## 4.1. Основная литература

Коробкин В. И., Передельский Л.В. Экология: учебник. Изд. 11-е допол. - Ростов н/Д: Феникс, 2006. – 603 с. (Библиотека)

Наумов Г.Б. Геохимия биосферы. – М.: Академия, 2010. - 384 с. (Библиотека) Шилов И.А. Экология: учебник. – М.: Юрайт, 2013. - 512 с. (Библиотека)

Башкин В.Н. Биогеохимия. – М.: Научный мир, 2004. – 584 с. (Библиотека)

Пучков Л.А. Человек и биосфера. Вхождение в техносферу [Электронный ресурс]: учебник для вузов/ Пучков Л.А., Воробьев А.Е.— Электрон. текстовые данные.— М.: Издательство Московского государственного горного университета, 2000.— 343 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/6703">http://www.iprbookshop.ru/6703</a>. — ЭБС «IPRbooks», по паролю

Гуриев Г.Т. Человек и биосфера. Устойчивое развитие [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Гуриев Г.Т., Воробьев А.Е., Голик В.И.— Электрон. текстовые данные.— Краснодар: Южный институт менеджмента, 2001.— 254 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/9782">http://www.iprbookshop.ru/9782</a>. — ЭБС «IPRbooks», по паролю

Ягодин Г.А. Устойчивое развитие. Человек и биосфера [Электронный ресурс]/ Ягодин Г.А., Пуртова Е.Е.— Электрон. текстовые данные.— М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015.— 110 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/26074">http://www.iprbookshop.ru/26074</a>. — ЭБС «IPRbooks», по паролю

Панин В.Ф. Экология. Общеэкологическая концепция биосферы и экономические рычаги преодоления глобального экологического кризиса. Обзор современных принципов и методов защиты биосферы [Электронный ресурс]: учебник/ Панин В.Ф., Сечин А.И., Федосова В.Д.— Электрон. текстовые данные.— Томск: Томский политехнический университет, 2014.— 331 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/34735">http://www.iprbookshop.ru/34735</a>. — ЭБС «IPRbooks», по паролю

Еськов Е.К. Биологическая история Земли [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Еськов Е.К.— Электрон. текстовые данные.— М.: Вузовское образование, 2012.— 462 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/9639">http://www.iprbookshop.ru/9639</a>. — ЭБС «IPRbooks», по паролю

- Наумов Г.Б. Геохимия биосферы. М.: Академия, 2010. 384 с.
- 2. Добровольский В.В. Биогеохимия мировой суши. М.: Научный мир, 2009. 440 с.
  - 3. Добровольский В.В. Основы биогеохимии. М.: Академия, 2003. 400 с.
- 4. Геохимия окружающей среды / Ю. Е. Сает, Б. А. Ревич, Е. П. Янин и др. М.: Недра, 1990. 335 с.
  - 5. Перельман А.И. Геохимия. М.: Высш.шк., 1989. 528 с.
  - 6. Башкин В.Н. Биогеохимия. M.: Научный мир, 2004. 584 с.
- 7. Химия загрязняющих веществ и экология [Электронный ресурс]: монография/ В.Н. Вернигорова [и др.].— Электрон. текстовые данные.— М.: Палеотип, 2005.— 240 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/10261">http://www.iprbookshop.ru/10261</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 8. Джирард Д.Е. Основы химии окружающей среды [Электронный ресурс]/ Джирард Д.Е.— Электрон. текстовые данные.— М.: ФИЗМАТЛИТ, 2008.— 640 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/17387. ЭБС «IPRbooks», по паролю
  - 9. Бродский А.К. Биоразнообразие. М.: Академия, 2012. 208 с.

- 10. Рациональное использование природных ресурсов и охрана природы: учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений / В.М.Константинов, В.М. Галушин, И.А.Жигарев, Ю.Б. Челидзе. М.: Академия, 2009. 272 с.
- 11. Биологический контроль окружающей среды: биоиндикация и биотестирование. М.: Академия, 2010. 288 с.
- 12. Дмитриев В.В., Жиров А.И., Ласточкин А.Н. Прикладная экология. М.: Академия, 2008. 608 с.
- 13. Атлас биологического разнообразия лесов Европейской России и сопредельных территорий. М.: ПАИМС, 1996. 144 с.
- 14. Баранов Ф.И. Избранные труды. Т.З. М.: Пищевая промышленность, 1971 г.
- 15. Никольский Г.В. Теория динамики стада рыб. М.: Пищевая промышленность,  $1974 \, \Gamma$ .,  $447 \, C$ .
- 16. Бивертон Р., Холт С. Динамика эксплуатируемого стада рыб. М.: Пищевая промышленность, 1969 г.
- 17. Бигон М., Харпер ДЖ., Таусенд К. Экология. В 2-х т. М.: Мир, 1989. Т. 1. 667 с., т.2 477 с.
- 18. Засосов А.В. Динамика численности промысловых рыб. М.: Пищевая промышленность, 1976 г., 312 с.
- 19. Применение математических методов и моделей для оценки запасов рыб. Методические рекомендации. М.: ВНИРО, 1984 г., 155 с.
- 20. Равкин Ю. С., Ливанов С. Г. Факторная зоогеография. Новосибирск, «Наука», 2008. 184. с.
- 21. Мордкович В. Г. Основы биогеографии. М., 2005. 228. с.
- 22. Рикер У.Е. Методы оценки и интерпретации биологических показателей популяций рыб. М.: Пищевая промышленность, 1979 г.
- 23. Уатт К. Экология и принципы управления природными ресурсами. М.: Мир, 1971 г.
- 24. Hilborn R., Walters C.J. Quantitative Fisheries Stock Assessment. Capman and Hall. N.Y. 1992, 570 pp
- 25. Федеральный закон от 22.03.1995 N 148-ФЗ (ред. От 30.12.2008) «О животном мире»
- 26. Федеральный закон от  $20.12.2004 \text{ N}\ 166$ -ФЗ (ред. от 06.12.2011) "О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов" (с изм. и доп., вступающими в силу с 06.01.2012)
- 27. Постановление Правительства РФ от 30.07.2004 N 400 (ред. от 12.11.2010) "Об утверждении Положения о Федеральной службе по надзору в сфере природопользования и внесении изменений в Постановление Правительства Российской Федерации от 22 июля 2004 г. N 370.
- 28. A Handbook on Environmental Assessment of Regional Development Plans and EU Structural Funds programmes. Руководство по оценкам среды в региональных планах развития. (Европейское сообщество)
- 29. A Survey of Environmental Monitoring and Information Management Programmes of International Organization. Обзор Мониторинга Окружающей среды и Информационных Программ Управления Международных Организаций.
- 30. Biodiversity Action Network (BIONET). Сеть действий по биологическому разнообразию. Мониторинг биоразнообразия.
- 31. GMES. Global monitoring for environment and Security. Глобальный мониторинг среды и безопасность.
- 32. Proc. of International conference on Bio-resource and Stress Management. Colcata, India. 2013 68 p
- 33. http://www.mnr.gov.ru/part/ (экологический мониторинг МПР РФ)
- 34. <a href="http://www.urcee.ru/docs/">http://www.urcee.ru/docs/</a> (экологическая доктрина Российской Федерации).

- 35. Indicators of Sustainable Development Framework and methodologies. Индикаторы жизнеспособного (устойчивого) развития, структура и методология.
- 36. MONITOR Online Users Manual, Руководство по мониторингу ( непосредственный доступ)
- 37. Mohanka R. Bioresources And Human Environment. APH Publishing Corporation, New-Dehli, 2009. 201 p.
- 38. www.unom.ac.in/uploads/.../Biodiversity.htm
- 39. Гришанов Г.В. Методы изучения и оценки биологического разнообразия [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Гришанов Г.В., Гришанова Ю.Н. Электрон. текстовые данные. Калининград: Балтийский федеральный университет им. Иммануила Канта, 2010. 72 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/23854. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 40. Астахов А.С. Природные ресурсы и национальное богатство [Электронный ресурс]: монография/ Астахов А.С. Электрон. текстовые данные. М.: Энергия, Институт энергетической стратегии, 2010. 220 с. Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/4298">http://www.iprbookshop.ru/4298</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 41. Трифонова Т.А. Прикладная экология [Электронный ресурс]: учебное пособие для вузов/ Трифонова Т.А., Селиванова Н.В., Мищенко Н.В. Электрон. текстовые данные. М.: Академический Проект, 2007. 384 с. Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/36502">http://www.iprbookshop.ru/36502</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю.
- 42. Шимова О.С. Экономическая эффективность мероприятий по сохранению биологического разнообразия [Электронный ресурс]: монография/ Шимова О.С. Электрон. текстовые данные. Минск: Белорусская наука, 2010. 123 с. Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/12327">http://www.iprbookshop.ru/12327</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю.
- 43. Буданов В.И. Природные ресурсы России. Территориальная локализация, экономические оценки [Электронный ресурс]/ Буданов В.И., Вальтух К.К., Дементьев Н.П. Электрон. текстовые данные. Новосибирск: Сибирское отделение РАН, 2007. 459 с. Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/15810">http://www.iprbookshop.ru/15810</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 44. Аналитическая химия. В 3 т. Т.1. Методы идентификации и определения веществ / под ред. Л.Н. Москвина. М.: Академия, 2008. 576 с. (Библиотека)
- 45. Аналитическая химия. В 3 т. Т.2. Методы разделения веществ и гибридные методы анализа / под ред. Л.Н. Москвина. М.: Академия, 2008. 304 с. (Библиотека)
- 46. Аналитическая химия. В 3 т. Т.3. Химический анализ / под ред. Л.Н. Москвина. М.: Академия, 2010. 368 с. (Библиотека)
- 47. Дмитриев В.В., Жиров А.И., Ласточкин А.Н. Прикладная экология. М.: Академия, 2008. 608 с. (Библиотека)
- 48. Орлов Д.С., Садовникова Л.К., Лозановская И.Н. Экология и охрана биосферы при химическом загрязнении. М.: Высшая школа, 2002. 334 с. (Библиотека)
- 49. Ложниченко О.В., Волкова И.В., Зайцев В.Ф. Экологическая химия. М.: Академия, 2008. 272 с. (Библиотека)
- 50. Экологический мониторинг [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие/ Т.Я. Ашихмина [и др.].— Электрон. текстовые данные.— М.: Академический Проект, Альма Матер, 2008.— 416 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/27389">http://www.iprbookshop.ru/27389</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 51. Латышенко К.П. Методы и приборы контроля качества среды [Электронный ресурс]/ Латышенко К.П.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Вузовское

- образование, 2013.— 437 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/20393">http://www.iprbookshop.ru/20393</a>.
   ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 52. Другов Ю.С. Пробоподготовка в экологическом анализе [Электронный ресурс]: практическое руководство/ Другов Ю.С., Родин А.А.— Электрон. текстовые данные.— М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015.— 856 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/4594">http://www.iprbookshop.ru/4594</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 53. Применение методов хроматографии в аналитической химии [Электронный ресурс]: методические указания к выполнению лабораторных работ по курсу «Аналитическая химия»/ П.В. Слитиков [и др.].— Электрон. текстовые данные.— М.: Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана, 2007.— 40 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/31168">http://www.iprbookshop.ru/31168</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 54. Сизова Л.С. Аналитическая химия. Титриметрический и гравиметрический методы анализа [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Сизова Л.С., Гуськова В.П.— Электрон. текстовые данные.— Кемерово: Кемеровский технологический институт пищевой промышленности, 2006.— 132 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/14355">http://www.iprbookshop.ru/14355</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 55. Корзун Н.Л. Современные методы исследования очистки сточных вод [Электронный ресурс]: учебное пособие для лекционных и лабораторных занятий магистрантов специальности 270800 «Строительство», магистерской программы «Инновационные технологии водоотведения, очистки сточных вод, обработки и утилизации осадков (ВВм)/ Корзун Н.Л., Кузнецов И.Б.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Вузовское образование, 2014.— 166 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/20415">http://www.iprbookshop.ru/20415</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 56. Другов Ю.С. Газохроматографический анализ загрязненного воздуха [Электронный ресурс]: практическое руководство/ Другов Ю.С., Родин А.А.— Электрон. текстовые данные.— М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015.— 530 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/37027">http://www.iprbookshop.ru/37027</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 57. Другов Ю.С. Анализ загрязненной почвы и опасных отходов [Электронный ресурс]: практическое руководство/ Другов Ю.С., Родин А.А.— Электрон. текстовые данные.— М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015.— 470 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/4581">http://www.iprbookshop.ru/4581</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 58. Валова (Копылова) В.Д. Физико-химические методы анализа [Электронный ресурс]: практикум/ Валова (Копылова) В.Д., Абесадзе Л.Т.— Электрон. текстовые данные.— М.: Дашков и К, 2014.— 222 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/5094">http://www.iprbookshop.ru/5094</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 59. Валова (Копылова) В.Д. Аналитическая химия и физико-химические методы анализа [Электронный ресурс]: практикум/ Валова (Копылова) В.Д., Паршина Е.И.— Электрон. текстовые данные.— М.: Дашков и К, 2015.— 199 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/10905.— ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 60. Микилева Г.Н. Аналитическая химия. Электрохимические методы анализа [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Микилева Г.Н., Мельченко Г.Г., Юнникова Н.В.— Электрон. текстовые данные.— Кемерово: Кемеровский

- технологический институт пищевой промышленности, 2010.— 184 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/14357">http://www.iprbookshop.ru/14357</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 61. Биненко В.И. Физико-химические методы и приборы контроля окружающей среды [Электронный ресурс]: лабораторный практикум/ Биненко В.И., Петров С.В.— Электрон. текстовые данные.— СПб.: Российский государственный гидрометеорологический университет, 2008.— 112 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/17979">http://www.iprbookshop.ru/17979</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 62. Смирнова Е.Э. Охрана окружающей среды и основы природопользования [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Смирнова Е.Э.— Электрон. текстовые данные.— СПб.: Санкт-Петербургский государственный архитектурностроительный университет, ЭБС АСВ, 2012.— 48 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/19023. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 63. Вартанов А.З. Методы и приборы контроля окружающей среды и экологический мониторинг [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Вартанов А.З., Рубан А.Д., Шкуратник В.Л.— Электрон. текстовые данные.— М.: Горная книга, 2009.— 647 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/6622">http://www.iprbookshop.ru/6622</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 64. Джирард Д.Е. Основы химии окружающей среды [Электронный ресурс]/ Джирард Д.Е.— Электрон. текстовые данные.— М.: ФИЗМАТЛИТ, 2008.— 640 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/17387">http://www.iprbookshop.ru/17387</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 65. Экологический мониторинг [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие/ Т.Я. Ашихмина [и др.].— Электрон. текстовые данные.— М.: Академический Проект, Альма Матер, 2008.— 416 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/27389">http://www.iprbookshop.ru/27389</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 66. Мониторинг, контроль и управление качеством окружающей среды. Часть 3. Оценка и управление качеством окружающей среды [Электронный ресурс]/ А.И. Потапов [и др.].— Электрон. текстовые данные.— СПб.: Российский государственный гидрометеорологический университет, 2005.— 598 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/17942">http://www.iprbookshop.ru/17942</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 67. Зайцев В.А. Промышленная экология [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Зайцев В.А.— Электрон. текстовые данные.— М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015.— 383 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/12265">http://www.iprbookshop.ru/12265</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 68. Шилов И.А. Экология. М.: Высшая школа, 2013. 512 с.
- 69. Ручин А.Б. Экология популяций и сообществ. М.: Академия, 2006. 352 с.
- 70. Бродский, А.К. Общая экология: учебник для студентов высших учебных заведений 5-е изд. Москва: Академия, 2007.— 253 с
- 71. Коробкин В.И., Передельский В.И. Экология: учеб. для студентов вузов. Ростов-на-Дону: Феникс, 2006. 608 с.
- 72. Экология и рациональное природопользование: учеб.пособие для студентов высших учебных заведений / Я.Д.Вишняков, А.А.Авраменко, Г.А.Аракелова, С.П.Киселева. М.: Академия, 2013. 384 с.
- 73. Рациональное использование природных ресурсов и охрана природы: учеб.пособие для студ.высш.учеб.заведений / В.М.Константинов, В.М.Галушин, И.А.Жигарев, Ю.Б.Челидзе. М.: Академия, 2009. 272 с.

- 74. Бигон М., Харпер Дж., Таунсенд К. Экология. Особи, популяции и сообщества. М.: Мир, 1989. Т. 1. 667 с.; Т. 2. 447 с.
- 75. Одум Ю. Экология. М.: Мир, 1986 г. Т.1, 325 с.; т.2, 373 с.
- 76. Пьянка Э. Эволюционная экология. Мир 1981.
- 77. Степановских А.С. Общая экология [Электронный ресурс]: учебник для вузов/ Степановских А.С.— Электрон. текстовые данные.— М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2012.— 687 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/8105">http://www.iprbookshop.ru/8105</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 78. Еськов Е.К. Экология. Закономерности, правила, принципы, теории, термины и понятия [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Еськов Е.К.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Вузовское образование, 2012.— 584 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/9640">http://www.iprbookshop.ru/9640</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 79. Алексеев С.И. Экология [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Алексеев С.И.— Электрон. текстовые данные.— М.: Евразийский открытый институт, Московский государственный университет экономики, статистики и информатики, 2006.— 119 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/11124">http://www.iprbookshop.ru/11124</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 80. Акимова Т.А. Экология. Человек Экономика Биота Среда [Электронный ресурс]: учебник/ Акимова Т.А., Хаскин В.В.— Электрон. текстовые данные.— М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2012.— 495 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/12832">http://www.iprbookshop.ru/12832</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 81. Дроздов В.В. Общая экология [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Дроздов В.В.— Электрон. текстовые данные.— СПб.: Российский государственный гидрометеорологический университет, 2011.— 410 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/17949">http://www.iprbookshop.ru/17949</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 82. Большаков В.Н. Экология [Электронный ресурс]: учебник/ Большаков В.Н., Качак В.В., Коберниченко В.Г.— Электрон. текстовые данные.— М.: Логос, 2013.— 504 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/14327">http://www.iprbookshop.ru/14327</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 83. Гришанов Г.В. Методы изучения и оценки биологического разнообразия [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Гришанов Г.В., Гришанова Ю.Н.— Электрон. текстовые данные.— Калининград: Балтийский федеральный университет им. Иммануила Канта, 2010.— 72 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/23854">http://www.iprbookshop.ru/23854</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 84. Челноков А.А. Общая и прикладная экология [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Челноков А.А., Саевич К.Ф., Ющенко Л.Ф.— Электрон. текстовые данные.— Минск: Вышэйшая школа, 2014.— 655 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/35508">http://www.iprbookshop.ru/35508</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 85. Вуколов Э.А. Основы статистического анализа. Практикум по статистическим методам и исследованию операций с использованием пакетов STATISTICA и EXCEL. М.: Форум: Инфра-М, 2014. 464 с. (Библиотека)
- 86. Гринин А.С. Математическое моделирование в экологии. М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2003. 269 с. (Библиотека)
- 87. Пузаченко Ю.Г. Математические методы в экологических и географических исследованиях. М.: ИЦ "Академия", 2004. 416 с. (Библиотека)

- 88. Новиков Д.А. Статистические методы в медико-биологическом эксперименте (типовые случаи) [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Новиков Д.А., Новочадов В.В.— Электрон. текстовые данные.— Вологорад: Издательство ВолГМУ, 2005.— 84 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/8502">http://www.iprbookshop.ru/8502</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 89. Романко В.К. Статистический анализ данных в психологии [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Романко В.К.— Электрон. текстовые данные.— М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012.— 313 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/6507">http://www.iprbookshop.ru/6507</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 90. Карташов Г.Д. Многомерный статистический анализ [Электронный ресурс]: методические указания к выполнению курсовой работы/ Карташов Г.Д., Тимонин В.И., Будовская Л.М.— Электрон. текстовые данные.— М.: Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана, 2007.— 48 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/31083">http://www.iprbookshop.ru/31083</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 91. Боровиков В.П. Популярное введение в современный анализ данных в системе STATISTICA [Электронный ресурс]: учебное пособие для вузов/ Боровиков В.П.— Электрон. текстовые данные.— М.: Горячая линия Телеком, 2013.— 290 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/37198">http://www.iprbookshop.ru/37198</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 92. Афонин П.Н. Статистический анализ с применением современных программных средств [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Афонин П.Н., Афонин Д.Н.— Электрон. текстовые данные.— СПб.: Интермедия, 2015.— 100 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/28030">http://www.iprbookshop.ru/28030</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 93. Малинин В.Н. Статистические методы анализа гидрометеорологической информации [Электронный ресурс]: учебник/ Малинин В.Н.— Электрон. текстовые данные.— СПб.: Российский государственный гидрометеорологический университет, 2008.— 408 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/12528">http://www.iprbookshop.ru/12528</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 94. Маглеванный И.И. Математические основы первичной обработки экспериментальных данных [Электронный ресурс]: методические материалы по прикладной статистике/ Маглеванный И.И., Карякина Т.И.— Электрон. текстовые данные.— Волгоград: Волгоградский государственный социальнопедагогический университет, «Перемена», 2015.— 42 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/40738. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 95. Атлас Республики Татарстан. М.: ПКО «Картография», 2005. 216 с.
- 96. Бганба В.Р. Социальная экология. М.: Высшая школа, 2005. 309 с.
  - 97. Бюллетень Центра экологической политики России «На пути к устойчивому развитию». Экологическая политика: опыт Татарстана. 2009. №48. 94 с.
- 98. Глушкова В.Г., Макар С.В. Экономика природопользования: учеб.пособие. М.: Гардарики, 2007. 448 с.

- 99. Государственный доклад о состоянии природных ресурсов и об охране окружающей среды Республики Татарстан (открытый доступ URL: <a href="http://eco.tatarstan.ru/rus/gosdoklad.htm">http://eco.tatarstan.ru/rus/gosdoklad.htm</a>)
- 100. Государственный реестр особо охраняемых природных территорий в Республике Татарстан. Издание второе. Казань: Издательство «Идел-Пресс», 2007. 408 с.
- 101. Григорьева Е.А. Анализ состояния эколого-экономической безопасности Республики Татарстан // Казанский экономический вестник. 2013. №3 (5). С. 72-75. (открытый доступ URL: <a href="http://elibrary.ru/item.asp?id=20207310">http://elibrary.ru/item.asp?id=20207310</a>)
- 102. Коробкин В.И., Передельский Л.В. Экология. Учебник для вузов. Ростов н/Д: Феникс, 2006. 608 с.
- 103. Ландшафты Республики Татарстан. Региональный ландшафтноэкологический анализ // Под редакцией профессора О.П. Ермолаева / Ермолаев О.П., Игонин М.Е., Бубнов А.Ю., Павлова С.В. – Казань: «Слово», 2007. – 411 с.
- 104. Мухутдинов А.А., Борознов Н.И., Петров Б.Г., Мухутдинова Т.З., Шаяхметов Д.К. Основы и менеджмент промышленной экологии. Казань: Магариф, 1998. 380 с.
- 105. Орлов Д.С., Садовникова Л.К., Лозановская И.Н. Экология и охрана биосферы при химическом загрязнении. М.: Высшая школа, 2002. 334 с.
- 1. Новиков А.М. Как работать над диссертацией: Пособие для начинающего педагога-исследователя. М.: Издательство "Эгвес", 2003. 104 с. <a href="http://anovikov.ru/books/diss.pdf">http://anovikov.ru/books/diss.pdf</a> (свободный доступ)
- 2. Кузин Ф.А. Кандидатская диссертация. Методика написания, правила оформления и порядок защиты. М.: Ось-89, 2008. 224 с.
- 3. ГОСТ Р 7.0.11—2011. Диссертация и автореферат диссертации. Структура и правила оформления (СПС ГАРАНТ)
- 4. ГОСТ 7.1.–2003. Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления; назначение и структура библиографического списка использованной литературы (СПС ГАРАНТ)
- 5. Постановление Правительства РФ «О порядке присуждения ученых степеней» №842 от 24.09.2013 г. (СПС ГАРАНТ)
- 6. Федеральный закон от 23 августа 1996 г. N 127-Ф3 "О науке и государственной научно-технической политике" (СПС ГАРАНТ)
- 7. Назаренко М.А. Наукометрические показатели рейтинга российского индекса научного цитирования // Успехи современного естествознания. 2013. №7. С. 178-180. (<a href="http://elibrary.ru/item.asp?id=19088155">http://elibrary.ru/item.asp?id=19088155</a>)
- 8. Кузнецов И.Н. Основы научных исследований [Электронный ресурс]: учебное пособие для бакалавров/ Кузнецов И.Н.— Электрон. текстовые данные.— М.: Дашков и К, 2014.— 283 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/24802">http://www.iprbookshop.ru/24802</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 9. Иванова Е.Т. Как написать научную статью [Электронный ресурс]: методическое пособие/ Иванова Е.Т., Кузнецова Т.Ю., Мартынюк Н.Н.— Электрон. текстовые данные.— Калининград: Балтийский федеральный университет им. Иммануила

- Канта, 2011.— 32 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/23783">http://www.iprbookshop.ru/23783</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 10. Шкляр М.Ф. Основы научных исследований [Электронный ресурс]: учебное пособие для бакалавров/ Шкляр М.Ф.— Электрон. текстовые данные.— М.: Дашков и К, 2015.— 208 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/10946">http://www.iprbookshop.ru/10946</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
  - 11. Программа-минимум по общенаучной дисциплине «Иностранный язык» / под общ. ред. акад. РАО, д-ра пед.наук, проф. И.И. Халеевой. Одобрена экспертным советом ВАК МО РФ по филологии и искусствоведению. М., 2004 г. 17 с.
  - 12. Борковская И.Б. Пособие для научных работников по развитию навыков устной речи (английский язык). Учебное пособие. Л.: Наука, 1970. 332 с.
  - 13. Минакова Т.В. Английский язык для аспирантов и соискателей. Оренбург: ГОУ ОГУ, 2005. 103 с. (http://window.edu.ru)
  - 14. Миньяр-Белоручева А.П. Англо-русские обороты научной речи. М.: Флинта : Наука, 2013. 144 с.
  - 15. Бреус Е.В. Теория и практика перевода с английского языка на русский. М.: УРАО, 2011. 104 с.
  - 16. Шахова Н.И. Learn to Read Science. Курс английского языка для аспирантов и научных работников. Учебное пособие. М.: Наука, 2006. 360 с.
  - 17. Щавелева Е.Н. How to Make a Scientific Speech. Учебное пособие.- М.: Кно-Рус, 2007.
  - 18. Курашвили Е.И., Михалкова В.С. Английский язык: Основы научного технического перевода: Учебное пособие. Москва: МИФИ, 1999 (http://www.iprbookshop.ru)
  - 19. Алехина М.С., Щербакова А.В. Английский язык: основы теории и практики перевода научно-технической литературы: Учебное пособие. Москва: МИСиС, 2009 (http://www.iprbookshop.ru)
  - 20. Английский язык для юристов: Учебник. Москва: ЮНИТИ-ДАНА, 2010 (http://www.iprbookshop.ru)
  - 21. Горшенева И.А., Кузнецова Н.Н., Смоленцева Л.Г. Английский язык для юристов. Закон. Общественный порядок. Москва: ЮНИТИ-ДАНА, 2005 / 5-238-00346-3 (http://www.iprbookshop.ru)
  - 22. Сиполс О.В., Широкова Г.А. Англо-русский словарь начинающего переводчика: Справочное издание. Москва: Флинта, 2008 / 978-5-89349-620-8; 978-5-02-032998-0 (<a href="http://www.iprbookshop.ru">http://www.iprbookshop.ru</a>)
  - 23. Кондратьева И.И., Некрасова Н.А. A Way To Successful Reading Comprehension: Учебно-методическое пособие для подготовки аспирантов всех основных специальностей НИЯУ МИФИ к экзамену по английскому языку. Москва: МИФИ, 2011 / 978-5-7262-1605-8 (<a href="http://www.iprbookshop.ru">http://www.iprbookshop.ru</a>)
  - 24. Клочкова О.Ф. Практическое пособие для аспирантов по переводу научнотехнической литературы: Москва: МИФИ, 2011 / 978-5-7262-1606-5 (http://www.iprbookshop.ru)
  - 25. Курашов В.И. Начала философии науки. Казань, 2004.
  - 26. Лешкевич Т.Г. Философия науки. М., 2005.

- 27. Философия и методология науки/ Под ред В.И. Купцова. –М., 1998.
- 28. Философия науки/ под ред. С.А.Лебедева. М., 2005.
- 29. Торосян В.Г. История и философия науки [Электронный ресурс]: учебник/ Торосян В.Г.— Электрон. текстовые данные.— М.: Владос, 2012.— 368 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/18483">http://www.iprbookshop.ru/18483</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 30. Степин В.С. История и философия науки [Электронный ресурс]: учебник для аспирантов и соискателей ученой степени кандидата наук/ Степин В.С.— Электрон. текстовые данные.— М.: Академический Проект, 2014.— 432 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/36347">http://www.iprbookshop.ru/36347</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 31. Актуальные проблемы философии науки [Электронный ресурс]/ М.А. Розов [и др.].— Электрон. текстовые данные.— М.: Прогресс-Традиция, 2007.— 344 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/7170">http://www.iprbookshop.ru/7170</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 32. Мезенцев С.Д. Философия науки и техники [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Мезенцев С.Д.— Электрон. текстовые данные.— М.: Московский государственный строительный университет, ЭБС ACB, 2011.— 152 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/16319">http://www.iprbookshop.ru/16319</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 33. История и философия науки [Электронный ресурс]: учебное пособие для аспирантов юридических специальностей/ С.С. Антюшин [и др.].— Электрон. текстовые данные.— М.: Российский государственный университет правосудия, 2013.— 392 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/21242">http://www.iprbookshop.ru/21242</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 34. Степин В.С. Философия и методология науки [Электронный ресурс]/ Степин В.С.— Электрон. текстовые данные.— М.: Академический Проект, 2014.— 716 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/36626">http://www.iprbookshop.ru/36626</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 35. Вернадский В.И. Философские мысли натуралиста [Электронный ресурс]/ Вернадский В.И.— Электрон. текстовые данные.— М.: Академический Проект, 2014.— 412 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/36641">http://www.iprbookshop.ru/36641</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 36. Койре А. Очерки истории философской мысли. О влиянии философских концепций.
- 37. Кун Т. Структура научных революций. М., 2001.
- 38. Малкей М. Наука и социология знания. М., 1983.
- 39. на развитие научных теорий. М., 1985.
- 40. Никифоров А.Л. Философия науки: история и методология. М., 1998.
- 41. Огурцов А.П. Дисциплинарная структура науки. М., 1988.
- 42. Поппер К. Логика и рост научного знания. М., 1983.
- 43. Уайтхед А.Н. Избранные работы по философии. М., 1990.
- 44. Шарипов Ф.В. Педагогика и психология высшей школы [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Шарипов Ф.В.— Электрон. текстовые данные.— М.: Логос, 2012.— 448 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/9147">http://www.iprbookshop.ru/9147</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 45. Громкова М.Т. Педагогика высшей школы [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов педагогических вузов/ Громкова М.Т.— Электрон. текстовые данные.— М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2015.— 446 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/52045">http://www.iprbookshop.ru/52045</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 46. Григорьев Д.А. Педагогика высшего образования: теоретические и методические основы [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Григорьев Д.А., Торгашев Г.А.— Электрон. текстовые данные.— М.: Всероссийский

- государственный университет юстиции (РПА Минюста России), 2014.— 188 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/47250">http://www.iprbookshop.ru/47250</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 47. Гуревич П.С. Психология и педагогика [Электронный ресурс]: учебник для студентов вузов/ Гуревич П.С.— Электрон. текстовые данные.— М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2012.— 320 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/8121">http://www.iprbookshop.ru/8121</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 48. Попков В.А. Методология педагогики [Электронный ресурс]: учебное пособие для слушателей системы дополнительного профессионального образования преподавателей высшей школы/ Попков В.А., Коржуев А.В.— Электрон. текстовые данные.— М.: Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, 2007.— 208 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/13092">http://www.iprbookshop.ru/13092</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 49. Организация учебной деятельности студентов [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Т.И. Ахмедова [и др.].— Электрон. текстовые данные.— М.: Российский государственный университет правосудия, 2011.— 312 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/5776">http://www.iprbookshop.ru/5776</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 50. Организация учебной и воспитательной работы в вузе [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Л.И. Новикова [и др.].— Электрон. текстовые данные.— М.: Российский государственный университет правосудия, 2012.— 248 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/5783">http://www.iprbookshop.ru/5783</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 51. Шкляр М.Ф. Основы научных исследований [Электронный ресурс]: учебное пособие для бакалавров/ Шкляр М.Ф.— Электрон. текстовые данные.— М.: Дашков и К, 2015.— 208 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/10946">http://www.iprbookshop.ru/10946</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 52. Новиков А.М. Методология научного исследования [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Новиков А.М., Новиков Д.А.— Электрон. текстовые данные.— М.: Либроком, 2010.— 280 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/8500">http://www.iprbookshop.ru/8500</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 53. Кузнецов И.Н. Основы научных исследований [Электронный ресурс]: учебное пособие для бакалавров/ Кузнецов И.Н.— Электрон. текстовые данные.— М.: Дашков и К, 2014.— 283 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/24802">http://www.iprbookshop.ru/24802</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 54. Иванова Т.В. Methodology of Scientific Research (Методология научного исследования) [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Иванова Т.В., Козлов А.А., Журавлева Е.А.— Электрон. текстовые данные.— М.: Российский университет дружбы народов, 2012.— 80 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/11580">http://www.iprbookshop.ru/11580</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 55. Миронова Т.Н. Императивы современного общества. Сохранение культурного и природного наследия [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Миронова Т.Н.— Электрон. текстовые данные.— М.: Московский гуманитарный университет, 2013.— 166 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/22457">http://www.iprbookshop.ru/22457</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 56. Клименко И.С. Методология системного исследования [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Клименко И.С.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Вузовское образование, 2014.— 207 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/20358">http://www.iprbookshop.ru/20358</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю

- 57. Аверченков В.И. Основы научного творчества [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Аверченков В.И., Малахов Ю.А.— Электрон. текстовые данные.— Брянск: Брянский государственный технический университет, 2012.— 156 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/7004">http://www.iprbookshop.ru/7004</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 58. Российский фонд фундаментальных исследований <a href="http://www.rfbr.ru/rffi/ru/">http://www.rfbr.ru/rffi/ru/</a>
- 59. Российский гуманитарный научный фонд http://www.rfh.ru/index.php/ru/
- 60. Конкурс молодых ученых на соискание премий и грантов Республики Татарстан <a href="http://www.antat.ru/ru/competitions/molod/">http://www.antat.ru/ru/competitions/molod/</a>
- 61. Программа грантов правительства РТ «Алгарыш» http://alga.tatarstan.ru
- 62. Единое окно доступа к образовательным ресурсам http://window.edu.ru
- 63. Открытый каталог научных конференций, выставок и семинаров <a href="http://konferencii.ru">http://konferencii.ru</a>
- 64. Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (СПС ГАРАНТ)
- 65. ГОСТ Р 7.0.11—2011. Диссертация и автореферат диссертации. Структура и правила оформления (СПС ГАРАНТ)
- 66. ГОСТ 7.1.—2003. Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления; назначение и структура библиографического списка использованной литературы (СПС ГАРАНТ)
- 67. Постановление Правительства РФ «О порядке присуждения ученых степеней» №842 от 24.09.2013 г. (СПС ГАРАНТ)
- 68. Федеральный закон от 23 августа 1996 г. N 127-Ф3 "О науке и государственной научно-технической политике" (СПС ГАРАНТ)
- 69. Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки 06.06.01 Биологические науки (уровень подготовки кадров высшей квалификации) (утв. Приказом Министерства образования и науки РФ от 30 июля 2014 г. N 871) (СПС ГАРАНТ)
- 70. Новиков А.М. Как работать над диссертацией: Пособие для начинающего педагога-исследователя. М.: Издательство "Эгвес", 2003. 104 с. <a href="http://anovikov.ru/books/diss.pdf">http://anovikov.ru/books/diss.pdf</a> (свободный доступ)
- 71. Кузин Ф.А. Кандидатская диссертация. Методика написания, правила оформления и порядок защиты. М.: Ось-89, 2008. 224 с. <a href="http://webmed.irkutsk.ru/doc/pdf/kuzin.pdf">http://webmed.irkutsk.ru/doc/pdf/kuzin.pdf</a> (свободный доступ)
- 72. Назаренко М.А. Наукометрические показатели рейтинга российского индекса научного цитирования // Успехи современного естествознания. 2013. №7. С. 178-180. (http://elibrary.ru/item.asp?id=19088155)
- 73. Шкляр М.Ф. Основы научных исследований [Электронный ресурс]: учебное пособие для бакалавров/ Шкляр М.Ф.— Электрон. текстовые данные.— М.: Дашков и К, 2015.— 208 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/10946">http://www.iprbookshop.ru/10946</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 74. Новиков А.М. Методология научного исследования [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Новиков А.М., Новиков Д.А.— Электрон. текстовые данные.— М.: Либроком, 2010.— 280 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/8500">http://www.iprbookshop.ru/8500</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю

- 75. Кузнецов И.Н. Основы научных исследований [Электронный ресурс]: учебное пособие для бакалавров/ Кузнецов И.Н.— Электрон. текстовые данные.— М.: Дашков и К, 2014.— 283 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/24802">http://www.iprbookshop.ru/24802</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 76. Иванова Т.В. Methodology of Scientific Research (Методология научного исследования) [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Иванова Т.В., Козлов А.А., Журавлева Е.А.— Электрон. текстовые данные.— М.: Российский университет дружбы народов, 2012.— 80 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/11580">http://www.iprbookshop.ru/11580</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 77. Синченко Г.Ч. Логика диссертации [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Синченко Г.Ч.— Электрон. текстовые данные.— Омск: Омская академия МВД России, 2006.— 179 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/36009">http://www.iprbookshop.ru/36009</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 78. Иванова Е.Т. Как написать научную статью [Электронный ресурс]: методическое пособие/ Иванова Е.Т., Кузнецова Т.Ю., Мартынюк Н.Н.— Электрон. текстовые данные.— Калининград: Балтийский федеральный университет им. Иммануила Канта, 2011.— 32 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/23783">http://www.iprbookshop.ru/23783</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 79. Шестак Н.В. Научно-исследовательская деятельность в вузе (Основные понятия, этапы, требования) [Электронный ресурс]/ Шестак Н.В., Чмыхова Е.В.— Электрон. текстовые данные.— М.: Современная гуманитарная академия, 2007.— 179 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/16935">http://www.iprbookshop.ru/16935</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 80. Основы русской научной речи [Электронный ресурс]: учебное пособие по русскому языку/ Н.А. Буре [и др.].— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2012.— 285 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/4623">http://www.iprbookshop.ru/4623</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 81. Высшая аттестационная комиссия Российской Федерации: <a href="http://vak.ed.gov.ru">http://vak.ed.gov.ru</a>
- 82. Научная электронная библиотека eLibrary: http://elibrary.ru/defaultx.asp
- 83. Российский фонд фундаментальных исследований http://www.rfbr.ru/rffi/ru/
- 84. Российский гуманитарный научный фонд <a href="http://www.rfh.ru/index.php/ru/">http://www.rfh.ru/index.php/ru/</a>
- 85. Конкурс молодых ученых на соискание премий и грантов Республики Татарстан <a href="http://www.antat.ru/ru/competitions/molod/">http://www.antat.ru/ru/competitions/molod/</a>
- 86. Программа грантов правительства РТ «Алгарыш» http://alga.tatarstan.ru
- 87. Единое окно доступа к образовательным ресурсам <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>
- 88. Открытый каталог научных конференций, выставок и семинаров <a href="http://konferencii.ru">http://konferencii.ru</a>
- 89. Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в РФ» (СПС ГАРАНТ).
- 90.Шарипов Ф.В. Педагогика и психология высшей школы: учебное пособие. М.: Логос, 2012. 444 с. URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/9147.html">http://www.iprbookshop.ru/9147.html</a>.

- 91. Крокер Л., Алгина Дж. Введение в классическую и современную теорию тестов: учебник. М.: Логос, 2010. 663 с. URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/9081.html">http://www.iprbookshop.ru/9081.html</a>
- 92. Ибрагимов Г.И., Ибрагимова Е.М., Адрианова Т.М. Теория обучения: учебное пособие. М.: Гуманитарный издательский центр ВЛАДОС, 2011. 384 с. URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/14193.html">http://www.iprbookshop.ru/14193.html</a>.
- 93. Шкляр М.Ф. Основы научных исследований [Электронный ресурс]: учебное пособие для бакалавров/ Шкляр М.Ф.— Электрон. текстовые данные.— М.: Дашков и К, 2015.— 208 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/10946">http://www.iprbookshop.ru/10946</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 94. Новиков А.М. Методология научного исследования [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Новиков А.М., Новиков Д.А.— Электрон. текстовые данные.— М.: Либроком, 2010.— 280 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/8500">http://www.iprbookshop.ru/8500</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 95. Кузнецов И.Н. Основы научных исследований [Электронный ресурс]: учебное пособие для бакалавров/ Кузнецов И.Н.— Электрон. текстовые данные.— М.: Дашков и К, 2014.— 283 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/24802">http://www.iprbookshop.ru/24802</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 96. Иванова Т.В. Methodology of Scientific Research (Методология научного исследования) [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Иванова Т.В., Козлов А.А., Журавлева Е.А.— Электрон. текстовые данные.— М.: Российский университет дружбы народов, 2012.— 80 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/11580">http://www.iprbookshop.ru/11580</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 97. Клименко И.С. Методология системного исследования [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Клименко И.С.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Вузовское образование, 2014.— 207 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/20358">http://www.iprbookshop.ru/20358</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 98. Аверченков В.И. Основы научного творчества [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Аверченков В.И., Малахов Ю.А.— Электрон. текстовые данные.— Брянск: Брянский государственный технический университет, 2012.— 156 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/7004. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 99. Космин В.В. Основы научный исследований (общий курс): учеб. пособие. 2-е изд. М.: РИОР: ИНФРА-М, 2014. 214 с. (Библиотека)
- 100. Садчиков А.П. Гидроботаника: Прибрежно-водная растительность. М.: Академия, 2005. 240 с. (Библиотека)
- 101. Веслоногие ракообразные (Copepoda): биология и эколого-фаунистическая характеристика: Учебно-методическое пособие / Л.А. Фролова. Казань: Казанский (Поволжский) федеральный университет, 2010. 18 с.
- 102. Зилов Е.А. Гидробиология и водная экология (организация, функционирование и загрязнение водных экосистем): учебное пособие. Иркутск: Иркут. ун-т, 2008. 138 с. <a href="http://window.edu.ru/window/library/pdf2txt?p\_id=30780">http://window.edu.ru/window/library/pdf2txt?p\_id=30780</a>
- 103. Зилов Е.А. Структура и функционирование пресноводных экосистем: Учебное пособие по курсу "Гидробиология и водная экология". Иркутск: Издво ИрГУ, 2006. 40 с. http://window.edu.ru/window/library?p mode=rid=55994
- 104. Константинов А.С. Общая гидробиология. М.: Высш. шк., 1986. 472 с.
- 105. Фролова Л.А. Ветвистоусые ракообразные (Cladocera): биология и экологофаунистическая характеристика (Методическое пособие). Казань: Изд-во КГУ, 2008 22 стр.

- 106. Фролова Л.А. Класс Rotatoria: общая характеристика и иллюстрированные определительные ключи. Методическое пособие к курсу частной гидробиологии. Казань: Изд-во КГУ, 2003 21 с.
- 107. Яковлев В.А. Методическое пособие к полевой специализированной практике по гидробиологии. Часть 1. Морфометрия озер и водотоков. Казань: КГУ, 2007. 44 с.
- 108. Яковлев В.А. Охраняемые водные беспозвоночные организмы Республики Татарстан. Казань: Изд-во Казанск. ун-та, 2010. 140 с. (Библиотека)
- 109. Яковлев В.А. Понятия и термины пресноводной экологии (учебнометодическое пособие) Казань: КФУ, 2010. 40 с.
- 110. Яковлев В.А., Яковлева А.В. Определитель к летней специализированной практике по гидробиологии. Часть 1. (Porifera, Cnidaria, Bryozoa). Казань: КГУ, 2009. 44 с.
- 111. Яковлев В.А., Яковлева А.В. Определитель охраняемых водных беспозвоночных Республики Татарстан. Казань: КФУ, 2011. 38 с.
- 112. Яшнов В.А. Практикум по гидробиологии. М.: Высшая шк. 1969.
- 113. Стрелков А.К. Охрана окружающей среды и экология гидросферы [Электронный ресурс]: учебник/ Стрелков А.К., Теплых С.Ю.— Электрон. текстовые данные.— Самара: Самарский государственный архитектурностроительный университет, ЭБС АСВ, 2013.— 488 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/20495">http://www.iprbookshop.ru/20495</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 114. Калайда М.Л. Гидробиология [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Калайда М.Л., Хамитова М.Ф.— Электрон. текстовые данные.— СПб.: Проспект Науки, 2013.— 192 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/35881">http://www.iprbookshop.ru/35881</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 115. Семенченко В.П. Экологическое качество поверхностных вод [Электронный ресурс]: монография/ Семенченко В.П., Разлуцкий В.И.— Электрон. текстовые данные.— Минск: Белорусская наука, 2011.— 329 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/12326">http://www.iprbookshop.ru/12326</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- **Янин Б.Т.** Палеобиогеография. М.: Академия, 2009. 256 с. (Библиотека)
- 117. *Свиточ А.А.* Палеогеография. М.: Академия, 2004. 448 с. (Библиотека)
- 118. *Михайлова И.А.* Палеонтология [Электронный ресурс]: учебник/ Михайлова И.А., Бондаренко О.Б.— Электрон. текстовые данные.— М.: Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, 2006.— 592 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/13102">http://www.iprbookshop.ru/13102</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 119. *Еськов К.Ю.* Удивительная палеонтология. История Земли и жизни на ней [Электронный ресурс]/ Еськов К.Ю.— Электрон. текстовые данные.— М.: ЭНАС, 2012.— 312 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/17834">http://www.iprbookshop.ru/17834</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 120. Юрина А.Л. Палеоботаника. Высшие растения [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Юрина А.Л., Орлова О.А., Ростовцева Ю.И.— Электрон. текстовые данные.— М.: Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, 2010.— 224 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/13150">http://www.iprbookshop.ru/13150</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 121. *Барсков И. С, Янин Б. Т.* Методика и техника палеонтологических исследований. Ч. 1. Методика полевых палеонтолого- стратиграфических исследований. М., 1997.
- 122. **Бродский А. К.** Общая экология. М., 2010. 256 с. (Библиотека)
- 123. **Будыко М. И.** Глобальная экология. М., 1977.
- 124. **Веймарн А. Б., Найдин Д. П., Копаевич Л. Ф. и др.** Методы анализа глобальных катастрофических событий при детальных стратиграфических исследованиях. Методические рекомендации. М., 1998.

- 125. *Геккер Р. Ф.* Введение в палеоэкологию. М., 1957.
- 126. *Горелов А. А.* Человек гармония природа. М., 1990.
- 127. **Ефремов И. А.** Тафономия и геологическая летопись / / Труды ПИН АН СССР. 1950. Т. 24, вып. 1.
- 128. Захаров В. А. Палеоэкология и тафономия морских беспозвоночных. Новосибирск, 1984.
- 129. *Казначеев В. И.* Феномен человека. Космические и земные источники. Новосибирск, 1991.
- 130. *Камшилов М. М.* Эволюция биосферы. М., 1979.
- 131. *Лазуков Г.И.* Плейстоцен территории СССР: Учеб. Пособие для студ. геогр. спец. вузов. М.: Высш. шк., 1989. 319 с.
- 132. *Моисеев Н. Н.* Человек и ноосфера. М., 1990.
- 133. *Общая палеоэкология с основами экологии:* Учебное пособие. Изд. третье, доп. / Под общ. ред. Г.Н. Киселева. -СПб.: С.-Петерб. гос. ун-т, 2005.
- 134. *Одум Ю. П.* Экология: В 2 т. М., 1986. (Библиотека)
- 135. *Очев В. Г., Янин Б. Т., Барсков И. С.* Методическое руководство по тафономии позвоночных организмов. М., 1997.
- 136. *Реймерс Н. Ф.* Природопользование. М., 1990.
- 137. *Современная* палеонтология: Справочное пособие в 2 т. / Под ред. В.В.Меннера, В. П. Макридина. М., 1988.
- 138. *Степанов Д. Л., Буракова А. Т., Иванов А. О. и др.* Палеоэкология: Учебное пособие. Л., 1990.
- 139. *Степанов Д. Л., Киселев Г. Н.* Учебно-методические таблицы и иллюстрации к курсу "палеоэкология". Л , 1990.
- 140. *Тейяр де Шарден П.* Феномен человека. М., 1965.
- 141. **Янин Б.** Т. Основы тафономии. М., 1983.

146.

- 142. Ager D. V. Principles of palaeoecology. N.Y.; San Francisco; Toronto; Ld., 1963.
- **143.** *Brenchley P.I. and Harper D.A.T.* Palaeoecology. Ecosystems, environments and evolution. Thomson Science., 1998.
- 144. *Krassilov V.A.* Terrestrial Palaeoecology and Global Change. Russian Academic Monographs No. 1, Pensoft, Sofia Moscow, 2003.
- 145. *Evolutionary paleoecology: the ecological context of macroevolutionary change* / edited by Warren D. Allmon, David J. Bottjer. Columbia University Press New York Chichester, West Sussex 2001.

## 4.2. Дополнительная литература

Медоуз Д.Х. Пределы роста. 30 лет спустя [Электронный ресурс]/ Медоуз Д.Х., Рандерс Й., Медоуз Д.Л.— Электрон. текстовые данные.— М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014.— 359 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/12257">http://www.iprbookshop.ru/12257</a>. — ЭБС «IPRbooks», по паролю

Сорохтин О.Г. Теория развития Земли. Происхождение, эволюция и трагическое будущее [Электронный ресурс]/ Сорохтин О.Г., Чилингар Дж.В., Сорохтин Н.О.— Электрон. текстовые данные.— Москва, Ижевск: Регулярная и хаотическая динамика, Ижевский институт компьютерных исследований, 2010.— 752 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/16635">http://www.iprbookshop.ru/16635</a>. — ЭБС «IPRbooks», по паролю

Суминова Т.Н. Ноосфера. Поиски гармонии [Электронный ресурс]/ Суминова Т.Н.— Электрон. текстовые данные.— М.: Академический Проект, 2005.— 442 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/36435">http://www.iprbookshop.ru/36435</a>. — ЭБС «IPRbooks», по паролю

Ноосферный гуманизм [Электронный ресурс]/ — Электрон. текстовые данные.— М.: Академический проект, 2015.— 526 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/36764">http://www.iprbookshop.ru/36764</a>. — ЭБС «IPRbooks», по паролю

Газеев Н.Х. Экология Татарстана: современная ситуация, пути к устойчивому развитию. – Казань: Экоцентр, 1996. – 195с. (Библиотека)

Зеленая книга Республики Татарстан. – Казань: Издательство Казанского университета, 1993. – 423с. (Библиотека)

Климат и загрязнение атмосферы в Татарстане / Под. ред. Ю.П. Переведенцева. – Казань: Изд-во Казанского университета, 1995. – 155с. (Библиотека)

Мишина О.В. и др. Предрасположенность территории Республики Татарстан к проявлению чрезвычайных экологических ситуаций. – Казань: Новое знание, 2000. – 160с. (Библиотека)

Мухутдинов А.А. и др. Основы и менеджмент промышленной экологии: Учебное пособие. Под ред. проф. А.А. Мухутдинова. - Казань: Магариф, 1998. - С.106-119. (Библиотека)

- 147. Добровольский В.В. География микроэлементов. Глобальное рассеяние. М.: Мысль, 1983. 272 с.
- 148. Попов В.А. Биосфера и проблемы ее охраны. Казань: Татарское кн.изд-во, 1981.-104 с.
- 149. Биогеохимический круговорот веществ в биосфере. М.: Наука, 1987. 144 с.
- 150. Глазовская М.А. Геохимия природных и техногенных ландшафтов. М.: Географический факультет МГУ, 2007. 350 с.
- 151. Авессаломова И.А. Геохимические показатели при изучении ландшафтов. М.: Изд-во Моск.ун-та, 1987. 108 с.
- 152. Глазовская М.А. Методологические основы оценки эколого-геохимической устойчивости почв к техногенным воздействиям. М.: Изд-во Моск.ун-та, 1997. 102 с.
  - 153. Биогеохимические основы экологического нормирования. М.: Наука, 1993.
- 154. Вартанов А.З. Методы и приборы контроля окружающей среды и экологический мониторинг [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Вартанов А.З., Рубан А.Д., Шкуратник В.Л.— Электрон. текстовые данные.— М.: Горная книга, 2009.— 647 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/6622. ЭБС «IPRbooks», по паролю
  - 155. Саркисов О.Р. Экологическая безопасность и эколого-правовые проблемы в области загрязнения окружающей среды [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Саркисов О.Р., Любарский Е.Л., Казанцев С.Я.— Электрон. текстовые данные.— М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2012.— 231 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/12831. ЭБС «IPRbooks», по паролю
  - 156. Шамраев А.В. Экологический мониторинг и экспертиза [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Шамраев А.В.— Электрон. текстовые данные.— Оренбург: Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2014.— 141 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/24348">http://www.iprbookshop.ru/24348</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю

- 157. Мотузова Г.В. Экологический мониторинг почв [Электронный ресурс]: учебник/ Мотузова Г.В., Безуглова О.С. Электрон. текстовые данные. М.: Академический Проект, 2007. 240 с. Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/36657">http://www.iprbookshop.ru/36657</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 158. Кашкаров Д.Н. Основы экологии животных. Изд. 2-е. Л.: Учпедгиз., 1945.
- 159. Наумов Н.П. Экология животных, изд. 2-е. М., "Высшая школа", 1963.
- 160. Никольский Г.В. Экология рыб. М.: Высш.шк., 1974.
- 161. Северцов С.А. Основы теории эволюции. М., Изд-во МГУ, 1987.
- 162. Трифонова Т.А., Селиванова Н. В., Мищенко Н.В. Прикладная экология: учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по экологическим специальностям—Москва: Акад. Проект: Гаудеамус, 2007.— 381 с.
- 163. Баскин Л.М. Поведение копытных животных. М.: Наука, 1976.
- 164. Башкин В.Н. Биогеохимия. M.: Hayчный мир, 2004. 584 c.
- 165. Биогеохимический круговорот веществ в биосфере. М.: Наука, 1987. 144 с.
- 166. Дольник В.Р. 1975. Миграционное состояние птиц. М.: Наука, Глава «Регуляция миграционного состояния» стр. 216-332.
- 167. Наумов Г.Б. Геохимия биосферы. М.: Академия, 2010. 384 с.
- 168. Попов В.А. Биосфера и проблемы ее охраны. Казань: Татарское кн.изд-во, 1981. 104 с.
- 169. Рогова Т.В., Шайхутдинова Г.А., Павлов А.В. Популяционная экология: метод. пособие для проведения учеб. полевой практики: для студентов днев. и заоч. отд-ний. Казан. гос. ун-т, 2007. 51 с.
- 170. Северцов С.А. Направленность эволюции. М., Изд-во МГУ, 1990.
- 171. Слоним А. Д. Экологическая физиология животных. М., "Высшая школа", 1971.
- 172. Слоним А.Д. Экологическая физиология животных. М.: Высш. шк., 1971.
- 173. Шварц С.С. Эволюционная экология животных. Свердловск, 1969.
- 174. Шилов И.А. Практикум по экологии наземных позвоночных животных. М.: Высш.шк., 1961.
- 175. Шилов И.А. Физиологическая экология животных. М., Высш. шк. 1985.
- 176. Яковлев, В.А. Охраняемые водные беспозвоночные Республики Татарстан. Казань: Изд-во Казанск. ун-та, 2010. 140 с.
- 177. Зайцев В.А. Промышленная экология [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Зайцев В.А.— Электрон. текстовые данные.— М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015.— 383 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/12265">http://www.iprbookshop.ru/12265</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 178. Гуриев Г.Т. Человек и биосфера. Устойчивое развитие [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Гуриев Г.Т., Воробьев А.Е., Голик В.И.— Электрон. текстовые данные.— Краснодар: Южный институт менеджмента, 2001.— 254 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/9782">http://www.iprbookshop.ru/9782</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 179. Довлетярова Э.А. Основы биоэкологии [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Довлетярова Э.А., Плющиков В.Г., Ильясова Н.И.— Электрон. текстовые данные.— М.: Российский университет дружбы народов, 2010.— 100

- с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/11415">http://www.iprbookshop.ru/11415</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- Ильичев В.Г. Устойчивость, адаптация и управление в экологических 180. pecypc]/ Ильичев В.Г. системах [Электронный Электрон. текстовые ФИЗМАТЛИТ, 2009. ланные.— M.: 192 c.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/35582. — ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 181. Шакирова З.Х. Экологическая ситуация в Республике Татарстан // Сельское, лесное и водное хозяйство. Август 2013. № 8 [Электронный ресурс]. URL: <a href="http://agro.snauka.ru/2013/08/1143">http://agro.snauka.ru/2013/08/1143</a>.
- 182. Экология: безопасность нации. Казань: Издательство «Экополис», 1998. 183 с.
- 183. Саркисов О.Р. Экологическая безопасность и эколого-правовые проблемы в области загрязнения окружающей среды [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Саркисов О.Р., Любарский Е.Л., Казанцев С.Я.— Электрон. текстовые данные.— М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2012.— 231 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/12831. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 184. Мельников А.А. Проблемы окружающей среды и стратегия ее сохранения [Электронный ресурс]/ Мельников А.А.— Электрон. текстовые данные.— М.: Академический Проект, 2009.— 744 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/36504">http://www.iprbookshop.ru/36504</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 185. Буданов В.И. Природные ресурсы России. Территориальная локализация, экономические оценки [Электронный ресурс]/ Буданов В.И., Вальтух К.К., Дементьев Н.П.— Электрон. текстовые данные.— Новосибирск: Сибирское отделение РАН, 2007.— 459 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/15810">http://www.iprbookshop.ru/15810</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 186. Аюров В.Д. Мировой рынок природных ресурсов [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Аюров В.Д.— Электрон. текстовые данные.— М.: Издательство Московского государственного горного университета, 2008.— 104 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/6639">http://www.iprbookshop.ru/6639</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 187. Кревер В.Г. Особо охраняемые природные территории России. Современное состояние и перспективы развития [Электронный ресурс]/ Кревер В.Г., Стишов М.С., Онуфреня И.А.— Электрон. текстовые данные.— М.: Всемирный фонд дикой природы (WWF), 2009.— 459 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/13482. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 188. Гогмачадзе Г.Д. Агроэкологический мониторинг почв и земельных ресурсов Российской Федерации [Электронный ресурс]: монография/ Гогмачадзе Г.Д.— Электрон. текстовые данные.— М.: Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, 2010.— 592 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/13163">http://www.iprbookshop.ru/13163</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю

- 189. Методология научного творчества [Электронный ресурс]: учебное пособие/ В.Г. Назаркин [и др.].— Электрон. текстовые данные.— СПб.: Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС ACB, 2011.— 32 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/19010">http://www.iprbookshop.ru/19010</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 190. Вайнштейн М.З. Основы научных исследований [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Вайнштейн М.З., Вайнштейн В.М., Кононова О.В.— Электрон. текстовые данные.— Йошкар-Ола: Марийский государственный технический университет, Поволжский государственный технологический университет, ЭБС АСВ, 2011.— 216 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/22586">http://www.iprbookshop.ru/22586</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 191. Ковалев А. Арсенал оратора [Электронный ресурс]: полный боекомплект/ Ковалев А., Морев Б.— Электрон. текстовые данные.— М.: Альпина Паблишер, 2016.— 197 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/42675">http://www.iprbookshop.ru/42675</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 192. Джеральд Графф Как писать убедительно [Электронный ресурс]: искусство аргументации в научных и научно-популярных работах/ Джеральд Графф, Кэти Биркенштайн— Электрон. текстовые данные.— М.: Альпина Паблишер, 2014.— 264 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/34782">http://www.iprbookshop.ru/34782</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 193. Абрашина Е.Н. Риторика. Культура оратора [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Абрашина Е.Н.— Электрон. текстовые данные.— М.: Московский городской педагогический университет, 2011.— 186 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/26584">http://www.iprbookshop.ru/26584</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 194. Агапова Е.Н. Практикум по профессионально-ориентированному переводу для студентов-физиков: учебное пособие, Оренб.гос.у-т, Оренбург: 2011.- 186с.
- 195. Алонцева Н. Профессиональный английский для юристов и экономистов : практическое пособие, Из-во Современная Школа, Минск: 2010.- 345 с.
- 196. Марковина И.Ю., Громова Г.Е. Английский язык. Грамматический практикум для медиков. Часть 1. Употребление личных форм глагола в научном тексте. Учебное пособие. 2013. 200 с.
- 197. Маслова А. М., Вайнштейн З. И., Плебейская Л. С. Английский язык для медицинских вузов : учебник. 5-е изд., испр. М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. 336 с.
- 198. Клочков Ю.П. Английский язык : учебное пособие по переводу : для студентов магистратуры: в 3 ч. Уровни В2—С1, Из-во МГИМО-Университет, М.: 2011.- 112c.
- 199. Добронецкая Э.Г. Грамматические трудности английского языка: Учебнометодическое пособие. Третье изд., доп., и расш.-Казань: Изд-во КГУ, 2001. 183 с
- 200. Рябцева Н.К. Научная речь на английском языке. Руководство по научному изложению. Новый словарь справочник активного типа (на английском языке).- М.: Флинта: Наука, 2005.- 598с.
- 201. Щавелева Е.Н. How to Make a Scientific Speech. Учебное пособие.- М.: Кно-Рус, 2007.- 121с.
- 202. Mc Carthy, O'Dell. Academic vocabulary in use.- Cambridge Un-ty Press, 2009. 176 p.

- 203. Кушникова Г.К. English. Free Conversation: Учебное пособие. Москва: Флинта, 2009 / 978-5-9765-0651-0; 978-5-02-034885-1 (http://www.iprbookshop.ru)
- 204. Рушинская И.С. The English Verbals and Modals: Практикум. Москва: Флинта, 2003 / 5-89349-446-6; 5-02-022780-3 (http://www.iprbookshop.ru)
- 205. Батурин В.К. Философия науки [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Батурин В.К.— Электрон. текстовые данные.— М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2012.— 303 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/16452">http://www.iprbookshop.ru/16452</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 206. Бариев Р.Х. История и философия науки (общие проблемы философии науки) [Электронный ресурс]: учебное пособие (краткий курс)/ Бариев Р.Х., Левин Г.М., Манько Ю.В.— Электрон. текстовые данные.— СПб.: Петрополис, 2009.— 112 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/27254">http://www.iprbookshop.ru/27254</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 207. Автономова Н.С. Рассудок, разум, рациональность / Н.С. Автономова. М., 1988.
- 208. Алексеев И.С. О критериях научной рациональности / И.С. Алексеев // Методологические проблемы историко-научных исследований. М., 1982. С. 102–122.
- 209. Ахутин А.В. Понятие «природа» в античности и в Новое время / А.В. Ахутин. М., 1988
- 210. Библер В.С. От наукоучения к логике культуры / В.С. Библер. М., 1991.
- 211. Степин В.С. Теоретическое знание / В.С. Степин. М., 2000.
- 212. Гайденко П.П. История греческой философии в ее связи с наукой / П.П. Гайденко. М., 2000.
- 213. Гайденко П.П. Эволюция понятия науки. М., 1987.
- 214. Досократики: доэлеатовский и элеатовский периоды / пер. с древнегреческого А. Маковельского. Минск, 1999.
- 215. Желнов М.В. Предмет философии в истории философии / М.В. Желнов. М., 1981. Касавин И.Т. Рациональность в познании и практике / И.Т. Касавин, 3.А. Сокулер. М, 1989.
- 216. Звиревич В.Т. Обожение человека в античности: учебное пособие / В.Т. Звиревич. Екатеринбург, 2001. Мыслители Греции: От мифа к логике. М.; Харьков, 1999.
- 217. Кезин А.В. Наука в зеркале философии. М.1990.
- 218. Келле В.Ж. Наука как компонент социальной системы. М., 1988.
- 219. Кессиди Ф.X. От мифа к логосу / Ф.X. Кессиди. M., 1972.
- 220. Косарев А.Ф. Философия мифа: Мифология и ее эвристическая значимость: учебное пособие / А.Ф. Косарев. -M., 2000.
- 221. Лакатос И. Фальсификация и методология научно-исследовательских программ. М.,1995.
- 222. Леви-Брюль Л. Первобытное мышление / Л. Леви-Брюль. М., 1930.
- 223. Леви-Строс К. Мифологики / К. Леви-Строс. М.; СПб., 2000.
- 224. Лекторский В.А. Эпистемология классическая и неклассическая. М.,2000.
- 225. Лосев А.Ф. Миф. Число. Сущность / А.Ф. Лосев. М., 1994.
- 226. Майнбергер Г.К. Единый разум и многообразие рациональности / Г.К. Майнбергер // Вопросы философии. 1997. № 9.— С. 57–66.
- 227. Мамардашвили М.К. Классический и неклассический идеал рациональности / М.К. Мамардашвили. М. 1994. Мамонова М.А. Запад и Восток: традиции и новации рациональности мышления /
- 228. Мамчур Е.А. Проблемы социокультурной детерминации научного знания. M.,1987

- 229. Надточаев А.С. Философия и наука в эпоху античности / А.С. Надточаев. М., 1990.
- 230. Наука в культуре. М.,1998.
- 231. Нейгебауэр О. Точные науки в древности / О. Нейгебауэр. М., 1968.
- 232. Потемкин А.В. О специфике философского знания / А.В. Потемкин. Ростов-н/Д., 1973.
- 233. Рожанский И.Д. Античная наука / И.Д. Рожанский. М., 1980.
- 234. Семушкин А.В. У истоков европейской рациональности: Начало древнегреческой философии: учебное пособие / А.В. Семушкин. –М., 1996.
- 235. Современная философия науки. Хрестоматия /сост.А.А.Печенкин. М., 1996.
- 236. Степин В.С., Горохов В.Г., Розов М.А. Философия науки и техники.— М.,1991.
- 237. Фейерабенд П. Избранные труды по методологии науки. М., 1986.
- 238. Хюбнер К. Истина мифа / К. Хюбнер. М., 1996.
- 239. Шахнович М.И. Первобытная мифология и философия. Предыстория философии / М.И. Шахнович. –Л., 1971.
- 240. Ясперс К. Смысл и назначение истории / К. Ясперс. М., 1991.
- 241. Аникееенко В.А. Самостоятельная работа студентов и формы ее контроля / В.А. Аникеенко // Пути соврешенствования учебного процесса в вузе. Саратов: Курс. 2009. С. 28 34.
- 242. Виленский М.Я., Образцов П.И., Уман А.И. Технологии профессиональноориентированного обучения в высшей школе / М.Я. Виленский, П.И. Образцов, А.И. Уман. –М., 2005. – 192 с.
- 243. Воеводин Л.Д. Самостоятельная работа студентов над источниками эффективное средство самообразования / Л.Д. Воеводин // Вестник Московского ун-та. Сер. II. Право. 2009. №4. С. 49 62.
- 244. Дьяченко М.И. Психология высшей школы: Учебное пособие / М.И. Дьяченко. Минск: Харвест, 2006. 415 с.
- 245. Ковалевский И. Организация самостоятельной работы в вузе / И. Ковалевский // высшее образование в России. 2000. №1. С. 114 115.
- 246. Педагогика и психология высшей школы: Учебное пособие. Ростов н/Д: Феникс, 2002. 544 с.
- 247. Смирнов С. Д. Педагогика и психология высшего образования: от деятельности к личности: Учеб. пособие для студ. высш. пед. учеб. заведений / С.Д. Смирнов. М.: Академия, 2001. 304 с.
- 248. Фокин Ю.Г. Преподавание и воспитание в высшей школе: Методология, цели и содержание, творчество: Учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений / Ю.Г. Фокин. М.: Академия, 2002. 224 с.
- 249. Хозяинов Г.И. Педагогическое мастерство преподавателя: Методическое пособие / Г.И. Хозяинов. М.: Высшая школа, 1988. 168 с.
- 250. Кручинин В.А. Психология и педагогика высшей школы. Часть 1 [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие/ Кручинин В.А., Комарова Н.Ф.— Электрон. текстовые данные.— Нижний Новгород: Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2013.— 197 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/20793">http://www.iprbookshop.ru/20793</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 251. Кручинин В.А. Психология и педагогика высшей школы. Часть II [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие/ Кручинин В.А., Комарова Н.Ф.— Электрон. текстовые данные.— Нижний Новгород: Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет,

- ЭБС ACB, 2014.— 196 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/54959">http://www.iprbookshop.ru/54959</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 252. Морозов А.В. Креативная педагогика и психология [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Морозов А.В., Чернилевский Д.В.— Электрон. текстовые данные.— М.: Академический Проект, 2004.— 560 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/36383">http://www.iprbookshop.ru/36383</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 253. Звонников В.И., Челышкова М.Б. Оценка качества результатов обучения при аттестации (компетентностный подход): учебное пособие. М.: Логос, 2012. 278 с. URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/13010.html">http://www.iprbookshop.ru/13010.html</a>.
- 254. Вербицкий А.А., Ильязова М.Д. Инварианты профессионализма: проблемы формирования: монография. М.: Логос, 2011. 288 с. URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/9065.html">http://www.iprbookshop.ru/9065.html</a>.
- 255. Трайнев В.А., Мкртчян С.С., Савельев А.Я. Повышение качества высшего образования и Болонский процесс. Обобщение отечественной и зарубежной практики. М.: Дашков и К, 2010. 391 с. URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/4450.html">http://www.iprbookshop.ru/4450.html</a>.
- 256. Жданко Т.А., Чупрова О.Ф. Образовательно-профессиональное пространство вуза как педагогическое условие формирования конкурентоспособности личности студента: монография. Иркутск: Изд-во Иркутского государственного лингвистического университета, 2012 г. 184 с. URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/21093.html">http://www.iprbookshop.ru/21093.html</a>.
- 257. Каткова Е.Н. Коммуникативные компетенции преподавателя высшей школы. Часть 1. Психология коммуникативной презентации и самопрезентации [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Каткова Е.Н.— Электрон. текстовые данные.— Комсомольск-на-Амуре: Амурский гуманитарно-педагогический государственный университет, 2010. 250 с. URL: http://www.iprbookshop.ru/22299.
- 258. Кручинин В.А. Психология и педагогика высшей школы. Часть 1 [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие/ Кручинин В.А., Комарова Н.Ф.— Электрон. текстовые данные. Нижний Новгород: Нижегородский государственный архитектурностроительный университет, ЭБС АСВ, 2013. URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/20793">http://www.iprbookshop.ru/20793</a>.
- 259. Канке В.А. Философия математики, физики, химии, биологии.- учеб. пособие.- М.: КНОРУС, 2011
- 260. Лебедев С.А. Философия науки: словарь основных терминов. М., 2006.
- 261. Философский энциклопедический словарь. М., 2009

- 262. Вопросы философии, периодический журнал
- 263. Алимов А.Ф. Введение в продукционную гидробиологию. Л.: Гидрометеоиздат, 1989. 151 с.
- 264. Зданович В.В., Криксунов Е.А. Гидробиология и общая экология. Словарь терминов. М.: Дрофа. 2004. 192 с. (<a href="http://www.ozon.ru/context/detail/id/2183961/">http://www.ozon.ru/context/detail/id/2183961/</a>)
- 265. Кузьмина И.А. Малый практикум по гидробиологии. Изд-во: Колос, 2007. 228 с.
- 266. Курбангалиева Х.М. Конспект лекций по гидробиологии. КГУ. 1974.
- 267. Монаков А.В. Основные результаты исследований ИБВВ АН СССР по питанию водных беспозвоночных. Л., 1974. С. 3-36.
- 268. Структура и функционирование пресноводных экосистем. Л.: Наука, 1988. 280 с.
- 269. Викулина В.Б. Мониторинг состояния водных объектов [Электронный ресурс]: монография/ Викулина В.Б.— Электрон. текстовые данные.— М.: Московский государственный строительный университет, ЭБС АСВ, 2010.— 130 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/16388">http://www.iprbookshop.ru/16388</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 270. Сахненко М.А. Гидрология и гидроэкология [Электронный ресурс]: методические рекомендации/ Сахненко М.А.— Электрон. текстовые данные.— М.: Московская государственная академия водного транспорта, 2015.— 115 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/46446">http://www.iprbookshop.ru/46446</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 271. Федоров В.М. Динамика баланса массы ледников в связи с макроциркуляционными процессами в атмосфере [Электронный ресурс]/ Федоров В.М.— Электрон. текстовые данные.— М.: ФИЗМАТЛИТ, 2011.— 376 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/24491">http://www.iprbookshop.ru/24491</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- **272.** Деревянко А.П. Глобальные и региональные изменения климата и природной среды позднего кайнозоя в Сибири [Электронный ресурс]/ Деревянко А.П., Кузьмин М.И., Ваганов Е.А.— Электрон. текстовые данные.— Новосибирск: Сибирское отделение РАН, 2008.— 511 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/15792">http://www.iprbookshop.ru/15792</a>. ЭБС «IPRbooks», по паролю
- 273. *Ахмедов А. М.* Бассейны черносланцевой седиментации раннего протерозоя Балтийского щита: Автореф. докт. дис. СПб., 1997.
- 274. *Биотические* события на основных рубежах фанерозоя / Под ред. В.В.Меннера. М., 1989.
- **275**. **Буко А.** Эволюция и темпы вымирания. М., 1979.
- 276. **Буракова А. Т.** Распознавание озерной обстановки и окружающего палеоландшафта по остаткам высших растений / / Вестн. Ле- нингр. ун-та. 1986. Сер. 7. Вып. 2. (№14).
- 277. *Вялое А. С.* Следы жизнедеятельности организмов и их палеонтологическое значение. Киев, 1966.
- 278. *Геккер Р. Ф., Осипова А.Н.* Инструкция для авторов палеоэкологических работ. М., 1970.
- **Горьшина Т. К.** Экология растений. М., 1979.
- 280. **Давиташвили Л. Ш.** К вопросу о классификации ценозов организмов и органических остатков // Общие вопросы эволюционной палеобиологии: В 2 т. Т. 1. Тбилиси, 1964.
- 281. *Друщиц В. В.* О некоторых проблемах актуопалеонтологии // Бюлл. Моск. ова испыт. природы. Отд. геол. 1979. Т. 54. Вып. 2.
- 282. *Калашников Н. В.* Принципы палеоэколого-биономических исследований // Серия препринтов "Научные доклады". Вып. 223. Сыктывкар, 1989.

- 283. *Колесников Ч. М.* Палеобиохимические и микроструктурные исследования в палеолимнологии (теоретические и методологические аспекты). Л., 1974.
- 284. Коробков И. А. Введение в изучение ископаемых моллюсков. Л., 1950.
- 285. Красилов В. А. Палеоэкология наземных растений. Владивосток, 1972.
- 286. *Криштофович А. Н.* Палеоботаника. М., 1957.
- 287. *Крумбелъ Г., Вальтер Х.* Ископаемые. Сбор, препарирование, определение, использование. М., 1980.
- 288. *Лапо А. В.* Следы былых биосфер. М., 1987.
- 289. Максимова СВ. Очерки по прикладной палеоэкологии. М., 1984.
- 290. *Малахова Н. И.* Фауна в метаморфических породах Урала. Свердловск, 1967.
- 291. *Марк-Курик Э. Ю.* Методы тафономических исследований ископаемых рыб (формация "олд-ред") / / Тафономия наземных организмов / Под ред. В. Г. Очева, Г. И. Твердохлебовой. Саратов, 1997.
- 292. *Мартынов А. И.* Археология. М., 1996.
- 293. *Материалы* по методам тафономических исследований / Под ред. Г. В. Кулевой, В. Г. Очева. Саратов, 1992.
- 294. *Мейен С. В.* О некоторых методах восстановления экологии древних растений / / Вопросы палеогеографического районирования в свете данных палеонтологии. Труды IX сессии Всесоюз. па- леонтол. о-ва. 1967.
- 295. *Мейен СВ*. Основы палеоботаники. М., 1987.
- 296. *Мерклин Р. Л.* Пластинчатожаберные спириалисовых глин, их среда и жизнь. М.; Л., 1950.
- 297. Мярсс Т. И. Позвоночные силура Эстонии и Западной Латвии. Таллин, 1986.
- 298. *Осипова А. И.* Из истории отечественной палеоэкологии / / Труды Палеонтол. ин-та АН СССР. 1980. Т. 185.
- 299. Попов А. В. О закономерностях эволюции как системы. Фрунзе, 1973.
- 300. *Собецкий В. А.* Донные сообщества и биогеография позднемело- вых платформенных морей юго-запада СССР / Труды Палеонтол. ин-та АН СССР. 1978. Т. 166.
- 301. *Соколов Б. С, Тесаков Ю. И.* Сообщества табулут Подолии / / Труды ин-та геологии и геофизики СО АН СССР. 1986. Вып. 645.
- 302. *Сообщества* и биоценозы в силуре Прибалтики / Под ред. Д. Л.Кальо, Э. Р. Клааманна. Таллин, 1982.
- 303. *Теория* и опыт тафономии / Под ред. Г. М. Кулевой, В. Г. Очева. Саратов, 1989.
- 304. Физические и химические методы исследований в палеонтологии / Под ред. А.Ю.Розанова. М., 1988.
  305.