

Четыре новых моторных масла от Wolf для эры СК-4 и FA-4

дата публікації: 2018.04.04



Wolf с гордостью представляет четыре свои новейшие разработки для тяжелых условий эксплуатации. Состав этих новаторских масел разработан специально для удовлетворения таких потребностей современного большегрузного автотранспорта, как увеличенный интервал замены масла, более длительный срок безотказной работы транспортных средств и повышенная эффективность использования топлива.

Продукты высочайшего качества для меняющегося рынка

Строительство, монтажные работы, транспортное обеспечение, а также общая мобильность в тяжелых условиях работы постоянно эволюционируют. Сегодня автотранспортные средства функционируют в разных условиях эксплуатации, побуждая изготовителей разрабатывать новые типы двигателей, чтобы удовлетворить отраслевые потребности. Особо неблагоприятные условия, возникающие внутри современных двигателей, обусловили появление новых требований к моторным маслам, в частности, их повышенную стойкость к окислению, пониженную аэрацию, высокую стойкость к деформациям сдвига и снижение расхода топлива.

Новые категории API

Индустрия смазочных материалов отражает новые тренды посредством выпуска новых технических регламентов, гарантирующих конечным пользователям, что надлежащую защиту транспортных парков во время ежедневной эксплуатации автотранспортных средств. Американский нефтяной институт (American Petroleum Institute, API) разработал две новые спецификации масел, API CK-4 and API FA-4, отвечающие требованиям современных двигателей. Моторные масла, относящиеся к данным категориям, могут применяться в самых разных современных автомобилях, работающих в тяжелых условиях эксплуатации:

- дизельные двигатели с высокими эксплуатационными характеристиками, оснащенные системой рециркуляции отработанных газов (Exhaust Gas Recirculation, EGR), системой избирательной каталитической нейтрализации (Selective Catalytic Reduction, SCR), сажевым фильтром (Diesel Particulate Filter, DPF) и/или дизельным катализатором окисления (Diesel Oxidation Catalyst, DOC)
- дизельные двигатели без наддува и с турбонаддувом
- дорожные грузовики малой и большой грузоподъемности
- отрасли, использующие внедорожные транспортные средства: горные работы, строительство,

карьерная добыча и сельское хозяйство

Четыре новинки категорий СК-4 и FA-4

В подтверждение своих усилий по совершенствованию отрасли моторных масел, Wolf с гордостью предлагает четыре моторных масла нового поколения, соответствующие спецификациям API СК-4 и FA-4.

API СК-4

OFFICIALTECH 10W30 MS EXTRA
OFFICIALTECH 15W40 MS EXTRA
OFFICIALTECH 5W30 UHPD EXTRA

API FA-4

OFFICIALTECH 5W30 UHPD EXTRA FE

Три масла категории СК-4, совместимые с предыдущими версиями двигателей, предназначены как для обновления двигателей, в которых ранее использовались масла CJ-4, так и для улучшения работы современных двигателей, нуждающихся в превосходной защите. Все продукты являются узкоспециализированными, хотя и пригодны для широкого применения. Они отвечают специфическим отраслевым потребностям, в частности, обеспечивают увеличенный интервал замены масла и более длительный срок безотказной работы.

Четвертое моторное масло, выпускаемое на рынок с данной группой продукции, - это топливосберегающее моторное масло API FA-4. Состав данного продукта обеспечивает дальнейшее повышение топливной экономичности современных двигателей при их полноценной защите.

Состав четырех новых продуктов Wolf обусловлен новыми дорожными условиями, совершенствованием конструкции двигателей и новыми техническими регламентами. Больше информации о том, как наши новые масла преобразуют процессы техобслуживания, можно найти на соответствующих страницах данных продуктов на нашем вебсайте или связавшись с вашим местным торговым представителем Wolf.

Джерело: