



# НОВАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

## DYNAMIC PROTECTION PLUS

Используется при производстве высокотехнологичных премиальных моторных масел **Shell Rimula R5 и R6**.

Позволяет обеспечить максимальную эффективность работы современных тяжелонагруженных дизельных двигателей.

### УНИКАЛЬНАЯ ФОРМУЛА



=



Базовое масло из природного газа\*

+



Адаптивный пакет присадок

### ПРЕИМУЩЕСТВА



Долгий срок службы масла и двигателя



Увеличенные интервалы замены масла



Снижение расходов на топливо и техобслуживание



Снижение расхода масла на долив



Обеспечение защиты двигателя в любых температурных и погодных условиях

**РЕЗУЛЬТАТОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МАСЕЛ SHELL RIMULA С ТЕХНОЛОГИЕЙ DYNAMIC PROTECTION PLUS ЯВЛЯЕТСЯ СНИЖЕНИЕ ОБЩИХ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ ЗАТРАТ НА СОДЕРЖАНИЕ ГРУЗОВОГО АВТОМОБИЛЯ.**



### БАЗОВОЕ МАСЛО ИЗ ПРИРОДНОГО ГАЗА\*

#### УЛУЧШЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ВЯЗКОСТИ И ОТЛИЧНАЯ ТЕКУЧЕСТЬ

- Меньше затрат энергии на прокачку внутри двигателя
- Более быстрый пуск в морозы
- Топливная экономичность

#### НИЗКАЯ ИСПАРЕЙМОСТЬ

- Снижение расхода масла на угар и, следовательно, на долив

\* Shell  
**PUREPLUS**  
TECHNOLOGY



### КОМПЛЕКСНЫЙ АДАПТИВНЫЙ ПАКЕТ ПРИСАДОК

#### ИЗМЕНЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ И ХИМИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ПРОДУКТА ИМЕННО ТОГДА, КОГДА ЭТО НЕОБХОДИМО:



Активные противоизносные присадки



Антиокислительные присадки



Ингибиторы коррозии



Активные моющие и диспергирующие присадки

Защита деталей двигателя и предотвращение износа

Нейтрализация кислот, образующихся в процессе сгорания топлива

Защита от коррозии

Защита от отложений

**Shell**  
**RIMULA**  
Для тяжелонагруженных двигателей

