

### **Мобильное ТОРО и стратегия ТОРО по надежности: опыт внедрения**

*Описывается проект, реализованный специалистами компания БДО для крупного предприятия на базе продуктов SAP. Задача проекта - реализация функций мобильного технического обслуживания и ремонтов оборудования (ТОРО) и стратегии ТОРО по надежности, включая разработку специализированных функций по заданию заказчика. Приводятся результаты проекта и планы по дальнейшему развития системы автоматизации.*

*Ключевые слова: техническое обслуживание и ремонты оборудования, мобильность, надежность, планирование.*

**Коробань Евгений Иванович** – менеджер ЦК ТОиР компании БДО.

### **Список литературы**

- 1. Кукузей В.А. Опыт внедрения системы управления техобслуживанием и ремонтами ТОИР: основные ошибки и решения // Автоматизация в промышленности. 2018. №8.*
- 2. Ефремов А. В. Инновационные подходы к управлению активами для горнодобывающей промышленности//Автоматизация в промышленности. 2018. № 8.*
- 3. Симонов И.В. Приложение удаленного ассистента для промышленных предприятий // Автоматизация в промышленности. 2018. №11.*

### **Koroban' E.I. Mobile SAP ERP PM module and reliability strategy: implementation experience**

*The application of mobile devices improves the efficiency of information systems for physical asset management. Control plant specificity often requires stand-alone operation of mobile devices within the information system. The paper overviews the related concepts and technologies.*

*Keywords: physical asset management, EAM, information system, mobile applications.*