1. Гамма, Э. Приемы объектно-ориентированного программирования. Паттерны проектирования / Э. Гамма, Р. Хелм, Р. Джонсон, Дж. Влиссидес. – Санкт-Петербург: Питер, 2001. – 344 с.
2. Гончар, С.Т. Безопасность и экологичность объекта проектирования: учебное пособие по дипломному проектированию / С.Т. Гончар. – 2-е изд. – Ульяновск : УлГТУ, 2009. – 165 с.
3. ГОСТ 19.701-90. Единая система конструкторской документации. Схемы алгоритмов, программ, данных и систем. Условные обозначения и правила выполнения. – М . : Стандартинформ, 2010.
4. ГОСТ 2.105-95. Единая система конструкторской документации. Общие требования к текстовым документам. – М. : Стандартинформ, 1996.
5. Постановление правительства Российской федерации № 731 от 23 сентября 2010 г. «Об утверждении стандарта раскрытия информации организациями, осуществляющими деятельность в сфере управления многоквартирными домами» [Электронный ресурс] / КонсультантПлюс. – [Б. м. : б. и.], 2010. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_169248/> (дата обращения: 12.05.2015).
6. Родионов В.В. Дипломное проектирование: учебно –методическое пособие для студентов специальности 23020165 «Информационные системы и технологии» / В.В. Родионов. – Ульяновск : УлГТУ, 2008. – 98 с.
7. Троелсен, Э. Язык программирования C# 2010 и платформа .NET 4 / Э. Троелсен. – 5-е изд. - М. : Вильямс, 2010. – 1392 с.
8. Фленов, М. Е. Библия C# / М.Е.Фленов. – 2-е изд. – Санкт-Петербург. : БХВ-Петербург, 2011. – 560 с.
9. Cheng, S. Microsoft Windows Communication Foundation 4.0 Cookbook for developing SOA Applications / S.Cheng. – Birmingham : Packt Publishing, 2010. – 316 pp.
10. Lowy, J. Programming WCF Services / J. Lowy. – New York : O’Reilly – 2010. – 910 pp.
11. Mukherjee, S. Thinking in LINQ / S. Mukherjee. – New York : Appress, 2015. – 259 pp.
12. Palermo, J. ASP.NET MVC 4 in Action / J.Palermo, J. Bogard, E. Hexter, M. Hinze, J. Skinner. – Shelter Island, NY : Manning, 2012. – 440 pp.
13. Skeet, J. C# in depth. Third edition / J.Skeet. – Shelter Island, NY : Manning, 2014. – 614 pp.