

**Список книг, представленных на выставке
«В помощь курсовому и дипломному проектированию»**

**Выставка экспонируется на абонементе учебной литературы (к. 213, корп. 3) в
декабре 2016 г.**

1. Виноградов, В. М.

Основы сварочного производства : учеб. пособие для вузов / В. М. Виноградов, А. А. Черепакин, Н. Ф. Шпунькин. - М. : Академия, 2008. - 272с. - (Высш. проф. образование). - Оглавление (doc). -

2. Березиенко, В. П.

Технология сварки давлением : учеб. пособие для вузов / В. П. Березиенко, С. Ф. Мельников, С. М. Фурманов. - Могилев : БРУ, 2009. - 252с. - Оглавление (doc), эл. копия (pdf). - 25066р.

3. Технология машиностроения : учеб. пособие для вузов / М. Ф. Пашкевич [и др.] ; под ред. М. Ф. Пашкевича. - Мн. : Новое знание, 2008. - 478с. - оглавление (doc). - 20768р.

4. Технология машиностроения. Курсовое и дипломное проектирование : учеб. пособие для вузов / М. Ф. Пашкевич [и др.] ; под ред. Пашкевича М. Ф. - Мн. : Изд-во Гревцова, 2010. - 400с. - Оглавление (doc). - 19199р.

5. Технология машиностроения. Курсовое и дипломное проектирование : учеб. пособие / М. Ф. Пашкевич [и др.] ; под общ. ред. А. А. Жолобова, В. И. Аверченкова. - Старый Оскол : ТНТ, 2015. - 444с. - Оглавление (doc). - 386100р.

6. Куликов, В. П.

Технология сварки плавлением и термической резки : учебник / В. П. Куликов. - Мн. ; М. : Новое знание : ИНФРА-М, 2016. - 463с. : ил. - (Высшее образование: Бакалавриат). - 330000р.

7. Кондаков, А. И.

Курсовое проектирование по технологии машиностроения : учеб. пособие для вузов / А. И. Кондаков. - М. : Кнорус, 2012. - 400с. - Оглавление (doc). - 190399р.

8. Гусев, В. Г.

Электроника и микропроцессорная техника : учеб. пособие для вузов / В. Г. Гусев, Ю. М. Гусев. - 5-е изд., перераб. и доп. - М. : Высш. шк., 2008. - 798с. - Оглавление (doc). - 89500р.

9. Жолобов, А. А.

Экономика и организация машиностроительного производства. Дипломное проектирование : учеб. пособие для вузов / А. А. Жолобов, А. Г. Барановский, В. Т. Высоцкий ; под ред. А. А. Жолобова. - Мн. : Изд-во Гревцова, 2011. - 326с. - 27000р.

10. Ивашков, И. И.

Монтаж, эксплуатация и ремонт подъемно-транспортных машин : учебник для вузов / И. И. Ивашков. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Машиностроение, 1991. - 400с. : ил. - 4р.

11. Курмаз, Л. В.

Детали машин. Проектирование : учеб. пособие / Л. В. Курмаз, А. Т. Скойбеда. - 2-е изд., испр. и доп. - Мн. : УП "Технопринт", 2002. - 290с. - эл. копия (jpg). - 14290р.

12. Технология машиностроения. Курсовое и дипломное проектирование : учеб. пособие / М. Ф. Пашкевич [и др.] ; под общ. ред. А. А. Жолобова, В. И. Аверченкова. - Старый Оскол : ТНТ, 2015. - 444с. - Оглавление (doc). - 386100р.

13. Режимы резания металлов : справ. / под ред. Ю. В. Барановского. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : Машиностроение, 1972. - 407с. - 1р. 70к.

14. Справочник технолога-машиностроителя : в 2 т. Т. 1 / под ред. А. Г. Косиловой, Р. К. Мещерякова. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : Машиностроение, 1986. - 655с. : ил. - эл. копия (djvu). - 3р. 80к.

15. Справочник технолога-машиностроителя : в 2 т. Т. 2 / под ред. А. Г. Косиловой, Р. К. Мещерякова. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : Машиностроение, 1985. - 496с. : ил. - эл. копия (djvu). - 2р. 80к.

16. **Спиваковский А. О.**
Транспортирующие машины : учеб. пособие / А. О. Спиваковский, В. К. Дьячков. - М. : Машиностроение, 1983. - 487с. - 1р. 90к.
17. **Александров, М. П.**
Грузоподъемные машины : учебник / М. П. Александров. - М. : Изд-во МГТУ им. Н. Э. Баумана : Изд-во ГУП Высш. шк., 2000. - 552с. : ил. - 7155р.
18. **Расчеты крановых механизмов и их деталей.** - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : Машиностроение, 1971. - 495с. : ил. - 1400р.
19. **Максименко, А. Н.**
Диагностика строительных, дорожных и подъемно-транспортных машин / А. Н. Максименко, Г. Л. Антипенко, Г. С. Лягушев ; под ред. А. Н. Максименко . - СПб. : БХВ-Петербург, 2008. - 301с. - Оглавление (doc). - 38400р.
20. **Максименко А. Н.**
Эксплуатация строительных и дорожных машин : учеб. пособие / А. Н. Максименко. - СПб. : БХВ-Петербург, 2006. - 400с. : ил. - Оглавление (doc). - 16938р.
21. **Режущий инструмент. Курсовое и дипломное проектирование** : учеб. пособие / под ред. Е. Э. Фельдштейна. - Мн. : Дизайн ПРО, 1997. - 384с. : ил. - (Ученый. Инженер. Студент. Учащийся). - 195000р.
22. **Кузьмин А. В.**
Расчеты деталей машин : справ. пособие / А. В. Кузьмин, И. М. Чернин, Б. С. Козинцов. - 3-е изд., перераб. и доп. - Мн. : Вышэйш. шк., 1986. - 400с. : ил. - 1р. 80к.
23. **Попов, С. А.**
Курсовое проектирование по теории механизмов и механике машин : учеб. пособие / С. А. Попов, Г. А. Тимофеев ; под ред. К. В. Фролова . - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Высш. шк., 1998. - 351с. - 189000р.
24. **Технология, механизация и автоматизация строительства** : учебник / под ред. С. С. Атаева, С. Я. Луцкого. - М. : Высш. шк., 1990. - 592с. : ил. - 1р. 70к.
25. **Материаловедение и технологические процессы в машиностроении** : учеб. пособие / С. И. Богодухов [и др.] ; под общ. ред. С. И. Богодухова. - 2-е изд., перераб. и доп. - Старый Оскол : ТНТ , 2017. - 560с. - 38р.
26. **Схиртладзе А. Г.**
Автоматизация технологических процессов и производств : учебник / А. Г. Схиртладзе, А. В. Федотов. - М. : Абрис : Высш. шк., 2012. - 565с. : ил. - Оглавление (doc). - 210900р.