**Учебно-методическое обеспечение дисциплины.**

**а) Основная:**

1. Ветошкин, Александр Григорьевич Процессы и аппараты защиты окружающей среды/ [Текст]: учебное пособие для вузов/ А.Г. Ветошкин - М.: Высш. шк., 2008. – 639 с.
2. Мазур, Иван. Иванович. Инженерная экология: [Текст]: учебник для вузов/ И.И.Мазур, О.И.Молдаванов. – 2-е изд., испр., и доп. -. М.: Высш. шк., 2001. – 510 с.
3. Бобылёв, Сергей Николаевич. Экономика природопользования [Текст]: учебное пособие для вузов/С. Н. Бобылёв, А. Ш. Ходжаев. - М.: ИНФРА-М., 2004. – 501 с.
4. Бринчук, Михаил Михайлович Экологическое право [Текст]: учебник для вузов/М.М. Бринчук. – 2-е изд., перераб. и доп. - М.: ЮРИСТЪ, 2004. – 670 с.
5. Ерофеев, Борис Владимирович. Экологическое право [Текст]: учебник /Б. В. Ерофеев. 2-е изд., - М.: ИНФРА-М, 2005. – 320 с.
6. Экологический мониторинг [Текст]: учебно-метод. пособие для вузов/под ред.Т.Я.Ашихминой. - М.: Академический проект, 2006. – 416 с.

**б) Дополнительная:**

1. Николайкина Н.Е. Промышленная экология: Инженерная защита биосферы от воздействия воздушного транспорта: Учеб. пособие/ Н.Е. Николайкина, Н.И. Николайкин, А.М.Матягина. М.: ИКЦ «Академкнига», 2006.
2. Коробкин В. И. Экология в вопросах и ответах: Учеб. пособие/ В. И. Коробкин, Л.В. Передельский. Ростов-н/Д: Феникс, 2002.
3. Белов, Геннадий Васильевич. Экологический менеджмент предприятия [Текст]: учебное пособие для вузов/Г. В. Белов. - М.: Логос, 2006. – 240 с.

**в). периодические издания (журналы)**

10. Инженерная экология, М.

11. Безопасность жизнедеятельности, М.

**г) программное обеспечение и Интернет-ресурсы:**

АСТ-тест.