5 СПОСОБОВ, ПОСРЕДСТВОМ КОТОРЫХ ДАННЫЕ ОБОРУДОВАНИЯ МОГУТ ПОМОЧЬ УЛУЧШИТЬ ВЫПОЛНЕНИЕ ОПЕРАЦИЙ

Тяжелое оборудование является мускулами вашего строительного бизнеса. Использование данных машины для управления парком поможет надлежащему выполнению операций и повышению конкурентоспособности вашего бизнеса.

ВЫЯВЛЕНИЕ ИЗЛИШНЕГО ВРЕМЕНИ ХОЛОСТОГО ХОДА.

Используйте данные оборудования для сравнения времени холостого хода и рабочего времени, затем выполните перемещение оборудования между местами выполнения работ для повышения степени занятости.

ОПРЕДЕЛИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ СОСТАВ ПАРКА.

Определение времени холостого хода поможет выявить возможность использования меньшего количества машин с для выполнения работы. Это также поможет определить необходимость добавления машин для устранения уязвимых мест.

3 ПОЛУЧИТЕ ПОЛНУЮ КАРТИНУ.

Соберите все данные парка вместе в одном месте. Получение полной картины может помочь в определение дублирующих усилий и неэффективной практики выполнения технического обслуживания.

ПЛАНИРУЙТЕ ОБСЛУЖИВАНИЯ ДЛЯ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ НЕПРИЯТНЫХ СЮРПРИЗОВ.

Используйте электронное составление графиков для планирования простоев для проведения ремонта и технического обслуживания с учетом производственного графика. Не ждите непредвиденной поломки машины и остановки на рабочем месте.

ОБУЧАЙТЕ ОПЕРАТОРОВ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ИХ ОСВЕДОМЛЕННОСТИ.

Операторы должны обращать внимание на предупредительные сигналы оборудования в кабине. Быстрые действия оператора могут помочь предотвратить попадание машины в мастерскую и сохранять машину в рабочем состоянии.









CAT® EM SERVICES



