурологии	Уч. пособ. для всех спец., всех форм. обуч.	4,2	50+ Эл. изд.	История
16. Орлов Г.В.	Новейшая история: россияне в мировой цивилизации. Мир. Россия. Волгоградская обл.	Уч. пособ.	6,0	100	История
Итого по факультету: 21,6					
<b>Архитектурный факультет</b>					
17. Янушкина Ю.В.	Стилевые направления и концепции в архитектурной практике второй половины 20 — начала 21 вв. : в 3 ч. Ч. 1	Учеб. наглядное пособие для спец. «Арх»	10,0	Эл. изд.	АрхЖОЗ
18. Янушкина Ю.В.	Архитектура Сталинграда 1925—1961 гг. Образ города в культуре и его воплощение	Уч. пособ. для студентов и аспирантов «Арх»	12,0	100	АрхЖОЗ
Итого по факультету: 22 л.					
<b>Строительный факультет</b>					
19. Канавец У.В.	Машины для измельчения материалов: дробилки и мельницы	Уч. пособ для «Производство строит. материалов, изделий и конструкций» оч. формы обуч.	2,4	75	МНС

20. Томарева И.А.	Конструктивные и технологические особенности строительства подводных трубопроводов	Уч. пособ. для МНС форм обуч.	4,5	75	МНС
21. Буров А.М.	Основы разработки технологического процесса механической обработки деталей	Уч. пособ. для МНС	4,0	75	МНС
22. Чередниченко Т.Ф., Тухарели В.Д.	Технологическое проектирование процессов устройства монолитных конструкций зданий	Уч. пособ. для ПГС всех форм обуч.	2,7	100	ТСП
23. Весова Л.М.	Технология возведения панельных зданий	Уч. пособ. для напр. «Строительство»	1,3	75	ТСП
24. Николаев Ю.Н.	Компьютерные технологии проектирования строительного производства	Уч. пособ. для студентов ПГС и магистров	5,2	70	ТСП
25. Кабанов В.Н., Николаев Ю.Н.	Экспериментальное исследование свойств бетонов, строительных растворов и сухих смесей	Уч. пособ. для магистров направления «Строительство»	5,4	50	ТСП
26. Игнатьев А.В.	Методы и средства проектирования информационных систем и технологий	Уч. пособ. для спец. ИСТ	2,4	Эл. изд.	ПМиВТ
27. Ерещенко Т.В., Михайлова Н.А.	Планирование эксперимента	Уч. пособ. для магистрантов	3,3	Эл. изд.	ПМиВТ
28. Игнатьев В.А., Игнатьев А.В.	Нелинейные задачи строительной механики	Уч. пособ. для спец. «Стр-во уникальных зданий и сооружений»	6	50	СтройМех
29. Калашников С.Ю., Гурова Е.В., Иванова Т.Б., Калашникова Ю.С., Карпушко Е.Н., Ужва Ю.В.	Актуальные аспекты формирования и регулирования имущественного комплекса городов с линейно-протяженной структурой на примере Волгограда	Уч. пособ. для студентов направл. «Строительство»	8	60	ЭУН
Итого по факультету: 45,2 л.					
<b>Факультет инженерных систем и техносферной безопасности</b>					
30. Текушин Е.В.	Тактика сил РСЧС	Уч. пособ. для ЗЧС	5,4	55	ПБЗЧС
31. Кириллов Ю.Ю.	Организация службы и подготовки	Уч. пособ. для ПБ	5,4	40+Эл. изд.	ПБЗЧС
32. Кириллов Ю.Ю.	Подготовка газодымозащитника	Уч. пособ. для ПБ	5,0	Эл. изд.	ПБЗЧС
33. Клименти Н.Ю.	Пожарная тактика	Курс лекций для ПБ в 2-х ч. Ч. 2	6,2	Эл. изд.	ПБЗЧС
34. Клименти Н.Ю.	Пожарно-строевая подготовка	Уч. пособ. для ПБ	2,0	40	ПБЗЧС

35. Зеляковский Д.В.	Пожарная безопасность электроустановок	Уч. пособ. для ПБ	11,3	50	ПБЗЧС
36. Власова О.С.	Безопасность жизнедеятельности	Уч. пособ. для ПБ	3,6	Эл. изд.	ПБЗЧС
37. Власова О.С.	Экология	Уч. пособ. для ПБ	6,2	Эл. изд.	ПБЗЧС
38. Власова О.С.	Опасные природные процессы	Уч. пособ. для ЗЧС	5,3	Эл. изд.	ПБЗЧС
39. Аброськина Н.В.	Физиология человека	Уч. пособ. для ПБ	6,5	50	ПБЗЧС
40. Азаров В.Н., Ярошенко В.И.	Основы общей теории производственной и экологической безопасности промышленных печей	Уч. пособ. для «БЖДТ в техносфере», «Безопасность технологических процессов и производств», «Инж. защита окр. среды»	6,0	50	БЖДТ
41. Минин Ю.В., Калужина Е.А.	Метрология, стандартизация и сертификация	Уч.-практ. пособ. для ПБ, «Техносферная безопасность»	3,6	75	БЖДТ
42. Маринина О.Н., Проценко О.В.	Инженерная графика. Проекционное черчение. Задания для самостоятельной внеаудиторной работы студентов	Уч.-практич. пособ. для инженерных специальностей дневной формы обуч.	5,0	100	ИГСИМ
Итого по факультету: 71,5					
ИТОГО: 205,3					

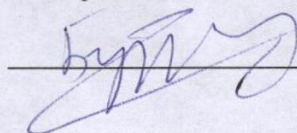
Начальник РИО



Песчаная М.Л.

СОГЛАСОВАНО

Проректор по УВР,  
зам. председателя РИС



О.В. Бурлаченко

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

С.Ю. Калашников



ПЛАН ВЫПУСКА УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ  
НА 2014 Г.

№ \_\_\_\_\_

Автор	Заглавие	Вид и адрес издания	Объем, уч.-изд. л.	Тираж, экз.	Кафедра
<b>ИДО</b>					
1. Сост. Алексиков С.В., Чумаков Д.Ю.	Лабораторный практикум по САПР	Метод. указ. для «Автомобильные дороги и аэродромы»	1,5	Эл. изд.	ИПТС
2. Сост. В.И. Ярошенко, Н.С. Жукова	Исследование микроклимата производственных помещений	Метод. указ. к лаб. работе № 1 для всех спец.	0,7	Эл. изд.	БЖДТ
3. Сост. В.И. Ярошенко, Н.С. Жукова	Исследование концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Метод. указ. к лаб. работе № 2 для всех спец.	0,4	Эл. изд.	БЖДТ
4. Сост. В.И. Ярошенко, Н.С. Жукова	Исследование параметров вибрации	Метод. указ. к лаб. работе № 3 для всех спец.	0,5	Эл. изд.	БЖДТ
5. Сост. В.И. Ярошенко, Н.С. Жукова	Исследование освещенности. Практические навыки работы с аппаратурой	Метод. указ. к лаб. работе № 4 для всех спец.	0,4	Эл. изд.	БЖДТ
6. Сост. В.И. Ярошенко, Н.С. Жукова	Исследование звукопоглощающей способности строительных материалов	Метод. указ. к лаб. работе № 5 для всех спец.	0,4	Эл. изд.	БЖДТ
7. Сост. В.И. Ярошенко, Н.С. Жукова	Исследование сопротивления заземляющих устройств	Метод. указ. к лаб. работе № 6 для всех спец.	0,5	Эл. изд.	БЖДТ
8. Сост. В.И. Ярошенко, Н.С. Жукова	Определение температуры вспышки горючих жидкостей	Метод. указ. к лаб. работе № 7 для всех спец.	0,3	Эл. изд.	БЖДТ
9. Сост. С.Н. Торгашина	Начертательная геометрия и инженерная графика	Метод. указ. к изучению курса и контрольные задания для студентов заочной и заочно-сокращ. ф. обуч.	1,0	Эл. изд.	ИГСИМ
ИТОГО по институту: 5,7 л.					

<b>Факультет автомобильных дорог и транспортных сооружений</b>					
10. Сост. Вольская О.Н., Богомолова О.А., Соловьев А.В.	Производство земельно-скальных работ в гидротехническом строительстве	Метод. указ. к курсовому проекту для спец. «Гидротехническое строительство»	1,5	Эл. изд.	ГЭС
11. Сост. Вольская О.Н., Богомолова О.А., Соловьев А.В.	Организация и управление в гидротехническом строительстве	Метод. указ к курсовому проекту студентов спец. «Гидротехническое строительство»	2,2	Эл. изд.	ГЭС
12. Сост. Ю.А. Аликов	Расчет пространственного бруса	Метод. указ.	0,4	Эл. изд.	СопрМат
13. Сост. В.А. Лукин, А.В. Лукин, К.В. Сомова	Безопасность и экологичность функционирования транспортных систем	Метод. указ. к дипломному проектированию для «Организация и безопасность движения»	0,7	Эл. изд.	СиЭТС
14. Сост. Анопин В.Н., Сабитова Т.А., Махова С.И.	Техника безопасности при прохождении учебной геодезической практики	Метод. указ. к учебной геодезической практике	0,5	Эл. изд.	Геодезия
Итого по факультету: 5,3 л					
<b>Факультет экономики и права</b>					
15. Сост. Карчагин Е.В.	Логика	Метод. указ. к изучению дисциплины	0,8	Эл. изд.	Философия
16. Сост. Галенко М.В., Черникова Ю.А.	Психология	Метод. указ. к изучению дисциплины для экономич. специальностей	0,9	Эл. изд.	Философия
17. Сост. Дементьев С.М.	Социология	Метод. указ. к изучению дисциплины и контр. работам для всех спец. заоч. ф. обуч.	1,3	Эл. изд.	Философия
18. Сост. Максимчук О.В., Фокина Е.В.	Обоснование управленческих решений по созданию организации и управлению ее деятельностью	Метод. указ. к курсовой работе для направления «Менеджмент»	1,0	Эл. изд.	ЭУПС
Итого по факультету: 4,0 л.					
<b>Факультет фундаментальной подготовки</b>					
19. Сост. В.П. Лоскутова	Организация и безопасность дорожного движения в Германии	Метод. указ. к практич. занятиям по нем. яз. для «Организация и безопасность дорожного движения» оч. и заоч. ф. обуч.	1,7	Эл. изд.	ЛиМК
20. Сост. Корецкая М.К., Романова О.Н.	Русская архитектура	Метод. указ. к практич. занятиям по англ. яз. для спец. «Арх»	1,3	Эл. изд.	ЛиМК

21. Сост. Романова О.Н., Корецкая М.К.	Дизайн интерьера и экстерьера зданий	Метод. указ. к практич. занятиям по англ. яз. для спец. «Арх»	1,4	Эл. изд.	ЛиМК
22. Сост. Романова О.Н., Долинская А.В.	Строительные конструкции: сб. текстов	Метод. указ. к практич. занятиям по англ. для строит. и арх. спец.	1,3	Эл. изд.	ЛиМК
23. Сост. Куликова И.А.	Определение сульфатов методом ионообменной хроматографии	Метод. указ. к лаб. работе для ПСК	0,5	Эл. изд.	ОиПХ
24. Сост. Артемова Е.Б., Мосейчук В.Е.	Резьбы и резьбовые соединения	Метод. указ. к графич. работе по инженерной графике для направления «Строительство» всех форм обуч.	2,2	Эл. изд.	ИГСиМ
Итого по факультету: 8,4 л.					
<b>Архитектурный факультет</b>					
25. Сост. Цыганова Ю.М.	Построение перспективы объемно-пространственных композиций способом архитекторов	Метод. указ. к расчетно-графической работе для Арх, ДАС, МДИ	1,0	Эл. изд.	ИГСиМ
26. Сост. Чеснокова О.Г.	Задания на курсовое проектирование	Метод. указ. к курсовому проектированию для направлений «Строительство», «Транспортное строительство», «Архитектура»	2,0	Эл. изд.	Архитектура
27. Сост. Чеснокова О.Г.	Православные храмы и комплексы	Метод. указ. к дипломному и курсовому проектированию для ПЗ, Арх, ДАС	3,0	Эл. изд.	Архитектура
Итого по факультету: 6,0 л.					
<b>Строительный факультет</b>					
28. Сост. Потапова Н.Н., Забродина О.М., Богомолова О.А.	Статистическая обработка данных в системе MathCAD	Метод. указ. к лаб. работе для всех спец.	1,0	Эл. изд.	ПМиВТ
29. Сост. Ерещенко Т.В., Иванов И.В.	Технология создания проектной документации в среде текстового процессора MS Word 2007	Метод. указ. к лаб. работам для ПГС, ЭУН	1,0	Эл. изд.	ПМиВТ
30. Сост. М.М. Юшкова	Информатика	Метод. указ. к контр. работе для ПГС и ОБД заоч. ф. обуч.	1,3	Эл. изд.	ПМиВТ

31. Сост. Забродина О.М., Потапова Н.Н., Михайлова Н.А.	Информатика	Метод. указ. к контр. работе для техн. спец. очной ф. обуч.	1,1	Эл. изд.	ПМиВТ
32. Сост. Абрамян С.Г., Бурлаченко О.В., Чередниченко Т.Ф., Чеснокова О.Г.	Выполнение и оформление выпускной квалификационной работы	Метод. указ для ПГС всех форм обуч.	6,3	Эл. изд.	ТСП
33. Сост. Николаев Ю.Н., Чебанова С.А.	Первая производственная практика	Метод. указ. для ПГС	0,5	Эл. изд.	ТСП
34. Сост. Николаев Ю.Н., Чебанова С.А.	Вторая производственная практика	Метод. указ. для ПГС	0,5	Эл. изд.	ТСП
35. Сост. Ахмедов А.М.	Производство земляных работ	Метод. указ. для курсового и дипломного проектирования	1,5	Эл. изд.	ТСП
36. Сост. Абрамян С.Г., Чередниченко Т.Ф.	Научно-исследовательская и педагогическая практика магистрантов направления «Строительство»	Метод. указ.	0,7	Эл. изд.	ТСП
37. Сост. Г.А. Булычев, В.А. Перфилов	Обустройство морских нефтегазовых сооружений	Метод. указ. к лаб. работам для МНС	0,5	Эл. изд.	МНС
38. Сост. В.А. Перфилов	Буровые и тампонажные растворы	Метод. указ. к практич. занятиям для МНС	1,4	Эл. изд.	МНС
39. Сост. Г.В. Воронкова, В.В. Габова	Расчет статически определимых многопролетных балок	Метод. указ. к курсовой работе	1,0	Эл. изд.	Строймех
40. Сост. Медведько С.В., Майорова Л.С.	Коррозия бетона и железобетона	Метод. указ. к лаб. работам для «Производство строит. материалов, изделий и констр.» всех ф. обуч.	0,7	Эл. изд.	СМиСТ
41. Сост. Медведько С.В., Майорова Л.С.	Технология бетона, строительных изделий и конструкций		0,9	Эл. изд.	СМиСТ
42. Сост. Потапова О.К., Цебоева Т.К., Майорова Л.С.	Вяжущие вещества		1,9	Эл. изд.	СМиСТ
43. Сост. П.Э. Соколов, С.В. Медведько, Акчури Т.К.	Подбор состава легкого бетона		0,8	Эл. изд.	СМиСТ
Итого по факультету: 21,1 л.					
<b>Факультет инженерных систем и техносферной безопасности</b>					
44. Сост. Власова О.С.	Безопасность жизнедеятельности	Метод. указ. к контр. работе для ПБ	0,3	Эл. изд.	ПБЗЧС



45. Сост. Власова О.С.	Основы защиты окружающей среды	Метод. указ. к решению задач для ЗЧС	1,2	Эл. изд.	ПБЗЧС
46. Сост. Власова О.С.	Основы защиты окружающей среды	Метод. указ. к решению задач для ПБ	0,5	Эл. изд.	ПБЗЧС
47. Сост. Власова О.С., Рачко Д.С.	Вторая производственная практика в должности инспектора Государственного пожарного надзора	Метод. указ. по организации и проведению для ПБ	1,2	Эл. изд.	ПБЗЧС
48. Сост. Клименти Н.Ю., Ведерников С.А.	Первая выездная учебная практика	Метод. указ. по организации и проведению для ПБ	0,3	Эл. изд.	ПБЗЧС
49. Сост. Клименти Н.Ю.	Первая производственная практика в должности начальника караула	Метод. указ. по организации и проведению для ПБ	0,6	Эл. изд.	ПБЗЧС
50. Сост. Хорзова Л.И., Быкадорова О.А.	Радиационный контроль и радиационная безопасность	Метод. указ. к лаб. работам для ПБ и ЗЧС	1,8	Эл. изд.	ПБЗЧС
51. Сост. Доскина Э.П., Москвичева А.В.	Водоотводящие системы промпредприятий	Метод. указ. к курс. проекту для студ. ВиВ, магистров «Водоотведение и очистка сточных вод»	1,8	Эл. изд.	ВиВ
52. Сост. Приходченко А.В., Приходченко Д.И., Рыльцева Т.Ф.	Технологические схемы очистки питьевой воды. Расчет и компоновка реагентного хозяйства (перенос с 2013 г.)	Метод. указ. к курсовым и дипломным проектам для ВиВ	1,5	Эл. изд.	ВиВ
53. Сост. Приходченко А.В., Приходченко Д.И., Рыльцева Т.Ф.	Водоснабжение (очистные сооружения) (перенос с 2013 г.)	Метод. указ. к лаб. работам для ВиВ	0,5	Эл. изд.	ВиВ
54. Сост. Пустовалов Е.В., Юрьев Ю.Ю.	Правила оформления магистерской диссертации	Метод. указ. для магистров ВиВ и «Водоотведение и очистка сточных вод» всех форм обуч.	0,8	Эл. изд.	ВиВ
55. Сост. Коврина О.Е.	Отопление гражданского здания. Примеры расчета	Метод. указ. курсовому и дипломному проектированию для ТГВ всех форм обуч.	1,5	Эл. изд.	ТГВ
56. Сост. Гадаборшева Т.Б.	Современные системы отопления и вентиляции	Метод. указ. к практич. занятиям	1,0	Эл. изд.	ТГВ

57. Сост. Гадаборшева Т.Б.	Локализация источников выделения пылегазовых выбросов	Метод. указ. к курсовой работе	0,7	Эл. изд.	ТГВ
58. Сост. Гвоздков А.Н.	Кондиционирование воздуха и холодоснабжение	Метод. указ. к курсовой работе для ТГВ всех форм обуч.	2,1	Эл. изд.	ТГВ
59. Сост. Кузьмичев А.В., Калюжина Е.А., Гадаборшева Т.Б.	Теоретические основы защиты окружающей среды	Метод. указ. к лаб. работам для направления ТБ	2,0	Эл. изд.	БЖДТ
60. Сост. Кузьмичев А.В., Калюжина Е.А., Гадаборшева Т.Б.	Теоретические основы защиты окружающей среды	Метод. указ. к практич. занятиям для направления ТБ	1,0	Эл. изд.	БЖДТ
61. Сост. Сидельникова О.П.	Радиационный контроль и радиационная безопасность в строительной отрасли	Метод. указ к лаб. работам	2,5	Эл. изд.	БЖДТ
62. Сост. Ярошенко В.И., Жукова Н.С., Калюжина Е.А., Барикаева Н.С.	Разработка мер безопасности производственно- технологического блока в ВКР	Метод. указ. для БЖДТ, «Безопасность технологических процессов и производств»	0,7	Эл. изд.	БЖДТ
63. Сост. Куш Л.Р., Злобин В.Н., Першина М.А., Горбунова Н.Р., Кудашев А.С.	Инженерные системы зданий и сооружений (электротехника)	Метод. указ. к лаб. раб. для всех технич. спец. всех форм обуч.	1,4	Эл. изд.	ЭиТ
64. Сост. Торгашина С.Н., Маринина О.Н., Проценко О.В.	Компьютерная графика. Чертежи санитарно- технических систем	Метод указ.	1,6	Эл. изд.	ИГСИМ

Итого по факультету: 25 л  
ИТОГО: 75,5 л.

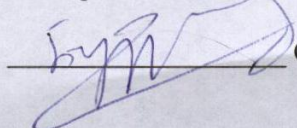
Начальник РИО



Песчаная М.Л.

СОГЛАСОВАНО

Проректор по УВР,  
зам. председателя РИС



О.В. Бурлаченко