

УДК 622.272+541.1

© А.А. Гайдай,
В.И. Мальченко

**ИССЛЕДОВАНИЯ ПРОЧНОСТНЫХ СВОЙСТВ БРИКЕТОВ
ИЗ УГОЛЬНЫХ ШЛАМОВ И ШТИБОВ, ПОЛУЧЕННЫХ СПОСОБОМ
ХОЛОДНОГО ОКУСКОВАНИЯ**

У статі розглядається нова технологія огрудкування кам'яновугільних шламів і штибів. Представлено обладнання, реалізуюче нову технологію огрудкування.

В статье рассматривается новая технология окускования каменноугольных шламов и штыбов. Представлено оборудование, реализующее новую технологию окускования.

In article the new technology performing coal cleaning rejects is considered. The equipment realizing new technology performing is presented.

Список литературы

1. Бондаренко В.И., Пивняк Г.Г., Зорин А.Н. Закономерность омоноличивания рыхлых водонасыщенных пород //Научное открытие №12. – М. – 1995.
2. Патент України №65923A, Спосіб згрудкування твердого палива органічного походження та шихта /Пілов П.І., Бондаренко В.І., Куденко Г.О., Канарська Н.В.
3. Химия природных энергоносителей и углеродных материалов. М. – 1998.
4. Саранчук В.И., Ошовский В.В. Физико-химические основы переработки горючих ископаемых: ДонГТУ.: Східний видавничий дім, 2001. – 304 с.
5. Круглицкий Н.Н. Основы физико-химической механики. – Киев: Вища школа, 1977. – Т.3. – 135 с.