



Рекомендуемая литература по учебной дисциплине Проектирование скважин на твердые полезные ископаемые

| № п/п | Краткое библиографическое описание | Электронный экз. | Гриф | Полочный индекс | Кол-во |
|-------|--|--------------------------|-------------------------------------|-----------------|----------|
| 1) | Единые нормы времени и расценки на проектные работы : изд. офиц. Утв. Госстроем СССР и др. 30.11.78 Ч. 17 : Теплотехнические устройства сооружений электростанций, электро-и теплоснабжения. - М. : Стройиздат, 1979. - 79 с. : а-ил | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 621.1 Е33 | 19 экз. |
| 2) | Кудряшов Борис Борисович Бурение скважин в осложненных условиях : учеб. пособие для вузов по спец. "Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых" / Борис Борисович Кудряшов, Ариан Михайлович Яковлев. - М. : Недра, 1987. - 268 с.. - (Высшее образование) | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | 622 К88 | 17 экз. |
| 3) | Нескоромных Вячеслав Васильевич Проектирование скважин на твердые полезные ископаемые : учеб. пособие для вузов по специальности 130203 "Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых" направления подгот. 130200 "Технологии геол. разведки" / В. В. Нескоромных. - Иркутск : Изд-во ИрГТУ, 2009. - 294 с. : а-ил | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | 55 Н55 | 102 экз. |

Всего: 138 экз.

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