

1. Бордовский Г. А. Физические основы естествознания : учебное пособие для вузов / Г. А. Бордовский. – Третье издание, исправленное и дополненное. – Москва : Юрайт, 2023. – 226 с. – (Высшее образование). – URL: <https://urait.ru/bcode/515227> (дата обращения: 30.03.2023). – Режим доступа: только для зарегистрированных пользователей РГПУ. – ЭБС Юрайт.
2. Бордовский Г. А. Физические основы математического моделирования : учебник и практикум для вузов / Г. А. Бордовский, А. С. Кондратьев, А. Чоудери. – Второе издание, исправленное и дополненное. – Москва : Юрайт, 2023. – 319 с. – (Высшее образование). – URL: <https://urait.ru/bcode/513201> (дата обращения: 30.03.2023). – Режим доступа: только для зарегистрированных пользователей РГПУ. – ЭБС Юрайт.
3. Бордовский Г. А. Герценовский энциклопедист: жизнь и научные школы профессора В. А. Извозчикова : монография / Г. А. Бордовский, З. В. Карамышева. – Санкт-Петербург : Издательство РГПУ им. А. И. Герцена, 2019. – 163 с. – (Золотые имена). – URL: <https://e.lanbook.com/book/136692> (дата обращения: 30.03.2023). – Режим доступа: только для зарегистрированных пользователей РГПУ. – ЭБС Лань.
4. Гороховатский Ю. А. Оптика : учебник и практикум для вузов / Ю. А. Гороховатский, И. И. Худякова ; под редакцией Ю. А. Гороховатского. – Второе издание, исправленное и дополненное. – Москва : Юрайт, 2023. – 220 с. – (Высшее образование). – URL: <https://urait.ru/bcode/517433> (дата обращения: 30.03.2023). – Режим доступа: только для зарегистрированных пользователей РГПУ. – ЭБС Юрайт.
5. Гальваномагнитные и термоэлектрические явления в тонких пленках висмута и сплавов висмут-сурьма : монография / В. М. Грабов, Е. В. Демидов, В. А. Комаров и другие ; под редакцией В. М. Грабова. – Второе издание, переработанное и дополненное. – Санкт-Петербург : Издательство РГПУ им. А. И. Герцена, 2021. – 196 с. – URL: <https://e.lanbook.com/book/262991> (дата обращения: 30.03.2023). – Режим доступа: только для зарегистрированных пользователей РГПУ. – ЭБС Лань.
6. Гриб А. А. Проблема неинвариантности вакуума в квантовой теории поля : монография / А. А. Гриб. – Москва : Атомиздат, 1978. – 128 с. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=483269> (дата обращения: 30.03.2023). – Режим доступа: только для зарегистрированных пользователей РГПУ. – ЭБС Университетская библиотека онлайн.

7. Гриб А. А. Основные представления современной космологии : монография / А. А. Гриб. – Москва : ФИЗМАТЛИТ, 2008. – 108 с. – URL: http://e.lanbook.com/books/element.php?p11_cid=25&p11_id=2168 (дата обращения: 30.03.2023). – Режим доступа: только для зарегистрированных пользователей РГПУ. – ЭБС Лань.