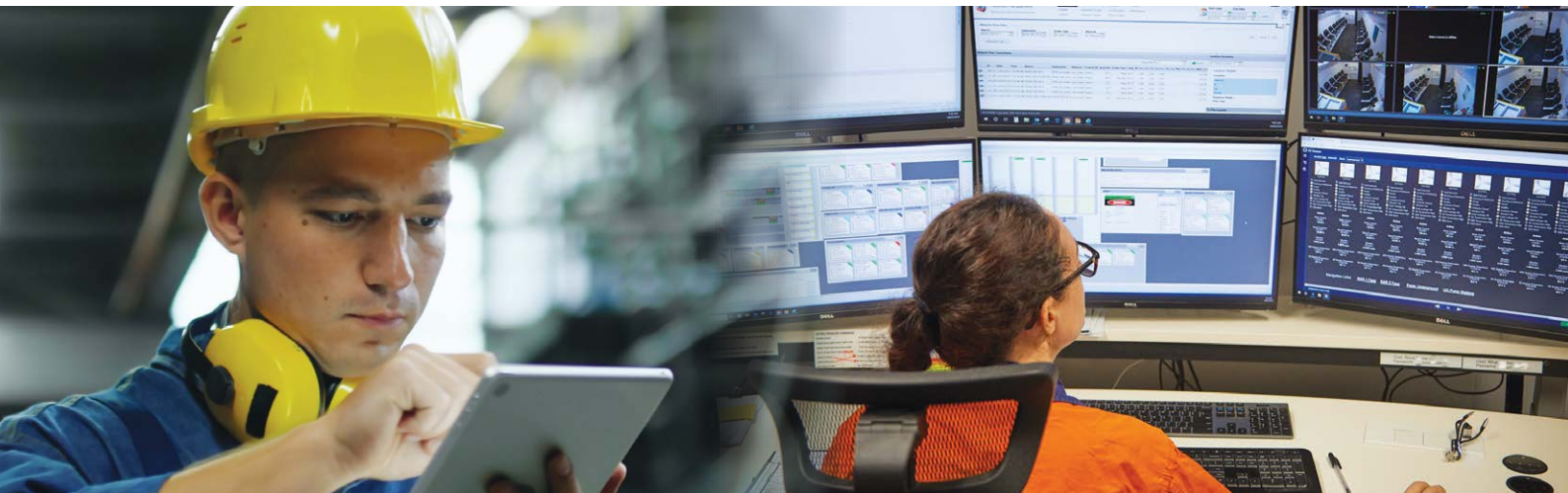


Получение подробной картины горных работ в режиме реального времени – возможность грамотной разработки полезных ископаемых.

PITRAM CONNECT – ПЛАНИРОВЩИК СМЕН



ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Принятие решений на основе полной информации с немедленным доступом к данным с помощью Планировщика смен в Pitram Connect, который предлагает обзор запланированных работ и их прогресса в режиме, близком к реальному времени (требуется Wi-Fi).
- Обновленный пользовательский интерфейс Pitram Connect упрощает взаимодействие с системой при внесении изменений в план. Технология пригодна для использования при любом уровне опыта.
- Отображение интегрированного графика для операторов техники и бригад.
- Возможность перепланировать или перераспределить запланированные работы и мероприятия в режиме реального времени.
- Полная интеграция сторонних данных с помощью интеграционных служб Pitram Restful Integration Service (PRIS).

Получение полного обзора операций, проводимых на руднике, в режиме реального времени, является крайне важным для принятия обоснованных и грамотных решений.

Планировщик смен Pitram Connect позволяет начальникам смен и лицам, ответственным за работу смены, получать доступ к своим данным по руднику в мобильной форме (iPad/планшет), находясь под землей. Они могут обновлять план смены в динамическом режиме для достижения желаемых результатов или корректировать отклонения от плана по мере их возникновения.

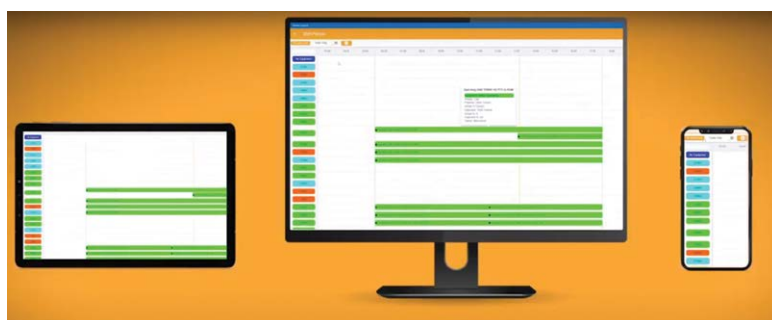
Горные работы выполняются не только тяжелой техникой. При разработке более точного плана работ необходимо учитывать людей, материалы, процессы и системы. Pitram 5 объединяет эти данные, чтобы создать исчерпывающее представление о Вашем плане смены с обновлениями о ходе операций в режиме реального времени.

БОЛЕЕ ГРАМОТНЫЕ РЕШЕНИЯ

Ручная передача информации – медленная и неточная. Новейшее функциональное решение в Pitram 5 – Pitram Connect – предоставляет подробную картину Ваших работ, что дает Вам возможность более грамотно разрабатывать месторождение.

Бесплатное приложение Pitram Connect, которое можно загрузить из магазина Apple или Google Play, показывает данные о смене в режиме реального времени и позволяет перепланировать работы для оборудования и участков, задачи и виды деятельности во время смены.

Pitram 5 позволяет лучше использовать службы Pitram Restful Integration Service (PRIS) для передачи данных о планировании смены начальникам смен и руководителям рудников, а также предлагает беспрепятственную интеграцию сторонних данных, применяющихся на руднике, – всё это доступно на мобильных устройствах.





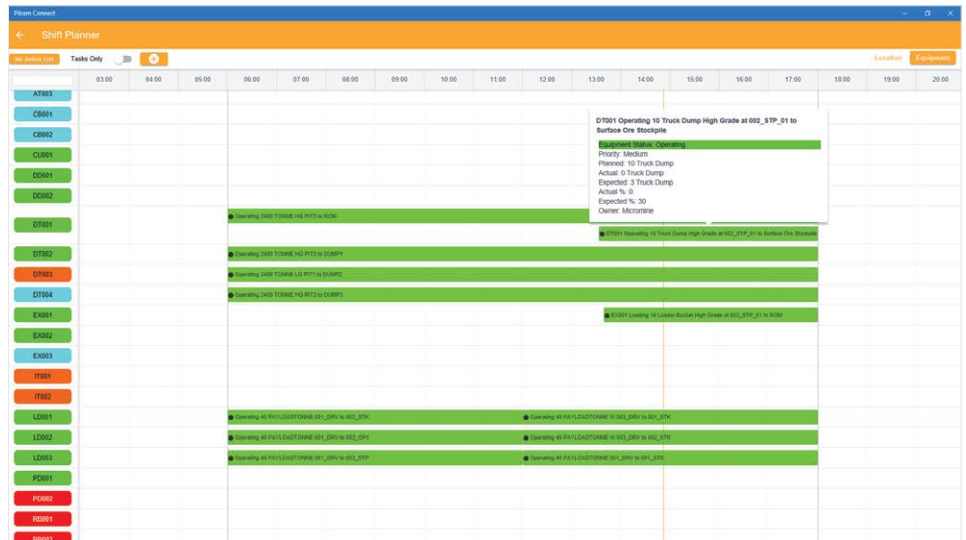
“

Pitram – признанный бренд в области решений для повышения эффективности подземных горных работ и управления парком техники.

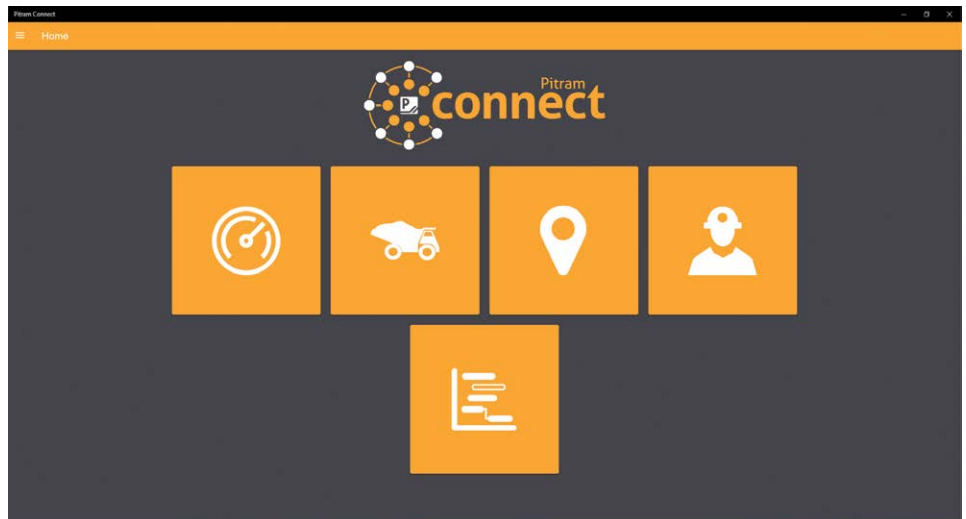
Pitram записывает данные, относящиеся к оборудованию, персоналу и материалам, предоставляя полную картину текущего состояния рудника и позволяя улучшить контроль над операциями. Этот дополнительный контроль может стимулировать рост производительности, снижение затрат, повышение безопасности и усовершенствование бизнес-аналитики.

Pitram был 100% успешно развернут на более чем 60 рудниках, включая самые высокие, самые глубокие и самые сложные рудники в мире. Специалисты Pitram хорошо знакомы с локальной спецификой, поэтому они предлагают решения, подходящие для каждого географического местоположения, с учетом особенностей ведения горных работ, что увеличивает рентабельность инвестиций наших клиентов.

Опыт и послужной список Pitram сделали его самым популярным на рынке программным обеспечением для контроля и управления горными работами.



ВИД ПЛАНИРОВЩИКА СМЕН В PITRAM CONNECT



ГЛАВНЫЙ ЭКРАН PITRAM CONNECT

Pitram 5