

Гибкий инструментарий для маркшейдеров шахт

AMINE

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 – отлично помогает маркшейдерам занятых на разработках месторождений любых полезных ископаемых подземным способом, с применением различных систем разработок, при этом интуитивно понятен и прост в изучении и освоении, так как базируется широко распространенном ПО AutoCAD. Унифицированные рабочие процессы в **Amine** позволяют маркшейдеру эффективнее обрабатывать маркшейдерские съемки, экономить время на подготовке маркшейдерских указаний, и подготовке автоматизированного отчета замера на конец месяца. Унификация и автоматизация снижает влияние человеческого фактора и повышает уверенность в результате.

ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ

Автоматизация отчетности замера на конец месяца

Автоматизированный функционал подготовки отчетности замера на конец месяца в Amine позволяют маркшейдеру анализировать маркшейдерские съемки и оперативно формировать отчеты.

Возможности:

- Отчетность запланированных и фактически проведенных проходческих горных работ за месяц.
- Сравнение фактического с проектным профилем выработок на предмет переборов и недоборов.
- Разбивка проходческих горных работ по видам затрат: капитальные и операционные.
- Автоматизированное подготовка распечатки графики по проходке за каждый месяц.
- Свободная настройка форматов отчетности.
- Интеграция кодов затрат в отчетность для прямого импорта в финансовую систему.

Построение каркасов

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

Автоматизированная обработка CMS съемки и построение каркаса

Встроенный в Amine автоматизированный функционал обработки CMS съемки и последующего построения каркаса экономит время и силы на трудоемкой нарезке колец из линий по облаку точек съемки CMS, необходимых для построения каркаса очистного выработанного пространства.

Автоматизация подготовки маркшейдерских указаний

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

СВЯЖИТЕСЬ С НАМИ



www.dataminesoftware.com

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