

**Сведения о наличии печатных и электронных образовательных и информационных ресурсов
по основной профессиональной образовательной программе высшего образования
по направлению подготовки бакалавриата 05.03.06 Экология и природопользование
профиль «Экология»**

I. Обеспечение образовательного процесса учебной и учебно-методической литературой

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Колич. экзempl.	Число обучающихся, одновременно изучающих дисциплину
1	2	3	4	5
1.	Иностранный язык	McCarthy M.J., McCarten J., Sandiford H. Touchstone 2: Student's Book. – Cambridge: Cambridge University Press, 2014. – 151 p.	1200	20
		McCarthy M.J., McCarten J., Sandiford H. Touchstone 2: Teacher's Edition. – Cambridge: Cambridge University Press, 2014. – 197 p.	500	
2.	Философия	Алексеев, П. В. История философии: учебник / П. В. Алексеев. – М.: Проспект, 2014. – 237 с.	10	20
		Канке, В. А.: Философия. Исторический и систематический курс: учебник для вузов / В.А. Канке. – М.: Логос, 2014. – 375 с.	5	
		Кохановский, В.П. Философия. Учебник для вузов. – М.:КноРус, 2013. – 368 с.	7	
3.	История	История России: Учебник / Ш.М. Мунчаев, В.М. Устинов. - 6-е изд., перераб. и доп. - М.: Норма: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 608 с.	11	20
		Сахаров А.Н. История России с древнейших времён до наших дней: учебник: в 2 т. / Сахаров А.Н., Боханов А.Н., Шестаков В.А.; под рук. А.Н.Сахарова.– М.,2013.	8	
		Фортунатов В.В. История: учебное пособие для студентов неисторических специальностей / В.В. Фортунатов. – М., 2015.	12	
4.	Русский язык и культура речи	Иссерс О.С. Речевое воздействие: учебное пособие для вузов. – М.: Флинта: Наука, 2013. – 240 с.	3	20
		Котюрова М.П., Баженова Е.А. Культура научной речи: текст и его редактирование: учеб. пособие. – М. : Флинта : Наука, 2016. – 280 с.	4	
		Стернин И.А. Практическая риторика: учебное пособие для вузов. – М.:	35	

		Академия, 2012. – 269 с.		
5.	Основы современных образовательных технологий	Гиппенрейтер Ю.Б. Введение в общую психологию: учебное пособие для вузов. – М.: АСТ: Астрель, 2008. – 352 с.	6	20
		Столяренко Л.Д. Психология: учебник для вузов. – СПб.: Питер, 2008. – 591 с.	12	
		Корнеенков С.С. Психология и педагогика (инновационные методы) : метод. указания. Владивосток : Изд-во Тихоокеанского экономического университета, 2008. 24с.	10	
		Крысько В. Г. Психология и педагогика : учебное пособие для вузов. Санкт-Петербург : Питер, 2007. 272 с.	10	
		Загвязинский В.И. Теория обучения: современная интерпретация: учебное пособие для вузов. – М.: Академия, 2007. – 189 с.	5	
6.	Безопасность жизнедеятельности	Мастрюков Б. С. Опасные ситуации техногенного характера и защита от них: Учебное пособие. – Академия, 2009. – 316 с.	16	20
		Агошков А.И., Трегубенко А.Ю., Вершкова Т.И. Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности: Учебное пособие. – Владивосток: Изд-во ДВГТУ, 2008. – 158 с.	28	
7.	Экономика	Романов В. В., Ухалова Т. С. Экономика : методические указания по выполнению контрольных работ Дальневосточный федеральный университет, Школа экономики и менеджмента/ Владивосток : Изд-во Дальневосточного федерального университета, 2014. 30 с.	10	20
		Раджабова З. К. Мировая экономика : учебник для вузов. 3-е изд. Москва : Инфра-М, 2010. 304 с.	20	20
8.	Правоведение	Трудовое право России : учебник для вузов / [А. В. Завгородний, В. В. Коробченко, А. В. Кузьменко и др.] ; под общ. ред. : Е. Б. Хохлова, В. А. Сафонова. Москва : Юрайт[-Издат], 2008. 671 с.	25	20
		Правоведение : учеб. пособ. для вузов / Т.Н. Радько. М.: Проспект, 2013.	14	
9.	Математика и информатика	Высшая математика : учебник для академического бакалавриата по естественнонаучным направлениям и специальностям : [в 3 т.] т. 2 . Элементы линейной алгебры и аналитической геометрии / Я. С. Бугров, С. М. Никольский. Издание 7-е изд., стер. Москва : Юрайт, 2016 г. 281 с.	7	20
		Руководство к решению задач по теории вероятностей и математической статистике : учебное пособие для вузов / В. Е. Гмурман. Москва : Юрайт, : 2010. 404 с.	8	

		Кремер Н.Ш. Теория вероятностей и математическая статистика. – М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2007 г., 551 стр.	16	
		Комплексные числа и действия над ними : методические указания / [сост. Н. Е. Дегтярева] ; Дальневосточный государственный технический университет. Владивосток : Изд-во Дальневосточного технического университета, 2010. 19 с.	20	
		Операционные системы, сети и интернет-технологии: учебник для вузов / [С. А. Жданов, Н. Ю. Иванова, В. Г. Маняхина и др.]; под ред. В. Л. Матросова. – М.: Академия, 2014. - 272 с.	11	
		Информационные технологии: учебное пособие / И. А. Коноплева, О. А. Хохлова, А. В. Денисов; [под ред. И. А. Коноплевой]. – М.: Проспект, 2008.- 294 с.	12	
		Информатика. Книга для учащегося : учебное пособие по языку специальности / Т. В. Васильева Санкт-Петербург : Златоуст, 2012. 135 с.	58	
10.	Физика	Трофимова Т. И. Краткий курс физики: учебное пособие для вузов. Москва: Высшая школа, 2007. 352 с.	16	20
		Савельев. И. В. Курс общей физики : [учебное пособие для втузов] в 5 кн. : кн. 1 . Механика. Москва : Астрель, : АСТ, 2006. 336 с.	14	
11.	Химия	Коровин, Н. В. Общая химия: учебник для вузов по техническим направлениям и специальностям / Н. В. Коровин. – М.: Высшая школа, 2009. - 557 с.	16	20
		Ахметов, Н.С. Общая и неорганическая химия: учебник для вузов / Н.С. Глинка, Н.Л. Общая химия: учебное пособие / Н.Л. Глинка. – Изд. стер. – М.:	26	
		Коровин, Николай Васильевич. Общая химия : учебник для вузов по	14	
		Глинка, Н.Л. Общая химия: учебное пособие / Н.Л. Глинка. – Изд. стер. – М.:	16	
		Органическая химия : учебник для вузов [в 2 кн.] : кн. 1 . Основной курс / [В. Л.	14	
		Москвин, Л. Н. Методы разделения и концентрирования в аналитической	40	
		Аналитическая химия. Аналитика 1. Общие теоретические основы.	19	
			8	
12.	Б1.Б.12 Общая биология	Анисимов А.П. Введение в биологию: учеб. пособие, 2-е изд., испр. и доп. – Владивосток: Изд-во Дальневост. ун-та, 2008. – 292 с	20	20
		Анисимова А.А., Каретин Ю.А., Анисимов А.П. Биология клетки с основами эмбриологии и гистологии: учеб. пособие. – Владивосток: Изд-во Дальневост. ун-та. 2009. – 220 с.	20	

		Григорьев А.И., Черешнев В.А., Агаджанян Н.А. и др. Экология человека: учебник для вузов. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013. 240 с.	24	
		Анисимов, А.П. Введение в биологию: учебное пособие для вузов по биологическим специальностям / А. П. Анисимов; Дальневосточный государственный университет, Научно-образовательный центр фундаментальных исследований морской биоты. - Владивосток: Изд-во Дальневосточного университета, 2008. – 291 с.	14	
		Слюсарев, А.А. Биология с общей генетикой: учебник для медицинских институтов / А. А. Слюсарев. - Москва: Альянс, 2015. – 471 с.	8	
13.	Латинский язык	Марцелли А.А. Латинский язык и основы медицинской терминологии : учебное пособие для образовательных учреждений среднего профессионального образования. Изд. 3-е. Ростов-на-Дону : Феникс, 2013. 381 с.	40	20
		Файер В. В., Наумова Е. С. Латинский язык : учебное пособие для вузов. Москва : Академия, 2007. 376 с.		
14.	Биохимия и молекулярная биология	Биологическая химия /(Ю.Б. Филиппович, Н.И. Ковалевская, Г.А. Севастьянова и др.); под ред. Н.И. Ковалевской.- М.: ИЦ «Академия», 2008.-256с.	8	20
		Тюкавкина, Н.А., Н.А. Тюкавкина, Ю.И. Бауков, С.Э. Зурабян. - Органическая химия : учебник для вузов [в 2 кн.] : кн. 2 . Специальный курс . 2009. М.: Дрофа, - 592 с.	40	
15.	Микробиология с основами вирусологии	Поздеев О. К. Медицинская микробиология : учебное пособие для медицинских вузов /под ред. В. И. Покровского. Изд. 4-е. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2010. 765 с.	40	20
		Донецкая Э. Г.-А. Клиническая микробиология : руководство для специалистов клинической лабораторной диагностики. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2011. 474 с.	40	
		Куранова Н. Г., Купатадзе Г. А. Микробиология : учебное пособие Ч. 1 . Прокариотическая клетка. Москва : Прометей, 2013. 107 с.	10	
		Камышева К.С. Основы микробиологии и иммунологии : учебное пособие для среднего профессионального образования. Ростов-на-Дону : Феникс, 2016. 382 с.	12	
16.	Почвоведение	Костенков Н. М., Нестерова О. В., Пуртова Л. Н. Почвы ландшафтов Приморья (Рабочая классификация) : учебное пособие. Владивосток : Изд-во Дальневосточного федерального университета , 2011. 111с.	20	20

		Зверева М.А. Почвоведение : учебно-методический комплекс / М. А. Зверева ; Дальневосточный государственный технический университет. Владивосток : Изд-во Дальневосточного технического университета , 2008. 302 с.	63	
17.	География	География. Экономическая и социальная география мира. 10 класс : учебник для общеобразовательных организаций : базовый уровень / В. П. Максаковский. 21-е изд. Москва : Просвещение, 2013. 397 с.	30	20
18.	Ландшафтоведение	Старожилов, Валерий Титович. Ландшафтная география Приморья . в 3 кн. : кн. Вопросы практики / В. Т. Старожилов ; [науч. ред. Б. И. Кочуров]. Владивосток : Изд-во Дальневосточного федерального университета , 2014. 199 с.	10	20
19.	Моделирование и математические методы в экологии	Ризниченко Г. Ю. Математическое моделирование биологических процессов. Модели в биофизике и экологии : учебное пособие для бакалавриата и магистратуры Москва : Юрайт, 2017. 183 с.	6	20
		Смолин В. А. Математическое моделирование в геологии и геофизике (статистика): учебное пособие для вузов /; Дальневосточный государственный технический университет. Владивосток : [Изд-во Дальневосточного технического университета], 2007. 230 с.	20	
		Горелов А. А. Экология : учебник. 3-е изд. Москва : Академия, 2009. 399 с.	20	
		Трухачева Н.В. Математическая статистика в медико-биологических исследованиях с применением пакета Statistica. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2012. – 379 с.	7	
		Гмурман В.Е. Теория вероятностей и математическая статистика учебное пособие для вузов. – М.: Юрайт, 2008. – 429 с.	31	
20.	Общая экология	Христофорова Н.К. Основы экологии / Н.К. Христофорова. – Владивосток: Изд-во ДВГУ, 2007. – 454 с.	40	20
		Христофорова Н.К. Основы экологии / Н.К. Христофорова. – М: Магистр-ИНФРА-М, 2013. – 640 с.	20	
21.	Учение о сферах Земли: атмосфера, гидросфера, литосфера	Иванов В.А., Показеев К.В., Шрейдер А.А. Основы океанологии. — СПб. : Лань, 2008. — 574 с.	7	20
		Денисова, Я. В. Учение об атмосфере: методические указания к лабораторным занятиям. Южно-Сахалинск: СахГУ, 2011. 220 с.	8	
		Климатология: Учебник / Кислов А.В., Суркова Г.В., - 3-е изд. - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 324 с.	5	
		Михайлов В.Н., Добровольский А.Д., Добролюбов С.А. Гидрология. – М.: высшая школа, 2008. 463 с.	12	

		Короновский Н. В., Старостин В. И., Авдонин В. В. Геология для горного дела : учебное пособие для вузов. Москва : Академия, 2007. 576 с.	33	
		Смолин В. А. Математическое моделирование в геологии и геофизике (статистика) : учебное пособие для вузов /; Дальневосточный государственный технический университет. Владивосток : [Изд-во Дальневосточного технического университета], 2007. 230 с.	20	
		Зиньков А. В. Прикладная геохимия : методические указания к лабораторным работам / Дальневосточный федеральный университет. Владивосток : Изд. дом Дальневосточного федерального университета, 2012. 63 с.	12	
		Ермолов В.А., Ларичев Л.Н., Мосейкин В.В. Основы геологии Москва: Мир горной книги, 2008. 623 с.	13	
		Теплых С. Ю., Стрелков А. К. Охрана окружающей среды и экология гидросферы. - Самара: Изд-во СГАСУ, 2013. — 488 с.	5	
		Михайлов В.Н., Добровольский А.Д., Добролюбов С.А. Гидрология. – М.: высшая школа, 2008. 463 с.	12	
22.	Геология	Короновский Н. В., Старостин В. И., Авдонин В. В. Геология для горного дела : учебное пособие для вузов. Москва : Академия, 2007. 576 с.	33	20
		Ермолов В.А., Ларичев Л.Н., Мосейкин В.В. Основы геологии Москва: Мир горной книги, 2008. 623 с.	13	
		Смолин В. А. Математическое моделирование в геологии и геофизике (статистика) : учебное пособие для вузов /; Дальневосточный государственный технический университет. Владивосток : [Изд-во Дальневосточного технического университета], 2007. 230 с.	20	
23.	Основы природопользования	Рациональное природопользование : [учебное пособие] / В. В. Тетельмин, В. А. Язев. Долгопрудный. Интеллект, 2012. 287 с.	20	20
		Экологические основы природопользования: Учебник / М.В. Гальперин. - 2-е изд., испр. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2014. 256 с.	6	
		Природопользование, охрана окружающей среды и экономика: учебное пособие / Под ред. Хаустова А.П. М.: Изд-во РУДН, 2009. 614 с.	24	
24.	Физическая культура и спорт	Евсеев Ю.И. Физическая культура: учебное пособие для вузов/ Ю.И. Евсеев - Ростов-на-Дону: Феникс, 2014. 445с.	11	20
		Кобяков Ю.П. Физическая культура. Основы здорового образа жизни: учебное пособие / Ю.П. Кобяков. – Ростов-на-Дону: Феникс, 2014.– 253с.	4	

		Мешкова А.В. Плавание. Обучение основам техники плавания студентов Дальневосточного федерального университета (в условиях глубокого бассейна): Учебно-методическое пособие /А.В. Мешкова, Е.Е. Перепелица. – Владивосток: Изд-во Дальневосточного федерального университета, 2015. 117с.	7	
25.	Экология растений, животных, бактерий и грибов	Храпко О. В., Беркутенко А. Н., Виноградова Ю. К. и др. Биология и экология растений российского Дальнего Востока. Ботанический сад-институт Дальневосточного отделения Российской академии наук: Изд-во Уссурийского филиала Дальневосточного федерального университета. Уссурийск. 2013. 166 с.	5	20
		Абдурахманов Г. М., Криволицкий Д. А. Мяло Е. Г. и др. Биогеография : учебник для вузов. 3-е изд. Москва : Академия, 2008. 474 с.	16	
		Янь Сунь. Биология и экология рода <i>Gentiana</i> L. (Приморский край). Владивосток : Изд-во Дальневосточного университета, 2010. 122 с.	17	
		Экологическая оценка территории Дальнего Востока России по растительному покрову / В. П. Селедец ; [отв. ред. Б. И. Семкин] ; Российская академия наук, Дальневосточное отделение, Тихоокеанский институт географии. Владивосток : Дальнаука, 2011. 387 с.	6	
		Ботаника : учебник для вузов по биологическим специальностям : пер. с нем. : в 4 т. т. 4 . Экология / П. Зитте, Э. В. Вайлер, Й. В. Кадерайт [и др.] ; под ред. А. Г. Еленевского, В. Н. Павлова35-е изд. Москва : Академия, 2007. 248 с.	6	
		Емельянов, А. Г. Основы природопользования: учебник / А. Г. Емельянов – М.: Академия, 2008. – 296с.	24	
		Шилов, И. А. Экология: учебник для биологических и медицинских специальностей вузов / И. А. Шилов. – М.: Юрайт, 2009. – 512с.	7	
		Христофорова, Н.К. Основы экологии, изд. 3-е., доп. / Н.К. Христофорова. – М.: Магистр ИНФРА-М, 2013. – 640с.	9	
26.	Социальная экология и антропогенные экосистемы	Прохоров Б.Б. Социальная экология. М.: Изд. центр «Академия», 2008. 319 с.	29	20
		Папа О.М. Социальная экология: Учеб. пособие / О. М. Папа. – М.: Дашков и К°, 2009. 399 с.	20	
27.	Методы экологических исследований	Сурикова Т. Б. Экологический мониторинг : учебник для вузов. 2-е изд., перераб. и доп. Старый Оскол : ТНТ, 2014. 343 с.	12	20
		Емельянов А.Г. Основы природопользования: учебник. М.: Академия, 2008. 296 с.	24	

		Дмитриев, В.В. Прикладная экология: учебник для студ. Высш. Учеб. Заведений / В.В.Дмитриев, А.И. Жиров, А.Н.Латочкин.-М.: Издательский центр «Академия», 2008.- 608 с.	15	
		Богатов В.В. Организация научно-исследовательских работ. Учебное пособие. — Владивосток: Дальнаука, 2008. — 259 с.	10	
28.	Экологический мониторинг	Сурикова, Татьяна Борисовна. Экологический мониторинг : учебник для вузов. 2-е изд., перераб. и доп. Старый Оскол : ТНТ , 2014. 343 с.	14	20
		Сурикова Т. Б. Экологический мониторинг : учебник для вузов. 2-е изд., Старый Оскол : ТНТ, 2014. 343 с.	12	
		Соколенко В. В. Экономика природопользования: учебное пособие / науч. ред. Л. И. Вотинцева. Дальневосточный филиал Санкт-Петербургской академии управления и экономики, Тихоокеанский государственный экономический университет. Владивосток: Изд-во Дальневосточного филиала Санкт-Петербургской академии управления и экономики: Изд-во Тихоокеанского экономического университета, 2007. 319 с.	97	
		Калинин, В.М. Экологический мониторинг природных сред: Учебное пособие/В.М.Калинин, Н.Е.Рязанова - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 203 с.	6	
29.	Глобальные экологические проблемы и устойчивое развитие человечества	Комарова Н.Г. Геоэкология и природопользование / Н.Г. Комарова – М.: Академия, 2008. 190 с.	28	20
		Ягодин Г.А. Устойчивое развитие. Человек и биосфера / Г.А. Ягодин, Е.Е.	7	
		Бобылев С.Н. Индикаторы устойчивого развития: региональное измерение.	6	
30.	Правовые и экономические аспекты природопользования	Соколенко В. В. Экономика природопользования: учебное пособие. Владивосток: Изд-во Дальневосточного филиала Санкт-Петербургской академии управления и экономики: Изд-во Тихоокеанского экономического университета, 2007. 319 с.	97	20
		Боголюбов С.А. Экологическое право: конспект лекций / С.А. Боголюбов. – М.: Проспект, 2009. – 224 с.	9	
31.	Экологическое картографирование и геоэкологические системы	Кочуров, Б.И. Геоэкологическое картографирование: учебное пособие для вузов / Б.И. Кочуров, Д.Ю. Шишкина, А.В. Антипова [и др.]; под ред. Б.И. Кочурова; Институт географии Российской академии наук. — М. : Академия, 2012. 224 с.	7	
		Федотова, Е.Л. Информационные технологии и системы: Учеб. пособие / Е.Л. Федотова. — М. : ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, 2013. — 352 с.	6	
		Лурье, И.К. Геоинформационное картографирование. Методы геоинформатики и цифровой обработки космических снимков учебник для вузов / И.К. Лурье. — М. : Университет, 2010. — 423 с.	9	

		Стурман В. И. Экологическое картографирование : учебное пособие для вузов по географическим и экологическим специальностям. Москва : Аспект. Пресс, 2003. 251 с.	8	
32.	Техногенные системы и экологический риск	Бекман И. Н. Радиоэкология и экологическая радиохимия: учебник. М. : Издательство Юрайт, 2018. 409 с.	6	20
		Экология города : учебное пособие/ [В. В. Денисов, Е. С. Кулакова, В. В. Гутенев и др.] ; под ред. В. В. Денисова. Ростов-на-Дону : Феникс, 2015. 565 с.	12	
		Вишняков Я. Д., Радаев Н. Н. Общая теория рисков : учебное пособие для вузов. 2-е изд. Москва : Академия, 2008. 363 с.	11	
		Малкин В.С. Надежность технических систем и техногенный риск. Ростов н/Д: Феникс, 2010. 432 с.	23	
33.	Биоразнообразие и методы его оценки	Букварева Е.Н., Алещенко Г.М. Принцип оптимального разнообразия биосистем. – М.: Товарищество научных изданий КМК, 2013. - 522 с.	7	20
		Бродский А.К. Биоразнообразие : учебник для вузов Москва : Академия, 2012. 207 с.	5	
		Нисковская, Елена Васильевна. Оценка воздействия на окружающую среду и экологическая экспертиза : учебно-методический комплекс / Е. В. Нисковская, О. И. Литвинец ; под общ. ред. А. Н. Гулькова ; Дальневосточный федеральный университет. Москва : Проспект , 2015. 192 с.	6	
34.	Экологическая экспертиза	Селедец В. П. Экологическая безопасность природопользования в вопросах и ответах : учебное пособие. Морской государственный университет Москва: [Неолит], 2016. 196 с.	12	20
		Оценка воздействия на окружающую среду и экологическая экспертиза: учебно-методический комплекс для вузов / Е. В. Нисковская, О. И. Литвинец; под ред. А. Н. Гулькова; Дальневосточный государственный технический университет. Владивосток: Изд-во Дальневосточного технического университета, 2008. 192 с.	29	
		Экология города : учебное пособие / [В. В. Денисов, Е. С. Кулакова, В. В. Гутенев и др.] ; под ред. В. В. Денисова Ростов-на-Дону : Феникс, 2015. 565 с.	12	
		Оценка воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной деятельности и экологическая экспертиза : методические указания к курсовой работе / [сост. О. И. Литвинец] ; Дальневосточный государственный технический университет. Владивосток : Изд-во Дальневосточного технического университета, 2010. 20 с.	14	
35.	Экологический практикум по оценке качества среды	Сурикова Т. Б. Экологический мониторинг : учебник для вузов. 2-е изд., Старый Оскол : ТНТ, 2014. 343 с.	12	20

		Кузнецов А.Е., Градова Н.Б., Лушников С.В., Энгельхарт М., Вайссер Т., Чеботаев М.В. Прикладная экобиотехнология. Т. 1. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2010. – 629 с.	8	
		Оценка воздействия на окружающую среду и экологическая экспертиза : учебно-методический комплекс для вузов / Е. В. Нисковская, О. И. Литвинец ; под ред. А. Н. Гулькина ; Дальневосточный государственный технический университет. Владивосток : Изд-во Дальневосточного технического университета, 2008. 192 с.	29	
36.	Прикладная экология и охрана окружающей среды	Лукьянова О.Н. Прикладная экология. Антропогенное воздействие на природные водные экосистемы. Морская экотоксикология : учеб. пособие [для вузов] Владивосток : Изд-во Тихоокеанского экономического университета, 2010. 132с.	10	20
37.	Кадастры	Стратегическое планирование прибрежных акваторий и приморских территорий Дальнего Востока России (нормативно-правовое и информационное обеспечение) / С. Ю. Голиков ; Дальневосточный федеральный университет. Владивосток : Изд-во Дальневосточного федерального университета, 2017. 155 с.	7	10
		Донченко В. К., Питулько В. М., Растоскуев В. В. и др. Экологическая экспертиза : учебное пособие для вузов. 5-е изд., перераб. и доп. Москва : Академия. 2010. 523 с.	7	
		Крылов П. М. Экономическая география России : учебное пособие для вузов. Ростов-на-Дону : Феникс, 2016. 334 с.	10	
38.	Морская экология	Гальшева Ю.А. Введение в морскую экологию: курс лекций. Владивосток: изд-во Дальневосточного университета, 2012, 168 с.	10	10
		Блиновская, Яна Юрьевна. Морская экология и прибрежно-морское природопользование : учебное пособие / Я. Ю. Блиновская. Москва : Форум : [ИНФРА-М] , 2013. 167 с.	8	
39.	Глобальные проблемы природопользования	Рациональное природопользование : [учебное пособие] / В. В. Тетельмин, В. А. Язев. Долгопрудный. Интеллект, 2012. 287 с.	20	
		Экологические основы природопользования: Учебник / М.В. Гальперин. - 2-е изд., испр. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2014. 256 с.	6	
		Природопользование, охрана окружающей среды и экономика: учебное пособие / Под ред. Хаустова А.П. М.: Изд-во РУДН, 2009. 614 с.	24	
		Ягодин Г.А. Устойчивое развитие. Человек и биосфера / Г.А. Ягодин, Е.Е. Пуртова. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.— 109 с.	7	

40.	Биологические ресурсы Дальнего Востока	Тихоокеанская Россия: страницы прошлого, настоящего, будущего / под ред. академика П.Я. Бакланова. – Владивосток: Дальнаука, 2012. – 406 с.	4	10
		Степановских А.С. Экология. Учебник. –М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2010.-687с.	5	
		Корякин, Василий Николаевич. Кедрово-широколиственные леса Дальнего Востока России / В. Н. Корякин ; Дальневосточный научно-исследовательский институт лесного хозяйства. Хабаровск : [Изд-во Дальневосточного научно-исследовательского института лесного хозяйства] , 2007. 258 с.	4	
		Стратегическое планирование прибрежных акваторий и приморских территорий Дальнего Востока России (нормативно-правовое и информационное обеспечение) / С. Ю. Голиков ; Дальневосточный федеральный университет. Владивосток : Изд-во Дальневосточного федерального университета, 2017. 155 с.	7	
41.	Промышленная экология	Калыгин В.Г. Промышленная экология. Учебное пособие для вузов. М. : Академия , 2007. 432 с.	15	10
		Зайцев В.А. Промышленная экология. Учебное пособие. М.: Изд – во Лаборатория знаний, 2012. 382 с.	7	
		Акинин Н.И. Промышленная экология: принципы, подходы, технические решения: учебное пособие для вузов. Долгопрудный: Интеллект, 2011. 311 с.	10	
42.	Биоиндикация и биотестирование	Лукьянова О. Н., Цыганков В. Ю. Морская экотоксикология: учебное пособие для вузов. Дальневосточный федеральный университет. 2017. 135 с.	7	10
		Биологический контроль окружающей среды : биоиндикация и биотестирование : учебное пособие для вузов по биологическим специальностям / [О. П. Мелехова, Е. И. Сарапульцева, Т. И. Евсеева и др.] ; под ред. О. П. Мелеховой, Е. И. Сарапульцевой. Москва: Академия, 2010, 288 с.	5	
43.	Региональное отраслевое природопользование	Геосистемы Дальнего Востока России на рубеже XX-XXI веков . в 3 т. : т. 2 . Природные ресурсы и региональное природопользование / отв. ред. : П. Я. Бакланов, В. П. Каракин / Российская академия наук, Дальневосточное отделение, Тихоокеанский институт географии ; под общ. ред. П. Я. Бакланова.Владивосток : Дальнаука , 2008.559 с.	10	10
		Тетельмин В. В., Язев В. А. Рациональное природопользование : [учебное пособие]. Долгопрудный : Интеллект, 2012. 287 с.	10	
44.	Экологическая эпидемиология и токсикология	Лукьянова О.Н. Прикладная экология. Антропогенное воздействие на природные водные экосистемы. Морская экотоксикология. Учеб. пособие [для вузов] . Владивосток: Изд-во ТГЭУ, 2010. 120 с.	20	10

45.	Обращение с отходами	Бобович Б. Б. Процессы и аппараты переработки отходов : учебное пособие для вузов Москва : Форум, : [Инфра-М], 2013. 286 с.	10	10
		Ветошкин А.Г. Технологии защиты окружающей среды от отходов производства и потребления: учеб. пособие. Санкт-Петербург: Лань, 2016. 304 с.	7	
46.	Экология человека и здоровье	Горелов А. А. Социальная экология: Учебное пособие / А.А. Горелов. - 2-е изд. - М.: Академия, 2009. - 399 с.	20	10
		Прохоров, Борис Борисович. Экология человека : учебник для высшего профессионального образования / Б. Б. Прохоров. 6-е изд., доп. и перераб. Москва : Академия , 2011. 359 с.	6	
		Гора, Елена Петровна. Экология человека : учебное пособие для вузов / Е. П. Гора. Москва : Дрофа , 2007. 541 с.	5	
		Архангельский, Владимир Иванович. Гигиена и экология человека : учебник для медицинских училищ и колледжей / В. И. Архангельский, В. Ф. Кириллов. Москва : ГЭОТАР-Медиа , 2014. 176 с.	7	
47.	Геофизика ландшафта	Зиньков А. В. Прикладная геохимия : методические указания к лабораторным работам / Дальневосточный федеральный университет. Владивосток : Изд. дом Дальневосточного федерального университета, 2012. 63 с.	12	10
		Старожилов В. Т. Структура и пространственная организация ландшафтов юга Дальнего Востока (на примере Приморского края). Владивосток : Изд-во Дальневосточного университета, 2007. 308 с.	9	
		Ермолов В.А., Ларичев Л.Н., Мосейкин В.В. Основы геологии Москва: Мир горной книги, 2008. 623 с.	13	
		Смолин В. А. Математическое моделирование в геологии и геофизике (статистика) : учебное пособие для вузов /; Дальневосточный государственный технический университет. Владивосток : [Изд-во Дальневосточного технического университета], 2007. 230 с.	20	
48.	Региональные экологические проблемы	Геосистемы Дальнего Востока России на рубеже XX-XXI веков . в 3 т. : т. 2 . Природные ресурсы и региональное природопользование / отв. ред. : П. Я. Бакланов, В. П. Каракин / Российская академия наук, Дальневосточное отделение, Тихоокеанский институт географии ; под общ. ред. П. Я. Бакланова. Владивосток : Дальнаука , 2008. 559 с.	10	10

		Тетельмин В. В., Язев В. А. Рациональное природопользование : [учебное пособие]. Долгопрудный : Интеллект, 2012. 287 с.	10	
49.	Геохимия окружающей среды	Зиньков А. В. Прикладная геохимия : методические указания к лабораторным работам / Дальневосточный федеральный университет. Владивосток : Изд. дом	12	10
50.	Биогеография и биоценология	Шилов И.А. Экология : учебник для бакалавров биологических и медицинских специальностей вузов / И. А. Шилов. Москва : Юрайт , 2012. 512 с.	15	10
		Абдурахманов Г. М., Криволицкий Д. А. Мяло Е. Г. и др. Биогеография : учебник для вузов. 3-е изд. Москва : Академия, 2008. 474 с.	16	
51.	Глобальная и региональная геоэкология	Комарова Н.Г. Геоэкология и природопользование / Н.Г. Комарова – М.: Академия, 2008. 190 с.	28	10
		Ягодин Г.А. Устойчивое развитие. Человек и биосфера / Г.А. Ягодин, Е.Е. Пуртова. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.— 109 с.	7	
		Бобылев С.Н. Индикаторы устойчивого развития: региональное измерение. Пособие по региональной экологической политике. – М.: Акрополь, ЦЭПР, 2007. — 60 с.	6	
52.	Экологические чрезвычайные ситуации	Бекман И. Н. Радиоэкология и экологическая радиохимия: учебник. М. : Издательство Юрайт, 2018. 409 с.	6	10
		Экология города : учебное пособие/ [В. В. Денисов, Е. С. Кулакова, В. В. Гутенев и др.] ; под ред. В. В. Денисова. Ростов-на-Дону : Феникс, 2015. 565 с.	12	
53.	Экологические риски	Вишняков Я. Д., Радаев Н. Н. Общая теория рисков : учебное пособие для вузов. 2-е изд. Москва : Академия, 2008. 363 с.	11	10
		Малкин В.С. Надежность технических систем и техногенный риск. Ростов н/Д: Феникс, 2010. 432 с.	23	

I. Возможность доступа студентов к электронным фондам учебно-методической документации

№ п/п	Дисциплина	Ссылка на информационный ресурс	Наименование разработки в электронной форме	Доступность
1	2	3	4	5

1.	Иностранный язык	http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:793916&theme=FEFU	McCarthy M.J., McCarten J., Sandiford H. Touchstone 2: Student's Book. – Cambridge: Cambridge University Press, 2014. – 151 p.	Доступ с компьютеро в ДВФУ
		http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:794324&theme=FEFU	McCarthy M.J., McCarten J., Sandiford H. Touchstone 2: Teacher's Edition. – Cambridge: Cambridge University Press, 2014. – 197 p.	Доступ с компьютеро в ДВФУ
		http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:734209&theme=FEFU	Rivers S., Farnoaga G. Touchstone 2: Workbook. – Cambridge: Cambridge University Press, 2010. – 97 p.	Доступ с компьютеро в ДВФУ
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=455224	Комаров А.С. A Practical Grammar of English for Students. – М.: Флинта, 2012. – 248 с.	Свободный доступ
2.	Философия	http://www.pedlib.ru/Books/2/0279/2_0279-83.shtml	Алексеев П.В., Панин А.В. Философия. Учебник. – 3-е изд. – М., 2010.	Свободный доступ
		http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:796449&theme=FEFU	Губин В. Д. Философия: учебник / В. Д. Губин. Москва: Проспект, 2015. – 332 с. – 1 экз.	Доступ с компьютеро в ДВФУ
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=216064	Лешкевич Т.Г. Философия и теория познания: Учебное пособие / Т.Г. Лешкевич. – М.: ИНФРА-М, 2011. – 408 с. Режим доступа:	Свободный доступ
		http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:726620&theme=FEFU	Грядовой, Д. И. Философия [Электронный ресурс]: Общий курс учебник для вузов / Д. И. Грядовой. – М.: Юнити-Дана, 2014. – 463 с. – 3 экз.	Свободный доступ
3.	Русский язык и культура речи	http://e.lanbook.com/book/85845	Аннушкин, В.И. Риторика. Экспресс-курс. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — М. : ФЛИНТА, 2016. — 223 с.	Свободный доступ
		http://e.lanbook.com/book/76974	2. Базылев, В.Н. Академическое письмо. Теоретические и прикладные аспекты. В 2-х частях. Ч.1. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — М. : ФЛИНТА, 2016. — 160 с.	Свободный доступ
		http://e.lanbook.com/book/76975	3. Базылев, В.Н. Академическое письмо. Теоретические и прикладные аспекты. В 2-х частях. Ч.2. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — М. : ФЛИНТА, 2016. — 276 с.	Свободный доступ

		https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=IPRbooks:IPRbooks-13053&theme=FEFU	4. Волков А.А. Теория риторической аргументации. – М.: Добросвет, 2013. – 373 с.	Свободный доступ
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=519305	Графф, Дж. Как писать убедительно: Искусство аргументации в науч-ных и научно-популярных работах [Электронный ресурс] / Джеральд Графф, Кэти Биркенштайн; Пер. с англ. - М.: АЛЬПИНА ПАБЛИШЕР, 2014. - 258 с. - ISBN 978-5-9614-4648-7.	Свободный доступ
4.	Основы современных образовательных технологий	http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=468248	Вербицкий, А. А. Инварианты профессионализма: проблемы формирования [Электронный ресурс] : монография / А. А. Вербицкий, М. Д. Ильязова. - М.: Логос, 2011. - 288 с.	Свободный доступ
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=468257	Вербицкий, А. А. Категория "контекст" в психологии и педагогике [Электронный ресурс] : монография / А. А. Вербицкий, В. Г. Калашников. - М.: Логос, 2010. - 300 с.	Свободный доступ
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=352242	Проблемно-модульное обучение: Учебное пособие / Е.А. Соколов. - М.: Вузовский учебник: НИЦ Инфра-М, 2012. - 392 с.: 60x90 1/16.	Свободный доступ
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=398409	Профессионально-личностные ориентации в современном высшем образ.: Учеб. пособие / В.В.Рубцов, А.М.Столяренко и др.; Под ред. В.В.Рубцова - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 304 с.	Свободный доступ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=469411	Шарипов, Ф. В. Педагогика и психология высшей школы [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Ф. В. Шарипов. – М. : Логос, 2012. – 448 с.	Свободный доступ
		http://znanium.com/go.php?id=450818	Климантова, Г. И. Методология и методы социологического исследования [Электронный ресурс]: Учебник для бакалавров / Г. И. Климантова, Е. М. Черняк, А. А. Щегорцов. - М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2014. – 256 с.	Свободный доступ

1.	Экономика	http://znanium.com/bookread2.php?book=432518	Агапова, И. И. Институциональная экономика: учебное пособие [Электронный ресурс]: для студентов высших учебных заведений / И.И. Агапова. - М.: Магистр: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 272 с.	Свободный доступ
----	-----------	---	---	------------------

		http://znanium.com/bookread2.php?book=528493	Нуреев, Р. М. Микроэкономика: практикум [Электронный ресурс]: учебное пособие / Р.М. Нуреев. - М.: Юр.Норма, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 352 с.	Свободный доступ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=494994	Золотарчук, В. В. Макроэкономика. [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по экономическим специальностям / В.В. Золотарчук. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 537 с.	Свободный доступ
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=469156	Ольштынский Л.И. Курс истории для бакалавров. Общие закономерности и особенности развития России в мировом историческом процессе. Уроки истории [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Л. И. Ольштынский. – М.: Логос, 2012. – 408 с.	Свободный доступ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=483932	Косов, Н. С. Макроэкономика: учебное пособие [Электронный ресурс]: для студентов высших учебных заведений / Н.С.Косов, Н.И.Саталкина, Ю.О.Терехова - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. 264 с.	Свободный доступ
	Правоведение	http://znanium.com/bookread2.php?book=391811	Анисимов, А. А. Макроэкономика. Теория, практика, безопасность [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по экономическим специальностям / А. А. Анисимов, Н. В. Артемьев, О. Б. Тихонова; под ред. Е. Н. Барикаева. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2012. - 599 с.	Свободный доступ
		http://www.iprbookshop.ru/8731	Румянцев Н.В., Казанцев С.Я., Мышко Ф.Г. Экологическое право России: учебное пособие. М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2010. 431 с.	Свободный доступ
2.	Математика и информатика	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=2293	Редькин Н.П. Дискретная математика. – М.: Физматлит, 2009. – 264 с. [Электронная библиотечная система издательства «Лань»]: URL:	Доступ по паролю
		http://znanium.com/go.php?id=519902	Балуев, Д. Секреты приложений Google [Электронный ресурс] / Денис Балуев. — М.: Альпина Паблишерз, 2014. — 287 с. - ISBN 978-5-9614-1274-1 - Режим доступа:	Свободный доступ
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=514863	Ермакова, А.Н. Информатика [Электронный ресурс]: учебное пособие / А.Н. Ермакова, С.В. Богданова. – Ставрополь: Сервисшкола, 2013. - 184 с. - Режим доступа:	Свободный доступ
3.	Физика	http://e.lanbook.com/view/book/2384/	Алешкевич В.А., Деденко Л.Г., Караваев В.А. Курс общей физики. Механика	Доступ по паролю

4.	Химия	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=4034	Павлов, Н.Н. Общая и неорганическая химия [Электронный ресурс] : учебник. Электрон. дан. — СПб.: Лань, 2011. — 496 с.	Доступ по паролю
		http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=4030	Гельфман, М.И. Химия [Электронный ресурс] : учебник / М.И. Гельфман, В.П. Юстратов. Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2008. — 472 с.	Доступ по паролю
		http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=4591	Гуськова, В.П. Аналитическая химия. Физико-химические методы анализа [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.П. Гуськова, Л.С. Сизова, Н.В. Юнникова [и др.]. — Электрон. дан. — Кемерово : КемТИПП (Кемеровский технологический институт пищевой промышленности), 2007. — 96 с. ил.	Доступ по паролю
		http://window.edu.ru/resource/459/72459	Ляшевская Н.В. Биохимия и молекулярная биология: учебно-методический комплекс (для студентов, обучающихся по специальности "Биология"). - Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2009. - 94 с.	Доступ по паролю
5.	Общая биология	http://www.iprbookshop.ru/20200	Заяц Р.Г. Биология [Электронный ресурс]: терминологический словарь. Для поступающих в вузы/ Заяц Р.Г., Бутвиловский В.Э., Давыдов В.В.— Электрон.текстовые данные.— Минск: Вышэйшая школа, 2013.— 238 с.	Свободный доступ
		http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:240644&theme=FEFU	Мамонтов С. Г. Биология : учебник для вузов /С. Г. Мамонтов, В. Б. Захаров, Т. А. Козлова ; под ред. С. Г. Мамонтова. Москва : Академия , 2008. 568 с.	Свободный доступ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=483209#	1. Бортновский В.Н. Экологическая медицина: Учеб. пособие. – М.: ИНФРА-М, 2015. 185 с.	Свободный доступ
		http://www.iprbookshop.ru/20226.html	Медицинская биология и общая генетика [Электронный ресурс]: учебник / Р.Г. Заяц [и др.]. — Электрон. текстовые данные. — Минск: Вышэйшая школа, 2012. — 496 с. — 978-985-06-2182-5.	Свободный доступ
1.	Микробиология с основами вирусологии	http://www.iprbookshop.ru/13055 .	Звягинцев Д.Г. Биология почв [Электронный ресурс]: учебник/ Звягинцев Д.Г., Бабьева И.П., Зенова Г.М.— Электрон. текстовые данные.— М.: Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, 2005. 445 с.	Доступ после регистрации
1.	География	http://window.edu.ru/resource/047/48047/files/novsu081.pdf	Антонова З.Е., Васильева Н.В. Ландшафтная структура территории России: Учебно-методическое пособие. – Великий Новгород, 2007. – 43 с.	Доступ после регистрации

		http://znanium.com/bookread2.php?book=218471	Петрова Н.Н., Лихолат Т.В., Соловьева Ю.А. Землеведение: Учебное пособие. М.: Форум, 2011. - 464 с.	Свободный доступ
		https://biblionline.ru/book/81F9E1A3-E0B5-4029-9404-A9E097F8C852	Каледин Н.В. и др. География мира в 3 т. Том 1. Политическая география и геополитика: учебник и практикум. М.: Издательство Юрайт, 2017. 295 с. –	Свободный доступ
		http://www.iprbookshop.ru/66123.html	Водопьянова Д.С., Мельничук В.В., Текеев Д.К. Физическая география и ландшафты материков и океанов: лабораторный практикум. Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2016. 168 с.	Доступ по паролю
		http://www.iprbookshop.ru/66186.html	Валдайских В.В. и др. Основы физической географии. Курс лекций: учебное пособие. Екатеринбург: Уральский федеральный университет, 2013. 228 с.	Доступ по паролю
1.	Моделирование и математические методы в экологии	http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:294827&theme=FEFU	Мешалкин, В.П. Основы информатизации и математического моделирования экологических систем [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.П. Мешалкин, О.Б. Бутусов, А.Г. Гнаука. — М. : ИНФРА-М, 2010. 357.	Доступ с компьютеров ДВФУ
		http://www.iprbookshop.ru/10680	Гаспариан, М.С. Информационные системы и технологии [Электронный ресурс] : учебное пособие / М.С. Гаспариан, Г.Н. Лихачева. — Электрон. текстовые данные. — М. : Евразийский открытый институт, 2011. — 370 с.	Свободный доступ
		http://znanium.com/bookread.php?book=184099	Мешалкин, В.П. Основы информатизации и математического моделирования экологических систем [Электронный ресурс]: учебное пособие / В.П. Мешалкин, О.Б. Бутусов, А.Г. Гнаука. — М. : ИНФРА-М, 2010. — 357.	Свободный доступ
		http://www.iprbookshop.ru/6473	Семакин, И.Г. Информационные системы и модели [Электронный ресурс]: методическое пособие / И.Г. Семакин, Е.К. Хеннер. — Электрон. текстовые данные. — М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012.	Доступ по паролю
1.	Общая экология	http://www.iprbookshop.ru/22548 .	Стадницкий Г.В. Экология [Электронный ресурс]: учебник для вузов/ Стадницкий Г.В.— Электрон.текстовые данные.— СПб.: ХИМИЗДАТ, 2014.— 296 с.	Доступ по паролю
		http://www.iprbookshop.ru/8105 .	Степановских А.С. Общая экология [Электронный ресурс]: учебник/ Степановских А.С.— Электрон.текстовые данные.— М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2010.— 687 с.	Доступ по паролю

		http://www.iprbookshop.ru/20197	Федорук А.Т. Экология [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Федорук А.Т.— Электрон.текстовые данные.— Минск: Вышэйшая школа, 2013.— 462 с.	Доступ по паролю
		http://www.iprbookshop.ru/20197	Федорук А.Т. Экология [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Федорук А.Т.— Электрон.текстовые данные.— Минск: Вышэйшая школа, 2013.— 462 с.	Свободный доступ
2.	Учение о сфера Земли атмосфера, гидросфера, литосфера	http://www.iprbookshop.ru/60817.html	Бестужева А.С. Гидроэкология. Часть 1. Общая гидроэкология [Электронный ресурс]: курс лекций/ Бестужева А.С.— Электрон. текстовые данные.— М.: Московский государственный строительный университет, ЭБС АСВ, 2015.— 88 с.	Свободный доступ
		http://www.iprbookshop.ru/54639.html	Хромов, С. П. Метеорология и климатология [Электронный ресурс] : учебник / С. П. Хромов, М. А. Петросянц. — Электрон. текстовые данные. — М. : Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, 2012. — 584 с.	Свободный доступ
3.	Геология	http://geo.web.ru/db/msg.html?mid=1163814	Н.В. Короновский, А.Ф. Якушова Основы геологии.	Свободный доступ
		http://geo.web.ru/db/msg.html?mid=1163834	Теория симметрии кристаллов Теория симметрии кристаллов: Ю.К. Егоров-Тисменко, Г.П. Литвинская (Под редакцией В.С.Урусова).	Свободный доступ
		http://geo.web.ru/db/msg.html?mid=1177057	А.А. Ярошевский Проблемы современной геохимии.	Свободный доступ
		http://geo.web.ru/db/msg.html?mid=1177962 –	А.Г. Бетехтин Курс минералогии в МГУ им. Ломоносова.	Свободный доступ
4.	Физическая культура и спорт	http://www.iprbookshop.ru/49867	Быченков С.В. Физическая культура [Электронный ресурс]: учебник для студентов высших учебных заведений/ Быченков С.В., Везеницын О.В.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Вузовское образование, 2016.— 270 с.	Доступ по паролю
		http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=60612	Питер Дж. Л. Томпсон Введение в теорию тренировки. Официальное руководство ИААФ по обучению легкой атлетике [Электронный ресурс] : . — Электрон. дан. — М. : Человек, 2013. — 192 с.	Свободный доступ
1.	Социальная	http://znanium.com/bookread.php?book	Горелов А. А. Социальная экология: Учебное пособие / А.А.	Свободный

	экология и антропогенные экосистемы	=331829.	Горелов. - 2-е изд. - М.: Флинта: МПСИ, 2008. - 608 с.	доступ
		http://www.iprbookshop.ru/4177 .	Марков Ю.Г. Социальная экология. Взаимодействие общества и природы [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Марков Ю.Г.— Электрон. текстовые данные.— Новосибирск: Сибирское университетское издательство, 2004.— 544 с.—	Доступ после регистрации
1.	Методы экологических исследований	http://www.utrishgpz.ru/upload/iblock/9cf/9cfd514594f5e4a55a2317c363016f85.pdf	МЕТОДЫ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ: сборник методических материалов / Эколога-просветительский центр «Заповедники». М.: Журнал «Исследовательская работа школьников», 2006.	Доступ после регистрации
		http://www.iprbookshop.ru/20229 .— ЭБС «IPRbooks»	Белясова Н.А. Микробиология [Электронный ресурс]: учебник/ Белясова Н.А.— Электрон. текстовые данные.— Минск: Вышэйшая школа, 2012.— 443 с.	Доступ после регистрации
1.	Экологический мониторинг	http://znanium.com/bookread.php?book=364178	Ерофеев Б.В. Экологическое право: Учебник. 5-е изд., перераб. и доп. М.: ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, 2013. 400 с.	Свободный доступ
		http://www.biblio-online.ru/thematic/?2&id=urait.content.819A6D26-8ACD-442A-A99A-C5F09BAC1BE7&type=c_pub	Хаустов, А.П. Нормирование и снижение загрязнения окружающей среды: Учебник для бакалавров. /А.П. Хаустов, М.М. Редина. – М.: Издательство Юрайт, 2014. – 432 с.	Доступ после регистрации
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=496984 .	Калинин, В.М. Экологический мониторинг природных сред: Учебное пособие/В.М.Калинин, Н.Е.Рязанова - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 203 с.	Свободный доступ
		http://znanium.com/bookread.php?book=451509	Лейкин, Ю.А. Основы экологического нормирования: Учебник / Ю.А. Лейкин. – М.: Форум: НИЦ ИНФРА-М, 2014. – 368 с.	Свободный доступ
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=501429	Тихонова, И.О. Основы экологического мониторинга: Учебное пособие / И.О. Тихонова, Н.Е. Кручинина. - М.: Форум: НИЦ ИНФРА-М, 2015.	Свободный доступ
2.	Глобальные экологические проблемы и устойчивое развитие	http://srv-elib-01.dvfu.ru:8000/cgi-bin/edocget.cgi?ref=/ebooks/html/504/garopov1.html	Природопользование [Электронный ресурс] : учебник / В. В. Гапонов ; Дальневосточный государственный университет, Открытый университет, Тихоокеанский институт дистанционного образования и технологий. Гапонов, В. В. Владивосток: ТИДОТ ДВФУ, 2014.	Доступ после регистрации

	человечества	http://www.iprbookshop.ru/36504.html	Мельников А.А. Проблемы окружающей среды и стратегия ее сохранения / А.А. Мельников. — М.: Академический Проект, 2009. 744 с.	Доступ после регистрации
		http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:383494&theme=FEFU	Комарова Н.Г. Геоэкология и природопользование / Н.Г. Комарова – М.: Академия, 2008.	Доступ после регистрации
		http://www.iprbookshop.ru/33872.html	Мешалкин А.В. Экологическое состояние гидросферы / А.В. Мешалкин, Т.В. Дмитриева, И.Г. Шемель. - Саратов: Ай Пи Ар Букс, 2015.— 276 с.	Доступ после регистрации
		http://www.book.ru/book/918594/view/	Голубев Г.Н. Основы геоэкологии: учебник / Г.Н. Голубев. — М.: КНОРУС, 2013. 352 с.	Доступ после регистрации
2.	Экологическое картографирование и геоэкологические системы	http://www.iprbookshop.ru/17902	Бескид, П.П. Геоинформационные системы и технологии [Электронный ресурс] / П.П. Бескид, Н.И. Куракина, Н.В. Орлова. — Электрон. текстовые данные. — СПб. : Российский государственный гидрометеорологический университет, 2013. — 173 с.	Доступ по паролю
		http://znanium.com/bookread.php?book=428244 — ЭБС znanium	Блиновская, Я.Ю. Введение в геоинформационные системы [Электронный ресурс] : учебное пособие. / Я.Ю. Блиновская, Д.С. Задоя. — М.: Форум: НИЦ ИНФРА-М, 2014. — 112 с.	Свободный доступ
		http://www.iprbookshop.ru/10680	Гаспариан, М.С. Информационные системы и технологии [Электронный ресурс] : учебное пособие / М.С. Гаспариан, Г.Н. Лихачева. — Электрон. текстовые данные. — М. : Евразийский открытый институт, 2011. — 370 с. —	Доступ по паролю
		http://window.edu.ru/resource/402/79402/files/Solntsev.pdf	Солнцев, Л.А. Геоинформационные системы как эффективный инструмент поддержки экологических исследований. Электронное учебно-методическое пособие / Л.А. Солнцев. — Нижний Новгород : Нижегородский госуниверситет, 2012. — 54 с.	Доступ по паролю
		http://znanium.com/bookread.php?book=428244 — ЭБС znanium	Блиновская, Я.Ю. Введение в геоинформационные системы [Электронный ресурс] : учебное пособие. / Я.Ю. Блиновская, Д.С. Задоя. — М.: Форум: НИЦ ИНФРА-М, 2014. — 112 с.	Свободный доступ
		http://www.iprbookshop.ru/13470	Лабутина, И.А. Использование данных дистанционного зондирования для мониторинга экосистем ООПТ	Доступ по паролю

			[Электронный ресурс] : методическое пособие / И.А. Лабутина, Е.А. Балдина — Электрон. текстовые данные. — М. : Всемирный фонд дикой природы (WWF), 2011. — 90 с.	
3.	Техногенные системы и экологический риск	http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:280640&theme=FEFU	Белозерский Г.Н. Радиационная экология: учебник для вузов. М.: Медицина, 2004. 216 с.	Доступ с компьютеров ДВФУ
		http://www.iprbookshop.ru/12831	Саркисов О.Р. , Любарский Е.Л., Казанцев С.Я. Экологическая безопасность и эколого-правовые проблемы в области загрязнения окружающей среды: учебное пособие. М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2012. 231 с.	Доступ после регистрации
		http://www.iprbookshop.ru/54166.html	Ефремов И.В., Рахимова Н.Н. Техногенные системы и экологический риск : практикум. Оренбург: Оренбургский государственный университет, 2015. 174 с.	Доступ после регистрации
		http://znanium.com/bookread.php?book=374574	Жуков В. И., Горбунова Л.Н. Защита и безопасность в чрезвычайных ситуациях: Учебное пособие . М.: НИЦ ИНФРА; М; Красноярск: Сиб. федер. ун-т, 2013. 392 с.	Доступ после регистрации
2.	Биоразнообразие и методы его оценки	http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:758536&theme=FEFU	Бродский А.К. Биоразнообразие. – М.: Академия, 2012. 207 с.	Свободный доступ
2.	Экологический практикум по оценке качества среды	http://www.ecoindustry.ru/tutorial.html	Биологический контроль окружающей среды: биоиндикация и биотестирование. /под ред. О.П. Мелеховой и Е.И. Егоровой. – М.: Академия, 2007. – 288 с.	Свободный доступ
		http://www.ecosystema.ru/07referats/mon_biota/mon_biota.html	Биоиндикация водной фауны [Электронный ресурс].	Свободный доступ
		http://znanium.com/bookread.php?book=147295	Голубкина Н.А. Лабораторный практикум по экологии / Н.А. Голубкина. -- М.: Форум: ИНФРА-М, 2008. -- 64 с.	Свободный доступ
3.	Прикладная экология и охрана окружающей среды	http://www.iprbookshop.ru/14327	Большаков, В.Н. Экология [Электронный ресурс]: учебник/ В.Н. Большаков, В.В. Качак, В.Г. Коберниченко. – Электрон. текстовые данные. – М.: Логос, 2013. – 504 с.	Доступ после регистрации
		http://www.iprbookshop.ru/11342.html	Меньшакова, В.В. Прикладная экология [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Меньшакова В.В. – Электрон. текстовые данные. – Волгоград: Волгоградский институт бизнеса, Вузовское образование, 2010.— 134 с.	Доступ после регистрации
		http://www.iprbookshop.ru/13482	Кревер, В.Г. Особо охраняемые природные территории России. Современное состояние и перспективы развития [Электронный	Доступ после регистрации

			ресурс] / В.Г. Кревер, М.С. Стишов, И.А. Онуфрениа. – Электрон. текстовые данные. – М. : Всемирный фонд дикой природы (WWF), 2009. – 459 с.	
		http://www.iprbookshop.ru/23910.html .	Булгаков, Д.Б. Прикладная экология [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / Д.Б. Булгаков, Г.В. Гришанов, Ю.Н. Гришанова — Электрон. текстовые данные. – Калининград: Балтийский федеральный университет им. Иммануила Канта	Доступ после регистрации
4.	Экология мейобентоса	http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=IPRbooks:IPR-26465&theme=FEFU	Дмитриева В.Т. Гидрологический словарь. – М.: Московский городской педагогический университет, 2012. – 180 с.	Свободный доступ
		http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:353046&theme=FEFU	Зданович В.В., Криксунов Е.А. Гидробиология и общая экология. Словарь терминов. – М.: Дрофа, 2007. 191 с.	Свободный доступ
5.	Кадастры	http://www.iprbookshop.ru/13415	Пуряева А.Ю. Экологическое право: учебник. М.: Юстицинформ, 2012. 312 с.	Свободный доступ
		http://www.iprbookshop.ru/4298	Астахов А.С. Природные ресурсы и национальное богатство: монография. М.: Энергия, 2010. 220 с	Свободный доступ
		http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=515087	Мандра Ю.А., Лысенко И.О., Степаненко Е.Е. Экологическая экспертиза природно-территориальных комплексов: учебно-методическое пособие. Ставропольский государственный аграрный университет. Ставрополь, 2013. 88 с.	Свободный доступ
3.	Промышленная экология	http://www.iprbookshop.ru/5072	Перхуткин В.П. и др. Справочник инженера по охране окружающей среды. М.: ИНФРА-Инженерия, 2006. 861 с.	Свободный доступ
		http://www.iprbookshop.ru/20505	Гвоздовский В.И. Промышленная экология. Часть 1. Природные и техногенные системы: учебное пособие Самара: Самарский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2008. 268 с.	Свободный доступ
		http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=4484	Буймова С.А. Царев Ю.В. Кобелева Н.А. Лабораторный практикум по курсу «Промышленная экология»: учебное пособие. Изд-во: ИГХТУ (Ивановский государственный химико-технологический университет), 2011. 80 с.	Свободный доступ
4.	Биоиндикация и биотестирование	http://www.bioassay.narod.ru/biotest/biot.html	Биотестирование в вопросах и ответах (электронный ресурс)	Свободный доступ
5.	Региональное отраслевое	http://srv-elib-01.dvfu.ru:8000/cgi-bin/edocget.cgi?ref=/ukazatel/brovko/br	Природопользование в береговой зоне моря [Электронный ресурс] / П. Ф. Бровко. Региональное природопользование :	Свободный доступ

	природопользование	ovko15.pdf	методы изучения, оценки, управления : [учебное пособие]	
6.	Обращение с отходами	http://znanium.com/bookread.php?book=411496	Бобович Б. Б. Управление отходами: Учебное пособие. М.: Форум: НИЦ ИНФРА-М, 2013. 88 с.	Свободный доступ
		http://window.edu.ru/resource/919/25919/files/volsu503.pdf	Лобачева Г. К., Желтобрюхов В. Ф., Прокопов И. И., Фоменко А. П. Состояние вопроса об отходах и современных способах их переработки: учеб. пособие. Волгоград: Изд-во ВолГУ, 2005. 176 с.	Свободный доступ
		http://www.alleng.ru/d/ecol/ecol09.htm	Агаджанян Н.А., Григорьев А.И., Черешнев В.А., Сидоров П.И. и др. Экология человека: учебник. – М.: Изд-во ГЭОТАР-Медиа, 2008. 240 с. – Режим доступа	Свободный доступ
7.	Экология человека и здоровье	http://znanium.com/bookread2.php?book=429950	Айзман Р.И. Физиологические основы здоровья: Учеб. пособие. – М.: ИНФРА-М, 2015. 351 с.	Свободный доступ
8.	Экологическая эпидемиология и токсикология	http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:351467&theme=FEFU	В.Г. Каплин. Основы экотоксикологии Учебное пособие для вузов. М.: Колос, 2007. 175 с.	Свободный доступ
		http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:258238&theme=FEFU	Е. В. Пономарева. Ксенобиотики. Учебное пособие. Калининград: Изд-во Российского государственного университета, 2007. 145 с.	Свободный доступ

Руководитель ОП _____



Подпись

(Гальшева Ю.А.)