

## КАК ЦИТИРОВАТЬ ИСТОЧНИК

### из ЭБС «ЮРАЙТ»

Чтобы правильно описать книгу в соответствии с ГОСТ, следует скопировать библиографическое описание, которое представлено в информационном блоке каждой книги электронно-библиотечной системы.

Чтобы посмотреть развернутую информацию о книге необходимо кликнуть по ее обложке.

**ИНЖЕНЕРНАЯ 3D-КОМПЬЮТЕРНАЯ ГРАФИКА 3-е изд., пер. и доп. Учебник и практикум для академического бакалавриата**  
Хейфец А.Л., Логиновский А.Н., Буторина И.В., Васильева В.Н. [Подробнее](#)

**ИНЖЕНЕРНАЯ 3D-КОМПЬЮТЕРНАЯ ГРАФИКА 3-е изд., пер. и доп. Учебник и практикум для академического бакалавриата**  
Научная школа: Южно-Уральский государственный национальный исследовательский университет (г. Челябинск).  
Хейфец А.Л., Логиновский А.Н., Буторина И.В., Васильева В.Н. [Подробнее](#)

Страниц: 602  
Год: 2015 / Гриф УМО ВО  
ISBN: 978-5-9916-4663-5

Серия: Бакалавр. Академический курс  
Тематика/подтематика:  
Прикладные науки. Техника./Инженерная графика и черчение  
Компьютеры. Интернет. Информатика./Графика, Дизайн, CAD  
Дисциплины: Компьютерная графика, Инженерная графика, Инженерная и компьютерная графика

Для личного использования: 492 руб. litres.ru my-shop.ru ozon.ru  
Для учебных заведений: 241 руб. 1 500 руб. 1 229 руб.

Инженерная 3d-компьютерная графика : учебник и практикум для академического бакалавриата / А. Л. Хейфец, А. Н. Логиновский, И. В. Буторина, В. Н. Васильева ; под ред. А. Л. Хейфеца. – 3-е изд., перераб. и доп. – М. : Издательство Юрайт, 2015. – 602 с. – (Бакалавр. Академический курс). – ISBN 978-5-9916-4663-5.

**АННОТАЦИЯ**

Библиографическую запись выделить, скопировать и вставить в необходимый документ (например, в список литературы в рабочей программе).