

Книгообеспеченность направления

Магистратура / Машиностроение / Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств / Технология проектирования машиностроительного производства

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент	Распределение
Защита интеллектуальной собственности (Осенний семестр)						
1.	Борисова, Л.В. Защита интеллектуальной собственности : учеб. пособие / Л. В. Борисова, В. П. Димитров; ДГТУ. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2016. - 112 с. - ISBN 978-5-7890-1091-4 : 94-00.	основная	35	21	1,67	Посмотреть
2.	Толок, Ю.И. Библиотечное ведение, патентоведение и защита интеллектуальной собственности [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ю. И. Толок, Н. Ю. Поникарова, Т. В. Толок; Ю.И. Толок; Н.Ю. Поникарова; Т.В. Толок. - Казань : Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2015. - 220 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-7882-1769-7.	основная	0+е	59	1,00	Посмотреть
3.	Защита интеллектуальной собственности / И.К. Ларионов. - Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2015. - 256 с. - (Учебные издания для бакалавров). - Книга находится в базовой версии ЭБС Университетская библиотека. - ISBN 978-5-394-02184-8.	основная	0+е	21	1,00	Посмотреть
4.	Патентоведение и защита интеллектуальной собственности [Электронный ресурс] : учебное пособие / В. Л. Ткалич [и др.]; З.Г. Симоненко; Ю.С. Монахов; А.Г. Коробейников; В.Л. Ткалич; Р.Я. Лабковская; О.И. Пирожникова. - Санкт-Петербург : Университет ИТМО, 2015. - 173 с. - Книга	основная	0+е	59	1,00	Посмотреть

	находится в базовой версии ЭБС IPRbooks.					
5.	Борщев, В.Я. Защита интеллектуальной собственности / В. Я. Борщев; В.Я. Борщев. - Тамбов : Издательство ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2014. - 81 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС Университетская библиотека. - ISBN 978-5-8265-1338-5.	основная	0+е	21	1,00	Посмотреть
6.	Борщев, В.Я. Защита интеллектуальной собственности [Электронный ресурс] : учебное пособие / В. Я. Борщев; В.Я. Борщев. - Тамбов : Тамбовский государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2014. - 81 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-8265-1338-5.	основная	0+е	21	1,00	Посмотреть
7.	Методические указания к проведению практических занятий по дисциплине "Защита интеллектуальной собственности" / ДГТУ. Каф."УК"; сост.: В.П. Димитров, Л.В. Борисова, Г.Е. Персиянова. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2014. - 8 с. - 5-00.	основная	5	21	0,24	Посмотреть
8.	Алексеев, Г.В. Защита интеллектуальной собственности / Г. В. Алексеев; Алексеев Г. В. - 2013. - 156 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks.	основная	0+е	21	1,00	Посмотреть
9.	Толок, Ю.И. Защита интеллектуальной собственности и патентование / Ю. И. Толок, Т. В. Толок; Ю.И. Толок; Т.В. Толок. - Казань : КНИТУ, 2013. - 294 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС Университетская библиотека. - ISBN 978-5-7882-1383- 5.	основная	0+е	59	1,00	Посмотреть
	Толок, Ю.И. Защита интеллектуальной собственности и патентование [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ю. И. Толок, Т. В. Толок; Ю.И.					

10.	Толок; Т.В. Толок. - Казань : Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2013. - 294 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-7882-1383-5.	основная	0+е	59	1,00	Посмотреть
11.	Толок, Ю.И. Защита интеллектуальной собственности и патентование : учеб. пособие / Ю. И. Толок, Т. В. Толок; КНИТУ. - Казань : Изд-во КНИТУ, 2013. - 292 с. - ISBN 978-5-7882-1383-5 : 362-90.	основная	1	53	0,02	Посмотреть
12.	Носенко, В.А. Защита интеллектуальной собственности : учеб. пособие / В. А. Носенко, А. В. Степанова. - Старый Оскол : ТНТ, 2012. - 191 с. - Доп. УМО АМ. - ISBN 978-5-94178-300-7 : 291-20.	основная	5	21	0,24	Посмотреть
13.	Сычев, А.Н. Защита интеллектуальной собственности и патентование / А. Н. Сычев; Сычев А. Н. - 2012. - 160 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-4332-0056-2.	основная	0+е	68	1,00	Посмотреть
14.	Сычев, А.Н. Защита интеллектуальной собственности и патентование / А. Н. Сычев; А.Н. Сычев. - Томск : Эль Контент, 2012. - 160 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС Университетская библиотека. - ISBN 978-5-4332-0056-2.	основная	0+е	59	1,00	Посмотреть
15.	Димитров, В.П. Защита интеллектуальной собственности : учеб. пособие / В. П. Димитров, М. Х. Сергеева; ДГТУ. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2008. - 78 с. - 25-00.	основная	38	30	1,27	Посмотреть
16.	Задания и методически указания к контрольным работам по курсу "Защита интеллектуальной собственности и патентование" / ДГТУ. Каф."ТТР"; сост. М.С. Степанов. - Ростов н/Д. : ИЦ	основная	30	53	0,57	Посмотреть

	ДГТУ, 2007. - 8 с. - 5-00.					
17.	Правовая поддержка рекламы и защита интеллектуальной собственности : науч.-практ. сб. / ред. и сост. И.Г. Шаблинский; под общ. ред. А.А. Гольцблата. - М. : Альпина Бизнес Букс, 2007. - 118 с. - (Библиотека юридической компании "Пепеляев, Гольцблат и партнеры"). - ISBN 5-9614-0469-2 : 312-50.	основная	39	21	1,86	Посмотреть
18.	Гульбин, Ю.Т. Правовая охрана и защита интеллектуальной собственности / Ю. Т. Гульбин. - М. : Вершина, 2006. - 441 с. - ISBN 5-9626-0020-7 : 362-00.	основная	5	21	0,24	Посмотреть
19.	Ботуз, С.П. Управление удаленным доступом. Защита интеллектуальной собственности в сети Internet / С. П. Ботуз; Ботуз С. П. - 2006. - 256 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 5-98003-289-4.	основная	0+e	21	1,00	Посмотреть
20.	Казаков, Ю.В. Защита интеллектуальной собственности : учеб. пособие / Ю. В. Казаков. - М. : Мастерство, 2002. - 176 с. - (Высшее образование). - ISBN 5-294-00113-6 : 65-89.	основная	3	6	0,50	Посмотреть
21.	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине "Защита интеллектуальной собственности и патентование" / ДГТУ. Каф. "Метрология и управление качеством"; Сост.: М.С.Степанов и др. - Ростов н/Д., 2002. - 14 с. : табл. - 6-00.	основная	3	38	0,08	Посмотреть
22.	Методические указания к практическим занятиям по курсу "Защита интеллектуальной собственности и патентование", "Методика и практика составления заявок на изобретения" / ДГТУ. Каф. "МиУК"; Сост.: М.С.Степанов, А.Ф.Хлебунов. - Ростов н/Д.,	основная	5	38	0,13	Посмотреть

	2001. - 16 с. - 6-00.					
Информационные технологии в отрасли (области знаний) (Осенний семестр)						
23.	Баженова, И.Ю. Введение в программирование [Электронный ресурс] : учебное пособие / И. Ю. Баженова, В. А. Сухомлин; В.А. Сухомлин; И.Ю. Баженова. - Введение в программирование. - Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Вузовское образование, 2017. - 326 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-4487-0073-6.	основная	0+е	211	1,00	Посмотреть
24.	Синицын, С.В. Верификация программного обеспечения [Электронный ресурс] : учебное пособие / С. В. Синицын, Н. Ю. Налютин; Н.Ю. Налютин; С.В. Синицын. - Верификация программного обеспечения. - Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Вузовское образование, 2017. - 368 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-4487-0074-3.	основная	0+е	101	1,00	Посмотреть
25.	Вычислительные наноструктуры. Задачи, модели, структуры. Часть 1 [Электронный ресурс] : учебное пособие / Г. М. Алакоз [и др.]; А.П. Сериков; А.А. Попов; М.В. Курак; А.В. Котов; Г.М. Алакоз; ред. Г.М. Алакоз. - Вычислительные наноструктуры. Задачи, модели, структуры. Часть 1. - Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Вузовское образование, 2017. - 488 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-4487-0075-0.	основная	0+е	120	1,00	Посмотреть
	Вычислительные наноструктуры. Программно-аппаратные платформы.					

26.	<p>Часть 2 [Электронный ресурс] : учебное пособие / Г. М. Алакоз [и др.]; А.П. Сериков; А.А. Попов; М.В. Курак; А.В. Котов; Г.М. Алакоз; ред. Г.М. Алакоз. - Вычислительные наноструктуры. Программно-аппаратные платформы. Часть 2. - Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Вузовское образование, 2017. - 400 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-4487-0076-7.</p>	основная	0+е	10	1,00	Посмотреть
27.	<p>Лапони́на, О.Р. Межсетевое экранирование [Электронный ресурс] : учебное пособие / О. Р. Лапони́на; О.Р. Лапони́на. - Межсетевое экранирование. - Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Вузовское образование, 2017. - 344 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-4487-0078-1.</p>	основная	0+е	63	1,00	Посмотреть
28.	<p>Яхъяева, Г.Э. Нечеткие множества и нейронные сети [Электронный ресурс] : учебное пособие / Г. Э. Яхъяева; Г.Э. Яхъяева. - Нечеткие множества и нейронные сети. - Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Вузовское образование, 2017. - 320 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-4487-0079-8.</p>	основная	0+е	10	1,00	Посмотреть
29.	<p>Леоненков, А.В. Объектно-ориентированный анализ и проектирование с использованием UML и IBM Rational Rose. Курс лекций [Электронный ресурс] : учебное пособие / А. В. Леоненков; А.В. Леоненков. - Объектно-ориентированный анализ и проектирование с использованием UML и IBM Rational Rose. Курс лекций. -</p>	основная	0+е	10	1,00	Посмотреть

	Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Вузовское образование, 2017. - 318 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-4487-0081-1.					
30.	Торчинский, Ф.И. Операционная система Solaris [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ф. И. Торчинский, Е. С. Ильин; Е.С. Ильин; Ф.И. Торчинский. - Операционная система Solaris. - Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Вузовское образование, 2017. - 600 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-4487-0066-8.	основная	0+е	63	1,00	Посмотреть
31.	Кознов, Д.В. Основы визуального моделирования [Электронный ресурс] : учебное пособие / Д. В. Кознов; Д.В. Кознов. - Основы визуального моделирования. - Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Вузовское образование, 2017. - 247 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-4487-0083-5.	основная	0+е	10	1,00	Посмотреть
32.	Марченко, А.Л. Основы программирования на С# 2.0 [Электронный ресурс] : учебное пособие / А. Л. Марченко; А.Л. Марченко. - Основы программирования на С# 2.0. - Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Вузовское образование, 2017. - 552 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-4487-0084-2.	основная	0+е	10	1,00	Посмотреть
	Савельева, Н.В. Основы программирования на PHP. Курс лекций [Электронный ресурс] :					

33.	учебное пособие / Н. В. Савельева; Н.В. Савельева. - Основы программирования на PHP. Курс лекций. - Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Вузовское образование, 2017. - 264 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-4487-0085-9.	основная	0+е	10	1,00	Посмотреть
34.	Баженова, И.Ю. Основы проектирования приложений баз данных [Электронный ресурс] : учебное пособие / И. Ю. Баженова; И.Ю. Баженова. - Основы проектирования приложений баз данных. - Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Вузовское образование, 2017. - 328 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-4487-0086-6.	основная	0+е	10	1,00	Посмотреть
35.	Барский, А.Б. Параллельные информационные технологии [Электронный ресурс] : учебное пособие / А. Б. Барский; А.Б. Барский. - Параллельные информационные технологии. - Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Вузовское образование, 2017. - 503 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-4487-0087-3.	основная	0+е	120	1,00	Посмотреть
36.	Бертран, Мейер. Почувствуй класс [Электронный ресурс] : учебное пособие / Бертран, Мейер; Мейер Бертран; ред. В.А. Биллиг. - Почувствуй класс. - Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Вузовское образование, 2017. - 776 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-4487-0088-0.	основная	0+е	10	1,00	Посмотреть

37.	<p>Преподавание информатики и математических основ информатики для непрофильных специальностей классических университетов [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / В. В. Борисенко [и др.]; А.М. Чеповский; В.Г. Чирский; Е.В. Панкратьев; В.В. Борисенко; А.В. Михалев; В.С. Люцарев; А.А. Михалев; ред. А.В. Михалев. - Преподавание информатики и математических основ информатики для непрофильных специальностей классических университетов. - Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Вузовское образование, 2017. - 143 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-4487-0069-9.</p>	основная	0+е	10	1,00	Посмотреть
38.	<p>Головицына, М.В. Проектирование радиоэлектронных средств на основе современных информационных технологий [Электронный ресурс] : учебное пособие / М. В. Головицына; М.В. Головицына. - Проектирование радиоэлектронных средств на основе современных информационных технологий. - Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Вузовское образование, 2017. - 504 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-4487-0090-3.</p>	основная	0+е	147	1,00	Посмотреть
	<p>Сергеенко, С.В. Разработка и проектирование Web-приложений в Oracle Developer [Электронный ресурс] : учебное пособие / С. В. Сергеенко; С.В. Сергеенко. - Разработка и проектирование Web-</p>					

39.	приложений в Oracle Developer. - Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Вузовское образование, 2017. - 456 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-4487-0091-0.	основная	0+е	10	1,00	Посмотреть
40.	Рознатовская, А.Г. Создание компьютерного видеоролика в Adobe Premiere Pro CS 2 [Электронный ресурс] : учебное пособие / А. Г. Рознатовская; А.Г. Рознатовская. - Создание компьютерного видеоролика в Adobe Premiere Pro CS 2. - Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Вузовское образование, 2017. - 80 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-4487-0094-1.	основная	0+е	10	1,00	Посмотреть
41.	Коньков, К.А. Устройство и функционирование ОС Windows. Практикум к курсу «Операционные системы» [Электронный ресурс] : учебное пособие / К. А. Коньков; К.А. Коньков. - Устройство и функционирование ОС Windows. Практикум к курсу «Операционные системы». - Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Вузовское образование, 2017. - 208 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-4487-0095-8.	основная	0+е	10	1,00	Посмотреть
Контроль качества изделий (Осенний семестр)						
42.	Клепиков, В.В. Качество изделий : учеб. пособие / В. В. Клепиков, В. В. Порошин, В. А. Голов; Мос. гос. индустриал. ун.-т. - 3-е изд., доп. и перераб. - М. : Изд-во МГИУ, 2008. - 285 с. : ил. - Доп. МО РФ. - ISBN 978-5-2760-1384-8 : 377-50.	основная	15	9	1,67	Посмотреть

43.	Клепиков, В.В. Качество изделий : учеб. пособие / В. В. Клепиков, В. В. Порошин, В. А. Голов; Мос. гос. индустр. ун-т. - 2-е изд, доп. и перераб. - М. : Изд-во МГИУ, 2006. - 250 с. : ил. - Доп. М-вом образования и науки РФ. - ISBN 5-276-00918-X : 342-00.	основная	2	9	0,22	Посмотреть
44.	Клепиков, В.В. Качество изделий : учеб. пособие / В. В. Клепиков, В. В. Порошин, В. А. Голов; Мос. гос. индустр. ун-т. - М. : Изд-во МГИУ, 2005. - 247 с. : ил. - Доп. МО и науки РФ. - ISBN 5-276-00697-0 : 342-00.	основная	1	9	0,11	Посмотреть
Методология научных исследований в отрасли (области знаний) (Осенний семестр)						
45.	Методология научных исследований [Электронный ресурс] : учебное пособие / Д. Э. Абраменков [и др.]; В.В. Грузин; В.А. Гвоздев; Э.А. Абраменков; Д.Э. Абраменков. - Новосибирск : Новосибирский государственный архитектурно-строительный университет (Сибстрин), 2015. - 317 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-7795-0722-6.	основная	0+е	10	1,00	Посмотреть
46.	Кентбаева, Б.А. Методология научных исследований [Электронный ресурс] : учебник / Б. А. Кентбаева; Б.А. Кентбаева. - Алматы : Нур-Принт, 2014. - 209 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-601-241-535-3.	основная	0+е	25	1,00	Посмотреть
47.	Скворцова, Л.М. Методология научных исследований / Л. М. Скворцова; Скворцова Л. М. - 2014. - 79 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-7264-0938-2.	основная	0+е	10	1,00	Посмотреть
48.	Долгов, А.И. Методология научных исследований : учеб. пособие / А. И. Долгов; ДГТУ. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2013. - 160 с. - ISBN 978-5-7890-0803-4 : 100-00.	основная	10	10	1,00	Посмотреть

49.	Масягин, В.Б. Методология научных исследований в машиностроении : конспект лекций / В. Б. Масягин; ОГТУ. - Омск : Изд-во ОмГТУ, 2012. - 50 с. - 100-40.	основная	2	10	0,20	Посмотреть
50.	Методология научных исследований в авиа- и ракетостроении / В. И. Круглов [и др.]; Круглов В. И. - 2011. - 432 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-98704-571-8.	основная	0+e	10	1,00	Посмотреть
51.	Методология научных исследований в авиа- и ракетостроении / В. И. Круглов [и др.]; В.И. Круглов; А.С. Чумадин; В.И. Ершов; В.В. Курицына. - Москва : Логос, 2011. - 432 с. - (Новая университетская библиотека). - Книга находится в базовой версии ЭБС Университетская библиотека. - ISBN 978-5-98704-571-8.	основная	0+e	10	1,00	Посмотреть
52.	Папковская, П.Я. Методология научных исследований : курс лекций / П. Я. Папковская. - Минск : Информпресс, 2006. - 182 с. - ISBN 985-6755-71-9 : 212-00.	основная	1	10	0,10	Посмотреть
53.	Папковская, П.Я. Методология научных исследований : курс лекций / П. Я. Папковская. - Минск : Информпресс, 2002. - 175 с. - ISBN 985-6679-28-1 : 86-00.	основная	1	10	0,10	Посмотреть
54.	Рабочая программа, задания к контрольной работе по курсу "Методология научных исследований" / ДГТУ. Каф. "МиТОМД"; Сост. Е.А. Ефремова. - Ростов н/Д., 1993. - 6 с. - 35-00.	основная	5	10	0,50	Посмотреть
Методология проектирования изделий машиностроения (Осенний семестр)						
55.	Бунаков, П.Ю. Сквозное проектирование в машиностроении [Электронный ресурс] : учебное пособие / П. Ю. Бунаков, Э. В. Широких; П.Ю. Бунаков; Э.В. Широких. - Саратов : Профобразование, 2017. -	основная	0+e	10	1,00	Посмотреть

	120 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-4488-0134-1.					
56.	Быков, В.В. Исследовательское проектирование в машиностроении / В. В. Быков, В. П. Быков; Быков В. В. - 2011. - 256 с. - Книга не входит в базовую версию ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-94275-587-4.	основная	0+е	10	1,00	Посмотреть
57.	Бунаков, П.Ю. Сквозное проектирование в машиностроении / П. Ю. Бунаков, Э. В. Широких; Бунаков П. Ю. - 2010. - 120 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-94074-620-1.	основная	0+е	10	1,00	Посмотреть
58.	Шпур, Г. Автоматизированное проектирование в машиностроении = Spur G.; Krause F.-L. CAD-Technik. Lehr- und Arbeitsbuch für die Rechnerunterstützung in Konstruktion und Arbeits : Пер. с нем. : lanung / Г. Шпур, Краузе, Ф.-Л. - М. : Машиностроение, 1988. - 648 с. : ил. - ISBN 5-217-00315-4 : 3-30.	основная	9	10	0,90	Посмотреть
Моделирование технологических процессов в машиностроении (Осенний семестр)						
59.	Паршин, В.С. Моделирование процессов изготовления профильных труб [Электронный ресурс] : учебное пособие / В. С. Паршин, Н. В. Семенова; Н.В. Семенова; В.С. Паршин; ред. В.С. Паршин. - Екатеринбург : Уральский федеральный университет, 2016. - 124 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-7996-1714-1.	основная	0+е	9	1,00	Посмотреть
60.	С. Физическое моделирование процессов передачи теплоты / С.; С. Лукин. - Череповец : Издательство ЧГУ, 2016. - 112 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС Университетская библиотека. - ISBN 978-5-85341-639-0.	основная	0+е	9	1,00	Посмотреть

61.	Татаренко, Ю.В. Математическое моделирование процессов холодильных систем [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / Ю. В. Татаренко; Ю.В. Татаренко. - Санкт-Петербург : Университет ИТМО, Институт холода и биотехнологий, 2015. - 45 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks.	основная	0+е	9	1,00	Посмотреть
62.	Имитационное моделирование процессов : метод. указания для практ. работ по дисциплине "Системный анализ" / ДГТУ. Каф."УК"; сост.: Л.В. Борисова, В.П. Димитров. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2014. - 11 с. - 9-00.	основная	5	9	0,56	Посмотреть
63.	Бабина, О.И. Имитационное моделирование процессов планирования на промышленном предприятии / О. И. Бабина, Л. И. Мошкович; О.И. Бабина; Л.И. Мошкович. - Красноярск : Сибирский федеральный университет, 2014. - 152 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС Университетская библиотека. - ISBN 978-5-7638-3082-8.	основная	0+е	9	1,00	Посмотреть
64.	Бубликов, Е.И. Математические методы и моделирование процессов и производств нефтегазового комплекса : учеб. пособие / Е. И. Бубликов, Т. С. Беликова, Е. В. Ненно; ДГТУ. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2014. - 105 с. - 51-00.	основная	5	9	0,56	Посмотреть
65.	Коршиков, В.Д. Моделирование процессов тепло- и массопереноса / В. Д. Коршиков, И. Г. Бянкин; Коршиков В. Д. - 2014. - 84 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-88247-692-1.	основная	0+е	9	1,00	Посмотреть
66.	Средства измерения параметров и моделирование процессов в системах обеспечения микроклимата / О. Д. Самарии, А. П. Латушкин; сост.: О. Д. Самарии, А. П. Латушкин. - 2014. - 16 с. - Книга находится в базовой	основная	0+е	9	1,00	Посмотреть

	версии ЭБС IPRbooks.					
67.	Мазуркин, П.М. Статистическое моделирование процессов деревообработки / П. М. Мазуркин, Р. Г. Сафин, Д. Б. Просвирников; П.М. Мазуркин; Р.Г. Сафин; Д.Б. Просвирников. - Казань : Издательство КНИТУ, 2014. - 342 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС Университетская библиотека. - ISBN 978-5-7882-1676-8.	основная	0+е	9	1,00	Посмотреть
68.	Мазуркин, П.М. Статистическое моделирование процессов деревообработки [Электронный ресурс] : учебное пособие / П. М. Мазуркин, Р. Г. Сафин, Д. Б. Просвирников; П.М. Мазуркин; Р.Г. Сафин; Д.Б. Просвирников; ред. Л.Г. Шевчук. - Казань : Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2014. - 342 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-7882-1676-8.	основная	0+е	9	1,00	Посмотреть
69.	Моделирование процессов в расчетах на ЭВМ : метод. указания и контрол. задания / ДГТУ. Каф."СТЭАС"; сост.: Н.С. Донцов, С.И. Попов и др. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2013. - 11 с. - 8-00.	основная	5	9	0,56	Посмотреть
70.	Кудинов, И.В. Теоретические основы теплотехники. Часть II. Математическое моделирование процессов теплопроводности в многослойных ограждающих конструкциях / И. В. Кудинов, Е. В. Стефанюк; Кудинов И. В. - 2013. - 422 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-9585-0555-5.	основная	0+е	9	1,00	Посмотреть
71.	Капустин, С.А. Моделирование процессов деформирования и разрушения материалов с периодически повторяющейся структурой / С. А. Капустин, С. Ю. Лихачева; Капустин С. А. -	основная	0+е	9	1,00	Посмотреть

	2012. - 96 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks.					
72.	Капустин, С.А. Моделирование процессов деформирования и разрушения материалов с периодически повторяющейся структурой / С. А. Капустин, С. Ю. Лихачева; С.А. Капустин; С.Ю. Лихачева. - Нижний Новгород : ННГАСУ, 2012. - 97 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС Университетская библиотека.	основная	0+е	9	1,00	Посмотреть
73.	Моделирование процессов и объектов в металлургии / В. Н. Соловьёв; сост. В. Н. Соловьёв. - 2012. - 14 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks.	основная	0+е	9	1,00	Посмотреть
74.	Моделирование процессов образования, выделения и распространения вредных веществ от транспортных и технологических машин. Аспекты безопасности и организации производства : монография / Б. Ч. Мехи [и др.]; ДГТУ. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2012. - 268 с. : ил. - ISBN 978-5-7890-0633-7 : 204-00.	основная	5	9	0,56	Посмотреть
75.	Методические указания к лабораторным работам "Моделирование процессов в транспортном машиностроении" / ДГТУ. Каф."СТЭАС"; сост.: Н.С. Донцов, В.Ю. Валявин и др. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2011. - 10 с. - 10-00.	основная	5	9	0,56	Посмотреть
76.	Петраков, Ю.В. Моделирование процессов резания : учеб. пособие для вузов / Ю. В. Петраков, О. И. Драчёв. - Старый Оскол : ТНТ, 2011. - 239 с. : ил. + 1 электрон. опт. диск. - Рек. УМО. - ISBN 978-5-94178-274-1 : 504-00.	основная	12	9	1,33	Посмотреть
	Саваторова, В.Л. Математическое моделирование процессов кондуктивной теплопередачи					

77.	в гетерогенных средах с периодической структурой / В. Л. Саваторова, А. А. Белый; Саваторова В. Л. - 2010. - 100 с. - Книга не входит в базовую версию ЭБС IPRbooks. - ISBN 0236-1493.	основная	0+е	9	1,00	Посмотреть
78.	Бушуев, А.Б. Математическое моделирование процессов технического творчества [Электронный ресурс] : учебное пособие / А. Б. Бушуев; А.Б. Бушуев. - Санкт-Петербург : Университет ИТМО, 2010. - 180 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks.	основная	0+е	9	1,00	Посмотреть
79.	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине "Моделирование процессов в расчетах на ЭВМ" / ДГТУ. Каф."СТЭАС"; сост.: Н.С. Донцов, С.И. Попов, А.Д. Дьяченко. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2010. - 11 с. : ил. - 15-00.	основная	5	9	0,56	Посмотреть
80.	Шамшура, С.А. Моделирование процессов шумообразования и вибраций оборудования виброупрочнения и динамических испытаний : монография / С. А. Шамшура; "Ин-т упр. и инноваций авиац. пром-сти" (филиал) ДГТУ. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2010. - 177 с. : ил. - ISBN 978-5-7890-0527-9 : 92-00.	основная	5	9	0,56	Посмотреть
81.	Методические указания и контрольные задания по дисциплине "Моделирование процессов в расчетах на ЭВМ" / ДГТУ. Каф."СиТЭАС"; сост.: Н. С. Донцов и др. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2008. - 11 с. - 11-00.	основная	44	9	4,89	Посмотреть
82.	Моделирование процессов в транспортном машиностроении : метод. указания и контр. задания / ДГТУ. Каф. "ТрМ"; сост.: Н.С. Донцов, С.Ф. Подуст и др. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2009. - 10 с. - 10-00.	основная	5	9	0,56	Посмотреть

83.	Елманов, Г.Н. Моделирование процессов вакуумной плавки металлов / Г. Н. Елманов, В. В. Нечаев; Г.Н. Елманов; В.В. Нечаев. - Москва : МИФИ, 2008. - 48 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС Университетская библиотека. - ISBN 978-5-7262-0950-0.	основная	0+е	9	1,00	Посмотреть
84.	Шестаков, Н.А. Моделирование процессов обработки металлов давлением в программном комплексе Forming : учеб. пособие / Н. А. Шестаков, А. В. Власов; МГИУ. - 2-е изд., стер. - М. : Изд-во МГИУ, 2008. - 100 с. : ил. - Рек. УМО. - ISBN 978-5-2760-1451-7 : 170-50.	основная	3	9	0,33	Посмотреть
85.	Ямалов, И.У. Моделирование процессов управления и принятия решений в условиях чрезвычайных ситуаций / И. У. Ямалов. - М. : Лаборатория Базовых Знаний, 2007. - 288 с. : ил. - ISBN 978-5-93208-193-8 : 176-77.	основная	15	9	1,67	Посмотреть
86.	Шестаков, Н.А. Моделирование процессов обработки металлов давлением в программном комплексе Forming : учеб. пособие / Н. А. Шестаков, А. В. Власов; Моск. гос. индустр. ун-т. - М. : Изд-во МГИУ, 2006. - 100 с. : ил. - Рек. УМО вузов. - ISBN 5-276-00788-8 : 99-00.	основная	8	9	0,89	Посмотреть
87.	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине "Моделирование процессов в расчетах на ЭВМ" / ДГТУ; Каф. "Сервис и техническая эксплуатация автотранспортных средств"; Сост.: Н.С. Донцов, Н.П. Погорелов. - Ростов н/Д., 2004. - 14 с. - 8-00.	основная	57	9	6,33	Посмотреть
Надежность и диагностика технологических систем (Осенний семестр)						
	Рябинин, И.А. Надежность и безопасность структурно-сложных систем [Электронный ресурс] : монография / И. А. Рябинин; И.А. Рябинин. - Надежность					

88.	и безопасность структурно-сложных систем. - Санкт-Петербург : Политехника, 2017. - 250 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-7325-1116-1.	основная	0+е	9	1,00	Посмотреть
89.	Надежность систем и средств управления / В. Н. Прокопец [и др.]; Прокопец В. Н. - 2016. - 113 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks.	основная	0+е	161	1,00	Посмотреть
90.	Чепегин, И.В. Надежность технических систем и техногенный риск [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / И. В. Чепегин; сост. И.В. Чепегин. - Казань : Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2016. - 40 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks.	основная	0+е	100	1,00	Посмотреть
91.	Диагностика и надежность автоматизированных систем : метод. указания / ДГТУ. Каф."АПП"; сост.: В.С. Быкадор, С.В. Носачев, Т.С. Полях. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2015. - 13 с. - 11-00.	основная	5	100	0,05	Посмотреть
92.	Липаев, В.В. Надежность и функциональная безопасность комплексов программ реального времени (для магистров) / В. В. Липаев; Липаев В. В. - 2015. - 207 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks.	основная	0+е	9	1,00	Посмотреть
93.	Надежность и эффективность МТА при выполнении технологических процессов / А. Т. Лебедев [и др.]; Лебедев А. Т. - 2015. - 332 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-9596-1068-5.	основная	0+е	9	1,00	Посмотреть
	Надежность и эффективность МТА при выполнении технологических процессов / А. Т. Лебедев [и др.]; А.Т. Лебедев; О.П.					

94.	Наумов; Р.А. Магомедов; др. и. - Ставрополь : Агрус, 2015. - 332 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС Университетская библиотека. - ISBN 978-5-9596-1068-5.	основная	0+е	9	1,00	Посмотреть
95.	Надежность и эффективность шпоночных соединений / А. Т. Лебедев [и др.]; А.Т. Лебедев; Р.В. Павлюк; Р.А. Магомедов; др. и. - Ставрополь : Агрус, 2015. - 140 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС Университетская библиотека. - ISBN 978-5-9596-1069-2.	основная	0+е	9	1,00	Посмотреть
96.	Надежность и эффективность шпоночных соединений / А. Т. Лебедев [и др.]; Лебедев А. Т. - 2015. - 140 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-9596-1069-2.	основная	0+е	9	1,00	Посмотреть
97.	Надежность машин и механизмов [Электронный ресурс] : учебник / В. А. Черкасов [и др.]; В.А. Черкасов; Б.А. Кайтуков; П.Д. Капырин; В.И. Скель; М.А. Степанов; ред. Б.А. Кайтуков; В.И. Скель. - Москва : Московский государственный строительный университет, ЭБС АСВ, 2015. - 272 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-7264-1184-2.	основная	0+е	9	1,00	Посмотреть
98.	Беляев, С.А. Надежность теплоэнергетического оборудования ТЭС / С. А. Беляев, А. В. Воробьев, В. В. Литвак; С.А. Беляев; А.В. Воробьев; В.В. Литвак. - Томск : Издательство Томского политехнического университета, 2015. - 248 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС Университетская библиотека.	основная	0+е	9	1,00	Посмотреть
99.	Беляев, С.А. Надежность теплоэнергетического оборудования ТЭС / С. А. Беляев, А. В. Воробьев, В. В. Литвак; Беляев С. А. -	основная	0+е	9	1,00	Посмотреть

	2015. - 248 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks.					
100.	Надежность трубопроводов, транспортирующих сероводородсодержащие среды / А. А. Бауэр [и др.]; Бауэр А. А. - 2015. - 593 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-7410-1332-8.	основная	0+е	9	1,00	Посмотреть
101.	Соколов, В.П. Учебно-методическое пособие по курсу Диагностика и надежность автоматизированных систем [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / В. П. Соколов; сост. В.П. Соколов. - Учебно-методическое пособие по курсу Диагностика и надежность автоматизированных систем. - Москва : Московский технический университет связи и информатики, 2015. - 32 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks.	основная	0+е	100	1,00	Посмотреть
102.	Сахненко, М.А. Безопасность и эксплуатационная надежность гидротехнических сооружений / М. А. Сахненко; Сахненко М. А. - 2014. - 85 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks.	основная	0+е	24	1,00	Посмотреть
103.	Хозяев, И.А. Надежность биотехнических систем : монография / И. А. Хозяев; ДГТУ. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2014. - 235 с. : ил. - ISBN 978-5-7890-0936-9 : 178-00.	основная	6	9	0,67	Посмотреть
104.	Бужин, Ю.М. Надежность механических систем / Ю. М. Бужин; Бужин Ю. М. - 2014. - 69 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-89040-495-4.	основная	0+е	100	1,00	Посмотреть
105.	Захаров, О.Г. Надежность цифровых устройств релейной защиты / О. Г. Захаров; Захаров О. Г. - 2014. - 128 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-9729-0073-2.	основная	0+е	9	1,00	Посмотреть

106.	Захаров, О.Г. Надежность цифровых устройств релейной защиты. Показатели. Требования. Оценки / О. Г. Захаров; О.Г. Захаров. - Москва : Инфра-Инженерия, 2014. - 128 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС Университетская библиотека. - ISBN 978-5-9729-0073-2.	основная	0+е	9	1,00	Посмотреть
107.	Бесконтактные средства автоматики. Структура и надежность : метод. указания к выполнению лаборатор. работы по дисциплине "Автоматизация литейного производства" / ДГТУ. Каф"ЛиХОМ"; сост: Г.В. Чумаченко, Б.С. Глазман. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2013. - 6 с. - 5-00.	основная	5	9	0,56	Посмотреть
108.	Надежность гидропневмоприводов : лаборатор. практикум / ДГТУ. Каф."ГГиТП"; сост. В.И. Антоненко. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2013. - 42 с. - 28-00.	основная	5	9	0,56	Посмотреть
109.	Надежность и прочность машин : метод. указания к лаборатор. практ. по курсам "Основы работоспособности техн. систем", "Испытания сельскохозяй. техники", "Динамика и прочность машин", "Надежность техн. систем и техноген. риск" / ДГТУ. Каф."ОКМ"; сост.: А.Н. Сиротенко, А.Г. Дьяченко и др. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2013. - 56 с. : ил. - 35-00.	основная	5	9	0,56	Посмотреть
110.	Надежность технических систем и техногенный риск / С. А. Сазонова, С. А. Колодяжный; сост.: С. А. Сазонова, С. А. Колодяжный. - 2013. - 147 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-89040-457-2.	основная	0+е	9	1,00	Посмотреть
111.	И. Надежность технических систем и техногенный риск / И., Н. Рахимова; И. Ефремов; Н. Рахимова. - Оренбург : ОГУ, 2013. - 163 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС Университетская	основная	0+е	9	1,00	Посмотреть

	библиотека.					
112.	Ганиев, Р.Ф. Нелинейные резонансы и катастрофы. Надежность, безопасность и бесщумность / Р. Ф. Ганиев; Ганиев Р. Ф. - 2013. - 592 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-93972-960-4.	основная	0+е	9	1,00	Посмотреть
113.	Магеря, Л.Ф. Управление надежностью кадровой системы предприятий / Л. Ф. Магеря, В. Н. Владимиров, В. В. Бадалов; Магеря Л. Ф. - 2013. - 164 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks.	основная	0+е	9	1,00	Посмотреть
114.	Л. Управление надежностью кадровой системы предприятий / Л., В. Н. Владимиров, В. В. Бадалов; Л. Магеря; В.Н. Владимиров; В.В. Бадалов. - Санкт-Петербург : Издательство Политехнического университета, 2013. - 164 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС Университетская библиотека.	основная	0+е	9	1,00	Посмотреть
115.	Голиков, В.Ф. Безопасность информации и надежность компьютерных систем. В 2 ч. : метод. пособие для студ. спец. 1-40 01 01 "Программное обеспечение информации технологий" и 1-53 01 02 "Автоматизир. системы обработки информации" всех форм обучения. Ч.2 : Криптографическая защита информации / В. Ф. Голиков; БНТУ. - Минск : Изд-во БНТУ, 2012. - 90 с. - ISBN 978-985-525-723-4 : 100-00.	основная	1	9	0,11	Посмотреть
116.	Диагностика и надежность автоматизированных систем : учебник для вузов / Б. М. Бржозовский [и др.]; под ред. Б.М. Бржозовского. - 3-е изд., перераб. и доп. - Старый Оскол : ТНТ, 2012. - 351 с. - Доп. МО РФ. - ISBN 978-5-94178-171-3 : 487-50.	основная	12	9	1,33	Посмотреть
	Мансурова, И.С. Надежда и безнадежность в					

117.	системе отношений личности : монография / И. С. Мансурова; ДГТУ. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2012. - 107 с. - ISBN 978-5-7890-0749-5 : 81-00.	основная	5	9	0,56	Посмотреть
118.	Карепов, В.А. Надежность горных машин и оборудования / В. А. Карепов, Е. В. Безверхая, В. Т. Чесноков; В.А. Карепов; Е.В. Безверхая; В.Т. Чесноков. - Красноярск : Сибирский федеральный университет, 2012. - 134 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС Университетская библиотека. - ISBN 978-5-7638-2651-7.	основная	0+е	9	1,00	Посмотреть
Научные исследования при разработке технического задания на проектирование производства (Осенний семестр)						
119.	Шабашов, А.А. Проектирование машиностроительного производства [Электронный ресурс] : учебное пособие / А. А. Шабашов; А.А. Шабашов. - Екатеринбург : Уральский федеральный университет, 2016. - 76 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-7996-1789-9.	основная	0+е	18	1,00	Посмотреть
120.	Технология машиностроения : сб. задач и упражнений: учеб. пособие / под ред. В.И. Аверченкова, Е.А. Польского. - 3-е изд., испр. и доп. - М. : ИНФРА-М, 2016. - 304 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). - Доп. МО РФ. - ISBN 978-5-16-009272-0 : 697-40.	основная	5	27	0,19	Посмотреть
121.	Оборудование машиностроительных производств [Электронный ресурс] : практикум / С. А. Сидоренко [и др.]; сост. С.А. Сидоренко; В.А. Черниговский; М.С. Мелихова; В.В. Иванов. - Ставрополь : Северо-Кавказский федеральный университет, 2015. - 92 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks.	основная	0+е	18	1,00	Посмотреть
	Методические указания к изучению дисциплины "Экономика и управление					

122.	машиностроительным производством" и задания для выполнения контрольной работы для студентов всех инженерных специальностей и направлений заочной формы обучения / ДГТУ. Каф. "МиИЭ"; сост.: С.М. Хащин, Ю.А. Олейникова, Н.В. Астафьева. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2014. - 29 с. - 18-00.	основная	5	702	0,01	Посмотреть
123.	Методические указания к курсовому проектированию по дисциплине «Проектирование станочного оборудования» / Б. М. Багров; сост. Б. М. Багров. - 2014. - 28 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks.	основная	0+е	18	1,00	Посмотреть
124.	Ускоренное определение стойкостных зависимостей при точении / Д. В. Болгов; сост. Д. В. Болгов. - 2014. - 12 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks.	основная	0+е	18	1,00	Посмотреть
125.	Методические указания к изучению дисциплины "Экономика машиностроительного производства" и задания на выполнение контрольной работы для студентов всех инженерных специальностей заочной формы обучения / ДГТУ. Каф."ИЭиМ"; сост.: С.М. Хащин и др. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2013. - 30 с. - 18-00.	основная	5	18	0,28	Посмотреть
126.	Проектирование участков и цехов машиностроительных производств : учеб. пособие для вузов / А. Г. Схиртладзе [и др.]; под ред. В.В. Морозова. - Старый Оскол : ТНТ, 2013. - 451 с. : ил. - Доп. УМО. - ISBN 978-5-94178-180-5 : 797-39.	основная	12	18	0,67	Посмотреть
127.	Худобин, Л.В. Технологии и техника применения смазочно-охлаждающих жидкостей при механической обработке / Л. В. Худобин, Е. М. Бульжев; Худобин Л. В. - 2013. - 232 с.	основная	0+е	18	1,00	Посмотреть

	- Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-9795-12-30.					
128.	Методические указания по выполнению выпускной квалификационной работы бакалавра по направлениям 150900 "Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств", 151900 "Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств" / ДГТУ. Каф."ТМ"; сост.: М.А. Тамаркин, Г.А. Прокопец, С.А. Берберов. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2012. - 14 с. - 10-00.	основная	5	737	0,01	Посмотреть
129.	Выпускная квалификационная работа бакалавра : метод. указания по выполнению / ДГТУ. Каф. "ТО"; сост.: А.В. Тишина, С.В. Вовченко, Д.А. Рудиков. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2012. - 34 с. - 23-00.	основная	5	18	0,28	Посмотреть
130.	Прикладные численные методы в заготовительном машиностроительном производстве / П. И. Золотухин [и др.]; Золотухин П. И. - 2012. - 133 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-88247-536-8.	основная	0+е	18	1,00	Посмотреть
131.	Станки с ЧПУ в машиностроительном производстве. Часть 1 / В. И. Аверченков [и др.]; Аверченков В. И. - 2012. - 216 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-89838-539-2.	основная	0+е	18	1,00	Посмотреть
132.	Технологические процессы в машиностроении : учебник для студентов / С. И. Богодухов [и др.]. - Старый Оскол : ТНТ, 2012. - 623 с. - Доп. УМО. - ISBN 978-5-94178-270-3 : 715-00.	основная	12	24	0,50	Посмотреть
	Григорьев, С.Н.					

133.	Диагностика автоматизированного производства / С. Н. Григорьев; Григорьев С. Н. - 2011. - 600 с. - Книга не входит в базовую версию ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-94275-578-2.	основная	0+е	18	1,00	Посмотреть
134.	Кулинский, А.Д. Оборудование в технологических процессах машиностроительного производства : учеб. пособие / А. Д. Кулинский; ДГТУ. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2010. - 289 с. : ил. - ISBN 978-5-7890-0570-5 : 145-00.	основная	5	18	0,28	Посмотреть
135.	Опарин, Ю.А. Организация производства на предприятиях машиностроения : учеб. пособие / Ю. А. Опарин, Т. В. Морозова; Омск. гос. техн. ун-т. - Омск : Изд-во ОмГТУ, 2010. - 87 с. - ISBN 978-5-8149-0836-0 : 164-23.	основная	1	18	0,06	Посмотреть
136.	Никитина, И.П. Оборудование машиностроительного производства / И. П. Никитина; Никитина И. П. - 2006. - 157 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks.	основная	0+е	18	1,00	Посмотреть
137.	Сачко, Н.С. Организация и оперативное управление машиностроительным производством : учеб. для техн. вузов / Н. С. Сачко. - 2-е изд., стер. - Минск : Новое знание, 2006. - 635 с. - (Техническое образование). - Утв. М-вом образования Республики Беларусь. - ISBN 985-475-193-7 : 272-00.	основная	2	793	0,00	Посмотреть
138.	Вороненко, В.П. Проектирование машиностроительного производства : учебник для вузов / В. П. Вороненко, Ю. М. Соломенцев, А. Г. Схиртладзе. - 2-е изд., стер. - М. : Дрофа, 2006. - 380 с. : ил. - (Высшее образование). - Доп. МО РФ. - ISBN 5-7107-8918-6 : 374-00.	основная	7	18	0,39	Посмотреть
	Вивденко, Ю.Н. Технологические системы производства деталей наукоемкой техники : учеб.					

139.	пособие для вузов / Ю. Н. Вивденко. - М. : Машиностроение, 2006. - 558 с. : ил. - (Для вузов). - Доп. М-вом образования и науки РФ. - ISBN 5-217-0333-7 : 745-00.	основная	1	18	0,06	Посмотреть
140.	Вернер, А.К. Технология конструкционных материалов : крат. курс лекций / А. К. Вернер, И. А. Курбатова, О. А. Парфеновская; МГИУ. - 2-е изд., стер. - М. : Изд-во МГИУ, 2006. - 135 с. : ил. - ISBN 5-276-00841-8 : 126-00.	основная	2	18	0,11	Посмотреть
141.	Еленева, Ю.А. Экономика машиностроительного производства : учебник / Ю. А. Еленева. - М. : АCADEMIA, 2006. - 254 с. : ил. - (Высшее профессиональное образование). - Доп. УМО по образованию. - ISBN 5-7695-2870-2 : 248-00.	основная	1	18	0,06	Посмотреть
142.	Яманин, А.И. Компьютерно-информационные технологии в двигателестроении / А. И. Яманин; Яманин А. И. - 2005. - 480 с. - Книга не входит в базовую версию ЭБС IPRbooks. - ISBN 5-217-03301-0.	основная	0+е	18	1,00	Посмотреть
143.	Методические указания к лабораторным работам №1-4 по курсу "Теория автоматического управления" / ДГТУ. Каф.АПП; сост.: В.С. Минаков, В.Х. Аль-Тибби. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2005. - 16 с. : ил. - 10-00.	основная	30	18	1,67	Посмотреть
144.	Сачко, Н.С. Организация и оперативное управление машиностроительным производством : учеб. для вузов / Н. С. Сачко. - Минск : Новое знание, 2005. - 629 с. - (Техническое образование). - Доп. МО РБ. - ISBN 985-475-118-X : 472-81.	основная	1	109	0,01	Посмотреть
	Методические указания по курсовому и дипломному					

145.	проектированию к курсу "Экономика машиностроительного производства" / ДГТУ; Каф. "Экономика и менеджмент"; Сост.: З.Ф. Шелестенко, В.В. Иванов. - Ростов н/Д., 2004. - 33 с. - 18-00.	основная	1	9	0,11	Посмотреть
146.	Организация и планирование машиностроительного производства (производственный менеджмент) : учебник / Ю. В. Скворцов [и др.]; под ред. Ю.В. Скворцова, Л.А. Некрасова. - М. : Высш. шк., 2005. - 470 с. : ил. - Доп. М-вом образования РФ. - ISBN 5-06-004229-4 : 363-00.	основная	4	18	0,22	Посмотреть
Научные основы проектирования машиностроительного производства (Осенний семестр)						
147.	Холодидина, Е.В. Организация машиностроительного производства [Электронный ресурс] : учебное пособие / Е. В. Холодидина; Е.В. Холодидина. - Организация машиностроительного производства. - Минск : Республиканский институт профессионального образования (РИПО), 2016. - 180 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-985-503-560-3.	основная	0+e	9	1,00	Посмотреть
148.	Холодидина, Е.В. Организация машиностроительного производства : учеб. пособие / Е. В. Холодидина. - Мн. : РИПО, 2016. - 179 с. : ил. - Доп. МО. - ISBN 978-985-503-560-3 : 112-30.	основная	1	9	0,11	Посмотреть
149.	Шабашов, А.А. Проектирование машиностроительного производства [Электронный ресурс] : учебное пособие / А. А. Шабашов; А.А. Шабашов. - Екатеринбург : Уральский федеральный университет, 2016. - 76 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-7996-1789-9.	основная	0+e	18	1,00	Посмотреть
	Технология машиностроения : сб. задач и упражнений: учеб.					

150.	пособие / под ред. В.И. Аверченкова, Е.А. Польского. - 3-е изд., испр. и доп. - М. : ИНФРА-М, 2016. - 304 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). - Доп. МО РФ. - ISBN 978-5-16-009272-0 : 697-40.	основная	5	27	0,19	Посмотреть
151.	Оборудование машиностроительных производств [Электронный ресурс] : практикум / С. А. Сидоренко [и др.]; сост. С.А. Сидоренко; В.А. Черниговский; М.С. Мелихова; В.В. Иванов. - Ставрополь : Северо-Кавказский федеральный университет, 2015. - 92 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks.	основная	0+е	18	1,00	Посмотреть
152.	Методические указания к изучению дисциплины "Экономика и управление машиностроительным производством" и задания для выполнения контрольной работы для студентов всех инженерных специальностей и направлений заочной формы обучения / ДГТУ. Каф. "МиИЭ"; сост.: С.М. Хащин, Ю.А. Олейникова, Н.В. Астафьева. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2014. - 29 с. - 18-00.	основная	5	702	0,01	Посмотреть
153.	Методические указания к курсовому проектированию по дисциплине «Проектирование станочного оборудования» / Б. М. Багров; сост. Б. М. Багров. - 2014. - 28 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks.	основная	0+е	18	1,00	Посмотреть
154.	Ускоренное определение стойкостных зависимостей при тчении / Д. В. Болгов; сост. Д. В. Болгов. - 2014. - 12 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks.	основная	0+е	18	1,00	Посмотреть
155.	Методические указания к изучению дисциплины "Экономика машиностроительного производства" и задания на выполнение контрольной работы для студентов всех	основная	5	18	0,28	Посмотреть

	инженерных специальностей заочной формы обучения / ДГТУ. Каф."ИЭиМ"; сост.: С.М. Хашин и др. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2013. - 30 с. - 18-00.					
156.	Проектирование участков и цехов машиностроительных производств : учеб. пособие для вузов / А. Г. Схиртладзе [и др.]; под ред. В.В. Морозова. - Старый Оскол : ТНТ, 2013. - 451 с. : ил. - Доп. УМО. - ISBN 978-5-94178-180-5 : 797-39.	основная	12	18	0,67	Посмотреть
157.	Худобин, Л.В. Технологии и техника применения смазочно-охлаждающих жидкостей при механической обработке / Л. В. Худобин, Е. М. Бульжев; Худобин Л. В. - 2013. - 232 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-9795-12-30.	основная	0+e	18	1,00	Посмотреть
158.	Выпускная квалификационная работа бакалавра : метод. указания по выполнению / ДГТУ. Каф. "ТО"; сост.: А.В. Тишина, С.В. Вовченко, Д.А. Рудиков. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2012. - 34 с. - 23-00.	основная	5	18	0,28	Посмотреть
159.	Методические указания по выполнению выпускной квалификационной работы бакалавра по направлениям 150900 "Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств", 151900 "Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств" / ДГТУ. Каф."ТМ"; сост.: М.А. Тамаркин, Г.А. Прокопец, С.А. Берберов. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2012. - 14 с. - 10-00.	основная	5	737	0,01	Посмотреть
	Прикладные численные методы в заготовительном машиностроительном					

160.	производстве / П. И. Золотухин [и др.]; Золотухин П. И. - 2012. - 133 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-88247-536-8.	основная	0+е	18	1,00	Посмотреть
161.	Станки с ЧПУ в машиностроительном производстве. Часть 1 / В. И. Аверченков [и др.]; Аверченков В. И. - 2012. - 216 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-89838-539-2.	основная	0+е	18	1,00	Посмотреть
162.	Технологические процессы в машиностроении : учебник для студентов / С. И. Богодухов [и др.]. - Старый Оскол : ТНТ, 2012. - 623 с. - Доп. УМО. - ISBN 978-5-94178-270-3 : 715-00.	основная	12	24	0,50	Посмотреть
163.	Григорьев, С.Н. Диагностика автоматизированного производства / С. Н. Григорьев; Григорьев С. Н. - 2011. - 600 с. - Книга не входит в базовую версию ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-94275-578-2.	основная	0+е	18	1,00	Посмотреть
164.	Кулинский, А.Д. Оборудование в технологических процессах машиностроительного производства : учеб. пособие / А. Д. Кулинский; ДГТУ. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2010. - 289 с. : ил. - ISBN 978-5-7890-0570-5 : 145-00.	основная	5	18	0,28	Посмотреть
165.	Опарин, Ю.А. Организация производства на предприятиях машиностроения : учеб. пособие / Ю. А. Опарин, Т. В. Морозова; Омск. гос. техн. ун-т. - Омск : Изд-во ОмГТУ, 2010. - 87 с. - ISBN 978-5-8149-0836-0 : 164-23.	основная	1	18	0,06	Посмотреть
166.	Кондаков, А.И. Выбор заготовок в машиностроении / А. И. Кондаков; Кондаков А. И. - 2007. - 560 с. - Книга не входит в базовую версию ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-217-03382-9.	основная	0+е	9	1,00	Посмотреть
	Никитина, И.П. Оборудование					

167.	машиностроительного производства / И. П. Никитина; Никитина И. П. - 2006. - 157 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks.	основная	0+е	18	1,00	Посмотреть
168.	Сачко, Н.С. Организация и оперативное управление машиностроительным производством : учеб. для техн. вузов / Н. С. Сачко. - 2-е изд., стер. - Минск : Новое знание, 2006. - 635 с. - (Техническое образование). - Утв. М-вом образования Республики Беларусь. - ISBN 985-475-193-7 : 272-00.	основная	2	793	0,00	Посмотреть
169.	Вороненко, В.П. Проектирование машиностроительного производства : учебник для вузов / В. П. Вороненко, Ю. М. Соломенцев, А. Г. Схиртладзе. - 2-е изд., стер. - М. : Дрофа, 2006. - 380 с. : ил. - (Высшее образование). - Доп. МО РФ. - ISBN 5-7107-8918-6 : 374-00.	основная	7	18	0,39	Посмотреть
170.	Вивденко, Ю.Н. Технологические системы производства деталей наукоемкой техники : учеб. пособие для вузов / Ю. Н. Вивденко. - М. : Машиностроение, 2006. - 558 с. : ил. - (Для вузов). - Доп. М-вом образования и науки РФ. - ISBN 5-217-0333-7 : 745-00.	основная	1	18	0,06	Посмотреть
171.	Вернер, А.К. Технология конструкционных материалов : крат. курс лекций / А. К. Вернер, И. А. Курбатова, О. А. Парфеновская; МГИУ. - 2-е изд., стер. - М. : Изд-во МГИУ, 2006. - 135 с. : ил. - ISBN 5-276-00841-8 : 126-00.	основная	2	18	0,11	Посмотреть
172.	Еленева, Ю.А. Экономика машиностроительного производства : учебник / Ю. А. Еленева. - М. : АCADEMIA, 2006. - 254 с. : ил. - (Высшее профессиональное образование). - Доп. УМО по образованию. - ISBN 5-7695-2870-2 : 248-00.	основная	1	18	0,06	Посмотреть
	Яманин, А.И.					

173.	Компьютерно-информационные технологии в двигателестроении / А. И. Яманин; Яманин А. И. - 2005. - 480 с. - Книга не входит в базовую версию ЭБС IPRbooks. - ISBN 5-217-03301-0.	основная	0+е	18	1,00	Посмотреть
174.	Методические указания к лабораторным работам №1-4 по курсу "Теория автоматического управления" / ДГТУ. Каф.АПП; сост.: В.С. Минаков, В.Х. Аль-Тибби. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2005. - 16 с. : ил. - 10-00.	основная	30	18	1,67	Посмотреть
175.	Сачко, Н.С. Организация и оперативное управление машиностроительным производством : учеб. для вузов / Н. С. Сачко. - Минск : Новое знание, 2005. - 629 с. - (Техническое образование). - Доп. МО РБ. - ISBN 985-475-118-X : 472-81.	основная	1	109	0,01	Посмотреть
176.	Организация и планирование машиностроительного производства (производственный менеджмент) : учебник / Ю. В. Скворцов [и др.]; под ред. Ю.В. Скворцова, Л.А. Некрасова. - М. : Высш. шк., 2005. - 470 с. : ил. - Доп. М-вом образования РФ. - ISBN 5-06-004229-4 : 363-00.	основная	4	18	0,22	Посмотреть
177.	Практикум по организации и планированию машиностроительного производства. Производственный менеджмент : учеб. пособие / Е. В. Алексеева [и др.]; МГТУ им. Н.Э. Баумана; под ред. Ю.В. Скворцова. - М. : Высш. шк., 2004. - 430 с. : ил. - Рек. Учеб.-метод. об-нием вузов. - ISBN 5-06-004486-6 : 332-00.	основная	9	9	1,00	Посмотреть
178.	Вороненко, В.П. Машиностроительное производство : учебник / В. П. Вороненко, А. Г. Схиртладзе, В. Н. Брюханов; под ред. Ю.М. Соломенцева. - М. : Высш.	основная	5	9	0,56	Посмотреть

	шк.: Академия, 2001. - 303 с. : ил. - Рек. МО РФ. - ISBN 5-06-003989-7 : 78-00.					
179.	Основы автоматизации машиностроительного производства : Учеб. для вузов / Ю. М. Соломенцев [и др.]; Под ред. Ю.М. Соломенцева. - 2-е изд., испр. - М. : Высш. шк., 1999. - 312 с. : ил. - ISBN 5-06-003598-0 : 75-50.	основная	3	9	0,33	Посмотреть
180.	Совершенствование структур управления машиностроительным производством в условиях АСУ / Л.Ф. Шклярский и др.; Под общ. ред. Л.Ф. Шклярского, А.А. Колобова. - М. : Машиностроение, 1991. - 272 с. : ил. - 6-10.	основная	2	9	0,22	Посмотреть
181.	Практикум по организации и планированию машиностроительного производства : учеб. пособие для машиностр. спец. вузов / под ред. Ю.В. Скворцова, Л.А. Некрасова. - М. : Высш. шк., 1990. - 224 с. : ил. - доп. Гос. ком. СССР. - ISBN 5-06-000-600-X : 0-50.	основная	2	9	0,22	Посмотреть
Патентование и защита интеллектуальной собственности (Осенний семестр)						
182.	Патентование / В. И. Лазарев [и др.]; Лазарев В. И. - 2015. - 107 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks.	основная	0+e	47	1,00	Посмотреть
183.	Варламов, М.Г. Правовое обеспечение инновационной деятельности [Электронный ресурс] : учебное пособие / М. Г. Варламов, С. И. Галиева, А. В. Аляев; М.Г. Варламов; С.И. Галиева; А.В. Аляев. - Казань : Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2014. - 440 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-7882-1598-3.	основная	0+e	9	1,00	Посмотреть
184.	Толок, Ю.И. Защита интеллектуальной собственности и патентование : учеб. пособие / Ю. И. Толок, Т. В.	основная	1	53	0,02	Посмотреть

	Толок; КНИТУ. - Казань : Изд-во КНИТУ, 2013. - 292 с. - ISBN 978-5-7882-1383-5 : 362-90.					
185.	Основы научных исследований и патентование [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / С. Г. Щукин [и др.]; В.А. Вальков; В.И. Кочергин; В.А. Головатюк; сост. С.Г. Щукин. - Основы научных исследований и патентование. - Новосибирск : Новосибирский государственный аграрный университет, 2013. - 227 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks.	основная	0+е	47	1,00	Посмотреть
186.	Сычев, А.Н. Защита интеллектуальной собственности и патентование / А. Н. Сычев; Сычев А. Н. - 2012. - 160 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-4332-0056-2.	основная	0+е	68	1,00	Посмотреть
187.	Адерихин, И.В. Инноватика и патентование. Часть 2 / И. В. Адерихин; Адерихин И. В. - 2012. - 223 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks.	основная	0+е	47	1,00	Посмотреть
188.	Димитров, В.П. Защита интеллектуальной собственности : учеб. пособие / В. П. Димитров, М. Х. Сергеева; ДГТУ. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2008. - 78 с. - 25-00.	основная	38	30	1,27	Посмотреть
189.	Задания и методические указания к контрольным работам по курсу "Защита интеллектуальной собственности и патентование" / ДГТУ. Каф."ТТР"; сост. М.С. Степанов. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2007. - 8 с. - 5-00.	основная	30	53	0,57	Посмотреть
190.	Михелькевич, В.Н. Основы научно-технического творчества : учеб.-метод. пособие / В. Н. Михелькевич, В. М. Радомский. - Ростов н/Д. : Феникс, 2004. - 319 с. : ил. - (Высшее профессиональное	основная	5	9	0,56	Посмотреть

	образование). - Рек. УМО по университетскому политехническому образованию. - ISBN 5-222-04337-1 : 78-00.					
191.	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине "Защита интеллектуальной собственности и патентование" / ДГТУ. Каф. "Метрология и управление качеством"; Сост.: М.С.Степанов и др. - Ростов н/Д., 2002. - 14 с. : табл. - 6-00.	основная	3	38	0,08	Посмотреть
192.	Методические указания к практическим занятиям по курсу "Защита интеллектуальной собственности и патентование", "Методика и практика составления заявок на изобретения" / ДГТУ. Каф. "МиУК"; Сост.: М.С.Степанов, А.Ф.Хлебунов. - Ростов н/Д., 2001. - 16 с. - 6-00.	основная	5	38	0,13	Посмотреть
193.	Скорняков, Э.П. Управление качеством и конкурентоспособностью промышленной продукции на основе патентных исследований : метод. пособие / Э. П. Скорняков; Российское агентство по патентам и товарным знакам. - М. : ИНИЦ Роспатента, 1998. - 162 с. - 150-00.	основная	1	9	0,11	Посмотреть
194.	Патентование : Учебник для вузов / Е. И. Артемьев [и др.]; под ред.Рясенцева В.А. - 3-е изд., перераб.и доп. - М. : Машиностроение, 1984. - 351 с. : ил. - 5700-00.	основная	70	32	2,19	Посмотреть
Принципы инженерного творчества (Осенний семестр)						
195.	Глобин, А.Н. Инженерное творчество [Электронный ресурс] : учебное пособие / А. Н. Глобин, Т. Н. Толстоухова, А. И. Удовкин; А.Н. Глобин; Т.Н. Толстоухова; А.И. Удовкин. - Саратов : Вузовское образование, 2017. - 108 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-906172-14-3.	основная	0+e	19	1,00	Посмотреть

196.	Алтынбаев, Р.Б. Теория технических систем и методы инженерного творчества в решении задач автоматизации технологических процессов [Электронный ресурс] : учебное пособие / Р. Б. Алтынбаев, Л. В. Галина, Д. А. Проскурин; Р.Б. Алтынбаев; Л.В. Галина; Д.А. Проскурин. - Оренбург : Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2016. - 191 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-7410-1540-7.	основная	0+е	9	1,00	Посмотреть
197.	Аверченков, В.И. Методы инженерного творчества / В. И. Аверченков, Ю. А. Малахов; Аверченков В. И. - 2012. - 110 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 5-230-02452-6.	основная	0+е	9	1,00	Посмотреть
198.	Методология научного творчества / В. Г. Назаркин [и др.]; Назаркин В. Г. - 2011. - 32 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-9227-0282-9.	основная	0+е	9	1,00	Посмотреть
199.	Методические рекомендации по изучению курса "Психология инженерного творчества" для студентов четвертого курса специальности 030301 "Психология" форма обучения - очная (нормативный срок) / ДГТУ. КАаф. "Философия"; сост. Е.В. Ежак. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2009. - 8 с. - 8-00.	основная	5	9	0,56	Посмотреть
200.	Чернышов, Е.А. Основы инженерного творчества в дипломном проектировании и магистерских диссертациях : учеб. пособие для вузов / Е. А. Чернышов. - М. : Высш. шк., 2008. - 254 с. - Доп. УМО. - ISBN 978-5-06-005735-5 : 458-00.	основная	11	9	1,22	Посмотреть
	Половинкин, А.И. Основы инженерного					

201.	творчества : учеб. пособие / А. И. Половинкин. - 3-е изд., стер. - СПб. : Лань, 2007. - 361 с. : ил. - ISBN 978-5-8114-0742-2 : 659-45.	основная	31	9	3,44	Посмотреть
202.	Методические указания и контрольные работы по дисциплине "Основы инженерного творчества" / ДГТУ. Каф. "ТМ"; Сост.: А.А.Жуков, И.В.Давыдова. - Ростов н/Д., 2000. - 7 с. - 2-00.	основная	1	9	0,11	Посмотреть
203.	Методические указания и контрольные задания по дисциплине "Принципы инженерного творчества" для студентов-заочников специальности 23.01.00 - "Сервис и техническая эксплуатация транспортных и технологических машин и оборудования (автомобильный транспорт)" / ДГТУ. Каф. "СХМП"; Сост. Ю.И. Мозговой. - Ростов н/Д., 1998. - 13 с. - 2-00.	основная	5	9	0,56	Посмотреть
204.	Александров, Л.В. Инженерное творчество-пути активизации / Л. В. Александров, Н. Н. Карпова; Роспатент. ВНИИПИ. - М., 1994. - 20 с. - 540-00.	основная	2	19	0,11	Посмотреть
205.	Методические указания и контрольные задания по дисциплине "Принципы инженерного творчества" / ДГТУ. Каф. "СХМП"; Сост.: Е.Г. Султан-Шах, Ю.И. Мозговой. - Ростов н/Д., 1994. - 14 с. - 120-00.	основная	5	9	0,56	Посмотреть
206.	Методические указания к практическим работам по курсу "Принципы инженерного творчества" . Ч.1 : Методы поиска инженерно-технических решений / ДГТУ. Каф. "Машины и аппараты пищевых производств и животноводства"; Сост.: В.Д. Ильченко и др. - Ростов н/Д., 1994. - 67 с. : ил. - 161-00.	основная	105	9	11,67	Посмотреть
	Методические указания по выполнению					

207.	курсовой работы по дисциплине "Принципы инженерного творчества". Ч.1 : Содержание работы. АРИЗ. Стандарты / ДГТУ; Каф-ры: "Сельскохозяйственные машины для полеводства", "Машины и аппараты пищевого пр-ва и животноводства"; Сост.: В.Е. Воеводин и др. - Ростов н/Д., 1993. - 49 с. : ил. - 45-00.	основная	148	9	16,44	Посмотреть
208.	Методические указания по выполнению курсовой работы по дисциплине "Принципы инженерного творчества". Ч.2. : Примеры и информационные фонды / ДГТУ; Каф-ры: "Сельскохозяйственные машины для полеводства", "Машины и аппараты пищевого пр-ва и животноводства"; Сост.: В.Е. Воеводин и др. - Ростов н/Д., 1993. - 43 с. : ил. - 58-00.	основная	148	9	16,44	Посмотреть
209.	Александров, Л.В. Методы инженерного творчества : справочник / Л. В. Александров, Н. Н. Карпова. - М. : Поиск, 1993. - 393 с. : ил. - 1483-00.	основная	1	9	0,11	Посмотреть
210.	Андреев, Л.В. Этюды об инженерном творчестве : науч.-попул. изд-е / Л. В. Андреев. - Днепропетровск : Проминь, 1989. - 222 с. + библиогр. сп. 219 наим. - ISBN 5-7775-0083-8 : 0-65.	основная	1	9	0,11	Посмотреть
211.	Программа, методические указания и задания на выполнение контрольных работ по дисциплине "Основы инженерного творчества" для студентов заоч. обучения спец. 12.03 "Машины и технология литейного производства" / РИСХМ. Каф. "Автоматизация литейного пр-ва"; Сост. С.Г. Гиренков. - Ростов н/Д., 1991. - 11 с. - Б.п.	основная	6	9	0,67	Посмотреть
	Половинкин, А.И. Основы инженерного					

212.	творчества : учеб. пособие / А. И. Половинкин. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Машиностроение, 1988. - 361 с. : ил. - ISBN 5-217-00016-3 : 1-00.	основная	21	9	2,33	Посмотреть
213.	Боголюбов, А.Н. Творение рук человеческих : естеств. история машин / А. Н. Боголюбов. - М. : Знание, 1988. - 176 с. : ил. - ISBN 5-07-000028-4 : 0-45.	основная	3	9	0,33	Посмотреть
214.	Дитрих, Я. Проектирование и конструирование: системный подход = Janusz Dietrych system i konstrukcja / Я. Дитрих; пер. с пол. Л.В. Левицкого, Ю.А. Чванова; под. ред. В.М. Бродянского. - М. : Мир, 1981. - 456 с. : ил. - 2-10.	основная	3	9	0,33	Посмотреть
Проектирование систем технологической оснастки и специального оборудования (Осенний семестр)						
215.	Звягольский, Ю.С. Оснастка для заточки и контроля инструментов : учеб. пособие / Ю. С. Звягольский, В. Г. Солоненко, А. Г. Схиртладзе. - Старый Оскол : ТНТ, 2016. - 244 с. : ил. - Доп. УМО. - ISBN 978-5-94178-185-0 : 748-80.	основная	7	9	0,78	Посмотреть
216.	Матвеев, В.Н. Технологическая оснастка : учеб. пособие / В. Н. Матвеев, А. П. Абызов, Н. А. Чемборисов. - Старый Оскол : ТНТ, 2016. - 232 с. - Доп. УМО. - ISBN 978-5-94178-329-8 : 715-80.	основная	2	9	0,22	Посмотреть
217.	Выбор системы и проектирование технологической оснастки : метод. указания / ДГТУ. Каф. "ТМ"; сост.: С.А. Берберов, В.А. Лебедев, Н.И. Берберова. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2015. - 25 с. : ил. - 21-00.	основная	5	9	0,56	Посмотреть
218.	Землянушнова, Н.Ю. Проектирование технологической оснастки для ремонта и обслуживания транспортных и транспортно-технологических машин [Электронный ресурс] : практикум / Н. Ю. Землянушнова, Н. И.	основная	0+е	9	1,00	Посмотреть

	Ющенко; сост. Н.Ю. Землянушнова; Н.И. Ющенко. - Ставрополь : Северо-Кавказский федеральный университет, 2015. - 150 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks.					
219.	Технологическая оснастка : учеб. пособие / А. Г. Схиртладзе [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - Старый Оскол : ТНТ, 2015. - 288 с. - ISBN 978-5-94178-225-3 : 965-40.	основная	2	9	0,22	Посмотреть
220.	Завистовский, С.Э. Технологическая оснастка [Электронный ресурс] : учебное пособие / С. Э. Завистовский; С.Э. Завистовский. - Технологическая оснастка. - Минск : Республиканский институт профессионального образования (РИПО), 2015. - 144 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-985-503-467-5.	основная	0+е	9	1,00	Посмотреть
221.	Методические указания к выполнению лабораторно-практической работы по дисциплинам "Технология производства оснастки и машин", "Проектирование оборудования и оснастки" / ДГТУ. Каф."ЛиХОМ"; сост.: В.А.Топуз, Г.В. Чумаченко. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2013. - 11 с. : ил. - 7-00.	основная	5	9	0,56	Посмотреть
222.	Олейник, П.П. Организационные решения по разборке (сносу) жилых зданий типовых серий / П. П. Олейник, С. П. Олейник; Олейник П. П. - 2013. - 47 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks.	основная	0+е	9	1,00	Посмотреть
223.	Современная технологическая оснастка / Х. М. Рахимьянов [и др.]; Рахимьянов Х. М. - 2013. - 266 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-7782-2269-4.	основная	0+е	9	1,00	Посмотреть

224.	Гусев, А.А. Проектирование технологической оснастки / А. А. Гусев, И. А. Гусева; Гусев А. А. - 2013. - 416 с. - Книга не входит в базовую версию ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-94275-722-9.	основная	0+е	9	1,00	Посмотреть
225.	Технологическая оснастка : метод. указания к выполнению курсовой работы для студентов дневной и заочной формы обучения специальностей 151001, 151900. Ч.4 / ДГТУ. Каф."ТМ"; сост.: С.А. Берберов, И.М. Чукарина и др. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2013. - 11 с. : ил. - 8-00.	основная	5	9	0,56	Посмотреть
226.	Технологическая оснастка : метод. указания к выполнению курсовой работы для студ. дневной и заочной формы обучения.... Ч.1 / ДГТУ. Каф."ТМ"; сост.: С.А. Берберов, И.М. Чукарина, Н.И. Берберов. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2013. - 16 с. : ил. - 10-00.	основная	5	9	0,56	Посмотреть
227.	Технологическая оснастка : метод. указания к выполнению курсовой работы для студ. дневной и заочной формы обучения.... Ч.2 / ДГТУ. Каф."ТМ"; сост.: С.А. Берберов, И.М. Чукарина, Н.И. Берберов. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2013. - 12 с. : ил. - 8-00.	основная	5	9	0,56	Посмотреть
228.	Технологическая оснастка : метод. указания к выполнению курсовой работы для студ. дневной и заочной формы обучения.... Ч.3 / ДГТУ. Каф."ТМ"; сост.: С.А. Берберов, И.М. Чукарина, Н.И. Берберов. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2013. - 12 с. : ил. - 8-00.	основная	5	9	0,56	Посмотреть
229.	Технологическая оснастка : учеб. пособие / С. А. Берберов [и др.]; ДГТУ. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2013. - 198 с. : ил. - ISBN 978-5-7890-0878-2 : 130-00.	основная	48	9	5,33	Посмотреть
230.	Автоматизированное проектирование технологической оснастки для холодной штамповки : учеб. пособие для вузов / В. В. Морозов [и др.]; под ред. В.В.	основная	5	9	0,56	Посмотреть

	Морозова. - Старый Оскол : ТНТ, 2012. - 343 с. : ил. - Доп. УМО. - ISBN 978-5-94178-255-0 : 425-60.					
231.	Горохов, В.А. Проектирование технологической оснастки : учеб. для вузов / В. А. Горохов, А. Г. Схиртладзе, И. А. Коротков. - Старый Оскол : ТНТ, 2012. - 431 с. : ил. - Доп. УМО АМ. - ISBN 978-5-94178-210-9 : 498-40.	основная	12	9	1,33	Посмотреть
232.	Схиртладзе, А.Г. Технологическая оснастка машиностроительных производств : учеб. пособие для вузов. Т.4 / А. Г. Схиртладзе, С. Н. Григорьев, В. П. Борискин. - Старый Оскол : ТНТ, 2012. - 390 с. : ил. - Доп. УМО. - ISBN 978-5-94178-221-5 : 520-80.	основная	3	9	0,33	Посмотреть
233.	Схиртладзе, А.Г. Технологическая оснастка машиностроительных производств : учеб. пособие для вузов. Т.6 / А. Г. Схиртладзе, С. Н. Григорьев, В. П. Борискин. - Старый Оскол : ТНТ, 2012. - 451 с. : ил. - Доп. УМО. - ISBN 978-5-94178-297-0 : 607-75.	основная	3	9	0,33	Посмотреть
234.	Андрианов, А.Н. Интеллектуальные программные комплексы для технической и технологической подготовки производства. Часть 8. Системы проектирования технологической оснастки [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / А. Н. Андрианов; А.Н. Андрианов; ред. Д.Д. Куликов. - Санкт-Петербург : Университет ИТМО, 2011. - 84 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks.	основная	0+е	9	1,00	Посмотреть
Проектирование технологий абразивной обработки (Осенний семестр)						
235.	Кремень, З.И. Турбоабразивная обработка сложнопрофильных деталей / З. И. Кремень. - СПб. : Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 163 с. - ISBN 978-5-7422-5195-8 : 200-00.	основная	2	27	0,07	Посмотреть
	Полянчиков, Ю.Н.					

236.	Влияние режимов обработки на работоспособность абразивного инструмента при электрохимическом хонинговании : учеб. пособие / Ю. Н. Полянчиков, М. Ю. Полянчикова, Д. В. Крайнев. - Волгоград : Изд-во ВолгГТУ, 2014. - 32 с. - ISBN 978-5-9948-1618-9 : 67-40.	основная	1	9	0,11	Посмотреть
237.	Курдюков, В.И. Основы абразивной обработки : учеб. пособие / В. И. Курдюков; Курган. гос. ун-т. - Курган : Изд-во Курган. гос. ун-та, 2014. - 194 с. : ил. - ISBN 978-5-4217-0254-2 : 410-50.	основная	1	9	0,11	Посмотреть
238.	Алексеев, Г.В. Абразивная обработка картофеля и овощей с дискретным энергоподводом / Г. В. Алексеев, Н. А. Мосина; Алексеев Г. В. - 2013. - 115 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks.	основная	0+е	9	1,00	Посмотреть
239.	Макаров, В.Ф. Современные методы высокоэффективной абразивной обработки жаропрочных сталей сплавов : учеб. пособие / В. Ф. Макаров. - СПб. : Лань, 2013. - 318 с. : фото ил. - Доп. УМО. - ISBN 978-5-8114-1481-9 : 680-60.	основная	2	9	0,22	Посмотреть
240.	Бутенко, В.И. Повышение эффективности шлифования поверхностей деталей машин : [монография] / В. И. Бутенко, Л. В. Гусакова; ЮФУ. - Таганрог : Изд-во ЮФУ, 2012. - 175 с. : ил. - 100-00.	основная	1	9	0,11	Посмотреть
241.	Стратиевский, И.Х. Абразивная обработка / И. Х. Стратиевский; Стратиевский И. Х. - 2010. - 352 с. - Книга не входит в базовую версию ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-94275-522-5.	основная	0+е	9	1,00	Посмотреть
	Применение вибрационных технологий на операциях отделочно-зачистной обработки деталей (очистка, мойка, удаление					

242.	облоя и заусенцев, обработка кромок) : монография / А. П. Бабичев [и др.]; ДГТУ; под ред. А.П. Бабичева. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2010. - 287 с. : ил. - ISBN 978-5-7890-0580-4 : 144-00.	основная	13	9	1,44	Посмотреть
243.	Якухин, В.Г. Высокотехнологичные методы обработки металлов : учеб. пособие / В. Г. Якухин; МГИУ. - М. : Изд-во МГИУ, 2008. - 297 с. : ил. - Доп. УМО. - ISBN 978-5-2760-1648-1 : 450-00.	основная	4	9	0,44	Посмотреть
244.	Ящерицын, П.И. Теория резания : учебник / П. И. Ящерицын, Е. Э. Фельдштейн, М. А. Корниевич. - 2-е изд., испр. и доп. - Минск : Новое знание, 2007. - 511 с. : ил. - (Техническое образование). - Доп. УМО. - ISBN 985-475-195-3 : 295-00.	основная	27	9	3,00	Посмотреть
245.	Материаловедение. Технология конструкционных материалов : учеб. для вузов. Кн. 2 / В. Ф. Карпенков [и др.]. - М. : КолосС, 2006. - 311 с. : ил. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). - Доп. М-вом сельского хоз-ва РФ. - ISBN 5-9532-0208-3 : 323-00.	основная	17	9	1,89	Посмотреть
246.	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине "Основы научных исследований в технологии машиностроения" / ДГТУ. Каф. "ТМ"; сост.: Т.Н. Рысева и др. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2006. - 28 с. : ил. - 9-00.	основная	5	9	0,56	Посмотреть
247.	Смазочно-охлаждающие технологические средства и их применение при обработке резанием : справочник / Л. В. Худобин [и др.]; под общ. ред. Л.В. Худобина. - М. : Машиностроение, 2006. - 543 с. : ил. - ISBN 5-217-03328-2 : 752-40.	основная	15	9	1,67	Посмотреть
	Отделочно-зачистная и упрочняющая обработка					

248.	деталей (технология, оборудование, инструменты, среды) : Библиограф. указатель: Метод. пособие / ДГТУ. Каф. "Технология машиностроения"; Сост.: А.П. Бабичев и др. - Ростов н/Д., 2004. - 92 с. - 28-00.	основная	9	9	1,00	Посмотреть
249.	Шумячер, В.М. Физико-химические процессы при финишной абразивной обработке : [монография] / В. М. Шумячер; Волг. гос. архитектур.-стр. ун-т. - Волгоград, 2004. - 160 с. : ил. - ISBN 5-98276-023-4 : 80-00.	основная	4	9	0,44	Посмотреть
250.	Димов, Ю.В. Обработка деталей свободным абразивом / Ю. В. Димов; Иркутск. гос. ун-т. - Иркутск : Изд-во ИргТУ, 2000. - 292 с. : ил. - ISBN 5-230-00969-1 : 100-00.	основная	1	19	0,05	Посмотреть
251.	Выбор оптимальных режимов виброабразивной обработки с целью достижения требуемой шероховатости поверхности : Метод. указания к практ. занятию по дисциплине "Физико-технолог. основы методов обработки" / ДГТУ. Каф. "ТМ"; Сост.: М.А.Тамаркин и др. - Ростов н/Д., 1999. - 8 с. : ил. - 2-00.	основная	1	9	0,11	Посмотреть
252.	Рыжкин, А.А. Абразивная обработка материалов : Текст лекций / А. А. Рыжкин, А. И. Боков; ДГТУ. - Ростов н/Д., 1995. - 23 с. : ил. - ISBN 5-230-08702-1 : 2500-00.	основная	65	9	7,22	Посмотреть

Проектирование технологических процессов сборки изделий (Осенний семестр)

253.	Технология сборки изделий / А. М. Козлов [и др.]; Козлов А. М. - 2014. - 165 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-88247-688-4.	основная	0+e	9	1,00	Посмотреть
254.	Курсовое проектирование по технологии машиностроения : учеб. пособие для вузов / Л. В. Лебедев [и др.]. - 3-е изд.,	основная	5	9	0,56	Посмотреть

	перераб. и доп. - Старый Оскол : ТНТ, 2009. - 423 с. : ил. - Доп. МО и науки РФ. - ISBN 978-5-94178-145-4 : 682-00.					
255.	Технологические регламенты процессов металлообработки и сборки в машиностроении : учеб. пособие для вузов / А. Г. Схиртладзе [и др.]. - 3-е изд., перераб. и доп. - Старый Оскол : ТНТ, 2009. - 423 с. : ил. - Доп. УМО . - ISBN 978-5-94178-153-9 : 700-00.	основная	5	9	0,56	Посмотреть
256.	Холодкова, А.Г. Общая технология машиностроения : учеб. пособие для нач. проф. образования / А. Г. Холодкова. - М. : ACADEMIA, 2005. - 223 с. - (Профессиональное образование). - Доп. МО РФ. - ISBN 5-7695-1923-1 : 150-00.	основная	1	9	0,11	Посмотреть
257.	Жабин, А.И. Сборка изделий в единичном и мелкосерийном производстве / А. И. Жабин, А. П. Мартынов; ред. Л.Н. Корякина. - М. : Машиностроение, 1983. - 184 с. : ил. - 0-65.	основная	1	9	0,11	Посмотреть

Технологические основы обработки деталей в гранулированных рабочих средах (Осенний семестр)

258.	Кремень, З.И. Турбоабразивная обработка сложнопрофильных деталей / З. И. Кремень. - СПб. : Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 163 с. - ISBN 978-5-7422-5195-8 : 200-00.	основная	2	27	0,07	Посмотреть
259.	Исследование вопросов точности в технологии машиностроения : метод. указания к выполнению лаборатор. работ по дисциплине "Основы технологии машиностроения". Ч.1 / ДГТУ. Каф. "ИОАТК"; сост. Р.Х. Имангулов. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2015. - 31 с. - 26-00.	основная	5	18	0,28	Посмотреть
	Исследование вопросов точности в технологии машиностроения : метод. указания к выполнению лаборатор. работ по дисциплине "Основы					

260.	технологии машиностроения". Ч.2 / ДГТУ. Каф. "ИОАТК"; сост. Р.Х. Имангулов. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2015. - 27 с. - 23-00.	основная	5	18	0,28	Посмотреть
261.	Методические указания по выполнению лабораторной работы №1 "Устройство токарно-винторезного станка, типовые конструкции и геометрия режущего инструмента для обработки деталей" / ДГТУ. Каф."СТЭАС"; сост.: В.В. Рубанов, Ю.М. Самодумский и др. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2013. - 19 с. : ил. - 13-00.	основная	5	18	0,28	Посмотреть
262.	Безъязычный, В.Ф. Основы технологии машиностроения / В. Ф. Безъязычный; Безъязычный В. Ф. - 2013. - 568 с. - Книга не входит в базовую версию ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-94275-669-7.	основная	0+е	18	1,00	Посмотреть
263.	Программирование обработки детали на токарном станке с ЧП модели ТПК-125 : метод. указания к выполнению лаборатор. работы по дисциплине "Программное управление оборудованием" / ДГТУ. Каф."АПП"; сост.: В.В. Христофорова, И.А. Туркин, В.А. Ерылкин. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2012. - 10 с. : ил. - 7-00.	основная	5	18	0,28	Посмотреть
264.	Вестник Донского государственного технического университета. Вып. 1, № 1(62) / ДГТУ. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2012. - 170 с. - 256-00.	основная	3	18	0,17	Посмотреть
265.	Кулыгин, В.Л. Основы технологии машиностроения : учеб. пособие для вузов / В. Л. Кулыгин, И. А. Кулыгина. - М. : БАСТЕТ, 2011. - 168 с. - Доп. УМО. - ISBN 978-5-903178-25-4 : 545-50.	основная	20	18	1,11	Посмотреть
	Мычко, В.С. Программирование технологических процессов на станках с программным					

266.	управлением / В. С. Мычко; Мычко В. С. - 2010. - 287 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-985-06-1928-0.	основная	0+е	56	1,00	Посмотреть
267.	Ананченко, В.Н. Расчет точности систем управляющего контроля : учеб. пособие / В. Н. Ананченко, В. В. Напрасников, М. М. Грибов; науч. ред. к.т.н. доц. Ю.Н. Иванов. - Ростов н/Д. : РИСХМ, 1990. - 67 с. : ил. + табл. - 0-10.	основная	24	18	1,33	Посмотреть
268.	Аменуэль, И.А. Технология женского легкого платья : учеб. пособие для проф.-техн. училищ / И. А. Аменуэль. - М. : Легкая индустрия, 1966. - 152 с. : ил. - 50-00.	основная	1	18	0,06	Посмотреть
Технологические процессы финишной обработки деталей машин (Осенний семестр)						
269.	Кремень, З.И. Турбоабразивная обработка сложнопрофильных деталей / З. И. Кремень. - СПб. : Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 163 с. - ISBN 978-5-7422-5195-8 : 200-00.	основная	2	27	0,07	Посмотреть
270.	Исследование вопросов точности в технологии машиностроения : метод. указания к выполнению лаборатор. работ по дисциплине "Основы технологии машиностроения". Ч.1 / ДГТУ. Каф. "ИОАТК"; сост. Р.Х. Имангулов. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2015. - 31 с. - 26-00.	основная	5	18	0,28	Посмотреть
271.	Исследование вопросов точности в технологии машиностроения : метод. указания к выполнению лаборатор. работ по дисциплине "Основы технологии машиностроения". Ч.2 / ДГТУ. Каф. "ИОАТК"; сост. Р.Х. Имангулов. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2015. - 27 с. - 23-00.	основная	5	18	0,28	Посмотреть
272.	Методические указания по выполнению лабораторной работы №1 "Устройство токарно-винторезного станка, типовые конструкции и геометрия режущего	основная	5	18	0,28	Посмотреть

	инструмента для обработки деталей" / ДГТУ. Каф."СТЭАС"; сост.: В.В. Рубанов, Ю.М. Самодумский и др. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2013. - 19 с. : ил. - 13-00.					
273.	Безъязычный, В.Ф. Основы технологии машиностроения / В. Ф. Безъязычный; Безъязычный В. Ф. - 2013. - 568 с. - Книга не входит в базовую версию ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-94275-669-7.	основная	0+е	18	1,00	Посмотреть
274.	Вестник Донского государственного технического университета. Вып. 1, № 1(62) / ДГТУ. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2012. - 170 с. - 256-00.	основная	3	18	0,17	Посмотреть
275.	Программирование обработки детали на токарном станке с ЧП модели ТПК-125 : метод. указания к выполнению лаборатор. работы по дисциплине "Программное управление оборудованием" / ДГТУ. Каф."АПП"; сост.: В.В. Христофорова, И.А. Туркин, В.А. Ерылкин. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2012. - 10 с. : ил. - 7-00.	основная	5	18	0,28	Посмотреть
276.	Кулыгин, В.Л. Основы технологии машиностроения : учеб. пособие для вузов / В. Л. Кулыгин, И. А. Кулыгина. - М. : БАСТЕТ, 2011. - 168 с. - Доп. УМО. - ISBN 978-5-903178-25-4 : 545-50.	основная	20	18	1,11	Посмотреть
277.	Мычко, В.С. Программирование технологических процессов на станках с программным управлением / В. С. Мычко; Мычко В. С. - 2010. - 287 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-985-06-1928-0.	основная	0+е	56	1,00	Посмотреть
278.	Аменуэль, И.А. Технология женского легкого платья : учеб. пособие для проф.-техн. училищ / И. А. Аменуэль. - М. : Легкая индустрия, 1966. - 152 с. : ил. - 50-00.	основная	1	18	0,06	Посмотреть
	Ананченко, В.Н. Расчет точности систем					

279.	управляющего контроля : учеб. пособие / В. Н. Ананченко, В. В. Напрасников, М. М. Грибов; науч. ред. к.т.н. доц. Ю.Н. Иванов. - Ростов н/Д. : РИСХМ, 1990. - 67 с. : ил. + табл. - 0-10.	основная	24	18	1,33	Посмотреть
Технология ремонта цилиндрических деталей (Осенний семестр)						
280.	Технология машиностроения : сб. задач и упражнений: учеб. пособие / под ред. В.И. Аверченкова, Е.А. Польского. - 3-е изд., испр. и доп. - М. : ИНФРА-М, 2016. - 304 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). - Доп. МО РФ. - ISBN 978-5-16-009272-0 : 697-40.	основная	5	27	0,19	Посмотреть
281.	Технология машиностроения / А. Е. Афанасьев, П. С. Белов; сост.: А. Е. Афанасьев, П. С. Белов. - 2015. - 88 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks.	основная	0+е	9	1,00	Посмотреть
282.	Технология машиностроения. Практикум / А. А. Жолобов [и др.]; Жолобов А. А. - 2015. - 336 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-985-06-2410-9.	основная	0+е	9	1,00	Посмотреть
283.	Рахимьянов, Х.М. Технология машиностроения / Х. М. Рахимьянов, Б. А. Красильников, Э. З. Мартынов; Рахимьянов Х. М. - 2014. - 254 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-7782-2291-5.	основная	0+е	9	1,00	Посмотреть
284.	Методические указания для выполнения контрольных работ по дисциплине "Инженерная экономика: управление проектами" для студентов заочной формы обучения специальностей: 150202 "Оборудование и технология сварочного производства" и 151001 "Технология машиностроения" / ДГТУ. Каф."ИЭиМ"; сост.: Д.М. Зозуля, Ю.Н. Денисенко. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ,	основная	5	9	0,56	Посмотреть

	2013. - 15 с. - 10-00.					
285.	Технология машиностроения : учеб. для вузов / Л. В. Лебедев [и др.]. - Старый Оскол : ТНТ, 2013. - 621 с. - Доп. УМО. - ISBN 978-5-94178-366-3 : 1086-36.	основная	20	9	2,22	Посмотреть
286.	Суслов, А.Г. Технология машиностроения : учеб. для вузов / А. Г. Суслов. - М. : Кнорус, 2013. - 336 с. : ил. - Доп. УМО. - ISBN 978-5-406-00818-8 : 715-00.	основная	20	9	2,22	Посмотреть
287.	Технология машиностроения / М. М. Кане [и др.]; Кане М. М. - 2013. - 312 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-985-06-2285-3.	основная	0+е	9	1,00	Посмотреть
288.	Технология машиностроения : Курсовое проектирование / М.М. Кане. - Минск : Вышэйшая школа, 2013. - 312 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС Университетская библиотека. - ISBN 978-985-06-2285-3.	основная	0+е	9	1,00	Посмотреть
289.	Методические указания к изучению курса "Математическое моделирование в технологии машиностроения" и выполнению контрольной работы для студентов заочной формы обучения по специальности 151001 "Технология машиностроения" / ДГТУ. Каф."ТМ"; сост.: С.Н. Шевцов, В.Н. Аксенов и др. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2012. - 27 с. - 18-00.	основная	5	9	0,56	Посмотреть
	Методические указания по разработке технического задания на проектирование технологического процесса и средств технологического оснащения для студентов специальности 151001 "Технология машиностроения", бакалаврской и					

290.	магистерской подготовки направления 151900 "Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств" программы "Технологическое проектирование машиностроительного производства" всех форм обучения / ДГТУ. Каф. "ТМ"; сост.: В.А. Лебедев, Г.А. Прокопец, С.А. Берберов. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2012. - 17 с. - 11-00.	основная	5	9	0,56	Посмотреть
291.	Мельников, А.С. Технология машиностроения: основы снижения затрат на производство машины : учеб. пособие для вузов / А. С. Мельников, М. А. Тамаркин, А. И. Азарова; ДГТУ; под общ ред. А.С. Мельникова. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2012. - 121 с. - Доп. УМО. - ISBN 978-5-7890-0750-1 : 76-00.	основная	125	9	13,89	Посмотреть
292.	Методические указания и контрольные задания по немецкому языку для студентов факультета "Технология машиностроения" / ДГТУ; каф. "ЛиИЯ"; сост.: И.А. Кашурина и др. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2011. - 7 с. - 4-00.	основная	5	9	0,56	Посмотреть
293.	Методические указания и программа конструкторско-технологической практики для студентов специальности 151001 "Технология машиностроения" / ДГТУ. Каф. "ТМ"; сост.: М.А. Тамаркин, С.А. Берберов и др. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2011. - 11 с. - 6-00.	основная	5	9	0,56	Посмотреть
294.	Методические указания и программа технологической практики для студентов специальности 151001 "Технология машиностроения" / ДГТУ. Каф. "ТМс"; сост.: М.А. Тамаркин, С.А. Берберов и др. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2011. - 8 с. - 4-00.	основная	5	9	0,56	Посмотреть

295.	Кулыгин, В.Л. Технология машиностроения : учеб. пособие / В. Л. Кулыгин, В. И. Гузеев, И. А. Кулыгина. - М. : БАСТЕТ, 2011. - 184 с. : ил. - Доп. УМО. - ISBN 978-5-903178-26-1 : 562-10.	основная	20	9	2,22	Посмотреть
296.	Рыжиков, В.В. Технология машиностроения : учеб. пособие / В. В. Рыжиков, А. М. Фирсов, И. В. Боткин; АГТУ. - Бийск : Изд-во АлтГТУ, 2011. - 125 с. - Рек. УМЦ. - ISBN 978-5-9257-0207-9 : 219-89.	основная	2	9	0,22	Посмотреть
297.	Сысоев, С.К. Технология машиностроения : проектирование технолог. процессов: учеб. пособие / С. К. Сысоев, А. С. Сысоев, В. А. Левко. - СПб. : Лань, 2011. - 348 с. : ил. - Доп. УМО. - ISBN 978-5-8114-1140-5 : 550-66.	основная	5	9	0,56	Посмотреть
298.	Методические указания к дипломному проектированию по специальности 151001 "Технология машиностроения" / ДГТУ. Каф. "ТМс"; сост.: М.А. Тamarкин, М.Е. Попов и др. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2010. - 16 с. - 16-00.	основная	5	9	0,56	Посмотреть
299.	Методические указания к курсовому проектированию по дисциплине "Технология машиностроения" для всех форм обучения / ДГТУ. Каф. "ТМс"; сост.: М.А. Тamarкин, В.И. Безжон и др. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2010. - 16 с. - 16-00.	основная	5	9	0,56	Посмотреть
300.	Маталин, А.А. Технология машиностроения : учеб. для вузов / А. А. Маталин. - 3-е изд., стер. - СПб. : Лань, 2010. - 512 с. : ил. - Доп. УМО. - ISBN 978-5-8114-0771-2 : 569-00.	основная	2	9	0,22	Посмотреть
301.	САПР ТП. Рабочая программа и задания для контрольных работ для студентов заочного факультета специальности 151001 "Технология машиностроения" / ДГТУ.	основная	5	9	0,56	Посмотреть

	Каф. "ТМ"; сост.: М.Е. Попов, Г.А. Прокопец. - Ростов н/Д. : ИЦ ДГТУ, 2009. - 12 с. - 12-00.					
Эвристические методы проектирования (Осенний семестр)						
302.	Тимофеева, Ю.Ф. Основы творческой деятельности. Часть 1. Эвристика, ТРИЗ / Ю. Ф. Тимофеева; Тимофеева Ю. Ф. - 2012. - 368 с. - Книга находится в базовой версии ЭБС IPRbooks. - ISBN 978-5-4263-0119-1.	основная	0+е	9	1,00	Посмотреть
303.	Соколов, В.Н. Педагогическая эвристика : Учеб. пособие для вузов / В. Н. Соколов. - М. : Аспект Пресс, 1995. - 255 с. : ил. ; ил. - На тит. л. и обл.: Progr. "Обновление гуманитар. образования в России". - ISBN 5-7567-003-X : 10000-00.	основная	3	9	0,33	Посмотреть
304.	Потапков, А.Г. Эвристика, методология и диалектика моделирования / А. Г. Потапков; Рос. акад. с.-х. наук, Владимир. НИИ сел. хоз-ва. - Суздаль, 1993. - 152 с. : ил. - 1000-00.	основная	2	9	0,22	Посмотреть
305.	Деркач, А.А. Педагогическая эвристика : Искусство овладения иностр. яз. / А. А. Деркач, С. Ф. Щербак. - М. : Педагогика, 1991. - 221 с. : ил. - 1-90.	основная	2	9	0,22	Посмотреть
306.	Пушкин, В.Н. Эвристика - наука о творческом мышлении: над чем работают, о чем спорят философы / В. Н. Пушкин. - М. : Политиздат, 1967. - 272 с. - 50-00.	основная	2	9	0,22	Посмотреть

Форма 4. Сведения о библиотечном фонде и об электронных библиотечных системах¹

15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств

Профили: Технологическое проектирование машиностроительного производства

№ п/п	Наименование индикатора	Единица измерения/значение	Значение сведений
1	2	3	4
1.	Общее количество печатных изданий основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей) в наличии (суммарное количество экземпляров), в библиотеке по образовательной программе	Экз.	1821
2.	Общее количество наименований основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по образовательной программе	Ед.	1183
3.	Количество экземпляров печатных изданий основной литературы на 100 обучающихся (по списочному количеству обучающихся с учетом всех форм обучения) по образовательной программе	Экз./100	18,21
4.	Общее количество печатных изданий дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке (суммарное количество экземпляров) по образовательной программе	Экз.	638
5.	Общее количество наименований дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по образовательной программе	Ед.	260
6.	Количество экземпляров печатных изданий дополнительной литературы на 100 обучающихся (по списочному количеству обучающихся с учетом всех форм обучения) по образовательной программе	Ед./100	6,38
7.	Общее количество электронных единиц хранения, включая как оригинальные-исходные электронные ресурсы, так и легально переведённые в электронную форму оригинальные-исходные печатные материалы, и иные ЭЕР	Кол-во ЭЕР в шт.	146
8.	Доля охвата ЭБС списка основной литературы, указанной в рабочих программах дисциплин (модулей) по образовательной программе	%	100
9.	Доля охвата ЭБС списка дополнительной литературы, указанной в рабочих программах дисциплин (модулей) по образовательной программе	%	100
10.	Обеспечение печатными ресурсами, адаптированными к формам ограничения здоровья обучающихся	Да/нет	да

¹¹ Заполняется для каждой реализуемой образовательной программы высшего образования

**Учебно-методическое и информационное обеспечение
образовательного процесса подготовки магистров
Направление подготовки 15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение
машиностроительных производств
Профили: Технологическое проектирование машиностроительного производства**

Индекс дисциплины (по учебному плану)	Название дисциплины (модуля)		Учебная литература			Учебно-методические пособия		Ссылка на информационный ресурс	Доступность	Наименование периодических изданий
			Всего	учебники	Коэффициент книгообеспеченности (кол-во книг/ кол-во студентов) (13 обуч.)	Кол-во наименований	Кол-во экз.			
1	2		3		5	6	7	8	9	10
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Печатные изд-я, экз.	1821	1183	140	260	638	-	Доступ на читальском билете в библиотеке ДГУ	Журналы: «Машиностроитель»; «РЖ. Машиностроительные материалы, конструкции и расчет деталей машин»; «Кузнечно-штамповочное производство»; «Технология машиностроения» »Технология и оборудование механосборочного производства»;
		Электронные изд-я, наим.	6	4	100% доступность для аспирантов	3	3	http://e.lanbook.com	С любой точки доступа для авторизованного пользователя	www.elibrary.ru «Вестник /МГТУ им. Баумана. Серия. Машиностроение»; «Известия Вузов. Машиностроение»;
38	31	100% доступность для аспирантов	12	12	http://www.biblioclub.ru					
102	92	100% доступность для аспирантов	24	24	http://www.iprbooks.ru					