**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ**

**Основная литература**

1) БоггсМ., БоггсУ. UML Rational Rose. Секреты эффективного проектирования сопровождаемых объектно-ориентированных приложений, 2008. – 580с. – Режим доступа: http://bookre.org/reader?file=487419

2) Леоненков А.В. Объектно-ориентированный анализ и проектирование с использованием UML и IBM RationalRose, М., 2009. - 316с. – Режим доступа: http://mexalib.com/view/22968

3) Киммел П. Основы визуального анализа и проектирования, 2008. -272с. – Режим доступа: https://elibrary.ru/item.asp?id=19590562

**Дополнительная литература**

1)Леоненков А.В. Самоучитель UML 2. – БХВ-Петербург, 2007. – Режим доступа: http://avidreaders.ru/book/samouchitel-uml-2.html.

2)Трофимов С.А. CASE-технологии. Практическая работа в RationalRose. 2002.– Режим доступа: http://bookre.org/reader?file=555124.

3)Фаулер М. UML. Основы, 2006. - 192с. – Режим доступа: http://mexalib.com/view/15515.