

**Сведения о наличии печатных и электронных образовательных и информационных ресурсов  
по основной профессиональной образовательной программе высшего образования  
по направлению подготовки 06.03.02 – Почвоведение**

## 1- 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	Количество экземпляров	Число обучающихся, воспитанников, одновременно изучающих предмет, дисциплину (модуль)
1	2	3	4	5
1	Иностранный язык	Балыхина Т.М., Василишина Т.Н. Леонова Э.Н. Русский язык. Основной курс: практическая грамматика для студентов-иностранцев естественных и технических специальностей. – СПб.: Златоуст, 2011. <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:707018&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:707018&amp;theme=FEFU</a>	20	20
		Скворцова Г.Л. Глаголы движения – без ошибок: Пособие для студентов, изучающих русский язык как иностранный. – М.: Русский язык: Кур-сы, 2015. <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:804366&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:804366&amp;theme=FEFU</a>	30	
		Какой падеж? Какой предлог? Глагольное и именное управление: учебное пособие / А.В. Величко, О.Н. Башлакова. – М.: Русский язык. Курсы, 2011. <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:673785&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:673785&amp;theme=FEFU</a>	10	
		Азябцева Л.А., Иностранный язык региона специализации (английский язык). Пособие по развитию навыков устной речи [Электронный ресурс]: учеб.-метод. пособие / Азябцева Л.А. - Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2016. - 108 с. - ISBN 978-5-7782-2975-4 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785778229754.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785778229754.html</a>	20	
		Матулевич Т.Г., Иностранный язык профильного региона (английский) [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / Матулевич Т.Г. - Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2016. - 80 с. - ISBN 978-5-7782-2965-5 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785778229655.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785778229655.html</a>	20	
		Осечкин В.В., Английский язык. Употребление времен в английском языке с упражнениями и ключами [Электронный ресурс] / В.В. Осечкин. - М. : ВЛАДОС, 2007. - 239 с. (Every conversation) - ISBN 978-5-691-01667-7 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785691016677.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785691016677.html</a>	20	
2	История	Воронкова С.В., История России. 1801-1917 [Электронный ресурс] : Учеб. пособие для студентов вузов / С. В. Воронкова, Н. И. Цимбаев. - М. : Аспект Пресс, 2007. - 559 с. - ISBN 978-5-7567-0429-7 - Режим	20	20

		доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785756704297.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785756704297.html</a>		
		Дервянко А.П., История России: с древнейших времен до наших дней: учебное пособие [Электронный ресурс] / Дервянко А.П., Шабельникова Н.А., Усов А.В. - М. : Проспект, 2016. - 672 с. - ISBN 978-5-392-19214-4 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392192144.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392192144.html</a>	20	
		Фортунатов В.В. История: учебное пособие для студентов неисторических специальностей / В.В. Фортунатов. – М., 2015. <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:780572&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:780572&amp;theme=FEFU</a>	12	
3	Философия	Алексеев, П. В. История философии: учебник / П. В. Алексеев. – М.: Проспект, 2014. – 237 с. <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:738638&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:738638&amp;theme=FEFU</a>	10	20
		Моисеев В.И., Философия науки. Философия биологии и медицины [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов / Моисеев В.И. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2008. - 560 с. - ISBN 978-5-9704-0724-0 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970407240.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970407240.html</a>	20	
		Губин В.Д., Философия [Электронный ресурс] : учебник / В. Д. Губин и др.; под ред. В. Д. Губина, Т. Ю. Сидориной. - 5-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 816 с. - ISBN 978-5-9704-2093-5 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970420935.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970420935.html</a>	20	
		Кохановский, В.П. Философия. Учебник для вузов. – М.:КноРус, 2013. – 368 с. <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:736473&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:736473&amp;theme=FEFU</a>	7	
4	Безопасность жизнедеятельности	Безопасность жизнедеятельности. Учебник для ВУЗов /С.В. Белов. А.В. Ильницкая, А.Ф. Козьяков и др.; Под общ.ред. С.В. Белова. - М.: Высш. шк., 2007, – 616с. <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:100131&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:100131&amp;theme=FEFU</a>	45	20
		Калыгин В.Г., Безопасность жизнедеятельности. Промышленная и экологическая безопасность, безопасность в техногенных чрезвычайных ситуациях. Курс лекций [Электронный ресурс] / В.Г. Калыгин, В.А. Бондарь, Р.Я. Дедеян - М. : КолосС, 2013. - 520 с. (Учебники и учеб. пособия для студентов высш. учеб. заведений) - ISBN 5-9532-0221-0 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5953202210.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5953202210.html</a>	20	
		Акимов В.А., Безопасность жизнедеятельности. Безопасность в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера [Электронный ресурс] : Учеб. пособие / В.А. Акимов, Ю.Л. Воробьев, М.И. Фалеев и др. - М. : Абрис, 2012. - 592 с. - ISBN 978-5-4372-0049-0 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785437200490.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785437200490.html</a>	20	
5	Физическая культура и спорт	Кузьменко Г.А., Физическая культура и оптимизация процесса спортивнойподготовки: организационная культура личности юного спортсмена[Электронный ресурс] : Программа элективного курса для основного общего образования / Г.А. Кузьменко, К.М. Эссеббар. - М. : Прометей, 2013. - 140 с. - ISBN 978-5-7042-2328-3 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785704223283.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785704223283.html</a>	20	20
		Передельский А.А., Физическая культура и спорт в отражении философских и социологических наук. Социология спорта: Учебник [Электронный ресурс] : Учебник / Передельский А.А. - М. : Спорт, 2016. - 416 с. - ISBN 978-5-906839-04-6 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785906839046.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785906839046.html</a>	20	

		Козырева О.В., Физическая реабилитация. Лечебная физическая культура. Кинезитерапия [Электронный ресурс] : учеб. словарь-справочник / авт.-сост.: О.В. Козырева, А.А. Иванов. - М. : Советский спорт, 2010. - 280 с. - ISBN 978-5-9718-0429-1 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785971804291.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785971804291.html</a>	20	
6	Основы проектной деятельности	Чиркова И.Г., Внутрифирменное планирование проектной деятельности [Электронный ресурс]: учебное пособие / Чиркова И.Г. - Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2015. - 64 с. - ISBN 978-5-7782-2749-1 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785778227491.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785778227491.html</a>	20	20
		Яковлева Н.Ф., Проектная деятельность в образовательном учреждении [Электронный ресурс]: учеб. пособие. - 2-е изд., стер. - М. : ФЛИНТА, 2014. - 144 с. - ISBN 978-5-9765-1895-7 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785976518957.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785976518957.html</a>	20	
		Грашина М.Н., Основы управления проектами [Электронный ресурс] / Грашина М.Н. - М. : БИНОМ, 2011. - 237 с. - ISBN 978-5-9963-0295-6 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996302956.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996302956.html</a>	20	
		Таганов А.И., Основы идентификации, анализа и мониторинга проектных рисков качества программных изделий в условиях нечеткости [Электронный ресурс] / Таганов А.И. - М. : Горячая линия - Телеком, 2012. - 224 с. - ISBN 978-5-9912-0282-4 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785991202824.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785991202824.html</a>	20	
7	Основы физики	Делоне Н.Б., Основы физики конденсированного вещества [Электронный ресурс] / Делоне Н.Б. - М. : ФИЗМАТЛИТ, 2011. - ISBN 978-5-9221-1261-1 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922112611.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922112611.html</a>	20	20
		Зегря Г.Г., Основы физики полупроводников [Электронный ресурс] / Зегря Г.Г., Перель В.И. - М. : ФИЗМАТЛИТ, 2009. - 336 с. - ISBN 978-5-9221-1005-1 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922110051.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922110051.html</a>	20	
		Кингсеп А.С., Курс общей физики. Основы физики. Т. I. Механика. Электричество и магнетизм. Колебания и волны. Волновая оптика [Электронный ресурс]: Учеб. пособие: для вузов. / Кингсеп А. С., Локшин Г. Р., Ольхов О. А.; Под ред. А.С. Кингсеп. - 2-е изд., испр. - М. : ФИЗМАТЛИТ, 2007. - 704 с. - ISBN 978-5-9221-0753-2 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922107532.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922107532.html</a>	20	
		Белонучкин В.Е., Курс общей физики. Основы физики. Т. II. Квантовая и статистическая физика. Термодинамика [Электронный ресурс]: Учеб. пособие: для вузов. / Белонучкин В. Е., Заикин Д. А., Ципенюк Ю. М. - 2-е изд., испр. - М. : ФИЗМАТЛИТ, 2007. - 608 с. - ISBN 978-5-9221-0754-9 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922107549.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922107549.html</a>	20	
8	Риторика и академическое письмо	Базылев В.Н., Академическое "письмо". Теоретические и прикладные аспекты [Электронный ресурс] / Базылев В.Н. - М. : ФЛИНТА, 2016. - 160 с. - ISBN 978-5-9765-2614-3 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785976526143.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785976526143.html</a>	20	20
		Корнилова Е.Н., Риторика - искусство убеждать. Своеобразие публицистики античного мира [Электронный ресурс]: учебное пособие / Корнилова Е.Н. - 3-е изд., доп. - М. : Издательство Московского государственного университета, 2010. - 240 с. - ISBN 978-5-211-05382-3 - Режим доступа:	20	

		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785211053823.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785211053823.html</a>		
		Кузнецов И.Н., Деловое общение [Электронный ресурс] / Кузнецов И.Н. - М. : Дашков и К, 2013. - 528 с. - ISBN 978-5-394-01739-1 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394017391.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394017391.html</a>	20	
		Вечер Л.С., Деловое общение в государственном аппарате [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Л.С. Вечер - Минск : Выш. шк., 2015. - 283 с. - ISBN 978-985-06-2666-0 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789850626660.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789850626660.html</a>	20	
		Корнилова Е.Н., Риторика - искусство убеждать. Своеобразие публицистики античного мира [Электронный ресурс]: учебное пособие / Корнилова Е.Н. - 3-е изд., доп. - М. : Издательство Московского государственного университета, 2010. - 240 с. - ISBN 978-5-211-05382-3 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785211053823.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785211053823.html</a>	20	
		Смелкова З.С., Риторика [Электронный ресурс] : учебник / З. С. Смелкова, Н. А. Ипполитова, Т. А. Ладыженская [и др.]; под ред. Н. А. Ипполитовой. - М. : Проспект, 2015. - 448 с. - ISBN 978-5-392-16389-2 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392163892.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392163892.html</a>	20	
9	Математика	Левин В.А., Элементы линейной алгебры и аналитической геометрии на базе пакета "Mathematica". [Электронный ресурс] / Левин В. А., Калинин В. В., Рыбалка Е. В. - М. : ФИЗМАТЛИТ, 2007. - 192 с. - ISBN 978-5-9221-0799-0 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922107990.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922107990.html</a>	20	20
		Гмурман В.Е. Теория вероятностей и математическая статистика. – М.: Юрайт, 2013 г., 479 стр. Теория вероятностей и математическая статистика : учебное пособие для бакалавров : учебное пособие для вузов / В. Е. Гмурман. <a href="http://www.biblio-online.ru/thematic/?8&amp;id=urait.content.CC12815A-568B-4A42-8FE2-BC6F4D82ACB4&amp;type=c_pub">http://www.biblio-online.ru/thematic/?8&amp;id=urait.content.CC12815A-568B-4A42-8FE2-BC6F4D82ACB4&amp;type=c_pub</a>	20	
		Иванов Б.Н. Дискретная математика. Алгоритмы и программы. Расширенный курс // Учебное пособие. Гриф Министерства образования и науки Российской Федерации. – М: Известия, 2011. – 512 с. <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:418440&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:418440&amp;theme=FEFU</a>	22	
		Гордин В.А., Математика, компьютер, прогноз погоды и другие сценарии математической физики [Электронный ресурс] / Гордин В.А. - М. : ФИЗМАТЛИТ, 2010. - 736 с. - ISBN 978-5-9221-1130-0 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922111300.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922111300.html</a>	20	
10	Логика	Кравцова Е.Д., Логика и методология научных исследований [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Кравцова Е.Д. - Красноярск : СФУ, 2014. - 168 с. - ISBN 978-5-7638-2946-4 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785763829464.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785763829464.html</a>	20	20
		Гусев Д.А., Логика [Электронный ресурс] : учебное пособие / Гусев Д.А. - М. : Прометей, 2015. - 300 с. - ISBN 978-5-9906264-8-5 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785990626485.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785990626485.html</a>	20	
		Демидов И.В., Логика: Методические рекомендации и практические задания студентам для самостоятельной работы [Электронный ресурс] / Демидов И.В. - М. : Дашков и К, 2010. - 148 с. - ISBN 978-5-394-00635-7 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394006357.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394006357.html</a>	20	

11	Современные информационные технологии	Никифоров С.В., Введение в сетевые технологии: Элементы применения и администрирования сетей [Электронный ресурс] : учеб. пособие / С.В. Никифоров.- 2-е изд. - М. : Финансы и статистика, 2007. - 224 с. - ISBN 978-5-279-03280-8 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785279032808.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785279032808.html</a>	20	
		Елизаров А.М., Веб-технологии для математика: основы MathML [Электронный ресурс] / Елизаров А.М., Липачев Е.К., Малахальцев М.А. - М. : ФИЗМАТЛИТ, 2010. - 192 с. - ISBN 978-5-9221-1220-8 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922112208.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922112208.html</a>	20	
		Бедердинова О.И., Информационные технологии общего назначения [Электронный ресурс] / Бедердинова О.И. - Архангельск : ИД САФУ, 2015. - 84 с. - ISBN 978-5-261-01077-7 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785261010777.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785261010777.html</a>	20	
		Божко В.П., Информационные технологии в статистике [Электронный ресурс] : учебник / В.П. Божко. - М. : Финансы и статистика, 2011. - 152 с. - ISBN 978-5-279-03514-4 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785279035144.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785279035144.html</a>	20	
		Семенихина Д.В., Компьютерный лабораторный практикум по теории колебаний [Электронный ресурс]: учебное пособие. / Семенихина Д.В. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2015. - 84 с. - ISBN 978-5-9275-1818-0 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927518180.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927518180.html</a>	20	
		Корячко В.П., Корпоративные сети: технологии, протоколы, алгоритмы [Электронный ресурс] / Корячко В.П., Перепелкин Д.А. - М. : Горячая линия - Телеком, 2011. - 216 с. - ISBN 978-5-9912-0202-2 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785991202022.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785991202022.html</a>	20	
12	Экономическое и правовое мышление	Хорев А.И., Экономическое мышление [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.И. Хорев, Т.И. Овчинникова, С.В. Кобелева - Воронеж : ВГУИТ, 2015. - 167 с. - ISBN 978-5-00032-098-3 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785000320983.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785000320983.html</a>	20	20
		Грузков И.В., Экономическая теория [Электронный ресурс]: учебное пособие / И.В. Грузков, Н.А. Довгогтько, Ч.Х.-Б. Ионов - Ставрополь : АГРУС Ставропольского гос. аграрного ун-та, 2015. - 90 с. - ISBN 978-5-9596-1113-2 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785959611132.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785959611132.html</a>	20	
13	Экология	Челноков А.А., Экология городской среды [Электронный ресурс]: учеб. пособие / А.А. Челноков, Л.Ф. Ющенко, Е.Е. Григорьева, К.Ф. Саевич - Минск : Выш. шк., 2015. - 368 с. - ISBN 978-985-06-2141-2 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789850621412.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789850621412.html</a>	20	20
		Шоба В.А., Экология : Практикум [Электронный ресурс]: учеб.-метод. пособие / В.А. Шоба - Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2011. - 107 с. - ISBN 978-5-7782-1519-1 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785778215191.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785778215191.html</a>	20	
		Месяц С.П., Экология ресурсопользования [Электронный ресурс] / Месяц С.П., Волкова Е.Ю., Остапенко С.П., Петров А.А., Бирюков В.В., Никитин Р.М. - М. : Горная книга, 2014. - 40 с. - ISBN 0236-1493-2014-11 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/GK-0236-1493-2014-11.html">http://www.studentlibrary.ru/book/GK-0236-1493-2014-11.html</a>	20	
		Еськов Е.К., Экология. Закономерности, правила, принципы, теории, термины и понятия [Электронный ресурс] / Еськов Е.К. - М. : Абрис, 2012. - 584 с. - ISBN 978-5-4372-0085-8 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785437200858.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785437200858.html</a>	20	

		Основы экологии : учебник для вузов / Н. К. Христофорова / Москва : Магистр, : ИНФРА-М, 2013.-639 с. <a href="https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=chamo:703038&amp;theme=FEFU">https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=chamo:703038&amp;theme=FEFU</a>	10	
14	Почвоведение	Классификация почв: учебное пособие / О.С. Безуглова. - Ростов н/Д: Издательство ЮФУ, 2009. - 128 с. ISBN 978-5-9275-0673-6 - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/550067">http://znanium.com/catalog/product/550067</a>	20	20
		Ковриго В.П., Почвоведение с основами геологии [Электронный ресурс] / Ковриго В.П., Кауричев И.С., Бурлакова Л.М. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : КолосС, 2013. - 439 с. (Учебники и учеб. пособия для студентов высш. учеб. заведений) - ISBN 978-5-9532-0483-5 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953204835.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953204835.html</a>	20	
		Панасюк О.Ю., Почвоведение в лесном хозяйстве [Электронный ресурс]: учеб. пособие / О.Ю. Панасюк, А.В. Таранчук, Н.С. Сологуб - Минск : РИПО, 2016. - 332 с. - ISBN 978-985-503-587-0 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789855035870.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789855035870.html</a>	20	
		Ващенко И.М., Основы почвоведения, земледелия и агрохимии [Электронный ресурс] : учебное пособие/ И.М. Ващенко, К.А. Миронычев, В.С. Коничев - М. : Прометей, 2013. - 174 с. - ISBN 978-5-7042-2487-7 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785704224877.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785704224877.html</a>	20	
		Потапов А.Д., Песчаные грунты [Электронный ресурс] : : Научное издание / Потапов А.Д., Платов Н.А., Лебедева М.Д. - М. : Издательство АСВ, 2009. - 256 с. - ISBN 978-5-93093-666-7 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785930936667.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785930936667.html</a>	20	
15	Неорганическая химия	Лучинская М.Г., Неорганическая химия [Электронный ресурс] / Лучинская М.Г., Фирсова А.Я., Дроздова Т.Д. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 144 с. - ISBN 978-5-9704-1343-2 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970413432.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970413432.html</a>	20	20
		Шевницына Л.В., Неорганическая химия : задачи и упражнения для выполнения контрольных работ [Электронный ресурс] / Л.В. Шевницына, А.И. Апарнев, Р.Е. Синчурина - Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2011. - 107 с. - ISBN 978-5-7782-1574-0 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785778215740.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785778215740.html</a>	20	
		Богословский С.Ю., Неорганическая химия [Электронный ресурс] / Богословский С.Ю., Титов Л.Г. - М. : МИСиС, 2007. - 126 с. - ISBN 2227-8397-2007-05 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/2227-8397-2007-05.html">http://www.studentlibrary.ru/book/2227-8397-2007-05.html</a>	20	
		Афоница Л.И., Неорганическая химия [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Афоница Л.И. - Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2013. - 104 с. - ISBN 978-5-7782-2172-7 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785778221727.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785778221727.html</a>	20	
		Бабков А.В., Общая, неорганическая и органическая химия [Электронный ресурс] / Бабков А. В., Попков В. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 576 с. - ISBN 978-5-9704-2978-5 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970429785.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970429785.html</a>	20	
16	Аналитическая химия	Харитонов Ю.Я., Аналитическая химия. Аналитика 1. Общие теоретические основы. Качественный анализ [Электронный ресурс] / Харитонов Ю.Я. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 688 с. - ISBN 978-5-9704-	20	20

		2934-1 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970429341.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970429341.html</a>		
		Харитонов Ю.Я., Аналитическая химия. Качественный анализ. Титриметрия. Сборник упражнений [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ю.Я. Харитонов, Д.Н. Джабаров - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 240 с. - ISBN 978-5-9704-3272-3 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970432723.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970432723.html</a>	20	
		Харитонов Ю.Я., Аналитическая химия. Практикум [Электронный ресурс] / Харитонов Ю.Я., Григорьева В.Ю. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 296 с. - ISBN 978-5-9704-1385-2 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970413852.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970413852.html</a>	20	
		Харитонов Ю.Я., Аналитическая химия. Количественный анализ. Физико-химические методы анализа: практикум [Электронный ресурс] : учебное пособие / Харитонов Ю.Я., Джабаров Д.Н., Григорьева В.Ю. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 368 с. - ISBN 978-5-9704-2199-4 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970421994.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970421994.html</a>	20	
		А. И. Жебентяев, А. К. Жерносек, И. Е. Талуть., Аналитическая химия. Химические методы анализа : учебное пособие для вузов по фармацевтическим и химическим специальностям / Москва : Инфра-М, Минск : Новое знание, 2014. – 541 с. <a href="https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=chamo:779319&amp;theme=FEFU">https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=chamo:779319&amp;theme=FEFU</a>	10	
		Лурье Ю.Ю.Справочник по аналитической химии / Москва : Альянс, 2013. – 447 с. <a href="https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=chamo:720634&amp;theme=FEFU">https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=chamo:720634&amp;theme=FEFU</a>	10	
17	Органическая химия	А. А. Петров, Х. В. Бальян, А. Т. Троценко ; под ред. М. Д. Стадничук, Органическая химия : учебник для химико-технологических вузов и факультетов / Москва : Альянс, 2015.-622 с. <a href="https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=chamo:777125&amp;theme=FEFU">https://lib.dvfu.ru:8443/lib/item?id=chamo:777125&amp;theme=FEFU</a>	12	20
		Лучинская М.Г., Органическая химия [Электронный ресурс] : пособие для поступающих в вуз / Лучинская М.Г., Жидкова А.М., Дроздова Т.Д. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 274 с. - ISBN 978-5-9704-1728-7 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970417287.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970417287.html</a>	20	
		Горленко В.А., Органическая химия: Учебное пособие. Ч. I, II [Электронный ресурс] / В.А. Горленко, Л.В. Кузнецова, Е.А. Яныкина. - М. : Прометей, 2012. - 294 с. - ISBN 978-5-7042-2345-0 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785704223450.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785704223450.html</a>	20	
		Урядов В.Г., Органическая химия. Задания для контрольных работ и методика их решений: в 2 ч. Ч. 2 [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.Г. Урядов, Д.Б. Багаутдинова, Т.В. Кузнецова. - Казань : Издательство КНИТУ, 2013. - 328 с. - ISBN 978-5-7882-1382-8 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785788213828.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785788213828.html</a>	20	
18	Физическая и коллоидная химия	Горшков, В.И. Основы физической химии: учебник для вузов / В.И. Горшков, И. А. Кузнецов. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2010. – 407с. <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:357080&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:357080&amp;theme=FEFU</a>	32	20
		Андрюшкова О.В., Химия. Избранные разделы общей физической и коллоидной химии [Электронный ресурс]: учеб. пособие / О.В. Андрюшкова, Т.И. Вострикова, А.В. Швырева, Е.Ю. Попова - Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2011. - 160 с. - ISBN 978-5-7782-1581-8 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785778215818.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785778215818.html</a>	20	

		Беляев А.П., Физическая и коллоидная химия [Электронный ресурс] / "А. П. Беляев, В. И. Кучук; под ред. А. П. Беляева" - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 752 с. - ISBN 978-5-9704-2766-8 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970427668.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970427668.html</a>	20	
		Беляев А.П., Физическая и коллоидная химия. Практикум обработки экспериментальных результатов [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Беляев А.П. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 112 с. - ISBN 978-5-9704-3486-4 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970434864.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970434864.html</a>	20	
19	Физика почв	Муха В.Д., Муха Д.В., Ачкасов А.Л. Практикум по агрономическому почвоведению: Учебное пособие. - 2-е изд., перераб.-СПб.: Издательство «Лань», 2013. - 480 с. <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:735394&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:735394&amp;theme=FEFU</a> .	5	10
		Развитие процессов деградации почв в ландшафтах водосбора бассейна оз. Ханка / [Е. В. Шеин, А. М. Дербенцева, А. В. Назаркина и др. ; науч. ред. К. П. Березников] ; Дальневосточный федеральный университет, Московский государственный университет [и др.], Владивосток : Изд-во Дальневосточного федерального университета, 2012.-182 с. <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:416994&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:416994&amp;theme=FEFU</a>	8	
		Теории и методы физики почв. Коллективная монография под общей редакцией Шеина Е.В. и Карпачевского Л.О / Е. В. Шеин, Л. О. Карпачевский, Т. А. Архангельская и др. — Гриф и К Москва, 2007. — 616 с. <a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=23173301">https://elibrary.ru/item.asp?id=23173301</a> [Электронный ресурс].	20	
20	География почв	Наумов В.Д., География почв. Почвы России: учебник [Электронный ресурс] / Наумов В.Д. - М. : Проспект, 2016. - 344 с. - ISBN 978-5-392-19231-1 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392192311.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392192311.html</a>	10	10
		Наумов В.Д., География почв [Электронный ресурс] / Наумов В.Д. - М. : КолосС, 2013. - 288 с. (Учебники и учеб. пособия для студентов высш. учеб. заведений) - ISBN 978-5-9532-0484-2 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953204842.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953204842.html</a>	10	
		Вальков В.Ф., Почвы Ростовской области: генезис, география и экология [Электронный ресурс] / Вальков В.Ф., Казеев К.Ш., Колесников С.И. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2012. - 316 с. - ISBN 978-5-9275-1154-9 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927511549.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927511549.html</a>	10	
		Пшеничников, Б.Ф. Основы почвоведения и географии почв : учебное пособие для вузов / Б. Ф. Пшеничников, Н. Ф. Пшеничникова ; Владивостокский государственный университет экономики и сервиса, Российская академия наук, Дальневосточное отделение, Тихоокеанский институт географии. Владивосток : Изд-во Владивостокского университета экономики и сервиса , 2008. 243 с. <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:300036&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:300036&amp;theme=FEFU</a>	8	
21	Химия почв	Мамонтов В.Г., Гладков А.А. Практикум по химии почв: Учебное пособие. - М.:Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 272 с.: ISBN 978-5-91134-954-7 - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/475296">http://znanium.com/catalog/product/475296</a>	10	10
		Алексеенко В.А., Химические элементы в геохимических системах. Кларки почв селитебных ландшафтов [Электронный ресурс] / Алексеенко, В.А. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2013. - 388 с. - ISBN	10	

		978-5-9275-1095-5 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927510955.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927510955.html</a>		
		Другов Ю.С., Анализ загрязненной почвы и опасных отходов [Электронный ресурс] / Другов Ю. С. - М. : Лаборатория знаний, 2015. - 472 с. - ISBN 978-5-9963-2931-1 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996329311.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996329311.html</a>	10	
		Федоров А.А., Методы химического анализа объектов природной среды [Электронный ресурс] /А. А. Федоров, Г. З. Казиев, Г. Д. Казакова. - М. : КолосС, 2013. - 118 с. (Учебники и учеб. пособия для студентов высш. учеб. заведений) - ISBN 978-5-9532-0288-6 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953202886.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953202886.html</a>	10	
22	Агрохимия	Агрохимия [Электронный ресурс] : учебник / В.В. Кидин, С.П. Торшин. - М. : Проспект, 2016. - 608 с. - [Электронный ресурс] <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392186686.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392186686.html</a>	10	10
		Александрова Э.А., Гайдукова Н.Г. Аналитическая химия. Теоретические основы и лабораторный практикум: В 2к. Кн. 1. Химические методы анализа.- М.: КолосС, 2011.- 549 с. <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953207423.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953207423.html</a> - [Электронный ресурс]	10	
		Баздырев Г.И., Сафонов А.Ф. Земледелие с основами почвоведения и агрохимии. - М.: КолосС, 2013. - 415 с. <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953206075.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953206075.html</a> - [Электронный ресурс]	10	
		Бездырев Г.И., Сафонов А.Ф. Земледелие с основами почвоведения и агрохимии.- М.: КолосС, 2009.- 415 с. <a href="http://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4">http://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4</a> - [Электронный ресурс]	10	
		Жарикова Е.А. Почвоведение : методические указания / Изд-во Дальневосточного технического университета, 2006. – 23 с. <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:393138&amp;theme=fefu">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:393138&amp;theme=fefu</a>	7	
		Лосев А. П., Журина Л. Л., Агрометеорология.- 2-е изд. перераб и доп.- М.: КолосС, 2013.- 343 с. <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953207713.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953207713.html</a> - [Электронный ресурс]	10	
		Новиков Н.Н. Биохимия растений.- М.: КолосС, 2012.- 679 с. <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953207195.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953207195.html</a> - [Электронный ресурс]	10	
		Семыкин В.А., Картамышев Н.И., Мальцев В.Ф. и др. Биологизация земледелия в основных земледельческих регионах России.- М.: КолосС, 2012. <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953207171.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953207171.html</a> - [Электронный ресурс]	10	
23	Бонитировочная оценка почв	Витер А. Ф., Турусов В. И., Гармашов В. М., Гаврилова С. А. Обработка почвы как фактор регулирования почвенного плодородия: Монография. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 173 с.: 60x88 1/16. - (Научная мысль; Сельское хозяйство). (о) ISBN 978-5-16-008982-9 - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/417110">http://znanium.com/catalog/product/417110</a>	10	10
		Глинка, К.Д. Почвы России и прилегающих стран [Электронный ресурс] / К.Д. Глинка. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2014. — 343 с. — Режим доступа: <a href="https://e.lanbook.com/book/52770">https://e.lanbook.com/book/52770</a>	10	

		Воробьев А.В., Акутнева Е.В. Управление земельными ресурсами: учебное пособие. - Волгоград:Волгоградский ГАУ, 2015. - 212 с. - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/615243">http://znanium.com/catalog/product/615243</a>	10	
		Царенко А.А., Шмитд И.В. Планирование использования земельных ресурсов с основами кадастра: Учеб. пособие / - М.: Альфа-М: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 400 с.: ил.; 60x90 1/16 + (Доп. мат. znanium.com). - (Бакалавриат). (п) ISBN 978-5-98281-400-5 - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/462076">http://znanium.com/catalog/product/462076</a>	10	
		Политахин, П. А. Земельная собственность в условиях современной рыночной экономики России [Электронный ресурс] : Монография. - Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2011. - 254 с. - ISBN 978-5-7638-2221-2. - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/441088">http://znanium.com/catalog/product/441088</a>	10	
24	Основы научных исследований	Семендяева Н.В., Галеева Л.П., А. Н. Мармулев. Инструментальные методы исследования почв и растений [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие:– Новосибирск: Изд-во НГАУ, 2013. – 116 с. - ISBN 5-94477-021-X. - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/516603">http://znanium.com/catalog/product/516603</a>	20	20
		Есаулко А.Н., Агеев В.В., Подколзин А.И., Гречишкина Ю.И., Лобанкова О.Ю., Горбатко Л.С., Радченко В.И., Сигида М.С., Коростылёв С.А., Голосной Е.В., Николенко Н.В. Лабораторный практикум по агрохимии для агрономических специальностей [Электронный ресурс] : учебное пособие / А. Н. Есаулко, В. В. Агеев, А. И. Подколзин [и др.]. — Электрон. текстовые данные. — Ставрополь : Ставропольский государственный аграрный университет, АГРУС, 2010. — 276 с. — 5-9596-0148-6. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/47312.html">http://www.iprbookshop.ru/47312.html</a>	20	
		Лобанкова О. Ю., Есаулко А. Н., В. В. Агеев [и др.]. Учебное пособие по экологической агрохимии [Электронный ресурс]. — Ставрополь : Ставропольский государственный аграрный университет, АГРУС, 2014. — 173 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/47373.html">http://www.iprbookshop.ru/47373.html</a>	20	
		Семендяева Н.В. Мармулев А.Н., Добротворская Н.И. Методы исследования почв и почвенного покрова [Электронный ресурс] : учеб. пособие; Новосиб. гос. аграр. ун-т, СибНИИЗиХ. - Новосибирск: Издво НГАУ, 2011. - 202 с. - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=516610">http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=516610</a> - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/516610">http://znanium.com/catalog/product/516610</a>	20	
		Семендяева Н.В., Галеева Л.П., Мармулев А.Н. Изучение почв в поле [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие . Новосиб. гос. аграр. ун-т. – Новосибирск, 2014. – 76 с. - ISBN 5-94477-021-X - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/515933">http://znanium.com/catalog/product/515933</a>	20	
25	Общая социология	Фролов С.С., Общая социология [Электронный ресурс] : учебник / С.С. Фролов. - М. : Проспект, 2011. - 384 с. - ISBN 978-5-392-01769-0 - Режим доступа:	20	20

		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392017690.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392017690.html</a>		
		Иванов Д.В., Социология: учебник [Электронный ресурс] / Иванов Д.В., Бороноев А.О., Асочаков Ю.В., Иванов О.И., Богомягкова Е.С. - М. : Проспект, 2016. - 320 с. - ISBN 978-5-392-19216-8 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392192168.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392192168.html</a>	20	
26	Ботаника с основами геоботаники	Зайчикова С.Г., Ботаника [Электронный ресурс] : учебник / Зайчикова С.Г., Барабанов Е.И. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 288 с. - ISBN 978-5-9704-2491-9 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970424919.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970424919.html</a>	20	20
		Анатомия и морфология растений: учебное пособие/ С. А. Снежкова. Владивосток: Изд-во Дальневосточного университета, 2007.- 110 с. – <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:251206&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:251206&amp;theme=FEFU</a>	10	
		Барабанов Е.И., Ботаника. Руководство к практическим занятиям [Электронный ресурс] : учеб. пособие / под ред. Е. И. Барабанова, С. Г. Зайчиковой. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 304 с. - ISBN 978-5-9704-2887-0 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970428870.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970428870.html</a>	20	
		Пятунина С.К., Ботаника. Систематика растений [Электронный ресурс] : учебное пособие / С.К. Пятунина, Н.М. Ключникова. - М. : Прометей, 2013. - 124 с. - ISBN 978-5-7042-2473-0 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785704224730.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785704224730.html</a>	20	
		Зайчикова С.Г., Ботаника [Электронный ресурс] : учебник / С. Г. Зайчикова, Е. И. Барабанов. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 288 с. - ISBN 978-5-9704-3117-7 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970431177.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970431177.html</a>	20	
		Лемеза Н.А., Геоботаника : Учебная практика [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Н.А. Лемеза, М.А. Джус - Минск : Выш. шк., 2008. - 255 с. - ISBN 978-985-06-1490-2 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789850614902.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789850614902.html</a>	20	
		Родман Л.С., Ботаника с основами географии растений [Электронный ресурс] / Родман Л. С. - М. : КолосС, 2013. - 397 с. (Учебники и учеб. пособия для студентов средних специальных учеб. заведений) - ISBN 5-9532-0125-7 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5953201257.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5953201257.html</a>	20	
		Старостенкова М.М., Учебно-полевая практика по ботанике [Электронный ресурс] : учеб. пособие для вузов / Старостенкова М. М. и др. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 240 с. - ISBN 978-5-9704-3116-0 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970431160.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970431160.html</a>	20	
27	Биология почв	Почвенная зоология : учебное пособие для вузов / В. М. Алексеев, А. Б. Мартыненко ; Дальневосточный федеральный университет. Владивосток : Изд-во Дальневосточного федерального университета, 2010.- 234 с. <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:425858&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:425858&amp;theme=FEFU</a>	20	20
		Языкова И.М., Зоология беспозвоночных [Электронный ресурс] / Языкова И.М. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2011. - 432 с. - ISBN 978-5-9275-0888-4 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927508884.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927508884.html</a>	20	

		Маннапова Р.Т., Микробиология и иммунология. Практикум [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Р. Т. Маннапова - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 544 с. - ISBN 978-5-9704-2750-7 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970427507.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970427507.html</a>	20	
28	Геология с основами минералогии и геоморфологии	Ермолов В.А., Геология. Часть VII. Горно-промышленная геология твердых горючих ископаемых [Электронный ресурс] : Учебник для вузов / Под ред. В.А. Ермолова. - М. : Горная книга, 2009. - 668 с. - ISBN 978-5-98672-135-4 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785986721354.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785986721354.html</a>	20	20
		Платов Н.А., ГЕОЛОГИЯ [Электронный ресурс] : Учеб. издание / Платов Н.А., Потапов А.Д., Никитина Н.С., Богомоллова Т.Г. - М. : Издательство АСВ, 2013. - 272 с. - ISBN 978-5-93093-915-6 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785930939156.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785930939156.html</a>	20	
		Рапацкая Л.А., Общая геология [Электронный ресурс] : Учеб. пособие для студентов вузов / Рапацкая Л.А. - М. : Абрис, 2012. - 448 с. - ISBN 978-5-4372-0065-0 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785437200650.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785437200650.html</a>	20	
29	Основы молекулярной биологии	Палеев Н.Г., Основы клеточной биологии [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Палеев Н.Г., Бессчетнов И.И. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2011. - 246 с. - ISBN 978-5-9275-0821-1 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927508211.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927508211.html</a>	20	20
		Уилсон К., Принципы и методы биохимии и молекулярной биологии [Электронный ресурс] / редакторы К. Уилсон и Дж. Уолкер. - М. : БИНОМ, 2013. - 848 с. (Методы в биологии) - ISBN 978-5-9963-2126-1 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996321261.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996321261.html</a>	20	
		Физические основы молекулярной биологии : учебное пособие / Т. Уэй ; пер. с англ. под ред. Л. В. Яковенко/ Долгопрудный : Интеллект, 2010, - 363 с. <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:663865&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:663865&amp;theme=FEFU</a>	16	
30	Ландшафтоведение и физико-географическое районирование	Голованов А.И. Ландшафтоведение: учебник для студ. вузов. М.: Колос, 2008. 216 с. <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:384473&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:384473&amp;theme=FEFU</a>	12	10
		Смагина Т.А., Ландшафтоведение [Электронный ресурс]: учебное пособие / Смагина Т.А., Кутилин В.С. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2011. - 134 с. - ISBN 978-5-9275-0812-9 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927508129.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927508129.html</a>	20	
		Михальчук Н.В., Гидрогенно-карбонатные ландшафты Полесья: генезис, состояние фитобиоты, охрана [Электронный ресурс] / Н.В. Михальчук - Минск : Белорус. наука, 2015. - 296 с. - ISBN 978-985-08-1939-0 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789850819390.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789850819390.html</a>	20	

		Наумов В.Д., География почв. Почвы России: учебник [Электронный ресурс] / Наумов В.Д. - М. : Проспект, 2016. - 344 с. - ISBN 978-5-392-19231-1 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392192311.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392192311.html</a>	20	
		Ковриго В.П., Почвоведение с основами геологии [Электронный ресурс] / Ковриго В.П., Кауричев И.С., Бурлакова Л.М. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : КолосС, 2013. - 439 с. (Учебники и учеб. пособия для студентов высш. учеб. заведений) - ISBN 978-5-9532-0483-5 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953204835.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953204835.html</a>	20	
		Пшеничников Б.Ф., Пшеничникова Н.Ф. Основы ландшафтоведения: учебн. пособие. Владивосток: Издательский дом Дальневост. федерал. ун-та, 2012. -304 с. <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:300036&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:300036&amp;theme=FEFU</a>	10	
31	Экология почв	Богданович Н.И., Экология Северных территорий [Электронный ресурс] / Н.И. Богданович, Н.А. Кутакова, Н.А. Макаревич, Е.А. Лагунова - Архангельск : ИД САФУ, 2014. - 312 с. - ISBN 978-5-261-01005-0 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785261010050.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785261010050.html</a>	20	20
		Месяц С.П., Экология ресурсопользования [Электронный ресурс] / Месяц С.П., Волкова Е.Ю., Остапенко С.П., Петров А.А., Бирюков В.В., Никитин Р.М. - М. : Горная книга, 2014. - 40 с. - ISBN 0236-1493-2014-11 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/GK-0236-1493-2014-11.html">http://www.studentlibrary.ru/book/GK-0236-1493-2014-11.html</a>	20	
		Вальков В.Ф., Почвы Ростовской области: генезис, география и экология [Электронный ресурс] / Вальков В.Ф., Казеев К.Ш., Колесников С.И. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2012. - 316 с. - ISBN 978-5-9275-1154-9 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927511549.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927511549.html</a>	20	
		Другов Ю.С., Анализ загрязненной почвы и опасных отходов [Электронный ресурс] / Другов Ю.С. - М. : БИНОМ, 2013. - 469 с. - ISBN 978-5-9963-2271-8 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996322718.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996322718.html</a>	20	
		Безуглова О.С., Классификация почв [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Безуглова О.С. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2009. - 128 с. - ISBN 978-5-9275-0673-6 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927506736.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927506736.html</a>	20	
32	Растениеводство, физиология и биохимия растений	Гатаулина Г.Г., Практикум по растениеводству [Электронный ресурс] / Гатаулина Г.Г., Обьедков М.Г. - М. : КолосС, 2013. - 304 с. (Учебники и учеб. пособия для студентов средних специальных учебных заведений.) - ISBN 5-9532-0261- - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5953202611061.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5953202611061.html</a>	20	20
		Парахин Н.В., Практикум по растениеводству [Электронный ресурс] / Под ред. Н.В. Парахина - М. : КолосС, 2013. - 334 с. (Учебники и учеб. пособия для студентов высш. учеб. заведений) - ISBN 978-5-9532-0772-0 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953207720.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953207720.html</a>	20	
		Вальков В.Ф., Денисова Т.В., Казеев К.Ш. и др. Плодородие почв и сельскохозяйственные растения: экологические аспекты: монография . 2-е изд. - Ростов н/Д: Издательство ЮФУ, 2010. - 416 с. ISBN 978-5-9275-0399-5 - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/550322">http://znanium.com/catalog/product/550322</a>	20	
		Посытанов Г.С., Растениеводство [Электронный ресурс] / Г. С. Посытанов, В. Е. Долгодворов, Б. Х.	20	

		Жеруков и др.; Под ред. Г. С. Посытанова. - М. : КолосС, 2013. - 612 с. (Учебники и учеб. пособия для студентов высш. учеб. заведений) - ISBN 978-5-9532-0551-1 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953205511.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953205511.html</a>		
33	Почвенно-экологический мониторинг	Есаулко А.Н., Агеев В.В., Горбатко Л.С. и др. Агрехимическое обследование и мониторинг почвенного плодородия [Электронный ресурс] : учебное пособие /– Ставрополь: АГРУС, 2013. – 352 с. - ISBN 978-5-9596-0793-7. - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/513921">http://znanium.com/catalog/product/513921</a>	20	20
		Тихонова И.О., Кручинина Н.Е. Основы экологического мониторинга: Учебное пособие.- М.:Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 240 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат) ISBN 978-5-00091-041-2 - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/501429">http://znanium.com/catalog/product/501429</a>	20	
		Шамраев, А. В. Экологический мониторинг и экспертиза: учебное пособие. — Оренбург : Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2014. — 141 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/24348.html">http://www.iprbookshop.ru/24348.html</a>	20	
34	Почвы мира	Классификация почв: учебное пособие / О.С. Безуглова. - Ростов н/Д: Издательство ЮФУ, 2009. - 128 с. ISBN 978-5-9275-0673-6 - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/550067">http://znanium.com/catalog/product/550067</a>	20	10
		Ковриго В.П., Почвоведение с основами геологии [Электронный ресурс] / Ковриго В.П., Кауричев И.С., Бурлакова Л.М. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : КолосС, 2013. - 439 с. (Учебники и учеб. пособия для студентов высш. учеб. заведений) - ISBN 978-5-9532-0483-5 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953204835.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953204835.html</a>	20	
		Основы почвенной таксономии / С. А. Шляхов; [отв. ред. Н. М. Костенков]; Российская академия наук, Дальневосточное отделение, Биолого-почвенный институт. Владивосток: Дальнаука, 2008. 255 с. <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:285046&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:285046&amp;theme=FEFU</a> .	7	
35	Почвенное картирование с основами геоинформационных систем	Макаренко, С. А, С. В. Ломакин. Картография и ГИС (ГИС «Панорама») [Электронный ресурс] : учебное пособие для бакалавров и магистров по направлению 21.03.02 «Землеустройство и кадастры». — Воронеж : Воронежский Государственный Аграрный Университет им. Императора Петра Первого, 2016. — 118 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/72829.html">http://www.iprbookshop.ru/72829.html</a>	20	20
		Чекалин, С. И. Основы картографии, топографии и инженерной геодезии [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов . — М. : Академический Проект, Гаудеамус, 2016. — 320 с. — 978-5-8291-1333-9. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/60031.html">http://www.iprbookshop.ru/60031.html</a>	20	

		Макаренко, С. А. Картография (курс лекций) [Электронный ресурс] : учебное пособие. — Воронеж : Воронежский Государственный Аграрный Университет им. Императора Петра Первого, 2015. — 147 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/72676.html">http://www.iprbookshop.ru/72676.html</a>	20	
		Раклов, В. П. Картография и ГИС [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов. — М. : Академический Проект, 2014. — 224 с. — 978-5-8291-1617-0. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/36378.html">http://www.iprbookshop.ru/36378.html</a>	20	
		Пасько, О. А., Дикин Э. К. Практикум по картографии [Электронный ресурс] : учебное пособие. — Томск : Томский политехнический университет, 2014. — 175 с. — 987-5-4387-0416-4. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/34696.html">http://www.iprbookshop.ru/34696.html</a>	20	
		Дамрин, А. Г., Боженков С. Н. Картография: учебно-методическое пособие — Оренбург : Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2012. — 132 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/21599.html">http://www.iprbookshop.ru/21599.html</a>	20	
36	Химический анализ почв	Семендяева Н.В., Галеева Л.П., А. Н. Мармулев. Инструментальные методы исследования почв и растений [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие:– Новосибирск: Изд-во НГАУ, 2013. – 116 с. - ISBN 5-94477-021-X. - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/516603">http://znanium.com/catalog/product/516603</a>	20	20
		Алексеев В.А., Химические элементы в геохимических системах. Кларки почв селитебных ландшафтов [Электронный ресурс] / Алексеев, В.А. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2013. - 388 с. - ISBN 978-5-9275-1095-5 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927510955.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927510955.html</a>	20	
		Федоров А.А., Методы химического анализа объектов природной среды [Электронный ресурс] /А. А. Федоров, Г. З. Казиев, Г. Д. Казакова. - М. : КолосС, 2013. - 118 с. (Учебники и учеб. пособия для студентов высш. учеб. заведений) - ISBN 978-5-9532-0288-6 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953202886.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953202886.html</a>	20	
		Другов Ю.С., Пробоподготовка в экологическом анализе [Электронный ресурс] / Другов Ю. С. - М. : Лаборатория знаний, 2015. - 858 с. (Методы в химии) - ISBN 978-5-9963-2933-5 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996329335.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996329335.html</a>	20	
		Мамонтов В.Г., Гладков А.А. Практикум по химии почв: Учебное пособие. - М.:Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 272 с.: ISBN 978-5-91134-954-7 - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/475296">http://znanium.com/catalog/product/475296</a>	20	
37	Основы оценки почв	Экономика и управление недвижимостью: Учебное пособие / Е.А. Савельева. - М.: Вузовский учебник: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 336 с.: 60x90 1/16. (переплет) ISBN 978-5-9558-0291-6 - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/374963">http://znanium.com/catalog/product/374963</a>	20	20

		Жигалова, В. Н. Экономика недвижимости [Электронный ресурс] / В. Н. Жигалова. — Электрон. текстовые данные. — Томск : Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, Эль Контент, 2012. — 82 с. — 978-5-4332-0040-1. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/13914.html">http://www.iprbookshop.ru/13914.html</a>	20	
		Асаул, А. Н. Экономика недвижимости (3-е издание) [Электронный ресурс] : учебник / А. Н. Асаул, С. Н. Иванов, М. К. Старовойтов. — Электрон. текстовые данные. — СПб. : Институт проблем экономического возрождения, 2009. — 198 с. — 978-5-91460-018-8. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/18226.html">http://www.iprbookshop.ru/18226.html</a>	20	
		Панин Е. В., Харитонов А. А., Бахметьева О. Н. [и др.] Государственная кадастровая оценка земель сельскохозяйственного назначения [Электронный ресурс]: учебное пособие / ; под ред. Е. В. Панин. — Воронеж : Воронежский Государственный Аграрный Университет им. Императора Петра Первого, 2016. — 299 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/72657.html">http://www.iprbookshop.ru/72657.html</a>	20	
38	Структура почвенного покрова	Наумов В.Д., География почв. Почвы России: учебник [Электронный ресурс] / Наумов В.Д. - М. : Проспект, 2016. - 344 с. - ISBN 978-5-392-19231-1 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392192311.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392192311.html</a>	10	
		Наумов В.Д., География почв [Электронный ресурс] / Наумов В.Д. - М. : КолосС, 2013. - 288 с. (Учебники и учеб. пособия для студентов высш. учеб. заведений) - ISBN 978-5-9532-0484-2 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953204842.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953204842.html</a>	10	
		Вальков В.Ф., Почвы Ростовской области: генезис, география и экология [Электронный ресурс] / Вальков В.Ф., Казеев К.Ш., Колесников С.И. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2012. - 316 с. - ISBN 978-5-9275-1154-9 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927511549.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927511549.html</a>	10	
		Пшеничников, Б.Ф. Основы почвоведения и географии почв : учебное пособие для вузов / Б. Ф. Пшеничников, Н. Ф. Пшеничникова ; Владивостокский государственный университет экономики и сервиса, Российская академия наук, Дальневосточное отделение, Тихоокеанский институт географии. Владивосток : Изд-во Владивостокского университета экономики и сервиса , 2008. 243 с. <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:300036&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:300036&amp;theme=FEFU</a>	8	
39	Мелиорация почв	Воеводина Т.С., Русанов А. М., Васильченко А. В. Мелиорация почв степной зоны [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов. — Электрон. текстовые данные. — Оренбург : Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2014. — 191 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/33641.html">http://www.iprbookshop.ru/33641.html</a>	20	20
		Кандашова К.А., Влияние оглеения на эколого-биологические свойства переувлажненных почв юга России [Электронный ресурс] / Кандашова К.А., Казеев К.Ш., Колесников С.И. - Ростов н/Д : Изд-во	20	

		ЮФУ, 2015. - 108 с. - ISBN 978-5-9275-1879-1 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927518791.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927518791.html</a>		
		утыгин Г.С., Лесомелиорация ландшафтов [Электронный ресурс] / Г.С. Тутыгин, Ю.И. Поташева - Архангельск : ИД САФУ, 2014. - 112 с. - ISBN 978-5-261-00946-7 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785261009467.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785261009467.html</a>	20	
		Ващенко И.М., Основы почвоведения, земледелия и агрохимии [Электронный ресурс] : учебное пособие/ И.М. Ващенко, К.А. Миронычев, В.С. Коничев - М. : Прометей, 2013. - 174 с. - ISBN 978-5-7042-2487-7 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785704224877.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785704224877.html</a>	20	
40	Современные экологические проблемы и устойчивое развитие	Чмыхалова С.В., Ресурсно-экологические проблемы больших городов и пути их решения [Электронный ресурс] / Чмыхалова С.В. - М. : Горная книга, 2012. - 328 с. - ISBN 978-5-98672-262-7 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785986722627.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785986722627.html</a>	20	20
		Мамин Р.Г., Природные ресурсы, заповедные комплексы и международные экологические проблемы [Электронный ресурс] : Монография / Р.Г. Мамин, У. Баяраа - М. : Издательство АСВ, 2009. - 168 с. - ISBN 978-5-93093-682-7 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785930936827.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785930936827.html</a>	20	
		Бабасов А.Г., Эколого-экономические проблемы природопользования [Электронный ресурс] : Отдельные статьи Горного информационно-аналитического бюллетеня (научно-технического журнала) / Бабасов А.Г. и др. - № 10. - М. : Горная книга, 2011. - 36 с. - ISBN -- - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN023614930023.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN023614930023.html</a>	20	
41	Элективные курсы по физической культуре и спорту	Кузьменко Г.А., Физическая культура и оптимизация процесса спортивнойподготовки: организационная культура личности юного спортсмена[Электронный ресурс] : Программа элективного курса для основного общего образования / Г.А. Кузьменко, К.М. Эссеббар. - М. : Прометей, 2013. - 140 с. - ISBN 978-5-7042-2328-3 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785704223283.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785704223283.html</a>	20	20
		Передельский А.А., Физическая культура и спорт в отражении философских и социологических наук. Социология спорта: Учебник [Электронный ресурс] : Учебник / Передельский А.А. - М. : Спорт, 2016. - 416 с. - ISBN 978-5-906839-04-6 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785906839046.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785906839046.html</a>	20	
		Козырева О.В., Физическая реабилитация. Лечебная физическая культура. Кинезитерапия [Электронный ресурс] : учеб. словарь-справочник / авт.-сост.: О.В. Козырева, А.А. Иванов. - М. : Советский спорт, 2010. - 280 с. - ISBN 978-5-9718-0429-1 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785971804291.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785971804291.html</a>	20	
42	Основы опытного дела	Баздырев Г.И., Сафонов А.Ф. Земледелие с основами почвоведения и агрохимии / - М. : КолосС, 2013. – 415 с. <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953206075.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953206075.html</a> - [Электронный ресурс]	20	20
		Электронное издание на основе: Системы земледелия /А. Ф. Сафонов, А. М. Гатаулин, И. Г. Платонов и др.; Под ред. А. Ф. Сафонова. - М.: КолосС, 2006. - 447 с.	20	

		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5953203470.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5953203470.html</a> - [Электронный ресурс]		
		Ващенко И.М., Основы почвоведения, земледелия и агрохимии [Электронный ресурс] : учебное пособие/ И.М. Ващенко, К.А. Миронычев, В.С. Коничев - М. : Прометей, 2013. - 174 с. - ISBN 978-5-7042-2487-7 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785704224877.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785704224877.html</a>	20	
43	Полеводство	Баздырев Г.И., Сафонов А.Ф. Земледелие с основами почвоведения и агрохимии / - М. : КолосС, 2013. – 415 с. <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953206075.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953206075.html</a> - [Электронный ресурс]	20	20
		Электронное издание на основе: Системы земледелия /А. Ф. Сафонов, А. М. Гатаулин, И. Г. Платонов и др.; Под ред. А. Ф. Сафонова. - М.: КолосС, 2006. - 447 с. <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5953203470.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5953203470.html</a> - [Электронный ресурс]	20	
		Ващенко И.М., Основы почвоведения, земледелия и агрохимии [Электронный ресурс] : учебное пособие/ И.М. Ващенко, К.А. Миронычев, В.С. Коничев - М. : Прометей, 2013. - 174 с. - ISBN 978-5-7042-2487-7 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785704224877.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785704224877.html</a>	20	
44	Городские почвы	Экологический мониторинг : учебник для вузов / Т. Б. Сурикова. Старый Оскол : ТНТ, 2014. – 343 с. <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:776470&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:776470&amp;theme=FEFU</a>	12	10
		Процессы механической деградации почв в ландшафтах Приморья / А. Б. Евсеев, В. Т. Старожилов, В. И. Ткаченко [и др.] ; [науч. ред. Л. Т. Крупская] ; Дальневосточный государственный университет, Академия экологии, морской биологии и биотехнологии, Кафедра почвоведения и экологии почв, Институт окружающей среды, Владивосток : Изд-во Дальневосточного университета, 2009. – 86 с. <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:285907&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:285907&amp;theme=FEFU</a>	6	
		Безуглова О.С., Почвы территорий полигонов твердых бытовых отходов и их экология [Электронный ресурс] / Безуглова О.С., Невидомская Д.Г., Морозов И.В. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2010. - 232 с. - ISBN 978-5-9275-0785-6 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927507856.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927507856.html</a>	20	
		Зеньков И.В., Горнотехническая рекультивация земель на разрезах Канско-Ачинского угольного бассейна [Электронный ресурс] / Зеньков И.В. - Красноярск : СФУ, 2011. - 439 с. - ISBN 978-5-7638-2278-6 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785763822786.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785763822786.html</a>	20	
45	Техногенез и почвы	Экологический мониторинг : учебник для вузов / Т. Б. Сурикова. Старый Оскол : ТНТ, 2014. – 343 с. <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:776470&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:776470&amp;theme=FEFU</a>	12	20
		Процессы механической деградации почв в ландшафтах Приморья / А. Б. Евсеев, В. Т. Старожилов, В. И. Ткаченко [и др.] ; [науч. ред. Л. Т. Крупская] ; Дальневосточный государственный университет, Академия экологии, морской биологии и биотехнологии, Кафедра почвоведения и экологии почв, Институт окружающей среды, Владивосток : Изд-во Дальневосточного университета, 2009. – 86 с. <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:285907&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:285907&amp;theme=FEFU</a>	6	
		Безуглова О.С., Почвы территорий полигонов твердых бытовых отходов и их экология [Электронный ресурс] / Безуглова О.С., Невидомская Д.Г., Морозов И.В. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2010. - 232 с. -	20	

		ISBN 978-5-9275-0785-6 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927507856.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927507856.html</a>		
		Зеньков И.В., Горнотехническая рекультивация земель на разрезах Канско-Ачинского угольного бассейна [Электронный ресурс] / Зеньков И.В. - Красноярск : СФУ, 2011. - 439 с. - ISBN 978-5-7638-2278-6 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785763822786.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785763822786.html</a>	20	
46	Землепользование и землеустройство	Сухомлин В.П. Межхозяйственное (территориальное) землеустройство. Часть первая [Электронный ресурс]: методические указания по выполнению самостоятельной практической работы по дисциплине «Основы землеустройства» для студентов направления 21.03.02 «Землеустройство и кадастры» / В.П. Сухомлин, Л.Г. Липина. — Электрон. текстовые данные. — Нижний Новгород: Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2014. — 54 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=IPRbooks:IPRbooks-54941&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=IPRbooks:IPRbooks-54941&amp;theme=FEFU</a>	20	10
		Землеустройство : [сборник нормативных документов] / Сибирская угольная энергетическая компания (СУЭК). - Москва : [Горное дело ООО "Киммерийский центр"], 2016. 927 с. <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:824287&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:824287&amp;theme=FEFU</a>	9	
		Троицкий В.П., Гераськин М.М., Нестерова О.В., Старожилов В.Т., Пилипушка В.Н. Вопросы землеустройства и землеустроительного проектирования. Владивосток: Изд-во Дальневост. ун-та.- 2009. - 248 с. <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:275248&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:275248&amp;theme=FEFU</a>	8	
		Михалев С. С., Хохлов Н. Ф., Лазарев Н. Н. Кормопроизводство с основами земледелия: Учебник/ - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 352 с.- Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/478433">http://znanium.com/catalog/product/478433</a>	10	
		Колбовский. Е. Ю. Ландшафтное планирование. Москва: Академия. - 2008. 327 с. <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:291034&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:291034&amp;theme=FEFU</a>	10	
		Брантова М.М., Тлехас З.Р. Землеустройство и кадастры: учебное пособие. – Майкоп: изд-во Магарин О.Г., 2016. -122 с. <a href="https://www.mkgtu.ru/sveden/files/Metod_UCHEBNOE_POSOBIE_PO_MEGHXOZU.pdf">https://www.mkgtu.ru/sveden/files/Metod_UCHEBNOE_POSOBIE_PO_MEGHXOZU.pdf</a>	10	
47	Землеустройство фермерских хозяйств	Сухомлин В.П. Межхозяйственное (территориальное) землеустройство. Часть первая [Электронный ресурс]: методические указания по выполнению самостоятельной практической работы по дисциплине «Основы землеустройства» для студентов направления 21.03.02 «Землеустройство и кадастры» / В.П. Сухомлин, Л.Г. Липина. — Электрон. текстовые данные. — Нижний Новгород: Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2014. — 54 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=IPRbooks:IPRbooks-54941&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=IPRbooks:IPRbooks-54941&amp;theme=FEFU</a>	20	10
		Землеустройство : [сборник нормативных документов] / Сибирская угольная энергетическая компания (СУЭК). - Москва : [Горное дело ООО "Киммерийский центр"], 2016. 927 с. <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:824287&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:824287&amp;theme=FEFU</a>	9	

		Троицкий В.П., Гераськин М.М., Нестерова О.В., Старожилов В.Т., Пилипушка В.Н. Вопросы землеустройства и землеустроительного проектирования. Владивосток: Изд-во Дальневост. ун-та.- 2009. - 248 с. <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:275248&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:275248&amp;theme=FEFU</a>	8	
		Михалев С. С., Хохлов Н. Ф., Лазарев Н. Н. Кормопроизводство с основами земледелия: Учебник/ - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 352 с.- Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/478433">http://znanium.com/catalog/product/478433</a>	10	
		Колбовский. Е. Ю. Ландшафтное планирование. Москва: Академия. - 2008. 327 с. <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:291034&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:291034&amp;theme=FEFU</a>	10	
		Брантова М.М., Тлехас З.Р. Землеустройство и кадастры: учебное пособие. – Майкоп: изд-во Магарин О.Г., 2016. -122 с. <a href="https://www.mkgtu.ru/sveden/files/Metod_UCHEBNOE_POSOBIE_PO_MEGHXOZU.pdf">https://www.mkgtu.ru/sveden/files/Metod_UCHEBNOE_POSOBIE_PO_MEGHXOZU.pdf</a>	10	
48	Биогеохимия	Лабутова Н.М., Банкина Т.А. Основы биогеохимии: Учебное пособие.- СПб:СПбГУ, 2013. - 240 с.: ISBN 978-5-288-05457-0 - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/941233">http://znanium.com/catalog/product/941233</a>	10	10
		Алексеенко В.А., Алексеенко А.В. Химические элементы в геохимических системах. Кларки почв селитебных ландшафтов: монография. - Ростов н/Д: Издательство ЮФУ, 2013. - 388 с. ISBN 978-5-9275-1095-5 - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/550045">http://znanium.com/catalog/product/550045</a>	10	
		Зубков Н. В. Зубкова В. М. Круговорот и баланс эссенциальных и токсичных элементов в агроценозах при загрязнении почв тяжелыми металлами : монография. М. : Московский городской педагогический университет, 2013. — 268 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/26510.html">http://www.iprbookshop.ru/26510.html</a>	10	
49	Геохимия ландшафтов	Лабутова Н.М., Банкина Т.А. Основы биогеохимии: Учебное пособие.- СПб:СПбГУ, 2013. - 240 с.: ISBN 978-5-288-05457-0 - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/941233">http://znanium.com/catalog/product/941233</a>	10	10
		Алексеенко В.А., Алексеенко А.В. Химические элементы в геохимических системах. Кларки почв селитебных ландшафтов: монография. - Ростов н/Д: Издательство ЮФУ, 2013. - 388 с. ISBN 978-5-9275-1095-5 - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/550045">http://znanium.com/catalog/product/550045</a>	10	
		Зубков Н. В. Зубкова В. М. Круговорот и баланс эссенциальных и токсичных элементов в агроценозах при загрязнении почв тяжелыми металлами : монография. М. : Московский городской педагогический университет, 2013. — 268 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/26510.html">http://www.iprbookshop.ru/26510.html</a>	10	

50	Земельные ресурсы и сертификация почв	Витер А. Ф., Турусов В. И., Гармашов В. М., Гаврилова С. А. Обработка почвы как фактор регулирования почвенного плодородия: Монография. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 173 с.: 60x88 1/16. - (Научная мысль; Сельское хозяйство). (о) ISBN 978-5-16-008982-9 - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/417110">http://znanium.com/catalog/product/417110</a>	10	10
		Глинка, К.Д. Почвы России и прилегающих стран [Электронный ресурс] / К.Д. Глинка. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2014. — 343 с. — Режим доступа: <a href="https://e.lanbook.com/book/52770">https://e.lanbook.com/book/52770</a> .	10	
		Воробьев А.В., Акутнева Е.В. Управление земельными ресурсами: учебное пособие. - Волгоград:Волгоградский ГАУ, 2015. - 212 с. - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/615243">http://znanium.com/catalog/product/615243</a>	10	
		Царенко А.А., Шмитд И.В. Планирование использования земельных ресурсов с основами кадастра: Учеб. пособие / - М.: Альфа-М: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 400 с.: ил.; 60x90 1/16 + ( Доп. мат. znanium.com). - (Бакалавриат). (п) ISBN 978-5-98281-400-5 - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/462076">http://znanium.com/catalog/product/462076</a>	10	
		Политахин, П. А. Земельная собственность в условиях современной рыночной экономики России [Электронный ресурс] : Монография. - Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2011. - 254 с. - ISBN 978-5-7638-2221-2. - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/441088">http://znanium.com/catalog/product/441088</a>	10	
		Золотова, Е. В. Основы кадастра. Территориальные информационные системы [Электронный ресурс] : учебник для вузов . — М. : Академический Проект, Фонд «Мир», 2015. — 416 с. — 978-5-8291-1404-6. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/36870.html">http://www.iprbookshop.ru/36870.html</a>	10	
51	Земельный кадастр	Витер А. Ф., Турусов В. И., Гармашов В. М., Гаврилова С. А. Обработка почвы как фактор регулирования почвенного плодородия: Монография. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 173 с.: 60x88 1/16. - (Научная мысль; Сельское хозяйство). (о) ISBN 978-5-16-008982-9 - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/417110">http://znanium.com/catalog/product/417110</a>	10	
		Глинка, К.Д. Почвы России и прилегающих стран [Электронный ресурс] / К.Д. Глинка. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2014. — 343 с. — Режим доступа: <a href="https://e.lanbook.com/book/52770">https://e.lanbook.com/book/52770</a>	10	

		Воробьев А.В., Акутнева Е.В. Управление земельными ресурсами: учебное пособие. - Волгоград:Волгоградский ГАУ, 2015. - 212 с. - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/615243">http://znanium.com/catalog/product/615243</a>	10	
		Царенко А.А., Шмитд И.В. Планирование использования земельных ресурсов с основами кадастра: Учеб. пособие / - М.: Альфа-М: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 400 с.: ил.; 60x90 1/16 + ( Доп. мат. znanium.com). - (Бакалавриат). (п) ISBN 978-5-98281-400-5 - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/462076">http://znanium.com/catalog/product/462076</a>	10	
		Политахин, П. А. Земельная собственность в условиях современной рыночной экономики России [Электронный ресурс] : Монография. - Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2011. - 254 с. - ISBN 978-5-7638-2221-2. - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/441088">http://znanium.com/catalog/product/441088</a>	10	
		Золотова, Е. В. Основы кадастра. Территориальные информационные системы [Электронный ресурс] : учебник для вузов . — М. : Академический Проект, Фонд «Мир», 2015. — 416 с. — 978-5-8291-1404-6. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/36870.html">http://www.iprbookshop.ru/36870.html</a>	10	
52	Математическое моделирование почвенных процессов	Петрова А.И., Моделирование эколого-экономических параметров природоохранной деятельности [Электронный ресурс] / Петрова А.И., Никулин И.Б., Ле Бинь Зыонг, Ермакова А.Я., Ермаков А.С., Ардаева И.А., Одабаи-Фард В.В., Стоянова И.А. - М. : Горная книга, 2013. - 60 с. - ISBN 0236-1493-2013-44 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/0236-1493-2013-44.html">http://www.studentlibrary.ru/book/0236-1493-2013-44.html</a>	10	10
		Бахвалов Л.А., Моделирование систем [Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Бахвалов Л.А. - М: Издательство Московского государственного горного университета, 2006. - ISBN 5-7418-0402-0 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5741804020.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5741804020.html</a>	10	
		Сырецкий Г.А., Моделирование систем. Ч. 3 [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Сырецкий Г.А. - Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2010. - 95 с. - ISBN 978-5-7782-1734-8 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785778217348.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785778217348.html</a>	10	
		Гаврилова Л.В., Математическое моделирование водных экосистем [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Гаврилова Л. В. - Красноярск : СФУ, 2016. - 202 с. - ISBN 978-5-7638-3524-3 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785763835243.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785763835243.html</a>	10	
		Москалев П.В., Математическое моделирование пористых структур [Электронный ресурс] / Москалев П. В., Шитов В. В. - М. : ФИЗМАТЛИТ, 2007. - 120 с. - ISBN 978-5-9221-0818-8 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922108188.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922108188.html</a>	10	
53	Рекультивация техногенных поверхностных образований	Зеньков И.В., Рекультивация нарушенных земель в угледобывающих регионах с развитым земледелием [Электронный ресурс] / И.В. Зеньков - Красноярск : СФУ, 2010. - 314 с. - ISBN -- - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/sfu_0001.html">http://www.studentlibrary.ru/book/sfu_0001.html</a>	10	10

		Карамушка В.П., Рекультивация объектов добычи и переработки урановых руд [Электронный ресурс] / Карамушка В.П., Камнев Е.Н., Кузин Р.Е. - М. : Горная книга, 2014. - 183 с. (АТОМНАЯ ЭНЕРГЕТИКА) - ISBN 978-5-98672-372-3 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785986723723.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785986723723.html</a>	10	
		Зеньков И.В., Горнотехническая рекультивация земель на разрезах Канско-Ачинского угольного бассейна [Электронный ресурс] / Зеньков И.В. - Красноярск : СФУ, 2011. - 439 с. - ISBN 978-5-7638-2278-6 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785763822786.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785763822786.html</a>	10	
54	Дегradированные почвы и их рекультивация	Тер-Мисакянц Т.А., Дегradация дерново- карбонатных почв Западного Кавказа в результате вырубки леса [Электронный ресурс] / Тер-Мисакянц Т.А., Казеев К.Ш., Колесников С.И. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2013. - 104 с. - ISBN 978-5-9275-1186-0 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927511860.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927511860.html</a>	10	10
		Гогмачадзе Г.Д. Дегradация почв: причины, следствия, пути снижения и ликвидации : учебное пособие . — Москва : Издательство Московского университета, 2011. — 272 с. - ISBN 978-5-211-05960-3. - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/1022925">http://znanium.com/catalog/product/1022925</a>	10	
		Васильченко А. В., Галактионова Л. В., Воеводина Т. С. [и др.]. Дегradация почв и их охрана. Причины, последствия и пути устранения [Электронный ресурс] : учебное пособие. — Оренбург : Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2016. — 290 с. — 978-5-7410-1508-7. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/69896.htm">http://www.iprbookshop.ru/69896.htm</a>	10	
		Зеньков И.В., Горнотехническая рекультивация земель на разрезах Канско-Ачинского угольного бассейна [Электронный ресурс] / Зеньков И.В. - Красноярск : СФУ, 2011. - 439 с. - ISBN 978-5-7638-2278-6 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785763822786.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785763822786.html</a>	10	
55	Эрозия и охрана почв	Гендугов В.М., Ветровая эрозия почвы и запыление воздуха [Электронный ресурс] / Гендугов В. М., Глазунов Г. П. - М. : ФИЗМАТЛИТ, 2007. - 240 с. - ISBN 978-5-9221-0750-1 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922107501.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922107501.html</a>	10	10
		Лосев А. П., Журина Л. Л. Агрометеорология. - 2-е изд., и перераб. и доп. - М.: КолосС, 2013. - 343 с. — [Электронный ресурс] <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953207713.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953207713.html</a>	10	
		Васильченко А.В. Дегradация и охрана почв [Электронный ресурс] / Оренбург: ОГУ, 2017. – 143 с. <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785741018187.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785741018187.html</a> - [Электронный ресурс]	10	
		Дербенцева А.М., Ознобихин В.И. Эрозия, дефляция (механическая дегradация) и охрана почв: курс лекций.- Владивосток: Изд-во Дальневост. ун-та.- 2007.- 128 с. <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:303180&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:303180&amp;theme=FEFU</a>	9	
		Дербенцева А.М., Назаркина А.В., Арефьева О.Д. и др. Эрозия почв и техногенных поверхностных образований.- Владивосток: Изд-во Дальневост. федерал. ун-та, 2012.- 88 с. <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:425980&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:425980&amp;theme=FEFU</a>	9	

56	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности	Основы почвоведения и географии почв : учебное пособие для вузов / Б. Ф. Пшеничников, Н. Ф. Пшеничникова ; Владивостокский государственный университет экономики и сервиса, Российская академия наук, Дальневосточное отделение, Тихоокеанский институт географии./Владивосток : Изд-во Владивостокского университета экономики и сервиса, 2008.243 с. <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:300036&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:300036&amp;theme=FEFU</a>	7	20
		Семендяева Н.В. Мармулев А.Н., Добротворская Н.И. Методы исследования почв и почвенного покрова [Электронный ресурс] : учеб. пособие; Новосиб. гос. аграр. ун-т, СибНИИЗиХ. - Новосибирск: Издво НГАУ, 2011. - 202 с. - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=516610">http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=516610</a> - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/516610">http://znanium.com/catalog/product/516610</a>	10	
		Семендяева Н.В., Галеева Л.П., Мармулев А.Н. Изучение почв в поле [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие . Новосиб. гос. аграр. ун-т. – Новосибирск, 2014. – 76 с. - ISBN 5-94477-021-X - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/515933">http://znanium.com/catalog/product/515933</a>	10	
		Дербенцева А. М., Назаркина А. В., Арефьева О. Д. и др. Эрозия почв и техногенных поверхностных образований. Курс лекций: учебное пособие. Владивосток. Изд-во Дальневосточного федерального университета. 2012. 87 с. <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:425980&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:425980&amp;theme=FEFU</a>	11	
		Сигида М.С., Почвенная и растительная диагностика [Электронный ресурс]: учебное пособие / М.С. Сигида, О.Ю. Лобанкова, А.Н. Есаулко - Ставрополь : АГРУС Ставропольского гос. аграрного ун-та, 2017. - 128 с. - ISBN 978-5-9596-1379-2 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785959613792.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785959613792.html</a>	10	
		Алексеевко В.А., Химические элементы в городских почвах [Электронный ресурс] / В.А. Алексеевко, А.В. Алексеевко - М. : Логос, 2017. - 312 с. - ISBN 978-5-98704-670-8 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785987046708.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785987046708.html</a>	10	
		Новицкий М.В., Лабораторно-практические занятия по почвоведению [Электронный ресурс] : Учебное пособие / М. В. Новицкий и др.. - СПб : Проспект Науки, 2017. - 320 с. - ISBN 978-5-903090-31-0 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/PN0021.html">http://www.studentlibrary.ru/book/PN0021.html</a>	10	
		Безуглова О.С., Классификация почв [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Безуглова О.С. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2009. - 128 с. - ISBN 978-5-9275-0673-6 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927506736.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927506736.html</a>	10	
		Другов Ю.С., Анализ загрязненной почвы и опасных отходов [Электронный ресурс] / Другов Ю. С. - М. : Лаборатория знаний, 2015. - 472 с. - ISBN 978-5-9963-2931-1 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996329311.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996329311.html</a>	10	
57	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков	Основы почвоведения и географии почв : учебное пособие для вузов / Б. Ф. Пшеничников, Н. Ф. Пшеничникова ; Владивостокский государственный университет экономики и сервиса, Российская академия наук, Дальневосточное отделение, Тихоокеанский институт географии./Владивосток : Изд-во Владивостокского университета экономики и сервиса, 2008.243 с. <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:300036&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:300036&amp;theme=FEFU</a>	7	20

	научно-исследовательской деятельности	Семендяева Н.В. Мармулев А.Н., Добротворская Н.И. Методы исследования почв и почвенного покрова [Электронный ресурс] : учеб. пособие; Новосиб. гос. аграр. ун-т, СибНИИЗиХ. - Новосибирск: Издво НГАУ, 2011. - 202 с. - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=516610">http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=516610</a> - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/516610">http://znanium.com/catalog/product/516610</a>	10	
		Семендяева Н.В., Галеева Л.П., Мармулев А.Н. Изучение почв в поле [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие . Новосиб. гос. аграр. ун-т. – Новосибирск, 2014. – 76 с. - ISBN 5-94477-021-X - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/515933">http://znanium.com/catalog/product/515933</a>	10	
		Дербенцева А. М., Назаркина А. В., Арефьева О. Д. и др. Эрозия почв и техногенных поверхностных образований. Курс лекций: учебное пособие. Владивосток. Изд-во Дальневосточного федерального университета. 2012. 87 с. <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:425980&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:425980&amp;theme=FEFU</a>	11	
		Сигида М.С., Почвенная и растительная диагностика [Электронный ресурс]: учебное пособие / М.С. Сигида, О.Ю. Лобанкова, А.Н. Есаулко - Ставрополь : АГРУС Ставропольского гос. аграрного ун-та, 2017. - 128 с. - ISBN 978-5-9596-1379-2 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785959613792.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785959613792.html</a>	10	
		Алексеенко В.А., Химические элементы в городских почвах [Электронный ресурс] / В.А. Алексеенко, А.В. Алексеенко - М. : Логос, 2017. - 312 с. - ISBN 978-5-98704-670-8 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785987046708.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785987046708.html</a>	10	
		Новицкий М.В., Лабораторно-практические занятия по почвоведению [Электронный ресурс] : Учебное пособие / М. В. Новицкий и др.. - СПб : Проспект Науки, 2017. - 320 с. - ISBN 978-5-903090-31-0 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/PN0021.html">http://www.studentlibrary.ru/book/PN0021.html</a>	10	
		Безуглова О.С., Классификация почв [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Безуглова О.С. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2009. - 128 с. - ISBN 978-5-9275-0673-6 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927506736.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927506736.html</a>	10	
Другов Ю.С., Анализ загрязненной почвы и опасных отходов [Электронный ресурс] / Другов Ю. С. - М. : Лаборатория знаний, 2015. - 472 с. - ISBN 978-5-9963-2931-1 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996329311.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996329311.html</a>	10			
58	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности (полевая)	Палеоботаника. Высшие растения [Электронный ресурс]: учебное пособие / Юрина А.Л., Орлова О.А., Ростовцева Ю.И. - М. : Издательство Московского государственного университета, 2010. <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785211057593.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785211057593.html</a>	10	20
Летняя учебная практика по ботанике: высшие растения. Практическое руководство [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Федяева В.В. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2009. Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927506750.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927506750.html</a>		10		
Семендяева Н.В. Мармулев А.Н., Добротворская Н.И. Методы исследования почв и почвенного покрова [Электронный ресурс] : учеб. пособие; Новосиб. гос. аграр. ун-т, СибНИИЗиХ. - Новосибирск: Издво НГАУ, 2011. - 202 с. - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=516610">http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=516610</a> - Режим доступа:		10		

		<a href="http://znanium.com/catalog/product/516610">http://znanium.com/catalog/product/516610</a>		
		Семендяева Н.В., Галеева Л.П., Мармулев А.Н. Изучение почв в поле [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие . Новосибир. гос. аграр. ун-т. – Новосибирск, 2014. – 76 с. - ISBN 5-94477-021-X - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/515933">http://znanium.com/catalog/product/515933</a>	10	
		Дербенцева А. М., Назаркина А. В., Арефьева О. Д. и др. Эрозия почв и техногенных поверхностных образований. Курс лекций: учебное пособие. Владивосток. Изд-во Дальневосточного федерального университета. 2012. 87 с. <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:425980&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:425980&amp;theme=FEFU</a>	11	
59	Практика по получению профессиональных умений и опыта научно-исследовательской деятельности	Основы почвоведения и географии почв : учебное пособие для вузов / Б. Ф. Пшеничников, Н. Ф. Пшеничникова ; Владивостокский государственный университет экономики и сервиса, Российская академия наук, Дальневосточное отделение, Тихоокеанский институт географии./Владивосток : Изд-во Владивостокского университета экономики и сервиса, 2008.243 с. <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:300036&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:300036&amp;theme=FEFU</a>	7	20
		Семендяева Н.В. Мармулев А.Н., Добротворская Н.И. Методы исследования почв и почвенного покрова [Электронный ресурс] : учеб. пособие; Новосибир. гос. аграр. ун-т, СибНИИЗиХ. - Новосибирск: Издво НГАУ, 2011. - 202 с. - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=516610">http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=516610</a> - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/516610">http://znanium.com/catalog/product/516610</a>	10	
		Семендяева Н.В., Галеева Л.П., Мармулев А.Н. Изучение почв в поле [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие . Новосибир. гос. аграр. ун-т. – Новосибирск, 2014. – 76 с. - ISBN 5-94477-021-X - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/515933">http://znanium.com/catalog/product/515933</a>	10	
		Дербенцева А. М., Назаркина А. В., Арефьева О. Д. и др. Эрозия почв и техногенных поверхностных образований. Курс лекций: учебное пособие. Владивосток. Изд-во Дальневосточного федерального университета. 2012. 87 с. <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:425980&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:425980&amp;theme=FEFU</a>	11	
		Сигида М.С., Почвенная и растительная диагностика [Электронный ресурс]: учебное пособие / М.С. Сигида, О.Ю. Лобанкова, А.Н. Есаулко - Ставрополь : АГРУС Ставропольского гос. аграрного ун-та, 2017. - 128 с. - ISBN 978-5-9596-1379-2 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785959613792.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785959613792.html</a>	10	
		Алексеев В.А., Химические элементы в городских почвах [Электронный ресурс] / В.А. Алексеев, А.В. Алексеев - М. : Логос, 2017. - 312 с. - ISBN 978-5-98704-670-8 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785987046708.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785987046708.html</a>	10	
		Новицкий М.В., Лабораторно-практические занятия по почвоведению [Электронный ресурс] : Учебное пособие / М. В. Новицкий и др.. - СПб : Проспект Науки, 2017. - 320 с. - ISBN 978-5-903090-31-0 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/PN0021.html">http://www.studentlibrary.ru/book/PN0021.html</a>	10	

		Безуглова О.С., Классификация почв [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Безуглова О.С. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2009. - 128 с. - ISBN 978-5-9275-0673-6 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927506736.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927506736.html</a>	10	
		Другов Ю.С., Анализ загрязненной почвы и опасных отходов [Электронный ресурс] / Другов Ю. С. - М. : Лаборатория знаний, 2015. - 472 с. - ISBN 978-5-9963-2931-1 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996329311.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996329311.html</a>	10	
60	Практика по получению профессиональных умений и опыта проектной деятельности	Основы почвоведения и географии почв : учебное пособие для вузов / Б. Ф. Пшеничников, Н. Ф. Пшеничникова ; Владивостокский государственный университет экономики и сервиса, Российская академия наук, Дальневосточное отделение, Тихоокеанский институт географии./Владивосток : Изд-во Владивостокского университета экономики и сервиса, 2008.243 с. <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:300036&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:300036&amp;theme=FEFU</a>	7	10
		Семендяева Н.В. Мармулев А.Н., Добротворская Н.И. Методы исследования почв и почвенного покрова [Электронный ресурс] : учеб. пособие; Новосиб. гос. аграр. ун-т, СибНИИЗиХ. - Новосибирск: Издво НГАУ, 2011. - 202 с. - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=516610">http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=516610</a> - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/516610">http://znanium.com/catalog/product/516610</a>	10	
		Семендяева Н.В., Галеева Л.П., Мармулев А.Н. Изучение почв в поле [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие . Новосиб. гос. аграр. ун-т. – Новосибирск, 2014. – 76 с. - ISBN 5-94477-021-X - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/515933">http://znanium.com/catalog/product/515933</a>	10	
		Дербенцева А. М., Назаркина А. В., Арефьева О. Д. и др. Эрозия почв и техногенных поверхностных образований. Курс лекций: учебное пособие. Владивосток. Изд-во Дальневосточного федерального университета. 2012. 87 с. <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:425980&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:425980&amp;theme=FEFU</a>	11	
		Сигида М.С., Почвенная и растительная диагностика [Электронный ресурс]: учебное пособие / М.С. Сигида, О.Ю. Лобанкова, А.Н. Есаулко - Ставрополь : АГРУС Ставропольского гос. аграрного ун-та, 2017. - 128 с. - ISBN 978-5-9596-1379-2 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785959613792.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785959613792.html</a>	10	
		Алексеев В.А., Химические элементы в городских почвах [Электронный ресурс] / В.А. Алексеев, А.В. Алексеев - М. : Логос, 2017. - 312 с. - ISBN 978-5-98704-670-8 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785987046708.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785987046708.html</a>	10	
		Новицкий М.В., Лабораторно-практические занятия по почвоведению [Электронный ресурс] : Учебное пособие / М. В. Новицкий и др.. - СПб : Проспект Науки, 2017. - 320 с. - ISBN 978-5-903090-31-0 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/PN0021.html">http://www.studentlibrary.ru/book/PN0021.html</a>	10	
		Безуглова О.С., Классификация почв [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Безуглова О.С. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2009. - 128 с. - ISBN 978-5-9275-0673-6 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927506736.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927506736.html</a>	10	

		Другов Ю.С., Анализ загрязненной почвы и опасных отходов [Электронный ресурс] / Другов Ю. С. - М. : Лаборатория знаний, 2015. - 472 с. - ISBN 978-5-9963-2931-1 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996329311.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996329311.html</a>	10	
61	Преддипломная практика	Основы почвоведения и географии почв : учебное пособие для вузов / Б. Ф. Пшеничников, Н. Ф. Пшеничникова ; Владивостокский государственный университет экономики и сервиса, Российская академия наук, Дальневосточное отделение, Тихоокеанский институт географии./Владивосток : Изд-во Владивостокского университета экономики и сервиса, 2008.243 с. <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:300036&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:300036&amp;theme=FEFU</a>	7	10
		Семендяева Н.В. Мармулев А.Н., Добротворская Н.И. Методы исследования почв и почвенного покрова [Электронный ресурс] : учеб. пособие; Новосиб. гос. аграр. ун-т, СибНИИЗиХ. - Новосибирск: Издво НГАУ, 2011. - 202 с. - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=516610">http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=516610</a> - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/516610">http://znanium.com/catalog/product/516610</a>	10	
		Семендяева Н.В., Галеева Л.П., Мармулев А.Н. Изучение почв в поле [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие . Новосиб. гос. аграр. ун-т. – Новосибирск, 2014. – 76 с. - ISBN 5-94477-021-X - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog/product/515933">http://znanium.com/catalog/product/515933</a>	10	
		Дербенцева А. М., Назаркина А. В., Арефьева О. Д. и др. Эрозия почв и техногенных поверхностных образований. Курс лекций: учебное пособие. Владивосток. Изд-во Дальневосточного федерального университета. 2012. 87 с. <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:425980&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:425980&amp;theme=FEFU</a>	11	
		Сигида М.С., Почвенная и растительная диагностика [Электронный ресурс]: учебное пособие / М.С. Сигида, О.Ю. Лобанкова, А.Н. Есаулко - Ставрополь : АГРУС Ставропольского гос. аграрного ун-та, 2017. - 128 с. - ISBN 978-5-9596-1379-2 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785959613792.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785959613792.html</a>	10	
		Алексеев В.А., Химические элементы в городских почвах [Электронный ресурс] / В.А. Алексеев, А.В. Алексеев - М. : Логос, 2017. - 312 с. - ISBN 978-5-98704-670-8 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785987046708.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785987046708.html</a>	10	
		Новицкий М.В., Лабораторно-практические занятия по почвоведению [Электронный ресурс] : Учебное пособие / М. В. Новицкий и др.. - СПб : Проспект Науки, 2017. - 320 с. - ISBN 978-5-903090-31-0 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/PN0021.html">http://www.studentlibrary.ru/book/PN0021.html</a>	10	
		Безуглова О.С., Классификация почв [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Безуглова О.С. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2009. - 128 с. - ISBN 978-5-9275-0673-6 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927506736.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927506736.html</a>	10	
		Другов Ю.С., Анализ загрязненной почвы и опасных отходов [Электронный ресурс] / Другов Ю. С. - М. : Лаборатория знаний, 2015. - 472 с. - ISBN 978-5-9963-2931-1 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996329311.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996329311.html</a>	10	
62	Урбаноземы	Экологический мониторинг : учебник для вузов / Т. Б. Сурикова. Старый Оскол : ТНТ, 2014. – 343 с.	12	20

		<a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:776470&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:776470&amp;theme=FEFU</a>		
		Процессы механической деградации почв в ландшафтах Приморья / А. Б. Евсеев, В. Т. Старожилов, В. И. Ткаченко [и др.] ; [науч. ред. Л. Т. Крупская] ; Дальневосточный государственный университет, Академия экологии, морской биологии и биотехнологии, Кафедра почвоведения и экологии почв, Институт окружающей среды, Владивосток : Изд-во Дальневосточного университета, 2009. – 86 с. <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:285907&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:285907&amp;theme=FEFU</a>	6	
		Безуглова О.С., Почвы территорий полигонов твердых бытовых отходов и их экология [Электронный ресурс] / Безуглова О.С., Невидомская Д.Г., Морозов И.В. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2010. - 232 с. - ISBN 978-5-9275-0785-6 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927507856.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927507856.html</a>	20	
		Зеньков И.В., Горнотехническая рекультивация земель на разрезах Канско-Ачинского угольного бассейна [Электронный ресурс] / Зеньков И.В. - Красноярск : СФУ, 2011. - 439 с. - ISBN 978-5-7638-2278-6 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785763822786.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785763822786.html</a>	20	
63	Математическая статистика	Левин В.А., Элементы линейной алгебры и аналитической геометрии на базе пакета "Mathematica". [Электронный ресурс] / Левин В. А., Калинин В. В., Рыбалка Е. В. - М. : ФИЗМАТЛИТ, 2007. - 192 с. - ISBN 978-5-9221-0799-0 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922107990.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922107990.html</a>	20	20
		Гмурман В.Е. Теория вероятностей и математическая статистика. – М.: Юрайт, 2013 г., 479 стр. Теория вероятностей и математическая статистика : учебное пособие для бакалавров : учебное пособие для вузов / В. Е. Гмурман. <a href="http://www.biblio-online.ru/thematic/?8&amp;id=urait.content.CC12815A-568B-4A42-8FE2-BC6F4D82ACB4&amp;type=c_pub">http://www.biblio-online.ru/thematic/?8&amp;id=urait.content.CC12815A-568B-4A42-8FE2-BC6F4D82ACB4&amp;type=c_pub</a>	20	
		Иванов Б.Н. Дискретная математика. Алгоритмы и программы. Расширенный курс // Учебное пособие. Гриф Министерства образования и науки Российской Федерации. – М: Известия, 2011. – 512 с. <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:418440&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:418440&amp;theme=FEFU</a>	22	
		Гордин В.А., Математика, компьютер, прогноз погоды и другие сценарии математической физики [Электронный ресурс] / Гордин В.А. - М. : ФИЗМАТЛИТ, 2010. - 736 с. - ISBN 978-5-9221-1130-0 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922111300.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922111300.html</a>	20	

## 2. Возможность доступа студентов к электронным фондам учебно-методической документации

№ п/п	Наименование дисциплины	Ссылка на информационный ресурс	Наименование разработки в электронной форме	Доступность
1	2	3	4	5
1.	Иностранный язык	<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785778229754.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785778229754.html</a>	Азябцева Л.А., Иностранный язык региона специализации (английский язык). Пособие по развитию навыков устной речи [Электронный ресурс]: учеб.-метод. пособие / Азябцева Л.А. - Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2016. - 108 с. - ISBN 978-	Доступен с любого компьютера подключенного к

		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN978577829655.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN978577829655.html</a>	5-7782-2975-4 - Режим доступа: Матулевич Т.Г., Иностраный язык профильного региона (английский) [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / Матулевич Т.Г. - Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2016. - 80 с. - ISBN 978-5-7782-2965-5 - Режим доступа:	сети ДВФУ
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785691016677.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785691016677.html</a>	Осечкин В.В., Английский язык. Употребление времен в английском языке с упражнениями и ключами [Электронный ресурс] / В.В. Осечкин. - М. : ВЛАДОС, 2007. - 239 с. (Every conversation) - ISBN 978-5-691-01667-7 - Режим доступа:	
2.	История	<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785756704297.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785756704297.html</a>	Воронкова С.В., История России. 1801-1917 [Электронный ресурс] : Учеб. пособие для студентов вузов / С. В. Воронкова, Н. И. Цимбаев. - М. : Аспект Пресс, 2007. - 559 с. - ISBN 978-5-7567-0429-7 - Режим доступа:	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392192144.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392192144.html</a>	Деревянко А.П., История России: с древнейших времен до наших дней: учебное пособие [Электронный ресурс] / Деревянко А.П., Шабельникова Н.А., Усов А.В. - М. : Проспект, 2016. - 672 с. - ISBN 978-5-392-19214-4 - Режим доступа:	
3.	Философия	<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970407240.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970407240.html</a>	Моисеев В.И., Философия науки. Философия биологии и медицины [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов / Моисеев В.И. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2008. - 560 с. - ISBN 978-5-9704-0724-0 - Режим доступа:	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970420935.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970420935.html</a>	убин В.Д., Философия [Электронный ресурс] : учебник / В. Д. Губин и др.; под ред. В. Д. Губина, Т. Ю. Сидориной. - 5-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 816 с. - ISBN 978-5-9704-2093-5 - Режим доступа:	
4.	Безопасность жизнедеятельности	<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5953202210.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5953202210.html</a>	Калыгин В.Г., Безопасность жизнедеятельности. Промышленная и экологическая безопасность, безопасность в техногенных чрезвычайных ситуациях. Курс лекций [Электронный ресурс] / В.Г. Калыгин, В.А. Бондарь, Р.Я. Дедеян - М. : КолосС, 2013. - 520 с. (Учебники и учеб. пособия для студентов высш. учеб. заведений) - ISBN 5-9532-0221-0 - Режим доступа:	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785437200490.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785437200490.html</a>	Акимов В.А., Безопасность жизнедеятельности. Безопасность в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера [Электронный ресурс] : Учеб. пособие / В.А. Акимов, Ю.Л. Воробьев, М.И. Фалеев и др. - М. : Абрис,	

			2012. - 592 с. - ISBN 978-5-4372-0049-0 - Режим доступа:	
5.	Физическая культура и спорт	<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785704223283.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785704223283.html</a>	Кузьменко Г.А., Физическая культура и оптимизация процесса спортивной подготовки: организационная культура личности юного спортсмена [Электронный ресурс] : Программа элективного курса для основного общего образования / Г.А. Кузьменко, К.М. Эссеббар. - М. : Прометей, 2013. - 140 с. - ISBN 978-5-7042-2328-3 - Режим доступа:	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785906839046.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785906839046.html</a>	Передельский А.А., Физическая культура и спорт в отражении философских и социологических наук. Социология спорта: Учебник [Электронный ресурс] : Учебник / Передельский А.А. - М. : Спорт, 2016. - 416 с. - ISBN 978-5-906839-04-6 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785971804291.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785971804291.html</a>	Козырева О.В., Физическая реабилитация. Лечебная физическая культура. Кинезитерапия [Электронный ресурс] : учеб. словарь-справочник / авт.-сост.: О.В. Козырева, А.А. Иванов. - М. : Советский спорт, 2010. - 280 с. - ISBN 978-5-9718-0429-1 - Режим доступа:	
6.	Основы проектной деятельности	<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785778227491.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785778227491.html</a>	Чиркова И.Г., Внутрифирменное планирование проектной деятельности [Электронный ресурс]: учебное пособие / Чиркова И.Г. - Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2015. - 64 с. - ISBN 978-5-7782-2749-1 - Режим доступа:	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785976518957.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785976518957.html</a>	Яковлева Н.Ф., Проектная деятельность в образовательном учреждении [Электронный ресурс: учеб. пособие. - 2-е изд., стер. - М. : ФЛИНТА, 2014. - 144 с. - ISBN 978-5-9765-1895-7 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996302956.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996302956.html</a>	Грашина М.Н., Основы управления проектами [Электронный ресурс] / Грашина М.Н. - М. : БИНОМ, 2011. - 237 с. - ISBN 978-5-9963-0295-6 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785991202824.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785991202824.html</a>	Таганов А.И., Основы идентификации, анализа и мониторинга проектных рисков качества программных изделий в условиях нечеткости [Электронный ресурс] / Таганов А.И. - М. : Горячая линия - Телеком, 2012. - 224 с. - ISBN 978-5-9912-0282-4 - Режим доступа:	
7.	Основы физики	<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922112611.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922112611.html</a>	Делоне Н.Б., Основы физики конденсированного вещества [Электронный ресурс] / Делоне Н.Б. - М. : ФИЗМАТЛИТ, 2011. - ISBN 978-5-9221-1261-1 - Режим доступа:	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922110051.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922110051.html</a>	Зегря Г.Г., Основы физики полупроводников [Электронный ресурс] / Зегря Г.Г., Перель В.И. - М. : ФИЗМАТЛИТ, 2009. - 336 с. - ISBN 978-5-9221-1005-1 - Режим доступа:	

		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/5-211-04830-X.html">http://www.studentlibrary.ru/book/5-211-04830-X.html</a>	Дмитриев А.В., Основы статистической физики материалов [Электронный ресурс]: учебник / Дмитриев А.В. - М. : Издательство Московского государственного университета, 2004. - 668 с. - ISBN 5-211-04830-X - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922107532.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922107532.html</a>	Кингсеп А.С., Курс общей физики. Основы физики. Т. I. Механика. Электри- чество и магнетизм. Колебания и волны. Волновая оптика [Электронный ресурс]: Учеб. пособие: для вузов. / Кингсеп А. С., Локшин Г. Р., Ольхов О. А.; Под ред. А.С. Кингсепа. - 2-е изд., испр. - М. : ФИЗМАТЛИТ, 2007. - 704 с. - ISBN 978-5-9221-0753-2 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922107549.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922107549.html</a>	Белонучкин В.Е., Курс общей физики. Основы физики. Т. II. Квантовая и статистическая физика. Термодинамика [Электронный ресурс]: Учеб. пособие: для вузов. / Белонучкин В. Е., Заикин Д. А., Ципенюк Ю. М. - 2-е изд., испр. - М. : ФИЗМАТЛИТ, 2007. - 608 с. - ISBN 978-5-9221-0754-9 - Режим доступа:	
8.	Риторика и академическое письмо	<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785976526143.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785976526143.html</a>	Базылев В.Н., Академическое "письмо". Теоретические и прикладные аспекты [Электронный ресурс] / Базылев В.Н. - М. : ФЛИНТА, 2016. - 160 с. - ISBN 978-5-9765-2614-3 - Режим доступа:	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785211053823.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785211053823.html</a>	Корнилова Е.Н., Риторика - искусство убеждать. Своеобразие публицистики античного мира [Электронный ресурс]: учебное пособие / Корнилова Е.Н. - 3-е изд., доп. - М. : Издательство Московского государственного университета, 2010. - 240 с. - ISBN 978-5-211-05382-3 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394017391.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394017391.html</a>	Кузнецов И.Н., Деловое общение [Электронный ресурс] / Кузнецов И.Н. - М. : Дашков и К, 2013. - 528 с. - ISBN 978-5-394-01739-1 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789850626660.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789850626660.html</a>	Вечер Л.С., Деловое общение в государственном аппарате [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Л.С. Вечер - Минск : Выш. шк., 2015. - 283 с. - ISBN 978-985-06-2666-0 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785211053823.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785211053823.html</a>	Корнилова Е.Н., Риторика - искусство убеждать. Своеобразие публицистики античного мира [Электронный ресурс]: учебное пособие / Корнилова Е.Н. - 3-е изд., доп. - М. : Издательство Московского государственного университета, 2010. - 240 с. - ISBN 978-5-211-05382-3 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392163892.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392163892.html</a>	Смелкова З.С., Риторика [Электронный ресурс] : учебник / З. С. Смелкова, Н. А. Ипполитова, Т. А. Ладыженская [и др.]; под ред. Н. А. Ипполитовой. - М. : Проспект, 2015. - 448 с. - ISBN 978-5-392-16389-2 - Режим доступа:	

9.	Математика	<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922107990.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922107990.html</a>	<p>Левин В.А., Элементы линейной алгебры и аналитической геометрии на базе пакета "Mathematica". [Электронный ресурс] / Левин В. А., Калинин В. В., Рыбалка Е. В. - М. : ФИЗМАТЛИТ, 2007. - 192 с. - ISBN 978-5-9221-0799-0 - Режим доступа:</p>	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		<a href="http://www.biblio-online.ru/thematic/?8&amp;id=urait.content.CC12815A-568B-4A42-8FE2-BC6F4D82ACB4&amp;type=c_pub">http://www.biblio-online.ru/thematic/?8&amp;id=urait.content.CC12815A-568B-4A42-8FE2-BC6F4D82ACB4&amp;type=c_pub</a>	<p>Гмурман В.Е. Теория вероятностей и математическая статистика. – М.: Юрайт, 2013 г., 479 стр. Теория вероятностей и математическая статистика : учебное пособие для бакалавров : учебное пособие для вузов / В. Е. Гмурман.</p>	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922111300.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922111300.html</a>	<p>Гордин В.А., Математика, компьютер, прогноз погоды и другие сценарии математической физики [Электронный ресурс] / Гордин В.А. - М. : ФИЗМАТЛИТ, 2010. - 736 с. - ISBN 978-5-9221-1130-0 - Режим доступа:</p>	
10	Логика	<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785763829464.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785763829464.html</a>	<p>Кравцова Е.Д., Логика и методология научных исследований [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Кравцова Е.Д. - Красноярск : СФУ, 2014. - 168 с. - ISBN 978-5-7638-2946-4 - Режим доступа:</p>	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785990626485.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785990626485.html</a>	<p>Гусев Д.А., Логика [Электронный ресурс] : учебное пособие / Гусев Д.А. - М. : Прометей, 2015. - 300 с. - ISBN 978-5-9906264-8-5 - Режим доступа:</p>	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394006357.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394006357.html</a>	<p>Демидов И.В., Логика: Методические рекомендации и практические задания студентам для самостоятельной работы [Электронный ресурс] / Демидов И.В. - М. : Дашков и К, 2010. - 148 с. - ISBN 978-5-394-00635-7 - Режим доступа:</p>	
11	Современные информационные технологии	<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785279032808.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785279032808.html</a>	<p>Никифоров С.В., Введение в сетевые технологии: Элементы применения и администрирования сетей [Электронный ресурс] : учеб. пособие / С.В. Никифоров.- 2-е изд. - М. : Финансы и статистика, 2007. - 224 с. - ISBN 978-5-279-03280-8 - Режим доступа:</p>	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922112208.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922112208.html</a>	<p>Елизаров А.М., Веб-технологии для математика: основы MathML [Электронный ресурс] / Елизаров А.М., Липачев Е.К., Малахальцев М.А. - М. : ФИЗМАТЛИТ, 2010. - 192 с. - ISBN 978-5-9221-1220-8 - Режим доступа:</p>	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785261010777.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785261010777.html</a>	<p>Бедердинова О.И., Информационные технологии общего назначения [Электронный ресурс] / Бедердинова О.И. - Архангельск : ИД САФУ, 2015. - 84 с. - ISBN 978-5-261-01077-7 - Режим доступа:</p>	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785279035144.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785279035144.html</a>	<p>Божко В.П., Информационные технологии в статистике [Электронный ресурс] : учебник / В.П. Божко. - М. : Финансы и статистика, 2011. - 152 с. - ISBN 978-5-279-03514-4 - Режим</p>	

			доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927518180.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927518180.html</a>	Семенихина Д.В., Компьютерный лабораторный практикум по теории колебаний [Электронный ресурс]: учебное пособие. / Семенихина Д.В. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2015. - 84 с. - ISBN 978-5-9275-1818-0 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785991202022.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785991202022.html</a>	Корячко В.П., Корпоративные сети: технологии, протоколы, алгоритмы [Электронный ресурс] / Корячко В.П., Перепелкин Д.А. - М. : Горячая линия - Телеком, 2011. - 216 с. - ISBN 978-5-9912-0202-2 - Режим доступа:	
12	Экономическое и правовое мышление	<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785000320983.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785000320983.html</a>	Хорев А.И., Экономическое мышление [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.И. Хорев, Т.И. Овчинникова, С.В. Кобелева - Воронеж : ВГУИТ, 2015. - 167 с. - ISBN 978-5-00032-098-3 - Режим доступа:	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785959611132.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785959611132.html</a>	Грузков И.В., Экономическая теория [Электронный ресурс]: учебное пособие / И.В. Грузков, Н.А. Довготько, Ч.Х.-Б. Ионов - Ставрополь : АГРУС Ставропольского гос. аграрного ун-та, 2015. - 90 с. - ISBN 978-5-9596-1113-2 - Режим доступа:	
13	Экология	<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789850621412.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789850621412.html</a>	Челноков А.А., Экология городской среды [Электронный ресурс]: учеб. пособие / А.А. Челноков, Л.Ф. Ющенко, Е.Е. Григорьева, К.Ф. Саевич - Минск : Выш. шк., 2015. - 368 с. - ISBN 978-985-06-2141-2 - Режим доступа:	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785778215191.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785778215191.html</a>	Шоба В.А., Экология : Практикум [Электронный ресурс]: учеб.-метод. пособие / В.А. Шоба - Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2011. - 107 с. - ISBN 978-5-7782-1519-1 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/GK-0236-1493-2014-11.html">http://www.studentlibrary.ru/book/GK-0236-1493-2014-11.html</a>	Месяц С.П., Экология ресурсопользования [Электронный ресурс] / Месяц С.П., Волкова Е.Ю., Остапенко С.П., Петров А.А., Бирюков В.В., Никитин Р.М. - М. : Горная книга, 2014. - 40 с. - ISBN 0236-1493-2014-11 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785437200858.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785437200858.html</a>	Еськов Е.К., Экология. Закономерности, правила, принципы, теории, термины и понятия [Электронный ресурс] / Еськов Е.К. - М. : Абрис, 2012. - 584 с. - ISBN 978-5-4372-0085-8 - Режим доступа:	
14	Почвоведение	<a href="http://znanium.com/catalog/product/550067">http://znanium.com/catalog/product/550067</a>	Классификация почв: учебное пособие / О.С. Безуглова. - Ростов н/Д: Издательство ЮФУ, 2009. - 128 с. ISBN 978-5-9275-0673-6 - Режим доступа:	Доступен с любого компьютера

		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953204835.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953204835.html</a>	Ковриго В.П., Почвоведение с основами геологии [Электронный ресурс] / Ковриго В.П., Кауричев И.С, Бурлакова Л.М. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : КолосС, 2013. - 439 с. (Учебники и учеб. пособия для студентов высш. учеб. заведений) - ISBN 978-5-9532-0483-5 - Режим доступа:	подключенного к сети ДВФУ
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789855035870.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789855035870.html</a>	Панасюк О.Ю., Почвоведение в лесном хозяйстве [Электронный ресурс]: учеб. пособие / О.Ю. Панасюк, А.В. Таранчук, Н.С. Сологуб - Минск : РИПО, 2016. - 332 с. - ISBN 978-985-503-587-0 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785704224877.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785704224877.html</a>	Ващенко И.М., Основы почвоведения, земледелия и агрохимии [Электронный ресурс] : учебное пособие/ И.М. Ващенко, К.А. Миронычев, В.С. Конищев - М. : Прометей, 2013. - 174 с. - ISBN 978-5-7042-2487-7 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785930936667.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785930936667.html</a>	Потапов А.Д., Песчаные грунты [Электронный ресурс] : : Научное издание / Потапов А.Д., Платов Н.А., Лебедева М.Д. - М. : Издательство АСВ, 2009. - 256 с. - ISBN 978-5-93093-666-7 - Режим доступа:	
15	Неорганическая химия	<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970413432.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970413432.html</a>	Лучинская М.Г., Неорганическая химия [Электронный ресурс] / Лучинская М.Г., Фирсова А.Я., Дроздова Т.Д. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 144 с. - ISBN 978-5-9704-1343-2 - Режим доступа:	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785778215740.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785778215740.html</a>	Шевницына Л.В., Неорганическая химия : задачи и упражнения для выполнения контрольных работ [Электронный ресурс] / Л.В. Шевницына, А.И. Апарнев, Р.Е. Синчурина - Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2011. - 107 с. - ISBN 978-5-7782-1574-0 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/2227-8397-2007-05.html">http://www.studentlibrary.ru/book/2227-8397-2007-05.html</a>	Богословский С.Ю., Неорганическая химия [Электронный ресурс] / Богословский С.Ю., Титов Л.Г. - М. : МИСиС, 2007. - 126 с. - ISBN 2227-8397-2007-05 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785778221727.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785778221727.html</a>	Афонина Л.И., Неорганическая химия [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Афонина Л.И. - Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2013. - 104 с. - ISBN 978-5-7782-2172-7 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970429785.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970429785.html</a>	Бабков А.В., Общая, неорганическая и органическая химия [Электронный ресурс] / Бабков А. В., Попков В. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 576 с. - ISBN 978-5-9704-2978-5 - Режим доступа:	

16	Аналитическая химия	<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970429341.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970429341.html</a>	Харитонов Ю.Я., Аналитическая химия. Аналитика 1. Общие теоретические основы. Качественный анализ [Электронный ресурс] / Харитонов Ю.Я. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 688 с. - ISBN 978-5-9704-2934-1 - Режим доступа:	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970432723.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970432723.html</a>	Харитонов Ю.Я., Аналитическая химия. Качественный анализ. Титриметрия. Сборник упражнений [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ю.Я. Харитонов, Д.Н. Джабаров - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 240 с. - ISBN 978-5-9704-3272-3 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970413852.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970413852.html</a>	Харитонов Ю.Я., Аналитическая химия. Практикум [Электронный ресурс] / Харитонов Ю.Я., Григорьева В.Ю. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 296 с. - ISBN 978-5-9704-1385-2 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970421994.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970421994.html</a>	Харитонов Ю.Я., Аналитическая химия. Количественный анализ. Физико-химические методы анализа: практикум [Электронный ресурс] : учебное пособие / Харитонов Ю.Я., Джабаров Д.Н., Григорьева В.Ю. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 368 с. - ISBN 978-5-9704-2199-4 - Режим доступа:	
17	Органическая химия	<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970417287.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970417287.html</a>	Лучинская М.Г., Органическая химия [Электронный ресурс] : пособие для поступающих в вуз / Лучинская М.Г., Жидкова А.М., Дроздова Т.Д. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 274 с. - ISBN 978-5-9704-1728-7 - Режим доступа:	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN97859704223450.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN97859704223450.html</a>	Горленко В.А., Органическая химия: Учебное пособие. Ч. I, II [Электронный ресурс] / В.А. Горленко, Л.В. Кузнецова, Е.А. Яныкина. - М. : Прометей, 2012. - 294 с. - ISBN 978-5-7042-2345-0 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970413828.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970413828.html</a>	Урядов В.Г., Органическая химия. Задания для контрольных работ и методика их решений: в 2 ч. Ч. 2 [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.Г. Урядов, Д.Б. Багаутдинова, Т.В. Кузнецова. - Казань : Издательство КНИТУ, 2013. - 328 с. - ISBN 978-5-7882-1382-8 - Режим доступа:	

18	Физическая и коллоидная химия	<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785778215818.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785778215818.html</a>	Андрюшкова О.В., Химия. Избранные разделы общей физической и коллоидной химии [Электронный ресурс]: учеб. пособие / О.В. Андрюшкова, Т.И. Вострикова, А.В. Швырева, Е.Ю. Попова - Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2011. - 160 с. - ISBN 978-5-7782-1581-8 - Режим доступа:	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970427668.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970427668.html</a>	Беляев А.П., Физическая и коллоидная химия [Электронный ресурс] / "А. П. Беляев, В. И. Кучук; под ред. А. П. Беляева" - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 752 с. - ISBN 978-5-9704-2766-8 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970434864.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970434864.html</a>	Беляев А.П., Физическая и коллоидная химия. Практикум обработки экспериментальных результатов [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Беляев А.П. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 112 с. - ISBN 978-5-9704-3486-4 - Режим доступа:	
19	Физика почв	<a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=23173301">https://elibrary.ru/item.asp?id=23173301</a>	Теории и методы физики почв. Коллективная монография под общей редакцией Шеина Е.В. и Карпачевского Л.О / Е. В. Шеин, Л. О. Карпачевский, Т. А. Архангельская и др. — Гриф и К Москва, 2007. — 616 с. [Электронный ресурс].	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
20	География почв	<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392192311.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392192311.html</a>	Наумов В.Д., География почв. Почвы России: учебник [Электронный ресурс] / Наумов В.Д. - М. : Проспект, 2016. - 344 с. - ISBN 978-5-392-19231-1 - Режим доступа:	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953204842.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953204842.html</a>	Наумов В.Д., География почв [Электронный ресурс] / Наумов В.Д. - М. : КолосС, 2013. - 288 с. (Учебники и учеб. пособия для студентов высш. учеб. заведений) - ISBN 978-5-9532-0484-2 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927511549.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927511549.html</a>	Вальков В.Ф., Почвы Ростовской области: генезис, география и экология [Электронный ресурс] / Вальков В.Ф., Казеев К.Ш., Колесников С.И. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2012. - 316 с. - ISBN 978-5-9275-1154-9 - Режим доступа:	
21	Химия почв	<a href="http://znanium.com/catalog/product/475296">http://znanium.com/catalog/product/475296</a>	Мамонтов В.Г., Гладков А.А. Практикум по химии почв: Учебное пособие. - М.:Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 272 с.: ISBN 978-5-91134-954-7 - Режим доступа:	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927510955.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927510955.html</a>	Алексеев В.А., Химические элементы в геохимических системах. Кларки почв селитренных ландшафтов	

			[Электронный ресурс] / Алексеенко, В.А. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2013. - 388 с. - ISBN 978-5-9275-1095-5 - Режим доступа: Другов Ю.С., Анализ загрязненной почвы и опасных отходов [Электронный ресурс] / Другов Ю. С. - М. : Лаборатория знаний, 2015. - 472 с. - ISBN 978-5-9963-2931-1 - Режим доступа: Федоров А.А., Методы химического анализа объектов природной среды [Электронный ресурс] /А. А. Федоров, Г. З. Казиев, Г. Д. Казакова. - М. : КолосС, 2013. - 118 с. (Учебники и учеб. пособия для студентов высш. учеб. заведений) - ISBN 978-5-9532-0288-6 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996329311.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996329311.html</a>		
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953202886.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953202886.html</a>		
22	Агрохимия	<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392186686.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392186686.html</a>	Агрохимия [Электронный ресурс] : учебник / В.В. Кидин, С.П. Торшин. - М. : Проспект, 2016. - 608 с. - [Электронный ресурс]	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953207423.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953207423.html</a>	Александрова Э.А., Гайдукова Н.Г. Аналитическая химия. Теоретические основы и лабораторный практикум: В 2кн. Кн. 1. Химические методы анализа.- М.: КолосС, 2011.- 549 с. - [Электронный ресурс]	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953206075.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953206075.html</a>	Баздырев Г.И., Сафонов А.Ф. Земледелие с основами почвоведения и агрохимии. - М.: КолосС, 2013. - 415 с. - [Электронный ресурс]	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4">http://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4</a>	Бездырев Г.И., Сафонов А.Ф. Земледелие с основами почвоведения и агрохимии.- М.: КолосС, 2009.- 415 с. - [Электронный ресурс]	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953207713.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953207713.html</a>	Лосев А. П., Журина Л. Л., Агрометеорология.- 2-е изд. перераб и доп.- М.: КолосС, 2013.- 343 с. - [Электронный ресурс]	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953207195.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953207195.html</a>	Новиков Н.Н. Биохимия растений.- М.: КолосС, 2012.- 679 с. - [Электронный ресурс]	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953207171.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953207171.html</a>	Семькин В.А., Картамышев Н.И.,Мальцев В.Ф. и др. Биологизация земледелия в основных земледельческих регионах России.- М.: КолосС, 2012. - [Электронный ресурс]	
23	Бонитировочная оценка почв	<a href="http://znanium.com/catalog/product/417110">http://znanium.com/catalog/product/417110</a>	Витер А. Ф., Турусов В. И., Гармашов В. М., Гаврилова С. А. Обработка почвы как фактор регулирования почвенного плодородия: Монография. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 173 с.: 60x88 1/16. - (Научная мысль; Сельское хозяйство). (о) ISBN 978-5-16-008982-9 - Режим доступа:	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		<a href="https://e.lanbook.com/book/52770">https://e.lanbook.com/book/52770</a>	Глинка, К.Д. Почвы России и прилегающих стран [Электронный ресурс] / К.Д. Глинка. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2014. — 343 с. — Режим доступа:	

		<a href="http://znanium.com/catalog/product/615243">http://znanium.com/catalog/product/615243</a>	Воробьев А.В., Акутнева Е.В. Управление земельными ресурсами: учебное пособие. - Волгоград:Волгоградский ГАУ, 2015. - 212 с. - Режим доступа:	
		<a href="http://znanium.com/catalog/product/462076">http://znanium.com/catalog/product/462076</a>	Царенко А.А., Шмитд И.В. Планирование использования земельных ресурсов с основами кадастра: Учеб. пособие / - М.: Альфа-М: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 400 с.: ил.; 60x90 1/16 + (Доп. мат. znanium.com). - (Бакалавриат). (п) ISBN 978-5-98281-400-5 - Режим доступа:	
		<a href="http://znanium.com/catalog/product/441088">http://znanium.com/catalog/product/441088</a>	Политахин, П. А. Земельная собственность в условиях современной рыночной экономики России [Электронный ресурс] : Монография. - Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2011. - 254 с. - ISBN 978-5-7638-2221-2. - Режим доступа:	
24	Основы научных исследований	<a href="http://znanium.com/catalog/product/516603">http://znanium.com/catalog/product/516603</a>	Семендяева Н.В., Галеева Л.П., А. Н. Мармулев. Инструментальные методы исследования почв и растений [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие:– Новосибирск: Изд-во НГАУ, 2013. – 116 с. - ISBN 5-94477-021-X. - Режим доступа:	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		<a href="http://www.iprbookshop.ru/47312.html">http://www.iprbookshop.ru/47312.html</a>	Есаулко А.Н., Агеев В.В., Подколзин А.И., Гречишкина Ю.И., Лобанкова О.Ю., Горбатко Л.С., Радченко В.И., Сигида М.С., Коростылёв С.А., Голосной Е.В., Николенко Н.В. Лабораторный практикум по агрохимии для агрономических специальностей [Электронный ресурс] : учебное пособие / А. Н. Есаулко, В. В. Агеев, А. И. Подколзин [и др.]. — Электрон. текстовые данные. — Ставрополь : Ставропольский государственный аграрный университет, АГРУС, 2010. — 276 с. — 5-9596-0148-6. — Режим доступа:	
		<a href="http://www.iprbookshop.ru/47373.html">http://www.iprbookshop.ru/47373.html</a>	Лобанкова О. Ю., Есаулко А. Н., В. В. Агеев [и др.]. Учебное пособие по экологической агрохимии [Электронный ресурс]. — Ставрополь : Ставропольский государственный аграрный университет, АГРУС, 2014. — 173 с. — 2227-8397. — Режим доступа:	
		<a href="http://znanium.com/catalog/product/516610">http://znanium.com/catalog/product/516610</a>	Семендяева Н.В. Мармулев А.Н., Добротворская Н.И. Методы исследования почв и почвенного покрова [Электронный ресурс] : учеб. пособие; Новосиб. гос. аграр. ун-т, СибНИИЗиХ. - Новосибирск: Издво НГАУ, 2011. - 202 с. - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=516610">http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=516610</a> - Режим доступа:	

		<a href="http://znanium.com/catalog/product/515933">http://znanium.com/catalog/product/515933</a>	Семендяева Н.В., Галеева Л.П., Мармулев А.Н. Изучение почв в поле [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие . Новосибир. гос. аграр. ун-т. – Новосибирск, 2014. – 76 с. - ISBN 5-94477-021-X - Режим доступа:	
25	Общая социология	<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392017690.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392017690.html</a>	Фролов С.С., Общая социология [Электронный ресурс] : учебник / С.С. Фролов. - М. : Проспект, 2011. - 384 с. - ISBN 978-5-392-01769-0 - Режим доступа:	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392192168.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392192168.html</a>	Иванов Д.В., Социология: учебник [Электронный ресурс] / Иванов Д.В., Бороноев А.О., Асочаков Ю.В., Иванов О.И., Богомягкова Е.С. - М. : Проспект, 2016. - 320 с. - ISBN 978-5-392-19216-8 - Режим доступа:	
26	Ботаника с основами геоботаники	<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970424919.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970424919.html</a>	Зайчикова С.Г., Ботаника [Электронный ресурс] : учебник / Зайчикова С.Г., Барабанов Е.И. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 288 с. - ISBN 978-5-9704-2491-9 - Режим доступа:	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970428870.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970428870.html</a>	Барабанов Е.И., Ботаника. Руководство к практическим занятиям [Электронный ресурс] : учеб. пособие / под ред. Е. И. Барабанова, С. Г. Зайчиковой. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 304 с. - ISBN 978-5-9704-2887-0 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785704224730.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785704224730.html</a>	Пятунина С.К., Ботаника. Систематика растений [Электронный ресурс] : учебное пособие / С.К. Пятунина, Н.М. Ключникова. - М. : Прометей, 2013. - 124 с. - ISBN 978-5-7042-2473-0 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970431177.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970431177.html</a>	Зайчикова С.Г., Ботаника [Электронный ресурс] : учебник / С. Г. Зайчикова, Е. И. Барабанов. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 288 с. - ISBN 978-5-9704-3117-7 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789850614902.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789850614902.html</a>	Лемеза Н.А., Геоботаника : Учебная практика [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Н.А. Лемеза, М.А. Джус - Минск : Выш. шк., 2008. - 255 с. - ISBN 978-985-06-1490-2 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5953201257.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5953201257.html</a>	Родман Л.С., Ботаника с основами географии растений [Электронный ресурс] / Родман Л. С. - М. : КолосС, 2013. - 397 с. (Учебники и учеб. пособия для студентов средних специальных учеб. заведений) - ISBN 5-9532-0125-7 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970431160.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970431160.html</a>	Старостенкова М.М., Учебно-полевая практика по ботанике [Электронный ресурс] : учеб. пособие для вузов / Старостенкова М. М. и др. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 240 с. - ISBN 978-5-9704-3116-0 - Режим доступа:	

27	Биология почв	<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927508884.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927508884.html</a>	Языкова И.М., Зоология беспозвоночных [Электронный ресурс] / Языкова И.М. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2011. - 432 с. - ISBN 978-5-9275-0888-4 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970427507.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970427507.html</a>	Маннапова Р.Т., Микробиология и иммунология. Практикум [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Р. Т. Маннапова - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 544 с. - ISBN 978-5-9704-2750-7 - Режим доступа:	
28	Геология с основами минералогии и геоморфологии	<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785986721354.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785986721354.html</a>	Ермолов В.А., Геология. Часть VII. Горно-промышленная геология твердых горючих ископаемых [Электронный ресурс] : Учебник для вузов / Под ред. В.А. Ермолова. - М. : Горная книга, 2009. - 668 с. - ISBN 978-5-98672-135-4 - Режим доступа:	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785930939156.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785930939156.html</a>	Платов Н.А., ГЕОЛОГИЯ [Электронный ресурс] : Учеб. издание / Платов Н.А., Потапов А.Д., Никитина Н.С., Богомолова Т.Г. - М. : Издательство АСВ, 2013. - 272 с. - ISBN 978-5-93093-915-6 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785437200650.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785437200650.html</a>	Рапацкая Л.А., Общая геология [Электронный ресурс] : Учеб. пособие для студентов вузов / Рапацкая Л.А. - М. : Абрис, 2012. - 448 с. - ISBN 978-5-4372-0065-0 - Режим доступа:	
29	Основы молекулярной биологии	<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927508211.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927508211.html</a>	Палеев Н.Г., Основы клеточной биологии [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Палеев Н.Г., Бессчетнов И.И. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2011. - 246 с. - ISBN 978-5-9275-0821-1 - Режим доступа:	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996321261.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996321261.html</a>	Уилсон К., Принципы и методы биохимии и молекулярной биологии [Электронный ресурс] / редакторы К. Уилсон и Дж. Уолкер. - М. : БИНОМ, 2013. - 848 с. (Методы в биологии) - ISBN 978-5-9963-2126-1 - Режим доступа:	
30	Ландшафтоведение и физико-географическое районирование	<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927508129.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927508129.html</a>	Смагина Т.А., Ландшафтоведение [Электронный ресурс]: учебное пособие / Смагина Т.А., Кутилин В.С. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2011. - 134 с. - ISBN 978-5-9275-0812-9 - Режим доступа:	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789850819390.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9789850819390.html</a>	Михальчук Н.В., Гидрогенно-карбонатные ландшафты Полесья: генезис, состояние фитобиоты, охрана [Электронный ресурс] / Н.В. Михальчук - Минск : Белорус.	

			наука, 2015. - 296 с. - ISBN 978-985-08-1939-0 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392192311.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392192311.html</a> <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953204835.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953204835.html</a>	
31	Экология почв	<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785261010050.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785261010050.html</a> <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/GK-0236-1493-2014-11.html">http://www.studentlibrary.ru/book/GK-0236-1493-2014-11.html</a> <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927511549.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927511549.html</a> <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996322718.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996322718.html</a> <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927506736.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927506736.html</a>	Богданович Н.И., Экология Северных территорий [Электронный ресурс] / Н.И. Богданович, Н.А. Кутакова, Н.А. Макаревич, Е.А. Лагунова - Архангельск : ИД САФУ, 2014. - 312 с. - ISBN 978-5-261-01005-0 - Режим доступа: Месяц С.П., Экология ресурсопользования [Электронный ресурс] / Месяц С.П., Волкова Е.Ю., Остапенко С.П., Петров А.А., Бирюков В.В., Никитин Р.М. - М. : Горная книга, 2014. - 40 с. - ISBN 0236-1493-2014-11 - Режим доступа: Вальков В.Ф., Почвы Ростовской области: генезис, география и экология [Электронный ресурс] / Вальков В.Ф., Казеев К.Ш., Колесников С.И. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2012. - 316 с. - ISBN 978-5-9275-1154-9 - Режим доступа: Другов Ю.С., Анализ загрязненной почвы и опасных отходов [Электронный ресурс] / Другов Ю.С. - М. : БИНОМ, 2013. - 469 с. - ISBN 978-5-9963-2271-8 - Режим доступа: Безуглова О.С., Классификация почв [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Безуглова О.С. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2009. - 128 с. - ISBN 978-5-9275-0673-6 - Режим доступа:	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
32	Растениеводство, физиология и биохимия растений	<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5953202611061.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5953202611061.html</a> <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953207720.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953207720.html</a> <a href="http://znanium.com/catalog/product/550322">http://znanium.com/catalog/product/550322</a>	Гатаулина Г.Г., Практикум по растениеводству [Электронный ресурс] / Гатаулина Г.Г., Обьедков М.Г. - М. : КолосС, 2013. - 304 с. (Учебники и учеб. пособия для студентов средних специальный учеб. заведений.) - ISBN 5-9532-0261- - Режим доступа: Парахин Н.В., Практикум по растениеводству [Электронный ресурс] / Под ред. Н.В. Парахина - М. : КолосС, 2013. - 334 с. (Учебники и учеб. пособия для студентов высш. учеб. заведений) - ISBN 978-5-9532-0772-0 - Режим доступа: Вальков В.Ф., Денисова Т.В., Казеев К.Ш. и др. Плодородие почв и сельскохозяйственные растения: экологические	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ

			аспекты: монография . 2-е изд. - Ростов н/Д: Издательство ЮФУ, 2010. - 416 с. ISBN 978-5-9275-0399-5 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953205511.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953205511.html</a>	
33	Почвенно-экологический мониторинг	<a href="http://znanium.com/catalog/product/513921">http://znanium.com/catalog/product/513921</a>	Посытанов Г.С., Растениеводство [Электронный ресурс] / Г. С. Посытанов, В. Е. Долгодворов, Б. Х. Жеруков и др.; Под ред. Г. С. Посытанова. - М. : КолосС, 2013. - 612 с. (Учебники и учеб. пособия для студентов высш. учеб. заведений) - ISBN 978-5-9532-0551-1 - Режим доступа:	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
	<a href="http://znanium.com/catalog/product/501429">http://znanium.com/catalog/product/501429</a>	Тихонова И.О., Кручинина Н.Е. Основы экологического мониторинга: Учебное пособие.- М.:Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 240 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат) ISBN 978-5-00091-041-2 - Режим доступа:		
	<a href="http://www.iprbookshop.ru/24348.html">http://www.iprbookshop.ru/24348.html</a>	Шамраев, А. В. Экологический мониторинг и экспертиза: учебное пособие. — Оренбург : Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2014. — 141 с. — 2227-8397. — Режим доступа:		
34	Почвы мира	<a href="http://znanium.com/catalog/product/550067">http://znanium.com/catalog/product/550067</a>	Классификация почв: учебное пособие / О.С. Безуглова. - Ростов н/Д: Издательство ЮФУ, 2009. - 128 с. ISBN 978-5-9275-0673-6 - Режим доступа:	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
	<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953204835.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953204835.html</a>	Ковриго В.П., Почвоведение с основами геологии [Электронный ресурс] / Ковриго В.П., Кауричев И.С., Бурлакова Л.М. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : КолосС, 2013. - 439 с. (Учебники и учеб. пособия для студентов высш. учеб. заведений) - ISBN 978-5-9532-0483-5 - Режим доступа:		
35	Почвенное картирование с основами геоинформационных систем	<a href="http://www.iprbookshop.ru/72829.html">http://www.iprbookshop.ru/72829.html</a>	Макаренко, С. А, С. В. Ломакин. Картография и ГИС (ГИС «Панорама») [Электронный ресурс] : учебное пособие для бакалавров и магистров по направлению 21.03.02 «Землеустройство и кадастры». — Воронеж : Воронежский Государственный Аграрный Университет им. Императора Петра Первого, 2016. — 118 с. — 2227-8397. — Режим доступа:	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ

		<a href="http://www.iprbookshop.ru/60031.html">http://www.iprbookshop.ru/60031.html</a>	Чекалин, С. И. Основы картографии, топографии и инженерной геодезии [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов . — М. : Академический Проект, Гаудеамус, 2016. — 320 с. — 978-5-8291-1333-9. — Режим доступа:	
		<a href="http://www.iprbookshop.ru/72676.html">http://www.iprbookshop.ru/72676.html</a>	Макаренко, С. А. Картография (курс лекций) [Электронный ресурс] : учебное пособие. — Воронеж : Воронежский Государственный Аграрный Университет им. Императора Петра Первого, 2015. — 147 с. — 2227-8397. — Режим доступа:	
		<a href="http://www.iprbookshop.ru/36378.html">http://www.iprbookshop.ru/36378.html</a>	Раклов, В. П. Картография и ГИС [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов. — М. : Академический Проект, 2014. — 224 с. — 978-5-8291-1617-0. — Режим доступа:	
		<a href="http://www.iprbookshop.ru/34696.html">http://www.iprbookshop.ru/34696.html</a>	Пасько, О. А., Дикин Э. К. Практикум по картографии [Электронный ресурс] : учебное пособие. — Томск : Томский политехнический университет, 2014. — 175 с. — 987-5-4387-0416-4. — Режим доступа:	
		<a href="http://www.iprbookshop.ru/21599.html">http://www.iprbookshop.ru/21599.html</a>	Дамрин, А. Г., Боженков С. Н. Картография: учебно-методическое пособие — Оренбург : Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2012. — 132 с. — 2227-8397. — Режим доступа:	
36	Химический анализ почв	<a href="http://znanium.com/catalog/product/516603">http://znanium.com/catalog/product/516603</a>	Семендяева Н.В., Галеева Л.П., А. Н. Мармулев. Инструментальные методы исследования почв и растений [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие:– Новосибирск: Изд-во НГАУ, 2013. – 116 с. - ISBN 5-94477-021-Х. - Режим доступа:	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927510955.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927510955.html</a>	Алексеев В.А., Химические элементы в геохимических системах. Кларки почв селитренных ландшафтов [Электронный ресурс] / Алексеев, В.А. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2013. - 388 с. - ISBN 978-5-9275-1095-5 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953202886.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953202886.html</a>	Федоров А.А., Методы химического анализа объектов природной среды [Электронный ресурс] /А. А. Федоров, Г. З. Казиев, Г. Д. Казакова. - М. : КолосС, 2013. - 118 с. (Учебники и учеб. пособия для студентов высш. учеб. заведений) - ISBN 978-5-9532-0288-6 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996329335.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996329335.html</a>	Другов Ю.С., Пробоподготовка в экологическом анализе [Электронный ресурс] / Другов Ю. С. - М. : Лаборатория знаний, 2015. - 858 с. (Методы в химии) - ISBN 978-5-9963-2933-5 - Режим доступа:	

		<a href="http://znanium.com/catalog/product/475296">http://znanium.com/catalog/product/475296</a>	Мамонтов В.Г., Гладков А.А. Практикум по химии почв: Учебное пособие. - М.:Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 272 с.: ISBN 978-5-91134-954-7 - Режим доступа:	
37	Основы оценки почв	<a href="http://znanium.com/catalog/product/374963">http://znanium.com/catalog/product/374963</a>	Экономика и управление недвижимостью: Учебное пособие / Е.А. Савельева. - М.: Вузовский учебник: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 336 с.: 60x90 1/16. (переплет) ISBN 978-5-9558-0291-6 - Режим доступа:	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		<a href="http://www.iprbookshop.ru/13914.html">http://www.iprbookshop.ru/13914.html</a>	Жигалова, В. Н. Экономика недвижимости [Электронный ресурс] / В. Н. Жигалова. — Электрон. текстовые данные. — Томск : Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, Эль Контент, 2012. — 82 с. — 978-5-4332-0040-1. — Режим доступа:	
		<a href="http://www.iprbookshop.ru/18226.html">http://www.iprbookshop.ru/18226.html</a>	Асаул, А. Н. Экономика недвижимости (3-е издание) [Электронный ресурс] : учебник / А. Н. Асаул, С. Н. Иванов, М. К. Старовойтов. — Электрон. текстовые данные. — СПб. : Институт проблем экономического возрождения, 2009. — 198 с. — 978-5-91460-018-8. — Режим доступа:	
		<a href="http://www.iprbookshop.ru/72657.html">http://www.iprbookshop.ru/72657.html</a>	Панин Е. В., Харитонов А. А., Бахметьева О. Н. [и др.] Государственная кадастровая оценка земель сельскохозяйственного назначения [Электронный ресурс]: учебное пособие / ; под ред. Е. В. Панин. — Воронеж : Воронежский Государственный Аграрный Университет им. Императора Петра Первого, 2016. — 299 с. — 2227-8397. — Режим доступа:	
38	Структура почвенного покрова	<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392192311.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392192311.html</a>	Наумов В.Д., География почв. Почвы России: учебник [Электронный ресурс] / Наумов В.Д. - М. : Проспект, 2016. - 344 с. - ISBN 978-5-392-19231-1 - Режим доступа:	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953204842.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953204842.html</a>	Наумов В.Д., География почв [Электронный ресурс] / Наумов В.Д. - М. : КолосС, 2013. - 288 с. (Учебники и учеб. пособия для студентов высш. учеб. заведений) - ISBN 978-5-9532-0484-2 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927511549.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927511549.html</a>	Вальков В.Ф., Почвы Ростовской области: генезис, география и экология [Электронный ресурс] / Вальков В.Ф., Казеев К.Ш., Колесников С.И. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2012. - 316 с. - ISBN 978-5-9275-1154-9 - Режим доступа:	

39	Мелиорация почв	<a href="http://www.iprbookshop.ru/33641.html">http://www.iprbookshop.ru/33641.html</a>	Воеводина Т.С., Русанов А. М., Васильченко А. В. Мелиорация почв степной зоны [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов. — Электрон. текстовые данные. — Оренбург : Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2014. — 191 с. — 2227-8397. — Режим доступа:	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927518791.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927518791.html</a>	Кандашова К.А., Влияние оглеения на эколого-биологические свойства переувлажненных почв юга России [Электронный ресурс] / Кандашова К.А., Казеев К.Ш., Колесников С.И. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2015. - 108 с. - ISBN 978-5-9275-1879-1 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785261009467.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785261009467.html</a>	утыгин Г.С., Лесомелиорация ландшафтов [Электронный ресурс] / Г.С. Тугыгин, Ю.И. Поташева - Архангельск : ИД САФУ, 2014. - 112 с. - ISBN 978-5-261-00946-7 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785704224877.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785704224877.html</a>	Ващенко И.М., Основы почвоведения, земледелия и агрохимии [Электронный ресурс] : учебное пособие/ И.М. Ващенко, К.А. Миронычев, В.С. Кониичев - М. : Прометей, 2013. - 174 с. - ISBN 978-5-7042-2487-7 - Режим доступа:	
40	Современные экологические проблемы и устойчивое развитие	<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785986722627.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785986722627.html</a>	Чмыхалова С.В., Ресурсно-экологические проблемы больших городов и пути их решения [Электронный ресурс] / Чмыхалова С.В. - М. : Горная книга, 2012. - 328 с. - ISBN 978-5-98672-262-7 - Режим доступа:	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785930936827.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785930936827.html</a>	Мамин Р.Г., Природные ресурсы, заповедные комплексы и международные экологические проблемы [Электронный ресурс] : Монография / Р.Г. Мамин, У. Баяраа - М. : Издательство АСВ, 2009. - 168 с. - ISBN 978-5-93093-682-7 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN023614930023.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN023614930023.html</a>	Бабасов А.Г., Эколого-экономические проблемы природопользования [Электронный ресурс] : Отдельные статьи Горного информационно-аналитического бюллетеня (научно-технического журнала) / Бабасов А.Г. и др. - № 10. - М. : Горная книга, 2011. - 36 с. - ISBN -- - Режим доступа:	
41	Элективные курсы по физической культуре и спорту	<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785704223283.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785704223283.html</a>	Кузьменко Г.А., Физическая культура и оптимизация процесса спортивной подготовки: организационная культура личности юного спортсмена [Электронный ресурс] : Программа элективного курса для основного общего образования / Г.А. Кузьменко, К.М. Эссеббар. - М. : Прометей, 2013. - 140 с. - ISBN 978-5-7042-2328-3 - Режим доступа:	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785906839046.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785906839046.html</a>	Передельский А.А., Физическая культура и спорт в отражении философских и социологических наук.	

			Социология спорта: Учебник [Электронный ресурс] : Учебник / Передельский А.А. - М. : Спорт, 2016. - 416 с. - ISBN 978-5-906839-04-6 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785971804291.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785971804291.html</a>	
			Козырева О.В., Физическая реабилитация. Лечебная физическая культура. Кинезитерапия [Электронный ресурс] : учеб. словарь-справочник / авт.-сост.: О.В. Козырева, А.А. Иванов. - М. : Советский спорт, 2010. - 280 с. - ISBN 978-5-9718-0429-1 - Режим доступа:	
42	Основы опытного дела	<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953206075.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953206075.html</a>	Баздырев Г.И., Сафонов А.Ф. Земледелие с основами почвоведения и агрохимии / - М. : КолосС, 2013. – 415 с. - [Электронный ресурс]	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5953203470.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5953203470.html</a>	Электронное издание на основе: Системы земледелия /А. Ф. Сафонов, А. М. Гатаулин, И. Г. Платонов и др.; Под ред. А. Ф. Сафонова. - М.: КолосС, 2006. - 447 с. - [Электронный ресурс]	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785704224877.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785704224877.html</a>	Ващенко И.М., Основы почвоведения, земледелия и агрохимии [Электронный ресурс] : учебное пособие/ И.М. Ващенко, К.А. Миронычев, В.С. Коничев - М. : Прометей, 2013. - 174 с. - ISBN 978-5-7042-2487-7 - Режим доступа:	
43	Полеводство	<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953206075.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953206075.html</a>	Баздырев Г.И., Сафонов А.Ф. Земледелие с основами почвоведения и агрохимии / - М. : КолосС, 2013. – 415 с. - [Электронный ресурс]	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5953203470.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5953203470.html</a>	Электронное издание на основе: Системы земледелия /А. Ф. Сафонов, А. М. Гатаулин, И. Г. Платонов и др.; Под ред. А. Ф. Сафонова. - М.: КолосС, 2006. - 447 с. - [Электронный ресурс]	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785704224877.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785704224877.html</a>	Ващенко И.М., Основы почвоведения, земледелия и агрохимии [Электронный ресурс] : учебное пособие/ И.М. Ващенко, К.А. Миронычев, В.С. Коничев - М. : Прометей, 2013. - 174 с. - ISBN 978-5-7042-2487-7 - Режим доступа:	
44	Городские почвы	<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927507856.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927507856.html</a>	Безуглова О.С., Почвы территорий полигонов твердых бытовых отходов и их экология [Электронный ресурс] / Безуглова О.С., Невидомская Д.Г., Морозов И.В. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2010. - 232 с. - ISBN 978-5-9275-0785-6 - Режим доступа:	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785763822786.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785763822786.html</a>	Зеньков И.В., Горнотехническая рекультивация земель на разрезах Канско-Ачинского угольного бассейна [Электронный ресурс] / Зеньков И.В. - Красноярск : СФУ,	

			2011. - 439 с. - ISBN 978-5-7638-2278-6 - Режим доступа:	
45	Техногенез и почвы	<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927507856.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927507856.html</a>	Безуглова О.С., Почвы территорий полигонов твердых бытовых отходов и их экология [Электронный ресурс] / Безуглова О.С., Невидомская Д.Г., Морозов И.В. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2010. - 232 с. - ISBN 978-5-9275-0785-6 - Режим доступа:	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785763822786.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785763822786.html</a>	Зеньков И.В., Горнотехническая рекультивация земель на разрезах Канско-Ачинского угольного бассейна [Электронный ресурс] / Зеньков И.В. - Красноярск : СФУ, 2011. - 439 с. - ISBN 978-5-7638-2278-6 - Режим доступа:	
46	Землепользование и землеустройство	<a href="http://znanium.com/catalog/product/478433">http://znanium.com/catalog/product/478433</a>	Михалев С. С., Хохлов Н. Ф., Лазарев Н. Н. Кормопроизводство с основами земледелия: Учебник/ - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 352 с.- Режим доступа:	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		<a href="https://www.mkgtu.ru/sveden/files/Metod_UCHEB_NOE_POSOBIE_PO_MEGHXOZU.pdf">https://www.mkgtu.ru/sveden/files/Metod_UCHEB_NOE_POSOBIE_PO_MEGHXOZU.pdf</a>	Брантова М.М., Тлехас З.Р. Землеустройство и кадастры: учебное пособие. – Майкоп: изд-во Магарин О.Г., 2016. -122 с.	
47	Землеустройство фермерских хозяйств	<a href="http://znanium.com/catalog/product/478433">http://znanium.com/catalog/product/478433</a>	Михалев С. С., Хохлов Н. Ф., Лазарев Н. Н. Кормопроизводство с основами земледелия: Учебник/ - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 352 с.- Режим доступа:	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		<a href="https://www.mkgtu.ru/sveden/files/Metod_UCHEB_NOE_POSOBIE_PO_MEGHXOZU.pdf">https://www.mkgtu.ru/sveden/files/Metod_UCHEB_NOE_POSOBIE_PO_MEGHXOZU.pdf</a>	Брантова М.М., Тлехас З.Р. Землеустройство и кадастры: учебное пособие. – Майкоп: изд-во Магарин О.Г., 2016. -122 с.	
48	Биогеохимия	<a href="http://znanium.com/catalog/product/941233">http://znanium.com/catalog/product/941233</a>	Лабутова Н.М., Банкаина Т.А. Основы биогеохимии: Учебное пособие.- СПб:СПбГУ, 2013. - 240 с.: ISBN 978-5-288-05457-0 - Режим доступа:	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		<a href="http://znanium.com/catalog/product/550045">http://znanium.com/catalog/product/550045</a>	Алексеев В.А., Алексеев А.В. Химические элементы в геохимических системах. Кларки почв селитебных ландшафтов: монография. - Ростов н/Д: Издательство ЮФУ, 2013. - 388 с. ISBN 978-5-9275-1095-5 - Режим доступа:	

		<a href="http://www.iprbookshop.ru/26510.html">http://www.iprbookshop.ru/26510.html</a>	Зубков Н. В. Зубкова В. М. Круговорот и баланс эссенциальных и токсичных элементов в агроценозах при загрязнении почв тяжелыми металлами : монография. М. : Московский городской педагогический университет, 2013. — 268 с. — 2227-8397. — Режим доступа:	
49	Геохимия ландшафтов	<a href="http://znanium.com/catalog/product/941233">http://znanium.com/catalog/product/941233</a>	Лабугова Н.М., Банкина Т.А. Основы биогеохимии: Учебное пособие.- СПб:СПбГУ, 2013. - 240 с.: ISBN 978-5-288-05457-0 - Режим доступа:	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		<a href="http://znanium.com/catalog/product/550045">http://znanium.com/catalog/product/550045</a>	Алексеевко В.А., Алексеевко А.В. Химические элементы в геохимических системах. Кларки почв селитебных ландшафтов: монография. - Ростов н/Д: Издательство ЮФУ, 2013. - 388 с. ISBN 978-5-9275-1095-5 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.iprbookshop.ru/26510.html">http://www.iprbookshop.ru/26510.html</a>	Зубков Н. В. Зубкова В. М. Круговорот и баланс эссенциальных и токсичных элементов в агроценозах при загрязнении почв тяжелыми металлами : монография. М. : Московский городской педагогический университет, 2013. — 268 с. — 2227-8397. — Режим доступа:	
50	Земельные ресурсы и сертификация почв	<a href="http://znanium.com/catalog/product/417110">http://znanium.com/catalog/product/417110</a>	Витер А. Ф., Турусов В. И., Гармашов В. М., Гаврилова С. А. Обработка почвы как фактор регулирования почвенного плодородия: Монография. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 173 с.: 60x88 1/16. - (Научная мысль; Сельское хозяйство). (о) ISBN 978-5-16-008982-9 - Режим доступа:	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		<a href="https://e.lanbook.com/book/52770">https://e.lanbook.com/book/52770</a>	Глинка, К.Д. Почвы России и прилегающих стран [Электронный ресурс] / К.Д. Глинка. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2014. — 343 с. — Режим доступа:	
		<a href="http://znanium.com/catalog/product/615243">http://znanium.com/catalog/product/615243</a>	Воробьев А.В., Акутнева Е.В. Управление земельными ресурсами: учебное пособие. - Волгоград:Волгоградский ГАУ, 2015. - 212 с. - Режим доступа:	
		<a href="http://znanium.com/catalog/product/462076">http://znanium.com/catalog/product/462076</a>	Царенко А.А., Шмитд И.В. Планирование использования земельных ресурсов с основами кадастра: Учеб. пособие / - М.: Альфа-М: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 400 с.: ил.; 60x90 1/16 + ( Доп. мат. znanium.com). - (Бакалавриат). (п) ISBN 978-5-98281-400-5 - Режим доступа:	

		<a href="http://znanium.com/catalog/product/441088">http://znanium.com/catalog/product/441088</a>	Политахин, П. А. Земельная собственность в условиях современной рыночной экономики России [Электронный ресурс] : Монография. - Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2011. - 254 с. - ISBN 978-5-7638-2221-2. - Режим доступа:	
		<a href="http://www.iprbookshop.ru/36870.html">http://www.iprbookshop.ru/36870.html</a>	Золотова, Е. В. Основы кадастра. Территориальные информационные системы [Электронный ресурс] : учебник для вузов . — М. : Академический Проект, Фонд «Мир», 2015. — 416 с. — 978-5-8291-1404-6. — Режим доступа:	
51	Земельный кадастр	<a href="http://znanium.com/catalog/product/417110">http://znanium.com/catalog/product/417110</a>	Витер А. Ф., Турусов В. И., Гармашов В. М., Гаврилова С. А. Обработка почвы как фактор регулирования почвенного плодородия: Монография. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 173 с.: 60x88 1/16. - (Научная мысль; Сельское хозяйство). (о) ISBN 978-5-16-008982-9 - Режим доступа:	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		<a href="https://e.lanbook.com/book/52770">https://e.lanbook.com/book/52770</a>	Глинка, К.Д. Почвы России и прилегающих стран [Электронный ресурс] / К.Д. Глинка. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2014. — 343 с. — Режим доступа:	
		<a href="http://znanium.com/catalog/product/615243">http://znanium.com/catalog/product/615243</a>	Воробьев А.В., Акутнева Е.В. Управление земельными ресурсами: учебное пособие. - Волгоград:Волгоградский ГАУ, 2015. - 212 с. - Режим доступа:	
		<a href="http://znanium.com/catalog/product/462076">http://znanium.com/catalog/product/462076</a>	Царенко А.А., Шмитд И.В. Планирование использования земельных ресурсов с основами кадастра: Учеб. пособие / - М.: Альфа-М: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 400 с.: ил.; 60x90 1/16 + ( Доп. мат. znanium.com). - (Бакалавриат). (п) ISBN 978-5-98281-400-5 - Режим доступа:	

		<a href="http://znanium.com/catalog/product/441088">http://znanium.com/catalog/product/441088</a>	Политахин, П. А. Земельная собственность в условиях современной рыночной экономики России [Электронный ресурс] : Монография. - Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2011. - 254 с. - ISBN 978-5-7638-2221-2. - Режим доступа:	
		<a href="http://www.iprbookshop.ru/36870.html">http://www.iprbookshop.ru/36870.html</a>	Золотова, Е. В. Основы кадастра. Территориальные информационные системы [Электронный ресурс] : учебник для вузов . — М. : Академический Проект, Фонд «Мир», 2015. — 416 с. — 978-5-8291-1404-6. — Режим доступа:	
52	Математическое моделирование почвенных процессов	<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/0236-1493-2013-44.html">http://www.studentlibrary.ru/book/0236-1493-2013-44.html</a>	Петрова А.И., Моделирование эколого-экономических параметров природоохранной деятельности [Электронный ресурс] / Петрова А.И., Никулин И.Б., Ле Бинь Зыонг, Ермакова А.Я., Ермаков А.С., Ардаева И.А., Одабаи-Фард В.В., Стоянова И.А. - М. : Горная книга, 2013. - 60 с. - ISBN 0236-1493-2013-44 - Режим доступа:	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5741804020.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5741804020.html</a>	Бахвалов Л.А., Моделирование систем [Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / Бахвалов Л.А. - М: Издательство Московского государственного горного университета, 2006. - ISBN 5-7418-0402-0 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785778217348.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785778217348.html</a>	Сырецкий Г.А., Моделирование систем. Ч. 3 [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Сырецкий Г.А. - Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2010. - 95 с. - ISBN 978-5-7782-1734-8 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785763835243.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785763835243.html</a>	Гаврилова Л.В., Математическое моделирование водных экосистем [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Гаврилова Л. В. - Красноярск : СФУ, 2016. - 202 с. - ISBN 978-5-7638-3524-3 - Режим доступа:	

		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922108188.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922108188.html</a>	Москалев П.В., Математическое моделирование пористых структур [Электронный ресурс] / Москалев П. В., Шитов В. В. - М. : ФИЗМАТЛИТ, 2007. - 120 с. - ISBN 978-5-9221-0818-8 - Режим доступа:	
53	Рекультивация техногенных поверхностных образований	<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/sfu_0001.html">http://www.studentlibrary.ru/book/sfu_0001.html</a>	Зеньков И.В., Рекультивация нарушенных земель в угледобывающих регионах с развитым земледелием [Электронный ресурс] / И.В. Зеньков - Красноярск : СФУ, 2010. - 314 с. - ISBN -- - Режим доступа:	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785986723723.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785986723723.html</a>	Карамушка В.П., Рекультивация объектов добычи и переработки урановых руд [Электронный ресурс] / Карамушка В.П., Камнев Е.Н., Кузин Р.Е. - М. : Горная книга, 2014. - 183 с. (АТОМНАЯ ЭНЕРГЕТИКА) - ISBN 978-5-98672-372-3 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785763822786.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785763822786.html</a>	Зеньков И.В., Горнотехническая рекультивация земель на разрезах Канско-Ачинского угольного бассейна [Электронный ресурс] / Зеньков И.В. - Красноярск : СФУ, 2011. - 439 с. - ISBN 978-5-7638-2278-6 - Режим доступа:	
54	Деградированные почвы и их рекультивация	<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927511860.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927511860.html</a>	Тер-Мисакянц Т.А., Деградация дерново- карбонатных почв Западного Кавказа в результате вырубки леса [Электронный ресурс] / Тер-Мисакянц Т.А., Казеев К.Ш., Колесников С.И. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2013. - 104 с. - ISBN 978-5-9275-1186-0 - Режим доступа:	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		<a href="http://znanium.com/catalog/product/1022925">http://znanium.com/catalog/product/1022925</a>	Гогмачадзе Г.Д. Деградация почв: причины, следствия, пути снижения и ликвидации : учебное пособие . — Москва : Издательство Московского университета, 2011. — 272 с. - ISBN 978-5-211-05960-3. - Режим доступа:	

		<a href="http://www.iprbookshop.ru/69896.htm">http://www.iprbookshop.ru/69896.htm</a>	Васильченко А. В., Галактионова Л. В., Воеводина Т. С. [и др.]. Деградация почв и их охрана. Причины, последствия и пути устранения [Электронный ресурс] : учебное пособие. — Оренбург : Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2016. — 290 с. — 978-5-7410-1508-7. — Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785763822786.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785763822786.html</a>	Зеньков И.В., Горнотехническая рекультивация земель на разрезах Канско-Ачинского угольного бассейна [Электронный ресурс] / Зеньков И.В. - Красноярск : СФУ, 2011. - 439 с. - ISBN 978-5-7638-2278-6 - Режим доступа:	
55	Эрозия и охрана почв	<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922107501.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922107501.html</a>	Гендугов В.М., Ветровая эрозия почвы и запыление воздуха [Электронный ресурс] / Гендугов В. М., Глазунов Г. П. - М. : ФИЗМАТЛИТ, 2007. - 240 с. - ISBN 978-5-9221-0750-1 - Режим доступа:	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953207713.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785953207713.html</a>	Лосев А. П., Журина Л. Л. Агрометеорология. - 2-е изд., и перераб. и доп. - М.: КолосС, 2013. - 343 с. – [Электронный ресурс]	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785741018187.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785741018187.html</a>	Васильченко А.В. Деградация и охрана почв [Электронный ресурс] / Оренбург: ОГУ, 2017. – 143 с. - [Электронный ресурс]	
56	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности (полевая)	<a href="http://znanium.com/catalog/product/516610">http://znanium.com/catalog/product/516610</a>	Семендяева Н.В. Мармулев А.Н., Добротворская Н.И. Методы исследования почв и почвенного покрова [Электронный ресурс] : учеб. пособие; Новосиб. гос. аграр. ун-т, СибНИИЗиХ. - Новосибирск: Издво НГАУ, 2011. - 202 с. - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=516610">http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=516610</a> - Режим доступа:	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		<a href="http://znanium.com/catalog/product/515933">http://znanium.com/catalog/product/515933</a>	Семендяева Н.В., Галеева Л.П., Мармулев А.Н. Изучение почв в поле [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие . Новосиб. гос. аграр. ун-т. – Новосибирск, 2014. – 76 с. - ISBN 5-94477-021-X - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785959613792.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785959613792.html</a>	Сигида М.С., Почвенная и растительная диагностика [Электронный ресурс]: учебное пособие / М.С. Сигида, О.Ю. Лобанкова, А.Н. Есаулко - Ставрополь : АГРУС Ставропольского гос. аграрного ун-та, 2017. - 128 с. - ISBN 978-5-9596-1379-2 - Режим доступа:	

		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785987046708.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785987046708.html</a>	Алексеевко В.А., Химические элементы в городских почвах [Электронный ресурс] / В.А. Алексеевко, А.В. Алексеевко - М. : Логос, 2017. - 312 с. - ISBN 978-5-98704-670-8 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/PN0021.html">http://www.studentlibrary.ru/book/PN0021.html</a>	Новицкий М.В., Лабораторно-практические занятия по почвоведению [Электронный ресурс] : Учебное пособие / М. В. Новицкий и др.. - СПб : Проспект Науки, 2017. - 320 с. - ISBN 978-5-903090-31-0 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927506736.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927506736.html</a>	Безуглова О.С., Классификация почв [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Безуглова О.С. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2009. - 128 с. - ISBN 978-5-9275-0673-6 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996329311.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996329311.html</a>	Другов Ю.С., Анализ загрязненной почвы и опасных отходов [Электронный ресурс] / Другов Ю. С. - М. : Лаборатория знаний, 2015. - 472 с. - ISBN 978-5-9963-2931-1 - Режим доступа:	
57	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности	<a href="http://znanium.com/catalog/product/516610">http://znanium.com/catalog/product/516610</a>	Семендяева Н.В. Мармулев А.Н., Добротворская Н.И. Методы исследования почв и почвенного покрова [Электронный ресурс] : учеб. пособие; Новосиб. гос. аграр. ун-т, СибНИИЗиХ. - Новосибирск: Издво НГАУ, 2011. - 202 с. - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=516610">http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=516610</a> - Режим доступа:	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		<a href="http://znanium.com/catalog/product/515933">http://znanium.com/catalog/product/515933</a>	Семендяева Н.В., Галеева Л.П., Мармулев А.Н. Изучение почв в поле [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие . Новосиб. гос. аграр. ун-т. – Новосибирск, 2014. – 76 с. - ISBN 5-94477-021-X - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785959613792.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785959613792.html</a>	Сигида М.С., Почвенная и растительная диагностика [Электронный ресурс]: учебное пособие / М.С. Сигида, О.Ю. Лобанкова, А.Н. Есаулко - Ставрополь : АГРУС Ставропольского гос. аграрного ун-та, 2017. - 128 с. - ISBN 978-5-9596-1379-2 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785987046708.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785987046708.html</a>	Алексеевко В.А., Химические элементы в городских почвах [Электронный ресурс] / В.А. Алексеевко, А.В. Алексеевко - М. : Логос, 2017. - 312 с. - ISBN 978-5-98704-670-8 - Режим доступа:	

		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/PN0021.html">http://www.studentlibrary.ru/book/PN0021.html</a>	Новицкий М.В., Лабораторно-практические занятия по почвоведению [Электронный ресурс] : Учебное пособие / М. В. Новицкий и др.. - СПб : Проспект Науки, 2017. - 320 с. - ISBN 978-5-903090-31-0 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927506736.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927506736.html</a>	Безуглова О.С., Классификация почв [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Безуглова О.С. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2009. - 128 с. - ISBN 978-5-9275-0673-6 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996329311.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996329311.html</a>	Другов Ю.С., Анализ загрязненной почвы и опасных отходов [Электронный ресурс] / Другов Ю. С. - М. : Лаборатория знаний, 2015. - 472 с. - ISBN 978-5-9963-2931-1 - Режим доступа:	
58	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности (полевая)	<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785211057593.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785211057593.html</a>	Палеоботаника. Высшие растения [Электронный ресурс]: учебное пособие / Юрина А.Л., Орлова О.А., Ростовцева Ю.И. - М. : Издательство Московского государственного университета, 2010.	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927506750.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927506750.html</a>		Летняя учебная практика по ботанике: высшие растения. Практическое руководство [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Федяева В.В. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2009. Режим доступа:		
<a href="http://znanium.com/catalog/product/516610">http://znanium.com/catalog/product/516610</a>		Семендяева Н.В. Мармулев А.Н., Добротворская Н.И. Методы исследования почв и почвенного покрова [Электронный ресурс] : учеб. пособие; Новосиб. гос. аграр. ун-т, СибНИИЗиХ. - Новосибирск: Издво НГАУ, 2011. - 202 с. - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=516610">http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=516610</a> - Режим доступа:		
<a href="http://znanium.com/catalog/product/515933">http://znanium.com/catalog/product/515933</a>		Семендяева Н.В., Галеева Л.П., Мармулев А.Н. Изучение почв в поле [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие . Новосиб. гос. аграр. ун-т. – Новосибирск, 2014. – 76 с. - ISBN 5-94477-021-X - Режим доступа:		
59	Практика по получению профессиональных умений и опыта научно-исследовательской деятельности	<a href="http://znanium.com/catalog/product/516610">http://znanium.com/catalog/product/516610</a>	Семендяева Н.В. Мармулев А.Н., Добротворская Н.И. Методы исследования почв и почвенного покрова [Электронный ресурс] : учеб. пособие; Новосиб. гос. аграр. ун-т, СибНИИЗиХ. - Новосибирск: Издво НГАУ, 2011. - 202 с. - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=516610">http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=516610</a> - Режим	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ

			доступа:	
		<a href="http://znanium.com/catalog/product/515933">http://znanium.com/catalog/product/515933</a>	Семендяева Н.В., Галеева Л.П., Мармулев А.Н. Изучение почв в поле [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие . Новосибир. гос. аграр. ун-т. – Новосибирск, 2014. – 76 с. - ISBN 5-94477-021-X - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785959613792.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785959613792.html</a>	Сигида М.С., Почвенная и растительная диагностика [Электронный ресурс]: учебное пособие / М.С. Сигида, О.Ю. Лобанкова, А.Н. Есаулко - Ставрополь : АГРУС Ставропольского гос. аграрного ун-та, 2017. - 128 с. - ISBN 978-5-9596-1379-2 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785987046708.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785987046708.html</a>	Алексеевко В.А., Химические элементы в городских почвах [Электронный ресурс] / В.А. Алексеевко, А.В. Алексеевко - М. : Логос, 2017. - 312 с. - ISBN 978-5-98704-670-8 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/PN0021.html">http://www.studentlibrary.ru/book/PN0021.html</a>	Новицкий М.В., Лабораторно-практические занятия по почвоведению [Электронный ресурс] : Учебное пособие / М. В. Новицкий и др.. - СПб : Проспект Науки, 2017. - 320 с. - ISBN 978-5-903090-31-0 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927506736.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927506736.html</a>	Безуглова О.С., Классификация почв [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Безуглова О.С. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2009. - 128 с. - ISBN 978-5-9275-0673-6 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996329311.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996329311.html</a>	Другов Ю.С., Анализ загрязненной почвы и опасных отходов [Электронный ресурс] / Другов Ю. С. - М. : Лаборатория знаний, 2015. - 472 с. - ISBN 978-5-9963-2931-1 - Режим доступа:	
60	Практика по получению профессиональных умений и опыта проектной деятельности	<a href="http://znanium.com/catalog/product/516610">http://znanium.com/catalog/product/516610</a>	Семендяева Н.В. Мармулев А.Н., Добротворская Н.И. Методы исследования почв и почвенного покрова [Электронный ресурс] : учеб. пособие; Новосиб. гос. аграр. ун-т, СибНИИЗиХ. - Новосибирск: Издво НГАУ, 2011. - 202 с. - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=516610">http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=516610</a> - Режим доступа:	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ

		<a href="http://znanium.com/catalog/product/515933">http://znanium.com/catalog/product/515933</a>	Семендяева Н.В., Галеева Л.П., Мармулев А.Н. Изучение почв в поле [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие . Новосибир. гос. аграр. ун-т. – Новосибирск, 2014. – 76 с. - ISBN 5-94477-021-X - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785959613792.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785959613792.html</a>	Сигида М.С., Почвенная и растительная диагностика [Электронный ресурс]: учебное пособие / М.С. Сигида, О.Ю. Лобанкова, А.Н. Есаулко - Ставрополь : АГРУС Ставропольского гос. аграрного ун-та, 2017. - 128 с. - ISBN 978-5-9596-1379-2 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785987046708.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785987046708.html</a>	Алексеевко В.А., Химические элементы в городских почвах [Электронный ресурс] / В.А. Алексеевко, А.В. Алексеевко - М. : Логос, 2017. - 312 с. - ISBN 978-5-98704-670-8 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/PN0021.html">http://www.studentlibrary.ru/book/PN0021.html</a>	Новицкий М.В., Лабораторно-практические занятия по почвоведению [Электронный ресурс] : Учебное пособие / М. В. Новицкий и др.. - СПб : Проспект Науки, 2017. - 320 с. - ISBN 978-5-903090-31-0 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927506736.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927506736.html</a>	Безуглова О.С., Классификация почв [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Безуглова О.С. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2009. - 128 с. - ISBN 978-5-9275-0673-6 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996329311.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996329311.html</a>	Другов Ю.С., Анализ загрязненной почвы и опасных отходов [Электронный ресурс] / Другов Ю. С. - М. : Лаборатория знаний, 2015. - 472 с. - ISBN 978-5-9963-2931-1 - Режим доступа:	
61	Преддипломная практика	<a href="http://znanium.com/catalog/product/516610">http://znanium.com/catalog/product/516610</a>	Семендяева Н.В. Мармулев А.Н., Добротворская Н.И. Методы исследования почв и почвенного покрова [Электронный ресурс] : учеб. пособие; Новосиб. гос. аграр. ун-т, СибНИИЗиХ. - Новосибирск: Издво НГАУ, 2011. - 202 с. - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=516610">http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=516610</a> - Режим доступа:	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		<a href="http://znanium.com/catalog/product/515933">http://znanium.com/catalog/product/515933</a>	Семендяева Н.В., Галеева Л.П., Мармулев А.Н. Изучение почв в поле [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие . Новосиб. гос. аграр. ун-т. – Новосибирск, 2014. – 76 с. - ISBN 5-94477-021-X - Режим доступа:	

		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785959613792.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785959613792.html</a>	Сигида М.С., Почвенная и растительная диагностика [Электронный ресурс]: учебное пособие / М.С. Сигида, О.Ю. Лобанкова, А.Н. Есаулко - Ставрополь : АГРУС Ставропольского гос. аграрного ун-та, 2017. - 128 с. - ISBN 978-5-9596-1379-2 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785987046708.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785987046708.html</a>	Алексееенко В.А., Химические элементы в городских почвах [Электронный ресурс] / В.А. Алексееенко, А.В. Алексееенко - М. : Логос, 2017. - 312 с. - ISBN 978-5-98704-670-8 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/PN0021.html">http://www.studentlibrary.ru/book/PN0021.html</a>	Новицкий М.В., Лабораторно-практические занятия по почвоведению [Электронный ресурс] : Учебное пособие / М. В. Новицкий и др.. - СПб : Проспект Науки, 2017. - 320 с. - ISBN 978-5-903090-31-0 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927506736.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927506736.html</a>	Безуглова О.С., Классификация почв [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Безуглова О.С. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2009. - 128 с. - ISBN 978-5-9275-0673-6 - Режим доступа:	
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996329311.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785996329311.html</a>	Другов Ю.С., Анализ загрязненной почвы и опасных отходов [Электронный ресурс] / Другов Ю. С. - М. : Лаборатория знаний, 2015. - 472 с. - ISBN 978-5-9963-2931-1 - Режим доступа:	
62	Урбаноземы	<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927507856.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927507856.html</a>	Безуглова О.С., Почвы территорий полигонов твердых бытовых отходов и их экология [Электронный ресурс] / Безуглова О.С., Невидомская Д.Г., Морозов И.В. - Ростов н/Д : Изд-во ЮФУ, 2010. - 232 с. - ISBN 978-5-9275-0785-6 - Режим доступа:	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785763822786.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785763822786.html</a>	Зеньков И.В., Горнотехническая рекультивация земель на разрезах Канско-Ачинского угольного бассейна [Электронный ресурс] / Зеньков И.В. - Красноярск : СФУ, 2011. - 439 с. - ISBN 978-5-7638-2278-6 - Режим доступа:	
63	Математическая статистика	<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922107990.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922107990.html</a>	Левин В.А., Элементы линейной алгебры и аналитической геометрии на базе пакета "Mathematica". [Электронный ресурс] / Левин В. А., Калинин В. В., Рыбалка Е. В. - М. : ФИЗМАТЛИТ, 2007. - 192 с. - ISBN 978-5-9221-0799-0 - Режим доступа:	Доступен с любого компьютера подключенного к сети ДВФУ
		<a href="http://www.biblio-online.ru/thematic/?8&amp;id=urait.content.CC12815A-568B-4A42-8FE2-BC6F4D82ACB4&amp;type=c_pub">http://www.biblio-online.ru/thematic/?8&amp;id=urait.content.CC12815A-568B-4A42-8FE2-BC6F4D82ACB4&amp;type=c_pub</a>	Гмурман В.Е. Теория вероятностей и математическая статистика. – М.: Юрайт, 2013 г., 479 стр. Теория вероятностей и математическая статистика : учебное пособие для бакалавров : учебное пособие для вузов / В. Е. Гмурман.	

	<a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922111300.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785922111300.html</a>	Гордин В.А., Математика, компьютер, прогноз погоды и другие сценарии математической физики [Электронный ресурс] / Гордин В.А. - М. : ФИЗМАТЛИТ, 2010. - 736 с. - ISBN 978-5-9221-1130-0 - Режим доступа:	
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

Руководитель ОПОП



О.В. Нестерова