

Масло Mobil Pegasus 1005 помогло компании Cadila Healthcare Limited ежегодно экономить до 5420 долл. США*



Energy lives here™

Газовый двигатель GE Jenbacher — модель J 320 | GS Cadila Healthcare Limited | Гуджарат, Индия

Описание

Масло для газовых двигателей, производимое третьей стороной, применялось для смазывания двух принадлежащих предприятию газовых двигателей GE Jenbacher 1.06 MW. В процессе эксплуатации возникали внеплановые простои и отмечалось снижение эффективности производства, поскольку через каждые 2000 часов работы требовалось менять масло.

Рекомендации

Инженером ExxonMobil было рекомендовано к применению масло **Mobil Pegasus™ 1005** — высокоэффективное масло для газовых двигателей, обеспечивающее исключительную чистоту и длительную защиту всех компонентов двигателей, работающих на природном газе. Контроль состояния газового двигателя и смазочного материала осуществлялся посредством мониторинга по программе лабораторного анализа масел **Mobil ServSM Lubricant Analysis** в условиях строгого соблюдения всех критериев оценки.

Преимущества

Благодаря применению масла **Mobil Pegasus 1005**, интервал замены масла в двух газовых двигателях GE Jenbacher увеличился до 4000 часов, или на 100%. Наряду с повышением производительности предприятию удалось добиться ежегодного сокращения расходов в размере 5420 долл. США.

До
4000
Увеличение интервала
замены масла

Industrial
Lubricants



**Advancing
Productivity™**

Благодаря увеличению срока службы и повышению надежности вашего оборудования, позволяющим снизить расходы на обслуживание и сократить время простоев, наши опытные специалисты помогут вам обеспечить соблюдение требований производственной и экологической безопасности** и повысить эффективность производства.

* Данное подтверждение эффективности применения основывается на опыте одного клиента. Фактические результаты могут варьироваться в зависимости от типа используемого оборудования, условий его обслуживания, эксплуатации и окружающей среды, а также типа ранее используемого смазочного материала.

** На сайте mobilindustrial.com можно получить дополнительную информацию о том, как смазочные материалы Mobil способствуют уменьшению вредного воздействия на окружающую среду. Фактические преимущества будут зависеть от выбранного продукта, условий эксплуатации и оборудования.

© 2018 Exxon Mobil Corporation. Все права защищены. Если не указано иное, все используемые в этом документе товарные знаки являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками компании Exxon Mobil Corporation или одной из ее дочерних компаний.