

Перечень научной, учебной и методической литературы, изданной издательством СГАУ в 2014 г.

НАУЧНАЯ ЛИТЕРАТУРА

1. Вестник СГАУ. Вып. 4(42). - Самара: Изд-во СГАУ, 2013. - 288 с.
2. Вестник СГАУ. Вып. 1(43). - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 292 с.
3. Вестник СГАУ. Вып. 2(44). - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 292 с.
4. Проблемы и перспективы развития двигателестроения: материалы докладов. В 2 ч. Ч.1. - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 259 с.
5. Проблемы и перспективы развития двигателестроения: материалы докладов. В 2 ч. Ч.2. - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 216 с.
6. 64-я молодёжная научная конференция: программа. - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 96 с.
7. 64-я молодёжная научная конференция: тезисы докладов - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 112с.
8. Вторые Лемовские чтения: сб. материалов Всероссийской научной конференции с международным участием памяти С. Лема. 28-30 марта 2013 г. - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 256 с.
9. Актуальные проблемы радиоэлектроники и телекоммуникаций: материалы всерос. науч.-техн. конф. 13-15 мая 2014 г. - Самара: Изд-во Самар. гос. аэрокосм. ун-та, 2014. - 188 с.

УЧЕБНИКИ

10. **Зеленский, А.В.** Основы конструирования электронных средств: учеб. / **А.В. Зеленский, Г.Ф. Краснощекова.** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 228 с.
11. **Кириллов, А.В.** Статистика: учеб. / **А.В. Кириллов.** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 384 с.
12. **Старцев, Н.И.** Конструкция и проектирование авиационных двигателей и приводов энергетических установок. Кн. 3: учеб. / **Н.И. Старцев.** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. -312 с.

УЧЕБНЫЕ ПОСОБИЯ

13. **Вислов, И.П.** Выбор параметров легких самолетов с поршневыми двигателями для обеспечения продольной устойчивости и управляемости: учеб. пособие / **И.П. Вислов.** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 76 с.
14. **Кирилин, А.Н.** Выбор основных проектных характеристик и формирование конструктивного облика ракет-носителей: учеб. пособие / **А.Н. Кирилин, Р.Н. Ахметов, В.И. Куренков.** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 444 с.
15. **Куренков, В.И.** Введение в эффективность технических систем: учеб. пособие / **В.И. Куренков.** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 204 с.
16. **Егорычев, В.С.** Жидкостные ракетные двигатели малой тяги и их характеристики: учеб. пособие / **В.С. Егорычев, А.В. Сулинов.** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 56 с.

17. Имитационное моделирование организации производственных процессов машиностроительных предприятий в инструментальной среде TECNOMATIX PLANT SIMULATION: учеб. пособие / **И.Г. Абрамова, Н.Д. Проничев, Д.А. Абрамов [и др.]**. - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 80 с.
18. Режимы резания авиационных материалов при точении: учеб. пособие / **А.Н. Волков, А.Н. Дружин, М.Б. Сазонов [и др.]**. - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 136 с.
19. Общие сведения и конструкция гидравлической и топливной системы двигателя ТВ2-117: учеб. пособие / **Д.Ю. Киселев, Ю.В. Киселев, В.И. Акифьев [и др.]**. - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 36 с.
20. **Киселев, Д.Ю.** Общие сведения и конструкция гидравлической системы и системы управления вертолета Ми-8: учеб. пособие / **Д.Ю. Киселев, Ю.В. Киселев**. - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 68 с.
21. **Белозерцев, В. Н.** Термодинамика: конспект лекций / **В.Н. Белозерцев, Е.В. Благин**. - Самара: Изд-во Самар. гос. аэрокосм. ун-та, 2014. - 88 с.
22. **Белозерцев, В. Н.** Специальные циклы газотурбинных двигателей: учеб. пособие / **В.Н. Белозерцев**. - Самара: Изд-во Самар. гос. аэрокосм. ун-та, 2014. - 108 с.
23. **Киселев, Д.Ю.** Двигатель SaM 146. Устройство основных узлов: учеб. пособие / **Д.Ю. Киселев, Ю.В. Киселев**. - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 32 с.
24. **Хаймович, И.Н.** Информационные системы в конструкторско-технологической подготовке производства промышленного предприятия: учеб. пособие / **И.Н. Хаймович, Е.Г. Демьяненко**. - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 180 с.
25. **Попов, И.П.** Проектирование технологических процессов формообразования тонкостенных осесимметричных деталей летательных аппаратов: учеб. пособие / **И.П. Попов, Е.Г. Демьяненко**. - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 144 с.
26. **Полухин, Ю.Н.** Электродинамика в вопросах и ответах: учеб. пособие / **Ю.Н. Полухин**. - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 188 с.
27. **Никольский, Б.А.** От длинной линии к антенне: учеб. пособие / **Б.А. Никольский**. - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 100 с.
28. **Федотов, А.А.** Методы и средства клинического мониторинга: учеб. пособие / **А.А. Федотов, С.А. Акулов**. - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 236 с.
29. **Заякин, О.А.** Автоматизация оптических измерений: учеб. пособие / **О.А. Заякин**. - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 76 с.
30. **Егорова, В.В.** Моделирование управления в кризисах: учеб. пособие / **В.В. Егорова**. - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 76 с.
31. **Егорова, В.В.** Модели ценообразования: учеб. пособие / **В.В. Егорова**. - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 80 с.
32. **Гераськин, М.И.** Линейное программирование: учеб. пособие / **М.И. Гераськин, Л.С. Клентак**. - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 100 с.
33. **Иванов, Д.Ю.** Организация внутрифирменного управления: учеб. пособие / **Д.Ю. Иванов**. - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 184 с.
34. **Голубева Т.В.** Экономика производства аэрокосмической техники: учеб. пособие / **Т.В. Голубева**. - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 124 с.

35. **Гнутова, А.А.** Технология реализации издательской продукции: учеб. пособие / **А.А. Гнутова, С.А. Нечитайло.** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 64 с.
36. **Фурсов, В.А.** Задачи по теории информации: учеб. пособие / **В.А Фурсов, С.А. Бибииков, Е.В. Гошин.** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 40 с.
37. **Старцев, Н.И.** Конструкция и проектирование авиационных редукторов: учеб. пособие / **Н.И. Старцев.** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 160 с.
38. **Старцев, Н.И.** Конструкция и проектирование форсажных камер ГТД: учеб. пособие / **Н.И. Старцев.** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 172 с.
39. **Старцев, Н.И.** Проектирование авиационных двигателей и энергетических установок. Сквозной групповой курсовой проект: учеб. пособие / **Н.И. Старцев.** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 76 с.
40. **Благов, А.В.** Менеджмент разработки программного обеспечения: учеб. пособие / **А.В. Благов.** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 84 с.
41. **Заплетина, С.Н.** Корпоративная социальная ответственность. Ч.1: учеб. пособие / **С.Н. Заплетина.** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 144 с.
42. **Заплетина, С.Н.** Корпоративная социальная ответственность. Ч.2: учеб. пособие / **С.Н. Заплетина.** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 104 с.

ЭЛЕКТРОННЫЕ УЧЕБНЫЕ ПОСОБИЯ

43. **Абрамова, И.Г.** Управление производственными процессами на инновационном предприятии [Электронный ресурс]: электрон. учеб. пособие / **И.Г. Абрамова.** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).
44. **Дудкин, В.В.** Физическая культура для студентов высших учебных заведений [Электронный ресурс]: электрон. курс лекций / **В.В. Дудкин.** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).
45. **Загорский, В.А.** Испытание воздушных судов [Электронный ресурс]: электрон. учеб. пособие / **В.А. Загорский, Д.Ю. Киселев, В.И. Санчугов.** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).
46. Проверка работоспособности и регулирование систем силовой установки и углов установки лопаток направляющего аппарата компрессора вертолета Ми-8 [Электронный ресурс]: электрон. учеб. пособие / **Д.Ю. Киселев, Ю.В. Киселев, В.И. Акифьев [и др.].** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).
47. Общие сведения и конструкция взлетно-посадочных устройств и воздушной системы вертолета Ми-8 [Электронный ресурс]: электрон. учеб. пособие / **Д.Ю. Киселев, Ю.В. Киселев, В.И. Акифьев [и др.].** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).
48. **Киселев, Д.Ю.** Шасси самолета Superjet [Электронный ресурс]: электрон. учеб. пособие / **Д.Ю. Киселев, Ю.В. Киселев.** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).
49. Общие сведения об авиационных ГТД. Общие сведения о двигателе ТВ2-117 [Электронный ресурс]: электрон. учеб. пособие / **Д.Ю. Киселев, Ю.В. Киселев, В.И. Акифьев [и др.].** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

50. **Сафронов, А.С.** Моделирование инновационного роста [Электронный ресурс]: электрон. учеб. пособие / **А.С. Сафронов.** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).
51. **Сафронов, А.С.** Комплексный анализ предприятия [Электронный ресурс]: электрон. учеб. пособие / **А.С. Сафронов.** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).
52. **Рязанов, А.И.** Твердотельное параметрическое САД моделирование в SIEMENS NX [Электронный ресурс]: электрон. учеб. пособие / **А.И. Рязанов, Е.С. Горячкин.** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).
53. **Писаренко, В.Н.** Основы технической эксплуатации авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов [Электронный ресурс]: электрон. учеб. пособие / **В.Н. Писаренко.** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).
54. **Тлустенко, С.Ф.** Теория и технология формообразования профилированных деталей из листового материала [Электронный ресурс]: электрон. учеб. пособие. - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).
55. **Тлустенко, С.Ф.** Технология изготовления монолитных панелей для конструкций летательных аппаратов и методика выбора схем деформаций и расчёта параметров напряжённо-деформированного состояния процессов [Электронный ресурс]: электрон. учеб. пособие. - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ

56. Расчет на прочность стержневых систем при постоянных и циклически изменяющихся напряжениях: метод. указания / сост.: **В.Ф. Павлов, А.П. Филатов, В.К. Шадрин [и др.].** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 72 с.
57. Эскизы и чертежи деталей летательных аппаратов: метод. указания / сост.: **Л.М. Рыжкова, С.С. Комаровская.** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 42 с.
58. Правила нанесения размеров, знаков шероховатости поверхностей, обозначений и надписей на чертежах: метод. указания / сост.: **Л.М. Рыжкова, С.С. Комаровская.** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 42 с.
59. Геометрическое и проекционное черчение в конструкторских документах для аэрокосмических изделий: метод. указания / сост.: **Л.М. Рыжкова, С.С. Комаровская.** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 46 с.
60. Диагностирование технических систем по спектральным характеристикам вибрации: метод. указания / сост.: **Д.Ю. Киселев, Ю.В. Киселев.** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 20 с.
61. Функциональное моделирование на базе стандарта IDEFO: метод. указания / сост.: **Д.Ю. Киселев, Ю.В. Киселев, А.В. Вавилин.** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 20 с.
62. Структурный анализ потоков данных (Data Flow Diagrams – DFD): метод. указания / сост.: **Д.Ю. Киселев, Ю.В. Киселев, В.Д. Макарьев.** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 12 с.
63. Имитационное моделирование информационных систем в пакете Arena: метод. указания / сост.: **Д.Ю. Киселев, Ю.В. Киселев, В.В. Бибииков.** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 20 с.
64. Методология научных исследований: метод. указания / сост.: **В.Р. Каргин, Б.В. Каргин.** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 28 с.

65. Теория и технология прессования, прокатки и волочения: индивид. задания / сост.: **В.Р. Каргин, Б.В. Каргин.** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 72 с.
66. Построение причинно-следственных диаграмм качества электронных средств: метод. указания / сост.: **М.Н. Пиганов, С.В. Тюлевин.** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 8 с.
67. Разработка технологической схемы контроля электронных средств: метод. указания / сост.: **М.Н. Пиганов, С.В. Тюлевин.** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 16 с.
68. Анализ причинно-следственной связи возникновения дефектов сборки электронных средств: метод. указания к лаб. работе / сост. **М.Н. Пиганов.** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 8 с.
69. Анализ влияния конструктивно-технологических факторов на качество электронных узлов: метод. указания / сост.: **М.Н. Пиганов, С.В. Тюлевин.** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 12 с.
70. Исследование и анализ качества паяных соединений электронных узлов: метод. указания / сост.: **М.Н. Пиганов, С.В. Тюлевин, А.В. Архипов.** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 16 с.
71. Контроль качества, анализ дефектов, причин и механизмов отказов конденсаторов и разработка мероприятий по их устранению: метод. указания / сост. **М.Н. Пиганов.** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 20 с.
72. Исследование и разработка алгоритмов ДНК проводниковых полимерных паст: метод. указания / сост. **М.Н. Пиганов.** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 16 с.
73. Разработка и исследование модели полевого транзистора в пакете САПР: метод. указания / сост. **А.Н. Муравьев.** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 20 с.
74. Технология разработки виртуальных приборов в среде LabView. Ч. 3: метод. указания / сост. **А.Н. Муравьев.** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 16 с.
75. Технология разработки виртуальных приборов в среде LabView. Ч. 4: метод. указания / сост. **А.Н. Муравьев.** - Самара: Изд-во СГАУ, 2013. - 16 с.
76. Организация арифметико-логических устройств ЭВМ: метод. указания / сост.: **О.А. Заякин, В.П. Павлов.** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 60 с.
77. Руководство по дипломному проектированию: метод. указания / сост. **Н.Н. Османкин.** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 64 с.
78. Сборник кейсов, проблемных ситуаций и деловых игр по дисциплине «Предпринимательство»: метод. указания / сост. **Е.А. Ефимова.** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 56 с.
79. Нормирование труда: метод. указания / сост. **М.В. Скиба.** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 40 с.
80. Сборник задач по курсу «Экономика предприятия»: метод. указания / сост. **Т.В. Голубева.** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 76 с.
81. Дипломный проект: хозяйственно-правовая часть: метод. указания / сост. **Н.А. Развейкина.** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 20 с.
82. Применение интегральных технологий в преподавании инженерных дисциплин: метод. указания / сост. **Т.М. Кузьмишина.** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 40 с.
83. Английский язык для информационных технологий. Ч.1: метод. указания / сост.: **Е.Л. Зимакова, А.Г. Лещенко.** - Самара: Изд-во СГАУ, 2013. - 32 с.
84. Переводчик в сфере профессиональной коммуникации: метод. указания / сост. **Т.В. Толстова.** - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 32 с.

85. Экономика и менеджмент. Английский язык. Ч.1: метод. указания / сост.: **С.М. Ермишина, Е.Л. Безрукова**. - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 28 с.
86. Экономика и менеджмент. Английский язык. Ч.2: метод. указания / сост.: **С.М. Ермишина, Е.Л. Безрукова**. - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 32 с.
87. Методы анализа и очистки сточных вод: метод. указания / сост.: **И.А. Платонов, Ю.Б. Мышинцева, Е.Н. Тупикова [и др.]**. - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 28 с.
88. Ориентированные и неориентированные графы в примерах и задачах: метод. указания / сост.: **О.Л. Старинова, О.А. Васильева, Е.В. Барина**. - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 56с.
89. Методические указания по производственной практике по направлению 035000.62: метод. указания / сост. **Н.А. Ванина**. - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 12 с.
90. Лазерная конфокальная микроскопия: метод. указания / сост.: **П.Е. Тимченко, Е.В. Тимченко**. - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 76 с.
91. Взаимодействие лазерного излучения с веществом: метод. указания / сост.: **П.Е. Тимченко, Е.В. Тимченко**. - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 60 с.
92. Измерение спектральных характеристик многократно рассеивающих сред: метод. указания / сост.: **П.Е. Тимченко, Е.В. Тимченко**. - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 52 с.
93. **Благов, А.В.** Менеджмент разработки программного обеспечения: задания для практических работ / сост. **А.В. Благов**. - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 16 с.

ЭЛЕКТРОННЫЕ МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ

94. Ультразвуковой эхоимпульсный метод неразрушающего контроля [Электронный ресурс]: электрон. метод. указания / сост.: **Д.Ю. Киселев, И.М. Макаровский**. - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).
95. Измерения функциональных параметров при испытаниях и эксплуатации авиационной техники [Электронный ресурс]: электрон. метод. указания / сост.: **Н.Н. Игонин, И.М. Макаровский, Д.Ю. Киселев**. - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).
96. Определение показателей эффективности испытаний воздушных судов [Электронный ресурс]: электрон. метод. указания / сост. **Д.Ю. Киселев**. - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).
97. Обучение акробатическим прыжкам на дорожке [Электронный ресурс]: электрон. метод. указания / сост. **А.А. Решетин**. - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).
98. Особенности физической и психологической подготовленности футболистов разного игрового амплуа [Электронный ресурс]: электрон. метод. указания / сост. **Р.М. Магомедов**. - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

ДРУГИЕ ИЗДАНИЯ

99. Доклад ректора СГАУ Е.В. Шахматова. - Самара: Изд-во СГАУ, 2014. - 46 с.

