

Книгообеспеченность
Направление 35.04.02. Технология лесозаготовительных деревообрабатывающих производств.
Направленность (профиль) Инновационные технологии в деревообработке

№	Литература	Кол-во экз.
Системный анализ		
Основная литература		
1	Корнев, Г. Н. Системный анализ [Электронный ресурс] : учебник / Корнев Г.Н., Яковлев В.Б. - М.:ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 308 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). – (ISBN 978-5-369-01532-2 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/538715	
2	Кориков, А. М. Теория систем и системный анализ [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.М. Кориков, С.Н. Павлов. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 288 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). —Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/994445	
3	Антонов, А. В. Системный анализ [Электронный ресурс] : учебник / А.В. Антонов. — 4-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 366 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс. — (Высшее образование: Бакалавриат). - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/973927	
4	Вдовин В. М. Теория систем и системный анализ [Электронный ресурс] / Вдовин В.М., Суркова Л.Е., Валентинов В.А. - 3-е изд. - М.:Дашков и К, 2018. - 644 с. - ISBN 978-5-394-02139-8. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/415155	
5	Кузнецов, В. А. Системный анализ, оптимизация и принятие решений [Электронный ресурс] : учебник для студентов высших учебных заведений / В.А. Кузнецов, А.А. Черепяхин. — М. : КУРС : ИНФРА-М, 2017. — 256 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/908528	
6	Горохов, А. В. Основы системного анализа : учебное пособие / А.В. Горохов, И.В. Пегухов. - Йошкар-Ола : ПГТУ, 2016. - Ч. 2. - 108 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8158-1665-7. - ISBN 978-5-8158-1666-4 (ч. 2) ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=461572	
Дополнительная литература		
1	Байлук, В. В. Научная деятельность студентов: системный анализ [Электронный ресурс] : монография / В.В. Байлук. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 145 с. — (Научная мысль). — Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/1029688	
2	Крамаров, С. О. Системные методы анализа и синтеза интеллектуально-адаптивного управления [Электронный ресурс] : монография / Крамаров С.О., Смирнов Ю.А., Соколов С.В. - М.:ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 238 с. - (Научная мысль). - ISBN 978-5-369-01571-1 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/556174	
3	Сурков, Ф. А. Системный анализ и математическое моделирование сложных экологических и экономических систем. Теоретические основы и приложения [Электронный ресурс] : монография / Сурков Ф.А., Селютин В.В. - Ростов-на-Дону : Издательство ЮФУ, 2015. - 162 с.: ISBN 978-5-9275-1985-9 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/989763	

4	Системный анализ в управлении [Электронный ресурс] : учеб. пособие / О.В. Булыгина, А.А. Емельянов, Н.З. Емельянова, А.А. Кукушкин ; под ред. д-ра экон. наук, проф. А.А. Емельянова. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2018. — 450 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/939889	
5	Дрогобыцкий, И. Н. Системный анализ в экономике [Электронный ресурс]: учебник для студентов вузов, обучающихся направлению подготовки «Экономика» / И.Н. Дрогобыцкий. — 3-е изд., перераб. и доп. — М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. - 607 с. - ISBN 978-5-238-02894-1. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/1028469	
6	Гаибова, Т. В. Системный анализ в технике и технологиях : учебное пособие / Т.В. Гаибова. - Оренбург : ОГУ, 2016. - 222 с. : ил., схем., табл. - Библиогр.: с. 186-187. - ISBN 978-5-7410-1650-3 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=467192	
7	Козлов, В. Н. Системный анализ, оптимизация и принятие решений : учеб. пособие для вузов по напр. "Системн. анализ и управ." / Козлов В.Н. - Москва : Проспект, 2010. - 176 с.: табл. - ISBN 978-5-392-01181-0	1
Управление проектами		
Основная литература		
1	Богомолова, А. В. Управление ресурсами проекта : учебное пособие / А.В. Богомолова - Томск : Эль Контент, 2014. - 160 с. : схем. - ISBN 978-5-4332-0178-1 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=480521	
2	Аньшин, В. М. Управление проектами: фундаментальный курс : учебник / В.М. Аньшин, А.В. Алешин, К.А. Багратиони ; под ред. В.М. Аньшина, О.М. Ильиной. - Москва : Издательский дом Высшей школы экономики, 2013. - 624 с. - (Учебники Высшей школы экономики). - ISBN 978-5-7598-0868-8 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=227270	
3	Управление рисками проектов / науч. ред. А.В. Гребенкин. - Екатеринбург : УФУ, 2014. - 186 с. : ил. - ISBN 978-5-7996-1266-5 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=276487	
4	Романова, М. В. Управление проектами [Электронный ресурс] : учебное пособие / М.В. Романова. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 256 с.: ил. - (Высшее образование). - ISBN 978-5-8199-0308-7. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=417954	
Дополнительная литература		
1	Рыбалова, Е. А. Управление проектами : учебное пособие / Е.А. Рыбалова - Томск : Факультет дистанционного обучения ТУСУРа, 2015. - 206 с. : схем., табл., ил. - То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=480900	
2	Гущин, А. Н. Методы управления проектами: инфографика : учебное пособие / А.Н. Гущин. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2014. - 313 с. - ISBN 978-5-4475-2850-8 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=73805	
3	Беликова, И. П. Организационное проектирование и управление проектами : учебное пособие / И.П. Беликова. - Ставрополь : СГАУ, 2014. - 88 с. - То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=438686	

4	Ньютон, Р. Управление проектами от А до Я / Р. Ньютон ; под ред. М. Савиной ; пер. А. Кириченко. - 7-е изд. - Москва : Альпина Паблишер, 2016. - 180 с. : схем., табл. - ISBN 978-5-9614-5379-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=81655	
5	Лич, Л. Вовремя и в рамках бюджета: управление проектами по методу критической цепи / Л. Лич ; науч. ред. О. Зупник ; пер. У. Саламатова. - 3-е изд. - Москва : Альпина Паблишер, 2016. - 352 с. : схем. - ISBN 978-5-9614-5004-0 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=471708	
6	Тихомирова, О. Г. Управление проектом: комплексный подход и системный анализ [Электронный ресурс] : монография / О.Г. Тихомирова. — М. : ИНФРА-М, 2019.— 300 с. — (Научная мысль). - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/1023234	
7	Данилина, М. В. Организационное проектирование и управление проектами : метод. указания / М. В. Данилина. - Кострома : КГТУ, 2015. - 32 с.	15
8	Управление проектом : основы проектного управления : [учеб. для студ. высш. учеб. заведений] / М. Л. Разу [и др.] ; под. ред. М. Л. Разу ; Гос. ун-т управления. - 4-е изд., стер. - М. : КНОРУС, 2012. - 754, [1] с. - ISBN 978-5-406-02099-9	1
9	Сазерленд, Д. Scrum : революционный метод управления проектами / Д. Сазерленд ; пер. с англ. [М. Гескиной]. - М. : Манн, Иванов и Фербер, 2016. - 277, [3] с. - (Библиотека Сбербанка ; т. 60). - ISBN 978-5-00057-722-6	4

Современные коммуникативные технологии и межкультурное взаимодействие

Основная литература

1	Пивоваров, А. М. Деловые коммуникации: социально-психологические аспекты : учеб. пособие / А.М. Пивоваров. — М. : РИОР : ИНФРА-М, 2017. — 145 с. — Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/672802	
2	Ильченко, С. В. Деловые и научные коммуникации : учебное пособие / С.В. Ильченко, Е.Я. Кивит, А.Б. Оришев. - Москва : ООО “Сам Полиграфист”, 2014. - 146 с. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=488283	
3	Марков, В. И. Межкультурная коммуникация : учебное пособие / В.И. Марков, О.В. Ртищева. - Кемерово : Кемеровский государственный институт культуры, 2016. - 111 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8154-0354-3 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=472671	
4	Зинченко, В. Г. Межкультурная коммуникация: от системного подхода к синергетической парадигме : учебное пособие / В.Г. Зинченко, В.Г. Зусман, З.И. Киринозе. - 2-е изд., стер. - Москва : Издательство «Флинта», 2016. - 224 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-89349-472-3 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=79344	
5	Боголюбова, Н. М. Межкультурная коммуникация и международный культурный обмен : учебное пособие / Н.М. Боголюбова, Ю.В. Николаева. - Санкт-Петербург : Издательство «СПбКО», 2009. - 416 с. - ISBN 978-5-903983-10-0 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=209858	

Дополнительная литература

1	Горфинкель, В.Я. Коммуникации и корпоративное управление : учебное пособие / В.Я. Горфинкель, В.С. Торопцов, В.А. Швандар. - Москва : Юнити-Дана, 2015. - 129 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 5-238-00923-2 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=119552	
---	---	--

2	Деловые коммуникации [Электронный ресурс] : учебное пособие / сост. Т.И. Сахнюк. – Ставрополь: СтГАУ, 2013. – 92 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/514137	
3	Папкова, О. В. Деловые коммуникации [Электронный ресурс] : учебник / Папкова О.В. - М.: Вузовский учебник, НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 160 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=566178	
4	Кулагина, Н. В. Деловые коммуникации [Электронный ресурс] / Кулагина Н.В. - М.: Вузовский учебник, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 234 с. - ISBN 978-5-9558-0515-3. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=557755	
5	Марусева, И.В. Коммуникационный менеджмент в вопросах и ответах: (подготовка к экзамену) : учебное пособие для вузов / И.В. Марусева. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2014. - 214 с. : рис., схем., табл. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4475-3089-1 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=256547	
6	Павлова, Л. Г. Коммуникативная эффективность делового общения [Электронный ресурс] : монография/Л.Г. Павлова, Е.Ю. Кашаева, 2-е изд. - М.: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 169 с. - (Научная мысль). - ISBN 978-5-369-01461-5. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/519225	

Иностранный язык в профессиональной деятельности

Основная литература

1	Украинец, И. А. Иностранный язык (английский) в профессиональной деятельности [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие. – М.: Российский государственный университет правосудия, 2015. - 46 с. - ISBN 978-5-93916-454-2.- Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=518245	
2	Коновалова, Т. В. Французский язык: лесотехническое дело : учебное пособие / Т.В. Коновалова, Л.М. Золотарева. - Воронеж : Воронежская государственная лесотехническая академия, 2012. - 126 с. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=142406	
3	Юрина, М.В. Deutsch für den Beruf: (немецкий язык в сфере профессиональной коммуникации) : учебное пособие / М.В. Юрина. - Самара : Самарский государственный архитектурно-строительный университет, 2014. - 94 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-9585-0561-6 ; То же [Электронный ресурс]	

Дополнительная литература

1	Попов, Е. Б. Профессиональный иностранный язык: английский язык / Попов Е.Б. - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 150 с.: 60x90 1/16 ISBN 978-5-16-105579-3. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/760140	
2	Беляева, И. В. Иностранный язык в сфере профессиональной коммуникации : учебное пособие / И.В. Беляева, Е.Ю. Нестеренко, Т.И. Сорогина ; науч. ред. Е.Г. Соболева. - 3-е изд., стер. - Москва : ФЛИНТА : УрФУ, 2017. - 133 с. : ил. - Библиогр.: с. 126. - ISBN 978-5-9765-2616-7 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=482141	
3	Буренко, Л. В. First Steps in Scientific Communication : учебное пособие / Л.В. Буренко, В.П. Овчаренко, Л.К. Сальная. - Таганрог : Издательство Южного федерального университета, 2016. - 77 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-9275-2254-5 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=492989	
5	Сафроненко, О. И. Learning to Learn in English : учебник / О.И. Сафроненко, К.С. Петросян, С.Ю. Резникова. - Ростов-на-Дону : Издательство Южного федерального университета, 2009. - 272 с. - библиогр. с: С. 268-271 - ISBN 978-5-	

	9275-0573-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=240946	
6	Чиж, Р. Н. Иностранный язык (английский) : учебное пособие / Р.Н. Чиж. - Санкт-Петербург : Высшая школа народных искусств, 2017. - 77 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-906697-47-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=499441	
Моделирование технологических процессов лесозаготовительных и деревообрабатывающих производств		
Основная литература		
1	Пижурин А. А. Моделирование и оптимизация процессов деревообработки [Электронный ресурс] : учебник / А.А. Пижурин. — 2-е изд., испр. – М. : ИНФРА-М, 2018. — 259 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/814553	
2	Сафин, Р. Г. Основы научных исследований. Организация и планирование эксперимента : учебное пособие / Р.Г. Сафин, Н.Ф. Тимербаев, А.И. Иванов. - Казань : Издательство КНИТУ, 2013. - 154 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7882-1412-2 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=270277	
3	Александров, В. А. Моделирование технологических процессов лесных машин [Электронный ресурс] : учебник / В.А. Александров, А.В. Александров. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2016. — 368 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/72968 .	
4	Данилов, Ю. П. Моделирование и оптимизация процессов [Электронный ресурс] : транспортные задачи : учеб. метод. пособие / Ю. П. Данилов ; М-во образования и науки РФ, Костром. гос. ун-т. - Электрон. текст. данные. - Кострома : КГУ, 2017. - 47 с. - ISSN 978-5-8285-0907-2 : Б. ц. Загл. с экрана, Имеется печатный аналог	ЭБ
Дополнительная литература		
1	Технологические расчеты лесопромышленных производств : учебное пособие / Ю.А. Ширнин, А.Д. Кирсанов, Е.М. Царев и др. - Йошкар-Ола : ПГТУ, 2018. - Ч. 2. - 180 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8158-1875-0. - ISBN 978-5-8158-1947-4 (ч. 2) ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494226	
2	Пижурин, А. А. Основы научных исследований в деревообработке [Электронный ресурс] : учебник для вузов / А. А. Пижурин, А. А. Пижурин. - М. : ГОУ ВПО МГУЛ, 2005. - 305 с. - ISBN 5-8135-0256-4 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/478475	
3	Данилов, Ю. П. Моделирование и оптимизация процессов : транспортные задачи : учеб. метод. пособие / Ю. П. Данилов ; М-во образования и науки РФ, Костром. гос. ун-т. - Кострома : КГУ, 2017. - 47, [1] с. - ISSN 978-5-8285-0907-2 Имеется электрон. ресурс	8
Актуальные проблемы технологических процессов лесозаготовительных и деревообрабатывающих производств		
Основная литература		
1	Сафин, Р. Г. Современные проблемы науки о заготовке и переработке древесины : учебное пособие / Р.Г. Сафин, Д.Ф. Зиатдинова, Д.Ш. Гайнуллина. - Казань : КГТУ, 2010. - 200 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-	

	7882-0993-7 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=258995	
2	Сафин, Р.Г. и др. Актуальные проблемы автоматизации деревообрабатывающих и лесозаготовительных производств: автоматизированные системы управления технологическими процессами [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Р.Г. Сафин, А.И. Иванов, Д.В. Тунцев;. - Казань : Изд-во КНИТУ, 2014. - 128 с. : табл., схем. - ISBN 978-5-7882-1573-0. - Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=428133	
3	Глебов, И. Т. Развитие лесопильного производства в России [Электронный ресурс] : учебное пособие / И.Т. Глебов. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2018. — 180 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/104867 .	
4	Царев, Е. М. Актуальные проблемы технологических процессов лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств : учебное пособие / Е.М. Царев, П.Ф. Войтко. - Йошкар-Ола : ПГТУ, 2018. - 160 с. : ил. - Библиогр.: с. 155-157. - ISBN 978-5-8158-1968-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494056	
Дополнительная литература		
1	Анисимов, Г. М. Основы научных исследований лесных машин [Электронный ресурс] : учебник / Г.М. Анисимов, А.М. Кочнев. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2010. — 528 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/583 .	
2	Волынский, В. Н. Технология древесных плит и композитных материалов [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.Н. Волынский. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2010. — 336 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/1927 .	
3	Пижурин, А. А. Основы научных исследований в деревообработке [Электронный ресурс] : учебник для вузов / А. А. Пижурин, А. А. Пижурин. - М. : ГОУ ВПО МГУЛ, 2005. - 305 с. - ISBN 5-8135-0256-4 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/478475	
4	Пижурин, А. А. Моделирование и оптимизация процессов деревообработки [Электронный ресурс] : учебник / А.А. Пижурин. — 2-е изд., испр. – М. : ИНФРА-М, 2018. — 259 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/814553	
5	Пошарников, Ф. В. Технология и техника в лесной промышленности : учебное пособие / Ф.В. Пошарников. - Воронеж : Воронежская государственная лесотехническая академия, 2009. - Ч. 1. Лесосечные и лесоскладские работы. - 383 с. - ISBN 978-5-7994-0365-2 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=143100	
6	Шапкина, И. М. Организационно-управленческий механизм эффективного использования древесных ресурсов : монография / Шапкина Ирина Михайловна, М. И. Беркович, С. И. Кожурин. - Кострома : КГТУ, 2012. - 113 с.: рис. - ISBN 978-5-8285-0628-6 : 20.33. -15	15
7	Актуальные проблемы и перспективы развития лесопромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-техн. конф., посв. 50-летию каф. МТД ФГБОУ ВПО КГТУ, 9-12 окт. 2012 г. / отв. ред. С. А. Угрюмов и др. - Кострома : КГТУ, 2012. - 219 с.: рис. - ISBN 978-5-8285-0623-1	1
8	Актуальные проблемы и перспективы развития лесопромышленного комплекса : сб. науч. трудов III Междунар. науч.-техн. конф., 21-24 сент. 2015 г., г. Кострома / отв. ред. С.А. Угрюмов, Т.Н. Вахнина, А.А. Титунин. - Кострома : КГТУ, 2015. - 172 с.: рис. - ISBN 978-5-8285-0754-2	2
1		

Современные методы планирования и обработки результатов экспериментов в деревообработке		
Основная литература		
1	Пижури, А. А. Основы научных исследований в деревообработке [Электронный ресурс] : учебник для вузов / А. А. Пижури, А. А. Пижури. - М. : ГОУ ВПО МГУЛ, 2005. - 305 с. - ISBN 5-8135-0256-4 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/478475	
2	Моделирование и оптимизация процессов деревообработки : учебник / А.А. Пижури. — 2-е изд., испр. – М. : ИНФРА-М, 2018. — 259 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/814553	
3	Сафин, Р. Г. Основы научных исследований. Организация и планирование эксперимента : учебное пособие / Р.Г. Сафин, Н.Ф. Тимербаев, А.И. Иванов ; - Казань : Издательство КНИТУ, 2013. - 154 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7882-1412-2 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=270277	
Дополнительная литература		
1	Войтко, П. Ф. Практика экспериментальных исследований лесопромышленных процессов : учебное пособие / П.Ф. Войтко, Г.П. Захаренко. - Йошкар-Ола : ПГТУ, 2017. - 128 с. : ил. - Библиогр.: с. 80-82. - ISBN 978-5-8158-1907-8 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494229	
Оптимизация технологических процессов в деревообработке		
Основная литература		
1	Пижури, А. А. Основы научных исследований в деревообработке [Электронный ресурс] : учебник для вузов / А. А. Пижури, А. А. Пижури. - М. : ГОУ ВПО МГУЛ, 2005. - 305 с. - ISBN 5-8135-0256-4 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/478475	
2	Моделирование и оптимизация процессов деревообработки : учебник / А.А. Пижури. — 2-е изд., испр. – М. : ИНФРА-М, 2018. — 259 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/814553	
3	Сафин, Р. Г. Основы научных исследований. Организация и планирование эксперимента : учебное пособие / Р.Г. Сафин, Н.Ф. Тимербаев, А.И. Иванов. - Казань : Издательство КНИТУ, 2013. - 154 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7882-1412-2 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=270277	
4	Данилов, Ю. П. Моделирование и оптимизация процессов [Электронный ресурс] : транспортные задачи : учеб. метод. пособие / Ю. П. Данилов ; М-во образования и науки РФ, Костром. гос. ун-т. - Электрон. текст. данные. - Кострома : КГУ, 2017. - 47 с. - ISSN 978-5-8285-0907-2 Загл. с экрана, Имеется печатный аналог	ЭБ
Дополнительная литература		
1	Войтко, П. Ф. Практика экспериментальных исследований лесопромышленных процессов : учебное пособие / П.Ф. Войтко, Г.П. Захаренко. - Йошкар-Ола : ПГТУ, 2017. - 128 с. : ил. - Библиогр.: с. 80-82. - ISBN 978-5-8158-1907-8 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494229	
2	Данилов, Ю. П. Моделирование и оптимизация процессов : транспортные задачи : учеб. метод. пособие / Ю. П. Данилов ; М-во образования и науки РФ,	8

	Костром. гос. ун-т. - Кострома : КГУ, 2017. - 47, [1] с. - ISSN 978-5-8285-0907-2 Имеется электрон. ресурс	
Теория и технология склеивания древесины		
Основная литература		
1	Волынский, В. Н. Технология клееных материалов [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.Н. Волынский. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2012. — 320 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/2899 .	
2	Лукаш, А. А. Технология клееных материалов [Электронный ресурс] : учебное пособие / А.А. Лукаш. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2014. — 144 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/50170 .	
3	Лукаш, А. А. Технология новых клееных материалов [Электронный ресурс] : учебное пособие / А.А. Лукаш. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2014. — 304 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/51932 .	
4	Технология и оборудование клееных материалов: учебное пособие / Разиньков Е.М., Мурзин В.С., Кантиева Е.В. - Воронеж:ВГЛТУ им. Г.Ф. Морозова, 2013. - 291 с.: ISBN 978-5-7994-0541-0. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/858500	
5	Угрюмов, С. А. Технология клееных материалов и древесных плит : учеб. пособие для вузов по напр. подготов. бакалавров спец. 35.03.02 / Угрюмов С. А. - Кострома : КГТУ, 2014. - 102 с.: табл. - ISBN 978-5-8285-0711-5	10
Дополнительная литература		
1	Волынский, В. Н. Технология древесных плит и композитных материалов [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.Н. Волынский. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2010. — 336 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/1927 .	
2	Глебов, И. Т. Энциклопедия деревообработки [Электронный ресурс] : учебное пособие / И.Т. Глебов. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2015. — 388 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/72979 .	
3	Колесникова, А. А. Технология и оборудование клеёных материалов: лабораторный практикум : учебное пособие / А.А. Колесникова, С.Н. Кислицына. - Пенза : ПГУАС, 2015. - 84 с. : ил. - Библиогр.: с. 81-82. - ISBN 978-5-9282-1273-5 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494078	
4	Журавлева, Л. Н. Технология и оборудование древесных плит и пластиков: лабораторный практикум / Л.Н. - Красноярск : СибГТУ, 2013. - 48 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=428864	
5	Угрюмов, С. А. Фурановые смолы в производстве клееных древесных материалов : моногр. / Угрюмов С. А. - Кострома : КГТУ, 2012. - 142 с.: рис. - ISBN 978-5-8285-0620-0	7
6	Угрюмов, С.А. Формирование плитных материалов на основе древесных наполнителей и костры льна / С. А. Угрюмов. - Кострома : КГТУ, 2014. - 109 с. - ISBN 978-5-8285-0715-3	5
7	Угрюмов, С. А. Теоретические основы склеивания древесины : учеб. пособие / Угрюмов С. А. - Кострома : КГТУ, 2015. - 72 с.: рис., табл. - ISBN 978-5-8285-0764-1	5
8	Угрюмов, С. А. Расчет компонентов, изготовление и испытания цементно-стружечных плит : метод. указания к лаб. работам для магистров / Угрюмов С. А. - Кострома : КГТУ, 2016. - 32 с	ЭБ

9	Угрюмов, С. А. Клееные материалы на основе лущеного шпона : учеб. пособие / Угрюмов С.А.. - Кострома : КГТУ, 2016. - ISBN 978-5-8285-0789-4	ЭБ
Теория и технология производства клеев для деревообработки		
Основная литература		
1	Волынский, В. Н. Технология клееных материалов [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.Н. Волынский. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2012. — 320 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/2899 .	
2	Лукаш, А. А. Технология клееных материалов [Электронный ресурс] : учебное пособие / А.А. Лукаш. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2014. — 144 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/50170 .	
3	Лукаш, А. А. Технология новых клееных материалов [Электронный ресурс] : учебное пособие / А.А. Лукаш. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2014. — 304 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/51932 .	
4	Журавлева, Л. Н. Технология клееных материалов и древесных плит. Раздел Синтетические клеи : учебное пособие / Л.Н. Журавлева. - Красноярск : СибГТУ, 2013. - 69 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=428863	
5	Технология и оборудование клееных материалов [Электронный ресурс] : учебное пособие / Разиньков Е.М., Мурзин В.С., Кантиева Е.В. – Воронеж : ВГЛТУ им. Г.Ф. Морозова, 2013. - 291 с.: ISBN 978-5-7994-0541-0 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/858500	
6	Вахнина, Т.Н. Теория и технология производства клеев для деревообработки [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Т. Н. Вахнина ; М-во образования и науки РФ, Костром. гос. ун-т. - Электрон. текст. данные. - Кострома : КГУ, 2018. - 199 с. - Библиогр.: с. 191-198. - ISBN 978-5-8285-0944-7 Загл. с экрана, Имеется печатный аналог	ЭБ
Дополнительная литература		
1	Волынский, В. Н. Технология древесных плит и композитных материалов [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.Н. Волынский. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2010. — 336 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/1927 .	
2	Колесникова, А. А. Технология и оборудование клеёных материалов: лабораторный практикум : учебное пособие / А.А. Колесникова, С.Н. Кислицына. - Пенза : ПГУАС, 2015. - 84 с. : ил. - Библиогр.: с. 81-82. - ISBN 978-5-9282-1273-5 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494078	
3	Глебов, И. Т. Энциклопедия деревообработки [Электронный ресурс] : учебное пособие / И.Т. Глебов. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2015. — 388 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/72979 .	
4	Сафин, Р. Р. Биоэнергетика и технология композиционных материалов : лабораторный практикум / Р.Р. Сафин, Е.А. Белякова, Е.Ю. Разумов ; Поволжский государственный технологический университет. - Йошкар-Ола : ПГТУ, 2015. - 76 с. : ил., схем., табл. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8158-1516-2 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=43711	
5	Журавлева, Л. Н. Технология и оборудование древесных плит и пластиков: лабораторный. - Красноярск : СибГТУ, 2013. - 48 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=428864	
6	Вахнина, Т. Н. Теория и технология производства клеев для деревообработки : учеб. пособие / Т. Н. Вахнина ; М-во образования и науки РФ, Костром. гос.	8

	ун-т. - Кострома : КГУ, 2018. - 197, [2] с. - Библиогр.: с. 191-198. - ISBN 978-5-8285-0944-7 Имеется электрон. ресурс	
7	Угрюмов, С. А. Исследование свойств синтетических смол и клеев : метод. указания к лаб. работам / Угрюмов С.А.. - Кострома : КГТУ, 2014. - 32 с	ЭБ
8	Лукаш, А. А. Технология клееных материалов : учеб. пособие для бакалавров вузов / Лукаш А. А. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2014. - 144 с.: ил.(+вклейка, 4 с.). - (Учебники для вузов. Спец. лит.). - УМО. - СД. - осн. - ISBN 978-5-8114-1687-5	10
Теория и технология композиционных древесных материалов		
Основная литература		
1	Волынский, В. Н. Технология древесных плит и композитных материалов [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.Н. Волынский. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2010. — 336 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/1927 .	
2	Глебов, И. Т. Технология и оборудование для производства и обработки древесных плит [Электронный ресурс] : учебное пособие / И.Т. Глебов. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2019. — 240 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/111195 .	
3	Чижова, М. А. Технология композиционных материалов и изделий : учебное пособие / М.А. Чижова, А.П. Чижов, А.И. Криворотова. - Красноярск : СибГТУ, 2012. - Ч. 2. Технологии изготовления изделий из измельченной древесины. - 44 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=428849	
4	Мурзин, В. С. Технология композиционных материалов и изделий : учебное пособие / В.С. Мурзин. - 2-е изд., испр. и доп. - Воронеж : Воронежская государственная лесотехническая академия, 2008. - 111 с. - ISBN 978-5-7994-0262-4 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=142548	
5	Чижова, М. А. Технология композиционных материалов и изделий : учебное пособие для студентов высших учебных заведений / М.А. Чижова, А.П. Чижов, А.И. Криворотова. - Красноярск : СибГТУ, 2012. - Ч. 1. Технология композиционных материалов из древесных частиц и минеральных вяжущих. - 60 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=428848	
6	Вахнина, Т. Н. Теория и технология композиционных древесных материалов : учеб. пособие: в 2 ч. Ч.1 : Физико-химические основы разработки древесных композитов / Вахнина Т.Н.. - Кострома : КГТУ, 2016. - 144 с. - ОПД. - осн. - ISBN 978-5-8285-0795-5; 978-5-8285-0796-2 (ч.1	ЭБ
Дополнительная литература		
1	Глебов, И. Т. Энциклопедия деревообработки [Электронный ресурс] : учебное пособие / И.Т. Глебов. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2015. — 388 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/72979 .	
2	Сафин, Р. Г. Современные проблемы науки о заготовке и переработке древесины : учебное пособие / Р.Г. Сафин, Д.Ф. Зиятдинова, Д.Ш. Гайнуллина. - Казань : КГТУ, 2010. - 200 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7882-0993-7 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=258995	
3	Журавлева, Л. Н. Технология и оборудование древесных плит и пластиков: лабораторный практикум для студентов / Л.Н. Журавлева. - Красноярск : СибГТУ, 2013. - 48 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ре-	

	сурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=428864	
4	Волынский, В. Н. Технология древесных плит и композитных материалов : учебно-справ. пособие / Волынский В.Н.. - Санкт-Петербург; Москва; Краснодар : Лань, 2010. - 336 с.: ил. - (Учебники для вузов. Спец. лит.). - ISBN 978-5-8114-0972-3	10
5	Угрюмов, С. А. Изготовление и испытания древесных плит и древесных композиционных материалов : метод. указания к лаб. работам для магистров / Угрюмов С.А. - Кострома : КГТУ, 2016. - 32 с	ЭБ
6	Угрюмов, С. А. Композиционные материалы на основе шпона и древесно-клеевой композиции : моногр. / Угрюмов С.А.. - Кострома : КГТУ, 2016. - 95 с.: рис. - ISBN 978-5-8285-0793-1	4
Управление качеством продукции лесозаготовительных и деревообрабатывающих производств		
Основная литература		
	Рукомойников, К. П. Управление качеством продукции лесозаготовительных и деревообрабатывающих производств : учебное пособие / К.П. Рукомойников. - Йошкар-Ола : ПГТУ, 2015. - 141 с. : ил. - Библиогр.: с. 112-113. - ISBN 978-5-8158-1507-0 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494217	
1	Основы управления деревообрабатывающим комплексом [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Р.Г. Сафин, Л.Ф. Асатова, Д.В. Тунцев, Д.А. Ахметова ; под ред. Л.Г. Шевчук. - Казань : Изд-во КНИТУ, 2014. - 88 с. : табл.,схем. - ISBN 978-5-7882-1597-6. - Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=428136	
2	Леонтьев, Л. Л. Пилопродукция: оценка качества и количества [Электронный ресурс] : учебное пособие / Л.Л. Леонтьев. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2010. — 336 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/614 .	
Дополнительная литература		
1	Глебов, И. Т. Конструкции и испытания деревообрабатывающих машин [Электронный ресурс] : учебное пособие / И.Т. Глебов. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2012. — 352 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/4315	
2	Глебов, И. Т. Развитие лесопильного производства в России [Электронный ресурс] : учебное пособие / И.Т. Глебов. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2018. — 180 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/104867 .	
3	Цветкова, Е. М. Испытание деревянных конструкций с помощью машины испытательной универсальной АГ-ИС 50кН : лабораторный практикум / Е.М. Цветкова, М.С. Чернова. - Йошкар-Ола : ПГТУ, 2018. - 48 с. : ил. - Библиогр.: с. 45. - ISBN 978-5-8158-2007-4 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494286	
5	Глебов, И. Т. Конструкции и испытания деревообрабатывающих машин : учеб. пособие / Глебов Иван Тихонович. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2012. - 352 с.: рис. - (Учебники для вузов. Спец. лит.). - СД. - осн. - ISBN 978-5-8114-1317-1	
6	Повышение качества клееной древесины [Текст] : моногр. / М. Г. Левин [и др.] ; под ред. М. Г. Левина. - Кострома : КГТУ, 2005. - 164 с. - ISBN 5-8285-242-5	1

Применение программных средств в исследовании процессов создания продукции деревообработки		
Основная литература		
1	Пижурин, А. А. Моделирование и оптимизация процессов деревообработки [Электронный ресурс] : учебник / А.А. Пижурин. — 2-е изд., испр. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 259 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/814553	
2	Глебов, И. Т. Основы программирования станков с ЧПУ для фрезерования древесины [Электронный ресурс] : учебное пособие / И.Т. Глебов, В.В. Глебов. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2014. — 96 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/45653	
3	Основы автоматизированного проектирования изделий и технологических процессов : учебное пособие / Н.Р. Галяветдинов, Р.Р. Сафин, Р.Р. Хасаншин, П.А. Кайнов. - Казань : Издательство КНИТУ, 2013. - 112 с. : схем. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7882-1567-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=427925	
4	Хохлова, Е. С. Автоматизированное проектирование изделий из древесины [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие для студ. направления подготовки "Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств" / Хохлова, Е. С., А. А. Титунин, А. А. Федотов ; М-во образования и науки РФ, Костромской гос. ун-т, Каф. лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств. - Кострома : КГУ, 2017. - 49 с. - Библиогр.: с. 46-47. - ISBN 978-5-8285-0938-6	
Дополнительная литература		
1	Роженцова, Н. И. Информационные технологии в лесопромышленных расчетах : лабораторный практикум / Н.И. Роженцова ; Поволжский государственный технологический университет. - Йошкар-Ола : ПГТУ, 2016. - 52 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8158-1678-7 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=477277	
2	Грошев, А.С. Информационные технологии : лабораторный практикум / А.С. Грошев. - 2-е изд. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2015. - 285 с. : ил., табл. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4475-5065-3 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=43466	
3	Основы трёхмерного моделирования и визуализации : учебно-методическое пособие / Р.Г. Хисматов, А.Н. Грачев, Р.Г. Сафин, Н.Ф. Тимербаев.. - Казань : КНИТУ, 2012. - Ч. 1. - 140 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7882-1340-8: ISBN 978-5-7882-1341-5 (Ч. 1) ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=258846	
4	Основы трёхмерного моделирования и визуализации : учебно-методическое пособие / Р.Г. Хисматов, А.Н. Грачев, Р.Г. Сафин, Н.Ф. Тимербаев. - Казань : КНИТУ, 2012. - Ч. 2. - 116 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7882-1340-8: ISBN 978-5-7882-1342-2 (Ч. 2) ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=258847	
5	Петровский, В. С. Автоматизация технологических процессов и производств лесопромышленного комплекса : учебник для вузов / Петровский В. С. - Москва : Академия, 2013. - 416 с.: рис. - (Высш. проф. образ. Бакалавриат). - ISBN 978-5-7695-6023-1	20
Научные основы безотходного производства		
Основная литература		
1	Стрелков, А. К. Охрана окружающей среды и экология гидросферы : учебник / А.К. Стрелков, С.Ю. Теплых. - 2-е изд. перераб. и доп. - Самара : Самарский	

	государственный архитектурно-строительный университет, 2013. - 488 с. : ил. - Библиогр.: с. 449-453. - ISBN 978-5-9585-0523-4 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=256154	
Дополнительная литература		
1	Волынский, В. Н. Оборудование и инструмент деревообрабатывающих и плитных производств [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.Н. Волынский. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2019. — 400 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/113147 .	
2	Царев, Е. М. Актуальные проблемы технологических процессов лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств : учебное пособие / Е.М. Царев, П.Ф. Войтко ; Поволжский государственный технологический университет. - Йошкар-Ола : ПГТУ, 2018. - 160 с. : ил. - Библиогр.: с. 155-157. - ISBN 978-5-8158-1968-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494056	
3	Мурзин, В. С. Технология композиционных материалов и изделий : учебное пособие / В.С. Мурзин. - 2-е изд., испр. и доп. - Воронеж : Воронежская государственная лесотехническая академия, 2008. - 111 с. - ISBN 978-5-7994-0262-4 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=142548	
4	Тимербаев, Н. Ф. Комплексная энерготехнологическая переработка древесных отходов с применением прямоточной газификации : монография / Н.Ф. Тимербаев. - Казань : КНИТУ, 2011. - 252 с. : ил.,табл., схем. - ISBN 978-5-7882-1162-6 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=258597	
5	Пошарников, Ф. В. Технология и техника в лесной промышленности : учебное пособие / Ф.В. Пошарников. - 2-е изд., перераб. и доп. - Воронеж : Воронежская государственная лесотехническая академия, 2009. - Ч. 1. Лесосечные и лесоскладские работы. - 383 с. - ISBN 978-5-7994-0365-2 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=143100	
6	Фирсов, А. И. Экология техносферы : учебное пособие / А.И. Фирсов, А.Ф. Борисов. - Нижний Новгород : ННГАСУ, 2013. - 95 с. : табл., граф., ил., схемы - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=427427	
7	Основы инженерной экологии : учебное пособие / В.В. Денисов, И.А. Денисова, В.В. Гутенов, Л.Н. Фесенко ; под ред. В.В. Денисова. - Ростов-на-Дону : Издательство «Феникс», 2013. - 624 с. : ил., схем., табл. - (Высшее образование). - ISBN 978-5-222-21011-6 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=271599	
8	Маринченко, А. В. Экология : учебник / А.В. Маринченко. - 7-е изд., перераб. и доп. - Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2016. - 304 с. : табл., схем., ил. - (Учебные издания для бакалавров). - Библиогр.: с. 274. - ISBN 978-5-394-02399-6 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=452859	
9	Гвоздинский, В. И. Промышленная экология : учебное пособие : в 2-х ч. / В.И. Гвоздинский. - Самара : Самарский государственный архитектурно-строительный университет, 2011. - Ч. 2. Книга 2. Технологические системы производства. - 116 с. - ISBN 978-5-9585-0386-5 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=144361	
10	Сафин, Р. Г. Технология переработки древесных отходов в генераторный газ : монография / Р.Г. Сафин, Н.Ф. Тимербаев, З.Г. Саттарова. - Казань : Издательство КНИТУ, 2014. - 116 с. : табл., схем., граф., ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7882-1697-3 ; То же [Электронный ресурс]. -	

	URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=428786	
	Энергетическое использование древесной биомассы: заготовка, транспортировка, переработка и сжигание : учеб. пособие для вузов / В. С. Сюнёв [и др.]. - Петрозаводск : ПетрГУ, 2014. - 123 с.: рис. - СД. - осн. - ISBN 978-5-8021-2233-4	2
Процессы и оборудование для обработки древесины и древесных материалов резанием		
Основная литература		
1	Глебов, И. Т. Дереворежущие станки и инструменты. Подготовка к тестированию [Электронный ресурс] : учебное пособие / И.Т. Глебов. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2014. — 256 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/45652 . — Загл. с экрана.	
2	Глебов, И. Т. Резание древесины [Электронный ресурс] : учебное пособие / И.Т. Глебов. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2017. — 308 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/94208 .	
3	Зотов, Г. А. Дереворежущий инструмент. Конструкция и эксплуатация [Электронный ресурс] : учебное пособие / Г.А. Зотов. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2010. — 432 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/586 .	
4	Санев, В. И. Резание древесины и древесных материалов [Электронный ресурс] : учебник / В.И. Санев, Б.Б. Каменев, А.В. Сергеевичев. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2018. — 456 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/9922	
Дополнительная литература		
1	Фокин, С. В. Деревообработка: технологии и оборудование [Электронный ресурс] : учеб. пособие / С.В. Фокин, О.Н. Шпортько. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 203 с. — (Среднее профессиональное образование). — Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/988364	
2	Глебов, И. Т. Решение задач по резанию древесины [Электронный ресурс] : учебное пособие / И.Т. Глебов. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2012. — 288 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/3894 .	
3	Глебов, И. Т. Справочник по дереворежущему инструменту [Электронный ресурс] : справочник / И.Т. Глебов. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2015. — 224 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/65049 .	
4	Волынский, В. Н. Оборудование и инструмент деревообрабатывающих и плитных производств [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.Н. Волынский. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2019. — 400 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/113147 .	
5	Глебов, И. Т. Дереворежущие станки и инструменты. Подготовка к тестированию [Электронный ресурс] : учебное пособие / И.Т. Глебов. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2014. — 256 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/45652	
6	Глебов, И. Т. Сверление древесины и древесных материалов [Электронный ресурс] : учебное пособие / И.Т. Глебов. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2018. — 104 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/108331 .	
7	Глебов, И. Т. Энциклопедия деревообработки [Электронный ресурс] : учебное пособие / И.Т. Глебов. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2015. — 388 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/72979 .	
8	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих произ-	

	водств : учебное пособие / А.Н. Чемоданов, Е.М. Царев, Е.С. Шарапов, С.Е. Анисимов ; Поволжский государственный технологический университет. - Йошкар-Ола : ПГТУ, 2012. - 192 с. : ил. - Библиогр.: с. 187. - ISBN 978-5-8158-1066-2 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494285	
9	Зотов, Г. А. Дереворежущий инструмент. Конструкция и эксплуатация : учеб. пособие для лесотехнич. вузов / Зотов Г.А. - СПб. : Лань, 2010. - 384 с.: ил. - (Учебники для вузов. Спец. литература). - ISBN 978-5-8114-1046-0	10
10	Глебов, И. Т. Резание древесины : учеб. пособие для вузов / Глебов Иван Тихонович. - Санкт-Петербург; Москва; Краснодар : Лань, 2010. - 256 с.: ил. - (Учебники для вузов. Спец. лит.). - ISBN 978-5-8114-0996-9	10
	Глебов, И. Т. Решение задач по резанию древесины : учеб. пособие / Глебов И. Т. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2012. - 288 с.: ил. - (Учебники для вузов. Спец. лит.). - СД. - осн. - ISBN 978-5-8114-1281-5	5
	Федотов, А. А. Резание древесных материалов [Электронный ресурс] : метод. указ. к лаб. работам / Федотов Александр Андреевич. - Кострома : КГТУ, 2014. - 16 с	ЭР
Новая техника и технологии деревообрабатывающих производств		
Основная литература		
1	Лукаш, А. А. Технология новых клееных материалов [Электронный ресурс] : учебное пособие / А.А. Лукаш. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2014. — 304 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/51932 .	
2	Сафин, Р. Г. и др. Актуальные проблемы автоматизации деревообрабатывающих и лесозаготовительных производств: автоматизированные системы управления технологическими процессами [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Р.Г. Сафин, А.И. Иванов, Д.В. Тунцев;. - Казань : Изд-во КНИТУ, 2014. - 128 с. : табл., схем. - ISBN 978-5-7882-1573-0. – Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=428133	
3	Глебов, И. Т. Развитие лесопильного производства в России [Электронный ресурс] : учебное пособие / И.Т. Глебов. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2018. — 180 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/104867 .	
Дополнительная литература		
1	Волынский, В. Н. Технология древесных плит и композитных материалов [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.Н. Волынский. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2010. — 336 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/1927 .	
2	Глебов, И. Т. Технология и оборудование для производства и обработки древесных плит [Электронный ресурс] : учебное пособие / И.Т. Глебов. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2019. — 240 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/111195 .	
3	Основы автоматизированного проектирования изделий и технологических процессов : учебное пособие / Н.Р. Галяветдинов, Р.Р. Сафин, Р.Р. Хасаншин, П.А. Кайнов. - Казань : Издательство КНИТУ, 2013. - 112 с. : схем. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7882-1567-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=427925	
4	Цветкова, Е. М. Испытание деревянных конструкций с помощью машины испытательной универсальной АГ-ИС 50кН : лабораторный практикум / Е.М. Цветкова, М.С. Чернова. - Йошкар-Ола : ПГТУ, 2018. - 48 с. : ил. - Библиогр.: с. 45. - ISBN 978-5-8158-2007-4 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494286	

5	Роженцова, Н. И. Информационные технологии в лесопромышленных расчетах : лабораторный практикум / Н.И. Роженцова ; Поволжский государственный технологический университет. - Йошкар-Ола : ПГТУ, 2016. - 52 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8158-1678-7 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=477277	
6	Тимербаев, Н. Ф. Комплексная энерготехнологическая переработка древесных отходов с применением прямоточной газификации : монография / Н.Ф. Тимербаев. - Казань : КНИТУ, 2011. - 252 с. : ил.,табл., схем. - ISBN 978-5-7882-1162-6 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=258597	
7	Сафин, Р. Г. Технология переработки древесных отходов в генераторный газ : монография / Р.Г. Сафин, Н.Ф. Тимербаев, З.Г. Саттарова. - Казань : Издательство КНИТУ, 2014. - 116 с. : табл., схем., граф., ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7882-1697-3 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=428786	
8	Онучин, Е. М. Применение двигателей Стирлинга на древесном топливе в лесной промышленности : монография / Е.М. Онучин, П.Н. Анисимов. - Йошкар-Ола : ПГТУ, 2018. - 196 с. : ил. - Библиогр.: с. 153-177. - ISBN 978-5-8158-1938-2 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494182	
9	Зайцева, К. В. Современные технологические процессы в лесопилении : сб. лаб. работ / Зайцева К.В. - Кострома : КГТУ, 2015. - 20 с	ЭБ
10	Актуальные проблемы и перспективы развития лесопромышленного комплекса : сб. науч. трудов III Междунар. науч.-техн. конф., 21-24 сент. 2015 г., г. Кострома / отв. ред. С.А. Угрюмов, Т.Н. Вахнина, А.А. Титунин. - Кострома : КГТУ, 2015. - 172 с.: рис. - ISBN 978-5-8285-0754-2	2
	Актуальные проблемы и перспективы развития лесопромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-техн. конф., посв. 50-летию каф. МТД ФГБОУ ВПО КГТУ, 9-12 окт. 2012 г. / отв. ред. С. А. Угрюмов и др. - Кострома : КГТУ, 2012. - 219 с.: рис. - ISBN 978-5-8285-0623-1	1
Финансовая грамотность		
Основная литература		
1	Основы финансовой грамотности [Электронный ресурс] : краткий курс / Богдашевский А. - М. : Альпина Паблишер, 2018. - 304 с.: ISBN 978-5-9614-6626-3 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/1002829	
Дополнительная литература		
1	Аксенов, А. П. Гид по финансовой грамотности [Электронный ресурс] / А. П. Аксенов и др. - М. : КНОРУС: ЦИПСИР, 2010. - 456 с. - ISBN 978-5-390-00523-1. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/407846	
2	Электронные деньги. Интернет платежи / В.Г. Мартынов, В.А. Кузнецов, А.В. Шамраев и др. - Москва : Маркет ДС, ЦИПСИР, 2010. - 176 с. - (Библиотека Центра исследований платежных систем и расчетов). - ISBN 978-5-94416-061-4 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=209589	
3	Финансы: Учебное пособие / Лупей Н.А., Соболев В.И., - 3-е изд., исправ. и доп. - М.:Магистр, НИЦ ИНФРА-М, 2018. - 448 с.: - (Бакалавриат) - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/917623	
4	Зиатдинова, Д. Ф. Экономика предприятий деревообрабатывающего комплекса : учебное пособие / Д.Ф. Зиатдинова, Д.А. Ахметова, Н.Ф. Тимербаев ; ред. Л.Г. Шевчук. - Казань : Издательство КНИТУ, 2014. - 84 с. : табл., схем. - Библиогр.: с. 67. - ISBN 978-5-7882-1556-3 ; То же [Электронный ресурс]. -	

	URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=428303	
9	Стерликов, Ф. Ф. Экономика: 100 вопросов — 100 ответов по экономической компетенции с электронным приложением : учебное пособие / Ф.Ф. Стерликов, М.Ф. Гуськова, П.Ф. Стерликов. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : Владос, 2018. - 105 с. : табл., граф., схем. - ISBN 978-5-907013-03-2 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=486166	
10		
Русский язык и культура речи		
Основная литература		
1		
2		
3		
4		
5		
6		
Дополнительная литература		
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
Русский язык и культура речи		
Основная литература		
1		
2		
3		
4		
5		
6		
Дополнительная литература		
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

Русский язык и культура речи		
Основная литература		
1		
2		
3		
4		
5		
6		
Дополнительная литература		
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
Русский язык и культура речи		
Основная литература		
1		
2		
3		
4		
5		
6		
4		
5		
6		
Дополнительная литература		
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
Русский язык и культура речи		
Основная литература		
1		
2		
3		
4		

5		
6		
Дополнительная литература		
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
Русский язык и культура речи		
Основная литература		
1		
2		
3		
4		
5		
6		
Дополнительная литература		
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
Русский язык и культура речи		
Основная литература		
1		
2		
3		
4		
5		
6		
Дополнительная литература		
1		
2		
3		
4		
5		
6		

7		
8		
9		
10		

Русский язык и культура речи

Основная литература

1		
2		
3		
4		
5		
6		

Дополнительная литература

1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

Русский язык и культура речи

Основная литература

1		
2		
3		
4		
5		
6		

Дополнительная литература

1		
2		
3		
4		
5		

6		
7		
8		
9		
10		

Русский язык и культура речи

Основная литература

1		
2		
3		
4		
5		
6		

Дополнительная литература

1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

Русский язык и культура речи

Основная литература

1		
2		
3		
4		
5		
6		

Дополнительная литература

1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

Русский язык и культура речи

Основная литература

1		
---	--	--

2		
3		
4		
5		
6		
Дополнительная литература		
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
Русский язык и культура речи		
Основная литература		
1		
2		
3		
4		
5		
6		
Дополнительная литература		
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
Русский язык и культура речи		
Основная литература		
1		
2		
3		
4		
5		
6		
Дополнительная литература		
1		
2		
3		

4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

Русский язык и культура речи

Основная литература

1		
2		
3		
4		
5		
6		

Дополнительная литература

1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

Русский язык и культура речи

Основная литература

1		
2		
3		
4		
5		
6		

Дополнительная литература

1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

Русский язык и культура речи

Основная литература		
1		
2		
3		
4		
5		
6		
Дополнительная литература		
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
Русский язык и культура речи		
Основная литература		
1		
2		
3		
4		
5		
6		
Дополнительная литература		
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
Русский язык и культура речи		
Основная литература		
1		
2		
3		
4		
5		
6		
Дополнительная литература		
1		
2		

3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

Русский язык и культура речи

Основная литература

1		
2		
3		
4		
5		
6		

Дополнительная литература

1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

Русский язык и культура речи

Основная литература

1		
2		
3		
4		
5		
6		

Дополнительная литература

1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

Русский язык и культура речи		
Основная литература		
1		
2		
3		
4		
5		
6		
Дополнительная литература		
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
Русский язык и культура речи		
Основная литература		
1		
2		
3		
4		
5		
6		
Дополнительная литература		
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
Русский язык и культура речи		
Основная литература		
1		
2		
3		
4		
5		
6		
Дополнительная литература		

1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

Русский язык и культура речи

Основная литература

1		
2		
3		
4		
5		
6		

Дополнительная литература

1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

Русский язык и культура речи

Основная литература

1		
2		
3		
4		
5		
6		

Дополнительная литература

1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		

10		
Русский язык и культура речи		
Основная литература		
1		
2		
3		
4		
5		
6		
Дополнительная литература		
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
Русский язык и культура речи		
Основная литература		
1		
2		
3		
4		
5		
6		
Дополнительная литература		
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
Русский язык и культура речи		
Основная литература		
1		
2		
3		
4		
5		

6		
Дополнительная литература		
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
Русский язык и культура речи		
Основная литература		
1		
2		
3		
4		
5		
6		
Дополнительная литература		
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
Русский язык и культура речи		
Основная литература		
1		
2		
3		
4		
5		
6		
Дополнительная литература		
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		

8		
9		
10		
Русский язык и культура речи		
Основная литература		
1		
2		
3		
4		
5		
6		
Дополнительная литература		
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
Русский язык и культура речи		
Основная литература		
1		
2		
3		
4		
5		
6		
Дополнительная литература		
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
Русский язык и культура речи		
Основная литература		
1		
2		
3		

4		
5		
6		
Дополнительная литература		
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
Русский язык и культура речи		
Основная литература		
1		
2		
3		
4		
5		
6		
Дополнительная литература		
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
Русский язык и культура речи		
Основная литература		
1		
2		
3		
4		
5		
6		
Дополнительная литература		
1		
2		
3		
4		
5		

6		
7		
8		
9		
10		

Русский язык и культура речи

Основная литература

1		
2		
3		
4		
5		
6		

Дополнительная литература

1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

Русский язык и культура речи

Основная литература

1		
2		
3		
4		
5		
6		

Дополнительная литература

1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

Русский язык и культура речи

Основная литература

1		
---	--	--

2		
3		
4		
5		
6		
Дополнительная литература		
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
Русский язык и культура речи		
Основная литература		
1		
2		
3		
4		
5		
6		
Дополнительная литература		
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
Русский язык и культура речи		
Основная литература		
1		
2		
3		
4		
5		
6		
Дополнительная литература		
1		
2		
3		

4		
5		
6		
7		
8		
9		