

ПОСИЛАННЯ ДО ІНФОРМАЦІЙНИХ РЕСУРСІВ

1. Єгоров С. Г., Червоний І. Ф., Воляр Р. М. Конструкція агрегатів кольорової металургії : підручник для внз / під ред. Червоного І. Ф. Запоріжжя : ЗДІА, 2012. 230 с.
2. Нестеренко Т. М., Воденнікова О. С. Конструкції технологічних агрегатів кольорової металургії : конспект лекцій. Запоріжжя : ЗДІА, 2017. 100 с.
3. Очинський В. М., Куріс Ю.В., Нестеренко Т.М. Конструкції технологічних агрегатів кольорової металургії. Методичні вказівки до виконання практичних занять і самостійної роботи. Запоріжжя : ЗДІА, 2016. 44 с.
4. Єгоров С. Г., Печеннікова В. М., Іванов В. І., Червоний І. Ф. Конструкція агрегатів кольорової металургії. Методичні вказівки до виконання курсового проекту. Запоріжжя: ЗДІА, 2011. 76 с.
5. 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.
6. Набойченко С. С. Процессы и аппараты цветной металлургии : учебник / С. С. Набойченко и др. ; под ред. С. С. Набойченко. Екатеринбург : ГОУ ВПО УГТУ-УПИ, 2005. 700 с.
7. Башенко В. В., Донской, Соломахин И. М.. Электроплавильные печи цветной металлургии. Москва : Металлургия, 1971. 320 с.
8. Крапухин, В. В. Печи для цветных и редких металлов. Москва : Металлургия, 1980. 392 с.
9. Благодоров Б. П. Печи в литейном производстве: Атлас конструкций. учеб. пос. / Б. П. Благодоров, В. А. Грачёв, Ю. С. Сухарчук и др. Москва : Машиностроение, 1989. 156 с.
10. Иванова Л. И., Грובהва Л. С., Сокунов Б. А., Сарапулов С. Ф. Индукционные тигельные печи : учеб. пос. 2-е изд., перераб. и доп. Екатеринбург : Изд-во УГТУ-УПИ, 2002. 87 с.

11. Кипарисов С. С., Падалко О. В. Оборудование предприятий порошковой металлургии. Москва : Металлургия, 1988. 448 с.
12. Койбаш В. А., Резняков А. А. Оборудование предприятий вторичной цветной металлургии. Москва : Металлургия, 1976. 232 с.
13. Шкляр М. С. Печи вторичной цветной металлургии. Москва : Металлургия, 1987. 216 с.
14. Либенсон Г. А., Панов В. С. Оборудование цехов порошковой металлургии. М.: Металлургия, 1983. 264 с.
15. Мастрюков, Б. С. Теория, конструкция и расчёт металлургических печей. Т. 2. Расчёты металлургических печей. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : Металлургия, 1986. 376 с.
16. Губинский В. И. Металлургические печи : учеб. пос. Днепропетровск : НМетАУ, 2006. 85 с.
17. Нестеренко Т. М., Червоний І. Ф., Грицай В. П. Теоретичні основи гідрометалургійних процесів : підручник. Київ : Вища школа, 2013. 408 с.
18. Шаповалов В. О., Шейко І. В., Ремізов Г. О. Плазмові процеси та устаткування в металургії : підручник / за ред. академіка Б.Є. Патона. Київ : Хімджест, 2012. 384 с.

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/](http://www.twirpx.com/file/842210/).
2. Теорія та практика металургії : загально-держ. наук.-техн. журнал / Національна металургійна академія України. URL: <http://www.nmetau.edu.ua/ua/mdiv/i2004/p1504>
3. [http:// www.nbuu.gov.ua](http://www.nbuu.gov.ua).
4. [http:// gntb.gov.ua](http://gntb.gov.ua).
5. [http:// cgntb.dp.ua](http://cgntb.dp.ua).
6. [http:// zounb.zp.ua](http://zounb.zp.ua).