

DURON™ NEXT GENERATION. ДОКАЗ ЭФЕКТИВНОСТИ.

DURON. ЧИМ СКЛАДНІШІ УМОВИ, ТИМ КРАЩЕ.™



DURON™ NEXT GENERATION. ДОКАЗ ЭФЕКТИВНОСТИ.

DURON Next Generation — це сама ефективна і довговічна лінійка продукції, яку ми коли-небудь робили.

На діаграмах, наведених в цьому документі, порівнюються показники нових олив DURON і стандартні галузеві вимоги ACEA E6 і E9 за такими параметрами, як термін служби, стійкість при зсуві, контроль аерації, захист від відкладень і ін.

DURON Next Generation б'є рекорди в тому, що стосується захисту двигуна, збільшеної інтервалу заміни, захисту від екстремальних температур і паливної економічності, якими б складними не були умови.

DURON. ЧЕМ СКЛАДНІШЕ УМОВИ, ТИМ КРАЩЕ.™



Доказ эффективности DURON™ High Performance

DURON HP 15W-40 і DURON-E 15W-40

Випробування ACEA демонструють значну перевагу мастильних матеріалів DURON Next Generation High Performance (HP) (в порівнянні з DURON-E) за різними показниками, які впливають на надійність і продуктивність обладнання.

На 86% краще захист шатунів підшипників. На 13% нижче витрата оліви. На 25% * краще загальний захист двигуна. На 19% вище ЗЛЧ, що сприяє збільшенню інтервала заміни оліви.

DURON HP 15W-40 перевершує майже всі вимоги специфікації E9, забезпечуючи підвищення продуктивності обладнання і доходів.

 **Збільшений інтервал заміни**
19%-е покращення здатності до нейтралізації кислот в оліві (ЗЛЧ), що сприяє збільшенню інтервала заміни оліви.

 **Тривалий строк служби**
15%-е покращення в плані загальної ефективності і строка служби, які були продемонстровані у випробуванні Mack T-12.

 **Захист двигуна**
86%-е підвищення захисту шатунів підшипників, продемонстроване у випробуванні Daimler OM 646 LA на знос шатунів підшипників.

 **Захист двигуна**
12%-е покращення контролю сажі, продемонстровані у випробуванні Mack T-11.

 **Тривалий термін служби**
13%-е зниження витрати оліви, продемонстровані у випробуванні Mack T-12.

 **Захист двигуна**
25%-е підвищення захисту кулачків, продемонстроване у випробуванні Daimler OM 501 LA на знос кулачків.

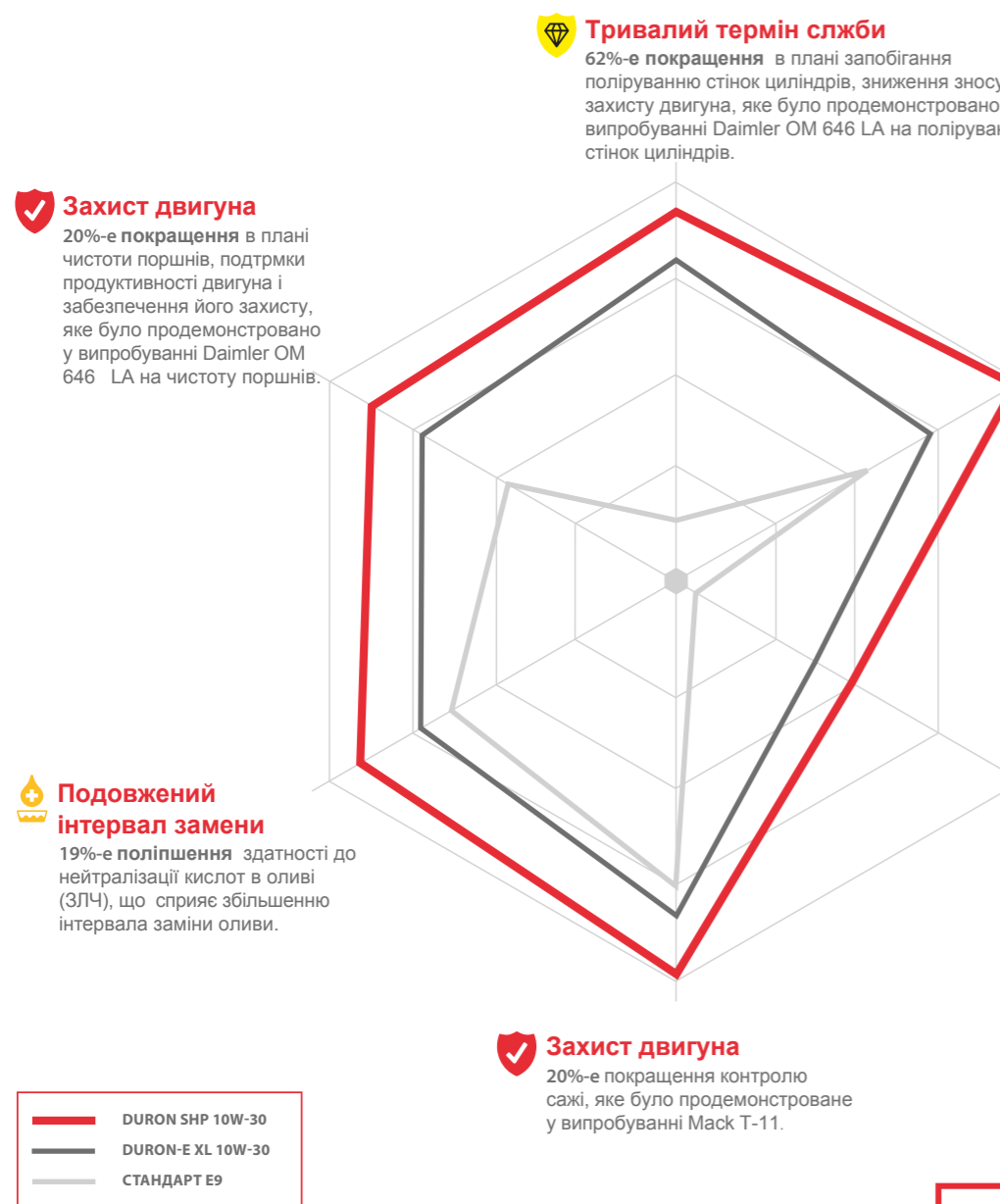
*Згідно з результатами випробувань OM 646 LA на знос підшипників шатунів і OM 501 LA на знос кулачків.



Доказ ефективності DURON™ Super High Performance

DURON SHP 10W-30 і DURON-E XL 10W-30

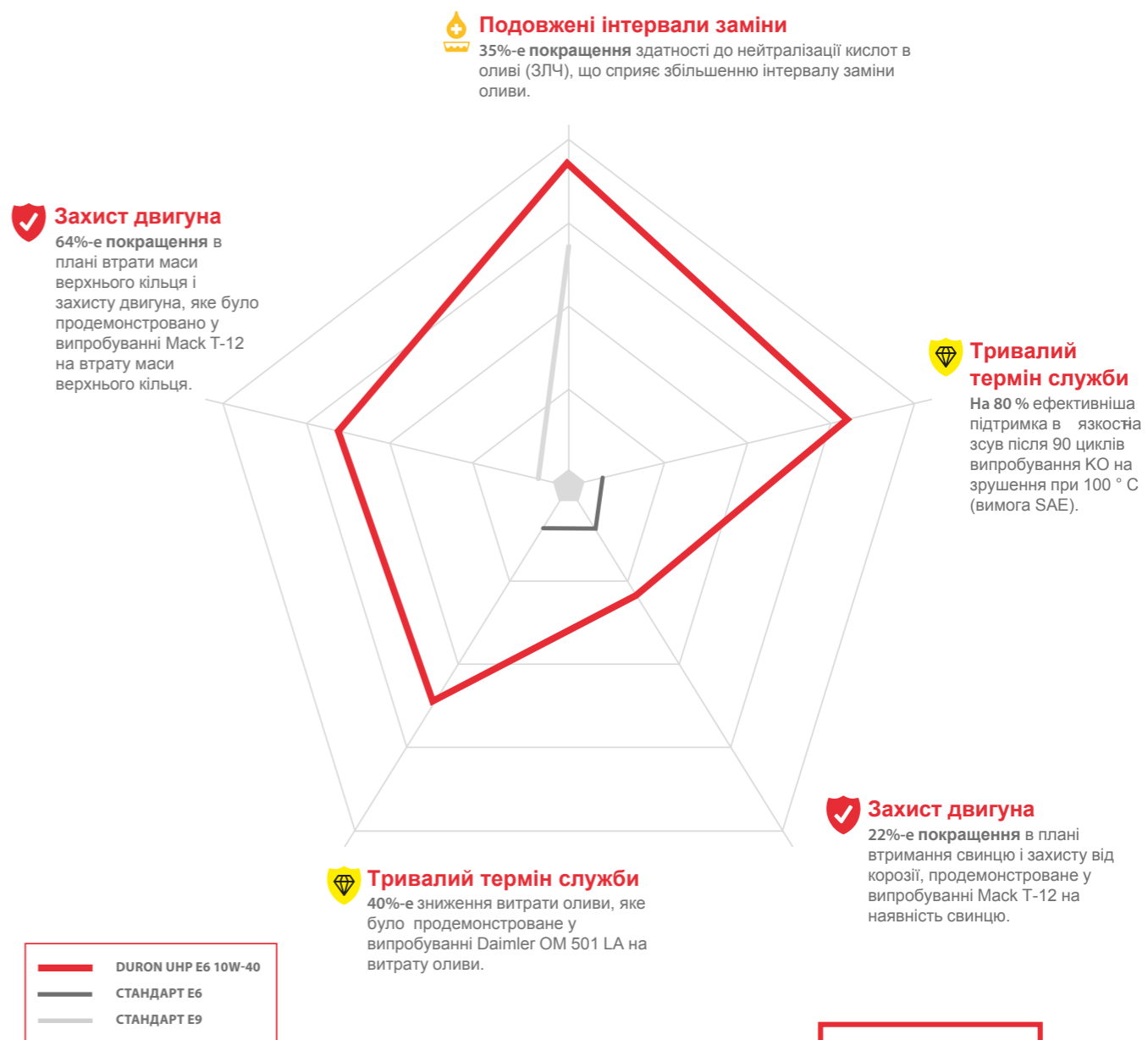
Напівсинтетичні оліви DURON Next Generation Super High Performance (SHP) набагато перевищують показники олив DURON-E XL.
DURON SHP 10W-30 демонструє 35% -е збільшення терміну служби у випробуванні Cummins ISM - одному з найбільш жорстких випробувань в галузі.
Завдяки значним поліпшенням характеристик, що сприяють збільшенню інтервалу заміни і підвищенню захисту двигуна від зносу, сажі і корозії, DURON SHP гарантує зниження витрат і підвищення продуктивності обладнання.



Доказ ефективності DURON™ Ultra High Performance

DURON UHP E6 10W-40 і стандарти ACEA E6 и E9

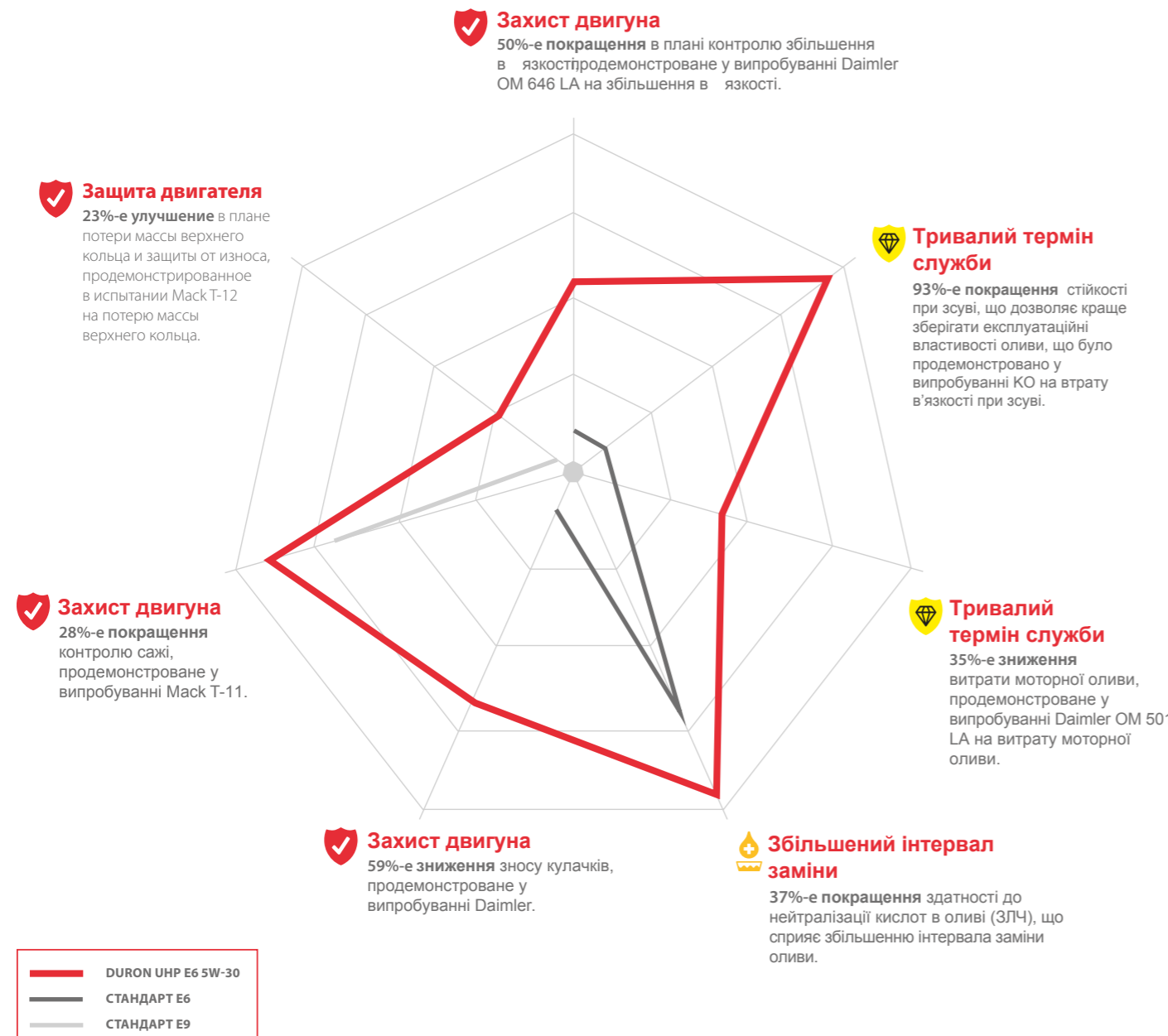
Синтетичні оліви Duron Next Generation Ultra High Performance (UHP) демонструють виняткову ефективність.
Були внесені істотні покращення в різні характеристики: від контролю ЗЛЧ для подовження інтервалу заміни до захисту двигуна від зносу і корозії. Якщо говорити про витривалість олив, DURON UHP 10W-40 демонструє на 80% кращу стійкість при зсуві в порівнянні зі стандартними вимогами E6, завдяки чому вона довше зберігає початкові властивості.
Якщо ваша мета - ефективність та продуктивність, вам безумовно слід вибирати DURON UHP.



Доказ ефективності DURON™ Ultra High Performance

DURON UHP E6 5W-30 і стандарти ACEA E6 и E9

Синтетична оліва DURON Ultra High Performance 5W-30 значно перевершує вимоги всіх специфікацій E6 і E9 за всіма параметрами, включаючи на 93% більш тривале збереження початкових властивостей. Завдяки цьому ви можете безпечно збільшувати інтервали заміни оліви, знизити витрати на технічне обслуговування і ремонт, а також довше експлуатувати свою техніку в найскладніших умовах. Це найбільш ефективна оліва, яка ідеально підходить для жорстких умов експлуатації, з якими вам доводиться стикатися.



Серія з найкращими характеристиками в галузі DURON™ NEXT GENERATION

Продукція цієї лінійки чітко розподілена за трьома рівнями, що дозволяє обрати правильну оливу DURON Next Generation для кожного двигуна і для будь-якого завдання.



DURON CLASSIC

Оліва преміум-класу для дизельних двигунів для важких умов експлуатації, категорія CH-4

Мінеральна оліва преміум-класу



DURON HP

Високоефективна довговічна оліва для дизельних двигунів для важких умов експлуатації на дорогах та в умовах бездоріжжя

Мінеральна оліва преміум-класу



DURON SHP

Суперефективна оліва для дизельних двигунів для важких умов експлуатації з покращеними показниками роботи на дорогах та в умовах бездоріжжя

Напівсинтетичні оліви преміум-класу



DURON UHP

Надефективна оліва для дизельних двигунів для важких умов експлуатації, розроблена для максимальної ефективності в екстремальних умовах

Синтетичні оліви преміум-класу



DURON UHP E6

Надефективна оліва для дизельних двигунів для важких умов експлуатації, розроблена з врахуванням вимог специфікацій ACEA E6, E7 і E9

Синтетичні оліви преміум-класу



DURON™ в дії: Petro-Canada Lubricants спонсорує гонки на вантажівках, що проводяться Міжнародною автомобільною федерацією (FIA).

НАША ГАРАНТІЯ НА МАСТИЛЬНІ МАТЕРІАЛИ

Компанія Petro-Canada відремонтує пошкоджене обладнання або замінить його пошкоджені деталі, якщо пошкодження сталися через неякісне мастило Petro-Canada, за умови, що мастило використовувалося відповідно до інструкцій виробника обладнання та нашими рекомендаціями.

Це більше, ніж просто гарантія. Це зобов'язання.

