

## ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Эрдеди, А.А. Техническая механика: Теоретическая механика. Сопротивление материалов: Учеб. для машиностр. спец. техникумов / А.А. Эрдеди, Ю.А. Медведев., Н.А. Эрдеди. – М.: Высш. шк., 1991. – 304 с. (и более поздние издания).
2. Вихров, Ю.В. Прикладная механика. Программа, методические указания и контрольные задания для студентов химико-технологических специальностей заочного факультета / Ю.В. Вихров, А.В. Дорожко, С.В. Ярмолик. – Минск: БГТУ, 2004г – 48 с.
3. Дорожко, А.В. Сопротивление материалов. Методические указания к лабораторным работам для студентов механических и технологических специальностей очной и заочной форм обучения / А.В. Дорожко, С.С. Макаревич. – Минск: БГТУ, 2008 г – 46 с.
4. Левданский, А.Э. Прикладная механика. Практикум: учеб. пособие для студентов высших учебных заведений по технологическим специальностям / А.Э. Левданский, А.В. Ширко, Д.И. Чиркун. – Минск: БГТУ, 2010. – 124 с.