



Рекомендуемая литература по учебной дисциплине Флотационные методы обогащения

№ п/п	Краткое библиографическое описание	Электронный экз.	Гриф	Полочный индекс	Кол-во
1)	Абрамов Александр Алексеевич Флотационные методы обогащения : учебник по спец. "Обогащение полезных ископаемых" / Александр Алексеевич Абрамов. - М. : Недра, 1984. - 383 с.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	622 А16	29 экз.
2)	Глембоцкий Владимир Александрович Основы физико-химии флотационных процессов / Владимир Александрович Глембоцкий. - 2-е изд., перераб. и доп.. - М. : Недра, 1980. - 471 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	622 Г53	168 экз.
3)	Глембоцкий Владимир Александрович Флотационные методы обогащения : учеб. для вузов по спец. "Обогащение полез. ископаемых" / Владимир Александрович Глембоцкий, Вилли Иванович Классен. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Недра, 1981. - 304 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	622 Г53	79 экз.
4)	Глембоцкий Владимир Александрович Флотация : учеб. для вузов по спец. "Обогащение полез. ископаемых" / Владимир Александрович Глембоцкий, Вилли Иванович Классен. - М. : Недра, 1973. - 384 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	622 Г53	28 экз.
5)	Гольман Александр Максович Ионная флотация / Александр Максович Гольман. - М. : Недра, 1982. - 144 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	622 Г63	22 экз.
6)	Казаков Вячеслав Дмитриевич Динамика газожидкостных аэраторов / В. Д. Казаков, С. Б. Леонов, М. Ю. Толстой. - Иркутск : Изд-во ИрГТУ, 1998. - 183 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	622 К14	51 экз.
7)	Леонов Сергей Борисович Термодинамика окислительно-восстановительных процессов во флотационных системах / Сергей Борисович Леонов, О. Н. Белькова. - Иркутск : ИПИ, 1982. - 240 с.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	622 Л47	43 экз.
8)	Митрофанов Спиридон Иванович Селективная флотация / Спиридон Иванович Митрофанов. - 2-е изд., перераб. и доп.. - М. : Недра, 1967. - 584 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	622.7 М67	16 экз.
9)	Пенная сепарация и колонная флотация / Юлий Борисович Рубинштейн, В.И. Мелик-Гайказян, Н.В. Матвеевко, С.Б. Леонов. - М. : Недра, 1989. - 303 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	622 П25	10 экз.
10)	Полькин Степан Иванович Обогащение руд цветных металлов : учебник для вузов по спец. "Обогащение полез. ископаемых" и "Металлургия цв. металлов" / Степан Иванович Полькин, Эдуард Владимирович Адамов. - М. : Недра, 1983. - 400 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	622 П53	145 экз.
11)	Рубинштейн Юлий Борисович Кинетика флотации / Юлий Борисович Рубинштейн, Юрий Александрович Филипов. - М. : Недра, 1980. - 374 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	622 Р82	98 экз.
12)	Справочник по обогащению руд. Обоганительные фабрики / Отв. ред. Ю. Ф. Ненарокомов. - 2-е изд., перераб. и доп.. - М. : Недра, 1984. - 358 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	622.7 С74	25 экз.
13)	Справочник по обогащению руд. Основные процессы / Ред. колл. О. С. Богданов (гл. ред.) и др.. - 2-е изд., перераб. и доп.. - М. : Недра, 1983. - 381 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	622.7 С74	45 экз.

Рекомендуемая литература по учебной дисциплине Флотационные методы обогащения

№ п/п	Краткое библиографическое описание	Электронный экз.	Гриф	Полочный индекс	Кол-во
14)	Технология обогащения : метод. указания к выполнению лаб. работ / Иркут. гос. техн. ун-т, Каф. обогащения полез. ископаемых и инженер. экологии. - Иркутск : Изд-во ИрГТУ, 2006. - 1 j=электрон. гиб. диск (дискета)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ДСК-880	0 экз.
15)	Технология обогащения : метод. указания к выполнению практ. работ / Иркут. гос. техн. ун-т. - Иркутск : Изд-во ИрГТУ, 2007. - 1 j=электрон. гиб. диск (дискета)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	[нет] Т38	0 экз.
16)	Технология обогащения : учеб. пособие / Иркут. гос. техн. ун-т. - Иркутск : Изд-во ИрГТУ, 2007. - 1 о=электрон. опт. диск (CD-ROM)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	[нет] Т38	0 экз.
17)	Флотационные методы обогащения : метод. указания и типовые задания по выполнению курсовой работы / Иркут. гос. техн. ун-т. - Иркутск : Изд-во ИрГТУ, 2007. - 1 j=электрон. гиб. диск (дискета)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	[нет] Ф73	0 экз.
18)	Флотационные методы обогащения : метод. указания и типовые задания по выполнению курсовой работы для специальности 0903 "Обогащение ископаемых" оч. и заоч. обучения / Иркут. гос. техн. ун-т. - Иркутск : Изд-во ИрГТУ, 2001. - 11 с.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	[нет] Ф73	35 экз.
19)	Флотационные методы обогащения : программа для специальности 090300 "Обогащение полез. ископаемых" -заоч. форма обучения / Иркут. гос. техн. ун-т. - Иркутск : Изд-во ИрГТУ, 2002. - 8 с.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	[нет] Ф73	78 экз.
20)	Флотационные методы обогащения : учеб. пособие / Иркут. гос. техн. ун-т. - Иркутск : Изд-во ИрГТУ, 2007. - 1 о=электрон. опт. диск (CD-ROM)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	[нет] Ф73	0 экз.
21)	Хан Григорий Анисимович Флотационные реагенты и их применение / Григорий Анисимович Хан, Лия Ивановна Габриелова, Нина Сергеевна Власова. - М. : Недра, 1986. - 270 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	622 Х19	25 экз.
22)	Шубов Лазарь Яковлевич Флотационные реагенты в процессах обогащения минерального сырья : справочник / Лазарь Яковлевич Шубов; Под ред. Л. В. Кондратьевой Кн. 1. - М. : Недра, 1990. - 400 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	622 Ш95	49 экз.
23)	Шубов Лазарь Яковлевич Флотационные реагенты в процессах обогащения минерального сырья : справочник / Лазарь Яковлевич Шубов; Под ред. Л. В. Кондратьевой Кн. 2. - М. : Недра, 1990. - 262 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	622 Ш95	49 экз.

Всего: 995 экз.

[В списке приведена многоэкземплярная литература за все годы издания](#)