

1. Андреев, И. Электронная западня. Реальные риски виртуального мира / И. Андреев // Свободная мысль. - 2014. - № 1. - С. 121-134.
2. Богачева, Т. Ю. Интернет-пространство: риски для школьников и пути их минимизации / Т. Ю. Богачева // Воспитание школьников. - 2014. - № 7. - С. 63-64.
3. Васильков, А. В. Безопасность и управление доступом в информационных системах : учебное пособие / А. В. Васильков, И. А. Васильков. – Москва : ФОРУМ, 2010. – 368 с. : ил. – (Профессиональное образование).
4. Гаспарян, С. Цифровая зона опасности : правовое просвещение в сети Интернет / С. Гаспарян // Библиотека. - 2015. - № 4. - С. 54-56.
5. Геворкян, Э. Машина сама не остановится : [сетевые технологии и их влияние на психику человека] / Эдуард Геворкян // Наука и религия. - 2015. - № 2. - С. 6-10.
6. Емельянова, Н. З. Защита информации в персональном компьютере : учебное пособие / Н. З. Емельянова, Т. Л. Партыка, И. И. Попов. – Москва : ФОРУМ, 2009. – 368 с. : ил. – (Профессиональное образование).
7. ...И о безопасности «цифровых аборигенов» // Техника - молодежи. - 2014. - № 15/16. - С. 49.
8. Информационная безопасность : [цикл статей о защите детей от опасной информации] // Основы безопасности жизнедеятельности. - 2014. - № 1. - С. 34-54.
9. Касперски, К. Компьютерные вирусы изнутри и снаружи / Крис Касперски. – Санкт-Петербург : Питер, 2007. – 527 с. : ил.
10. Лебедева, О. Компьютерная грамотность и безопасность подростков в сетевом режиме : информационные технологии / О. Лебедева // Библиотека. - 2014. - № 4. - С. 29-30.
11. Леонов, В. Бесплатные антивирусы для защиты вашего компьютера / Василий Леонов. – 2-е изд. – Москва : Эксмо, 2012. – 192 с.
12. Мельников, С. Разграничение доступа : [концепция кибербезопасности (киберпреступность)] / С. Мельников, М. Портягина // Огонёк. - 2014. - № 3. - С. 4-5.
13. Поздняков, А. И. Актуальные проблемы теории и практики обеспечения информационно-психологической безопасности России в условиях глобализации / А. И. Поздняков // Социально-гуманитарные знания. - 2013. - № 6. - С. 19-38.
14. Пронин, Е. И. Медиапсихология: новейшие информационные технологии и феномен человека / Е. И. Пронин, Е. Е. Пронина // Общественные науки и современность. - 2013. - № 2. - С. 151-161.
15. Пятибратов, А. П. Вычислительные системы, сети и телекоммуникации : учебник / А. П. Пятибратов, Л. П. Гудыно, А. А. Кириченко ; под ред. А. П. Пятибратова. – 4-е изд., перераб. и доп. – Москва : Финансы и статистика, ИНФРА-М, 2014. – 736 с. : ил.
16. Семикин, Г. И. Какие опасности для здоровья человека таят современные гаджеты? / Г. И. Семикин, Г. А. Мысина, А. Е. Пичугина // Воспитание школьников. - 2014. - № 3. - С. 60-64.
17. Солдатова, Г. У. Роль родителей в повышении безопасности ребенка в интернете / Г. У. Солдатова // Вопросы психологии. - 2013. - № 2. - С. 3-15.
18. Старовойт, М. В. Вирусная коммуникация как инструмент воздействия на потребительское поведение. Экспериментальное исследование / М. В. Старовойт // Вестник Московского университета. Серия 10. Журналистика. - 2014. - № 2. - С. 75-87 ; № 3. – С. 39-50.
19. Сухоруков, К. Шесть типовых комбинаций : пиратские копии или официальный цифровой контент / К. Сухоруков // Библиотека. - 2012. - № 11. - С. 5-8.
20. Талапина, Э. В. О предмете информационного права / Э. В. Талапина // Государство и право. - 2013. - № 5. - С. 65-72.

21. Терещенко, Л. К. Правовой режим персональных данных и безопасность личности / Л. К. Терещенко // Закон. - 2013. - № 6. - С. 37-43.
22. Тонконогов, А. В. «Киберология» как научная дисциплина / А. В. Тонконогов, А. П. Стельмах // Социально-гуманитарные знания. - 2013. - № 1. - С. 85-96.