**Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины**

**а) основная литература**

1. Максимов В.И. Основы анатомии и физиологии человека : учебное пособие для вузов/ В.И. Максимов, Т.В. Ипполитова, В.Д. Фомина. -М.: КолосС, 2004. -168 с.: ил.

2. Начала физиологии: учебник для вузов/ под ред. А.Д.Ноздрачева. -3-е изд., стер.. -СПб.: Лань, 2004. -1088 с.: ил.

3. Дубынин В.А., Каменский А.А., Сапин М.Р., Сивоглазов В.И. Регуляторные системы организма человека. Учебное пособие. –М.: Дрофа, 2003, 368 с.

**б) дополнительная литература**

4. Билич Г.Л., Крыжановский В.А. Биология. Полный курс. В 3-х т. Том 1. Анатомия. Учебник для вузов-М.: ООО «Издательский дом «ОНИКС 21 век», 2004. 864 с.

5. Усманов С.М. Радиация: справочные материалы: справочное издание. – М.: Гуманит. изд. центр ВЛАДОС, 2001. 176 с.

6. Бариева Э. Р. Физиология человека : учебно-метод. комплекс/ Э. Р. Бариева, Э. Н. Таразова. -Казань: КГЭУ, 2010. -156 с.

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

7. Экология и промышленность России, М.

8. Известия ВУЗов: Проблемы энергетики, Казань: КГЭУ.

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

I-EXAM ТЕСТ.