

Министерство образования и науки Российской Федерации

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



С.Ю. Калашников

## ПЛАН ВЫПУСКА УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ НА 2013 г.

№ \_\_\_\_\_

Автор	Заглавие	Вид и адрес издания	Объем, уч.-изд. л.	Тираж, экз.	Кафедра
<b>Архитектурный факультет</b>					
1. Григоров А.Г.	Основы архитектурно-конструктивного проектирования гражданских зданий	Учебное пособие	18,7	Эл. изд.	Арх.
2. Чеснокова О.Г.	Архитектурные конструкции. Ч. 3. Индустриальные конструкции	Курс лекций в 3-х ч.	13,4	Эл. изд.	Арх.
3. Сосипатрова О.В.	Архитектурная колористика: развитие профессионального восприятия цвета в образном мышлении архитектора-дизайнера	Учебное пособие	11,9	Эл. изд.	ДиМДИ
Итого по факультету: 44 л.					
<b>Факультет фундаментальной подготовки</b>					
4. Батманова В.В., Платонова Е.К.	Engineering: сборник текстов и упражнений по английскому языку	Учебное пособие	3,7	Эл. изд.	КиИМОП
5. Латышева М.А., Ширяева О.С.	Сборник контрольных упражнений по русскому языку для иностранных студентов 1—2 курсов. В 2-х ч. Ч. 2. Русский глагол	Учебное пособие	0,3	50	КиИМОП
6. Суркова Е.В., Балагурова И.Р.	Деловой немецкий язык	Учебное пособие	4,0	Эл. изд.	КиИМОП
7. Балагурова И.Р., Суркова Е.В.	Функциональная грамматика немецкого языка	Учебное пособие	2,7	Эл. изд.	КиИМОП
8. Киреева А.И., Руденок И.П., Харитоновна Л.П.	Избранные разделы высшей математики. Краткий теоретический курс для подготовки к федеральному Интернет-экзамену	Учебное пособие	7,4	100	ВМ

9. Орлов Г.В., Песков А.Е., Давыдова М.Ю., Белов Д.А.	Чему учит история поколение 21 века?	Учебное пособие	1,7	50 + Эл. изд.	История
10. Ермилова Н.Ю.	Начертательная геометрия: руководство к изучению курса и решению графических задач	Учебное пособие	8,0	100 + Эл. изд.	ИГСИМ
11. Менько Л.А.	Защита окружающей среды	Учебное пособие	2,0	100	ЛиМК
12. Сост. Дорогина Т.А., Радова Л.А., Табакова Т.А.	Страноведение	Учебное пособие по английскому языку	1,8	100	ЛиМК
13. Фомичев В.Т., Кузнециков О.А.	Физическая химия	Курс лекций	6,4	35	ОиПХ
Итого по факультету: 38 л.					
<b>Факультет экономики и права</b>					
14. Беляев М.К., Бутенко Е.А.	Организация городского строительства	Курс лекций в 3- х ч. Ч. 2	2,6	Эл. изд.	ЭУПС
15. Беляев М.К., Бутенко Е.А.	Организация городского строительства	Курс лекций в 3- х ч. Ч. 3	2,5	Эл. изд.	ЭУПС
16. Бутенко Е.А.	Оценка акций	Учебно- практическое пособие	1,9	50	ФБУиА
Итого по факультету: 7 л.					
<b>ИДО</b>					
17. Клименти Н.Ю.	Тушение пожаров на различных объектах	Курс лекций : в 2-х ч. Ч. 1	3,0	Эл. изд.	ПБиГЗ
18. Песков Е.А., Кленина Е.А.	Основы культурологи: теоретический курс	Учебное пособие	1,1	Эл. изд.	История
19. Ермилова Н.Ю.	Начертательная геометрия	Учебное пособие	9,5	100	ИГСИМ
Итого по факультету: 13,6 л.					
<b>Факультет автомобильных дорог и транспортных сооружений</b>					
20. Беликов Г.И.	Соппротивление материалов при растяжении и сжатии: общие сведения, решение задач, задания	Учебно- практическое пособие	1,4	300	Соппротивление материалов
Итого по факультету: 1,4 л.					
<b>Факультет инженерных систем и техносферной безопасности</b>					
21. Богдалова О.В.	Рабочая тетрадь по начертательной геометрии	Учебное пособие	1,3	50	ИГСИМ
22. Ефремова Т.В., Марненко Е.Е., Кондауров П.П., Рябов С.Н.	Проектирование и монтаж полиэтиленовых газопроводов	Учебное пособие	4,8	50 + Эл. изд.	ТГВ
Итого по факультету: 6,1 л.					

Строительный факультет					
23. Абрамян С.Г., Ахмедов А.М., Чердниченко Т.Ф.	Современные кровельные материалы и технологии	Учебное пособие	9,4	50 + эл. изд.)	ТСП
24. Салугин А.Н.	Введение в системный анализ. Компьютерные основы принятия решений. 2-е изд.	Учебное пособие	14	Эл. изд.	ПМиВТ
Итого по факультету: 23,4 л.					
ИТОГО: 133,5 л.					

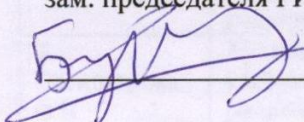
Начальник РИО



Песчаная М.Л.

СОГЛАСОВАНО

Проректор по УВР,  
зам. председателя РИС



О.В. Бурлаченко

Министерство образования и науки Российской Федерации

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



С.Ю. Калашников

ПЛАН ВЫПУСКА УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЙ  
ДОКУМЕНТАЦИИ  
НА 2013 Г.

№ \_\_\_\_\_

Автор	Заглавие	Вид и адрес издания	Объем, уч.-изд. л.	Тираж, экз.	Кафедра
<b>Архитектурный факультет</b>					
1. Сост. Кондратьева Т.Н., Баранская Е.А.	Жилые дома средней этажности	Методические указания к курсовому проекту для студ. 2-го курса. Изд. 2-е	6,5	Эл. изд.	АрхЖиОЗ
2. Сост. Соколов И.И.	Общественно-деловой центр города	Методические указания и программа-задание к курсовому проекту	1,7	Эл. изд.	Градостроительство
3. Сост. Соколов И.И.	Школа на 20 классов	Методические указания и программа-задание к курсовому проекту	1,6	Эл. изд.	Градостроительство
4. Сост. Черешнева Н.В., Черешнев И.В.	Жилой дом средней этажности	Методические указания и программа-задание к курсовому проекту для студ. 3-го курса	4,7	Эл. изд.	Градостроительство
5. Сост. Новиков В.В., Птичникова Г.А.	Планировка поселка	Методические указания к курсовому проекту	1,9	Эл. изд.	Градостроительство
6. Сост. Чеснокова О.Г.	Промышленное и гражданское строительство	Методические указания к дипломному проектированию	9,3	Эл. изд.	Арх
Итого по факультету: 25,7 л.					
<b>Факультет фундаментальной подготовки</b>					
7. Сост. Чичерина Г.В.	Классификация и номенклатура органических соединений	Методические рекомендации по курсу «Органическая химия»	0,6	100	ОиПХ
8. Сост. Чичерина Г.В., Андропова В.А., Куликова И.А.	Ароматические соединения	Методические указания к лабораторной работе	0,6	100	ОиПХ
9. Сост. Чичерина Г.В., Андропова В.А., Куликова И.А.	Карбоновые кислоты	Методические указания к лабораторной работе	0,7	100	ОиПХ

10. Сост. Чичерина Г.В., Андропова В.А., Куликова И.А.	Альдегиды и кетоны	Методические указания к лабораторной работе	0,7	100	ОиПХ
11. Сост. Кузнечиков О.А., Куликова И.А.	Адсорбция на поверхности твердого тела	Методические указания к лабораторной работе	1,0	35	ОиПХ
12. Орлов Г.В.	Сталинградская бит- ва — урок мужества поколению 21 века	Учебные материалы к дисциплине	0,6	100	История
13. Сост. Цыганов М.В., Степанова И.Е.	Чтение сборочного чертежа, выполнение эскизов и рабочих чертежей деталей	Методические указания к изучению курса	1,0	Эл. изд.	ИГСИМ
14. Сост. Корецкая М.К., Табакова Т.А., Романова О.Н.	Дизайн архитектурной среды	Методические указания к практическим занятиям по английскому языку	2,8	Эл. изд.	ЛиМК

Итого по факультету: 8 л.

**Факультет экономики и права**

15. Сост. Харланова С.В.	Эконометрика	Методические указания по выполнению практических работ	1,5	Эл. изд.	ПМиВТ
16. Сост. Мазница Е.М., Бутенко Е.А.	Анализ финансово- хозяйственной деятельности предприятия	Методические указания к курсовой работе	1,8	Эл. изд.	ФБУиА
17. Сост. Островская Г.Н.	Проект организации строительства	Методические указания к расчетно- графической работе	1,0	50	ЭУДХ
18. Сост. Ивашова С.И., Аксенова Н.А.	Организация, планирование и управление в строительстве	Методические указания к курсовой работе	2,7	Эл. изд.	ЭУДХ

Итого по факультету: 7 л.

**ИДО**

19. Сост. О.А. Кузнечиков	Физическая химия	Методические рекомендации и задания к контрольной работе	0,7	Эл. изд.	ОиПХ
20. Сост. Кудашев А.С., Злобин В.Н., Першина М.А.	Электротехника и электроника	Методические рекомендации к изучению дисциплины	1,7	Эл. изд.	ЭиТ
21. Сост. Р.М. Глушкова, Анопин В.Н.	Основы аэрогеодезии	Методические указания к выполнению лабораторных работ	1,0	Эл. изд.	Геодезия
22. Сост. Клименти Н.Ю.	Тушение пожаров на различных объектах	Методические указания к курсовой работе	1,3	Эл. изд.	ПБиГЗ
23. Сост. Клименти Н.Ю.	Методики расчета сил и средств	Методические указания для курсового и дипломного проектирования	1,3	Эл. изд.	ПБиГЗ

24. Сост. Ю.В. Минин	Методы и приборы контроля среды обитания	Методические указания к лабораторным работам	1,2	Эл. изд.	ПБигЗ
25. Сост. Москвичева Е.В., Юрко А.В., Шевцова И.М.	Химия воды и микробиология	Методические указания к лабораторным работам	1,6	Эл. изд.	ВиВ
26. Сост. Т.М. Мягкая, Пустовалова Е.В.	Расчет водопроводной сети для населенных мест	Методические указания для курсового и дипломного проектирования	1,0	Эл. изд.	ВиВ
27. Сост. Доскина Э.П., Кичева Т.Д., Коган С.Г.	Водоотводящие сети	Методические указания к курсовому проекту	2,7	Эл. изд.	ВиВ
28. Сост. Ермилова Н.Ю., Богдалова О.В.	Инженерная графика	Методические указания к контрольным работам	4,0	100 + Эл. изд.	ИГСИМ

Итого по факультету: 16,5 л.

**Факультет автомобильных дорог и транспортных сооружений**

29. Сост. Анопин В.Н., Латенко В.Д.	Решение задач по топографической карте	Методические указания к лабораторному практикуму	0,4	50	Геодезия
30. Сост. Серова Е.Ю., Сомова К.В.	Проектирование автоматизированной системы управления автотранспортным предприятием	Методические указания к курсовой работе	1,0	30	СиЭТС

Итого по факультету: 1,4 л.

**Факультет инженерных систем и техносферной безопасности**

31. Сост. Кудашев А.С., Зеляковский Д.В.	Электрическое оборудование предприятий	Методические указания по курсовому и дипломному проектированию	6,5	Эл. изд.	ЭиТ
32. Сост. Карапаузова Н.Ю., Фокин В.М.	Расчет тепломассообменных аппаратов	Методические указания к курсовому проекту	2,2	100	ЭиТ
33. Сост. Е.Л. Ханова	Комплексное использование и охрана водных ресурсов	Методические указания к курсовой работе	2,5	50	ВиВ
34. Сост. Приходченко А.В., Приходченко Д.И., Рыльцева Т.Ф.	Технологические схемы очистки питьевой воды. Расчет и компоновка реагентного хозяйства	Методические указания к курсовым и дипломным проектам	1,3	50	ВиВ
35. Сост. Приходченко А.В., Приходченко Д.И., Рыльцева Т.Ф.	Водоснабжение (очистные сооружения)	Методические указания к лабораторным работам	0,5	50	ВиВ

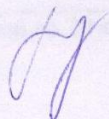
36. Сост. Коврина О.Е.	Основы обеспечения микроклимата здания	Методические указания к курсовому и дипломному проектированию	1,0	100	ТГВ
Итого по факультету: 14 л.					
<b>Строительный факультет</b>					
37. Сост. Потапова Н.Н., Забродина О.М.	Решение нелинейных уравнений	Методические указания к лабораторной работе	1,0	Эл. изд.	ПМиВТ
38. Сост. Потапова Н.Н., Забродина О.М.	Возможности символьного процессора MathCAD	Методические указания к лабораторной работе	1,1	Эл. изд.	ПМиВТ
39. Сост. Катеринина С.Ю., Катеринана М.А., Усков Ю.И.	Подбор модели для расчета оптимальных параметров строительных конструкций	Методические указания к курсовой работе	0,8	Эл. изд.	ПМиВТ
40. Сост. Ерещенко Т.В., Иванов И.В., Жиделев А.В.	Математическое обеспечение технологических процессов	Методические указания к лабораторным работам	0,7	Эл. изд.	ПМиВТ
41. Сост. Ерещенко Т.В., Иванов И.В.	Основы компьютерного проектирования	Методические указания к лабораторным занятиям	1,7	Эл. изд.	ПМиВТ
42. Сост. Скороходова А.Д., Богомолова О.А.	Методы оптимизации в решении инженерных задач	Методические указания к контрольной работе	1,5	Эл. изд.	ПМиВТ
43. Сост. Михайлова Н.А., Забродина О.М.	Прикладная математика	Методические указания к лабораторным работам	1,6	Эл. изд.	ПМиВТ
44. Сост. Жбанова Н.Ф.	Операционные системы	Методические указания к лабораторным работам	1,4	50	ПМиВТ
45. Сост. Кондрашов В.А., Кузнецов Д.Г., Кондрашов В.В.	Механика грунтов	Методические указания к контрольной работе для студентов заочной формы обучения	1,0	150	СКОиНС
46. Сост. Халап Н.Н., Дроздов В.В.	Проектирование монолитного ребристого междуэтажного балочного перекрытия	Методические указания к курсовому проекту	3,0	Эл. изд.	СКОиНС
47. Сост. Буров А.М.	Погрешности механической обработки заготовок	Методические указания к практическим занятиям	1,0	50	МНС

48. Сост. Томарева И.А.	Подводные трубопроводы	Методические указания к курсовой и дипломной работам	1,3	50	МНС
49. Сост. Перфилов В.А., Гапич Д.С.	Синтез передаточных механизмов с высшими кинематическими парами	Методические указания к расчетно- графической работе	1,0	50	МНС
50. Сост. Мышлинская И.Х., Бурлаченко О.В., Булычев Г.А. Душко О.В.	Процессы и агрегаты нефтегазовых технологий	Методические указания к курсовым проектам	1,0	50	МНС
51. Сост. Филатов В.А.	Механизм поворота подъемного крана	Методические указания к курсовой работе	0,3	50	МНС
52. Сост. Филатов В.А., Ярошик В.В.	Строительные машины	Методические указания к лабораторно- практическим занятиям	1,5	Эл. изд.	МНС

Итого по факультету: 19,9 л.

ИТОГО: 92,5 л.

Начальник РИО



Песчаная М.Л.

СОГЛАСОВАНО

Проректор по УВР,

зам. председателя РИС

О.В. Бурлаченко

