

**Учебно-методические материалы**  
 Направление 35.03.06 Агроинженерия. Профиль Технические системы в агробизнесе,  
 год набора 2017, очная форма обучения

№ п/п	Разделы, дисциплины	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров	Число обучающихся, воспитанников, одновременно изучающих предмет, дисциплину (модуль)
1	История	Основная:  История: учебное пособие / Ю.А. Шестаков. - М.: ИНФРА-М, 2017. - 248 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com">http://www.znanium.com</a>  История: учебное пособие / П.С. Самыгин, С.И. Самыгин, В.Н. Шевелев, Е.В. Шевелева. - М.: НИЦ Инфра-М, 2017. - 528 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com">http://www.znanium.com</a>  Дополнительная:  История для бакалавров. [Текст] / П. С. Самыгин [и др.]. - Ростов н/Д: Феникс, 2012. - 573 с. - (Высшее образование). - 1 экз.  Кузнецов, И. Н. История: учебник для бакалавров / И. Н. Кузнецов. - М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и Ко», 2013. - 496 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a>  Отечественная история: учебник / И.Н. Кузнецов. - М.: ИНФРА-М, 2013. - 639 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com">http://www.znanium.com</a>	2 ЭД	
2	Философия	Основная:  Философия: учебник / И.И. Кальной. – 3-е изд., испр. и доп. - М.: Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2017. - 384 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a>	2 ЭД	

		<p>Философия / В.В. Миронов. отв.ред. - М.: Юр.Норма, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 928 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Философия: учебник / О.Г. Данильян, В.М. Тараненко. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 432 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Философия: учебное пособие / В.Э. Вечканов, Н.А. Лучков. - 2-е изд. - М.: ИЦ РИОР: НИЦ Инфра-М, 2013. - 136 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Спиркин, А.Г. Философия [Текст]: учебник для студ. вузов / А.Г. Спиркин. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт; ИД Юрайт, 2010. - 828 с. - 100 экз.</p> <p>Островский, Э.В.Философия: учебник / Э.В. Островский. - М.: Вузовский учебник, 2009. - 313 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Кузнецов, В.Г. Философия: учебник / В.Г. Кузнецов, И.Д. Кузнецова, К.Х. Момджян, В.В. Миронов. - М.: ИНФРА-М, 2009. - 519 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Вечканов, В.Э.Философия: учебное пособие / В.Э. Вечканов, Н.А. Лучков. - М.: РИОР, 2008. - 137 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p>		
3	Иностранный язык	<p>Основная:</p> <p>Кравченко, А.П. Немецкий язык для бакалавров [Текст]: учебник / А.П. Кравченко. - Ростов-на-Дону: Феникс, 2013. - 413 с. - 11 экз.</p> <p>Практическая грамматика немецкого языка: учебное пособие / М.М. Васильева, М.А. Васильева. - 13-е изд., перераб. и доп. - М.: Альфа-М: НИЦ Инфра-М, 2013. - 238 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Английский язык для технических вузов: учебное пособие / Радовель В.А. - М.: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 284 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Английский язык: учебное пособие / Н.М. Дюканова. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 319 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Французский язык: базовый курс: учебник / Харитоновна И.В., Беляева Е., Бачинская А.С. - М.: Прометей, 2013. - 406 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p>	21 экз. + 4 ЭД	

		<p>Французский язык [Текст]: учебно-методическое пособие для направлений подготовки 35.03.04 - Агрономия, 35.03.06 - Агроинженерия, 20.03.02 - Природообустройство и водопользование, 38.03.01 - Экономика / сост. Г.А. Завьялова. - Кемерово: КемГСХИ, 2016. - 44 с. - 10 экз.</p> <p>Дополнительная:</p> <p>Мюллер, В.К. Англо-русский и русско-английский словарь [Текст]: 150 000 слов и выражений / В.К. Мюллер. - М. : Эксмо, 2009. - 1200 с. - 30 экз.</p> <p>Колесникова, Н.Н. Английский язык для менеджеров [Текст]: учебник / Н.Н. Колесникова, Г. В. Данилова, Л. Н. Девяткина. - 5-е изд., стер. – М.: Академия, 2009. - 304 с. - 20 экз.</p> <p>Мини-грамматика английского языка: Справочное пособие / И.Е. Торбан. - 3-е изд. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 112 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Английский язык для экономических специальностей: Учебное пособие / Л.С. Чикилева, И.В. Матвеева. - М.: КУРС: НИЦ Инфра-М, 2012. - 160 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Блинова, Л.С. Немецко-русский и русско-немецкий словарь [Текст]: свыше 150 000 слов, словосочетаний и значений / Л.С. Блинова, Е.И. Лазарева. - М.: Астрель: АСТ, 2008. - 734 с. - 15 экз.</p>		
4	Экономическая теория	<p>Основная:</p> <p>Экономическая теория: учебник / М.А. Сажина, Г.Г. Чибриков. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2017. - 608 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Общая экономическая теория: учебник / В.З. Баликоев. - 16-е изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 528 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Экономическая теория: учебное пособие / Т.Д. Викулина. - 2-е изд. - М.: ИЦ РИОР: НИЦ Инфра-М, 2013. - 209 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Экономическая теория: Учебник / Р.С. Гайсин, О.И. Кирюшин, В.Г. Кучкин, В.С. Семенович; Под ред. Р.С. Гайсина. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 330 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p>	2 ЭД	

		<p>Экономическая теория: Учебное пособие / А.О. Руднева. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 255 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Экономическая теория: Учебное пособие / Г.П. Журавлева. - 2-е изд. - М.: ИЦ РИОР: НИЦ Инфра-М, 2013. - 207 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Экономическая теория: Учебник / Р.А. Бурганов. - М.: НИЦ Инфра-М, 2013. - 416 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Экономическая теория: ключевые вопросы: учебное пособие / Г.М. Гукасян. - 4-е изд., доп. и перераб. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 224 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p>		
5	Безопасность жизнедеятельности	<p>Основная:</p> <p>Безопасность жизнедеятельности и управление рисками: учебное пособие / Е.Н Каменская. - М.: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 252 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Безопасность жизнедеятельности: учебное пособие / В.М. Маслова, И.В. Кохова, В.Г. Ляшко; Под ред. В.М. Масловой - 3 изд., перераб. и доп. - М.: Вузовский учебник: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 240 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Семехин, Ю.Г. Безопасность жизнедеятельности: учебник / Ю.Г. Семехин; Под ред. проф. Б.Ч. Месхи. - М.: НИЦ Инфра-М: Академцентр, 2012. - 288 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p>	2 ЭД	
6	Физическая культура и спорт	<p>Основная:</p> <p>Здоровье и физическая культура студента: учебное пособие / В.А. Бароненко, Л.А. Рапопорт. - 2-е изд., перераб. - М.: Альфа-М: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 336 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com">http://www.znanium.com</a></p> <p>Физическая культура [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Е.С. Григорович [и др.]; Под ред. Е.С. Григоровича, В.А. Переверзева. - 4-е изд., испр. – Минск: Вышэйшая школа, 2014. - 350 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com">http://www.znanium.com</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Муллер, А.Б. Физическая культура студента [Электронный ресурс]: учебное пособие / А.Б.</p>	2 ЭД	

		<p>Муллер, Н.С. Дядичкина, Ю.А. Богащенко, А.Ю. Близневский. - Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2011. - 172 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com">http://www.znanium.com</a></p> <p>Блеер, А.Н. Терминология спорта [Текст]: толковый словарь-справочник / А.Н. Блеер, Ф.П. Суслов, Д.А. Тышлер. - М.: Академия, 2010. - 464 с. – 3 экз</p> <p>Гимнастика [Текст]: учебник / ред. М.Л. Журавин, Н.К. Меньшиков. - 7-е изд., стер. - М.: Академия, 2010. - 448 с. – 3 экз.</p> <p>Спортивные игры: техника, тактика, методика обучения [Текст]: учебник для студ. пед. вузов, обуч. по спец. Физическая культура / под ред. Ю.Д. Железняк, Ю. М. Портнова. - 6-е изд., стер. - М. : Академия, 2010. - 520 с. – 3 экз.</p>		
7	Математика	<p>Основная:</p> <p>Математика: учебное пособие / Ю.М. Данилов, Н.В. Никонова, С.Н. Нуриева; Под ред. Л.Н. Журбенко, Г.А. Никоновой. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 496 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Математика в примерах и задачах: учебное пособие / Л.Н. Журбенко., Г.А. Никонова, Н.В. Никонова., О.М. Дегтярева. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 372 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Бронштейн, И.Н. Справочник по математике для инженеров и учащихся втузов: учебное пособие / И.Н. Бронштейн, К.А. Семендяев. - Санкт-Петербург: Лань, 2010. - 608 с. - 5 экз.</p> <p>Высшая математика: практикум / И.Г. Лурье, Т.П. Фунтикова. - М.: Вузовский учебник: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 160 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Высшая математика: учебник / К.В. Балдин, В.Н. Башлыков, А.В. Рукосуев; Российская академия образования (РАО). - М.: Флинта: МПСИ, 2010. - 360 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Математика в примерах и задачах: учебное пособие / Л.Н. Журбенко, Г.А. Никонова, Н.В. Никонова, О.М. Дегтярева. - М.: ИНФРА-М, 2010. - 372 с. - Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Математика: учебное пособие / Н.А. Березина, Е.Л. Максина. - М.: ИЦ РИОР: НИЦ Инфра-М, 2013. - 175 с.: Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p>	2 ЭД	

		<p>Математика: учебное пособие / Ю.М. Данилов, Н.В. Никонова, С.Н. Нуриева; Под ред. Л.Н. Журбенко, Г.А. Никоновой. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 496 с Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Минорский В. П. Сборник задач по высшей математике: учебное пособие для втузов / В.П. Минорский. - 15-е изд. - М.: Изд-во физико-математ. лит-ры, 2008. - 336 с. - 200 экз.</p>		
8	Информатика	<p>Основная:</p> <p>Информатика: учебник / В.А. Каймин., 6-е изд. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 285 с. Режим доступа: <a href="http://znaniium.com/">http://znaniium.com/</a></p> <p>Баранова, Е. К. Основы информатики и защиты информации [Электронный ресурс]: учебное пособие / Е.К. Баранова. - М.: РИОР: ИНФРА-М, 2013. - 183 с. Режим доступа: <a href="http://znaniium.com">http://znaniium.com</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Безручко В.Т. Компьютерный практикум по курсу «Информатика»: учебное пособие. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2017. - 368 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p>	2 ЭД	
9	Психология	<p>Основная:</p> <p>Психология. Курс лекций: учебное пособие / В.Г Крысько. - М.: Вузовский учебник, НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 251 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Караванова, Л.Ж. Психология [Электронный ресурс]: учебное пособие для бакалавров / Л. Ж. Караванова. - М.: Дашков и К, 2014. - 264 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com">http://www.znaniium.com</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Немов, Р.С. Психология [Текст]: учебник для студ. вузов, обуч. по непсихологическим спец. / Р. С. Немов. - М. : Юрайт; ИД Юрайт, 2010. - 639 с. - 25 экз.</p> <p>Психология: учебник / П.С. Гуревич. - 2-е изд. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 332 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com">http://www.znaniium.com</a></p> <p>Еникеев, М. И. Общая и социальная психология: учебник / М.И. Еникеев. - 2-е изд., перераб. и</p>	2 ЭД	

		<p>доп. - М.: НОРМА: ИНФРА-М, 2010. - 640 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Психология и педагогика: учебное пособие / О.В. Пастюк. - М.: ИНФРА-М, 2017. - 160 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com">http://www.znaniium.com</a></p>		
10	Начертательная геометрия и инженерная графика	<p>Основная:</p> <p>Инженерная графика. Аудиторные задачи и задания: учебное пособие / А.А. Чекмарёв. - 2-е изд., испр. - М.: ИНФРА-М, 2017. - 78 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Начертательная геометрия. Практикум: учебное пособие / Е.И. Белякова, П.В. Зеленый; Под ред. П.В. Зеленый. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 214 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Начертательная геометрия: учебник / С.А. Фролов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: ИНФРА-М, 2007. - 286 с. - Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Начертательная геометрия: сборник задач: учебное пособие для машиностроительных и приборостроительных спец. вузов / С.А. Фролов. - 3-е изд., испр. - М.: ИНФРА-М, 2010. - 172 с.: ил. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Начертательная геометрия: учебное пособие / Е.И. Белякова, П.В. Зеленый; Под ред. П.В. Зеленого. - 3-е изд., испр. - М.: ИНФРА-М; Мн.: Нов. знание, 2013. - 265 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Начертательная геометрия. Практикум: учебное пособие / Е.И. Белякова, П.В. Зеленый; Под ред. П.В. Зеленого. - 2-е изд., испр. - М.: ИНФРА-М; Мн.: Нов. знание, 2012. - 214 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p>	2 ЭД	
11	Физика	<p>Основная:</p> <p>Канн, К.Б. Курс общей физики: учебное пособие / К.Б. Канн. – М.: КУРС: НИЦ ИНФРА-М, 2014. – 360 с. Режим доступа: <a href="http://znaniium.com/">http://znaniium.com/</a></p> <p>Общая физика: руководство по лабораторному практикуму: учебное пособие / под ред. И.Б. Крынецкого, Б.А. Струкова. – М.: ИНФРА-М, 2012. – 596 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Дополнительная:</p>	2 ЭД	

		<p>Физика. Теория и практика: учебное пособие / Под ред. проф. С.О. Крамарова. - 2-е изд., доп. и перераб. – М.: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2016. – 380 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com">http://www.znanium.com</a></p> <p>Грабовский Р.И. Курс физики: учебное пособие / Р.И. Грабовский. – 6-е изд. – СПб: Изд-во Лань, 2002. – 608 с.. – 201 экз.</p> <p>Рогачев, Н.М. Курс физики: учеб. пособие/ Н.М. Рогачев. – СПб: Лань, 2008. – 448 с.: ил. – 30 экз.</p> <p>Физика: Лабораторный практикум: учебное пособие / В.Г. Хавруняк. – М.: НИЦ Инфра-М, 2013. – 142 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com">http://www.znanium.com</a></p> <p>Колесников, Г.И. Практикум по физике: учебное пособие для студентов с/х вузов. – Кемерово: Кузбассвузиздат. – 1996. - 118 с. – 317 экз.</p>		
12	Правовые основы профессиональной деятельности	<p>Основная:</p> <p>Правовое обеспечение профессиональной деятельности: Учебник / А.И. Тыщенко. - 2-е изд. - М.: ИЦ РИОР: НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 224 с. . Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Правовое обеспечение профессиональной деятельности: Учебник / А.Г. Хабибулин, К.Р. Мурсалимов. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, 2017. - 336 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Мархгейм, М.В. Правоведение [Текст]: учебник для студ. вузов по неюридическим спец. / М.В. Мархгейм, М.Б. Смоленский, Е.Е. Тонков; под ред. М.Б. Смоленского. - 8-е изд., испр. и доп. - Ростов н/Д : Феникс, 2009. - 412 с. - (Высшее образование). – 150 экз.</p> <p>Правоведение [Текст] : учебник для неюридических вузов / Под ред. О. Е. Кутафина. - 4-е изд. - М. : Юристъ, 2010. - 400 с. - 40 экз.</p> <p>Правоведение: учебник / Под ред. И.В. Рукавишниковой, И.Г. Напалковой. - 2-е изд., изм. - М.: Норма: НИЦ Инфра-М, 2013. - 432 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Айман, Т.О. Правоведение [Электронный ресурс]: учебное пособие. - 5-е изд. - М. : РИОР : ИНФРА-М, 2013. - 144 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p>	2 ЭД	

		<p>Правовое обеспечение профессиональной деятельности: краткий курс / Р.Ф. Матвеев. - 2-е изд., испр. и доп. - М.: Форум, 2010. - 128 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Право: учебное пособие / Н.М. Чистяков, М.Г. Абрамова, И.О. Антропцева, В.А. Баранов; Отв. ред. Н.М. Чистяков. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 316 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Правоведение: основы правовых знаний: учебное пособие / М.И. Хаймович. - М.: ИЦ РИОР: НИЦ Инфра-М, 2014. - 304 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Правоведение: учебник / М.Б. Смоленский. - М.: ИЦ РИОР: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 430 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p>		
13	Материаловедение и технология конструкционных материалов	<p>Основная:</p> <p>Технология конструкционных материалов: учебное пособие / В.Л. Тимофеев, В.П. Глухов, В.Б. Федоров, - 3-е изд., испр. и доп. - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 272 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com">http://www.znanium.com</a></p> <p>Материаловедение и технология материалов: учебное пособие / А.И. Батышев, А.А. Смолькин. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 288 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com">http://www.znanium.com</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Кугультинов, С.Д. Технология обработки конструкционных материалов [Текст]: учебное пособие / С. Д. Кугультинов, А. К. Ковальчук, И. И. Портнов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : МГТУ имени Н.Э. Баумана, 2010. - 678 с. - 50 экз.</p>	2 ЭД	
14	Охрана труда	<p>Основная:</p> <p>Безопасность жизнедеятельности: учебное пособие / В.М. Маслова, И.В. Кохова, В.Г. Ляшко; Под ред. В.М. Масловой - 3 изд., перераб. и доп. - М.: Вузовский учебник: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 240 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Охрана труда: практ. пособие / П.М. Федоров. – 2-е изд. – М. : РИОР : ИНФРА-М, 2017. – 137 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Практическое руководство по охране труда: учебное пособие / Жариков В.М. - Вологда: Инфра-</p>	1 ЭД	

		Инженерия, 2016. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a>		
15	Сельскохозяйственные машины	<p>Основная:</p> <p>Сельскохозяйственные машины: учебное пособие / В.П.Капустин, Ю.Е.Глазков. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 280 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Максимов И.И. Практикум по сельскохозяйственным машинам: учебное пособие. - СПб.: Лань, 2015. - 407 с. Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com">http://e.lanbook.com</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Сельскохозяйственные машины. Общие характеристики, устройство и принцип работы [Текст]: курс лекций. Ч.1 / сост. Дементьев Ю.Н. - 2-е изд., перераб. и доп. - Кемерово: Кузбассвуиздат, 2006. - 158 с. – 146 экз.</p> <p>Сельскохозяйственные машины. Общие характеристики, устройство и принцип работы [Текст] : курс лекций. Ч.2 / сост. Дементьев Ю.Н. - 2-е изд., перераб. и доп. - Кемерово : Кузбассвуиздат, 2006. - 212 с. - 145 экз.</p> <p>Дементьев, Ю.Н Сельскохозяйственные машины. Тестовые индивидуальные задания для самостоятельной работы и контроля знаний студентов: учебное пособие для студ.вузов / Ю.Н Дементьев, Д.Ю. Дементьев. - Кемерово: Кузбассвуиздат, 2009. - 147 с. - 48 экз.</p> <p>Капустин, В. П. Сельскохозяйственные машины. Настройка и регулировка [Электронный ресурс]: учебное пособие / В. П. Капустин, Ю. Е. Глазков. - Тамбов : Изд-во Тамб. гос. техн. ун-та, 2010. - 196 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p>	2 ЭД	
16	Организация производства и предпринимательства в АПК	<p>Основная:</p> <p>Организация производства и предпринимательство в АПК / М.П. Тушканов, Л.Д. Черевко, Л.Б. Винничек, Н.М. Гурьянова, А.А. Максимов. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 278 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Экономика и организация производства: учебник / Ю.И. Трещевский, Ю.В. Вертакова [и др.]; Под ред. Ю.И. Трещевского. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 381с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Дополнительная:</p>	2 ЭД	

		<p>Организация сельскохозяйственного производства и менеджмент: учеб. / Ф.К. Шакиров, Ю.Б. Королев, А.К. Пастухов и др. - М.: КолосС, 2008. - 607 с. - 3 экз.</p> <p>Организация производства: учебник / Р.А. Фатхутдинов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: ИНФРА-М, 2007. - 544 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p>		
17	Основы профессиональной деятельности	<p>Основная:</p> <p>Техническое обеспечение производства продукции растениеводства: учебник / А.В. Новиков, И.Н. Шило, Т.А. Непарко; Под ред. А.В. Новикова. - М.: НИЦ Инфра-М; Мн.: Нов. знание, 2014. - 512 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Сельскохозяйственные машины: учебное пособие / В.П.Капустин, Ю.Е.Глазков. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 280 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Эксплуатация сельскохозяйственной техники. Практикум: учебное пособие / А.В.Новиков, И.Н. Шило [и др.]; Под ред. А.В. Новикова. - М.: НИЦ ИНФРА-М; Мн.: Нов. знание, 2014. - 176 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p>	2 ЭД	
18	Теоретическая механика	<p>Основная:</p> <p>Теоретическая механика: учебное пособие / Г.П.Бурчак, Л.В.Винник - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 271 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Решения задач по теоретической механике: учебное пособие / М.Н. Кирсанов. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 216 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Сборник заданий для курсовых работ по теоретической механике: учебное пособие для техн. вузов / А.А. Яблонский, С.С. Норейко, С.А. Вольфсон [и др.]; под ред. А.А.Яблонского. - 16-ое изд., стереотип. - М.: Интеграл-Пресс, 2007. — 384 с. - 45 экз.</p> <p>Шапошникова Е. В. Теоретическая механика: учеб. пособие для студ. с.-х. вузов по агроинж. спец./ Е. В. Шапошникова; КемГСХИ. — 2-е изд., перераб. и доп. — Кемерово: КемГСХИ, 2008. - 204 с. — 100 экз.</p>	2 ЭД	
19	Русский язык и культура речи	<p>Основная:</p>	2 ЭД	

		<p>Современный русский язык. Фонетика. Фонология. Графика. Орфография: учебное пособие / А.Ф. Пантелеев, Е.В. Шейко, Н.А. Белик. - М.: РИОР: ИНФРА-М, 2017. - 132 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Русский язык и культура речи: учебник / О.Я. Гойхман, Л.М. Гончарова [и др.]; Под ред. О.Я. Гойхмана. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: ИНФРА-М, 2017. - 240 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Русский язык: повторительный курс: учебное пособие / Сурикова Т.И. - 2-е изд., перераб. - М.: НИЦ ИНФРА-М, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 554 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Современный русский язык. Лексикология: лексическая семантика: учебное пособие / Л.Н. Чурилина, Е.Н. Деревскова. - М.: ИЦ РИОР: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 163 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Машина, О.Ю. Русский язык и культура речи: учебное пособие / О.Ю. Машина. - 2-е изд. - М.: ИЦ РИОР: ИНФРА-М, 2011. - 168 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p>		
20	Биология с основами экологии	<p>Основная:</p> <p>Нефедова, С.А. Биология с основами экологии / С.А. Нефедова, А.А. Коровушкин, А.Н. Бачурин, Е.А. Шашурина. - СПб. : "Лань", 2015. - 368 с. Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com/">http://e.lanbook.com/</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Пехов, А.П. Биология с основами экологии: учебник для студ. вузов / А.П. Пехов. - СПб: Лань, 2004. - 688 с. - 150 экз.</p> <p>Вахненко, Д. В. Биология с основами экологии: учебник для вузов / Д.В. Вахненко, Т.С. Гарнизоненко, С.И. Колесников; под общ.ред. проф. В. Н. Думбая. - Ростов-н-Д: Феникс, 2003. - 512 с. - 80 экз.</p> <p>Биология с основами экологии: тестовые задания для самостоят. работы студ. / сост. Т.В. Галанина; КемГСХИ. - Кемерово: Графика, 2006. - 112 с. - 50 экз.</p> <p>Ахмадуллина, Л.Г. Биология с основами экологии: учебное пособие / Л.Г. Ахмадуллина. - М.: РИОР, 2006. - 128 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p>	1 ЭД	

		Основы экологии: учебник / Н.К. Христофорова. - 3-е изд., доп. - М.: Магистр: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 640 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a>		
21	Информационные технологии в профессиональной деятельности	<p>Основная:</p> <p>Информатика: учебник / В.А. Каймин, 6-е изд. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 285 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Информатика: программные средства персонального компьютера: учебное пособие / В.Н. Яшин. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 236 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com">http://www.znaniium.com</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Безручко, В.Т. Компьютерный практикум по курсу «Информатика»: учебное пособие. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2017. - 368 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Информационные технологии в профессиональной деятельности: учебное пособие / В.В. Трофимов. - М.: Юрайт 2011. - 496 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com">http://www.znaniium.com</a></p> <p>Федотова, Е.Л. Информационные технологии в профессиональной деятельности: [Электронный ресурс]: учебное пособие / Е.Л. Федотова. - М.: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2018. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com">http://www.znaniium.com</a></p>	2 ЭД	
22	Компьютерная графика	<p>Основная:</p> <p>Инженерное документирование: электронная модель и чертеж детали: учебное пособие / Н.Г. Иванцовская, Н.И. Кальницкая, Б.А. Касымбаев. – Новосибир.: НГТУ, 2014. – 176 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Основы моделирования в среде автоматизированной системы проектирования "Компас 3D": учебное пособие / Л.Г. Малышевская. – Железногорск: ФГБОУ ВО СПСА ГПС МЧС России, 2017. – 72 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Создание твердотельных моделей и чертежей в среде AutoCAD: учебное пособие / Н.И. Кальницкая, Б.А. Касымбаев, Г.М. Утина. – Новосиб.: НГТУ, 2009. – 52 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Авлукова, Ю.Ф. Основы автоматизированного проектирования [Электронный ресурс]: учебное</p>	2 ЭД	

		<p>пособие / Ю.Ф. Авлукова. – Минск: Выш. шк., 2013. – 217 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>САПР конструктора машиностроителя: учебнике / Э.М. Берлинер, О.В. Таратынов – М.: Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2015. – 288 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>САПР технолога машиностроителя: учебник / Э.М. Берлинер, О.В. Таратынов – М.: Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2015. – 336 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Базовые и прикладные информационные технологии: учебник / Гвоздева В.А. – М.: ИД ФОРУМ, НИЦ ИНФРА-М, 2015. – 384 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p>		
23	Детали машин и основы конструирования	<p>Основная:</p> <p>Детали машин. Основы теории, расчета и конструирования: учебное пособие / В.П. Олофинская. - М.: Форум: НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 72 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com">http://www.znanium.com</a></p> <p>Детали машин и основы конструирования. Основы расчета и проектирования соединений и передач: учебное пособие / В.А. Жуков. - 2 изд. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 416 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com">http://www.znanium.com</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Детали машин и основы конструирования: учебное пособие для студ. вузов / М. Н. Ерохин, А.В. Карп, Е.И. Соболев [и др.]; под ред. М. Н. Ерохина. — М.:КолосС,2008. — 462 с. - 30 экз.</p> <p>Дунаев, Петр Федорович. Конструирование узлов и деталей машин [Текст] : учебное пособие для студ. вузов / П.Ф. Дунаев, О.П. Леликов. - 9-е изд., перераб. и доп. - М. : Академия, 2006. - 496 с. - 50 экз.</p> <p>Детали машин и конструирование. Краткий курс лекций [Текст]: для студ. спец. 110301 - Механизация сельского хоз-ва. Ч. 1. / сост.: О. Н. Бузиян, В. И. Полтавцев. - Кемерово: КемГСХИ, 2006. - 58 с. - 30 экз.</p> <p>Детали машин и конструирование. Краткий курс лекций [Текст] : для студ. спец. 110301 - Механизация сельского хоз-ва. Ч. 2. / сост.: О. Н. Бузиян, В. И. Полтавцев. - Кемерово: КемГСХИ, 2006. - 55 с. - 30 экз.</p> <p>Детали машин: типовые расчеты на прочность: учебное пособие / Т.В. Хруничева. - М.: ИД</p>	2 ЭД	

		<p>ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 224 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com">http://www.znaniium.com</a></p> <p>Детали машин. Краткий курс и тестовые задания: учебное пособие / В.П. Олофинская. - 2-е изд., испр. и доп. - М.: Форум, 2008. - 208 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com">http://www.znaniium.com</a></p>		
24	Электротехника и электроника	<p>Основная:</p> <p>Комиссаров, Ю.А. Общая электротехника и электроника: учебное пособие для вузов / Ю.А. Комиссаров, Г.И. Бабокин; Под ред. П.Д. Саркисова. - М.: Химия, 2017. - 604 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com">http://www.znaniium.com</a></p> <p>Электротехника: учебное пособие / И.С. Рыбков. - М.: ИЦ РИОР: НИЦ Инфра-М, 2017. - 160 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com">http://www.znaniium.com</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Жаворонков, М.А. Электротехника и электроника: учебное пособие / М.А. Жаворонков, А.В. Кузин. - 2-е изд., стер. - Москва: Академия, 2008. - 400 с. - 3 экз.</p> <p>Рекус, Г.Г. Лабораторный практикум по электротехнике и основам электроники [Текст]: учебное пособие / Г.Г. Рекус, В.Н. Чесноков. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Высшая школа, 2001. - 255 с. - 50 экз.</p> <p>Рекус, Г.Г. Сборник задач и упражнений по электротехнике и основам электроники [Текст]: учебное пособие / Г. Г. Рекус, А.И. Белоусов. - 2-е изд., перераб. - М.: Высшая школа, 2001. - 416 с. - 49 экз.</p> <p>Электротехника и электроника. Электрические цепи [Текст]: сборник описаний виртуальных лабораторных работ в среде "Electronis Workbench" для студентов спец. "Механизация сельского хозяйства" / сост. А.М. Микрюков. - Кемерово : Графика, 2006. - 43 с. - Библиогр.: 6 назв. - 75 экз.</p> <p>Электротехника и электроника [Текст]: сборник описаний лабораторных работ для студентов спец. "Механизация сельского хозяйства" / сост. А. М. Микрюков. - Кемерово : Графика, 2006. - 40 с. - 75 экз.</p> <p>Электротехника и электроника [Текст]: учебное пособие для вузов / В. В. Кононенко [и др.] ; ред. В.В. Кононенко. - 6-е изд. - Ростов-на-Дону: Феникс, 2010. - 784 с. - 3 экз.</p> <p>Сборник задач по электротехнике и электронике [Электронный ресурс]: учебное пособие / Ю.В.</p>	2 ЭД	

		Бладыко и др.; под общ. ред. Ю.В. Бладыко. - 2-е изд., испр. - Минск: Выш. шк., 2013. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com">http://www.znaniium.com</a>		
25	Теория механизмов и машин	<p>Основная:</p> <p>Теория механизмов и машин (проектирование и моделирование механизмов и их элементов): учебник / А.Н. Соболев, А.Я. Некрасов, А.Г. Схиртладзе. - М.: КУРС, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 256 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Теория механизмов и машин: лабораторный практикум / А.Н. Соболев, А.Г. Схиртладзе, А.Я. Некрасов. - М.: КУРС, НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 160 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Теория механизмов и машин. Курсовое проектирование: учебное пособие / А.И. Смелягин. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 263 с.: Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Теория механизмов, машин и манипуляторов: учебное пособие / Л.А. Борисенко. - М.: НИЦ ИНФРА-М; Мн.: Нов. знание, 2013. - 200 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Лачуга, Ю.Ф. Теория механизмов и машин. Кинематика, динамика и расчет: учебное. пособие для студ. вузов / Ю.Ф. Лачуга, А.М. Воскресенский, М.Ю. Чернов. - М.: КолосС, 2008. - 304 с. - 5 экз.</p> <p>Теория механизмов и машин: учебное пособие для студ. вузов / М.З. Козловский, А.П. Евграфов, Ю.А. Семенов, А.В. Слоущ. - 2-е изд., испр. - М.: Академия, 2008. - 560 с. - 10 экз.</p> <p>Теория механизмов и механика машин: учебник для студ. техн. вузов / К. В. Фролов, С.А. Попов, А.К. Мусатов; под ред. К. В. Фролова. - 5-е изд., стер. - М.: Высш. шк., 2005.- 496 с. - 100 экз.</p> <p>Тимофеев, Г.А. Теория механизмов и машин: учебное пособие для студ. вузов, обуч. по технич. спец./ Г. А. Тимофеев. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Юрайт; ИД Юрайт, 2011. - 351 с. – 20 экз.</p> <p>Матвеев, Ю. А. Теория механизмов и машин [Текст]: учебное пособие / Ю. А. Матвеев . - М.: Альфа-М; ИНФРА-М, 2011. - 320 с. - 20 экз.</p>	2 ЭД	
26	Методы проведения научных исследований в агроинженерии	<p>Основная:</p> <p>Методы и средства научных исследований: учебник / А.А. Пижурин, А.А. Пижурин (мл.), В.Е.</p>	2 ЭД	

		<p>Пятков. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 264 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com">http://www.znanium.com</a></p> <p>Кузнецов, И.Н. Основы научных исследований: учебное пособие для бакалавров / И.Н. Кузнецов. - М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и Ко», 2013. - 284 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com">http://www.znanium.com</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Основы научных исследований: учебное пособие для бакалавров / М.Ф. Шкляр. - 4-е изд. - М.: Дашков и К, 2012. - 244 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com">http://www.znanium.com</a></p> <p>Рузавин, Г.И. Методология научного исследования [Текст]: учебное пособие для студ. вузов / Г.И. Рузавин. - М. : ЮНИТИ-ДАНА, 1999. - 317 с. - 1 экз.</p> <p>Кузнецов, И.Н. Основы научных исследований [Электронный ресурс]: учебное пособие для бакалавров / И. Н. Кузнецов. - М. : Издательско-торговая корпорация «Дашков и Ко», 2013. - 284 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Организация научно-исследовательской работы студентов (магистров): учебное пособие / В.В. Кукушкина. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 265 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Ковриков, И.Т. Основы научных исследований и УНИРС [Текст]: учебник для студ. вузов / И. Т. Ковриков. - 3-е изд. - Оренбург : Агентство "Пресса", 2011. - 212 с. - 30 экз.</p>		
27	Диагностика и техническое обслуживание машин	<p>Основная:</p> <p>Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей: учебное пособие / В.М. Виноградов. - М.: КУРС, ИНФРА-М, 2017. - 376 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Диагностика электрооборудования автомобилей и тракторов: учебное пособие / В.А. Набоких. - 2-е изд. - М.: Форум: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 288 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Практикум по ремонту машин [Текст]: учебное пособие / Е.А. Пучин, В.С. Новиков, Н.А. Очковский; под ред. Е.А. Пучина. - М. : КолосС, 2009. - 327 с. . – 30 экз</p> <p>Монтаж, эксплуатация и ремонт технологического оборудования: учебное для студ. вузов / А.Н. Батищев, И.Г. Голубев, В. В. Курчаткин; под ред. А. Н. Батищева. — М.:КолосС, 2007. - 424 с. - 5 экз.</p>	2 ЭД	

		<p>Виноградов, В.М. Техническое обслуживание и текущий ремонт автомобилей. Механизмы и приспособления: учебное пособие / В.М. Виноградов, И.В. Бухтеева [и др.]. - М.: Форум, 2010. - 272 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Оценка надежности машин и оборудования: теория и практика: учебник / И.Н. Кравченко, Е.А. Пучин [и др.]; Под ред. проф. И.Н. Кравченко. - М.: Альфа-М: НИЦ Инфра-М, 2012. - 336 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Туревский, И.С. Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта. Введение в специальность: учебное пособие / И.С. Туревский. - М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2009. - 192 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p>		
28	Автотранспортные и погрузочно-разгрузочные средства	<p>Основная:</p> <p>Автомобили: учебник / А.В. Богатырев, Ю.К. Есеновский-Лашков, М.Л. Насоновский; Под ред. А.В. Богатырева. - 3-е изд., стер. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 655 с. - Режим доступа: <a href="http://znaniium.com">http://znaniium.com</a></p> <p>Специализированный подвижной состав автотранспорта и погрузочно-разгрузочные устройства. Практикум: учебное пособие / А.О. Харченко, Л.А. Кияшко, Л.И. Соустова. - М.: Вуз. учебник, НИЦ ИНФРА-М, 2016 - 127 с. - Режим доступа: <a href="http://znaniium.com">http://znaniium.com</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Подъемно-транспортные машины: учебник для студ. вузов, обуч. по напр. «Агроинженерия» / М. Н. Ерохин [и др.]; под ред. проф. М. Н. Ерохина, проф. С. П. Казанцева. - М.: КолосС, 2010. - 335 с. - 10 экз.</p> <p>Технология обслуживания и эксплуатации автотранспорта: учебное пособие / В.М. Круглик, Н.Г. Сычев. - М.: НИЦ ИНФРА-М; Мн.: Нов. знание, 2013. - 260 с. - Режим доступа: <a href="http://znaniium.com">http://znaniium.com</a></p> <p>Теория эксплуатационных свойств автомобиля: учебное пособие / Н.А. Кузьмин, В.И. Песков. - М.: Форум: НИЦ Инфра-М, 2013. - 256 с. - Режим доступа: <a href="http://znaniium.com">http://znaniium.com</a></p> <p>Конструкция и эксплуатационные свойства ТИТМО. Теория автомобиля: учебное пособие / Новосиб. гос. аграр. ун-т. Инженер. ин-т; сост.: С.П. Матяш, П.И. Федюнин. - Новосибирск: Изд-во НГАУ, 2013. - 112 с. - Режим доступа: <a href="http://znaniium.com">http://znaniium.com</a></p>	2 ЭД	

29	Компьютерное конструирование	<p>Основная:</p> <p>Компьютерные модели автомобилей: учебник / Л.А. Молибошко. - М.: НИЦ Инфра-М; Мн.: Нов. знание, 2017. - 295 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Основы автоматизированного проектирования: Учебник/Под ред. А.П.Карпенко - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 329 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Шпаков, П.С. Основы компьютерной графики [Электронный ресурс]: учебное пособие / П.С. Шпаков, Ю.Л. Юнаков, М.В. Шпакова. – Красноярск: Сиб. федер. ун-т, 2014. – 398 с. Режим доступа: <a href="http://znanium.com/">http://znanium.com/</a></p> <p>Детали машин. Основы теории, расчета и конструирования: Учебное пособие / В.П. Олофинская. - М.: Форум: НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 72 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com">http://www.znanium.com</a></p> <p>Детали машин и основы конструирования: Основы расчета и проектирования соединений и передач: учебное пособие / В.А.Жуков - 2 изд. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 416 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com">http://www.znanium.com</a></p> <p>Дунаев, П.Ф. Конструирование узлов и деталей машин [Текст]: учебное пособие для студ. вузов, обуч. по машиностроит. направл. подг. и спец. / П.Ф. Дунаев, О.П. Леликов. - 9-е изд., перераб. и доп. - М. : Академия, 2006. - 496 с. - 50 экз.</p> <p>Детали машин: типовые расчеты на прочность: учебное пособие / Т.В. Хруничева. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 224 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com">http://www.znanium.com</a></p> <p>Детали машин. Краткий курс и тестовые задания: учебное пособие / В.П. Олофинская. - 2-е изд., испр. и доп. - М.: Форум, 2008. - 208 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com">http://www.znanium.com</a></p>	2 ЭД	
30	Основы математического моделирования	<p>Основная:</p> <p>Математическое и имитационное моделирование: учебно пособие / А.И. Безруков, О.Н. Алексенцева. - М.: ИНФРА-М, 2017. - 227 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Бронштейн, И. Н.Справочник по математике для инженеров и учащихся втузов: учебное</p>	1 ЭД	

		<p>пособие / И. Н. Бронштейн, К. А. Семендяев. - Санкт-Петербург : Лань, 2010. - 608 с. - 5 экз.</p> <p>Кундышева, Е.С. Экономико-математическое моделирование: учебное для вузов/ Е. С. Кундышева; под ред. проф. Б.А. Сулакова. — М.: Дашков и К,2007. - 434 с. - 10 экз.</p> <p>Советов, Б.Я. Моделирование систем. Практикум: учебное пособие для вузов / Б.Я. Советов. — 3-е изд., стереотип. - М.: Высш. шк., 2005. - 295 с. - 9 экз.</p> <p>Экономико-математические методы и модели: учебное пособие / Р.Ш. Хуснутдинов. - М.: НИЦ Инфра-М, 2013. - 224 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Орлова, И.В.Экономико-математическое методы и модели: компьютерное моделирование: учебное пособие / И.В. Орлова, В.А. Половников. - М.: Вузовский учебник, 2014. - 365 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Орлова, И.В. Экономико-математическое моделирование: Практическое пособие по решению задач / И.В. Орлова; ВЗФЭИ. - М.: Вузовский учебник, 2008. - 144 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Орлова, И.В.Экономико-математическое методы и модели: компьютерное моделирование: учебное пособие / И.В. Орлова, В.А. Половников. - 2-е изд., испр. и доп. - М.: Вуз. учебник: ИНФРА-М, 2010. - 366 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p>		
31	Тракторы и автомобили	<p>Основная:</p> <p>Богатырев А.В. Тракторы и автомобили: учебник / А.В. Богатырев, В.Р. Лехтер. - М.: ИНФРА-М, 2015. – 425 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com">http://www.znanium.com</a></p> <p>Карташевич А.Н. Тракторы и автомобили. Конструкция : учеб. Пособие / А.Н. Карташевич, О.В. Понталева, А.В. Гордеенко ; под ред. А.Н. Карташевича. – Минск : Новое знание ; М. : ИНФРА-М, 2013. – 313 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com">http://www.znanium.com</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Богатырев, А.В. Автомобили: учебник / А.В. Богатырев, Ю.К. Есеновский-Лашков, М.Л. Насоновский; Под ред. А.В. Богатырева. - 3-е изд., стер. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 655 с. <a href="http://www.znanium.com">http://www.znanium.com</a></p> <p>Гуревич, А.М. Тракторы и автомобили [Текст]: учебник / А.М. Гуревич, Е.М. Сорокин. - 5-е изд., стереотип. - М.: Альянс, 2011. - 479 с. – 80 экз.</p>	2 ЭД	

		<p>Курасов, В.С. Тракторы и автомобили, применяемые в сельском хозяйстве: учебное пособие / В.С. Курасов, Е.И. Трубилин, А.И. Глишев. – Краснодар: Кубанский ГАУ, 2011.–132 с. <a href="http://ebs.rgazu.ru">http://ebs.rgazu.ru</a></p>		
32	<p>Электрооборудование, электропривод и основы проектирования автоматизированных систем управления</p>	<p>Основная:</p> <p>Москаленко, В. В. Электрический привод: учебник / В.В. Москаленко. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 364 с. Режим доступа: <a href="http://znanium.com/">http://znanium.com/</a></p> <p>Набоких, В. А. Диагностика электрооборудования автомобилей и тракторов: учебное пособие / В.А. Набоких. - 2-е изд. - М.: Форум: НИЦ ИНФРА-М, 2015. Режим доступа: <a href="http://znanium.com/">http://znanium.com/</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Ерошенко, Г. Н. Эксплуатация электрооборудования: учебник / Г.Н. Ерошенко, Н.П. Кондратьева. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 336 с. Режим доступа: <a href="http://znanium.com/">http://znanium.com/</a></p> <p>Основы автоматизированного проектирования: учебник / Под ред. А.П. Карпенко - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 329 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Епифанов, А.П. Электропривод в сельском хозяйстве: учеб. Пособие / А.П. Епифанов, А.Г. Гушинский, Л.М. Малайчук. – СПб.: Лань, 2010. – 224 с. Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com/">http://e.lanbook.com/</a></p> <p>Коломиец, А.П. Электропривод и электрооборудование [Текст]: учебник / А.П. Коломиец, Н.П. Кондратьева, И.Р. Владыкин, С.И. Юран. - М. : Колосс, 2006. - 328 с. - 110 экз.</p>	2 ЭД	
33	<p>Сопротивление материалов</p>	<p>Основная:</p> <p>Сопротивление материалов в примерах и задачах: учебное пособие / Н.М. Атаров. - М.: ИНФРА-М, 2017. - 407 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Сопротивление материалов. Сборник задач с решениями : учебное пособие / С.И. Евтушенко, Т.А. Дукмасова, Н.А. Вильбицкая. - 2-е изд. - М.: РИОР: ИНФРА-М, 2017. - 344 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Сопротивление материалов в примерах и задачах: учебное пособие / Атаров Н.М. - М.:НИЦ</p>	2 ЭД	

		<p>ИНФРА-М, 2016. - 407 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Сопротивление материалов. Лабораторные работы: учебное пособие / В.Б. Логвинов, В.А. Волосухин, С.И. Евтушенко. - 4-е изд. - М.: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 212 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Сопротивление материалов с основами теории упругости: учебник / Под ред. Г.С. Варданяна, Н.М. Атарова - 2-е изд., испр. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014 - 512с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Степин, П.А. Сопротивление материалов: учебник / П.А. Степин. - 10-е изд., стер. - СПб. : Лань, 2010. – 100 экз.</p> <p>Сопротивление материалов в примерах и задачах: учебное пособие / Н.М. Атаров. - М.: ИНФРА-М, 2010. - 407 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Сопротивление материалов с примерами решения задач в системе Microsoft Excel: учебное пособие / А.В. Коргин. - М.: ИНФРА-М, 2011. - 389 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Сопротивление материалов с основами теории упругости и пластичности: учебник / Г.С. Варданян, В.И. Андреев [и др.]; Под ред. Г.С. Варданяна, Н.М. Атарова - 2 изд., испр. и доп. - М.: ИНФРА-М, 2011. - 638 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p>		
34	Автоматизация технологических процессов и производств	<p>Основная:</p> <p>Современная автоматика в системах управления технологическими процессами: учебное пособие / В.П. Ившин, М.Ю. Перухин. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 400 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Автоматизация технологических процессов: учебное пособие / С.Н. Фурсенко, Е.С. Якубовская, Е.С. Волкова. - М.: НИЦ ИНФРА-М; Мн.: Нов. знание, 2015. - 377 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Управляющие системы и автоматика [Текст] / Д. Шмид, А. Бауман, Х. Кауфман, Б. Зиппель; пер. с нем. Л.Н. Казанцевой. - М. : Техносфера, 2007. - 584 с.– 10 экз.</p> <p>Шишмарев, В.Ю. Автоматика [Текст]: учебник / В. Ю. Шишмарев. - 2-е изд., стер. - М.: Академия, 2008. - 288 с. 65 экз.</p>	2 ЭД	

		Автоматика [Текст]: сб. описаний лабораторных работ для студ. спец. "Механизация сел. хозяйства" / сост. А. А. Леонов. - Кемерово: Графика, 2006. - 59 с. - 110 экз.		
35	Теплотехника	<p>Основная:</p> <p>Теоретические основы теплотехники / Ляшков В.И. – М.: КУРС, НИЦ ИНФРА-М, 2015. – 328 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com">http://www.znanium.com</a></p> <p>Теплотехника: учебное пособие / В.А. Кудинов, Э.М. Карташов, Е.В. Стефанюк. – М.: КУРС: НИЦ ИНФРА-М, 2015. – 424 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com">http://www.znanium.com</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Основы технической термодинамики и теории тепло- и массообмена: учебное пособие / В.А. Барилович, Ю.А. Смирнов. – М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. – 432 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com">http://www.znanium.com</a></p> <p>Тепломассообмен: учебное пособие / А.А. Кудинов. – М.: ИНФРА-М, 2015. – 375 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com">http://www.znanium.com</a></p> <p>Круглов, Г.А. Теплотехника: учебное пособие для студ. вузов / Г.А. Круглов, Р.И. Булгакова, Е.С. Круглова. – СПб.: Лань, 2010. – 208 с. – 150 экз.</p> <p>Теплотехника: учебник для студ. техн. спец. вузов / В.Н. Луканин, М.Г. Шатров, Г.М. Камфер [и др.]; под ред. В.Н. Луканина. – 5-е изд., стереотип. – М.: Высш. шк., 2005. – 671 с. – 55 экз.</p>	2 ЭД	
36	Основы теории тракторов и автомобилей	<p>Основная:</p> <p>Кутьков, Г.М. Тракторы и автомобили: теория и технологические свойства: Учебник. – 2 изд., перераб. и доп. – М., ИНФРА-М, 2014. – 506 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Колчин, А.А. Расчет автомобильных и тракторных двигателей: учебное пособие / А.А. Колчин, В.П. Демидов. - 4-е изд., стер. - М.; Высшая школа 2008. – 496 с. – 50 экз.</p> <p>Чудаков, Д.А. Основы теории и расчета трактора и автомобиля [Текст] / Д. А. Чудаков. - 2-е изд., перераб. и доп. - Санкт-Петербург : Квадро, 2014. - 384 с. - 5 экз.</p>	1 ЭД	

		<p>Гоц, А.Н. Кинематика и динамика кривошипно-шатунного механизма поршневых двигателей: учебное пособие / А.Н. Гоц. - 3-е изд., испр. и доп. - М.: Форум: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 384 с. <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Кобозев, А.К. Тракторы и автомобили: теория ДВС [Электронный ресурс]: курс лекций / А.К. Кобозев, И.И. Швецов. - Ставрополь: СтГАУ, 2014. - 189 с. <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Тарасик, В.П. Теория автомобилей и двигателей: учебное пособие / В.П. Тарасик, М.П. Бренч. - 2-е изд., испр. - М.: НИЦ Инфра-М; Мн.: Нов. знание, 2013. - 448 с. : <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Якубович, А.И. Системы охлаждения тракторных и автомобильных двигателей. Конструкция, теория, проектирование / А.И. Якубович, Г.М. Кухаренок, В.Е. Тарасенко. – Минск: Новое знание; М. : ИНФРА-М, 2013. – 472 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p>		
37	Организация использования машинно-тракторного парка	<p>Основная:</p> <p>Грядов, С.И. Организация сельскохозяйственного производства: учебное пособие / С.И. Грядов и др.; Под ред. М.П. Тушканова, Ф.К. Шакирова. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 292 с. - Режим доступа: <a href="http://znanium.com">http://znanium.com</a></p> <p>Абдразаков, Ф.К. Организация производства продукции растениеводства с применением ресурсосберегающих технологий: учебное пособие / Ф.К. Абдразаков, Л.М. Игнатъев - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 112 с. - Режим доступа: <a href="http://znanium.com">http://znanium.com</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Патрин, А.В. Эксплуатация машинно-тракторного парка: курс лекций / А.В. Патрин; Новосиб. гос. аграр. ун-т, Инженер. ин-т. - Новосибирск: Золотой колос, 2014. - 118 с. - Режим доступа: <a href="http://znanium.com">http://znanium.com</a></p> <p>Эксплуатация сельскохозяйственной техники. Практикум: учебное пособие / А.В. Новиков, И.Н. Шило и др.; Под ред. А.В. Новикова - М.: НИЦ ИНФРА-М; Мн.: Нов. знание, 2017. - 176 с.: ил. - Режим доступа: <a href="http://znanium.com">http://znanium.com</a></p> <p>Гришин, А.Г. Управление работами машинно-тракторного парка сельскохозяйственной организации: учебное пособие / А.Г. Гришин; ФГБОУ ВО ГАГУ. – Горно-Алтайск, РИО ГАГУ, 2015. – 69 с. - Режим доступа: <a href="http://ebs.rgazu.ru">http://ebs.rgazu.ru</a></p>	2 ЭД	
38	Химия	Основная:	2 ЭД	

		<p>Основы общей химии: учебное пособие / В.И.Елфимов, 2-е изд. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 256 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com">http://www.znaniium.com</a></p> <p>Основы химии: учебник / В.Г. Иванов, О.Н. Гева. - М.: КУРС: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 560 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com">http://www.znaniium.com</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Пашевская, Н. В. Химия. Учебно-методическое пособие / Н. В. Пашевская, З. М. Ахрименко, В. Е. Ахрименко. - 2-е изд., перераб. и доп. - Краснодар: КСЭИ, 2014. - 213 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com">http://www.znaniium.com</a></p> <p>Гельфман, М.И. Химия: учебник для студ.вузов по тех.спец./ М.И. Гельфман, В.П. Юстратов. - 3-е изд., стереотип. - СПб.:Лань,2003. – 480 с. - 60 экз.</p> <p>Гельфман, М.И. Химия: учебник для студ. вузов / М. И. Гельфман, В. П. Юстратов. - 4-е изд., стер. - СПб.: Лань, 2008. – 60 экз.</p>		
39	Гидравлика	<p>Основная:</p> <p>Гидравлика: учеб. пособие / В.Ф. Юдаев. - М.: ИНФРА-М, 2017. - 301 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Гидравлика: учебник / А.П. Исаев, Н.Г. Кожевникова, А.В. Ещин. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 420 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Практикум по гидравлике: учебное пособие / Н.Г. Кожевникова, Н.П. Тогунова, А.В. Ещин, Н.А. Шевкун. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 248 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Косой, В.Д. Гидравлика (с примерами решения инженерных задач) [Текст]: учебник / В.Д. Косой, С.А. Рыжов. - М. : ДеЛи принт, 2008. - 495 с. - 3 экз.</p> <p>Ильина, Т.Н. Основы гидравлического расчета инженерных сетей: учебное пособие / Т.Н. Ильина. - М.: Изд-во Ассоциации строительных вузов, 2007. - 192 с. - 2 экз.</p> <p>Бабаев, М.А. Гидравлика: конспект лекций / М.А. Бабаев. - М.: Эксмо,2008. - 192 с. - 3 экз.</p> <p>Гидравлика: учебник / Б.В. Ухин, А.А. Гусев. - М.: ИНФРА-М, 2008. - 432 с. Режим доступа:</p>	2 ЭД	

		<p><a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Гидравлика, пневматика и термодинамика: курс лекций / Под ред. В.М. Филина. - М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2008. - 320 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p>		
40	Метрология, стандартизация и сертификация	<p>Основная:</p> <p>Метрология, стандартизация и сертификация: учебное пособие / В.Е. Эрастов. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: ИНФРА-М, 2017. - 196 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Основы метрологии, сертификации и стандартизации: учебное пособие / Д.Д. Грибанов - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 127 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Метрология, стандартизация, сертификация: учебное пособие / А.И. Аристов, В.М. Приходько и др. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 256 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Метрология и средства измерений: учебное пособие / В.Ф. Пелевин. - М.: НИЦ ИНФРА-М; Мн.: Нов. знание, 2013. - 272 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Метрология, стандартизация, сертификация: учебное пособие / А.И. Аристов, В.М. Приходько, И.Д. Сергеев, Д.С. Фатюхин. - М.: ИНФРА-М, 2012. - 256 с. - (Высшее образование) Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Стандартизация, метрология, подтверждение соответствия: учебное пособие / Б.П. Боларев. - М.: НИЦ Инфра-М, 2013. - 254 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Метрология, стандартизация, сертификация: учебник / И.П. Кошечая, А.А. Канке. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 416 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Основы метрологии, стандартизации и сертификации: учебное пособие / Н.Д. Дубовой, Е.М. Портнов. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, 2013. - 256 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p>	2 ЭД	
41	Элективные курсы по физической культуре и спорту	<p>Основная:</p> <p>Здоровье и физическая культура студента: учебное пособие / В.А. Бароненко, Л.А. Рапопорт. - 2-е изд., перераб. - М.: Альфа-М: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 336 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com">http://www.znanium.com</a></p>	2 ЭД	

		<p>Физическая культура [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Е.С. Григорович [и др.]; Под ред. Е.С. Григоровича, В.А. Переверзева. - 4-е изд., испр. – Минск: Вышэйшая школа, 2014. - 350 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com">http://www.znanium.com</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Муллер, А.Б. Физическая культура студента [Электронный ресурс]: учебное пособие / А.Б. Муллер, Н.С. Дядичкина, Ю.А. Богащенко, А.Ю. Близневский. - Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2011. - 172 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com">http://www.znanium.com</a></p> <p>Блеер, А.Н. Терминология спорта [Текст]: толковый словарь-справочник / А.Н. Блеер, Ф.П. Суслов, Д.А. Тышлер. - М.: Академия, 2010. - 464 с. – 3 экз.</p> <p>Гимнастика [Текст]: учебник / ред. М.Л. Журавин, Н.К. Меньшиков. - 7-е изд., стер. - М.: Академия, 2010. - 448 с. – 3 экз.</p> <p>Спортивные игры: техника, тактика, методика обучения [Текст]: учебник для студ. пед. вузов, обуч. по спец. Физическая культура / под ред. Ю.Д. Железняк, Ю. М. Портнова. - 6-е изд., стер. - М. : Академия, 2010. - 520 с. – 3 экз.</p>		
42	Надежность и ремонт сельскохозяйственной техники	<p>Основная:</p> <p>Технический сервис транспортных машин и оборудования : учеб. пособие / С.Ф. Головин. – М. : ИНФРА-М, 2017. – 282 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Кравченко И.Н. Проектирование предприятий технического сервиса: учебное пособие / И.Н. Кравченко, А.В. Коломейченко, А.В. Чепурин [и др.]. - СПб.: Лань, 2015. - 350 с. - Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com">http://e.lanbook.com</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Оценка надежности машин и оборудования: теория и практика: учебник / И.Н. Кравченко, Е.А. Пучин и др.; Под ред. проф. И.Н. Кравченко. - М.: Альфа-М: НИЦ Инфра-М, 2012. - 336 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Надежность и ремонт машин [Текст]: учебник для студентов вузов по агроинженерным специальностям / В. В. Курчаткин [и др.]; ред. В. В. Курчаткин. - Москва : Колос, 2000. - 776 с. - 39 экз.</p> <p>Бабусенко, С.М. Проектирование ремонтно-обслуживающих предприятий [Текст]: учебник для</p>	2 ЭД	

		<p>студентов вузов по специальности "Механизация сельского хозяйства" / С. М. Бабусенко. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Агропромиздат, 1990. - 352 с. - 104 экз.</p> <p>Практикум по ремонту машин [Текст]: учебное пособие для студентов вузов / Е.А. Пучин, В.С. Новиков, Н.А. Очковский; под ред. Е.А. Пучина. - М. : КолосС, 2009. - 327 с. – 30 экз</p> <p>Абдразаков, Ф. К. Курсовое и дипломное проектирование по организации технического сервиса [Электронный ресурс]: учебное пособие / Ф. К. Абдразаков, Л. М. Игнатъев, М. В. Ерюшев; ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ». - Саратов, 2009. - 120 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Эксплуатация сельскохозяйственной техники. Практикум: учебное пособие / А.В. Новиков, И.Н. Шило и др.; Под ред. А.В. Новикова - М.: НИЦ ИНФРА-М; Мн.: Нов. знание, 2014. - 176 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Виноградов, В.М. Техническое обслуживание и текущий ремонт автомобилей. Механизмы и приспособления: учебное пособие / В.М. Виноградов, И.В. Бухтеева [и др.] - М.: Форум, 2010. - 272 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p>		
43	Надежность и ремонт машин	<p>Основная:</p> <p>Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей: учебное пособие / В.М. Виноградов. - М.: КУРС: ИНФРА-М, 2017. - 376 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Оценка надежности машин и оборудования: теория и практика: учебник. / И.Н. Кравченко, Е.А. Пучин и др.; Под ред. проф. И.Н. Кравченко. - М.: Альфа-М: НИЦ Инфра-М, 2014. - 336 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Технический сервис транспортных машин и оборудования: учебное пособие / С.Ф. Головин. – М. : ИНФРА-М, 2017. – 282 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Практикум по ремонту машин [Текст]: учебное пособие / Е.А. Пучин, В.С. Новиков, Н.А. Очковский; под ред. Е.А. Пучина. - М.: КолосС, 2009. - 327 с. - 30 экз.</p> <p>Монтаж, эксплуатация и ремонт технологического оборудования: учебник для студ. вузов / А.Н. Батищев, И.Г. Голубев, В.В. Курчаткин [и др.]; под ред. А.Н. Батищева. — М.:КолосС, 2007. - 424 с. - 5 экз.</p>	2 ЭД	

		<p>Туревский, И.С. Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта. Введение в специальность: учебное пособие / И.С. Туревский. - М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2009. - 192 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Виноградов, В.М. Техническое обслуживание и текущий ремонт автомобилей. Механизмы и приспособления: учебное пособие / В.М. Виноградов, И.В. Бухтеева и др. - М.: Форум, 2010. - 272 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p>		
44	Технико-экономический анализ деятельности предприятий	<p>Основная:</p> <p>Экономический анализ: учебник / Г.В. Савицкая. - 14-е изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 649 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности предприятий: учебник / Под ред. В.Я. Позднякова. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 617 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Экономический анализ: учебное пособие / Л.Е. Басовский, А.М. Лунева, А.Л. Басовский; Под ред. Л.Е. Басовского. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 222 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Экономический анализ деятельности предприятия: учебник / Л.Г. Скамай, М.И. Трубочкина. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 378 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Экономический анализ деятельности предприятия: учебник / И.Н. Иванов. - М.: НИЦ Инфра-М, 2013. - 348 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Экономический анализ: учебное пособие / Н.Б. Акуленко, В.Ю. Гарнова, В.А. Колоколов; Под ред. Н.Б. Акуленко, В.Ю. Гарновой - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 157 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Экономический анализ: учебное пособие / Н.Б. Клишевич, Н.В. Непомнящая и др. - М.: НИЦ ИНФРА-М; Красноярск: Сибирский федеральный ун-т, 2013. - 192 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Экономический анализ: учебник / Под ред. В.Я. Позднякова, В.М. Прудникова. - М.: ИНФРА-М, 2011. - 491 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com</a></p>	2 ЭД	

		Экономический анализ (теория, задачи, тесты, деловые игры): учебное пособие / Н.В. Климова. - М.: Вузовский учебник: НИЦ Инфра-М, 2013. - 287 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com">http://www.znaniium.com</a>		
45	Экономический анализ	<p>Основная:</p> <p>Савицкая Г.В. Экономический анализ: учебник / Г.В. Савицкая. — 14-е изд., перераб. и доп. — М.: ИНФРА-М, 2017.- 649 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Александров, О.А. Экономический анализ: учебное пособие - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 179 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Экономический анализ предприятия: Учебник для бакалавров / Прыкина Л. В. - М.: Дашков и К, 2016. - 256 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Экономический анализ: учебное пособие / Л.Е. Басовский, А.М. Лунева, А.Л. Басовский; Под ред. Л.Е. Басовского. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 222 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Экономический анализ деятельности предприятия: учебник / Л.Г. Скамай, М.И. Трубочкина. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 378 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Экономический анализ деятельности предприятия: учебник / И.Н. Иванов. - М.: НИЦ Инфра-М, 2013. - 348 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Экономический анализ: учебное пособие / Н.Б. Акуленко, В.Ю. Гарнова, В.А. Колоколов; Под ред. Н.Б. Акуленко, В.Ю. Гарновой - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 157 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Экономический анализ: учебное пособие / Н.Б. Клишевич, Н.В. Непомнящая и др. - М.: НИЦ ИНФРА-М; Красноярск: Сибирский федеральный ун-т, 2013. - 192 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Любушин, Н.П. Экономический анализ: учеб. пособие / Н.П. Любушин. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2010. - 575 с. - 25экз.</p> <p>Головнина, Л.А. Экономический анализ: учебник / Л.А. Головнина, О.А. Жигунова. - М. : КНОРУС, 2010. - 400 с. - 30 экз.</p>	2 ЭД	

		<p>Любушин, Н.П. Экономический анализ: учебное пособие / Н.П. Любушин. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2008. - 423 с. - 25 экз.</p> <p>Любушин, Н. П. Экономический анализ. Контрольно-тестирующий комплекс: учебное пособие для студ. вузов/ Н. П. Любушкин. — М.:ЮНИТИ-ДАНА, 2007. -159 с. - 25 экз.</p> <p>Розанова, Н.М. Экономический анализ фирмы и рынка: учебник. для студ.вузов/ Н. М. Розанова; под ред. проф. В.Я. Горфинкеля, проф. Б.Н. Чернышева. - М.:ЮНИТИ-ДАНА, 2009. - 279 с. - 29 экз.</p>		
46	Эксплуатация машинно-тракторного парка	<p>Основная:</p> <p>Эксплуатация сельскохозяйственной техники. Практикум: учебное пособие / А.В. Новиков, И.Н. Шило и др.; Под ред. А.В. Новикова - М.: НИЦ ИНФРА-М; Мн.: Нов. знание, 2017. - 176 с. Режим доступа: <a href="http://znanium.com/">http://znanium.com/</a></p> <p>Патрин, А.В. Эксплуатация машинно-тракторного парка: курс лекций / А.В. Патрин; Новосиб. гос. аграр. ун-т, Инженер. ин-т. - Новосибирск: Золотой колос, 2014. - 118 с. - Режим доступа: <a href="http://znanium.com">http://znanium.com</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Эксплуатация машинно-тракторного парка: учебное пособие (лабораторный практикум) для студентов высш. учеб. заведений / Л.И. Высочкина, М.В. Данилов, В.Х. Малиев и др. - Ставрополь: Бюро новостей, 2013. - 74 с. - Режим доступа: <a href="http://znanium.com">http://znanium.com</a></p> <p>Эксплуатация сельскохозяйственной техники. Практикум: учебное пособие / А.В. Новиков, И.Н. Шило, Т.А. Непарко [и др.]; под ред. А.В. Новикова. - Минск: Новое знание; М.: ИНФРА-М, 2017. - 176 с. - Режим доступа: <a href="http://znanium.com">http://znanium.com</a></p> <p>Тракторы и автомобили: теория и технологические свойства: учебник / Г.М. Кутьков - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 506 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p>	2 ЭД	
47	Сервисное обслуживание энергетических средств иностранного производства	<p>Основная:</p> <p>Техническое обслуживание автомобилей зарубежного производства: учебное пособие / И.С. Туревский. - М.: ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2017. - 208 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com">http://www.znanium.com</a></p>	2 ЭД	

		<p>Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей: учебное пособие / В.М. Виноградов. – М.: КУРС: ИНФРА-М, 2017. – 376 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com">http://www.znaniium.com</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Эксплуатация электрооборудования: учебник / Г.Н. Ерошенко, Н.П. Кондратьева; Министерство образования и науки РФ - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 336 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com">http://www.znaniium.com</a></p> <p>Эксплуатация электрооборудования и устройств автоматики: учебное пособие / В.А. Дайнеко, Е.П. Забелло, Е.М. Прищепова. - М.: НИЦ ИНФРА-М; Мн.: Нов. знание, 2015. - 333 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com">http://www.znaniium.com</a></p>		
48	Логистика в АПК	<p>Основная:</p> <p>Логистика для бакалавров: учебник / С.В. Карпова. - М.: Вузовский учебник, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 323 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Логистика: практикум для бакалавров: учебное пособие / под общ. ред. проф. С.В. Карповой. - М.: Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2017. - 139 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Логистика [Электронный ресурс]: учебное пособие / Под ред. д-ра экон. наук, проф. Н.Г. Каменевой. - М.: КУРС: ИНФРА-М, 2013. - 202 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Логистика: учебник / Под ред. Б.А. Аникина. - 4-е изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 320 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Логистика: учебное пособие / А.Л. Носов. - М.: Магистр: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 184 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Логистика: учебное пособие / О.А. Александров. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 217 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p> <p>Логистика: учебное пособие / Ю.Н. Егоров. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 256 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></p>	2 ЭД	
49	Логистические системы	<p>Основная:</p>	2 ЭД	

		<p>Логистика для бакалавров: учебник / С.В. Карпова. - М.: Вузовский учебник, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 323 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Логистика: практикум для бакалавров: учебное пособие / под общ. ред. проф. С.В. Карповой. - М.: Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2017. - 139 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Логистика [Электронный ресурс]: учебное пособие / Под ред. д-ра экон. наук, проф. Н.Г. Каменевой. - М.: КУРС: ИНФРА-М, 2013. - 202 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Логистика: учебник / Под ред. Б.А. Аникина. - 4-е изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 320 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Логистика: учебное пособие / А.Л. Носов. - М.: Магистр: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 184 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Логистика: учебное пособие / О.А. Александров. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 217 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Логистика: учебное пособие / Ю.Н. Егоров. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 256 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p>		
50	<p>Основы проектирования рабочих органов и механизмов сельскохозяйственных машин</p>	<p>Основная:</p> <p>Проектирование механизмов и машин. Эффективность, надежность и техногенная безопасность: учебное пособие. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 260 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Сельскохозяйственные машины: учебное пособие / В.П. Капустин, Ю.Е. Глазков. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 280 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Капустин, В.П. Сельскохозяйственные машины. Настройка и регулировка [Электронный ресурс]: учебное пособие / В. П. Капустин, Ю. Е. Глазков. - Тамбов : Изд-во Тамб. гос. техн. ун-та, 2010. - 196 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Многоцелевые гусеничные и колесные машины. Теория: учебное пособие / В.П.Бойков, В.В.Гуськов [и др.]; Под общ. ред. проф. В.П.Бойкова - М.: НИЦ Инфра-М; Мн.: Нов. знание,</p>	2 ЭД	

		<p>2012 - 543с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Сельскохозяйственные машины. Технологические расчеты в примерах и задачах [Текст] : учебное пособие / М. А. Новиков [и др.] ; ред. М. А. Новиков. - СПб.: Проспект науки, 2011. - 208 с. - 10 экз.</p> <p>Проектирование рабочих органов и механизмов сельскохозяйственных машин: учеб.-метод. комплекс для спец. "Механизация сел. хоз-ва"/ сост. Ю. Н. Дементьев; КемГСХИ. - Кемерово: Кузбассвузиздат,2008. - 211 с. - 50 экз.</p>		
51	Теоретические основы проектирования сельскохозяйственных машин	<p>Основная:</p> <p>Проектирование механизмов и машин. Эффективность, надежность и техногенная безопасность: учебное пособие. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 260 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Сельскохозяйственные машины: учебное пособие / В.П. Капустин, Ю.Е. Глазков. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 280 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Капустин, В.П. Сельскохозяйственные машины. Настройка и регулировка [Электронный ресурс]: учебное пособие / В. П. Капустин, Ю. Е. Глазков. - Тамбов : Изд-во Тамб. гос. техн. ун-та, 2010. - 196 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Многоцелевые гусеничные и колесные машины. Теория: учебное пособие / В.П.Бойков, В.В.Гуськов [и др.]; Под общ. ред. проф. В.П.Бойкова - М.: НИЦ Инфра-М; Мн.: Нов. знание, 2012 - 543с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Сельскохозяйственные машины. Технологические расчеты в примерах и задачах [Текст] : учебное пособие / М. А. Новиков [и др.] ; ред. М. А. Новиков. - СПб.: Проспект науки, 2011. - 208 с. - 10 экз.</p> <p>Проектирование рабочих органов и механизмов сельскохозяйственных машин: учеб.-метод. комплекс для спец. "Механизация сел. хоз-ва"/ сост. Ю. Н. Дементьев; КемГСХИ. - Кемерово: Кузбассвузиздат,2008. - 211 с. - 50 экз.</p>	2 ЭД	
52	Технология животноводства	<p>Основная:</p> <p>Животноводство / Г.В. Родионов, А.Н. Арилов, Ю.Н. Арылов, Ц.Б. Тюрбеев. – СПб.: Лань, 2014</p>	2 ЭД	

		<p>Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com/">http://e.lanbook.com/</a></p> <p>Механизация и технология животноводства: учебник / В.В. Кирсанов, Д.Н. Мурусидзе, В.Ф. Некрашевич и др. - М.: НИЦ Инфра-М, 2013. - 585 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com">http://www.znaniium.com</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Дегтерев, Г.П. Технология и средства механизации животноводства [Текст]: учебное пособие / Г. П. Дегтерев. - М. : Столичная ярмарка, 2010. - 384 с. - 21 экз.</p> <p>Механизация и технология животноводства. Технология животноводства [Текст]: методические указания / сост. В. Т. Дикунов. - Кемерово: Графика, 2007. - 31 с. - 50 экз.</p> <p>Хазанов, Е.Е. Технология и механизация молочного животноводства / Хазанов Е.Е., Гордеев В.В., Хазанов В.Е. – СПб.: Лань, 2010. - 352 стр. Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com/">http://e.lanbook.com/</a></p>		
53	Современные производственные технологии содержания сельскохозяйственных животных	<p>Основная:</p> <p>Животноводство / Г.В. Родионов, А.Н. Арилов, Ю.Н. Арылов, Ц.Б. Тюрбеев. – СПб.: Лань, 2014 Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com/">http://e.lanbook.com/</a></p> <p>Механизация и технология животноводства: учебник / В.В. Кирсанов, Д.Н. Мурусидзе, В.Ф. Некрашевич и др. - М.: НИЦ Инфра-М, 2013. - 585 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com">http://www.znaniium.com</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Дегтерев, Г.П. Технология и средства механизации животноводства [Текст]: учебное пособие / Г. П. Дегтерев. - М. : Столичная ярмарка, 2010. - 384 с. - 21 экз.</p> <p>Механизация и технология животноводства. Технология животноводства [Текст]: методические указания / сост. В. Т. Дикунов. - Кемерово: Графика, 2007. - 31 с. - 50 экз.</p> <p>Хазанов, Е.Е. Технология и механизация молочного животноводства / Хазанов Е.Е., Гордеев В.В., Хазанов В.Е. – СПб.: Лань, 2010. - 352 стр. Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com/">http://e.lanbook.com/</a></p>	2 ЭД	
54	Основы проектирования и расчет производственно-технологических линий в животноводстве	<p>Основная:</p> <p>Земсков, В.И. Проектирование ресурсосберегающих технологий и технических систем в животноводстве: учебное пособие. - СПб.: Лань, 2016. - 384 с. Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com">http://e.lanbook.com</a></p>	1 ЭД	

		<p>Дополнительная:</p> <p>Виноградов, П.Н. Проектирование и технологические решения малых ферм по производству молока и говядины: учебник для студ. вузов / П.Н. Виноградов, Л. П. Ерохина, Д. Н. Мурусидзе. – М.: КолосС, 2008. - 120 с. - 20 экз.</p> <p>Мурусидзе, Д.Н. Проектно-технологические решения по производству продукции свиноводства, овцеводства и птицеводства на малых фермах: учебное пособие / Д.Н. Мурусидзе, Л.П. Ерохина, П.Н. Виноградов. - М.: ФГОУ ВПО МГАУ, 2008. - 148 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Кочерга, А.В. Проектирование и строительство предприятий мясной промышленности [Текст]: учебное пособие / А.В. Кочерга. - М. : КолосС, 2008. - 267 с. - 3 экз.</p> <p>Виноградов, П.Н. Объемно-планировочные и технологические решения при проектировании малых ферм по производству молока / П.Н. Виноградов. - М.: ФГОУ ВПО МГАУ, 2006. - 132 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p>		
55	Механизация в животноводстве	<p>Основная:</p> <p>Механизация и технология животноводства: учебник / В.В. Кирсанов, Д.Н. Мурусидзе, В.Ф. Некрашевич и др. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 585 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com">http://www.znanium.com</a></p> <p>Механизация и технология животноводства: лабораторный практикум / Ю.Г. Иванов, Р.Ф. Филонов, Д.Н. Мурусидзе. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 208 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com">http://www.znanium.com</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Механизация животноводства: дипломное и курсовое проектир. по механиз. животноводства: учебное пособие / Р.Ф. Филонов. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 427 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com">http://www.znanium.com</a></p> <p>Хазанов, Е.Е. Технология и механизация молочного животноводства: учебное пособие/ Е.Е. Хазанов, В.В. Гордеев, В.Е. Хазанов. – СПб.: Лань, 2016. – 352 с. Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com/">http://e.lanbook.com/</a></p> <p>Механизация и технология животноводства: учебное для студ. вузов по спец." Механизация сел. хоз-ва"/ В.В. Кирсанов, Д.Н. Мурусидзе, В.Ф. Некрашевич и др. - М.:КолосС,2007. - 584 с. -</p>	2 ЭД	

		50 экз. Курсовое и дипломное проектирование по механизации животноводства: учебное пособие / Д.Н. Мурусидзе, В.В. Кирсанов, А.И. Чугунов [и др.]; под ред. Д.Н. Мурусидзе. - М.: КолосС, 2006. - 296 с. - 50 экз.		
56	Технологии хранения и переработки сельскохозяйственного сырья	Основная: Агробиологические основы производства, хранения и переработки продукции растениеводства [Электронный ресурс] / Под ред. Г.И. Баздырева. - М.: ИНФРА-М, 2014. - 725 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a> Кондратенко, Е.П. Технология хранения и переработки продукции растениеводства. Практикум [Текст] : учебное пособие для бакалавров / Е. П. Кондратенко, Л. Н. Сазонова, О. М. Соболева. - Кемерово : КемГСХИ, 2015. - 220 с. - 8 экз. Дополнительная: Технология хранения, переработки и стандартизация растениеводческой продукции: учебник / В.И. Манжесов, И.А. Попов, Д.С. Щедрин и др.; под общ. ред. проф. В.И. Манжесова. - СПб.: Троицкий мост, 2010. – 20 экз. Кондратенко, Е.П. Технология хранения и переработки продукции растениеводства: практикум: учебное пособие для студ. вузов / Е.П. Кондратенко, О.М. Чергова; КемГСХИ, - Кемерово: Полиграф, 2007. - 225 с. - 40 экз.	8 экз + 1 ЭД	
57	Производство продукции из сырья растительного и животного происхождения	Основная: Производство и переработка продукции животноводства / А.И. Чикалев, Ю.А. Юлдашбаев. - М.: КУРС, НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 186 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com">http://www.znaniium.com</a> Агробиологические основы производства, хранения и переработки продукции растениеводства [Электронный ресурс] / Под ред. Г.И. Баздырева. - М.: ИНФРА-М, 2014. - 725 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a> Дополнительная: Стандартизация, технология переработки и хранения продукции животноводства: учебное пособие / Г.С. Шарафутдинов, Ф.С. Сибатуллин. - СПб.: Лань, 2016. – 190 с. Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com/">http://e.lanbook.com/</a>	2 ЭД	

		Технология хранения, переработки и стандартизация растениеводческой продукции: учебник / В.И. Манжесов, И.А. Попов, Д.С. Щедрин и др.; под общ. ред. проф. В.И. Манжесова. - СПб.: Троицкий мост, 2010. – 20 экз.		
58	Топливо и смазочные материалы	<p>Основная:</p> <p>Топливо, смазочные материалы и технические жидкости: учебное пособие / А.Н. Карташевич, В.С. Товстыка и др. - М.: НИЦ ИНФРА-М; Мн.: Нов. знание, 2017. - 420 с. Режим доступа: <a href="http://znanium.com">http://znanium.com</a></p> <p>Топливо и смазочные материалы: методические указания / Т.В. Смородина, А.С. Сметнев, Ю.Б. Юдин. – М.: 2012. – 220 с. Режим доступа: <a href="http://ebs.rgazu.ru">http://ebs.rgazu.ru</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Кузнецов, А.В. Топливо и смазочные материалы: учебник для студ. вузов, обуч. по спец. 311300 "Механизация сел. хоз-ва"/ А.В. Кузнецов. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: КолосС, 2010. – 50 экз.</p> <p>Нормы расхода топлив и смазочных материалов на автомобильном транспорте: методические рекомендации. - М.: ИНФРА-М, 2008. - 126 с. - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/">http://znanium.com/</a></p>	2 ЭД	
60	Эксплуатационные материалы	<p>Основная:</p> <p>Топливо, смазочные материалы и технические жидкости: учебное пособие / А.Н. Карташевич, В.С. Товстыка и др. - М.: НИЦ ИНФРА-М; Мн.: Нов. знание, 2017. - 420 с. - Режим доступа: <a href="http://znanium.com">http://znanium.com</a></p> <p>Автомобильные эксплуатационные материалы. Лабораторный практикум: учебное пособие / В.А. Стуканов. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2017. - 304 с. - Режим доступа: <a href="http://znanium.com">http://znanium.com</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Кузнецов, А.В. Топливо и смазочные материалы: учебник для студ. вузов, обуч. по спец. 311300 "Механизация сел. хоз-ва"/ А.В. Кузнецов. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: КолосС, 2010. – 50 экз.</p> <p>Топливо и смазочные материалы: методические указания / Т.В. Смородина, А.С. Сметнев, Ю.Б.</p>	2 ЭД	

		<p>Юдин. – М.: 2012 - Режим доступа: <a href="http://ebs.rgazu.ru">http://ebs.rgazu.ru</a></p> <p>Экологические свойства автомобильных эксплуатационных материалов / А.И. Грушевский, А.С. Кашура, И.М. Блянкинштейн [и др.] - Красноярск: СФУ, 2015. - 220 с. - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/">http://znanium.com/</a></p> <p>Нормы расхода топлив и смазочных материалов на автомобильном транспорте: Методические рекомендации. - М.: ИНФРА-М, 2008. - 126 с. - Режим доступа: <a href="http://znanium.com/">http://znanium.com/</a></p>		
61	Новые сельскохозяйственные машины в АПК	<p>Основная:</p> <p>Сельскохозяйственные машины: учебное пособие/В.П.Капустин, Ю.Е.Глазков - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 280 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Эксплуатация сельскохозяйственной техники. Практикум: учебное пособие / А.В. Новиков, И.Н. Шило и др.; Под ред. А.В. Новикова - М.: НИЦ ИНФРА-М; Мн.: Нов. знание, 2014. - 176 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Техническое обеспечение производства продукции растениеводства: Учебник / А.В. Новиков, И.Н. Шило, Т.А. Непарко; Под ред. А.В.Новикова - М.: НИЦ Инфра-М; Мн.: Нов. знание, 2012. - 512 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Капустин, В. П. Сельскохозяйственные машины. Настройка и регулировка [Электронный ресурс]: учебное пособие / В. П. Капустин, Ю. Е. Глазков. - Тамбов : Изд-во Тамб. гос. техн. ун-та, 2010. - 196 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Сельскохозяйственные машины. Общие характеристики, устройство и принцип работы [Текст]: курс лекций. Ч.1 / сост. Дементьев Ю.Н. - 2-е изд., перераб. и доп. - Кемерово: Кузбассвуиздат, 2006. - 158 с. – 146 экз.</p> <p>Сельскохозяйственные машины. Общие характеристики, устройство и принцип работы [Текст]: курс лекций. Ч.2 / сост. Дементьев Ю.Н. - 2-е изд., перераб. и доп. - Кемерово: Кузбассвуиздат, 2006. - 212 с. - 145 экз.</p> <p>Дементьев, Ю.Н Сельскохозяйственные машины. Тестовые индивидуальные задания для самостоятельной работы и контроля знаний студентов: учеб.пособие для студ.вузов по агроинж. спец. / Ю.Н Дементьев, Д.Ю. Дементьев; Кем.СХИ. - Кемерово:Кузбассвуиздат, 2009. - 147 с - 48 экз.</p>	2 ЭД	

62	Точное земледелие	<p>Основная:</p> <p>Труфляк, Е.В. Точное земледелие. [Электронный ресурс]: учебное пособие / Е.В. Труфляк, Е.И. Трубилин. - СПб. : Лань, 2017. - 376 с. Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com">http://e.lanbook.com</a></p> <p>Завражнов, А.И. Практикум по точному земледелию [Электронный ресурс]: учебное пособие / А.И. Завражнов, М.М. Константинов, А.П. Ловчиков [и др.]. - СПб. : Лань, 2015. - 224 с. - Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com">http://e.lanbook.com</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Земледелие и растениеводство Кузбасса: учебное пособие / В. М. Самаров [и др.]; под общ. ред. проф. В. М. Самарова. - 2-е изд., перераб. и доп. - Кемерово: Кузбассвузиздат, 2010. - 435 с. - 269 экз.</p> <p>Земледелие : метод. пособие / сост. Н.Н. Чуманова, В.М. Самаров, В.В. Пивцаев; КемГСХИ. - Кемерово: Перспектива, 2005. - 136 с. - 150 экз.</p> <p>Яшутин, Н.В. Земледелие в Сибири: Учебное пособие для студ.вузов по агр.спец. / Н.В. Яшутин, А.П. Дробышев. - Барнаул: Изд-во АГАУ, 2004. - 414 с. - 25 экз.</p>	2 ЭД	
63	Технология растениеводства	<p>Основная:</p> <p>Технология растениеводства [Текст]: практикум для студентов направления подготовки 110800.62 "Агроинженерия" / сост.: Н. Н. Чуманова, А. М. Васильченко. - Кемерово : ИИО КемГСХИ, 2013. - 135 с. - 30 экз.</p> <p>Наумкин, В.Н. Технология растениеводства / В.Н. Наумкин. – СПб.: Лань, 2014. Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com">http://e.lanbook.com</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Фирсов, И.П. Технология растениеводства: учебник / И.П. Фирсов, А.М. Соловьев, М.Ф. Трифонова. - М. : КолосС, 2006. - 471 с. - 100 экз.</p> <p>Технология растениеводства: учебное пособие / Н.Н. Чуманова, О.В. Анохина. - Кемерово: ГП КО "Кемеровский полиграфкомбинат", 2007. - 172 с. – 97 экз.</p>	30 экз.+ 1 ЭД	
64	Производство продукции	Основная:	30 экз.+	

	растениеводства	<p>Технология растениеводства [Текст]: практикум для студентов направления подготовки 110800.62 "Агроинженерия" / сост.: Н. Н. Чуманова, А. М. Васильченко. - Кемерово : ИИО КемГСХИ, 2013. - 135 с. - 30 экз.</p> <p>Наумкин, В.Н. Технология растениеводства / В.Н. Наумкин. – СПб.: Лань, 2014. Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com">http://e.lanbook.com</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Фирсов, И.П. Технология растениеводства: учебник / И.П. Фирсов, А.М. Соловьев, М.Ф. Трифонова. - М. : КолосС, 2006. - 471 с. - 100 экз.</p> <p>Технология растениеводства: учебное пособие / Н.Н. Чуманова, О.В. Анохина. - Кемерово: ГП КО "Кемеровский полиграфкомбинат", 2007. - 172 с. – 97 экз.</p>	1 ЭД	
65	Психология делового общения	<p>Основная:</p> <p>Психология делового общения: учебник / Г.В. Бороздина. - 2-е изд. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 295 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com">http://www.znaniium.com</a></p> <p>Дополнительная:</p> <p>Павлова, Л. Г. Основы делового общения [Текст]: учебное пособие / Л.Г. Павлова; под ред. Л.А. Введенской. – 2-е изд. – Ростов н/Д : Феникс, 2009. – 311 с. – 8 экз.</p> <p>Психология общения. Практикум по психологии: учебное пособие / Н.С. Ефимова. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 192 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com">http://www.znaniium.com</a></p> <p>Профессиональная этика и психология делового общения: учебное пособие / И.П. Кошечая, А.А. Канке. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, 2013. - 304 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com">http://www.znaniium.com</a></p> <p>Чеховских, М. И. Психология делового общения: учебное пособие / М.И. Чеховских. - 3-е изд., стер. - М.: ИНФРА-М; Мн.: Нов. знание, 2011. - 253 с. Режим доступа: <a href="http://www.znaniium.com">http://www.znaniium.com</a></p>	1 ЭД	
66	Иностранный язык в профессиональной сфере	<p>Основная:</p> <p>Кравченко, А.П. Немецкий язык для бакалавров [Текст]: учебник / А.П. Кравченко. - Ростов-на-Дону: Феникс, 2013. - 413 с. - 11 экз.</p>	21 экз. + 4 ЭД	

		<p>Практическая грамматика немецкого языка: учебное пособие / М.М. Васильева, М.А. Васильева. - 13-е изд., перераб. и доп. - М.: Альфа-М: НИЦ Инфра-М, 2013. - 238 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Английский язык для технических вузов: учебное пособие / Радовель В.А. - М.: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 284 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Английский язык: учебное пособие / Н.М. Дюканова. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 319 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Французский язык: базовый курс: учебник / Харитоновна И.В., Беляева Е., Бачинская А.С. - М.: Прометей, 2013. - 406 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Французский язык [Текст]: учебно-методическое пособие для направлений подготовки 35.03.04 - Агрономия, 35.03.06 - Агроинженерия, 20.03.02 - Природообустройство и водопользование, 38.03.01 - Экономика / сост. Г.А. Завьялова. - Кемерово: КемГСХИ, 2016. - 44 с. - 10 экз.</p> <p>Дополнительная:</p> <p>Мюллер, В.К. Англо-русский и русско-английский словарь [Текст]: 150 000 слов и выражений / В.К. Мюллер. - М. : Эксмо, 2009. - 1200 с. - 30 экз.</p> <p>Колесникова, Н.Н. Английский язык для менеджеров [Текст]: учебник / Н.Н. Колесникова, Г. В. Данилова, Л. Н. Девяткина. - 5-е изд., стер. – М.: Академия, 2009. - 304 с. - 20 экз.</p> <p>Мини-грамматика английского языка: Справочное пособие / И.Е. Торбан. - 3-е изд. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 112 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Английский язык для экономических специальностей: Учебное пособие / Л.С. Чикилева, И.В. Матвеева. - М.: КУРС: НИЦ Инфра-М, 2012. - 160 с. Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a></p> <p>Блинова, Л.С. Немецко-русский и русско-немецкий словарь [Текст]: свыше 150 000 слов, словосочетаний и значений / Л.С. Блинова, Е.И. Лазарева. - М.: Астрель: АСТ, 2008. - 734 с. - 15 экз.</p>		
--	--	---	--	--