

КНИГИ ПО МЕТАЛЛУРГИИ

Информационный список

Данный список включает в себя книги по металлургии черных металлов и обработке металлов, имеющиеся в фондах ЦБС г. Темиртау. Список состоит из двух разделов: 1. Металлургия черных металлов; 2. Обработка металлов. Материал внутри разделов расположен по алфавиту авторов и заглавий. Хронологический охват литературы: 1972-2007 годы.

Список предназначен студентам, обучающимся металлургическим специальностям, а также рабочим и специалистам металлургических предприятий.

МЕТАЛЛУРГИЯ ЧЕРНЫХ МЕТАЛЛОВ

- Аханченко, А.Г. Пожарная безопасность предприятий черной металлургии / А.Г. Аханченко. – М.: Металлургия, 1979. – 240с.: ил.
- Бигеев, А.М. Металлургия стали: теория и технология плавки стали: [учеб. для вузов по спец. «Металлургия чер. металлов», «Автоматизация металлург. пр-ва»] / А.М. Бигеев. – 2-е изд., перераб. и доп. – Челябинск: Металлургия. Челяб. Отд-ние, 1988. – 479 с.
- Вахлер, Б.Л. Водоснабжение и водоотведение на металлургических предприятиях: справочник / Б.Л. Вахлер. – М.: Металлургия, 1977. – 320 с.: ил.
- Вишневецкий, Л.М. Металлург нажимает кнопку / Л.М. Вишневецкий, М.Р. Лановская, Л.Г. Левин. – М.: Металлург, 1983. – 104 с.: ил.
- Власов, Н.Н. Справочник по разливке черных металлов: учеб. пособие для подготовки рабочих на производстве / Н.Н. Власов, В.В. Корроль, В.С. Радя. – М.: Металлургия, 1981. – 240 с.
- Волобуев, В.Ф. Заготовка и переработка вторичных металлов / В.Ф. Волобуев, И.И. Довгий, Н.В. Анкудинов. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Металлургия, 1980. – 408 с.
- Воскобойников, В.Г. Общая металлургия: учебник для вузов / В.Г. Воскобойников, В.А. Кудрин, А.М. Якушев. – 4-е изд., перераб. и доп. – М.: Металлургия, 1984. – 480 с.
- Еднерал, Ф.П. Электрометаллургия стали и ферросплавов: учебное пособие / Ф.П. Еднерал; под ред. Б.В. Линчевского и О.С. Бобковой. – Изд. 4-е, испр. и доп. – М.: Металлургия, 1977. – 486 с.
- Ефанов, П.Д. Техника безопасности и производственная санитария в черной металлургии: справочник / П.Д. Ефанов, Н.Н. Карнаух. – М.: Металлургия, 1980. – 407 с.
- Заборов, В.И. Защита от шума и вибрации в черной металлургии / В.И. Заборов, Л.Н. Клячко, Г.С. Росин. – М.: Металлургия, 1988. – 216 с.
- Зеликман, А.Н. Теория гидрометаллургических процессов: учеб. для вузов / А.Н. Зеликман, Г.М. Вольдман, Л.В. Беляевская. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Металлургия, 1983. – 424 с.
- Зиньковский, М.М. Безопасность производственных процессов в черной металлургии / М.М. Зиньковский. – М.: Металлургия, 1979. – 168 с.
- Зотов, В.Ф. Прокатка металла : учеб. пособие для ПТУ / В.Ф. Зотов, В.Ф. Каширин, В.А. Петров. – М.: Металлургия, 1979. – 256 с.
- Иванов, Н.И. Автоматизация производственных процессов в черной металлургии: учебное пособие для вузов / Н.И. Иванов, Б.Н. Парсункин, В.М. Рябков. – М.: Металлургия, 1980. – 340 с.
- Иванова, З.И. Технический анализ: учебник для металлургических техникумов / З.И. Иванова, А.П. Савостин. – М.: Металлургия, 1981. – 280 с.
- Князев, В.Ф. Бескоксовая металлургия железа / В.Ф. Князев. – М.: Металлургия, 1972. – 272с.
- Кривандин, В.А. Металлургические печи / В.А. Кривандин, Б.Л. Марков; под. ред. В.А. Кривандина – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Металлургия, 1977. – 463 с.

- Кривандин, В. А. Теория конструкции и расчеты металлургических печей: учебник для техникумов. Т. I / В. А. Кривандин, Ю.П. Филимонов. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Металлургия, 1986. – 479 с.
- Коростелев, П.П. Химический анализ в металлургии: [учеб. пособие для сред. ПТУ] / П.П. Коростелев. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Металлургия, 1988. – 383 с.: ил.
- Коротич, В.И. Металлургия черных металлов: учебник для металлургических вузов / В.И. Коротич, С.Г. Братчиков. – М.: Металлургия, 1987. – 240 с.
- Кудрин, В.А. Металлургия стали: учебник для вузов / В.А. Кудрин. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Металлургия, 1989. – 560 с.: ил.
- Линчевский, Б.В. Металлургия черных металлов: учебник / Б.В. Линчевский, А.Л. Соболевский, А.А. Кальменов. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Металлургия, 1986. – 360 с.
- Металлургия чугуна: учеб. для вузов. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Металлургия, 1989. – 512с.
- Полтавцев, В.В. Доменное производство: учебник для металлургических техникумов / В.В. Полтавцев. – М.: Металлургия, 1972. – 448 с.
- Притыкин, Д.П. Ремонт механического оборудования для производства агломерата и окатышей в черной металлургии / Д.П. Притыкин, М.А. Тылкин. – М.: Металлургия, 1976. – 88 с.
- Румянцев, Е. М. Технология электрохимической обработки металлов: учеб. пособие для вузов / Е. М. Румянцев, А.Д. Давыдов. – М.: Высшая Школа. 1984. – 159 с.
- Самохвалова, Г.В. Электрические печи черной металлургии: учеб. пособия для вузов / Г.В. Самохвалова, Г.И.Черныш. – М.: Металлургия, 1984. – 232 с.
- Степин, В.В. Анализ черных металлов и сплавов / В.В. Степин. – 3-е изд., перераб. и доп. – М.: Металлургия, 1980. – 273 с.
- Теория металлургических процессов: учебник для вузов / под ред. Д.И. Рыжонкова. – М.: Металлургия, 1989. – 392 с.
- Фотиев, М.М. Электрооборудование предприятий черной металлургии: учебник для техникумов / М.М. Фотиев. – М.: Металлургия, 1980. – 311 с.
- Цеков, В.И. Восстановление деталей металлургического оборудования / В.И. Цеков. – М.: Металлургия, 1977. – 152 с.
- Шаймуханов, Д.А. Создание и развитие черной металлургии в Казахстане / Д.А. Шаймуханов. – Алма-Ата: Наука, 1981. – 262 с.
- Шалимова, Н.И. Черная металлургия – что это? / Н.И. Шалимова – М.: Металлургия, 1980. – 152 с.: ил.
- Шулаев, И.П. Контроль в производстве черных металлов: [учеб. пособие для сред. ПТУ] / И.П. Шулаев. – М.: Металлургия, 1978. – 248 с.: ил.
- Шульц, Л.А. Элементы безотходной технологии в металлургии: учеб. пособ. / Л.А. Шульц. – М.: Металлургия, 1991. – 174 с.
- Щукин, А.А. Экономия топлива в черной металлургии / А.А. Щукин. – М.: Металлургия, 1973. – 272 с.

ОБРАБОТКА МЕТАЛЛОВ

- Газ және электрмен пісіру: оқу құралы / Т. Шакирова, А. Маметсупиев.- Астана: Фолиант, 2007.- 168 б.- (Кәсіптік білім).
- Газбен пісірушілер мен кесушілердің анықтамалығы: оқу құралы / Н.Б.Никифоров [және т.б.]. - Астана: Фолиант, 2007.- 256 б. - (Кәсіптік білім).
- Громов, Н.П. Теория обработки металлов давлением: [учебник для вузов по спец. «Обраб. металлов давлением»] / Н.П. Громов. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Металлургия, 1978. - 360 с.: ил.
- Гун, Г.Я. Теоретические основы обработки металлов давлением (теория пластичности): учебник для ВУЗов / Г.Я. Гун. - М.: Металлургия, 1980. - 456 с.

Мастеров, В.А. Теория пластической деформации и обработка металлов давлением: учебник для машиностроительных техникумов / В.А. Мастеров, В.С. Берковский, - Изд. 2-е, перераб. и доп. - М.: Металлургия, 1976. - 352 с.

Румянцев, Е. М. Технология электрохимической обработки металлов: учеб. пособие для вузов / Е. М. Румянцев, А.Д. Давыдов. - М.: Высшая Школа. 1984. - 159 с.

Сарсенбаева, Д.Н. Сварка и резка металлов: учебник / Д.Н. Сарсенбаева.- Астана: Фолиант, 2008.- 592 с.- (Профессиональное образование).

Технология металлов и сварка: учебник для вузов / под ред. П.И. Полухина. - М.: Высшая Школа, 1977. - 464 с.: ил.

Фетисов, Г.П. Черпаков, Б.И. Металлорежущие станки: учебник для нач. проф. образования / Б.И. Черпаков, Т.А.Альперович.- М.: Академия, 2004.- 368с.- (Профессиональное образование).

Цеков, В.И. Восстановление деталей металлургического оборудования / В.И. Цеков. - М.: Металлургия, 1977. - 152 с.

Челноков, Н.М. Технология горячей обработки материалов: учебник для техникумов / Н.М. Челноков. - М.: Высшая Школа, 1981. – 296 с.: ил.

Черпаков, Б.И. Металлорежущие станки : учебник для нач. проф. образования / Б.И. Черпаков, Т.А. Альперович.- М.: Академия, 2004.- 368 с.- (Профессиональное образование).

Юсипов, З.И. Обработка металлов давлением и конструкции штампов: учебник для техникумов / З.И. Юсипов, Ю.И. Каплин, - Изд. 2-е, перераб. и доп. – М.: Машиностроение, 1981. - 270 с.