

**Учебно-методическая литература по дисциплине  
«Теоретическая механика»**

1. Яблонский, А. А. Курс теоретической механики / А. А. Яблонский, В. М. Никифорова. – Москва : Интеграл-Пресс, 2007. – Ч. 1. – С. 439 ; Ч. 2. – 411 с. – URL: [http://kleopatra.pnzgu.ru/cgi-bin/irbis64r\\_91/cgiirbis\\_64.exe](http://kleopatra.pnzgu.ru/cgi-bin/irbis64r_91/cgiirbis_64.exe)
2. Мещерский, И. В. Сборник задач по теоретической механике / И. В. Мещерский. – Москва : Лань, 2012. – 448 с. – URL: [http://kleopatra.pnzgu.ru/cgi-bin/irbis64r\\_91/cgiirbis\\_64.exe](http://kleopatra.pnzgu.ru/cgi-bin/irbis64r_91/cgiirbis_64.exe) ; [e.lanbook.com/books/element.php](http://e.lanbook.com/books/element.php)
3. Никитин, Н. Н. Курс теоретической механики / Н. Н. Никитин. – Санкт-Петербург : Лань, 2011. – 720 с. – URL: [http://kleopatra.pnzgu.ru/cgi-bin/irbis64r\\_91/cgiirbis\\_64.exe](http://kleopatra.pnzgu.ru/cgi-bin/irbis64r_91/cgiirbis_64.exe); [e.lanbook.com/books/element.php](http://e.lanbook.com/books/element.php)
4. Тарг С.М. Краткий курс теоретической механики : Учеб. для втузов. - 11-е изд., испр. - М.: Высш .шк., 1995. - 416с. – 8 шт.
5. Бутенин Н.В. Курс теоретической механики: В 2 т. : Учеб.для вузов. Т.1. Статика и кинематика; Т.2.Динамика. - СПб.: Лань, 2002. – 729 с. – 1 шт.
6. 3. Аркуша А.И. Руководство к решению задач по теоретической механике : Учеб. пособие. - 6-е изд, стереотип. - М.: Высш. шк., 2003. – 336 с. – 3 шт.