

УДК 622.272

© Ю.П.Капленко,
Е.И. Логачев,
Н.И. Ступник

**СНИЖЕНИЕ ВЕЛИЧИНЫ УСТОЙЧИВОСТИ ВЫРАБОТОК СКРЕПЕРОВАНИЯ
ПРИ ФОРМИРОВАНИИ ГОРИЗОНТАЛЬНОГО КОМПЕНСАЦИОННОГО
ПРОСТРАНСТВА**

Встановлена величина ударного навантаження, діючого на днище блока при очисному вийманні в камерних системах розробки.

Определена величина ударной нагрузки, действующей на днище блока при очистных работах в камерных системах разработки.

The magnitude of a shock load acting on a bottom of the block for want of clearing works in chamber systems of development is determined.

Список литературы

1. Мосинец В.Н., Абрамов А.В. Разрушение трещиноватых и нарушенных горных пород. – М.: Недра, 1982. – 248 с.