



**Министерство науки и высшего образования Российской Федерации**  
**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение**  
**высшего образования «Московский государственный технический университет**  
**имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)»**  
**(МГТУ им. Н.Э. Баумана)**

---

**ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНЫХ МАТЕРИАЛОВ**  
**(разработанных МГТУ им. Н.Э. Баумана**  
**для обеспечения образовательного процесса)**

**основной профессиональной образовательной программы**  
**высшего образования МГТУ им. Н.Э. Баумана**

**по специальности**

**10.05.05 Безопасность информационных**  
**технологий в правоохранительной сфере**

**специализация**

**Организация и технологии защиты информации (по отраслям)**  
**(10.05.05/42)**

1. [Надежность технических систем. Резервирование, восстановление](#)
2. [Практика — Учебно-технологический практикум по литейному производству. Рабочая тетрадь для студентов факультетов СМ, Э, РК, РКТ, РЛ, ИУ, ИБМ](#)
3. [Сертификация программного обеспечения. Статический анализ программного кода](#)
4. [Арсенькина Л. С., Манучарян А. К. Преддипломная практика](#)
5. [Аттетков А. В., Галкин С. В., Зарубин В. С. Методы оптимизации](#)
6. [Афонин А. И. Правовое обеспечение противодействия спамингу. Теоретические проблемы и решения](#)
7. [Бабкин П. С., Гаврилова Е. В. Схемотехника электронных устройств](#)
8. [Барабанов А. В., Вареница В. В., Марков А. С. Аудит безопасности программ](#)
9. [Бардадымов Н. А., Жорина Л. В., Кравцов А. В. Основы безопасности жизнедеятельности](#)
10. [Басараб М. А., Коннова Н. С. Интеллектуальные технологии на основе искусственных нейронных сетей](#)
11. [Белодедов М. В., Михайлова О. М., Абулкасимов М. М. Электротехника](#)
12. [Беломойцев Д. Е., Волосатова Т. М., Родионов С. В. Основные методы криптографической обработки данных](#)
13. [Бобовкин М. В. Техничко-криминалистическая экспертиза документов](#)
14. [Богомолова Н. Е. Системы и сети связи](#)
15. [Бондарев В. В. Анализ защищенности и мониторинг компьютерных сетей. Методы и средства](#)
16. [Бондарев В. В. Введение в информационную безопасность автоматизированных систем](#)
17. [Бородина Т. Ю., Калугина Л. В., Маргарян Т. Д. Английский язык в эпоху цифровых технологий. Книга 2 = English in the Digital Age](#)
18. [Булдакова Т. И., Глинская Е. В. Проектирование защищенных систем баз данных](#)
19. [Булдакова Т. И., Миков Д. А. Исследование сложных систем и процессов](#)
20. [Буренина В. И., Арсенькина Л. С. Практика по получению первичных профессиональных умений, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности \(учебная практика\)](#)
21. [Буренина В. И., Попова Е. С., Хватова М. А. Гражданское право. Общие положения гражданского права](#)
22. [Быков А. Ю. Решение задач на языках программирования Си и Си++](#)
23. [Вайц Е. В., Грачёва Ю. В. Разработка комплекса организационных и технических мероприятий по защите информации от утечки по техническим каналам на объекте информатизации](#)
24. [Васильева К. В., Чувашев А. П. Чтение чертежа общего вида и составление рабочих чертежей деталей](#)
25. [Ветров Л. Г., Сунчалина А. Л., Тимонин В. И. Выполнение типового расчёта по теории вероятностей](#)
26. [Вехов В. Б., Ильяшевич Т. А. Криминалистика](#)
27. [Власов И. Б. Обнаружение сигналов в условиях априорной неопределенности](#)
28. [Волков И. К., Загоруйко Е. А. Исследование операций](#)
29. [Волосатова Т. М., Грошев С. В., Родионов С. В. Основные концепции операционной системы UNIX](#)
30. [Галаганова С. Г. Медиапсихология и манипуляция сознанием](#)
31. [Галкин С. В., Панов В. Ф., Петрухина О. С. Краткий курс теории вероятностей](#)
32. [Глаголев К. В., Морозов А. Н. Физическая термодинамика](#)
33. [Глаголев К. В., Морозов А. Н. Физическая термодинамика](#)
34. [Губарь А. М. Начальный курс информатики](#)
35. [Емельянов В. В., Майорова В. И. Математические модели сигналов](#)
36. [Емельянов В. В., Майорова В. И. Свойства информации и способы кодирования сигналов](#)
37. [Жуков А. Е. Системы блочного шифрования](#)
38. [Зарубин В. С. Математическое моделирование в технике](#)

39. [Зарубин В. С., Иванова Е. Е., Кувыркин Г. Н. Интегральное исчисление функций одного переменного](#)
40. [Иванов И. П., Голубков А. Ю., Скоробогатов С. Ю. Сборник задач по курсу "Дискретная математика"](#)
41. [Иванова Г. С. Основы программирования](#)
42. [Иванова Г. С. Основы программирования](#)
43. [Иванова Г. С., Ничушкина Т. Н. Лабораторный практикум по программированию на языке ассемблера в операционной системе Linux](#)
44. [Иванова Г. С., Ничушкина Т. Н. Модульное программирование на языке ассемблера. Связь разноязыковых модулей](#)
45. [Иванова Г. С., Ничушкина Т. Н., Пугачев Е. К. Объектно-ориентированное программирование](#)
46. [Иванова Е. Е. Дифференциальное исчисление функций одного переменного](#)
47. [Ильяшевич Т. А. Уголовный процесс](#)
48. [Ильяшевич Т. А. Уголовный процесс. Модули 1-3.](#)
49. [Ильяшевич Т. А., Вехов В. Б. Уголовный процесс. Судебное производство. Модули 4-6](#)
50. [Исаев А. Л. Информатика. Конспект лекций](#)
51. [Кадников Б. Н. Правоохранительные органы](#)
52. [Калинкин А. В., Павлов И. В. Основы математической теории надежности](#)
53. [Калугина Л. В., Лосева О. М. Английский язык в эпоху цифровых технологий. Книга 1 = English in the Digital Age](#)
54. [Канатников А. Н., Крищенко А. П. Аналитическая геометрия](#)
55. [Канатников А. Н., Крищенко А. П. Линейная алгебра](#)
56. [Караваева А. В., Молодцова Ю. В. Сборник тестовых заданий для самостоятельной подготовки студентов по дисциплине "Компьютерные технологии в экспертной деятельности"](#)
57. [Кохан Т. А., Царегородцева Л. Д. Самостоятельные занятия физической культурой \[Электронный ресурс\]](#)
58. [Кравченко А. А. Правовое обеспечение деятельности в сфере информационных технологий](#)
59. [Кравченко А. А. Правовое обеспечение деятельности в сфере информационных технологий](#)
60. [Крищенко В. А., Рязанова Н. Ю. Основы программирования в ядре операционной системы GNU/LINUX](#)
61. [Кузнецов А. И., Омельченко И. Н. Технология бизнес-планирования](#)
62. [Купин А. Ф. Основы криминалистической экспертизы](#)
63. [Куприянов А. И. Радиосигналы и радиоустройства в информационных системах](#)
64. [Куприянов А. И. Радиосигналы и радиоустройства в информационных системах](#)
65. [Куприянов А. И., Макаров В. Ф. Исследование криптографических методов защиты информации](#)
66. [Кутыркин В. А., Бушуев А. Ю. Введение в дискретную математику](#)
67. [Лазутина Н. С., МГТУ им. Н. Э. Баумана. \(Нац. исслед. ун-т\) Оздоровительная гимнастика для позвоночника и суставов](#)
68. [Лапшина И. Е. Конституционное право Российской Федерации](#)
69. [Лапшина И. Е. Теория государства и права](#)
70. [Лапшина И. Е. Теория государства и права](#)
71. [Литвинов О. С., Горелик В. С. Электромагнитные волны и оптика](#)
72. [Локтев Д. А., Видьманов Д. А. Информатика](#)
73. [Манучарян А. К., Хайретдинов Д. А. Видеотехническая экспертиза](#)
74. [Мартинсон Л. К., Смирнов Е. В. Квантовая физика](#)
75. [Матвеев С. Г., Матвеева О. П., Алексеева Е. В. Математическое моделирование инновационных процессов](#)
76. [Медведев Н. В., Квасов П. М. Дипломное проектирование по специальности "Комплексное обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем"](#)
77. [Меженная Н. М. Основы теории вероятностей и математической статистики](#)
78. [Меженная Н. М. Теория случайных процессов](#)

79. [Меженная Н. М., Рудаков И. А. Основы теории вероятностей и математической статистики. Материалы для подготовки к семинарским занятиям](#)
80. [Мельникова М. А., Мельников Д. М., Холопов А. А. Особенности работы с офисными программами, поиск и анализ специализированной литературы по лазерной технике и технологиям](#)
81. [Меньшаков Ю. К. Основы защиты от технических разведок](#)
82. [Милаева М. Ю. Уголовное право. Общая часть](#)
83. [Молодцова Ю. В. Компьютерные технологии в экспертной деятельности](#)
84. [Морозова В. Д. Введение в анализ](#)
85. [Нечушкин Ю. В., Удовиченко А. Л. Основы правил, техники и тактики игры в волейбол](#)
86. [Ничушкина Т. Н. Методические указания к семинарским занятиям по дисциплине "Машинно-зависимые языки и основы компиляции"](#)
87. [Омельянюк Г. Г., Гулевская В. В. Судебная экспертиза веществ, материалов и изделий из них](#)
88. [Орловская И. В., Самсонова Л. С., Скубриева А. И. Учебник английского языка для студентов технических университетов и вузов](#)
89. [Осокин Р. Б., Панфилов П. О. Правоохранительные органы](#)
90. [Осокин Р. Б., Панфилов П. О. Правоохранительные органы](#)
91. [Осокин Р. Б., Панфилов П. О. Правоохранительные органы](#)
92. [Павлов Ю. Н., Смирнова Е. В., Тихомирова Е. А. Теория информации для бакалавров](#)
93. [Петренко П. Б., Сухоруков А. В. Метрологическое обеспечение защиты информации](#)
94. [Попов А. Ю. Организация ЭВМ](#)
95. [Постников В. М., Черненький В. М. Методы принятия решений в системах организационного управления](#)
96. [Рожкова Е. И., Кристя В. И., Степанов С. Е. Аналитическая геометрия и элементы линейной алгебры: конспект лекций по высшей математике для бакалавров](#)
97. [Розанов В. В. Основы научной работы](#)
98. [Сабанов А. Г. Основы аутентификации субъектов доступа](#)
99. [Сабанов А. Г. Основы цифровой идентификации субъектов доступа](#)
100. [Савельев А. Я. Основы информатики](#)
101. [Сакулин С. А. Основы интернет-технологий: HTML, CSS, JavaScript, XML](#)
102. [Сафонова Н. А. Гражданский процесс](#)
103. [Сафонова Н. А. Профессиональная этика и служебный этикет](#)
104. [Сафонова Н. А. Профессиональная этика и служебный этикет](#)
105. [Сенченкова Л. С., Палий Н. В., Горячкина А. Ю. Инженерная графика](#)
106. [Сидняев Н. И., Храпов П. В. Нейросети и нейроматематика](#)
107. [Силин С. И. Применение теории информации к системам обработки сигналов](#)
108. [Спиридонов С. Б. Домашнее задание по дисциплине "Схемотехника дискретных устройств"](#)
109. [Строгалев В. П., Толкачева И. О. Имитационное моделирование](#)
110. [Федоров А. В. Политологические основы информационной безопасности](#)
111. [Холодный Ю. И., Никитина В. В. Основы информационно-психологической безопасности](#)
112. [Цибизова Т. Ю., Лабутина Н. Л. Методика организации научно-исследовательской и научно-образовательной работы молодежи как инструмента комплексного подхода к решению задач подготовки специалистов](#)
113. [Чайников А. П. Психологическая подготовка студентов средствами физической культуры и спорта](#)
114. [Чернышев С. Л. Моделирование экономических систем и прогнозирование их развития](#)
115. [Чернышов А. В. Организация и проведение преддипломной практики](#)
116. [Шафикова И. Р. Английский язык в эпоху цифровых технологий. Книга 3 = English in the Digital Age. Student's Book 3](#)
117. [Шафикова И. Р., Калугина Л. В. Английский язык в эпоху цифровых технологий. Книга 4 = English in the Digital Age. Student's Book 4](#)