# 6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

## 6.1. Рекомендуемая литература

## 6.1.1. Основная литература

No	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Количество/ название ЭБС	
Л1.1	Тремясов В. А., Кривенко Т. В.	Теория надежности в энергетике. Надежность систем генерации, использующих ветровую и солнечную энергию: учебное пособие	Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2017, 164 с.	978-5-7638- 3749-0, http://www.ipr bookshop.ru/8 4157.html	
Л1.2	Муромцев Д. Ю., Тюрин И. В., Белоусов О. А., Курносов Р. Ю.	Надежность радиоэлектронных средств: учебное пособие	Санкт- Петербург: Лань, 2019, 88 с.	978-5-8114- 3718-4, https://e.lanbo ok.com/book/1 16368	
Л1.3	Кофанов Ю.Н.	Теоретические основы конструирования, технологии и надежности радиоэлектронных средств: Учеб. для вузов	М.:Радио и связь, 1991, 360с.	5-256-00862- 5, 1	
Л1.4	Парфенопуло Г. К., Марков В. А., Соколова В. А.	Основы метрологии, стандартизации и сертификации. Размерные цепи: учебное пособие для студентов направлений подготовки 15.03.02 «технологические машины и оборудование», 23.03.03 «эксплуатация транспортно-	Санкт- Петербург: СПбГЛТУ, 2018, 32 с.	978-5-9239- 1096-4, https://e.lanbo ok.com/book/1 17641	
		6.1.2. Дополнительная литература	•	•	
No	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Количество/ название ЭБС	
Л2.1	Емельянов А. М., Кидяева Н. П., Подолько Е. А., Шпилев Е. М.	Статистические методы обработки, планирования инженерного эксперимента: учебное пособие	Благовещенск: Дальневосточн ый государственн ый аграрный университет, 2015, 93 с.	2227-8397, http://www.ipr bookshop.ru/5 5912.html	
Л2.2	Гродзенский С.Я.	Физико-статистические методы моделирования надежности электронных приборов : (По данным отеч.и зарубеж.печати за 1950-1990гг.)	M., 1990, 43c	, 1	
6.1.3. Методические разработки					
No	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Количество/ название ЭБС	
Л3.1	Нелидкин А.М., Мухин В.П., Миннигулов И.А., Румянцев В.П., Суслов Ю.М.	Размерные цепи в системе допусков и посадок : Метод.указ.к лаб.работе	Рязань, 1992, 20c.	, 1	
Л3.2	Жулев В.И., Шуляков А.В.	Многомерный поиск экстремума: метод. указ. к лаб. работе № 4 : Методические указания	Рязань: РИЦ РГРТУ, 2022,	https://elib.rsre u.ru/ebs/downl oad/3310	
Л3.3	Жулев В.И., Шуляков А.В.	Одномерный поиск экстремума: метод. указ. к лаб. работе № 3 : Методические указания	Рязань: РИЦ РГРТУ, 2022,	https://elib.rsre u.ru/ebs/downl oad/3352	

### 6.3 Перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

### 6.3.1 Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства

Наименование	Описание
Операционная система Windows	Коммерческая лицензия

OpenOffice		Свободное ПО		
LibreOffice		Свободное ПО		
MathCAD		Коммерческая лицензия		
6.3.2 Перечень информационных справочных систем				
6.3.2.1	Информационно-правовой портал ГАРАНТ.РУ http://www.garant.ru			
6.3.2.2	Система КонсультантПлюс http://www.consultant.ru			

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

Простая подпись

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

**ФГБОУ ВО "РГРТУ", РГРТУ,** Круглов Сергей Александрович, Заведующий кафедрой ПЭЛ ПОДПИСАНО **01.09.25** 19:44 (MSK)