

СПИСОК ЛІТЕРАТУРИ

Основна:

1. Нестеренко Т. М., Нестеренко О. М., Колобов Г. О., Грицай В. П. Виробництво алюмінієвих сплавів з рудної та вторинної сировини : навч. посіб. Київ : Вища школа, 2007. 207 с.
2. Нестеренко Т. М. Виробництво сплавів кольорових металів : метод. вказівки до самостійної роботи та тестування. Запоріжжя : ЗДІА, 2012. 124 с.
3. Нестеренко Т. М. Виробництво сплавів кольорових металів : метод. вказівки до лабораторних занять. Запоріжжя : ЗДІА, 2010. 75 с.
4. Нестеренко Т. М. Металургія легких металів : метод. вказівки до виконання курсової роботи. Запоріжжя : ЗДІА, 2004. 48 с. (для практичних занять).
5. Нестеренко Т. М. Виробництво алюмінієвих сплавів з рудної та вторинної сировини : метод. вказівки до практичних занять. Запоріжжя : ЗДІА, 2006. 40 с.
6. Баранов А. А., Микуляк О. П., Резняков А. А. Технология вторичных цветных металлов и сплавов. Киев : Выща шк. Головное изд-во, 1988. 163 с.
7. Основы металлургийного виробництва металів і сплавів : підручник / Д. Ф. Чернега та ін. ; за ред. Д. Ф. Чернеги, Ю. Я. Готвянського. Київ : Вища школа, 2006. 503 с.

Додаткова:

1. Магниеые сплавы: Технология производства и свойства отливок и деформируемых полуфабрикатов : справочник / Е. Г. Антонов и др. ; под ред. И. И. Гурьева, М. В. Чухрова. Москва : Металлургия, 1978. 295 с.
2. Смирягин А. П., Смирягина Н. А., Белова А. В. Промышленные цветные металлы и сплавы : справочник. 3-е изд. Москва : Металлургия, 1974. 488 с.
3. Цветное литье : справочник / Н. М. Галдин и др. ; под общ. ред. Н. М. Галдина. Москва : Машиностроение, 1989. 528 с.
4. Напалков В. И., Москвитин В. И., Фомин Б. А. Лигатуры для производства алюминийевых и магниевых сплавов. Москва : Металлургия, 1983. 160 с.
5. Технология вторичных цветных металлов : учеб. пособие / И. Ф. Худяков и др. ; под. ред. И. Ф. Худякова. Москва : Металлургия, 1981. 280 с.
6. Тарасов А. В. Производство цветных металлов и сплавов. Т.1. Общие вопросы металлургии: справочник. Москва : Металлургия, 2001. 344 с.
7. Тарасов А. В. Производство цветных металлов и сплавов. Т.2. Кн.1. Производство тяжелых цветных металлов : справочник. Москва : Металлургия, 2001. 408 с.
8. Тарасов А. В. Производство цветных металлов и сплавов. Т.2. Кн.2. Производство легких, редких цветных и драгоценных металлов: справочник. Москва : ИКЦ "Академкнига", 2007. 316 с.
9. Тарасов А. В. Производство цветных металлов и сплавов. Т.3. Вторичная металлургия тяжелых цветных металлов : справочник. Москва : ИКЦ "Академкнига", 2008. 448 с.
10. Шаповалов В. О., Шейко І. В., Ремізов Г. О. Плазмові процеси та устаткування в металургії : підручник / В. О. Шаповалов та ін.; за ред. акад. Б. Є. Патона. Київ : Хімджест, 2012. 384 с.

11. Нестеренко Т. М., Пилипко М. С. Рафінування флюсами алюмінієвих розплавів, отриманих із вторинної алюмінієвої сировини з лаковим і фарбовим покриттям. *Научный взгляд в будущее*. Одеса, 2017. Т. 2, Вип. 6. С. 4–9. DOI: 10.21893/2415-7538.2017-06-2-044.
12. Нестеренко Т. М., Грицай В. П., Нестеренко О. М. Про вдосконалення електротермічного способу отримання алюмінієво-силіцієвих сплавів. *Металургія*. Запоріжжя, 2014. Вип. 2(32). С. 61–66.

Інформаційні ресурси:

1. Процессы и аппараты цветной металлургии : учебник / С. С. Набойченко и др. ; под ред. С. С. Набойченко. Екатеринбург : ГОУ ВПО УГТУ-УПИ, 2005. 700 с. URL: <http://www.twirpx.com/file/842210/> (дата звернення: 28.08.2019).
2. Москвитин В. И., Николаев И. В., Фомин Б. А. Металлургия легких металлов: учебник. Москва : Интермет Инжиниринг, 2005. 416 с. URL: <http://www.twirpx.com/file/65688/> (дата звернення: 28.08.2019).
3. Виробництво сплавів кольорових металів : підручники, монографії, наукові статті. URL: <http://www.twirpx.com> (дата звернення: 28.08.2019).
4. Теорія та практика металургії : загально-держ. наук.-техн. журнал / Національна металургійна академія України. URL: <http://www.nmetau.edu.ua/ua/mdiv/i2004/p1504> (дата звернення: 28.08.2019).
5. Metal Journal : політехн. журнал. URL: <http://www.metaljournal.com.ua/> (дата звернення: 27.08.2019).
6. Кольорова металургія : статті, каталоги. URL: <http://www.metallurgy.zp.ua/category/cvm/> (дата звернення: 28.08.2019).
7. Виробництво сплавів кольорових металів : наукові журнали, період. видання / Національна бібліотека України імені В. І. Вернадського. URL: Режим доступу: <http://www.nbuv.gov.ua/> (дата звернення: 28.08.2019).