

КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

THEOSS обладает всеми ключевыми функциями EAM-системы (системы управления активами предприятия на всех этапах их жизненного цикла):

учет и ведение производственных активов, контроль технического состояния, планирование и управление ТОиР, контроль исполнения работ, управление ресурсами, электронный документооборот

Цифровая сервисная книга оборудования



Подрядчик/поставщик заполняет дистанционно ⇒ не требуется увеличение нагрузки на штатных сотрудников, а наоборот – разгружает, освобождая ресурсы для иных производственных нужд; призвана обеспечить выполнение стандартов сервисного обслуживания оборудования, контроль подрядчиков/исполнителей (контроль SLA), а доступная история обслуживания позволит правильно отразить и передать всю нужную информацию последующим подрядчикам для их корректной работы

Интерактивные возможности



Интегрируем QR коды/RFID метки для связи «поля» и офиса; обслуживающий персонал сможет получать необходимую документацию, оперативную информацию непосредственно на объекте работ (технология RFID позволяет считывать данные в труднодоступных местах, что актуально в условиях промышленных объектов)

Канал передачи документации



Цифровизация и структурирование данных позволит актуализировать процесс документооборота технической документации, соответствовать современным требованиям и курсу внедрения цифровых технологий в производство и ведомственному проекту «Цифровая энергетика»

Возможность добавлять «пользовательский контент»



Фото, комментарии в разделе «Обсуждения» позволят собирать актуальные данные о фактическом состоянии практически 24/7 (в ближайшее время добавим возможность записи голосовых сообщений что сделает более комфортным работу людей в «поле»)

03

04

THE OPTIMAL SERVICE SOLUTION ΠΟΜΟЖΕΤ:



Наладить канал быстрого доступа к технической информации сотрудников на местах

отсутствие которого приводит к затягиванию решения проблем и как следствие повышение рисков аварий; наша система позволит предоставлять доступ работникам предприятия согласно их должностных обязанностей/инструкций, а QR коды (также есть возможность внедрения технологии RFID меток), интегрированные на оборудование в непосредственной близости с обозначениями ККS будут служить «проводниками»/ ссылками в систему цифровых сервисных книг.



Структурировать файлы технической документации

словно частички пазла сразу будут вставать на свои места при их передачи поставщиками/подрядчиками. Это позволит сократить нагрузку на штатных сотрудников предприятия.



Создать прозрачную систему обслуживания:

THEOSS решает проблему потери информации об актуальном состоянии ответственных узлов производственного оборудования при смене подрядчика/обслуживающей организации. Цифровая сервисная книга позволяет задать стандарты документооборота технической документации и её архивации с предоставлением оперативного доступа персоналу.







THE OPTIMAL SERVICE SOLUTION -

это о единой слаженной системе сервисного обслуживания производственного оборудования, удобный инструмент управление физическими активами предприятия.

Может использоваться как самодостаточная ЕАМ система, так и дополнительный облачный модуль для расширения функционала. Система отличается простотой внедрения: информация вносится поставщиками/подрядчиками, поэтому не требуется увеличение нагрузки на штатных сотрудников. Наше решение — разгружает персонал, освобождая ресурсы для иных производственных нужд.



ЦЕЛЬ НАШЕЙ КОМПАНИИ –

не конкурировать с мировыми гигантами и лидерами, а быть лучшими в своей специализации, которая учитывает специфику контрагентов.

ЭФФЕКТЫОТ ВНЕДРЕНИЯ THEOSS:



 $\approx 8^{\circ}/_{0}$

сокращение финансовых потерь за счет минимизации внеплановых простоев



 $\approx 20 \%$

сокращение простоев оборудования по причине ремонт



≈ 10 %

продление срока эксплуатации



10 - 15 %

снижение стоимости ремонтов



20 - 25%

повышение производительности труда управленческого персонала



11-20%

снижение трудозатрат на ремонты

25-30%

повышение производительности труда

производственного персонала

в т.ч. за счет экономии времени на сокращении бюрократических процессов

ВЫ МОЖЕТЕ ВНЕДРИТЬ НАШ ПРОДУКТ НА ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ, А ПЛАТИТЬ ЗА НЕГО БУДУТ ТОЛЬКО КОНТРАГЕНТЫ — ПОСТАВЩИКИ/ПОДРЯДЧИКИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ, ИСПОЛНЕНИИ ДОГОВОРА ПО УСЛОВИЯМ КОТОРОГО ВВЕДЕН РЕГЛАМЕНТ:

a)

Передача документации (через THEOSS она структурируется и уже готова для последующего использования подрядчиками и поставщиками, которым необходимо лишь получить доступ);

б)

Оснащения оборудования RFID метками/ QR кодами с занесением информации в цифровую систему, согласно повестке: «Цифровая энергетика», «Цифровая экономика Российской Федерации»;

B)

Ведения цифровой сервисной книги обслуживания оборудования с целью стандартизации процесса мониторинга выполнения условий SLA (уровня обслуживания), который регламентирует уровень сервиса между заказчиком и исполнителем, обеспечивает простой и защищенный доступ к технической информации подрядчикам И поставщикам, необходимой лля улучшения обязательств качества исполнения по Договорам.

THEOSS OF A

+7 499 39 1-35-57

eam@theoss.ru

www.theoss.ru

demo доступ:

www.theoss.tech

логин _- <u>demo@theoss.ru</u>

пароль - по запросу