Темы рефератов, предложенные студентам:

1. Подходы к изучению ландшафтов. Антоненко О.С., Столярова А.Г.
2. Состав и свойства ландшафтов. Атрощенко А.В., Оруджова Э.Г.
3. Классификация природных ландшафтов. Бурдюг Е.Д., Онезу Л.Т.
4. Функциональный анализ ландшафтов. Каретникова Е.П., Науменко С.И.
5. Создание культурных ландшафтов. Мезенцева А.Ю., Каретникова Е.П.
6. Создание техноприродных систем (управление качеством окружающей среды). Науменко С.И., Мезенцева А.Ю.
7. Охрана ландшафтов. Онезу Л.Т., Бурдюг Е.Д.
8. Ландшафты и мелиорация земель. Оруджова Э.Г., Атрошенко А.В.
9. Состав, поглотительная способность и морфология почвы. Столярова А.Г., Антоненко О.С.

Обязательная литература:

1. Арманд Д.Л. Наука о ландшафте / Д.Л. Арманд. – М.: Мысль, 1975 – 288 с.

2. Беручашвили Н.Л. Четыре измерения ландшафта / Н.Л. Беручашвили. М.: 1986 – 182 с.

3. Джеррард А.Дж. Почвы и формы рельефа. Комплексное геоморфолого-почвенное исследование / А.Дж. Джеррард: пер. с англ. – Л.: Недра, 1984. – 208 с.

4. Мамай И.И. Динамика ландшафтов / И.И. Мамай – М.: Изд. Московского университета, 1992 – 240 с.

5. Николаев В.А. ландшафтоведение / В.А. Николаев – М.: Изд. Московского университета, 2000 – 208 с.

6. ГОСТ 17.8.01 – 86 Ландшафты. Основные понятия.

7. ГОСТ 17.8.02 – 88 Ландшафты. Классификация

8. ГОСТ 26640 – 85 Земли. Термины и определения.

Дополнительная литература:

1. Моисеев Н.Н. и др. Человек и биосфера, М.: Наука, 1985 – 35 с.
2. Чупахин В.М. Основы ландшафтоведения, М.: Агропромиздат, 1985 – 304 с.
3. Аврьяпов С.Ф. Борьба с засолением орошаемых земель – М.: Колос, 1978 – 288 с.
4. Айдаров И.П. регулирование водно-солевого и питательного режимов орошаемых земель – М.: Агропромиздат, 1985 – 304 с.
5. Голованов А.И. Мелиоративное почвоведение – М.: Агропромиздат, 1986 – 108 с.
6. Айдаров И.П., Голованов А.И., Никольский Ю.Н. Оптимизация мелиоративных режимов орошения и осушения с/х земель – М.: Агропромиздат, 1990 – 60 с.
7. Арманд Д.Л. Наука о ландшафте (основы теории и логико-математические методы) – М.: Мысль, 1975 – 288 с.
8. Волобуев В.Р. Введение в энергетику почвообразования – М.: Наука, 1974 – 128 с.
9. Глазовенская М.А. геохимия природных и техногенных ландшафтов СССР – М.: Высшая школа, 1988 – 328 с.
10. Голованов А.И., Кошкарев С.И. Регулирование гидрогеотехнического режима ландшафтов в низовьях реки Сырдарья. – Алматы: Алтау, 1996 – 96 с.
11. Голованов А.И., Сурикова Т.И., Сухарев Ю.И., Зимин Ф.М. Основы природообустройства – М.: Колос. 2001 – 262 с.
12. Гумбаров А.Д. Комплексные мелиорации в дельте реки Кубань. – Краснодар: Советская Кубань, 2001 – 130 с.
13. Дубенок Н.Н., Шуляк А.С. Землеустройство с основами геодезии. – М.: Колос. 2003 – 320 с.
14. Дьяконов К.Н., Аношко В.С. мелиоративная география – М.: МГУ, 1995 – 254 с.
15. Зайдельман Ф.Р. Эколого-мелиоративное почвоведение гумидных ландшафтов – М.: Агропромиздат, 1991 – 320 с.
16. Исаченко А.Г. Ландшафтоведение и физико-географическое районирование. – М.: Высшая школа. 1991 – 305 с.
17. Исаченко А.Г., Шляпников А.А. Природа мира. Ландшафты. – М.: 1989 – 505 с.
18. Кирюшин В.И. Экологизация земледелия и технологическая политика. – М.: МСХА, 2000 – 473 с.
19. Колтунов Н.М. Экологоландшафтная организация территорий. – М.: ИК «Родник», 1988 – 128 с.
20. Ландшафты Московской области и их современное состояние / Г.Н. Анненская, В.К. Жучкова и др. – Смоленск: СГУ, 1997 – 296 с.
21. Марцинкевич Г.И., Клицунова Н.К., Мотузко А.И. Основы ландшафтоведения. – Минск: Высшая школа, 1986 – 206 с.
22. Мильков Ф.Н. Рукотворные ландшафты. – М.: Мысль. 1978 – 87 с.
23. Михно В.Б. Ландшафтно-экологические основы мелиорации: - Воронеж: Изд. ВГУ, 1995 – 208 с.
24. Николаев В.А. Ландшафтоведение. Семинарские и практические занятия. – М.: Изд. МГУ, 2000 – 94 с.
25. Перельман А.И. Геохимия ландшафта. – М.: Недра. 1975 – 341 с.
26. Преображенский В.С., Александрова Т.Д., Куприянова Т.П. Основы ландшафтного анализа. – М.: 1988 – 192 с.
27. Соколов Ю.Н. Структура ландшафтов. – Киев: УМКВО, 1992 – 58 с.
28. Солнцев В.Н. Учение о ландшафте. Избранные труды. – М.: МГУ, 2001
29. Сочава В.Б. Введение в учение о геосистемах – Новосибирск: Наука, 1978 – 319 с.
30. Сысуев В.В. Физико-математические основы ландшафтоведения. – М.: МГУ, 2003 – 245 с.
31. Шульгин А.М. Мелиоративная география – М.: Высшая школа. 1980 – 288 с.
32. Шумаков Б.Б. Комплексная мелиорация земель в ландшафтном земледелии. В сб. «Ландшафтный подход в мелиорации и вопросы землеустройства.» - М.: ВНИИМЗ, 1994 – стр. 8-20