**Список использованных источников**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. | Майерс, Г. Искусство тестирования программ/ Г. Майерс; Пер. с англ. под ред. Позина. – М.: Финансы и статистика, 1982. |
| 2. | Маконнел С. Совершенный код –Издательство Питер, 2007. |
| 3. | Коробейник А. Н. "Краткие основы тестирования программного обеспечения" – Киев, 2012. |
| 4. | Степанченко И. В. "Методы тестирования программного обеспечения" - Волгоград, 2006. |
| 5. | Модели жизненного цикла ПО, проектирование как конструирование. / Научно-образовательный кластер CLAIM [Электронный ресурс] – 10.04.2014 – Режим доступа:  http://it-claim.ru/Education/Course/ISDevelopment/Lecture\_5.pdf. |
| 6. | NUnit 2.6.3 / NUnit [Электронный ресурс] – 10.05.2014 – Режим доступа: http://nunit.org/ |
| 7. | UI Automation Fundamentals / Microsoft [Электронный ресурс] – 10.05.2014 – Режим доступа:  http://msdn.microsoft.com/en-us/library/ms753107(v=vs.110).aspx |
| 8. | The Apache JMeter Software Foundation / JMeter [Электронный ресурс] – 10.05.2014 – Режим доступа: http://jmeter.apache.org/ |
| 9. | «Охрана труда в радио- и электронной промышленности: Учебник для техникумов.» - 2-е изд., перераб. и доп./ СП. Павлов, Л.С.Виноградов, Н.Ф. Крылова и др.; Под ред. СП. Павлова. - М.: Радио и связь, 1995. - 200с, ил. |