

# ПОДБОР СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ PETRO-CANADA, СООТВЕТСТВУЮЩИХ ТРЕБОВАНИЯМ HYUNDAI



Узел применения

Требования  
производителя



СУБКОМПАКТНЫЕ

КОМПАКТНЫЕ

БИЗНЕС  
И ПРЕДСТАВИТЕЛЬСКИЕ

КРОССОВЕРЫ  
И ВНЕДОРОЖНИКИ

МИНИВЭНЫ

Solaris

i30

Elantra

Veloster

i40

Sonata

Grandeur

Genesis

Equus

ix35

Santa Fe

Grand  
Santa Fe

ix55

H-1

<b>БЕНЗИНОВЫЙ ДВИГАТЕЛЬ</b>	API SM; ILSAC GF-4	<b>Supreme 5W-20</b> / API SN, ILSAC GF-5; <b>Supreme 5W-30</b> / API SN, ILSAC GF-5; <b>Supreme Synthetic 5W-20</b> / API SN, ILSAC GF-5; <b>Supreme Synthetic 5W-30</b> / API SN, ILSAC GF-5; <b>Supreme Synthetic Blend XL 5W-20</b> / API SN, ILSAC GF-5; <b>Supreme Synthetic Blend XL 5W-30</b> / API SN, ILSAC GF-5			
<b>ДИЗЕЛЬНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ</b> БЕЗ DPF / С DPF	ACEA B4 (без DPF); ACEA C3 (с DPF)	<b>Synthetic 5W-40</b> / ACEA A3/B4, C3			
<b>АКПП</b>	ATF SP-III; ATF SP-IV; ATF RED-1; ATF 9638; ATF 3309; ATF M-1375.4*	<b>Duradrive MV Synthetic</b> / SP-II, SP-III, SP-IV, SPH-IV, SP-IV-RR, NWS-9638, ATF RED-1		Нет продукта*	<b>Duradrive MV Synthetic</b> / SP-II, SP-III, SP-IV, SPH-IV, SP-IV-RR, NWS-9638, ATF RED-1
<b>МКПП</b>	API GL-4	<b>Traxon XL Synthetic Blend 75W-90</b> / API GL-3/4/5, MT-1; <b>Traxon Synthetic 75W-90</b> / API GL-3/4/5, MT-1 (данный узел отсутствует в моделях: <b>Grandeur, Equus, Grand Santa Fe, ix55</b> )			
<b>РАЗДАТОЧНАЯ КОРОБКА</b>	API GL-5, кроме LSD дифференциалов	<b>Traxon XL Synthetic Blend 75W-90</b> / API GL-3/4/5, MT-1; <b>Traxon Synthetic 75W-90</b> / API GL-3/4/5, MT-1 (данный узел есть в моделях: <b>Genesis, ix35, Santa Fe, Grand Santa Fe, ix55</b> )			
<b>ЗАДНИЙ ДИФФЕРЕНЦИАЛ</b>	API GL-5, кроме LSD дифференциалов	<b>Traxon XL Synthetic Blend 75W-90</b> / API GL-3/4/5, MT-1; <b>Traxon Synthetic 75W-90</b> / API GL-3/4/5, MT-1 (данный узел отсутствует в моделях: <b>Solaris, i30, Elantra, Veloster, i40, Sonata, Grandeur</b> )			

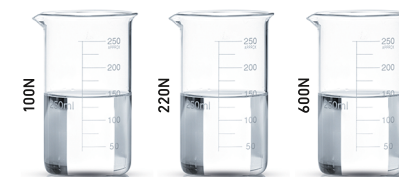
# МАКСИМАЛЬНАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ТОЛЬКО У ЧИСТЕЙШИХ МАСЕЛ



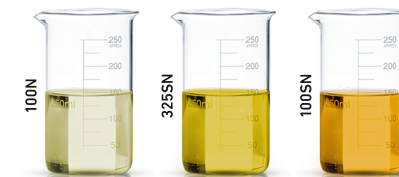
Качество и высокая эффективность продукции Petro-Canada обеспечиваются запатентованной технологией очистки базовых масел от вредных для работы узлов автомобиля соединений — **HT Purity Process**. Чистейшие в мире базовые масла со степенью очистки 99,9% смешиваются с пакетом инновационных присадок. Благодаря этому сочетанию готовые смазочные материалы защищают технику дольше и надежнее.

## ПРЕИМУЩЕСТВА СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ PETRO-CANADA СО СТЕПЕНЬЮ ОЧИСТКИ 99,9%:

- ✓ **ЛУЧШАЯ В ОТРАСЛИ ТЕРМООКСИДНАЯ СПОСОБНОСТЬ**  
Увеличенный интервал замены масла и отсутствие внутренних отложений в двигателе.
- ✓ **ПРЕВОСХОДНЫЕ НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**  
Быстрый запуск двигателя и безопасность эксплуатации автомобиля при экстремальных морозах.
- ✓ **ВЫСОКАЯ СТАБИЛЬНОСТЬ ВЯЗКОСТИ**  
Защита от износа при самых суровых нагрузках.
- ✓ **ЛУЧШЕЕ СООТНОШЕНИЕ «ЦЕНА — КАЧЕСТВО»**  
Упор делается на качество, а не на дорогостоящую рекламу.



Базовые масла Petro-Canada с очисткой по технологии **HT Purity Process**



Популярные в России масла различной степени очистки



*Базовые масла Petro-Canada используют авторитетные и известные во всем мире производители смазочных материалов в качестве основы продукции, выпускаемой под собственными брендами.*