

### Управление и отслеживание работы шин для увеличения срока их службы

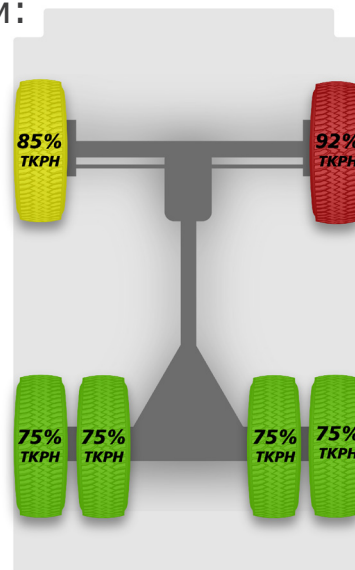
Увеличьте срок службы шин с помощью системы TireMax. Это приложение для управления шинами обеспечивает управление и отслеживание работы шин, что способствует их максимальному использованию.

Система TireMax сочетает в себе функции инвентаризации и учета работы и позволяет использовать шины максимально полно. Наше приложение позволит вам отслеживать запас шин на всем протяжении их работы, от самосвала к самосвалу, до ремонтной мастерской и склада. Просматривайте информацию по каждой шине, включая историю перестановок и ремонтов. Отслеживайте коэффициент использования шин по мере их перемещения по руднику. Или же выполните интеграцию с системами отслеживания давления, чтобы получать точные показания давления и температуры в режиме реального времени. Настраиваемые оповещения, отправляемые по электронной почте, уведомляют вас о состоянии шин. Вся информация хранится в базе данных WencoDB и может использоваться для подготовки статистических отчетов и выполнения анализа, что поможет вам отслеживать тенденции использования шин.

Расходы на шины — одни из самых больших затрат рудника. Наше программное обеспечение поможет вам получить от шин максимальную отдачу. Отслеживая состояние шин и историю их ремонта, вы сможете предотвратить проблемы до их появления: диспетчеры могут использовать эту информацию для выбора маршрутов, сокращающих износ шин, который уменьшает срок их службы; ремонтный персонал может отслеживать состояние шин и планировать время ремонта только тогда, когда это необходимо; руководители могут воспользоваться системой TireMax для оценки тенденций в ремонте шин и заранее планировать замены и усовершенствования. Наша система, отличающаяся высокой степенью настраиваемости, работает с шинами всех крупных производителей.

Сокращайте затраты на приобретение, уменьшайте простои и увеличивайте срок службы шин благодаря управлению шинами с помощью системы TireMax.

TireMax помогает продлевать срок службы шин благодаря следующим функциям:



- Управление хранением и перестановкой шин с помощью системы инвентаризации
- Просмотр детальных архивных журналов перестановок и ремонта шин
- Отслеживание использования шин Michelin, Toyo, Bridgestone или Goodyear
- Оценка давления и температуры в шинах благодаря интеграции с Advantage PressurePro, Rimex TyreSense и Bridgestone B-TAG
- Получение представления о производительности шин, давлении и температуры в шинах благодаря визуализации с цветовой кодировкой в режиме реального времени
- Сбор параметров шин для выполнения технического обслуживания, включая глубину рисунка протектора и показания спидометра
- Конфигурация отдельного распределения веса по каждой модели оборудования
- Осведомленность о состоянии шин благодаря настраиваемым оповещениям, направляемым по электронной почте
- Архивирование данных в базе данных WencoDB
- Интеграция с системой Wenco Reporting для получения углубленного анализа статистических данных