

Рекомендована література

Основна:

1. Руденко П.А. Проектирование и производство заготовок в машиностроении / П.А. Руденко, Ю.А. Харламов, В.М. Плескач. – К.: Вища школа, 1991. – 247 с.
2. Афонькин М.А. Производство заготовок в машиностроении / М.А. Афонькин, М.В. Магницкая. – Ленинград: Машиностроение, 1987. – 256 с.
3. Боженко Л.І. Технологія машинобудування. Проектування та виробництво заготовок / Л.І. Боженко. – Львів: Світоч, 1996. – 348с.
4. Боженко Л.І. Технологія виробництва заготовок у машинобудуванні / Л.І. Боженко. – К.: НК ВО, 1990. – 264 с.
5. ГОСТ 26645-85. Отливки из металлов и сплавов. – М: Издательство стандартов, 1989. – 55 с.
6. ГОСТ 7505 - 89. Поковки стальные штампованные. – М: Издательство стандартов, 1990. – 52 с.
7. Брюханов А.Н. Ковка и объемная Штамповка / А.Н. Брюханов. – М.: Машиностроение, 1975. – 125 с.
8. Дусанюк Ж.П. Проектування та виробництво заготовок деталей машин / Ж.П. Дусанюк, С.В. Дусанюк. – Вінниця: ВНТУ, 2004. – 90 с.
9. Проектування та виробництво заготовок деталей машин / [Ж.П. Дусанюк, І.О. Сивак, С.В. Дусанюк, С.В. Репінський]. – Вінниця: ВНТУ, 2006. – 105 с.
10. Проектування та виробництво заготовок деталей машин. Литі заготовки / [Ж.П. Дусанюк, О.П. Шиліна, С.В. Репінський, С.В. Дусанюк]. – Вінниця: ВНТУ, 2009. – 199 с.
11. Руденко П.О. Вибір, проектування і виробництво заготовок деталей машин / П.О. Руденко, Ю.О. Харламов, О.Г. Шустик. – К.: ІСДО, 1993. – 304 с.
12. Андреев Г.Н. Проектирование технологической оснастки машиностроительного производства : учеб. пособ. для машиностроит. спец. вузов / Г.Н. Андреев. – М.: Высшая школа, 1999. – 138 с.
13. Бергхаузер Т. Система автоматизированного проектирования AutoCAD / Т. Бергхаузер. – М.: Радио и связь, 1989. – 217 с.
14. Дубровська Г.М. Системи сучасних технологій: основні галузі машинобудування та металургії, енергетика, прогресивні методи обробки, галузі хімічної промисловості : навч. посіб. для студ. вищ. навч. закл. реком. МОНУ / Г.М. Дубровська. – К.: Центр навчальної літератури, 2004. – 259 с.

Додаткова:

1. Дальский А.М. Технология конструкционных материалов / А.М. Дальский. – М.: Машиностроение, 1994. – 138 с.
2. Горбацевич А.Ф. Курсовое проектирование по технологии машиностроения / А.Ф. Горбацевич, В.А. Шкред. – Минск: Высшая школа, 1983. – 257 с.
3. Дусанюк Ж.П. Методичні вказівки до виконання контрольних робіт з дисципліни «Основи виробництва машин» / Ж.П. Дусанюк. – Вінниця: ВДТУ, 2000. – 57 с.
4. Аксимов Н.Ф. Проектирование литых деталей / Н.Ф. Аксимов, Б.Н. Благов. – М.: Машиностроение, 1987. – 272 с.
5. Степанов Ю.А. Технология литейного производства: Спец. виды литья / Ю.А. Степанов. – М.: Машиностроение, 1983. – 287 с.
6. Титов Н.Д. Технология литейного производства / Н.Д. Титов, Ю.А. Степанов. – М.: Машиностроение, 1985. – 400 с.

7. Косилова А.Г. Справочник технолога-машиностроителя. В 2-х т. / А.Г. Косилова, Р.К. Мещеряков. – М.: Машиностроение, 1985. – Т.1 – 656 с.
8. Технология конструкций изделия: Справочник / [Ю.Д. Амиров, Т.К. Алферов, П.А. Волков и др.]. – М.: Машиностроение, 1990. – 768 с.
9. Клименко В.М. Технологія конструкційних матеріалів. Частина друга. Конструкційні матеріали: властивості, класифікація, виробництво. Навчальний посібник / Клименко В.М., Шиліна О.П., Осадчук А.Ю. – Вінниця: УНІВЕРСУМ – Вінниця, 2005. – 154 с.
10. Великанов К.М. Расчеты экономической эффективности новой техники. Справочник / К.М. Великанов. – М.: Машиностроение, 1990. – 488 с.
11. Григурко І.О. Технологія машинобудування (дипломне проектування) Навчальний посібник / І.О. Григурко, М.Ф. Брендуля, С.М. Доценко. – Львів: Новий світ 2000, 2007. – 768 с.
12. Попович В.В. Технологія конструкційних матеріалів і матеріалознавство : підручник затв. МОНУ / В.В. Попович. – Львів: Світ, 2006. – 287 с.
13. Чумак М.Г. Матеріали та технологія машинобудування : підруч. для учнів проф.-тех. навч. закладів / М.Г. Чумак. – К.: Либідь, 2000. – 125 с.

Інформаційні ресурси

1. Библиотека Материаловедение: книги [Електронний ресурс]. – Режим доступу до бібліотеки: <http://airspot.ru/library/materialovedenie>.
2. Библиотека Авиационное материаловедение: книги. [Електронний ресурс]. – Режим доступу до бібліотеки: <http://mirknig.com/knigi/technika/1181369407-aviacionnoe-materialovedenie.html>.
3. Національна бібліотека України імені В. І. Вернадського. [Електронний ресурс]. – Режим доступу до бібліотеки: <http://www.nbu.gov.ua/>.
4. Научная электронная библиотека. [Електронний ресурс]. – Режим доступу до бібліотеки: <http://elibrary.ru/>.