



Рекомендуемая литература по учебной дисциплине Комплексная интерпретация геофизических данных

№ п/п	Краткое библиографическое описание	Электронный экз.	Гриф	Полочный индекс	Кол-во
1)	Вахромеев Гелий Сергеевич Основы методологии комплексирования геофизических исследований при поисках рудных месторождений / Гелий Сергеевич Вахромеев; Науч. ред. А. С. Барышев. - М. : Недра, 1978. - 153 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	55 В22	90 экз.
2)	Дьяконова Татьяна Федоровна Применение ЭВМ при интерпретации данных геофизических исследований скважин : учеб. пособие для геофиз. спец. вузов / Татьяна Федоровна Дьяконова; Учеб. пособие для геофиз. спец. вузов. - М. : Недра, 1991. - 219 с.. - (Высшее образование)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	55 Д93	24 экз.
3)	Итенберг Семен Самуилович Интерпретация результатов геофизических исследований скважин : учеб. пособие для вузов по спец. "Геология и разведка нефтяных и газовых месторождений" / Семен Самуилович Итенберг. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Недра, 1987. - 375 с. : а-ил	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	55 И92	50 экз.

Всего: 164 экз.

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