



## Список профильных новинок за прошедшую неделю

По направлению Аналитические и цифровые технологии:



### **Алгоритмы сжатия данных без потерь**

Пантелеев Е. Р., Алыкова А. Л.,

Издательство Лань

Год: 2023

Страниц: 172

ISBN 978-5-507-46211-7.

Познакомьтесь с книгой подробнее:

<https://library.bmstu.ru/SSO/Lan/book/302309>

По направлению Деревообработка:



**Основы конструирования изделий из древесины. Проектирование и конструирование мебели**

Лукаш А. А., Чернышев О. Н.,  
Издательство Лань  
Год: 2023  
Страниц: 128  
ISBN 978-5-507-46173-8.

Познакомьтесь с книгой подробнее:  
<https://library.bmstu.ru/SSO/Lan/book/302234>

**По направлению Ландшафтный дизайн и архитектура:**



**Ландшафтная архитектура. Сохранение и изучение территорий памятников деревянного зодчества**

Сокольская О. Б., Пычин О. Н., Вергунова А. А.,  
Издательство Лань  
Год: 2023  
Страниц: 156  
ISBN 978-5-507-45469-3.

Познакомьтесь с книгой подробнее:  
<https://library.bmstu.ru/SSO/Lan/book/302486>

**По направлению Лесное дело:**



**Лесоводство**

Тихонов А. С., Ковязин В. Ф.,  
Издательство Лань  
Год: 2023  
Страниц: 480  
ISBN 978-5-507-46181-3.

Познакомьтесь с книгой подробнее:  
<https://library.bmstu.ru/SSO/Lan/book/302261>

**По направлению Машиностроение:**



**Эксплуатация и обслуживание технологических машин: металлообрабатывающее оборудование**

Богуцкий В. Б., Сидоров Д. Е., Шрон Л. Б., Гордеева Э. С.,  
Издательство Лань

Год: 2023

Страниц: 120

ISBN 978-5-507-45286-6.

Познакомьтесь с книгой подробнее:

<https://library.bmstu.ru/SSO/Lan/book/302618>

**По направлению Метрология, стандартизация и сертификация:**



## **Метрологическая экспертиза и нормоконтроль технической документации**

Кайнова В. Н., Зимина Е. В., Кутяйкин В. Г.,  
Издательство Лань  
Год: 2023  
Страниц: 500  
ISBN 978-5-507-46207-0.

Познакомьтесь с книгой подробнее:  
<https://library.bmstu.ru/SSO/Lan/book/302291>

## **По направлению Начертательная геометрия и инженерная графика:**



## **Теория теней и перспективы**

Табачук И. И., Кузнецова Н. Н., Серга Г. В.,  
Издательство Лань  
Год: 2023  
Страниц: 324  
ISBN 978-5-507-46286-5.

Познакомьтесь с книгой подробнее:  
<https://library.bmstu.ru/SSO/Lan/book/305252>

По направлению Оптика:



### **Волноводная фотоника. Примеры расчетно-графических работ**

Варданян В. А.,

Издательство Лань

Год: 2023

Страниц: 92

ISBN 978-5-507-45282-8.

Познакомьтесь с книгой подробнее:

<https://library.bmstu.ru/SSO/Lan/book/302654>

По направлению Прикладная математика:



## **Моделирование экономических, экологических и социально-политических систем**

Молотникова А. А.,  
Издательство Лань  
Год: 2023  
Страниц: 352  
ISBN 978-5-507-45494-5.

Познакомьтесь с книгой подробнее:  
<https://library.bmstu.ru/SSO/Lan/book/302708>

По направлению Прикладная математика и информатика:



## **Офисные пакеты «Мой Офис», «Р7-Офис». Практикум**

Бурняшов Б. А.,  
Издательство Лань  
Год: 2023  
Страниц: 136  
ISBN 978-5-507-45496-9.

Познакомьтесь с книгой подробнее:  
<https://library.bmstu.ru/SSO/Lan/book/302645>

По направлению Радиотехника:



### **Радиоприемные устройства систем радиосвязи и радиодоступа**

Травин Г. А., Травин Д. С.,

Издательство Лань

Год: 2023

Страниц: 52

ISBN 978-5-507-46183-7.

Познакомьтесь с книгой подробнее:

<https://library.bmstu.ru/SSO/Lan/book/302267>

По направлению Транспортные системы:





## **Электротехника и электрооборудование транспортных средств**

Сафиуллин Р. Н., Резниченко В. В., Керимов М. А.,  
Издательство Лань  
Год: 2023  
Страниц: 400  
ISBN 978-5-507-46212-4.

Познакомьтесь с книгой подробнее:  
<https://library.bmstu.ru/SSO/Lan/book/302318>

По направлению Физика:



**Курс физики. В 3 томах. Том 3. Квантовая оптика. Атомная физика. Физика твердого тела. Физика атомного ядра и элементарных частиц**

Савельев И. В.,  
Издательство Лань  
Год: 2023  
Страниц: 308  
ISBN 978-5-507-46177-6.

Познакомьтесь с книгой подробнее:  
<https://library.bmstu.ru/SSO/Lan/book/302249>

По направлению Физкультура и Спорт:



### Основы профессиональной этики тренера. Курс лекций

Пашарина Е. С.,

Издательство Лань

Год: 2023

Страниц: 88

ISBN 978-5-507-45386-3.

Познакомьтесь с книгой подробнее:

<https://library.bmstu.ru/SSO/Lan/book/302555>

По направлению Химическая технология:



## **Основы проектирования и оборудование производств полимеров**

Сутягин В. М., Ляпков А. А., Бондалетов В. Г.,  
Издательство Лань  
Год: 2023  
Страниц: 464  
ISBN 978-5-507-46251-3.

Познакомьтесь с книгой подробнее:  
<https://library.bmstu.ru/SSO/Lan/book/303500>

По направлению Химия:



## **Химия гетероциклических соединений**

Берестовицкая В. М., Липина Э. С.,  
Издательство Лань  
Год: 2023  
Страниц: 256  
ISBN 978-5-507-46165-3.

Познакомьтесь с книгой подробнее:  
<https://library.bmstu.ru/SSO/Lan/book/302210>

По направлению Экология:



### **Экология. Практикум**

Королев Б. А., Скипин Л. Н.,  
Издательство Лань  
Год: 2023  
Страниц: 324  
ISBN 978-5-507-45379-5.

Познакомьтесь с книгой подробнее:  
<https://library.bmstu.ru/SSO/Lan/book/302438>

По направлению Экономика и менеджмент:



## **Рекламные тексты. Сборник упражнений**

Бочарова Т. И.,  
Издательство Лань  
Год: 2023  
Страниц: 88  
ISBN 978-5-507-46169-1.

Познакомьтесь с книгой подробнее:  
<https://library.bmstu.ru/SSO/Lan/book/302213>

По направлению Электроника:



## **Введение в технологию материалов микроэлектроники. В 3 частях. Часть 1. От минерального сырья к монокристаллу**

Александрова О. А., Лебедев А. О., Мареева Е. В.,  
Издательство Лань  
Год: 2023  
Страниц: 172  
ISBN 978-5-507-45479-2.

Познакомьтесь с книгой подробнее:  
<https://library.bmstu.ru/SSO/Lan/book/302354>

По направлению Энергетика:



### **Электротехника и основы электроники в примерах и задачах**

Бондарь И. М.,

Издательство Лань

Год: 2023

Страниц: 388

ISBN 978-5-507-45476-1.

Познакомьтесь с книгой подробнее:

<https://library.bmstu.ru/SSO/Lan/book/302378>