

ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА

1. [Алешин, Л. И. Телекоммуникационные технологии для библиотек / Л. И. Алешин. — М. : Литера, 2009. — 352 с. — 978-5-91670-024-4.](#)
2. [Воронова, О. Е. Современные информационные войны: типология и технологии : монография. — Рязань : Ряз. гос. ун-т. имени С. А. Есенина, 2018. — 188 с.](#)
3. [Гафнер, В. В. Информационная безопасность : учеб. пособие / В. В. Гафнер. — Ростов н/Д : Феникс, 2010. — 324 с. — 978-5-222-17389-3.](#)
4. [Гус, Х. Ограничение и сдерживание глобальных потоков данных / Х. Гус; пер. с англ. Е.В. Малявская. — М. : МЦБС, 2008. — 67 с. — 978-5-91515-013-2.](#)
5. [Кулябов, Д. С. Защита информации в компьютерных сетях : учеб.-метод. пособие, Ч. 1 / Д. С. Кулябов. — М., 2004. — 130 с.](#)
6. [Шаньгин, В. Ф. Защита компьютерной информации. Эффективные методы и средства : учеб. пособ. для студ. вузов / В.Ф. Шаньгин. — М. : ДМК Пресс, 2010. — 544 с. : ил. — 978-5-94074-518-1.](#)
7. [Ярочкин, В. И. Информационная безопасность : учебник для студ. вузов / В. И. Ярочкин. — 2-е изд. — М. : Академический проект, 2004. — 544 с. : ил. — Gaudeamus. — 5-98426-008-5.](#)

Дополнительная:

1. Бобришева О. В. Библиотека як суб'єкт забезпечення інформаційної безпеки / О. В. Бобришева // Бібліотекознавство. Документознавство. Інформологія. — 2011. — № 3. — С. 24–29.
2. Бобришева О. Інформаційна безпека бібліотеки: проблеми та шляхи формування / О. Бобришева // Вісник Книжкової палати. — 2010. — № 12. — С. 18–20.
3. Бобришева О. В. Правові засади формування комплексної системи захисту інформації в бібліотеках / О. В. Бобришева // Вісник Книжкової палати. — 2009. — № 12. — С. 23–26.
4. Бобришева О. В. Структурно-функціональна модель системи інформаційної безпеки бібліотеки / О. В. Бобришева // Вісн. Харк. держ. акад. культури : зб. наук. пр. — Х., 2013 — Вип. 39. — С. 203–210.
5. Бобришева О. В. Сучасна бібліотека в інформаційному просторі: стратегії безпеки / О. В. Бобришева // Вісн. Харк. держ. акад. культури : зб. наук. пр. — Х., 2012. — Вип. 35. — С. 66–75.
6. Бобрышева А. В. Морально-этические аспекты обеспечения информационной безопасности читателей библиотек / А. Бобрышева // Библиотека в молодежном формате : сб. матер. IV Форума молодых библиотекарей «Книга. Молодежь. Интеллект». Вып. 4. — Луганск, 2010. — С. 28–32.
7. Гафнер В. В. Информационная безопасность : учеб. пособие / В. В. Гафнер. — Ростов н/Д : Феникс, 2010. — 324 с. — http://lib.lgaki.info/page_lib.php?docid=22632&mode=DocBibRecord
8. Линдквист М. Радиоидентификация в библиотеках: введение в проблему/ Линдквист М // Науч. и техн. б-ки. — 2004. — №3. — с.77–81.
9. Макартур А. Интеграция RFID в библиотечные системы – мифы и реальность// Науч. и техн. б-ки. — 2004. — №3. — с.81–87.
10. Поляков Ю. А. Информационная безопасность и средства массовой информации : учебн. пособ. / Ю. А. Поляков. — М. : ИМПЭ, 2004. — 48 с. — http://lib.lgaki.info/page_lib.php?docid=7858&mode=DocBibRecord

11. Соколов А .В. Информационные опусы. Опус 8. Концепции информационного общества / А. В. Соколов // Научные и технические библиотеки. – 2011. – № 9. – С. 5–24.
12. Столяров Ю. Н. Информационная безопасность библиотечного фонда / Ю. Н. Столяров // Школьная библиотека. – 2005. – № 12. – С. 48–55.
13. Чурашева О. Л. Информационно-психологическая безопасность читателей / О. Л. Чурашева // Библиотечное дело. – 2007. – № 2. – С. 21–23.