

**Обеспечение основной образовательной программы 35.04.02 профиль
"Технология деревообработки" учебной и учебно-методической
литературой**

Б1.0.01 Методология научных исследований

№ п/п	Автор, наименование	Год издания	Количество экземпляров в научной библиотеке
Основная учебная литература			
1	Кантиева, Е.В. Методы и средства научных исследований : учебное пособие / Е.В. Кантиева, Е.М. Разиньков. — Воронеж : ВГЛУ, 2012. — 107 с. — ISBN 978-5-7994-0497-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/64146 (дата обращения: 08.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2012	ЭБС
2	Рыжков, И.Б. Основы научных исследований и изобретательства : учебное пособие / И.Б. Рыжков. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2019. — 224 с. — ISBN 978-5-8114-4207-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/116011 (дата обращения: 08.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2019	ЭБС
Дополнительная учебная литература			
1	Мусина, О.Н. Планирование и постановка научного эксперимента : учебно-методическое пособие / О.Н. Мусина. — Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2015. — 88 с. : ил. — Режим доступа: по подписке. — URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=274057 (дата обращения: 08.12.2019). — Библиогр. в кн. — ISBN 978-5-4475-2569-9. — DOI 10.23681/274057. — Текст : электронный.	2015	ЭБС
2	Кононова, О.В. Теория и методология научных исследований : учебно-методическое пособие / О.В. Кононова, В.М. Вайнштейн, А.Н. Мирошин ; Поволжский государственный технологический университет. — Йошкар-Ола : ПГТУ, 2018. — 88 с. : ил. — Режим доступа: по подписке. — URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494311 (дата обращения: 08.12.2019). — Библиогр.: с. 85. — ISBN 978-5-8158-2009-8. — Текст : электронный.	2018	ЭБС

Б1.0.02 Проектный менеджмент

№ п/п	Автор, наименование	Год издания	Количество экземпляров в научной библиотеке
Основная учебная литература			
1	Никитаева, А.Ю. Проектный менеджмент : учебное пособие / А.Ю. Никитаева ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южный федеральный университет». – Ростов-на-Дону ; Таганрог : Издательство Южного федерального университета, 2018. – 189 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=499893 (дата обращения: 08.12.2019). – Библиогр.: с. 169-170. – ISBN 978-5-9275-2640-6. – Текст : электронный.	2018	ЭБС
2	Глебов, И.Т. Методы технического творчества : учебное пособие / И.Т. Глебов. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2017. — 112 с. — ISBN 978-5-8114-1817-6. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/90862 (дата обращения: 08.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2017	ЭБС
Дополнительная учебная литература			
1	Савенкова, Е.В. Проектный менеджмент в образовательной организации : учебно-методическое пособие : [16+] / Е.В. Савенкова, О.А. Шклярова ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Московский педагогический государственный университет. – Москва : Московский педагогический государственный университет, 2019. – 204 с. : табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=563650 (дата обращения: 08.12.2019). – Библиогр.: с. 187-198. – ISBN 978-5-4263-0740-7. – Текст : электронный.	2019	ЭБС

Б1.0.03 Современные коммуникативные технологии

№ п/п	Автор, наименование	Год издания	Количество экземпляров в научной библиотеке
Основная учебная литература			
1	Карпушенков, Р.И. Современные технологии в управлении. Консультирование : монография / Р.И. Карпушенков. – Москва : Лаборатория книги, 2012. – 131 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=142447 (дата обращения: 08.12.2019). – ISBN 978-5-504-00481-5. – Текст : электронный.	2012	ЭБС
2	Лукьянюк, А.С. Информационные технологии управления производством : учебное пособие / А.С. Лукьянюк, Ю.И. Рудин ; под редакцией С.Н. Рыкунина. — Москва : МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2011. — 178 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/104651 (дата обращения: 08.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2011	ЭБС
Дополнительная учебная литература			
1	Рудин, Ю.И. Компьютерные технологии управления производством : учебное пособие / Ю.И. Рудин ; под редакцией С.Н. Рыкунина. — Москва : МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2010. — 154 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/104609 (дата обращения: 05.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2010	ЭБС
2	Кузнецова, Л.В. Лекции по современным веб-технологиям / Л.В. Кузнецова. – Москва : Интернет-Университет Информационных Технологий, 2010. – 165 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=234147 (дата обращения: 08.12.2019). – Текст : электронный.	2010	ЭБС
3	Головицына, М.В. Интеллектуальные САПР для разработки современных конструкций и технологических процессов : курс / М.В. Головицына. – 2-е изд., исправ. – Москва : Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016. – 250 с. : ил. – (Основы информационных технологий). – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=429255 (дата обращения: 08.12.2019). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-94774-847-5. – Текст : электронный.	2016	ЭБС

Б1.0.04 Профессиональный иностранный язык

№ п/п	Автор, наименование	Год издания	Количество экземпляров в научной библиотеке
Основная учебная литература			
1	Хрячкова, Л.А. Иностранный язык профессионального общения (Немецкий язык)=DEUTSCH ALS FACHSPRACHE : учебное пособие : [16+] / Л.А. Хрячкова, М.В. Попова, С.В. Полозова ; науч. ред. Е.А. Чигирин ; Министерство образования и науки РФ, ФГБОУ ВО «ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИНЖЕНЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ». – Воронеж : Воронежский государственный университет инженерных технологий, 2018. – 117 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=561368 (дата обращения: 08.12.2019). – Библиогр.: с. 114. – ISBN 978-5-00032-364-9. – Текст : электронный.	2018	ЭБС
2	Иностранный язык профессионального общения (английский язык) : учебное пособие / И.Б. Кошеварова, Е.Н. Мирошниченко, Е.А. Молодых и др. ; Министерство образования и науки РФ, Воронежский государственный университет инженерных технологий. – Воронеж : Воронежский государственный университет инженерных технологий, 2018. – 141 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=488007 (дата обращения: 08.12.2019). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-00032-323-6. – Текст : электронный.	2018	ЭБС
3	Галаганова, Л.Е. Английский язык для магистрантов : учебное пособие : [16+] / Л.Е. Галаганова, Т.А. Логунов ; Министерство образования и науки РФ, Кемеровский государственный университет. – Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2017. – 288 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=481516 (дата обращения: 08.12.2019). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-8353-2114-8. – Текст : электронный.	2017	ЭБС
Дополнительная учебная литература			
1	Деловой иностранный язык: английский язык : учебно-методический комплекс / авт.-сост. М.В. Межова ; Министерство культуры Российской Федерации, ФГБОУ ВПО "Кемеровский государственный университет культуры и искусств", Социально-гуманитарный институт и др. – Кемерово : Кемеровский государственный университет культуры и искусств, 2014. – 103 с. : табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=273811 (дата обращения: 08.12.2019). – Библиогр.: с. 99-100. – Текст : электронный.	2014	ЭБС

2	Гришаева, Е.Б. Деловой иностранный язык : учебное пособие / Е.Б. Гришаева, И.А. Машукова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Сибирский Федеральный университет. – Красноярск : Сибирский федеральный университет, 2015. – 192 с. : табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=435604 (дата обращения: 08.12.2019). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-7638-3296-9. – Текст : электронный.	2015	ЭБС
---	---	------	-----

Б1.0.05 Современные проблемы науки и производства в лесном комплексе

№ п/п	Автор, наименование	Год издания	Количество экземпляров в научной библиотеке
Основная учебная литература			
1	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. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494056 (дата обращения: 06.12.2019). – Библиогр.: с. 155-157. – ISBN 978-5-8158-1968-9. – Текст : электронный.	2018	ЭБС
2	Балла, О.М. Инструментообеспечение современных станков с ЧПУ : учебное пособие / О.М. Балла. — Санкт-Петербург : Лань, 2017. — 200 с. — ISBN 978-5-8114-2655-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/97677 (дата обращения: 08.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2017	ЭБС
3	Лукаш, А.А. Технология клееных материалов : учебное пособие / А.А. Лукаш. — Санкт-Петербург : Лань, 2014. — 144 с. — ISBN 978-5-8114-1687-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/50170 (дата обращения: 08.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2014	ЭБС
Дополнительная учебная литература			
1	Мохирев, А.П. Лесотранспортные машины: практикум для студентов специальностей 250401 Лесоинженерное дело, 150405 Машины и оборудование лесного комплекса, направлений подготовки 250400.62 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств, 151000	2010	ЭБС

	Технологические машины и оборудование очной и заочной форм обучения / А.П. Мохирев, Д.Н. Седрисев ; Министерство образования и науки Российской Федерации, ФГБОУ ВПО «Сибирский государственный технологический университет», Лесосибирский филиал. – Красноярск : СибГТУ, 2010. – 63 с. : табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=428875 (дата обращения: 08.12.2019). – Библиогр. в кн. – Текст : электронный.		
2	Снятков, Е.В. Технологические процессы изготовления производственных изделий : учебное пособие / Е.В. Снятков ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Воронежская государственная лесотехническая академия». – Воронеж : Воронежская государственная лесотехническая академия, 2012. – 79 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=143113 (дата обращения: 08.12.2019). – Текст : электронный.	2012	ЭБС
3	Оборудование отрасли : лабораторный практикум / Р.Г. Сафин, Р.Р. Зиятдинов, Д.Ф. Зиятдинова, С.Р. Закиров ; ред. Л.Г. Шевчук ; Министерство образования и науки России, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет». – Казань : Казанский научно-исследовательский технологический университет, 2014. – 147 с. : табл., ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=428135 (дата обращения: 08.12.2019). – Библиогр.: с. 134-135. – ISBN 978-5-7882-1619-5. – Текст : электронный.	2014	ЭБС

Б1.0.06 Педагогика и психология

№ п/п	Автор, наименование	Год издания	Количество экземпляров в научной библиотеке
Основная учебная литература			
1	Самойлов, В.Д. Педагогика и психология высшей школы: андрогогическая парадигма : учебник / В.Д. Самойлов. – Москва : Юнити-Дана : Закон и право, 2013. – 207 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=448168 (дата обращения: 08.12.2019). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-238-02416-5. – Текст : электронный.	2013	ЭБС

2	Столяренко, А.М. Психология и педагогика: Psychology and pedagogy : учебник для студентов вузов / А.М. Столяренко. – 3-е изд., доп. – Москва : Юнити, 2015. – 543 с. : ил., схем. – (Золотой фонд российских учебников). – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=446437 (дата обращения: 08.12.2019). – ISBN 978-5-238-01679-5. – Текст : электронный.	2015	ЭБС
Дополнительная учебная литература			
1	Столяренко, А.М. Общая педагогика : учебное пособие / А.М. Столяренко. – Москва : Юнити, 2015. – 479 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436823 (дата обращения: 08.12.2019). – Библиогр. в кн. – ISBN 5-238-00972-0. – Текст : электронный.	2015	ЭБС
2	Социальная психология : учебное пособие / А.Н. Сухов, М.Г. Гераськина, А.М. Лафуткин, А.В. Чечкова. – 7-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юнити, 2015. – 615 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=118148 (дата обращения: 08.12.2019). – ISBN 978-5-238-02192-8. – Текст : электронный.	2015	ЭБС
3	Педагогика и психология высшей школы: современное состояние и перспективы развития: международная научная конференция. Москва, 5–6 июня 2014 г. : сборник статей / сост. О.А. Косинова ; под ред. В.А. Ситарова. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2014. – 213 с. : табл., рис. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=252970 (дата обращения: 08.12.2019). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-4475-2323-7. – DOI 10.23681/252970. – Текст : электронный.	2014	ЭБС

Б1.0.07 Техничко-экономическое обоснование проектов

№ п/п	Автор, наименование	Год издания	Количество экземпляров в научной библиотеке
Основная учебная литература			
1	Дистергефт, Л.В. Техничко-экономическое обоснование инвестиционного проекта : учебное пособие / Л.В. Дистергефт, Е.В. Ядренникова ; науч. ред. В.Н. Загвоздина ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Уральский федеральный университет им. первого Президента России Б. Н. Ельцина. – 2-е изд., перераб. – Екатеринбург : Издательство Уральского университета, 2014. – 53 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=275985 (дата обращения: 08.12.2019). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-7996-1315-0. – Текст : электронный.	2014	ЭБС

2	Турманидзе, Т.У. Анализ и оценка эффективности инвестиций : учебник / Т.У. Турманидзе. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юнити, 2014. – 247 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=448210 (дата обращения: 08.12.2019). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-238-02497-4. – Текст : электронный.	2014	ЭБС
Дополнительная учебная литература			
1	Захаров, Ю.В. Математическое моделирование технологических систем : учебное пособие / Ю.В. Захаров ; Поволжский государственный технологический университет. – Йошкар-Ола : ПГТУ, 2015. – 84 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=477400 (дата обращения: 06.12.2019). – Библиогр.: с. 81. – ISBN 978-5-8158-1501-8. – Текст : электронный.	2015	ЭБС
2	Васильева, Н.В. Инвестиционный менеджмент : учебное пособие : [16+] / Н.В. Васильева ; Поволжский государственный технологический университет. – Йошкар-Ола : ПГТУ, 2018. – 96 с. : табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=483750 (дата обращения: 08.12.2019). – Библиогр.: с. 90-91. – ISBN 978-5-8158-1954-2. – Текст : электронный.	2018	ЭБС
3	Кангро, М.В. Оценка инвестиционного проекта : учебно-практическое пособие / М.В. Кангро ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Ульяновский государственный технический университет", Институт дистанционного образования. – Ульяновск : УлГТУ, 2011. – 135 с. : ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=363405 (дата обращения: 08.12.2019). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-9795-0894-8. – Текст : электронный.	2011	ЭБС

Б1.О.08 Управление и организация технологий лесного комплекса

№ п/п	Автор, наименование	Год издания	Количество экземпляров в научной библиотеке
Основная учебная литература			
1	Основы управления деревообрабатывающим комплексом : учебное пособие / Р.Г. Сафин, Л.Ф. Асатова, Д.В. Тунцев, Д.А. Ахметова ; ред. Л.Г. Шевчук ; Министерство образования и науки России, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет». – Казань : Казанский научно-исследовательский технологический университет, 2014. – 88 с. : табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=428136 (дата обращения: 05.12.2019). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-7882-1597-6. – Текст : электронный.	2014	ЭБС
2	Петровский, В.С. Управление в автоматизированном производстве (лесопромышленный комплекс) : учебник / В.С. Петровский. — Воронеж : ВГЛТУ, 2013. — 448 с. — ISBN 978-5-7994-0543-4. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/39133 (дата обращения: 06.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2013	ЭБС
3	Технологические расчеты лесопромышленных производств : учебное пособие / Ю.А. Ширнин, А.Д. Кирсанов, Е.М. Царев и др. ; Поволжский государственный технологический университет. – Йошкар-Ола : ПГТУ, 2018. – Ч. 2. – 180 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494226 (дата обращения: 06.12.2019). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-8158-1875-0. - ISBN 978-5-8158-1947-4 (ч. 2). – Текст : электронный.	2018	ЭБС
Дополнительная учебная литература			
1	Технологические расчеты лесопромышленных производств : учебное пособие / Ю.А. Ширнин, Г.П. Захаренко, А.Д. Кирсанов и др. ; Поволжский государственный технологический университет. – Йошкар-Ола : ПГТУ, 2017. – Ч. 1. – 192 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494225 (дата обращения: 06.12.2019). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-8158-1875-0. - ISBN 978-5-8158-1870-5 (ч. 1). – Текст : электронный.	2017	ЭБС

2	Рыжкова, Т.В. Организация производства на предприятиях отрасли : учебное пособие / Т.В. Рыжкова, Н.Н. Негина. — Москва : МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2013. — 118 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/104713 (дата обращения: 06.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2013	ЭБС
3	Загидуллина, Л.И. Экономика и организация в лесном комплексе : учебное пособие / Л.И. Загидуллина. — 2-е изд., испр. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 112 с. — ISBN 978-5-8114-3823-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/126922 (дата обращения: 06.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС

Б1.0.09 Теория, техника и технология тепловой обработки и сушки древесины

№ п/п	Автор, наименование	Год издания	Количество экземпляров в научной библиотеке
Основная учебная литература			
1	Разумов, Е.Ю. Осциллирующая сушка-пропитка крупномерной древесины в жидкостях : монография / Е.Ю. Разумов, Н.Р. Галяветдинов, Р.Р. Сафин ; Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский государственный технологический университет». — Казань : Казанский научно-исследовательский технологический университет, 2011. — 92 с. : ил., табл., схем. — Режим доступа: по подписке. — URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=259393 (дата обращения: 06.12.2019). — Библиогр. в кн. — ISBN 978-5-7882-1131-2. — Текст : электронный.	2011	ЭБС
2	Галкин, В.П. Древесиноведческие аспекты инновационной технологии сушки древесины : монография / В.П. Галкин. — Москва : МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2010. — 238 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/104640 (дата обращения: 08.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.		
	Акулич, П.В. Расчеты сушильных и теплообменных установок / П.В. Акулич. — Минск : Белорусская наука, 2010. — 444 с. — Режим доступа: по подписке. — URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=89349 (дата обращения: 06.12.2019). — ISBN 978-985-08-1192-9. — Текст : электронный.	2010	ЭБС
Дополнительная учебная литература			

1	Древесина и технологии сушки древесины=Wood and the technology of wood drying : учебно-методическое пособие / Саликеева, Ф.Т. Галеева, Р.Р. Сафин, Н.А. Филипова ; Министерство образования и науки России, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский национальный исследовательский технологический институт», Кафедра «Иностранные языки в профессиональной коммуникации». – Казань : Казанский научно-исследовательский технологический университет, 2012. – 124 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=270284 (дата обращения: 08.12.2019). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-7882-1277-7. – Текст : электронный.	2017	ЭБС
2	Курьянова, Т.К. Гидротермическая обработка и консервирование древесины : учебное пособие / Т.К. Курьянова, А.Д. Платонов. — 3-е изд. — Воронеж : ВГЛУ, 2015. — 159 с. — ISBN 978-5-7994-0649-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/71669 (дата обращения: 06.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2015	ЭБС
3	Курьянова, Т.К. Гидротермическая обработка и консервирование древесины : учебное пособие / Т.К. Курьянова, А.Д. Платонов. — Воронеж : ВГЛУ, 2007. — 151 с. — ISBN 978-5-7994-0289-1. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/4058 (дата обращения: 08.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2007	ЭБС

Б1.0.10 Теория, техника и технология защиты древесины

№ п/п	Автор, наименование	Год издания	Количество экземпляров в научной библиотеке
Основная учебная литература			
1	Расев, А.И. Технология и оборудование защитной обработки древесины : учебник / А.И. Расев, А.А. Косарин, Л.П. Красухина. — Москва : МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2010. — 171 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/104723 (дата обращения: 08.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2010	ЭБС

2	Белякова, Е.А. Термомодифицирование древесины в жидкостях : монография / Е.А. Белякова, Р.Р. Сафин ; Министерство образования и науки России, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет». – Казань : Казанский научно-исследовательский технологический университет, 2014. – 140 с. : табл., граф., ил., схемы – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=427839 (дата обращения: 06.12.2019). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-7882-1656-0. – Текст : электронный.	2014	ЭБС
3	Леонович, А.А. Создание древесных композиционных материалов пониженной горючести : монография / А.А. Леонович, А.В. Шелоумов, В.Г. Шпаковский ; под редакцией А.А. Леоновича. — 2-е изд., испр. — Санкт-Петербург : Лань, 2019. — 160 с. — ISBN 978-5-8114-3506-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/113379 (дата обращения: 08.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2019	ЭБС
4	Разумов, Е.Ю. Осциллирующая сушка-пропитка крупномерной древесины в жидкостях : монография / Е.Ю. Разумов, Н.Р. Галяветдинов, Р.Р. Сафин ; Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский государственный технологический университет». – Казань : Казанский научно-исследовательский технологический университет, 2011. – 92 с. : ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=259393 (дата обращения: 06.12.2019). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-7882-1131-2. – Текст : электронный.	2011	ЭБС
Дополнительная учебная литература			
1	Леонович, А.А. Древесноплитные материалы специального назначения : учебное пособие / А.А. Леонович. — 2-е изд., испр. и доп. — Санкт-Петербург : Лань, 2019. — 160 с. — ISBN 978-5-8114-3537-1. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/116359 (дата обращения: 08.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2019	ЭБС

Б1.0.11 Теория и технология раскрыя древесины

№ п/п	Автор, наименование	Год издания	Количество экземпляров в научной библиотеке
Основная учебная литература			
1	Уласовец, В.Г. Технологические основы производства пиломатериалов : учебное пособие / В.Г. Уласовец. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2019. — 580 с. — ISBN 978-5-8114-2616-4. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/111202 (дата обращения: 06.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2019	ЭБС
2	Волынский, В.Н. Первичная обработка пиломатериалов на лесопильных предприятиях : учебное пособие / В.Н. Волынский, С.Н. Пластинин. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2019. — 260 с. — ISBN 978-5-8114-4692-6. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/124580 (дата обращения: 08.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2019	ЭБС
3	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств : учебное пособие / А.Н. Чемоданов, Е.М. Царев, Е.С. Шарапов, С.Е. Анисимов. — Йошкар-Ола : ПГТУ, 2012. — 192 с. — ISBN 978-5-8158-1066-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/111700 (дата обращения: 08.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2012	ЭБС
Дополнительная учебная литература			
1	Шалаев, В.С. Технология лесопильно-деревообрабатывающих производств. Понятия, термины и определения : учебное пособие / В.С. Шалаев, Е.Г. Владимирова. — Москва : МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2013. — 216 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/104705 (дата обращения: 08.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2013	ЭБС
2	Суровцева, Л.С. Планирование раскрыя пиловочного сырья: учебное пособие / Л.С. Суровцева, А.В. Старкова, К.А. Гудкова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования Северный (Арктический) федеральный университет им. М.В. Ломоносова. — 2-е изд., испр. — Архангельск: ИД САФУ, 2014. — 183 с.: схем., табл., ил. — Режим доступа: по подписке. — URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=312314 (дата	2014	ЭБС

	обращения: 03.12.2019). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-261-00918-4. – Текст : электронный.		
--	--	--	--

Б1.0.12 Теория и технология отделки древесины

№ п/п	Автор, наименование	Год издания	Количество экземпляров в научной библиотеке
Основная учебная литература			
1	Рыбин, Б.М. Технология и оборудование защитно-декоративных покрытий древесины и древесных материалов : учебник / Б.М. Рыбин. — Москва : МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2003. — 568 с. — ISBN 5-8135-0169-X. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/104781 (дата обращения: 08.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2003	ЭБС
2	Колесникова, А.А. Технология и применение полимеров в деревообработке : учебное пособие / А.А. Колесникова ; Поволжский государственный технологический университет. – Йошкар-Ола : ПГТУ, 2019. – 106 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=560546 (дата обращения: 08.12.2019). – Библиогр.: с. 103. – ISBN 978-5-8158-2039-5. – Текст : электронный.	2019	ЭБС
Дополнительная учебная литература			
1	Новоселова, И.В. Технология и оборудование защитно-декоративных покрытий древесины и древесных материалов : учебное пособие / И.В. Новоселова. — Воронеж : ВГЛУ, 2014. — 80 с. — ISBN 978-5-7994-0638-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/55737 (дата обращения: 08.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2014	ЭБС
2	Формирование лакокрасочного покрытия пневматическим распылением : учебное пособие [для студентов специальности 250403 "Технология деревообработки"] / Ю. И. Ветошкин, С. В. Совина, В. Т. Задимидько ; Урал. гос. лесотехн. ун-т. - Екатеринбург : УГЛТУ, 2012. - 125 с. : ил., цв. ил. - Библиогр.: с. 124. - ISBN 978-5-94984-387-1	2012	42

Б1.0.13 История и методология науки о заготовке и переработке древесины

№ п/п	Автор, наименование	Год издания	Количество экземпляров в научной библиотеке
Основная учебная литература			
1	Батищев, Е.Т. Основы создания комплексных лесных предприятий экологоресурсного назначения : монография / Е.Т. Батищев. – Воронеж : Воронежская государственная лесотехническая академия, 2010. – 133 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=141975 (дата обращения: 08.12.2019). – ISBN 978-5-7994-0391-1. – Текст : электронный.	2010	ЭБС
2	Основы управления деревообрабатывающим комплексом : учебное пособие / Р.Г. Сафин, Л.Ф. Асатова, Д.В. Тунцев, Д.А. Ахметова ; ред. Л.Г. Шевчук ; Министерство образования и науки России, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет». – Казань : Казанский научно-исследовательский технологический университет, 2014. – 88 с. : табл.,схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=428136 (дата обращения: 08.12.2019). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-7882-1597-6. – Текст : электронный.	2014	ЭБС
Дополнительная учебная литература			
1	Волынский, В.Н. Технология древесных плит и композитных материалов : учебно-справочное пособие / В.Н. Волынский. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2019. — 332 с. — ISBN 978-5-8114-4693-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/124581 (дата обращения: 08.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2019	ЭБС
2	История мебели Древнего мира, Западной Европы и России : учебное пособие / В.А. Гарин, Е.М. Разиньков, А.Н. Чернышев, О.В. Лавлинская. — Воронеж : ВГЛТУ, 2011. — 214 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/4075 (дата обращения: 07.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2011	ЭБС
3	Сафин, Р.Г. Современные проблемы науки о заготовке и переработке древесины : учебное пособие / Р.Г. Сафин, Д.Ф. Зиатдинова, Д.Ш. Гайнуллина ; Федеральное агентство по образованию, ГОУ ВПО Казанский государственный технологический университет. –	2010	ЭБС

Казань : Казанский научно-исследовательский технологический университет, 2010. – 200 с. : ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=258995 (дата обращения: 08.12.2019). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-7882-0993-7. – Текст : электронный.		
---	--	--

Б1.0.14 Методы проектирования и испытаний изделий из древесины

№ п/п	Автор, наименование	Год издания	Количество экземпляров в научной библиотеке
Основная учебная литература			
1	Дмитриев, П. Арочные и рамные конструкции из цельной и клееной древесины : учебное пособие / П. Дмитриев, В. Жаданов ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Оренбургский государственный университет». – Оренбург : ОГУ, 2014. – 170 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=259165 (дата обращения: 08.12.2019). – ISBN 978-5-7410-0714-3. – Текст : электронный.	2014	ЭБС
2	Семенов, К.В. Конструкции из дерева и пластмас: Деревянные конструкции : учебное пособие / К.В. Семенов, М.Ю. Кононова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Издательство Политехнического университета, 2013. – 133 с. : схем., ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=362994 (дата обращения: 08.12.2019). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-7422-4182-9. – Текст : электронный.	2013	ЭБС
Дополнительная учебная литература			
1	Цветкова, Е.М. Испытание деревянных конструкций с помощью машины испытательной универсальной AG-IC 50kN : учебное пособие / Е.М. Цветкова, М.С. Чернова. — Йошкар-Ола : ПГТУ, 2018. — 46 с. — ISBN 978-5-8158-2007-4. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/111714 (дата обращения: 07.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2018	ЭБС

Б1.0.15 Деревообрабатывающее оборудование с ЧПУ

№ п/п	Автор, наименование	Год издания	Количество экземпляров в научной библиотеке
Основная учебная литература			
1	Балла, О.М. Обработка деталей на станках с ЧПУ. Оборудование. Оснастка. Технология : учебное пособие / О.М. Балла. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2018. — 368 с. — ISBN 978-5-8114-1851-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/99228 (дата обращения: 05.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2018	ЭБС
Дополнительная учебная литература			
1	Глебов, И.Т. Лесопиление горизонтальными ленточнопильными станками : учебное пособие / И.Т. Глебов. — Санкт-Петербург : Лань, 2011. — 112 с. — ISBN 978-5-8114-1249-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/2028 (дата обращения: 06.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2011	ЭБС
2	Глебов, И.Т. Оборудование для производства и обработки фанеры : учебное пособие / И.Т. Глебов, В.В. Глебов. — Санкт-Петербург : Лань, 2013. — 288 с. — ISBN 978-5-8114-1406-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/4869 (дата обращения: 06.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2013	ЭБС

Б1.0.16 Актуальные проблемы технологических процессов лесопрмышленных производств

№ п/п	Автор, наименование	Год издания	Количество экземпляров в научной библиотеке
Основная учебная литература			
1	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. — Режим доступа: по подписке. — URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494056 (дата обращения: 05.12.2019). — Библиогр.: с. 155-157. — ISBN 978-5-8158-1968-9. — Текст : электронный.	2018	ЭБС

2	Батищев, Е.Т. Основы создания комплексных лесных предприятий экологоресурсного назначения : монография / Е.Т. Батищев. – Воронеж : Воронежская государственная лесотехническая академия, 2010. – 133 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=141975 (дата обращения: 05.12.2019). – ISBN 978-5-7994-0391-1. – Текст : электронный.	2010	ЭБС
Дополнительная учебная литература			
1	Пошарников, Ф.В. Технология и техника в лесной промышленности : учебное пособие / Ф.В. Пошарников ; Федеральное агентство по образованию, Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования, Воронежская государственная лесотехническая академия. – 2-е изд., перераб. и доп. – Воронеж : Воронежская государственная лесотехническая академия, 2009. – Ч. 1. Лесосечные и лесоскладские работы. – 383 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=143100 (дата обращения: 05.12.2019). – ISBN 978-5-7994-0365-2. – Текст : электронный.	2009	ЭБС
2	Технология и оборудование лесных складов и деревоперерабатывающих производств : учебное пособие / А.Н. Чемоданов, Е.М. Царев, С.Е. Анисимов и др. ; Поволжский государственный технологический университет. – Йошкар-Ола : ПГТУ, 2017. – 112 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=477291 (дата обращения: 05.12.2019). – Библиогр.: с. 84-85. – ISBN 978-5-8158-1824-8. – Текст : электронный.	2017	ЭБС
3	Глебов, И.Т. Технология и оборудование производства деревянных домов : учебное пособие / И.Т. Глебов. — Санкт-Петербург : Лань, 2019. — 148 с. — ISBN 978-5-8114-3299-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/111900 (дата обращения: 08.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2019	ЭБС
4	Оборудование отрасли : лабораторный практикум / Р.Г. Сафин, Р.Р. Зиятдинов, Д.Ф. Зиятдинова, С.Р. Закиров ; ред. Л.Г. Шевчук ; Министерство образования и науки России, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет». – Казань : Казанский научно-исследовательский технологический университет, 2014. – 147 с. : табл., ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=428135 (дата обращения: 08.12.2019). – Библиогр.: с. 134-135. – ISBN 978-5-7882-1619-5. – Текст : электронный.	2014	ЭБС

Б1.В.01 Теория и технология склеивания древесины

№ п/п	Автор, наименование	Год издания	Количество экземпляров в научной библиотеке
Основная учебная литература			
1	Филонов, А.А. Технология деревообработки : учебное пособие / А.А. Филонов. — Воронеж : ВГЛТУ, 2008. — 116 с. — ISBN 978-5-7994-0306-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/4061 (дата обращения: 08.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2008	ЭБС
2	Волынский, В.Н. Технология клееных материалов : учебно-справочное пособие / В.Н. Волынский. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 320 с. — ISBN 978-5-8114-4936-1. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/129079 (дата обращения: 08.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2020	ЭБС
3	Лукаш, А.А. Технология клееных материалов : учебное пособие / А.А. Лукаш. — Санкт-Петербург : Лань, 2014. — 144 с. — ISBN 978-5-8114-1687-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/50170 (дата обращения: 08.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2014	ЭБС
Дополнительная учебная литература			
1	Разиньков, Е.М. Технология и оборудование древесных плит и композиционных материалов : учебное пособие / Е.М. Разиньков, В.С. Мурзин. — 2-е изд., стереотип. — Воронеж : ВГЛТУ, 2018. — 229 с. — ISBN 978-5-7994-0215-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/117745 (дата обращения: 08.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2018	ЭБС
2	Глебов, И.Т. Технология и оборудование для производства и обработки древесных плит : учебное пособие / И.Т. Глебов. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2019. — 240 с. — ISBN 978-5-8114-2462-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/111195 (дата обращения: 08.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2019	ЭБС
3	Мельникова, Л.В. Технология композиционных материалов : учебное пособие / Л.В. Мельникова, Ю.А. Сёмочкин, И.И. Шубина. — 4-е изд. — Москва : МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2008. — 43 с. — Текст : электронный	2008	ЭБС

	// Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/104775 (дата обращения: 08.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.		
--	---	--	--

Б1.В.02 Разработка конструкции и технологии изготовления изделий из древесины

№ п/п	Автор, наименование	Год издания	Количество экземпляров в научной библиотеке
Основная учебная литература			
1	Мельникова, Л.В. Технология композиционных материалов из древесины : учебник / Л.В. Мельникова. — 3-е изд. — Москва : МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2007. — 235 с. — ISBN 5-8135-0232-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/104752 (дата обращения: 08.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2007	ЭБС
2	Пономаренко, Л.В. Технология и оборудование изделий из древесины : учебное пособие / Л.В. Пономаренко, Т.В. Ефимова. — Воронеж : ВГЛУ, 2015. — 184 с. — ISBN 978-5-7994-0651-6. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/71677 (дата обращения: 03.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2015	ЭБС
3	Тарасов, В.Л. Материаловедение и технология конструкционных материалов : учебник / В.Л. Тарасов. — 2-е изд. — Москва : МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2005. — 272 с. — ISBN 5-8135-0132-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/104774 (дата обращения: 08.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2005	ЭБС
Дополнительная учебная литература			
1	Пономаренко, Л.В. Технология и оборудование изделий из древесины : учебное пособие / Л.В. Пономаренко. — Воронеж : ВГЛУ, 2013. — 252 с. — ISBN 978-5-7994-0551-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/39132 (дата обращения: 08.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2013	ЭБС

2	Болдырев, В.С. Технология изделий из древесины. Проектирование и изготовление оконных блоков : учебное пособие / В.С. Болдырев, Д.В. Болдырев, А.И. Цуриков. — Воронеж : ВГЛУ, 2013. — 308 с. — ISBN 978-5-7994-0558-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/39131 (дата обращения: 03.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2013	ЭБС
3	Кошелева, С.А. Технология изделий из древесины / С.А. Кошелева. — Йошкар-Ола : ПГТУ, 2010. — 252 с. — ISBN 978-5-8158-0766-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/39588 (дата обращения: 03.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2010	ЭБС

Б1.В.03 Управление качеством в деревообработке

№ п/п	Автор, наименование	Год издания	Количество экземпляров в научной библиотеке
Основная учебная литература			
1	Рукомойников, К.П. Управление качеством продукции лесозаготовительных и деревообрабатывающих производств / К.П. Рукомойников. — Йошкар-Ола : ПГТУ, 2015. — 140 с. — ISBN 978-5-8158-1507-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/76395 (дата обращения: 06.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2015	ЭБС
2	Рудин, Ю.И. Компьютерные технологии управления производством : учебное пособие / Ю.И. Рудин ; под редакцией С.Н. Рыкунина. — Москва : МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2010. — 154 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/104609 (дата обращения: 08.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2010	ЭБС
3	Михеева, Е.Н. Управление качеством : учебник / Е.Н. Михеева, М.В. Сероштан. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Дашков и К°, 2017. — 531 с. : ил. — Режим доступа: по подписке. — URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=454086 (дата обращения: 03.12.2019). — Библиогр.: с. 481-487. — ISBN 978-5-394-01078-1. — Текст : электронный.	2017	ЭБС
Дополнительная учебная литература			

1	Синьковский, Н.М. Основы управления качеством : учебное пособие / Н.М. Синьковский ; Министерство транспорта Российской Федерации, Московская государственная академия водного транспорта. – Москва : Альтаир : МГАВТ, 2013. – 96 с. : табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=429870 (дата обращения: 06.12.2019). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-905637-05-6. – Текст : электронный.	2013	ЭБС
2	Зубарев, Ю.М. Математические основы управления качеством и надежностью изделий : учебное пособие / Ю.М. Зубарев. — Санкт-Петербург : Лань, 2017. — 176 с. — ISBN 978-5-8114-2405-4. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/91887 (дата обращения: 03.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2017	ЭБС

Б1.В.04 Техническое регулирование в деревообработке

№ п/п	Автор, наименование	Год издания	Количество экземпляров в научной библиотеке
Основная учебная литература			
1	Тарасова, О.Г. Основы технического регулирования : учебное пособие / О.Г. Тарасова, М.С. Чернова ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Поволжский государственный технологический университет». – Йошкар-Ола : ПГТУ, 2018. – 84 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=560490 (дата обращения: 09.12.2019). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-8158-2043-2. – Текст : электронный.	2018	ЭБС
2	Глебов, И.Т. Конструкции и испытания деревообрабатывающих машин : учебное пособие / И.Т. Глебов. — Санкт-Петербург : Лань, 2012. — 352 с. — ISBN 978-5-8114-1317-1. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/4315 (дата обращения: 07.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2012	ЭБС
3	Востриков, А.С. Задача синтеза в теории регулирования : учебное пособие / А.С. Востриков ; Министерство образования и наук, Новосибирский государственный технический университет. – Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2011. – 104 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=229307 (дата	2011	ЭБС

	обращения: 09.12.2019). – ISBN 978-5-7782-1739-3. – Текст : электронный.		
Дополнительная учебная литература			
1	Глебов, И.Т. Методы технического творчества : учебное пособие / И.Т. Глебов. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2017. — 112 с. — ISBN 978-5-8114-1817-6. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/90862 (дата обращения: 09.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2017	ЭБС
2	Владимирова, Т.М. Основы технического регулирования : учебно-методическое пособие / Т.М. Владимирова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования Северный (Арктический) федеральный университет им. М.В. Ломоносова. – Архангельск : САФУ, 2015. – 152 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436499 (дата обращения: 09.12.2019). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-261-01068-5. – Текст : электронный.	2015	ЭБС
3	Шиловский, В.Н. Надежность лесозаготовительных машин и оборудования : учебное пособие / В.Н. Шиловский, А.В. Питухин, В.М. Костюкевич. — Санкт-Петербург : Лань, 2010. — 288 с. — ISBN 978-5-8114-0990-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/585 (дата обращения: 07.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2010	ЭБС

Б1.В.05 Нормирование сырья и материалов в деревообработке

№ п/п	Автор, наименование	Год издания	Количество экземпляров в научной библиотеке
Основная учебная литература			
1	Торопов, А.С. Прогнозирование выхода продукции деревообрабатывающих производств : учебное пособие / А.С. Торопов, Е.В. Микрюкова. — Йошкар-Ола : ПГТУ, 2012. — 148 с. — ISBN 978-5-8158-1015-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/61378 (дата обращения: 06.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2012	ЭБС

2	Кошелева, С.А. Технология изделий из древесины / С.А. Кошелева. — Йошкар-Ола : ПГТУ, 2010. — 252 с. — ISBN 978-5-8158-0766-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/39588 (дата обращения: 08.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2010	ЭБС
3	Ефимова, Т.В. Технологии изготовления изделий из древесины : учебное пособие / Т.В. Ефимова, Т.Л. Ищенко. — Воронеж : ВГЛТУ, 2014. — 204 с. — ISBN 978-5-7994-0620-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/55739 (дата обращения: 08.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2014	ЭБС
Дополнительная учебная литература			
1	Волынский, В.Н. Технология древесных плит и композитных материалов : учебно-справочное пособие / В.Н. Волынский. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2019. — 332 с. — ISBN 978-5-8114-4693-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/124581 (дата обращения: 08.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2019	ЭБС
2	Рыкунин, С.Н. Технология лесопильно-деревообрабатывающих производств : учебное пособие / С.Н. Рыкунин, Ю.П. Тюкина, В.С. Шалаев. — 3-е изд. — Москва : МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2007. — 225 с. — ISBN 5-8135-0166-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/104739 (дата обращения: 08.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2007	ЭБС
3	Кошелева, С.А. Технология изделий из древесины. Расчет основных комплектующих и упаковочных материалов в производстве мебели: практикум / С.А. Кошелева, Е.В. Микрюкова. — Йошкар-Ола : ПГТУ, 2016. — 76 с. — ISBN 978-5-8158-1649-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/90132 (дата обращения: 08.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2016	ЭБС

Б1.В.ДВ.01.01 Энергосберегающие технологии в деревопереработке

№ п/п	Автор, наименование	Год издания	Количество экземпляров в научной библиотеке
Основная учебная литература			
1	Разумов, Е.Ю. Осциллирующая сушка-пропитка крупномерной древесины в жидкостях : монография / Е.Ю. Разумов, Н.Р. Галяветдинов, Р.Р. Сафин ; Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский государственный технологический университет». – Казань : Казанский научно-исследовательский технологический университет, 2011. – 92 с. : ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=259393 (дата обращения: 10.12.2019). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-7882-1131-2. – Текст : электронный.	2011	ЭБС
2	Зиатдинова, Д.Ф. Разработка ресурсо- и энергосберегающих технологий переработки древесных материалов, сопровождающихся выделением парогазовой фазы : монография / Д.Ф. Зиатдинова ; Министерство образования и науки России, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет». – Казань : Казанский научно-исследовательский технологический университет, 2013. – 243 с. : ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=258761 (дата обращения: 10.12.2019). – ISBN 978-5-7882-1452- 8. – Текст : электронный.	2013	ЭБС
3	Леонович, А.А. Создание древесных композиционных материалов пониженной горючести : монография / А.А. Леонович, А.В. Шелоумов, В.Г. Шпаковский ; под редакцией А.А. Леоновича. — 2-е изд., испр. — Санкт-Петербург : Лань, 2019. — 160 с. — ISBN 978-5-8114-3506-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/113379 (дата обращения: 07.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2019	ЭБС
Дополнительная учебная литература			
1	Волынский, В.Н. Технология древесных плит и композитных материалов : учебно-справочное пособие / В.Н. Волынский. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2019. — 332 с. — ISBN 978-5-8114-4693-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/124581 (дата обращения: 08.12.2019). — Режим доступа: для авториз.	2019	ЭБС

	пользователей.		
3	Бартенев, И.М. Энергосберегающие и природосберегающие технологии в лесном комплексе : учебное пособие / И.М. Бартенев. — Воронеж : ВГЛТУ, 2014. — 107 с. — ISBN 978-5-7994-0591-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/55727 (дата обращения: 10.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2014	ЭБС
3	Основы проектирования процессов переработки природных энергоносителей : учебное пособие / А.В. Кравцов, М.А. Самборская, А.В. Вольф, О.Е. Митянина ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет». — 2-е изд., испр. — Томск : Издательство Томского политехнического университета, 2015. — 166 с. : ил., табл., схем. — Режим доступа: по подписке. — URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=442115 (дата обращения: 10.12.2019). — Библиогр. в кн. — Текст : электронный.	2015	ЭБС

Б1.В.ДВ.01.02 Утилизация древесных отходов

№ п/п	Автор, наименование	Год издания	Количество экземпляров в научной библиотеке
Основная учебная литература			
1	Сафин, Р.Г. Технология переработки древесных отходов в генераторный газ : монография / Р.Г. Сафин, Н.Ф. Тимербаев, З.Г. Саттарова ; Министерство образования и науки России, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет». — Казань : Казанский научно-исследовательский технологический университет, 2014. — 116 с. : табл., схем., граф., ил. — Режим доступа: по подписке. — URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=428786 (дата обращения: 10.12.2019). — Библиогр. в кн. — ISBN 978-5-7882-1697-3. — Текст : электронный.	2014	ЭБС
Дополнительная учебная литература			

1	Перегудов, Ю.С. Комплексное использование сырья и утилизация отходов: сборник задач : учебное пособие / Ю.С. Перегудов, О.А. Козадерова, С.И. Нифталиев ; Министерство образования и науки РФ, Воронежский государственный университет инженерных технологий. – Воронеж : Воронежский государственный университет инженерных технологий, 2018. – 73 с. : схем., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=488016 (дата обращения: 10.12.2019). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-00032-313-7. – Текст : электронный.	2018	ЭБС
---	---	------	-----

Б1.В.ДВ.02.01 Прогрессивные технологии производства изделий из древесины

№ п/п	Автор, наименование	Год издания	Количество экземпляров в научной библиотеке
Основная учебная литература			
1	Глебов, И.Т. Технология и оборудование производства деревянных домов : учебное пособие / И.Т. Глебов. — Санкт-Петербург : Лань, 2019. — 148 с. — ISBN 978-5-8114-3299-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/111900 (дата обращения: 05.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2019	ЭБС
2	Бунаков, П.Ю. Основы автоматизированного проектирования изделий и технологических процессов : учебник / П.Ю. Бунаков, Ю.И. Рудин, А.В. Стариков ; под редакцией С.Н. Рыкунина. — Москва : МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2007. — 194 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/104689 (дата обращения: 08.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2007	ЭБС
3	Рудин, Ю.И. Компьютерные технологии управления производством : учебное пособие / Ю.И. Рудин ; под редакцией С.Н. Рыкунина. — Москва : МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2010. — 154 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/104609 (дата обращения: 08.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2010	ЭБС
Дополнительная учебная литература			
1	Болдырев, В.С. Технология изделий из древесины. Проектирование и изготовление оконных блоков : учебное пособие / В.С. Болдырев, Д.В. Болдырев, А.И. Цуриков. — Воронеж : ВГЛУ, 2013. — 308 с. — ISBN 978-5-7994-0558-8. — Текст : электронный //	2013	ЭБС

	Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/39131 (дата обращения: 08.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.		
2	Рыкунин, С.Н. Технология лесопильно-деревообрабатывающих производств : учебное пособие / С.Н. Рыкунин, Ю.П. Тюкина, В.С. Шалаев. — 3-е изд. — Москва : МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2007. — 225 с. — ISBN 5-8135-0166-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/104739 (дата обращения: 08.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2007	ЭБС

Б1.В.ДВ.02.02 Современные технологии деревообработки

№ п/п	Автор, наименование	Год издания	Количество экземпляров в научной библиотеке
Основная учебная литература			
1	Казаков, Ю.Н. Современное малоэтажное домостроение : монография / Ю.Н. Казаков, В.П. Захаров. — 2-е изд., испр. и доп. — Санкт-Петербург : Лань, 2019. — 272 с. — ISBN 978-5-8114-3433-6. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/113912 (дата обращения: 08.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2019	ЭБС
2	Свиридов, Л.Т. Современные процессы и оборудование в деревообработке : монография / Л.Т. Свиридов, А.В. Ивановский, В.П. Ивановский. — Воронеж : Воронежская государственная лесотехническая академия, 2011. — 363 с. — Режим доступа: по подписке. — URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=143109 (дата обращения: 08.12.2019). — ISBN 978-5-4218-0055-2. — Текст : электронный.		
Дополнительная учебная литература			
1	Пономаренко, Л.В. Технология и оборудование изделий из древесины : учебное пособие / Л.В. Пономаренко. — Воронеж : ВГЛУ, 2013. — 252 с. — ISBN 978-5-7994-0551-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/39132 (дата обращения: 10.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2013	ЭБС

2	Ширнин, Ю.А. Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств / Ю.А. Ширнин, К.П. Рукомойников. – Йошкар-Ола : ПГТУ, 2012. – Ч. 1. Технология лесозаготовительных производств. – 168 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=277050 (дата обращения: 05.12.2019). – Текст : электронный.	2012	ЭБС
3	Технология и оборудование лесных складов и деревоперерабатывающих производств : учебное пособие / А.Н. Чемоданов, Е.М. Царев, С.Е. Анисимов и др. ; Поволжский государственный технологический университет. – Йошкар-Ола : ПГТУ, 2017. – 112 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=477291 (дата обращения: 05.12.2019). – Библиогр.: с. 84-85. – ISBN 978-5-8158-1824-8. – Текст : электронный.	2017	ЭБС
4	Оборудование отрасли : лабораторный практикум / Р.Г. Сафин, Р.Р. Зиятдинов, Д.Ф. Зиятдинова, С.Р. Закиров ; ред. Л.Г. Шевчук ; Министерство образования и науки России, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет». – Казань : Казанский научно-исследовательский технологический университет, 2014. – 147 с. : табл., ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=428135 (дата обращения: 10.12.2019). – Библиогр.: с. 134-135. – ISBN 978-5-7882-1619-5. – Текст : электронный.	2014	ЭБС

Б2.О.01(У) Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая))

№ п/п	Автор, наименование	Год издания	Количество экземпляров в научной библиотеке
Основная учебная литература			
1	Ширнин, Ю.А. Лесопромышленное производство: содержание практик и дипломного проектирования : учебное пособие / Ю.А. Ширнин. — Йошкар-Ола : ПГТУ, 2015. — 116 с. — ISBN 978-5-8158-1569-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/76403 (дата обращения: 08.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2015	ЭБС

2	Деревоперерабатывающее производство: содержание практик и дипломного проектирования : учебное пособие / А.Н. Чемоданов, А.С. Торопов, И.П. Демитрова, А.А. Колесникова ; под редакцией А.Н. Чемоданова. — Йошкар-Ола : ПГТУ, 2010. — 120 с. — ISBN 978-5-8158-0798-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/61374 (дата обращения: 08.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2010	ЭБС
3	Учебная практика по деревообработке : учеб. пособие / И. Т. Глебов, Ю. И. Ветошкин ; Урал. гос. лесотехн. ун-т. - Екатеринбург : УГЛТУ, 2003. - 195 с. : ил. - Библиогр.: с. 189. - ISBN 5-230-25739-3 : 30.00 р. УДК 674(075.8)	2003	153
Дополнительная учебная литература			
1	Учебная практика [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие для студентов всех форм обучения по направлению 350402 "Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств", профиль "Технология деревообработки" / И. Т. Глебов ; Минобрнауки России, Урал. гос. лесотехн. ун-т, Каф. инновационных технологий и оборудования деревообработки. - Электрон. текстовые дан. - Екатеринбург : УГЛТУ, 2015. - 39 с. : ил. - Библиогр.: с. 38. — Режим доступа: http://elar.usfeu.ru/bitstream/123456789/5249/1/Glebov_praktika.pdf	2015	[Электронный архив]
2	Дереворежущий инструмент : учебное пособие / И. Т. Глебов ; Урал. гос. лесотехн. ун-т. - Екатеринбург : УГЛТУ, 2002. - 197 с. : ил. - Библиогр.: с. 183.	2002	139
3	Технология деревообработки. Термины и определения : учеб. пособие / И. Т. Глебов, В. Е. Рысев ; Урал. гос. лесотехн. ун-т. - Екатеринбург : УГЛТУ, 2005. - 220 с. : ил. - Библиогр.: с. 216. - ISBN 5-94984-060-7 : 103.20 р. УДК 674(038)(075.8)	2005	217

Б2.О.02(У) Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы))

№ п/п	Автор, наименование	Год издания	Количество экземпляров в научной библиотеке
Основная учебная литература			
1	Ширнин, Ю.А. Лесопромышленное производство: содержание практик и дипломного проектирования : учебное пособие / Ю.А. Ширнин. — Йошкар-Ола : ПГТУ, 2015. — 116 с. — ISBN 978-5-8158-1569-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/76403 (дата обращения: 08.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2015	ЭБС

2	Технологические расчеты процессов изготовления изделий из древесины и древесных материалов [Текст] : учебное пособие / Н. А. Кошелева, С. Б. Шишкина ; Урал. гос. лесотехн. ун-т. - Екатеринбург : УГЛТУ, 2012. - 83 с. - Библиогр.: с. 82. - ISBN 978-5-94984-416-8 : 48.38 р., 100.00 р.	2012	58
Дополнительная учебная литература			
1	Обработка древесины методом фрезерования [Текст] : учебное пособие / И. Т. Глебов ; Урал. гос. лесотехн. ун-т. - Екатеринбург : УГЛТУ, 2007. - 192 с. : ил. - Библиогр.: с. 184. - ISBN 978-5-94984-138-9 : 154.09 р. УДК 674.055:621.914(075.8)	2007	50
2	Научно-исследовательская и научно-педагогическая практики [Электронный ресурс] : методические указания по прохождению практики и составлению отчета для магистров всех форм обучения направления 250400 "Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств", профиль "Технология деревообработки" / О. Н. Чернышов, А. Ю. Шаров, А. А. Чижов ; М-во образования и науки РФ, Урал. гос. лесотехн. ун-т, Каф. механической обработки древесины. - Электрон. текстовые дан. - Екатеринбург : УГЛТУ, 2014. - 20 с. : ил. - Режим доступа : http://elar.usfeu.ru/bitstream/123456789/3595/1/Chernyshev.pdf	2014	[Электронный архив]
3	Технология деревообработки. Термины и определения : учеб. пособие / И. Т. Глебов, В. Е. Рысев ; Урал. гос. лесотехн. ун-т. - Екатеринбург : УГЛТУ, 2005. - 220 с. : ил. - Библиогр.: с. 216. - ISBN 5-94984-060-7 : 103.20 р. УДК 674(038)(075.8)	2005	217

Б2.О.03(П) Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая))

№ п/п	Автор, наименование	Год издания	Количество экземпляров в научной библиотеке
Основная учебная литература			
1	Деревоперерабатывающее производство: содержание практик и дипломного проектирования : учебное пособие / А.Н. Чемоданов, А.С. Торопов, И.П. Демитрова, А.А. Колесникова ; под редакцией А.Н. Чемоданова. — Йошкар-Ола : ПГТУ, 2010. — 120 с. — ISBN 978-5-8158-0798-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/61374 (дата обращения: 08.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2010	ЭБС

2	Уласовец, В.Г. Проектирование деревообрабатывающих предприятий : учебное пособие / В.Г. Уласовец, О.Н. Чернышев. — Санкт-Петербург : Лань, 2014. — 376 с. — ISBN 978-5-8114-1539-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/44765 (дата обращения: 06.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2014	ЭБС
Дополнительная учебная литература			
1	Проектирование деревообрабатывающего оборудования : учебное пособие / И. Т. Глебов ; Урал. гос. лесотехн. ун-т. - Екатеринбург : УГЛТУ, 2004. - 234 с. - Библиогр.: с. 225. - Предм. указ.: с. 228. - ISBN 5-94894-007-0 : 96.04 р., 130.00 р. УДК 674.05.001.63(075.8)	2004	200

Б2.О.04(Пд) Производственная практика (научно-исследовательская работа)

№ п/п	Автор, наименование	Год издания	Количество экземпляров в научной библиотеке
Основная учебная литература			
1	Деревоперерабатывающее производство: содержание практик и дипломного проектирования : учебное пособие / А.Н. Чемоданов, А.С. Торопов, И.П. Демитрова, А.А. Колесникова ; под редакцией А.Н. Чемоданова. — Йошкар-Ола : ПГТУ, 2010. — 120 с. — ISBN 978-5-8158-0798-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/61374 (дата обращения: 08.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2010	ЭБС
2	Уласовец, В.Г. Проектирование деревообрабатывающих предприятий : учебное пособие / В.Г. Уласовец, О.Н. Чернышев. — Санкт-Петербург : Лань, 2014. — 376 с. — ISBN 978-5-8114-1539-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/44765 (дата обращения: 06.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2014	ЭБС
Дополнительная учебная литература			
1	Научно-исследовательская и научно-педагогическая практики [Электронный ресурс] : методические указания по прохождению практики и составлению отчета для магистров всех форм обучения направления 250400 "Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств", профиль "Технология деревообработки" / О. Н. Чернышов, А. Ю. Шаров, А. А. Чижов ; М-во образования и науки РФ, Урал. гос. лесотехн. ун-т, Каф. механической обработки древесины. - Электрон. текстовые дан. - Екатеринбург : УГЛТУ, 2014. - 20 с. : ил. - Режим доступа : http://elar.usfeu.ru/bitstream/123456789/3595/1/Chernyshev.pdf	2014	[Электронный архив]

	f		
2	Гоберман, В.А. Методология научного эксперимента и построения эмпирических моделей, обладающих стохастическими свойствами : учебное пособие / В.А. Гоберман, Л.А. Гоберман. — Москва : МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2008. — 277 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/104641 (дата обращения: 10.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2008	ЭБС
3	Кантиева, Е.В. Методы и средства научных исследований : учебное пособие / Е.В. Кантиева, Е.М. Разиньков. — Воронеж : ВГЛУ, 2012. — 107 с. — ISBN 978-5-7994-0497-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/64146 (дата обращения: 08.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2012	ЭБС

Б3.01(Г) Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена

№ п/п	Автор, наименование	Год издания	Количество экземпляров в научной библиотеке
Основная учебная литература			
1	Деревоперерабатывающее производство: содержание практик и дипломного проектирования : учебное пособие / А.Н. Чемоданов, А.С. Торопов, И.П. Демитрова, А.А. Колесникова ; под редакцией А.Н. Чемоданова. — Йошкар-Ола : ПГТУ, 2010. — 120 с. — ISBN 978-5-8158-0798-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/61374 (дата обращения: 08.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.		ЭБС
Дополнительная учебная литература			
1	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. — Режим доступа: по подписке. — URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494056 (дата обращения: 05.12.2019). — Библиогр.: с. 155-157. — ISBN 978-5-8158-1968-9. — Текст : электронный.	2018	ЭБС

2	Волдаев, М.Н. Проектирование лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств лесного комплекса : учебное пособие / М.Н. Волдаев. — Йошкар-Ола : ПГТУ, 2017. — 92 с. — ISBN 978-5-8158-1931-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/107044 (дата обращения: 05.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2017	ЭБС
3	Пономаренко, Л.В. Технология и оборудование изделий из древесины : учебное пособие / Л.В. Пономаренко. — Воронеж : ВГЛУ, 2013. — 252 с. — ISBN 978-5-7994-0551-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/39132 (дата обращения: 10.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2013	ЭБС

Б3.02(Д) Выполнение и защита выпускной квалификационной работы

№ п/п	Автор, наименование	Год издания	Количество экземпляров в научной библиотеке
Основная учебная литература			
1	Кантиева, Е.В. Методы и средства научных исследований : учебное пособие / Е.В. Кантиева, Е.М. Разиньков. — Воронеж : ВГЛУ, 2012. — 107 с. — ISBN 978-5-7994-0497-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/64146 (дата обращения: 08.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2012	ЭБС
2	Уласовец, В.Г. Проектирование деревообрабатывающих предприятий : учебное пособие / В.Г. Уласовец, О.Н. Чернышев. — Санкт-Петербург : Лань, 2014. — 376 с. — ISBN 978-5-8114-1539-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/44765 (дата обращения: 06.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2014	ЭБС
3	Деревоперерабатывающее производство: содержание практик и дипломного проектирования : учебное пособие / А.Н. Чемоданов, А.С. Торопов, И.П. Демитрова, А.А. Колесникова ; под редакцией А.Н. Чемоданова. — Йошкар-Ола : ПГТУ, 2010. — 120 с. — ISBN 978-5-8158-0798-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/61374 (дата обращения: 08.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2010	ЭБС

Дополнительная учебная литература			
1	Магистерская диссертация. Выпускная квалификационная работа магистра [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие к выполнению ВКР магистра по направлению подготовки высшего образования 35.04.02 "Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств" с профилем "Технология деревообработки" / И. Т. Глебов, В. Г. Новоселов, О. Н. Чернышев ; Урал. гос. лесотехн. ун-т, Каф. инновационных технологий и оборудования деревообработки. - Электрон. текстовые дан. - Екатеринбург : УГЛТУ, 2018. - 31 с. : ил.	2018	[Электронный ресурс]
2	Гоберман, В.А. Методология научного эксперимента и построения эмпирических моделей, обладающих стохастическими свойствами : учебное пособие / В.А. Гоберман, Л.А. Гоберман. — Москва : МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2008. — 277 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/104641 (дата обращения: 10.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2008	ЭБС

ФТД.01 Бизнес-планирование

№ п/п	Автор, наименование	Год издания	Количество экземпляров в научной библиотеке
Основная учебная литература			
1	Пидоймо, Л.П. Бизнес-планирование: методические рекомендации, примеры реализации теоретических положений, практические задания : учебное пособие / Л.П. Пидоймо ; Министерство образования и науки РФ, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Воронежский государственный университет». – Воронеж : Издательский дом ВГУ, 2015. – 192 с. : схем., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=441602 (дата обращения: 10.12.2019). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-9273-2243-5. – Текст : электронный.	2015	ЭБС
2	Дубровин, И.А. Бизнес-планирование на предприятии : учебник / И.А. Дубровин. – 2-е изд. – Москва : Дашков и К°, 2016. – 432 с. : ил. – (Учебные издания для бакалавров). – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=453878 (дата обращения: 10.12.2019). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-394-02658-4. – Текст : электронный.	2016	ЭБС

3	Бизнес-планирование : учебное пособие / В.З. Черняк, Н.Д. Эриашвили, Е.Н. Барикаев и др. ; под ред. В.З. Черняка, Г.Г. Чараева. – 4-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юнити, 2015. – 591 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=114751 (дата обращения: 10.12.2019). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-238-01812-6. – Текст : электронный.	2015	ЭБС
Дополнительная учебная литература			
1	Информационные технологии в бизнес-планировании : лабораторный практикум : [16+] / авт.-сост. И.Ю. Глазкова, Д.Г. Ловянников ; Министерство образования и науки РФ, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Кавказский федеральный университет». – Ставрополь : СКФУ, 2017. – 98 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=483070 (дата обращения: 10.12.2019). – Текст : электронный.	2017	ЭБС
2	Воробьев, И.П. Планирование на предприятиях отрасли : курс лекций / И.П. Воробьев, Е.И. Сидорова. – Минск : Белорусская наука, 2015. – 436 с. : табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436584 (дата обращения: 10.12.2019). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-985-08-1813-3. – Текст : электронный.	2015	ЭБС
3	Карамов, О.Г. Бизнес-планирование : учебно-практическое пособие / О.Г. Карамов. – Москва : Евразийский открытый институт, 2010. – 123 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=90809 (дата обращения: 10.12.2019). – ISBN 978-5-374-00419-9. – Текст : электронный.	2010	ЭБС

ФТД.02 Проектный менеджмент в научной среде

№ п/п	Автор, наименование	Год издания	Количество экземпляров в научной библиотеке
Основная учебная литература			
1	Никитаева, А.Ю. Проектный менеджмент : учебное пособие / А.Ю. Никитаева ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южный федеральный университет». – Ростов-на-Дону ; Таганрог : Издательство Южного федерального университета, 2018. – 189 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=499893 (дата обращения: 10.12.2019). – Библиогр.: с. 169-170. – ISBN 978-5-9275-2640-6. – Текст : электронный.	2018	ЭБС

2	Глебов, И.Т. Методы технического творчества : учебное пособие / И.Т. Глебов. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2017. — 112 с. — ISBN 978-5-8114-1817-6. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: https://e.lanbook.com/book/90862 (дата обращения: 10.12.2019). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2017	ЭБС
3	Современная образовательная среда и инновационное развитие компаний в экономике знаний : монография : в 2 кн. / под ред. Е.С. Яхонтовой ; Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации. — Москва : Издательский дом «Дело», 2014. — Кн. 1. — 312 с. : ил. — (Россия: вызовы модернизации. Менеджмент). — Режим доступа: по подписке. — URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=442102 (дата обращения: 10.12.2019). — Библиогр. в кн. — ISBN 978-5-7749-1002-1 (общ.). — ISBN 978-5-7749-1004-5 (кн. 1). — Текст : электронный.	2014	ЭБС
Дополнительная учебная литература			
1	Менеджмент организации : студенческая научная работа / ред. И.А. Куянцев. — Москва : Студенческая наука, 2012. — Ч. 4. Сборник студенческих работ. — 1179 с. — (Вузовская наука в помощь студенту). — Режим доступа: по подписке. — URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=228011 (дата обращения: 10.12.2019). — ISBN 978-5-00046-144-0. — Текст : электронный.	2012	ЭБС
2	Сурова, Н.Ю. Проектный менеджмент в социальной сфере и дизайн-мышление : учебное пособие / Н.Ю. Сурова. — Москва : Юнити, 2015. — 415 с. : табл., схем. — Режим доступа: по подписке. — URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=446441 (дата обращения: 10.12.2019). — Библиогр. в кн. — ISBN 978-5-238-02738-8. — Текст : электронный.	2015	ЭБС
3	Менеджмент организации : студенческая научная работа / ред. И.А. Куянцев. — Москва : Студенческая наука, 2012. — Ч. 1. Сборник студенческих работ. — 790 с. — (Вузовская наука в помощь студенту). — Режим доступа: по подписке. — URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=221580 (дата обращения: 10.12.2019). — ISBN 978-5-00046-037-5. — Текст : электронный.	2012	ЭБС