

**ВЫПУСК РУДЫ ИЗ ОЧИСТНЫХ КАМЕР С ПРИМЕНЕНИЕМ САМОХОДНОЙ  
ТЕХНИКИ НА ЗАО «ЗАПОРОЖСКИЙ ЖЕЛЕЗОРУДНЫЙ КОМБИНАТ»  
ПРИ ОТРАБОТКЕ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНОГО ЦЕЛИКА**

Розглянуто досвід і ефективність застосування різновиду камерної системи розробки із закладкою, що твердіє, виробленого простору при розробці Південно-Білозерського залізорудного родовища.

Рассмотрен опыт и эффективность применения разновидностей камерной системы разработки с твердеющей закладкой выработанного пространства при разработке Южно-Белозёрского железорудного месторождения.

Experience and efficiency of usage of variety of room mining with a hardening backfilling of goaf is considered in mining of Southern-Bilozirsk ore deposits.

**Список литературы**

1. Усаченко Б.М. Свойства пород и устойчивость горных выработок. – Киев. Наукова думка, 1979. – 196 с.
2. Цариковский В.В., Сакович В.В., Недзведский А.В. Определение и контроль конструктивных элементов систем разработки на рудниках Кривбасса. – Кривой Рог: НИГРИ, 1987. – 75 с.
3. Борисенко С.Г. Технология подземной разработки рудных месторождений. – Киев: ГННОІ, «Вища школа, 1987. – С. 108-114.
4. Милехин Г.Г. Расчет потерь отбитой руды в открытых камерах при траншейном выпуске и доставке её самоходным оборудованием. // Москва. Горный журнал, 1999. – №7. – 90 с.