

AMINE

Гибкий
инструментарий для
маркшейдеров шахт

ПОЛЬЗОВАТЕЛИ AMINE

- Маркшейдеры на подземных разработках
- Маркшейдеры-консультанты на подземных разработках

AMINE

Пакет **Amine** вооружает маркшейдеров на подземных рудниках инструментарием и рабочими процессами для максимально эффективной и оперативной работы при соблюдении действующих на объекте инструкций.

Amine настраивается под пользователя и органично вписывается в существующие процессы с минимумом изменений. Пакет универсален – работает с любыми полезными ископаемыми, рудными телами и системами разработки, при этом интуитивно понятен и прост в изучении и освоении, так как базируется на широко распространенном ПО AutoCAD.

Унифицированные рабочие процессы в **Amine** позволяют маркшейдеру эффективнее отчитываться об исполнительной съемке и экономят время на подготовке маркшейдерских указаний. Унификация и автоматизация снижает влияние человеческого фактора и повышает уверенность в результате.

ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ

Автоматизация месячной отчетности

Средства автоматизации месячной отчетности в **Amine** позволяют маркшейдеру анализировать исполнительные съемки и формировать отчеты.

Возможности:

- Расчет подвигания фронта горных работ за месяц и фактических объемов подземных выработок.
- Сравнение с проектным профилем выработок на предмет переборов и недоборов
- Разбивка подвигания фронта на горно-капитальные и горно-подготовительные работы.
- Автоматизированное построение графиков проходки за каждый месяц.
- Свободная настройка форматов отчетности.
- Интеграция кодов затрат в отчет для прямого импорта в финансовые системы.

Создание солидов

Amine позволяет быстро и легко создавать солиды этажей. Унифицированный рабочий процесс упрощает работу: после ввода локальных настроек участие маркшейдера минимально

Автоматизированная нарезка контрольной съемки выработок

Встроенная в **Amine** автоматизированная функция нарезки экономит время и силы на трудоемкой нарезке контрольной съемки выработок для создания солида выработанного пространства, а затем при помощи булевых операторов формирует окончательный солид выемочной камеры

Автоматизация подготовки маркшейдерских указаний

Интеграция с пакетами проектирования позволяет создавать в **Amine** настраиваемые маркшейдерские указания с минимальным участием маркшейдера. Это сокращает время на подготовку указаний, снижает вероятность ошибок и способствует единообразию номенклатуры на руднике. Благодаря интеграции с внешними документами – например, паспортами или ехнологическими регламентами крепления – пакетный графический вывод с **Amine** также снижает необходимость двойной обработки документов при выводе на печать

ЗАКАЗАТЬ ДЕМОНСТРАЦИЮ

АВСТРАЛИЯ | БРАЗИЛИЯ | ВЕЛИКОБРИТАНИЯ | ГАНА |
ИНДИЯ | ИНДОНЕЗИЯ | КАНАДА | КИТАЙ | КАЗАХСТАН |
МАЛАЙЗИЯ | МЕКСИКА | МОНГОЛИЯ | ПЕРУ | РОССИЯ |
США | ТУРЦИЯ | ФИЛИППИНЫ | ЧИЛИ | ЭКВАДОР | ЮАР