



Пространство НОВЫХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ

«ЛЛК-Интернешнл» (дочернее общество ПАО «ЛУКОЙЛ») развивает комплексный подход в формировании спектра индивидуальных сервисных решений для клиентов индустриального сегмента. В их числе - продукты ЛУКОЙЛа (смазочные материалы, СОЖ и другие технические жидкости), системы хранения и раздачи масел, оборудование для их анализа, системы онлайн-мониторинга, станции мобильного технического обслуживания, а также услуги технического аудита и контроля качества. Содержание и реализация этих решений позволяют компаниям-представителям целевых отраслей – горно-металлургической, горнодобывающей, металлообрабатывающей и сталелитейной – получить ряд весомых преимуществ.

#1

Расширение возможностей мониторинга: сервисные предложения ЛУКОЙЛа позволяют осуществлять мониторинг как стационарной техники, так и высоко-мобильных транспортных средств. Например, к системе онлайн-мониторинга и диагностики был подключен резервуарный парк «Карельского окатыша». Это дает возможность поддерживать постоянный страховой запас масел и специальных жидкостей, оперативно формируя заказ новой партии нефтепродуктов. Кроме того, в ремонтных цехах комбината для организации бесперебойного сервисного обслуживания карьерной техники были установлены современные стационарные системы раздачи смазочных материалов.

#2

Оптимизация затрат на обслуживание техники и снижение стоимости владения оборудованием: выявление потребностей индустриальных клиентов, разработка и внедрение технических и цифровых решений, сотрудничество в области контроля качества позволяют оптимизировать затраты и снизить общую стоимость владения оборудованием.



#3

Экономия средств и ресурсов: сокращение незапланированных простоев и времени на техническое обслуживание технологического оборудования и транспорта приводит к значительной экономии в размере миллионов рублей в год. Так, в рамках проекта с АК «АЛРОСА» мобильной системой фильтрации масел был обеспечен Удачинский ГОК. Установка поддерживает высокий класс чистоты масел, удаляя различные твердые частицы, попадающие в узлы техники во время эксплуатации. Это позволяет увеличить интервал замены масел и предотвратить преждевременный выход из строя гидравлических узлов. Станцию можно использовать как в цехах, так и непосредственно в карьерах, тем самым повышая эффективность производственных процессов комбината.

#4

Повышение эффективности работы техники: разрабатываются алгоритмы более продуктивного использования смазочных материалов и других технических жидкостей, в частности, за счет более продолжительного срока их применения, в том числе и в сложных условиях (Крайний Север). В рамках сотрудничества с горно-транспортной компанией «АВ Майнинг» была осуществлена поставка мобильной станции технического обслуживания, которая гарантирует бесперебойную эксплуатацию транспорта на Сырадасайском каменноугольном месторождении. ЛУКОЙЛ также обеспечивает автопарк «АВ Майнинг» смазочными материалами непосредственно в карьере без посещения ремонтного участка.