



## Рекомендуемая литература по учебной дисциплине Производство алюминия и магния и проектирование цехов

№ п/п	Краткое библиографическое описание	Электронный экз.	Гриф	Полочный индекс	Кол-во
1)	Справочник металлурга по цветным металлам. Производство алюминия / Ред. Ю. В. Баймаков и Я. Е. Конторович. - М. : Металлургия, 1971. - 560 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	669.7 С74	8 экз.
2)	Троицкий Иван Алексеевич Металлургия алюминия : учеб. пособие для техникумов цв. металлургии / Иван Алексеевич Троицкий, Виллен Александрович Железнов. - 2-е изд., доп. и перераб.. - М. : Металлургия, 1984. - 398 с. : а-ил	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	669 Т70	18 экз.
3)	Черных Александр Евгеньевич Технологические расчеты в проектировании электролизеров для производства алюминия : учеб. пособие для курсового и диплом. проектирования / Александр Евгеньевич Черных, Борис Ильич Зельберг. - Иркутск : Изд-во ИргТУ, 1996. - 89 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	669 Ч49	47 экз.
4)	Электрометаллургия алюминия : учеб. пособие для вузов по специальности Металлургия цв. металлов / И. С. Гринберг [и др.]. - Иркутск : Изд-во ИргТУ, 2009. - 403 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	669 Э45	78 экз.

Всего: 151 экз.

В списке приведена многоэкземплярная литература за все годы издания