**Методы и алгоритмы защиты информации**

**ЭБС «Консультант студента»**

1. Бабенко Л.К., Параллельные алгоритмы для решения задач защиты информации [Электронный ресурс] / Бабенко Л.К., Ищукова Е.А., Сидоров И.Д. - 2-е изд., стереотип. - М. : Горячая линия - Телеком, 2014. - 304 с. - ISBN 978-5-9912-0439-2 - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785991204392.html>
2. Рябко Б.Я., Криптографические методы защитыинформации [Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Рябко Б.Я., Фионов А.Н. - 2-е издание, стереотип. - М. : Горячая линия - Телеком, 2012. - 229 с. - ISBN 978-5-9912-0286-2 - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785991202862.html>
3. Шаньгин В.Ф., Защита компьютерной информации. Эффективные методы и средства [Электронный ресурс] / Шаньгин В.Ф. - М. : ДМК Пресс, 2010. - 544 с. - ISBN 978-5-94074-518-1 - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785940745181.html>
4. Шаньгин В.Ф., Информационная безопасность и защитаинформации [Электронный ресурс] / Шаньгин В.Ф. - М. : ДМК Пресс, 2014. - 702 с. - ISBN 978-5-94074-768-0 - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785940747680.html>
5. Мартемьянов Ю.Ф., Операционные системы. Концепции построения и обеспечения безопасности [Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Мартемьянов Ю.Ф., Яковлев Ал.В., Яковлев Ан.В. - М. : Горячая линия - Телеком, 2010. - 332 с. - ISBN 978-5-9912-0128-5 - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785991201285.htm>
6. Буза М.К., Архитектура компьютеров [Электронный ресурс]: учебник / М.К. Буза - Минск : Выш. шк., 2015. - 414 с. - ISBN 978-985-06-2652-3 - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789850626523.html>
7. Скляр В.В., Обеспечение безопасности АСУТП в соответствии с современными стандартами [Электронный ресурс] / Скляр В.В. - М. : Инфра-Инженерия, 2018. - 384 с. - ISBN 978-5-9729-0230-9 - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785972902309.html>
8. Ботуз С.П., УПРАВЛЕНИЕ УДАЛЕННЫМ ДОСТУПОМ / Защита интеллектуальной собственности в сети Internet [Электронный ресурс] / Ботуз С.П. - М. : СОЛОН-ПРЕСС, 2008. - 256 с. - ISBN 5-98003-289-4 - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5980032894.html>
9. Древс Ю.Г., Технические и программные средства систем реального времени [Электронный ресурс] : учебник / Древс Ю. Г. - 2-е изд. (эл.). - М. : БИНОМ, 2016. - 337 с. (Учебник для высшей школы) - ISBN 978-5-93208-199-0 - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785932081990.html>
10. Корячко В.П., Корпоративные сети: технологии, протоколы, алгоритмы [Электронный ресурс] / Корячко В.П., Перепелкин Д.А. - М. : Горячая линия - Телеком, 2011. - 216 с. - ISBN 978-5-9912-0202-2 - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785991202022.html>