

## Комплексное решение для оптимизации управления техническим обслуживанием и ремонтами



Непрерывность производства, повышение коэффициента надежности и минимизация простоев – важнейшие аспекты эксплуатации производственного оборудования, объектов и коммуникаций.

Цифровизация управления активами может помочь удешевить техническое обслуживание и ремонт активов (ТОиР), повысить производительность, обеспечить непрерывность и устойчивость работы даже в быстро меняющихся или нестабильных условиях, что особенно актуально в отраслях, где материальные активы играют критически важную роль.



### Решение «Булт-ремонт» / «Bult-Repair»

- Позволяет ввести единый регламент эксплуатации, технического обслуживания и ремонта машин, механизмов и коммуникаций;
- Помогает создать условия для упреждающего мониторинга ремонтных активов и более эффективного управления жизненным циклом активов, чтобы свести к минимуму отказы и незапланированные простои.

- Позволяет формировать структуру справочников и первично-справочных данных в соответствии с дизайном бизнес-модели заказчика.
- Предоставляет возможность интеграции EAM-платформы с существующими ERP, системой управления персоналом и системой контроля и надежности.
- Включает технический (регулирующий) контроль инженерных работ, обеспечивающий нормативные требования, которые должны выполняться в рамках учета затрат, планирования и контроля экспертизы промышленной безопасности, технических экспертиз, обследования зданий и сооружений и других регламентов контролирующих органов.



Система «Булт-ремонт» создана на базе надежной и проверенной платформы IBM Maximo, которую успешно используют многие компании по всему миру в различных индустриях.