

Тема лекции: технологические схемы и технологии разработки месторождений полезных ископаемых, вскрышных и добычных работ

Задание: Продолжение изучения, графического изображения и описания технологических схем и технологий разработки месторождений полезных ископаемых, вскрышных и добычных работ. Продолжить конспектирование лекции.

Технологии проведения траншей обратной и прямой лопатой в различных горно-геологических и горнотехнических условиях.

Технологии разработки уступов при условии одно путевого и двух путевого железнодорожного транспорта.

Схемы селективной разработки уступов.

Технологии разработки наклонных пластов.

Технологии разработки пластов с применением бульдозера –рыхлителя.

Технологии разработки пластов с применением БВР.

Технологии разработки пластов с применением погрузчиков и др.

Задание на практическое задание: Графическое изображение и описание технологических схем и технологий разработки месторождений полезных ископаемых, вскрышных и добычных работ.