

**Интерфейс доступа к проектно-технической документации в объектах ТОРО на проекте
Западная Курна-2**

Отрасль: Нефтегазовая отрасль

Регион: Ирак

Клиент: ЛУКОЙЛ

Задача:

1. Разработка веб-сервиса для подключения систем СУ ПТД и SAP PI/XI.
2. Разработка интерфейсов передачи актуальных электронных ссылок на ПТД в технические места.
3. Разработка дополнительной вкладки в техническим местах для ведения структурированных ссылок на ПТД.
4. Маппинг документации в СУ ПТД и технических мест в SAP ERP, на основании которого выполнена автоматизированная загрузка тегов (кодов технических мест) в ПТД.
5. Загрузка электронных ссылок в объекты ТОРО с помощью разработанных интерфейсов передачи данных.

Результат: В объекты ТОРО (Технические места) системы SAP ERP было загружено 425 документов в виде электронных ссылок для 13 021 технических мест.

Благодаря выполненным работам по предоставлению доступа в объектах ТОРО к проектно-технической документации пользователи ЛУКОЙЛ Мид-Ист Лтд. получили оперативный доступ к актуальной документации, а также значительно сократили время на поиски проектно-технических документов,

необходимых для эксплуатации производственного оборудования.

Направление деятельности: Управление корпоративным контентом

Решения: Проектно-технический документооборот

Партнеры: SAP

Отзыв: «Благодаря выполненным работам по предоставлению доступа в объектах ТОРО к проектнотехнической документации пользователи ЛУКОЙЛ Мид-Ист Лтд. получили оперативный доступ к актуальной документации».

А.А.Семенов, Asset Integrity CMMS Engineer.