

И.Н. Савич

**ВЫБОР
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ
РЕШЕНИЙ
ПРИ ПОДЗЕМНОЙ
РАЗРАБОТКЕ
КИМБЕРЛИТОВЫХ
МЕСТОРОЖДЕНИЙ**



ПРЕПРИНТ

МОСКВА
ИЗДАТЕЛЬСТВО МОСКОВСКОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО ГОРНОГО УНИВЕРСИТЕТА
2004



УДК 622.272/.275

ББК 33.21

С 13

Савич И.Н.

С 13 **Выбор технологических решений при подземной разработке кимберлитовых месторождений: Сб. статей Горного информационно-аналитического бюллетеня. — 2004. — № 3. — 19 с. — М.: Издательство Московского государственного горного университета, 2004.**

Представлены статьи, посвященные проблемам выбора технологических решений при подземной разработке кимберлитовых месторождений.

Для студентов, аспирантов и инженерно-технических работников предприятий.

УДК 622.272/275

ББК 33.21

ISSN 0236-1493

© И.Н. Савич, 2004

© Издательство МГГУ, 2004

© Дизайн книги. Издательство МГГУ, 2004

СОДЕРЖАНИЕ

© И.Н. Савич

**ОСНОВНЫЕ ФАКТОРЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА ВЫБОР
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ ДЛЯ ПОДЗЕМНОЙ
РАЗРАБОТКИ КИМБЕРЛИТОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ** 3

© И.Н. Савич

**К ВОПРОСУ О ПЕРЕХОДЕ НА ПОДЗЕМНУЮ
РАЗРАБОТКУ КИМБЕРЛИТОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ**..... 7

© И.Н. Савич

**ПОРЯДОК ОТРАБОТКИ КИМБЕРЛИТОВЫХ
МЕСТОРОЖДЕНИЙ** 10

© И.Н. Савич

**ВСКРЫТИЕ И ПОДГОТОВКА КИМБЕРЛИТОВЫХ
МЕСТОРОЖДЕНИЙ** 14