## Заключение

- Изопарафины с высоким индексом вязкости идеальные компоненты базовых масел.
- Высокий индекс вязкости и низкая температура холодного запуска делают базовые масла III группы наилучшим вариантом для создания низковязкого масла, обеспечивающего экономию топлива.
- Высокое содержание насыщенных соединений в базовых маслах III группы обеспечивает улучшение окислительной стабильности
- Более низкая испаряемость по Noack базовых масел III группы имеет большое значение для соответствия текущим и будущим спецификациям

