

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной работе,
председатель редакционно-издательского
Совета университета

В.Н.Матвеев



ПЛАН за счет средств СГАУ: 330 п.л.

ФАКТ:

Учебники: 9,0 п.л.

Учебные пособия: 266,25 п.л.,

Методическая литература: 49,0 п.л.

ИТОГО за счёт средств СГАУ: 324,25 п.л. (Резерв: 0 п.л). Сверх плана — п.л.

Литература за счёт спонсоров: _____ п.л.

Научная литература: 12,5 п.л.

ПЛАН
издания учебно-методической литературы с присвоением
рекомендательного грифа редсовета университета на 2016 год

№ п/п	Кафедра	Авторы	Название работы	Объем печ.л.	Тираж экз.	Ист. финанс.	Примеч
1	2	3	4	5	6	7	
НАУЧНАЯ ЛИТЕРАТУРА							
1.	Иностранных языков	Меркулова Л.П. Приданова М.В.	Межкультурная интеграция специалистов неязыкового профиля	12,5	500*	НИЧ	
ИТОГО научной литературы за счёт средств СГАУ:				12,5			
УЧЕБНИКИ							
2.	Издательского дела и книгораспространения	Нечитайло А.А., Гнутова А.А.	Организационно-экономические методы управления в издательском деле.	9,0 3,75	100	СГАУ кафедра	Редактируют авторы
ИТОГО учебников за счёт средств СГАУ:				9,0			
ЭЛЕКТРОННЫЕ УЧЕБНИКИ (ЭР-электронный ресурс)							
ИТОГО учебников ЭР за счёт средств СГАУ:				0			
ВСЕГО учебников за счёт средств СГАУ:							

УЧЕБНЫЕ ПОСОБИЯ							
3	Иностранных языков	Мартынова О.Н.	Немецкий язык для специальных целей (химия, физика)	5,75	100	СГАУ	
4	Иностранных языков	Троицкая Ю.В.	Профессиональная мобильность переводчиков	3,0 4,25	100	СГАУ кафедра	
5	Иностранных языков	Сергеева Г.В. Авдейко С.А.	Английский язык для студентов издательского дела 2 часть	4,0	50	СГАУ	
6	Иностранных языков	Толстова Т.В.	Проведение презентации на английском языке 2 часть	7,5	300*	СГАУ	
7	Иностранных языков	Приданова М.В. Меркулова Л.П.	Иностранный язык для научных целей	4,5	300*	СГАУ	
8	Физики	Рогачев Н.М.		15,0	500	СГАУ	

			Курс физики	15,25		ФБПиФН	
9	Химии	Платонов И.А. Новикова Е.А. Рощупкина И.Ю. Тупикова Е.Н.	Основные закономерности химических процессов	4,5	200	СГАУ	
10	ПЛА и УКМ	Вашуков Ю.А., Дмитриев Т.А., Митрошкина Т.А.	Робастное проектирование и технологическая подготовка производства изделий авиационной техники	4,25	120	СГАУ	
11	ПЛА и УКМ	Вашуков Ю.А., Митрошкина Т.А.	Технологические процессы производства аэрокосмических конструкций из композиционных материалов	4,5	120	СГАУ	
12	Сопротивления материалов	Шадрин В.К. Покровский А.М. Наумов А.М. Вакулук В.С.	Сборник задач Всероссийских олимпиад по сопротивлению материалов. Издание второе, исправленное и дополненное	10,5	100	СГАУ	Гриф УМО
13	Технологий производства двигателей	Сазонов М.Б. Соловацкая Л. В.	Разработка технологического процесса изготовления авиационных деталей	5,75	100	СГАУ	
14	Технологий производства двигателей	Сазонов М.Б. Скуратов Д.Л. Волков А.Н. Смолин В.Д. Шаблей Ю.А. Швецов А.Н.	Лабораторный практикум по режущим инструментам. Ч 2	7,75	250	СГАУ	
15	Теории двигателей летательных аппаратов	Егорычев В.С. Шаблей Л.С. Зубанов В.М.	Моделирование внутрикамерного рабочего процесса РДМТ на газообразных кислороде и водороде в ANSYS CFX	9,0	300*	СГАУ	
16	Теории двигателей летательных аппаратов	Кузьмичев В.С., Калугин В.В., Ткаченко А.Ю., Рыбаков В.Н., Крупенич И.Н.	Исследование закономерностей изменения удельных параметров проектируемого ГТД	6,75	300*	СГАУ	
17	Теории двигателей летательных аппаратов	Кузьмичев В.С., Калугин В.В., Ткаченко А.Ю., Рыбаков В.Н., Крупенич И.Н.	Совместная работа узлов выполненного ГТД и его характеристики	4,5	300*	СГАУ	
18	Автоматических систем энергетических установок	Гафуров С.А. Родионов Л.В. Крючков А.Н.	Особенности рабочего процесса лопастного насоса топливной системы ГТД	8,75	300*	СГАУ	
19	Общеинженерной подготовки	Блинова Е.А.	Инвестиционный менеджмент в реальном секторе экономики	5,75	100	СГАУ	
20	Эксплуатации авиационной техники	Прилепский В.А.	Авиационные приборы	20,75	120	СГАУ	
21	Основ конструирования машин	Жильников Е.П., Самсонов В.Н.	Расчет и проектирование винтовых передач систем управления самолётом	3,0	100	СГАУ	

22	Конструирования и технологии электронных систем и устройств	Зеленский В.А.	Основы конструкторско-технологического проектирования радиоэлектронных средств	5,25	300*	СГАУ	
23	Конструирования и технологии электронных систем и устройств	Семкин Н.Д.	Газопылевая атмосфера космических аппаратов и электронные средства ее контроля	17,5	100	СГАУ	
24	Конструирования и технологии электронных систем и устройств	Колпаков В.А. Кричевский С.В.	Полупроводниковая электроника	15,5	100	СГАУ	
25	Конструирования и технологии электронных систем и устройств	Тюлевин С.В.	Индивидуальное прогнозирование электронных средств	4,75	300*	СГАУ	
26	Радиотехники	Полухин Ю.Н.	Излучение электромагнитных волн.	10,25	100	СГАУ	
27	Технической кибернетики	Орлова И.С.	Методы защиты информации, использующие генераторы псевдослучайных чисел	3,25	300*	СГАУ	
28	Инновационного менеджмента	Горбунов Д.В.	Практика применения инвестиционного менеджмента	11,5	100	СГАУ	
29	Математических методов в экономике	Горлач Б.А., Шахов В.Г.	Математическое моделирование (построение моделей и численная реализация).	16,5	100	Нужно только решение РИС СГАУ	Печать на стороне
30	Математических методов в экономике	Кузнецова О.А.	Экономико-математическое моделирование: модели микроэкономики и рыночного равновесия.	7,25	100	СГАУ	
31	Математических методов в экономике	Поручиков М.А.	Анализ данных	6,0	100	СГАУ	
32	Организации производства	Скиба М.В., Шебуняева О.М.	Организация производства и менеджмент.	4,5	300*	СГАУ	
33	Организации производства	Голубева Т.В.	Ресурсы предприятия и эффективность их использования.	5,25	100	СГАУ	
34	Финансов и кредита	Калужских И.А.	Механизмы финансового управления (вторая часть).	5,0	100	СГАУ	
35	Финансов и кредита	Мусина О.В.	Азбука налогов	5,5	100	СГАУ	
36	Финансов и кредита	Павлов О.В. Татарникова М.С.	Математические методы финансового анализа	5,5	100	СГАУ	
37	Издательского дела и книгораспространения	Депцова Т.Ю.	Современное отраслевое книгоиздание	2,0	100	СГАУ	Редактируют авторы
				3,25		кафедра	
38	Издательского дела и	Прядильникова Н.В.	Практическая и функциональная	4,0	100	СГАУ	Редактируют

	книгораспространения		стилистика русского языка (часть 2).	6,0		кафедра	авторы
39	Издательского дела и книгораспространения	Ахматова И.В., Шокова Е.В.	Цифровые технологии обработки текстовой и изобразительной информации.	2,25	100	СГАУ	Редактируют авторы
				6,25		кафедра	
40	Издательского дела и книгораспространения	Косицин А.А.	Теория литературы: время и пространство в художественном произведении.	2,25	100	СГАУ	Редактируют авторы
				3,0		кафедра	

ИТОГО учебн. пособ. за счёт средств СГАУ: 253,0 п.л.

ЭЛЕКТРОННЫЕ УЧЕБНЫЕ ПОСОБИЯ (ЭР-электронный ресурс)

40.	Эксплуатации авиационной техники	Чекрыжев Н.В.	Самолёт Ан-124. Конструкция хвостового оперения	5,5	Диск	СГАУ	
41.	Эксплуатации авиационной техники	Чекрыжев Н.В.	Конструкция и техническое обслуживание систем самолётов с поршневыми двигателями (на примере самолёта Ан-2)	7,75	Диск	СГАУ	

ВСЕГО учебных пособий за счёт средств СГАУ: 13,25 п.л.

МЕТОДИЧЕСКАЯ ЛИТЕРАТУРА

42.	Химии	Платонов И.А. Тупикова Е.Н. Новикова Е.А.	Учебная и производственная практика для студентов направления подготовки бакалавров 28.03.02 Наноинженерия	1,25	100	СГАУ	
43.	Химии	Рошупкина И.Ю. Новикова Е.А. Тупикова Е.Н.	Химическое равновесие	1,75	200	СГАУ	
44.	Суперкомпьютеры и ОИ	Стенгач М.С.	Работа в среде визуального программирования LAZARUS	2,0	100	СГАУ	
45.	Конструкции и проектирования летательных аппаратов	Болдырев А.В. Павельчук М.В.	Автоматизированное проектирование силовых схем ферменных конструкций в системе MSC NASTRAN	1,75	100	СГАУ	
46.	Технологий производства двигателей	Сазонов М.Б. Соловацкая Л. В.	Расчет режимов резания при лезвийной обработке	2,5	100	СГАУ	
47.	Теории двигателей летательных аппаратов	Егорычев В.С. Лапшин В.В.	Исследование жидкостных струйных форсунок ДЛА.	2,0	100	СГАУ	
48.	Теории двигателей летательных аппаратов	Егорычев В.С. Лапшин В.В.	Исследование жидкостных центробежных форсунок ДЛА.	2,0	100	СГАУ	
49.	Обработки металлов давлением	Глустенко С.Ф.	Автоматизация технологических процессов на базе пресс-автоматов и робототехнических	3,75	100	СГАУ	

			комплексов. МУ				
50.	Лазерных и биотехнических систем	Федотов А.А. Акулов С.А. Акулова А.С.	Основы цифровой обработки медицинских изображений в среде MATLAB	1,25	100	СГАУ	
51.	Лазерных и биотехнических систем	Федотов А.А. Акулов С.А. Акулова А.С.	Пространственная фильтрация медицинских изображений в среде MATLAB	1,25	100	СГАУ	
52.	Лазерных и биотехнических систем	Федотов А.А. Акулов С.А. Акулова А.С.	Восстановление медицинских изображений в среде MATLAB	1,5	100	СГАУ	
53.	Конструирования и технологии электронных систем и устройств	Колпаков В.А. Колпаков А.И. Кричевский С.В.	Исследование механизмов формирования термоэлектрических эффектов в полупроводниках	1,5	200	СГАУ	
54.	Конструирования и технологии электронных систем и устройств	Колпаков В.А. Колпаков А.И. Кричевский С.В.	Исследование статических характеристик туннельного диода	1,75	200	СГАУ	
55.	Конструирования и технологии электронных систем и устройств	Колпаков В.А. Колпаков А.И. Кричевский С.В.	Исследование статических характеристик полупроводникового диода	1,25	200	СГАУ	
56.	Инновационного менеджмента	Горбунов Д.В., Богданов С.А.	Введение в инновационное предпринимательство. МУ к самостоятельной работе	2,75	50	СГАУ	
57.	Менеджмента	Глазунова Е.З.	Разработка и оформление магистерской диссертации.	2,75	50	СГАУ	
58.	Организации производства	Скиба М.В., Глухов В.П.	Производственный менеджмент. МУ по курсовой работе.	1,5	100	СГАУ	
59.	Организации производства	Куренкова В.П.	Экономика и менеджмент. МУ к самостоятельной работе студентов.	4,0	100	СГАУ	
60.	Организации производства	Семёнычева А.Е., Иванов Д.Ю.	Подготовка выпускных квалификационных работ (МУ для бакалавров)	2,5	100	СГАУ	
61.	Финансов и кредита	Мусина О.В.	Налогообложение в малом бизнесе. МУ к лабораторным работам	2,5	50	СГАУ	
62.	Математических методов в экономике	Котенко А.П., Кузнецова О.А.	Эконометрика. Временные ряды. МУ к лабораторным работам	1,75	100	СГАУ	
63.	Математических методов в экономике	Котенко А.П., Кузнецова О.А.	Эконометрика. Парная регрессия. МУ к лабораторным работам	3,5	100	СГАУ	
64.	Математических методов в экономике	Котенко А.П., Кузнецова О.А.	Эконометрика. Множественная регрессия.	2,25	100	СГАУ	

			МУ к лабораторным работам				
ИТОГО метод. указаний за счёт средств СГАУ: 49,0 п.л.							

ЭЛЕКТРОННЫЕ ИЗДАНИЯ (МУ)							

**ИТОГО электр. изданий за счёт СГАУ п.л.
ВСЕГО ЗА СЧЁТ СРЕДСТВ СГАУ п.л.**

ИЗДАНИЯ ЗА СЧЁТ СРЕДСТВ СПОНСОРОВ

65.	Наноинженерии	Агафонов А.Н., Еремин А.В.	Метод классической молекулярной динамики в моделировании физико-химических процессов		100	спонсор	
66.	Наноинженерии	Саноян А.Г., Козлова И.Н.	Теоретические основы нанотехнологий	12,5	100	спонсор	
67.	Наноинженерии	Павлеьев В.С., Володкин Б.О., Сойфер В.А.	Микрооптика инфракрасного и терагерцового диапазонов	5,25	100	спонсор	
68.	Военная кафедра	Шабалов П.Г., Соловьев В.И., Галкин Е.Ф.	Авиационные аккумуляторные батареи	5,5	50	спонсор	

ИТОГО за счёт средств спонсоров п.л.

Ответственный секретарь
редакционно-издательского совета



Л.А.Апарина