

Автор (в товаре)	Название (товара)	Издательство	Год	Цена
# Гордейчик С.В.	Безопасность беспроводных сетей : [справ. изд.] / С.В. Гордейчик, В.В. Дубровин. - М. : Горячая линия-Телеком, 2008. - 288 с. : ил.; 60х90/16. - 1000 экз. - ISBN 978-5-9912-0014-1 (в обл.)	Горячая линия-	2008	264,00р.
# Рыбин, А.Л.	Безопасность в дорожно-транспортных ситуациях : пособие для учащихся 10-11 кл. / А.Л. Рыбин, Б.О. Хренников и др.. - 2008, М. : Просвещение. - ISBN 978-5-09-016144-2	Просвещение	2008	99,00р.
# Биржаков, М.Б.	Безопасность в туризме/ М.Б. Биржаков, Н.П. Казаков; Международ. акад. туризма. - М. : ИД Герда, 2008. - 208 с. - ISBN 978-5-94125-141-4 (в обл.)	ИД Герда	2008	84,00р.

	Безопасность вашего ребенка. Уверенность, осторожность, самооборона / М.А. Филимонов. - 2008, СПб. : Вектор. - (Лучшая книга о ребенке) - ISBN 978-5-9684-1067-2 (в пер.)			
# Филимонов, М.А.		Вектор	2008	208,00р.
# Зеленин, С.	Безопасность дорожного движения / С. Зеленин. - 2008, М. : Мир Автокниг. - ISBN 978-5-903091-39-3 (Обл.)	Мир Автокниг	2008	94,00р.
# Лобачев А.И.	Безопасность жизнедеятельности : конспект лекций / А.И. Лобачев. - М. : Юрайт, 2008. - 191 с. - (Хочу все сдать!). - ISBN 978-5-94879-942-1 (в обл.)	Юрайт	2008	75,00р.
# Маринченко А.В.	Безопасность жизнедеятельности : учеб. пособие / А.В. Маринченко. - 2-е изд. - 2008, М. : ИТК Дашков и К - ISBN 978-5-91131-527-6 (в пер.)	ИТК Дашков и К	2008	191,00р.
# Голицын А.Н.	Безопасность жизнедеятельности : учеб. пособие / А.Н. Голицын, Л.Е. Пикалова. - 2008, М. : Оникс - ISBN 978-5-488-01465-7	Оникс	2008	150,00р.
# Каракеян, В.И.	Безопасность жизнедеятельности : учеб. пособие / В.И. Каракеян, И.М. Никулина. - 2008, М. : Высшее образование. - ISBN 978-5-9692-0241-2 (в пер.)	Высшее образование	2008	229,00р.

#Хван, Т.А.	Безопасность жизнедеятельности : учеб. пособие / Т.А. Хван, П.А. Хван и др. - Изд.7-е. - 2008, Ростов н/Д : Феникс. - (Высшее образование) - ISBN 978-5-222-14264-6 (в пер.)	Феникс	2008	227,00р.
#Хван	Безопасность жизнедеятельности : учеб. пособие / Т.А. Хван, П.А. Хван, А.В. Евсеев. - Изд. 6-е. - Ростов н/Д : Феникс, 2008. - 415 с. : ил. - (Высшее образование). - 6000 экз. - ISBN 978-5-222-12727-8 (в пер.)	Феникс	2008	185,00р.
#Сапронов, Ю.Г.	Безопасность жизнедеятельности : учеб. пособие / Ю.Г. Сапронов. - 5-е изд., стер. - 2008, М. : ИЦ "Академия" - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-7695-5136-9 (в пер.)	ИЦ "Академия"	2008	256,00р.
#Бондин, В.И.	Безопасность жизнедеятельности : учеб. пособие для студ. сред. спец. учеб. заведений / В.И. Бондин, Ю.Г. Семехин и др. - 2008, М. : Дашков и К - ISBN 978-5-91131-732-4 (в пер.)	Дашков и К	2008	213,00р.
#Шлендер, П.Э.	Безопасность жизнедеятельности : учеб. пособие/ П.Э. Шлендер, В.М. Маслова, С.И. Подгаецкий; Всерос. заоч. финансово-экон. ин-т ВЗФЭИ. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Вуз. Учебник, 2008. - 304 с.; 60x88/16. - ISBN 978-5-9558-0077-6 (в пер.)	Вуз. Учебник	2008	162,00р.
#Микрюков, В.Ю.	Безопасность жизнедеятельности : учебник / В.Ю. Микрюков. - 2008, М. : ФОРУМ - (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-91134-206-7 (переплет)	ФОРУМ	2008	196,00р.
#Арустамов, Э.А.	Безопасность жизнедеятельности : учебник / Э.А. Арустамов, Н.В. Косолапова, Н.А. Прокопенко и др. - 7-е изд., испр. - М. : ИЦ "Академия", 2008. - 176 с.; 60x90/16. - (Среднее профессиональное образование). - 35000 экз. - ISBN 978-5-7695-4713-3 (в пер.)	ИЦ "Академия"	2008	173,00р.

#	Лобачев А.И.	Безопасность жизнедеятельности : учебник для вузов / А.И. Лобачев. - 2-е изд. - 2008, М. : Юрайт-Издат. - (Основы наук) - ISBN 978-5-9692-0235-1 (Пер.)	Юрайт-Издат	2008	202,00р.
#	Соломин, В.П.	Безопасность жизнедеятельности : учебник для вузов / В.П. Соломин, Т.А. Беспамятных, О.А. Грунин; ред.: Л.А. Михайлов. - 2-е изд. - СПб. : Питер, 2009. - 461 с. : ил.; 70x100/16. - (Учебник для вузов). - 4000 экз. - ISBN 978-5-91180-521-0 (в пер., 7БЦ)	Питер	2009	208,00р.
#		Безопасность жизнедеятельности : учебник для вузов / ред.: Л.А. Михайлов. - 2008, М. : ИЦ Академия - (Высшее профессиональное образование). - ISBN 978-5-7695-4083-7 (в пер.)	ИЦ Академия	2008	174,00р.
#	Белов, С.В.	Безопасность жизнедеятельности : учебник для сред. спец. учебных заведений / С.В. Белов. - 2008, М. : Высшая школа - ISBN 978-5-06-005675-4 (Пер.)	Высшая школа	2008	582,00р.
#		Безопасность жизнедеятельности : учебник для студ. вузов / ред.: С.В. Белов. - Изд. 8-е, стер. - М. : Высшая школа, 2008. - 616 с. : ил. - ISBN 978-5-06-004171-2 (в пер.)	Высшая школа	2008	798,00р.
#	Белов, С.В.	Безопасность жизнедеятельности : учебник для студ. вузов / С.В. Белов. - 2008, М. : Высшая школа - ISBN 978-5-06-004171-2 (Пер.)	Высшая школа	2008	798,00р.
#		Безопасность жизнедеятельности : учебник/ под ред. Э.А. Арустамова. - 15-е изд., перераб. и доп. - М. : Дашков и К, 2009. - 452 с. - ISBN 978-5-394-00181-9 (в пер.)	Дашков и К	2009	286,00р.
#		Безопасность жизнедеятельности : шпаргалка. - 2008, М. : РИОР - (Шпаргалка (разрезная)). - ISBN 978-5-369-00156-1 (обложка)	РИОР	2008	14,00р.
#	Бодня, М.С.	Безопасность жизнедеятельности / М.С. Бодня. - 2008, М. : Астрахан. гос. ун-т	Астрахан. гос. ун-т	2008	88,00р.

#	Коротков, Б.П.	Безопасность жизнедеятельности и медицина катастроф : учеб. пособие для ссузов / Б.П. Коротков, И.Г. Черепанов. - 2008, М. : Дашков и К - ISBN 978-5-91131-254-1 (в пер.)	Дашков и К	2008	221,00р.
#		Безопасность жизнедеятельности и медицина катастроф : учебник / Н.М. Киршин. - 3-е изд., стер. - 2008, М. : ИЦ Академия - (СПО). - ISBN 978-5-7695-5466-7 (П.)	ИЦ Академия	2008	273,00р.
#	Акимов, В.А.	Безопасность жизнедеятельности. Безопасность в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера : учеб. пособие/ В.А. Акимов, Ю.Л. Воробьев, М.И. Фалеев и др. - Изд. 2-е, перераб. - М. : Высшая школа, 2008. - 592 с. : ил.; 60x88/16. - 3000 экз.	Высшая школа	2008	623,00р.
#		Безопасность жизнедеятельности. Защита населения и территорий в чрезвычайных ситуациях : учеб. пособие / Я.Д. Вишняков, и др. - 2-е изд. - 2008, М. : ИЦ "Академия". - (Высшее профессиональное образование) - . - ISBN 978-5-7695-4836-9 (в пер.)	ИЦ "Академия"	2008	267,00р.
#	Сапронов, Ю.Г.	Безопасность жизнедеятельности. Производственная безопасность и охрана труда : учеб. пособие / Ю.Г. Сапронов. - 1-е изд. - 2008, М. : Академия ИЦ - (ВПО). - ISBN 978-5-7695-4688-4 (в пер.)	Академия ИЦ	2008	314,00р.
#	Калыгин, В.Н.	Безопасность жизнедеятельности. Промышленная и экологическая безопасность, безопасность в техногенных чрезвычайных ситуациях : учеб. пособие для вузов / В.Н. Калыгин, В.А. Бондарь, Р.Я. Дедеян. - М. : КолосС, 2008. - 520 с. : ил.; 60x88/16. - 1000 экз. -	КолосС	2008	488,00р.

# Белов, С.В.	Безопасность жизнедеятельности. Терминология : учеб. пособие для вузов / С.В. Белов, В.С. Ванаев и др.. - 2008, М. : КноРус. - ISBN 978-5-85971-542-8 (в пер.)	КноРус	2008	219,00р.
#	Безопасность жизнедеятельности. Тесты/ [И.Ф. Колонтаевская и др.]. - 2008, М. : Альфа-Пресс - ISBN 978-5-94280-317-9 (в обл.)	Альфа-Пресс	2008	252,00р.
#	Безопасность и надежность технических систем : учеб. пособие/ Л.Н. Александровская, И.З. Аронов, В.И. Круглов [и др.]. - 2008, М. : Логос. - (Новая университетская библиотека) - ISBN 978-5-98704-115-4 (в пер.)	Логос	2008	381,00р.

#	Минаев, Г.А.	Безопасность организации : учебное пособие / Г.А. Минаев. - 2008, М. : Логос. - (Новая университетская библиотека) - ISBN 978-5-98704-327-1 (в пер.)	Логос	2008	381,00р.
#	Латчук, В.Н.	Безопасность при террористических актах : 5-11 кл. : справочник школьника / В.Н. Латчук, С.К. Миронов. - 2008, М. : Дрофа - (Основы безопасности жизнедеятельности). - ISBN 978-5-358-02522-6 (в обл.)	Дрофа	2008	111,00р.
#	Кузнецов, К.Б.	Безопасность технологических процессов и производств / К.Б. Кузнецов. - 2008, М. : Маршрут	Маршрут	2008	155,00р.
#		Безопасность труда в строительстве: Отраслевые типовые инструкции по охране труда СП 12-135-2003. - 2008, Новосибирск : Сибирское университетское изд-во - (Строитель). - ISBN 978-5-379-00069-1 (Обл.)	Сибирское унив	2008	140,00р.
#	Фадеев Ю.Л.	Безопасность труда в строительстве/ Ю.Л. Фадеев, Бородкин В.И. - 2008, М. : Альфа-Пресс - ISBN 978-5-94280-308-7 ((в обл.))	Альфа-Пресс	2008	65,00р.
#		Безопасность труда при ремонте автомобилей : плакаты. - 2008, М. : ЭНАС	ЭНАС	2008	685,00р.
#	Рыбин А.Л.	Дорожное движение: безопасность пешеходов, пассажиров, водителей. 5-9 классы : [пособие для учащихся]/ А.Л. Рыбин, М.В. Маслов; ред.: А.Т. Смирнов. - М. : Просвещение, 2008. - 160 с. : ил.; 60x90/16. - (Безопасность дорожного движения). - 5000 экз. - ISBN	Просвещение	2008	99,00р.
#	Дорожко, С.В.	Защита населения и хозяйственных объектов в чрезвычайных ситуациях. Радиационная безопасность: учеб. пособие в 3 ч. : ч1. чрезвычайные ситуации и их предупреждение / С.В. Дорожко, И.В. Ролевич, В.Т. Пустовит. - 2-е изд., исправл. и доп. - Мн. : Технопринт	Технопринт	2008	261,00р.

#	Инструкция по движению поездов и маневровой работе на железных дорогах Российской Федерации. - М. : Омега-Л, 2008. - 192 с.; 84x108/32. - (Безопасность и охрана труда). - 1000 экз. - ISBN 978-5-370-00582-4 (в обл.)	Омега-Л	2008	72,00р.
#	Инфекционная безопасность в ЛПУ : учеб. пособие/ авт.- сост. Е.Ю. Шкатова, О.А. Морозкова, Н.В. Хетагури и др. - 2008, Ростов н/Д : Феникс. - (Медицина) - ISBN 978-5-222-12995-1 (в пер.)	Феникс	2008	119,00р.
#	Информатика : учебник {Т.1}/ [под общ. науч. ред.: В.А. Минаева, А.П. Фисуна, С.В. Скрыля и др.]. - 2008, М. : Маросейка. - Т.1: Концептуальные основы. - изд. 2-е. расширен. и доп. - 2008. - (Информатика и информационная безопасность) - ISBN 978-5-903271-		2008	314,00р.
#	Информатика. Т.2. Средства и системы обработки данных : учебник/ ред. кол.: В.А. Минаев и др. - 2-е изд., расшир. и доп. - 2008, М. : Маросейка. - (Информатика и информационная безопасность) - ISBN 978-5-903271-11-5 (в пер.)	Маросейка	2008	322,00р.
#	Ярочкин, В.И. Информационная безопасность : учебник для вузов / В.И. Ярочкин. - 5-е изд. - М. : Академический Проект, 2008. - 544 с.; 84x108/32. - (Gaudeamus). - 3000 экз. - ISBN 978-5-8291-0987-5 (в пер.)	Академический	2008	259,00р.
#	Семенов В.А. Информационная безопасность : учебное пособие / В.А. Семенов. - 2008, М. : МГИУ - ISBN 978-5-2760-1350-3	МГИУ	2008	204,00р.

#	Партыка, Т.Л.	Информационная безопасность : учебное пособие для студентов учреждений сред. проф. образования / Т.Л. Партыка, И.И. Попов. - 3-е изд., перераб. и доп. - 2008, М. : ФОРУМ. - (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-91134-246-3 (переплет)	ФОРУМ	2008	185,00р.
#	Шаньгин, В.Ф.	Информационная безопасность компьютерных систем и сетей : учебное пособие / В.Ф. Шаньгин. - 2008, М. : ИНФРА-М : ФОРУМ - (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0331-5 (переплет)	ФОРУМ	2008	173,00р.
#		Информационная безопасность открытых систем : учебник для вузов : в 2 т. {Т.2} / С.В. Запечников, Н.Г. Милославская и др.. - 2006 - 2008, М. : Горячая линия -Телеком. - Т.2: Средства защиты в сетях. - 2008 - ISBN 978-5-9912-0034-9 (в пер.)		2008	594,00р.
#	Родичев, Ю.А.	Информационная безопасность: нормативно-правовые аспекты : учебное пособие / Ю.А. Родичев. - М. : Питер, 2008. - 272 с. : ил.; 70х100/16. - (Учебное пособие). - 2500 экз. - ISBN 978-5-388-00069-9 (7Б цел)	Питер	2008	221,00р.
#	Мельников, В.П.	Информационная безопасность/ В.П. Мельников, С.А. Клейменов, А.М. Петраков; под ред. С.А.Клейменова. - 3-е изд. стереотип. - М. : ИЦ "Академия", 2008. - 336 с.; 60х90/16. - (Среднее профессиональное образование). - 3000 экз. - ISBN 978-5-7695-5113-0 (пер.	ИЦ "Академия"	2008	334,00р.

#	Файнштейн, В.И.	Кислород, азот, аргон. Безопасность при производстве и применении / В.И. Файнштейн. - 2008, М. : Интернет инженеринг	Интернет инженеринг	2008	578,00р.
#		Личная безопасность в чрезвычайных ситуациях/ Авт.: Н.А. Крючек и др. - М. : ЭНАС, 2008. - 64 с. : ил. - (ЧП). - ISBN 978-5-93196-801-8 (в обл.)	ЭНАС	2008	61,00р.
#	Буркин А.И.	Национальная безопасность России в контексте современных политических процессов/ А.И. Буркин, А.В. Возжеников, Н.В. Синеок; под общ. ред. А.В.Возженикова. - изд. 2-е доп. - 2008, М. : Изд-во РАГС - ISBN 978-5-7729-0312-4 (в пер.)	Изд-во РАГС	2008	660,00р.
#	Собурь С.В.	Огнетушители : учебно-справочное пособие / С.В. Собурь. - 2008, М. : ПожКнига - (Пожарная безопасность предприятия). - ISBN 978-5-98629-007-2 (в обл.)	ПожКнига	2008	76,00р.
#	Горев А.Э.	Организация автомобильных перевозок и безопасность движения : учеб. пособие / А.Э. Горев. - 2-е изд., испр. - 2008, М. : Академия ИЦ - (ВПО). - . - ISBN 978-5-7695-5398-1 (в пер.)	Академия ИЦ	2008	295,00р.
#	Майборода О.В.	Основы управления автомобилем и безопасность движения : учебник / О.В. Майборода. - 4-е изд.. стер. - М. : ИЦ "Академия", 2008. - 256 с.; 60x90/16. - 20000 экз. - ISBN 978-5-7695-4872-7 (в обл.)	ИЦ "Академия"	2008	177,00р.
#	Бершадский В.Ф.	Основы управления механическими транспортными средствами и безопасность движения / В.Ф. Бершадский, В.И. Дудко. - 3-е изд. - 2008, М. : Амалфея - ISBN 978-985-441-683-0 (о)	Амалфея	2008	309,00р.

#	Ажажа, В.Г.	Осторожно: летающие тарелки! Уфологическая безопасность / В.Г. Ажажа. - 2008, М. : Вече - (НЛО. Поиск истины) - ISBN 978-5-9533-1961-4 (в пер.)	Вече	2008	179,00р.
#		ОХРАНА ТРУДА И ПРОИЗВ. БЕЗОПАСНОСТЬ : cd rom. - 2008, М. : Экзамен	Экзамен	2008	171,00р.
#	Сибикин, Ю.Д.	Охрана труда и электробезопасность / Ю.Д. Сибикин. - 2008, М. : РадиоСофт - ISBN 978-5-93037-169-7 (Обл.)	РадиоСофт	2008	166,00р.
#	Басаков, М.И.	Охрана труда, Безопасность жизнедеятельности в условиях производства : учебно-практ.пособие / М.И. Басаков. - Изд. 2-е, перераб. и доп. - 2008, Ростов н/Д : Феникс. - (Закон и общество) - ISBN 978-5-222-13471-9 (в пер.)	Феникс	2008	193,00р.
#	Миронова, Т.Л.	План Путина - Медведева и национальная безопасность / Т.Л. Миронова. - 2008, М. : Алгоритм. - (Школа злословия) - ISBN 978-5-9265-0585-3 (в пер.)	Алгоритм	2008	142,00р.
#		Пожарная безопасность лечебных учреждений. - комплект плакатов. - 2008, Б. м. : б. и.	б. и.	2008	450,00р.
#	Фадеев Ю.Л.	Пожарно-охранная безопасность / Ю.Л. Фадеев, Д.А. Родин. - М. : Альфа-Пресс, 2008. - 128 с.; 60x84/16. - 2000 экз. - ISBN 978-5-94280-325-4 (в обл.)	Альфа-Пресс	2008	78,00р.
#		Правила проектирования и монтажа электроустановок. - М. : Омега-Л, 2008. - 104 с. : ил.; 84x108/32. - (Безопасность и охрана труда). - На обл написано: одобрены и рекомендованы к применению постановлением Госстроя России от 26 ноября №194, 2000 экз. - ISB	Омега-Л	2008	62,00р.

#		Правила технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации. - М. : Омега-Л, 2008. - 144 с.; 84x108/32. - (Безопасность и охрана труда). - В подзаг.: Утв. МПС РФ 26 мая 20000 г. №ЦРБ-756, 1000 экз. - ISBN 978-5-370-00579-4 (в обл.)	Омега-Л	2008	58,00р.
#		Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок. - М. : Омега-Л, 2008. - 213 с.; 84x108/32. - (Безопасность и охрана труда). - Утв. приказом Министерства энергетики РФ от 24.03.2003 № 115, 500 экз. - ISBN 978-5-370-00807-8 (в обл.)	Омега-Л	2008	92,00р.
#		Правила устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением. Утв. Пост. Госгортехнадзора России от 11.06.2003 № 91. - М. : Омега-Л, 2008. - 165 с. - (Безопасность и охрана труда). - ISBN 978-5-370-00754-5 (в обл.)	Омега-Л	2008	62,00р.
#		Правила устройства электроустановок. - 7-е изд. - М. : Омега-Л, 2008. - 268 с.; 84x108/32. - (Безопасность и охрана труда). - 3000 экз. - ISBN 978-5-370-00532-9 (в обл.)	Омега-Л	2008	99,00р.
#	Жульнев,	Праила и безопасность дорожного движения / Жульнев. - 2008, М. : Дрофа. - ISBN 978-5-358-01681-1 (обл)	Дрофа	2008	154,00р.
#		Психологическая безопасность : учеб. пособие / Л.А. Михайлов, В.П. Соломин и др. - 2008, М. : Дрофа. - (Высшее педагогическое образование) - ISBN 978-5-358-00865-6 (в пер.)	Дрофа	2008	136,00р.
#	Малаховский, В.Н.	Радиационная безопасность при радионуклидных исследованиях. Учебно-методическое пособие для врачей / В.Н. Малаховский, Г.Е. Труфанов и др.. - 2008, СПб. : ЭЛБИ-СПб. - (Военно-медицинская академия) - ISBN 978-5-93979-198-4 (в обл.)	ЭЛБИ-СПб	2008	108,00р.
#		Радиобиология. Радиационная безопасность сельскохозяйственных животных / ред.: В.А. Бударков, А.С. Зенкин. - 2008, М. : КолосС - ISBN 978-5-9532-0536-8 (в пер.)	КолосС	2008	594,00р.

# Бэйли Д.	Радиотехника и телеметрия в промышленности : практическое руководство/ Д. Бэйли; пер. с англ. - 2008, М. : Группа ИДТ. - (Безопасность и системы промышленной автоматизации. Опыт практического применения) - ISBN 978-5-94833-054-9 (в пер.)	Группа ИДТ	2008	641,00р.
#	СП 12-136-2002. Безопасность труда в строительстве. Инструкция по учету требований безопасности в проектах организации строительства и проектах производства работ. - М. : Технорматив, 2008	Технорматив	2008	1 208,00р.
# Белая, К.Ю.	Твоя безопасность: Как себя вести дома и на улице. : дидактический материал / К.Ю. Белая. - 2008, М. : Просвещение. - (Скоро в школу). - ISBN 978-5-09-016936-3	Просвещение	2008	99,00р.
# Эквист, Б.В.	Технология и безопасность взрывных работ : лабораторный практикум/ Б.В. Эквист, В.Г. Вартапов; под ред. Б.Н. Кутузова. - М. : Горная книга, 2008. - 50 с. - (Высшее горное образование)	Горная книга	2008	93,00р.
# Елинский, А.В.	Уголовно-правовые меры борьбы с уклонением от уплаты налогов (зарубежный опыт) : монография / А.В. Елинский. - 2008, М. : Изд. дом Шумиловой И.И. - (Бизнес, безопасность и право). - ISBN 978-5-89784-125-7 (в обл.)	Изд. дом Шумил	2008	147,00р.
# Гончаренко, Л.П.	Управление безопасностью : учеб. пособ. / Л.П. Гончаренко, Е.С. Куценко. - 2009, М. : КноРус - ISBN 978-5-390-00261-2 (в пер.)	КноРус	2009	146,00р.
# Коноплева, И.А.	Управление безопасностью и безопасность бизнеса : учебное пособие / И.А. Коноплева, И.А. Богданов. - 2008, М. : ИНФРА-М - (Высшее образование). - ISBN 978-5-16-003230-6 (переплет)	ИНФРА-М	2008	254,00р.

#	Алавердов, А.Р.	Управление кадровой безопасностью организации : учебник / А.Р. Алавердов. - 2008, М. : Маркет ДС. - (Университетская серия). - ISBN 978-5-7958-0220-6 (в обл.)	Маркет ДС	2008	167,00р.
#	Собурь С.В.	Установки пожаротушения автоматические : учебно-справочное пособие / С.В. Собурь. - 2008, М. : ПожКнига - (Пожарная безопасность предприятия)	ПожКнига	2008	300,00р.
#	Калыгин, В.Г.	Экологическая безопасность в техносфере. Термины и определения : справочник / В.Г. Калыгин. - М. : КолосС, 2008. - 368 с.; 60x881/16. - 10000 экз. - ISBN 978-5-9532-0630-3 (в пер.)	КолосС	2008	713,00р.
#	Одинцов А.А.	Экономическая и информационная безопасность предпринимательства : учеб. пособие / А.А. Одинцов. - 2-е изд., испр. и доп. - 2008, М. : Академия ИЦ - (ВПО). - ISBN 978-5-7695-5001-0 (в пер.)	Академия ИЦ	2008	310,00р.
#		Экономическая и национальная безопасность : учебник / ред.: Л.П. Гончаренко. - М. : Экономика, 2008. - 543 с. - (Высшее образование). - ISBN 978-5-282-02738-9 (в пер.)	Экономика	2008	300,00р.

#Сибикин Ю.Д.	Электробезопасность при эксплуатации электроустановок промышленных предприятий : учебник / Ю.Д. Сибикин. - 4-е изд., перераб. и доп. - 2008, М. : ИЦ Академия - (НПО). - ISBN 978-5-7695-4584-9 (П.)	ИЦ Академия	2008	241,00р.
---------------	--	-------------	------	----------

Аннотация

Представлен подробный анализ причин возникновения уязвимостей и типичных ошибок, допускаемых при развертывании беспроводных сетей. Описываются этапы построения защищенной беспроводной сети - от создания политики безопасности до настройки систем обнаружения беспроводных атак и проведения тестов на проникновения. Рассматриваются современные средства и технологии защиты, такие как 802.1X, PEAP, SSL, IPSec, WPA и 802.11. Отдельный раздел посвящен защите мобильных устройств на основе ОС Windows Mobile. Рассматривается реализованная в Windows Mobile модель безопасности, а также приводятся рекомендации по использованию встроенных защитных механизмов для безопасного доступа к корпоративным ресурсам. Для системных администраторов, инженеров, специалистов в области информационной безопасности

В данном пособии приведены практические рекомендации для учащихся 10-11 классов, раскрывающие вопросы дорожного движения и правила поведения водителей транспортных средств.
Весь материал пособия написан в соответствии с Правилами дорожного движения Российской...

Книга является учебно-методическим пособием, подготовленным в соответствии с требованиями Государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования. В настоящем учебно-методическом пособии изложены теоретические основы безопасной деятельности в туризме, показаны факторы природного, техногенного и социального характера, представляющие угрозу при совершении путешествия; психология безопасного туризма; медицинские аспекты безопасности; безопасность экстремального туризма и спортивного отдыха; безопасность музейно-выставочной деятельности. Приведены базовая терминология (гlossарий), основные нормативные документы и методы страхования туристов и финансовых рисков в туризме. Книга подготовлена по материалам авторских лекций М. Б. Биржакова и Н. П. Казакова, прочитанных ими в период 1998-2003 гг. в ведущих вузах системы туристского образования Санкт-Петербурга при подготовке менеджеров туризма и специалистов социально-культурного сервиса и туризма.

Каждый любящий, внимательный и заботливый родитель сходит с ума при мысли о том, что с его ребенком может случиться беда... Агрессия в школе, похищение и насилие над детьми, убийства - родительское сердце сжимается при каждом сообщении СМИ об очередной трагедии. И всякий раз родители задаются вопросом: как обезопасить ребенка? Как научить его быть самостоятельным и осторожным? Эта книга - практический курс для детей и родителей по безопасности и самозащите. В ней представлены четкие пошаговые рекомендации: - как научить ребенка избегать криминальных ситуаций; - как помочь ему овладеть навыками самозащиты; - как ребенку действовать, если он попал в беду; - что ему делать в случае, если он подвергся нападению. Каждая из представленных в книге методик разработана на основе российских реалий и прошла проверку на практике, продемонстрировав высокие результаты применения. Книга уникальна не только беспрецедентным объемом практической информации, но и легким, доверительным стилем.

ТРАНСПОРТ.ПРАВИЛА ДОРОЖ.ДВИЖЕНИЯ

Предлагаемое пособие поможет студентам в решении именно этой задачи применительно к курсу «Безопасность жизнедеятельности». Содержание и структура пособия соответствуют требованиям Государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования.

Учебное пособие написано в соответствии с примерной программой Министерства образования и науки РФ по дисциплине "Безопасность жизнедеятельности" и с учетом государственных стандартов для экономических, социальных и гуманитарных специальностей. Рассматриваются вопросы обеспечения безопасности жизнедеятельности человека в производственной, природной и жилой среде, безопасности и экологичности технических систем организации защиты населения и территорий в чрезвычайных ситуациях, управление и правовое регулирование ими.

Учебное пособие соответствует примерным программам Государственного образовательного стандарта нового поколения для учреждений среднего профессионального образования. В книгу включены новые актуальные сведения по вопросам трудового законодательства, безопасности работы с компьютерной техникой, проблемам терроризма и др.

Учебное пособие составлено в соответствии с программой курса `Безопасность жизнедеятельности` для высших учебных заведений и представляет собой изложение вопросов идентификации опасных и вредных факторов в системе `человек - среда обитания`, предупреждения воздействия негативных факторов на организм человека, теоретических основ ликвидации последствий их воздействия на организм в бытовой, производственной и окружающей среде в мирное время и в случае возникновения чрезвычайных ситуаций.

Учебное пособие составлено в соответствии с программой курса `Безопасность жизнедеятельности` для высших учебных заведений и представляет собой изложение вопросов идентификации опасных и вредных факторов в системе `человек - среда обитания`, предупреждения воздействия негативных факторов на организм человека, теоретических основ ликвидации последствий их воздействия на организм в бытовой, производственной и окружающей среде в мирное время и в случае возникновения чрезвычайных ситуаций.

В учебном пособии изложены основные сведения о взаимодействии человека и среды обитания, человека и технических систем, охране труда и экологии. Дано представление о чрезвычайных ситуациях, мероприятиях и средствах защиты населения от опасных воздействий. Рассмотрены правовые, организационные и экономические вопросы безопасности жизнедеятельности, а также вопросы ее обеспечения при проектировании, строительстве и реконструкции предприятий.

Учебное пособие подготовлено в соответствии с требованием ГОСТа среднего профессионального образования. Оно рассматривает закономерности влияния различных факторов окружающей среды на здоровье человека, основы положений стратегии обеспечения безопасности жизнедеятельности и действий при возникновении чрезвычайной ситуации.

В учебнике рассмотрены особенности состояния и негативные факторы среды обитания современного человека. Содержатся подробные сведения о причинах возникновения, последствиях и профилактике чрезвычайных ситуаций различного происхождения. Также приведены сведения о действующих системах защиты населения и территорий в условиях чрезвычайных ситуаций, организации гражданской обороны в Российской Федерации, о структуре, функционировании и традициях Вооруженных сил РФ. Системно и подробно освещаются вопросы здорового образа жизни человека. Для студентов средних профессиональных учебных заведений.

Учебник посвящен актуальным проблемам оценки и обеспечения безопасности жизнедеятельности человека и общества на различных структурных уровнях системной организации. Международная, экологическая, информационная и личная безопасность выступают в виде взаимосвязанных элементов общей системы безопасности, требующей своей оптимизации с точки зрения достижения максимальной эффективности жизнедеятельности человека.

Содержание учебника охватывает основные стороны безопасной жизнедеятельности человека: организацию безопасного производства; охрану труда; прогнозирование, предупреждение и ликвидацию последствий чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и социального характера. В этих вопросах должны разбираться выпускники вузов — будущие руководители и организаторы различных видов деятельности. Учебник написан коллективом опытных преподавателей факультета безопасности жизнедеятельности Российского государственного педагогического университета им. А. И. Герцена.

В учебнике рассматриваются теоретические и методологические основы безопасности жизнедеятельности, механизм возникновения, проявления и развития опасных и чрезвычайных ситуаций в различных условиях его жизнедеятельности, а также некоторые вопросы теории и методики обучения безопасности жизнедеятельности. В работе содержатся конкретные примеры и факты, иллюстрирующие способы и методы обеспечения безопасности жизнедеятельности.

В 7-м издании учебника даны научно-практические знания в области безопасности жизнедеятельности человека в техносфере. Основное внимание уделено оценке влияния опасностей на человека, методам идентификации опасностей техносферы, средствам и способам создания малоопасных технических средств и технологий, а также выбору и применению защитных средств в опасных и чрезвычайно опасных условиях жизнедеятельности.

Учебное пособие написано в соответствии с Государственным образовательным стандартом, в нем рассматриваются вопросы организации единой системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, основы военной службы, дается классификация и методико-тактическая характеристика чрезвычайных ситуаций.

В учебнике представлены сведения о чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, дана классификация катастроф. Рассмотрены основы безопасности людей в чрезвычайных ситуациях, способы оценки обстановки при авариях, мероприятия по защите населения и территорий, по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций. Изложены основные задачи и организационная структура Всероссийской службы медицины катастроф. Рассмотрены меры неотложной помощи при радиационном и химическом поражении, отравлении ядовитыми веществами. Описаны особо опасные инфекции, механизмы развития эпидемического процесса и мероприятия по ликвидации очагов биологического поражения. Приведена характеристика террористических угроз и опасностей.

В книге даны анализ природной и техногенной безопасности, характеристики чрезвычайных ситуаций. Рассмотрены различного рода воздействия на человека, природную среду и техносферу, имеющие место при чрезвычайных ситуациях. Приведена методология управления природными и техногенными рисками. Раскрыто содержание мер по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, ликвидации их последствий, повышению устойчивости функционирования в этих условиях объектов экономики. Показаны возможности современного оружия и мероприятия по защите от военной опасности. Названы способы возмещения ущерба при чрезвычайных ситуациях.

В учебном пособии рассмотрены вопросы защиты населения, территорий и объектов экономики в чрезвычайных ситуациях различного происхождения. Особое внимание уделено предупреждению чрезвычайных ситуаций и организационным основам ликвидации их последствий.

Учебное пособие содержит термины и определения, используемые в новой области знаний — безопасность жизнедеятельности (БЖД). Оно состоит из четырех частей: в первой части приведены основополагающие термины БЖД; последующие части представляют собой терминологические словари, путеводители по трем системам Государственной системы стандартизации — безопасности труда, охране природы и безопасности в чрезвычайных ситуациях. В них дан полный перечень терминов, содержащихся в стандартах и принятых в БЖД в качестве рабочих.

Тесты по данному курсу предназначены для самостоятельной работы студента при подготовке к сдаче контрольных форм и учитывают современные подходы к организации учебного процесса в вузах. Больше внимания уделено постоянному самообразованию будущего специалиста, желающего углубить знания по своей специальности. Структура данного теста максимально приближена для решения перечисленных выше задач. В нем представлены два основных крупных раздела - тесты по основным разделам Государственного стандарта высшего образования и контрольные тесты (предназначены для экзаменационной работы преподавателя). Тестовые задания по разделам Государственного стандарта высшего образования дополнены и расширены темами и подтемами более подробного содержания, основаны на материалах новейших документов и содержат ответы на поставленные вопросы.

Даны основные понятия в области обеспечения безопасности и надежности технических систем и их наиболее важные показатели. Систематизированы методы обеспечения безопасности и надежности изделий на различных этапах их жизненного цикла: при разработке, производстве и эксплуатации. Основное внимание уделено методам качественного анализа и превентивным методам борьбы с отказами. Значительное место занимает системное изложение современной теории вероятностно-статистического анализа безопасности сложной технической продукции. В качестве базовой концепции принята методология "приемлемого риска". Применение методов вероятностного анализа безопасности проиллюстрировано на большом числе примеров.

Предназначено для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности "Испытание летательных аппаратов". Может использоваться в учебном процессе по широкому кругу направлений (специальностей) техники и технологии, особенно при подготовке кадров, специализирующихся в области испытаний, проектирования и эксплуатации сложных технических систем. Представляет интерес для ученых и специалистов в области авиации, ракетостроения и космоса.

Рассмотрены основы теории безопасности социальных систем. Изложены методологические основы теории безопасности организации. Представлена методология оценки уровня развития и безопасности организации.
. Может использоваться в учебном процессе при подготовке кадров в области безопасности социальных организаций: экономической, информационной, государственной, общественной и т.д. Представляет интерес для специалистов служб безопасности учреждений, предприятий и организаций.

В справочнике в краткой форме представлены рекомендации, которые помогут учащимся правильно ориентироваться и уверенно действовать в экстремальных и чрезвычайных ситуациях террористического характера.

В книге рассмотрены вопросы, связанные с обеспечением безопасности труда в строительстве, начиная с проектирования объекта строительства и заканчивая выполнением отдельных видов работ с учетом изменений, внесенных новой редакцией Трудового кодекса РФ и другими нормативными актами. Также рассмотрены обязанности работодателя и работника в сфере охраны труда. Представленный материал рассмотрен в отдельных параграфах, что делает книгу удобной для применения, а практика арбитражных судов и судов общей юрисдикции поможет найти выход из сложных ситуаций.

В данном пособии приведены практические рекомендации для учащихся 5-9 классов, раскрывающие вопросы дорожного движения и правила поведения пешеходов и пассажиров, а также велосипедистов.

Настоящее издание содержит официальный текст Инструкции по движению поездов и маневровой работе на железных дорогах Российской Федерации. В соответствии с положениями, установленными Правилами технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации и Инструкцией по сигнализации на железных дорогах Российской Федерации, настоящая Инструкция устанавливает правила, регламентирующие безопасность движения поездов, четкую и бесперебойную работу железных дорог. Выполнение требований настоящей Инструкции работниками железнодорожного транспорта необходимо для обеспечения безопасности движения поездов и производства маневров.

В учебнике рассмотрены основные положения, предмет, задачи информатики и перспективы развития ее концептуальных и теоретических основ, ее роль и место в информационном обществе. Системно изложены фундаментальные знания о свойствах информации, современных процедурах ее обработки и использования в системах управления, основных принципах реализации процессов обработки информации с позиций обеспечения заданного качества информации. Представленный материал рассчитан на курсантов, слушателей и студентов старших курсов, обучающихся по специальности 090106 — «Информационная безопасность телекоммуникационных систем». Кроме того, он будет полезен широкому кругу специалистов в области защиты информации.

Системно изложены фундаментальные знания о свойствах информации, современных процедурах ее обработки и использования в системах управления, основных принципах реализации процессов обработки информации с позиций обеспечения заданного качества информации.

В современном информационном обществе информация превратилась в особый ресурс любой деятельности, следовательно, как и всякий другой ресурс, нуждается в защите, в обеспечении ее сохранности, целостности и безопасности. Кто и как угрожает информационной безопасности и как этим угрозам противодействовать, вы узнаете, прочитав эту книгу.

В учебном пособии приводятся основные сведения, необходимые для начального понимания сущности информационной безопасности личности, общества и государства. Дается характеристика компьютерных систем как наиболее распространенных и достаточно уязвимых объектов информационной безопасности современного общества.

В учебном пособии рассматриваются вопросы информатизационной безопасности и защиты данных, в том числе в информационно-вычислительных системах и сетях. Дано введение в общие проблемы безопасности, определены роль и место информационной безопасности в системе обеспечения национальной безопасности государства. Рассмотрены проблемы защиты информации в автоматизированных системах обработки данных, криптографические методы защиты информации, вопросы защиты информации в персональных компьютерах, компьютерные вирусы и антивирусные программы, а также проблемы защиты информации в сетях ЭВМ и организации комплексных систем технического обеспечения безопасности.

В учебном пособии рассмотрены организационные и правовые аспекты в области информационных технологий с учетом изменений законодательства Российской Федерации на конец 2007 года. Представлен обширный справочный материал по основным нормативным правовым актам Российской Федерации в области информационной безопасности и правовых вопросов, связанных с использованием информационных технологий, описана организационная структура государственных органов. Для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальностям в области информационной безопасности, слушателей курсов повышения квалификации по проблемам защиты информации. Рассмотренные вопросы могут быть полезны как техническим специалистам, так и руководителям, курирующим вопросы обеспечения информационной безопасности. Допущено Учебно-методическим объединением по образованию в области информационной безопасности в качестве учебного пособия для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальностям 090102 «Компьютерная безопасность», 090105 «Комплексное обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем».

Описаны основные положения, понятия и определения информационной безопасности, проанализировано ее место в системе национальной безопасности государства. Рассмотрены модели обеспечения информационной безопасности, вопросы ее организационно-правового, методического и технического обеспечения. Изложены проблемы криптографической защиты информации, а также особенности ее защиты в персональных компьютерах и вычислительных сетях. Описаны разрушающие программные средства класса компьютерных вирусов и методы борьбы с ними

<p>В издании раскрывается и анализируется влияние современных политических процессов на национальную безопасность Российской Федерации, трансформация внешних и внутренних угроз жизненно важным интересам личности, общества и государства; обосновываются технологии политики обеспечения национальной безопасности в условиях экономической и политической глобализации. Национальная безопасность современной России рассматривается как отрасль политологического знания.</p>
<p>Содержит нормативные техн. документы, применяемые при проведении пожарно-профилактических мероприятий, связанных с выбором, эксплуатацией и техническим обслуживанием первичных средств пожаротушения.</p>
<p>В учебном пособии рассмотрены основы планирования, организации и управления перевозками на автомобильном транспорте и обеспечения безопасности движения. Описаны нормативная и правовая база организации автомобильных перевозок, методы организации движения подвижного состава, документы, необходимые для планирования, организации и выполнения перевозок, основные методы и средства обеспечения безопасного выполнения перевозочного процесса. Для студентов высших учебных заведений. Может быть полезен специалистам автомобильного транспорта в их практической деятельности и при повышении квалификации.</p>
<p>Изложены основы теории управления автомобилем. Проанализировано влияние элементов системы водитель-автомобиль-дорога на эффективность и безопасность управления автомобилем в штатных и нештатных режимах движения. Сформулированы основные принципы ситуационного анализа дорожно-транспортных ситуаций. Приведены измеряемые показатели мастерства водителя в управлении автомобилем. Показано, что безопасность дорожного движения определяется уровнем профессионального мастерства водителя.</p>
<p>Учебник для учащихся СПО</p>

Как отмечают исследователи, встречи с неопознанными летающими объектами нередко чреваты для людей психическими и физическими травмами, ожогами, потерей зрения и даже смертельными исходами. Уже сейчас каждому из нас необходимо знать, как избежать контакта с НЛО, а если он все-таки произошел, - свести его негативные последствия к минимуму.

Действительно ли агрессивны НЛО? Насколько они опасны для людей? Чего в первую очередь следует остерегаться при виде приближающегося объекта? На эти и другие вопросы отвечает книга академика РАЕН, уфолога с тридцатилетним стажем В. Ажажи.

В пособии в свете нового Трудового кодекса Российской Федерации с привлечением действующих нормативных правовых актов изложены основные вопросы, с которыми сталкиваются на предприятиях и в организациях их руководители и специалисты (инженеры) по охране труда. Приводятся все необходимые формы документов (акты, протоколы, ведомости и др.).

Наше общество давно уже страдает нездоровьем, почти низверженное разлагающей моралью "бери от жизни всё". Есть ли противоядие, как противостоять безраздельным властителям масс, манипулирующим нашим сознанием?

Народу предлагают план Ельцина - Чубайса, план Путина - Медведева, власть колдует над национальными проектами... Эта полемическая книга - о тайных технологиях внушения, которые породили "демократический электорат".

В книге рассмотрены особенности лицензирования деятельности в области пожарной безопасности, а также сертификации продукции и услуг.
Подробно описан бухгалтерский и налоговый учет расходов на пожарную безопасность у организаций.

Также рассмотрены особенности учета специальной и форменной одежды; оплаты труда работников организаций, осуществляющих деятельность в области пожарной безопасности.

Издание содержит официальный текст правил проектирования и монтажа электроустановок жилых и общественных зданий, одобренных и рекомендованных к применению постановлением Госстроя России от 26 ноября 2003 г. № 194.

Издание содержит текст Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденных Минэнерго РФ.
Издание содержит официальный текст Правил устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением, утвержденных Госгортехнадзором России.
В пособии рассматриваются факторы, влияющие на психологическую безопасность личности, средства психологической саморегуляции, приводятся методики, позволяющие определить структуру и основные характеристики личности, а также способности человека правильно вести себя в чрезвычайных ситуациях.
Приведены данные о метаболизме радионуклидов и формировании поглощенных доз при облучении, клинических признаках лучевой болезни сельскохозяйственных животных. Уделено внимание радиационной безопасности персонала и населения и задачам ветеринарных специалистов при выполнении мероприятий по ликвидации последствий радиоактивного загрязнения сельскохозяйственных угодий. Приведены нормативные документы по радиационной безопасности сельскохозяйственных животных.

В данном издании рассмотрены основные элементы телеметрии и радиосвязи, а также возможности по их применению. Книга поможет читателю при анализе, спецификации и отладке систем радиосвязи и телеметрии.

Автор исследует следующие проблемы: проектирование и установка беспроводной связи; применение новейших спутниковых технологий в телеметрической системе; проектирование и установка радиорелейных линий и др.

Рассмотрены вопросы исторического развития зарубежных уголовно-правовых средств борьбы с уклонением от уплаты налогов. Изучены факторы, обуславливающие легитимацию уголовной ответственности за уклонение от уплаты налогов. Приведены наиболее существенные характеристики современного состояния налоговой преступности в отдельных зарубежных государствах и представлены общие мировые тенденции налоговой преступности. Изучены национальные доктрины противодействия уклонению от уплаты налогов. Значительное внимание уделено исследованию конструкций правовых норм об уголовной ответственности за уклонение от уплаты налогов в таких государствах, как Великобритания, США, Австралия, Мальта, Италия, Испания, Франция, Германия, Швейцария, Сан-Марино, Финляндия, Китай, Египет и Иордания. Монография подготовлена по материалам диссертационного исследования, выполненного под научным руководством доктора юридических наук, профессора, заслуженного юриста Российской Федерации И. И. Кучерова.

В пособии раскрываются основные понятия, термины и определения теории управления безопасностью. Рассматриваются вопросы управления безопасностью в современных российских условиях. Освещены факторы опасности и методы обеспечения экономической...

<p>Учебник детально рассматривает вопросы кадровой безопасности, комплекс мер по предотвращению рисков и опасностей, связанных с персоналом, его деятельностью и интеллектуальным потенциалом. Издание раскрывает основы дисциплины "Противодействие угрозам кадровой безопасности" по специальности "Менеджмент организации" для специализации "Управление персоналом".</p>
<p>Объяснены основные термины и определения, используемые в технике и технологии различных производств, экологическом праве и экологической сертификации; охарактеризованы вредные вещества, затронуты прикладные вопросы промышленной экологии. Многие определены</p>
<p>В учебном пособии приведены сведения, касающиеся государственного регулирования и внутрифирменного управления в сфере обеспечения экономической и информационной безопасности предпринимательства. Рассмотрены методология, организация, информационное обеспечение, экономические методы, эффективность, правовая основа и кадровое обеспечение с учетом отечественного и зарубежного опыта работы в области экономической безопасности. Для студентов высших учебных заведений. Может быть полезно слушателям системы послевузовского образования.</p>
<p>В учебнике рассмотрен комплекс вопросов, посвященных всем уровням построения системы экономической безопасности: стране, регионам, предприятию, личности. Экономическая безопасность страны показана как основа национальной безопасности государства. В учебнике широко представлены основные теоретические аспекты экономической безопасности. Проанализированы основные положения Концепции и Государственной стратегии экономической безопасности России, рассмотрена законодательная база системы национальной экономической безопасности. Подробно представлены основные составляющие национальной экономической безопасности России. Рассмотрены основы анализа и управления национальной безопасностью - система показателей, пороговые значения, методы оценки и механизмы обеспечения экономической безопасности государства. В учебнике также представлены основы оценки и управления экономической безопасностью регионов Российской Федерации и основные составляющие экономической безопасности предприятий. Заключительный раздел учебника посвящен экономической безопасности личности. Рассматриваются основные задачи и меры обеспечения экономической безопасности личности в России.</p>

В учебнике рассмотрены причины повышенной опасности при работе с электроустановками, используемые средства электрозащиты, требования стандартов ССБТ и действующие правила безопасности, а также организационные и технические мероприятия, обеспечивающие безопасное производство работ персоналом, обслуживающим и ремонтирующим электрооборудование промышленных предприятий.