

**Составитель:** Шиббаева Ольга

**Тема:** Показатели качества и надежности компьютерных сетей

1. Хорев П.Б. Методы средства защиты информации в компьютерных системах: Учебн. Пособие для студ. Высш. Учеб. Заведений/ Хорев П.Б. – М.:Изд-ий центр «Академия», 2005. – 256 с.
2. Воеводин В.П. Эволюция понятия и показателей надежности вычислительных систем/Воеводин В.П. – Протвино, 2012. – 24 с.
3. Ефремов Л.В. «Практика вероятностного анализа надежности техники с применением компьютерных технологий»/ Л.В. Ефремов - СПб.: Изд-во «Наука», 2008. – 216с.
4. Трахтенгерц Э. А. Компьютерная поддержка принятия решений: научное издание / Э. А. Трахтенгерц. - М. : Синтег, 1998. - 376 с.
5. Шаньгина В. Ф. Защита информации в компьютерных системах и сетях/ Шаньгин В. Ф. - М.: изд-во «ФОРУМ».
6. Мельников В. В. Защита информации в компьютерных системах: научное издание / Мельников В. В. - М.: Электроинформ, 1997. - 364 с.
7. Громов Ю.Ю. Надёжность информационных систем: учебное пособие / Ю.Ю. Громов, О.Г. Иванова, Н.Г. Мосягина, К.А. Набатов. – Тамбов: Изд-во ГОУ ВПО ТГТУ, 2010. – 160 с.
8. Воеводин В.П. Эволюция понятия надежность вычислительный систем/ Воеводин В.П. – Протвино, 2012. – 24 с.
9. Дружинин Г. Н. Надежность автоматизированных производственных систем./ Дружинин Г. Н. - М: «Энергаатомиздат»
10. Показатели качества и надежности программных средств: сайт Чухаревой Ольги Валерьевны – [Электронный ресурс]. – URL: [http://info-tehnologii.ru/kac\\_sr/nad\\_sis/Poc\\_nad/index.html](http://info-tehnologii.ru/kac_sr/nad_sis/Poc_nad/index.html) (дата обращения: 16.01.2016)