

Продукция высшего качества
для легкового транспорта

Смазочные материалы
и охлаждающие
жидкости Neste



NESTE



ФИНСКОЕ КАЧЕСТВО ДЛЯ ЛЕГКОВОГО ТРАНСПОРТА

Продукция Neste — надежный выбор владельцев легкового транспорта. Ассортимент смазочных материалов Neste разрабатывается с учетом сложных климатических условий Севера. Для запуска и эксплуатации техники в холодных и арктических условиях требуются масла с более высокими эксплуатационными характеристиками, чем, например, в климатических условиях Центральной Европы. В то же время масла должны отлично работать и летом, когда температура может подниматься и выше 35 °С.

Основанные на собственном базовом масле, смазочные материалы Neste представляют собой новейшие достижения технологий в сфере обслуживания транспорта. Высококачественные масла Neste защищают двигатель и обеспечивают его работу как в очень холодных, так и в жарких условиях эксплуатации техники.

Компания Neste является не только крупнейшим производителем топлива на территории стран Северной Европы, но и одним из известных мировых производителей базовых масел.

Смазочные материалы Neste изготавливаются в основном из собственных базовых масел NEXBASE™. Уникальная чистота и химический состав базовых масел NEXBASE™ в совокупности с лучшими присадками являются гарантией энергетически эффективного конечного продукта, подходящего для применения даже в самых сложных эксплуатационных условиях.

Помимо масел ассортимент Neste включает в себя пластичные смазки и охлаждающие жидкости, пригодные для сложных условий эксплуатации.

Подбор смазочных материалов и охлаждающих жидкостей для вашей техники на www.neste-lub.ru

Проверяйте требования к маслу в руководстве по эксплуатации вашего автомобиля или другой техники.



ЦВЕТОВАЯ ЛОГИКА ОФОРМЛЕНИЯ УПАКОВОК МОТОРНЫХ И ТРАНСМИССИОННЫХ МАСЕЛ NESTE

- **Золотой**
Масла высшего класса, выполняющие последние требования изготовителей автомобилей.
- **Серебряный**
Высококачественные масла для большинства марок автомобилей.
- **Синий**
Другие качественные масла.



МОТОРНЫЕ МАСЛА ДЛЯ ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ

Моторные масла высшего класса для определенных марок автомобилей, имеющие одобрения оригинальных производителей техники (OEM)



Neste Pro+ F 5W-20



Полностью синтетическое моторное масло

Выполняет или превышает требования спецификаций:

API SN, SM, SL, SJ
ACEA C5
Ford WSS-M2C-948-B
Ford WSS-M2C-925-A & 925-B
Ford WSS-M2C-913-B & 913-C
STJLR.03.5004

- Отличный холодный запуск
- Отличная экономия топлива
- Исключительная чистота двигателя
- Защищает от износа

Neste Pro+ V 0W-20



Полностью синтетическое моторное масло

Выполняет или превышает требования спецификаций:

ACEA C5
Volvo VCC RBSO-2AE

- Превосходный холодный запуск
- Отличная экономия топлива
- Подходит также для гибридных автомобилей
- Эффективно уменьшает трение

Neste Pro+ W LL-III 5W-30



Полностью синтетическое моторное масло

Выполняет или превышает требования спецификаций:

ACEA C3
BMW Longlife-04
MB-Approval 229.51
VW 504.00, VW 507.00

- Отличный холодный запуск
- Улучшенная экономия топлива
- Продленный интервал замены
- Уменьшает объем выбросов



Моторные масла высшего класса Low/Mid SAPS (низкий / средний уровень сульфатной зольности, фосфора и серы), выполняющие требования класса C классификации ACEA



Neste Pro C2/C3 5W-30



Полностью синтетическое моторное масло

Выполняет или превышает требования спецификаций:

API SN, SM, SL, SJ
ACEA C2/C3
BMW Longlife -04
GM dexos2
MB 229.51
MB-Approval 229.31, 229.52
VW 505.00/505.01

- Отличный холодный запуск
- Улучшенная экономия топлива
- Продленный интервал замены

Neste Pro C3 5W-40



Полностью синтетическое моторное масло

Выполняет или превышает требования спецификаций:

API SN, SM, SL, SJ/CF
ACEA C3
BMW Longlife-04
Ford WSS-M2C917A
GM dexos2
MB-approval 229.31
Porsche A40
Renault RN0700, RN0710
VW 502.00/505.00/505.01

- Отличный холодный запуск
- Экономия топлива
- Продленный интервал замены
- Уменьшает объем выбросов

Neste Pro C2 5W-30



Полностью синтетическое моторное масло

Выполняет или превышает требования спецификаций:

API SN, SM, SL, SJ/CF
ACEA C2
Fiat 9.55535-S1
PSA B71 2290
Renault RN0700

- Отличный холодный запуск
- Улучшенная экономия топлива
- Уменьшает объем выбросов

Neste Pro C4 5W-30



Полностью синтетическое моторное масло

Выполняет или превышает требования спецификаций:

ACEA C4
MB 229.51, MB 229.31, MB 226.51
Renault RN0720

- Отличный холодный запуск
- Улучшенная экономия топлива
- Уменьшает объем выбросов

Neste Pro C2 0W-30



Полностью синтетическое моторное масло

Выполняет или превышает требования спецификаций:

ACEA C2
PSA B71 2312

- Превосходный холодный запуск
- Улучшенная экономия топлива
- Уменьшает объем выбросов



Моторные масла высшего класса Full SAPS,
выполняющие требования классификации ILSAC
или классов А и В классификации ACEA



Neste Pro 0W-20



Полностью синтетическое моторное масло

Выполняет или превышает требования спецификаций:

API SN-RC, SM, SL, SJ
Chrysler MS 6395
Ford WSS-M2C947-A
ILSAC GF-5/GF-4/GF-3

- Превосходный холодный запуск
- Отличная экономия топлива
- Исключительная чистота двигателя

Neste Pro F 5W-30



Полностью синтетическое моторное масло

Выполняет или превышает требования спецификаций:

API SL, SJ/CF
ACEA A5/B5, A1/B1
Ford WAA-M2C9 13-A
Ford WSS-M2C912-A1
Ford WSS-M2C913-B
Ford WSS-M2C913-C
Ford WSS-M2C913-D
Renault 0700

- Отличный холодный запуск
- Улучшенная экономия топлива
- Продленный интервал замены

Neste Pro 0W-30



Полностью синтетическое моторное масло

Выполняет или превышает требования спецификаций:

API SL, SJ/CF
ACEA A5/B5, A1/B1

- Превосходный холодный запуск
- Улучшенная экономия топлива
- Продленный интервал замены

Neste Pro 5W-30



Полностью синтетическое моторное масло

Выполняет или превышает требования спецификаций:

API SL, SJ/CF
ACEA A3/B4, A3/B3
BMW Longlife-01
Fiat 9.55535-G1
GM-LL-A-025, GM-LL-B-025
MB-Approval 229.5
VW 502.00/505.00

- Отличный холодный запуск
- Улучшенная экономия топлива
- Продленный интервал замены

Neste Pro 0W-40



Полностью синтетическое моторное масло

Выполняет или превышает требования спецификаций:

API SN, SM, SL, SJ/CF
ACEA A3/B4, A3/B3
BMW LL-01
MB 229.3, 229.5
Renault RN 0700/0710
VW 502.00/505.00

- Превосходный холодный запуск
- Экономия топлива
- Продленный интервал замены



Моторные масла премиум-класса Full SAPS, выполняющие требования ACEA, API и OEM

Neste Premium+ 5W-40



Синтетическое моторное масло

Выполняет или превышает требования спецификаций:

API SM, SL, SJ/CF
ACEA A3/B4, A3/B3
MB 229.1
VW 502.00/505.00/505.01

-  Отличный холодный запуск
-  Экономия топлива
-  Продленный интервал замены

Neste Premium+ 10W-40



Полусинтетическое моторное масло

Выполняет или превышает требования спецификаций:

API SN, SM, SL, SJ/CF
ACEA A3/B4, A3/B3
MB 229.3
PSA B71 2300
Renault RN0700/RN0710
VW 502.00/505.00
Рекомендовано использовать для Fiat 9.55535.D2 и G2

-  Хороший холодный запуск
-  Продленный интервал замены
-  Комплексная защита двигателя

Neste Premium+ 5W-50



Синтетическое моторное масло

Выполняет или превышает требования спецификаций:

API SL, SJ/CF
ACEA A3/B4, A3/B3

-  Отличный холодный запуск
-  Продленный интервал замены
-  Для автомобилей с большим пробегом



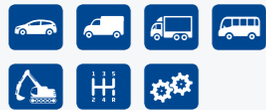


МАСЛА ДЛЯ ТРАНСМИССИЙ И ГИПОИДНЫХ ПЕРЕДАЧ

Трансмиссионные масла Neste защищают детали трансмиссионной системы от износа при высоких температурах и обеспечивают превосходное качество смазки, в том числе при низких температурах.



Neste Pro Axle TDL 75W-90



Полностью синтетическое универсальное масло Total Drive Line для силовых передач

Выполняет или превышает требования спецификаций:

API GL-4/GL-5
API MT-1
Mack GO-J
MAN 341 Typ Z2
MAN 342 Typ M3
MAN 341 Typ E3
MAN M 3343 Typ S
MB 235.8
MIL-PRF-2105E
SAE J2360
Scania STO 1:0
Volvo 97312
ZF TE-ML 02B, 05B, 07A, 12B, 16F, 17B, 19C

- Отличные противозадирные свойства
- Широкая область применения
- Исключительно широкий диапазон рабочих температур
- Снижает трение

Neste Axle LS 80W-90



Масло для LS (Limited Slip) дифференциалов ведущих мостов

Выполняет или превышает требования спецификаций:

API GL-5
MIL-L-2105 D

- Отличные фрикционные свойства
- Отличные противозадирные свойства

Neste Pro Axle 75W-90



Полностью синтетическое масло для ведущих мостов

Выполняет или превышает требования спецификаций:

API GL-5
MIL-L-2105 D

- Исключительно широкий диапазон рабочих температур
- Отличные противозадирные свойства
- Снижает трение
- Хорошая антиокислительная стабильность

Neste Pro Gear 75W-80



Полностью синтетическое трансмиссионное масло

Выполняет или превышает требования спецификаций:

API GL-4
MAN 341 Type E-3
MAN 341 Type Z-4
Renault/Peugeot/Citroën
ZF TE-ML 01L
ZF TE-ML 02L
ZF TE-ML 08
ZF TE-ML 16K
Volvo 97305

- Исключительно широкий диапазон рабочих температур
- Отличные противозадирные свойства
- Хорошая антиокислительная стабильность



Neste Pro Gear 75W-90



Полностью синтетическое трансмиссионное масло

Выполняет или превышает требования спецификаций:

API GL-4
MIL-L-2105
ZF 13-118

-  Исключительно широкий диапазон рабочих температур
-  Отличные противозадирные свойства
-  Хорошая антиокислительная стабильность

Neste Gear GL-4 80W-90

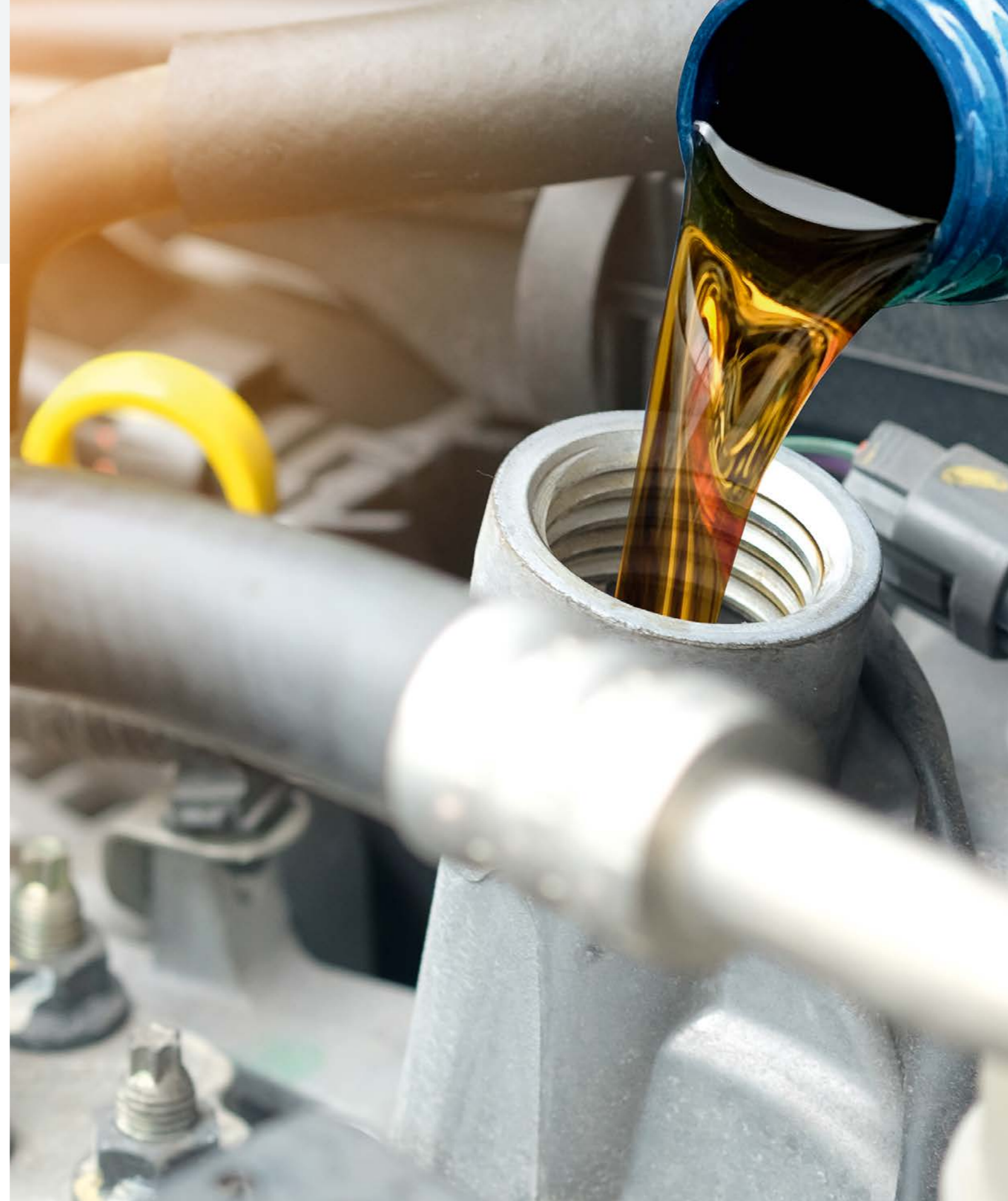


Трансмиссионное масло

Выполняет или превышает требования спецификаций:

API GL-4
ZF TE-ML 08, 24A

-  Хорошая антиокислительная стабильность
-  Хорошая защита от износа





МАСЛА ДЛЯ АВТОМАТИЧЕСКИХ ТРАНСМИССИЙ



Neste ATF Multi



Жидкость для автоматических трансмиссий различных марок автомобилей

Выполняет или превышает требования спецификаций:

GM Dexron IID, IIE, III, IIH, VI
BMW: LT 71141, LA 2634, M-1375.4,
6 ETL-7045E, ETL-8072B
Chrysler: ATF +3, Diamond SP-III, NAG-1,
3403-M115
Ford: Mercon, Mercon V, SP, LV, FNR 5
GM 9986195
Honda: ATF-Z1 (не для CVT!)
Hyundai: SPH-IV
KIA: Red-1, SP-II, III, IV
Mercedes-Benz: 236.1, 2, 3, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 14,
NAG-1, 3403-M115
Mitsubishi: Diamond SP-II, III, IV
Nissan/Infiniti: S, D, J, K-matic
Subaru: ATF, ATF-HP
Toyota/Lexus: Type T, T-III,
T-IV, WS (не для гибридных!)
Volvo: 1161521, 1161540
VW/Audi: G-055-162-A6,
G-052-990-A2, G-060-162-A2
VW/Audi: TL 52162
ZF ATF M 1375.4, 6

- Исключительно широкий диапазон рабочих температур
- Снижает трение
- Подходит для длинных интервалов замены
- Отличные противоизносные свойства

Neste ATF CVT



Трансмиссионная жидкость для бесступенчатых коробок передач различных марок автомобилей

Выполняет или превышает требования спецификаций:

BMW/Mini cooper EZL 799
Dodge/Jeep NS-2, CVT fluid +4
Ford CVT23, CVT30, Mercon C
GM/Saturn DEX-CVT
Honda HMMF
Hyundai Genuine CVT Fluid
Hyundai/Kia SP-III (не в ступенчатых автоматических коробках передач)
MB 236.20
Mitsubishi CVT fluid J1, SP-III
(не в ступенчатых автоматических коробках передач)
Nissan NS-2
Subaru NS-2, Lineartronic CVT fluid
Suzuki TC, NS-2, CVT Green 1
Toyota TC
VW/Audi TL52180, G052 180,
G052 516

- Исключительно широкий диапазон рабочих температур
- Отличные противоизносные свойства
- Отличные фрикционные свойства

Neste ATF-X



Жидкость для автоматических трансмиссий

Выполняет или превышает требования спецификаций:

Allison C-3, C-4
GM Dexron III G
GM Тип A Suffix A
Ford M2C 138-CJ,
M2C 166-H, Mercon
Voith DIWA

- Снижает трение
- Хорошая защита от износа
- Исключительно широкий диапазон рабочих температур



МОТОРНЫЕ МАСЛА ДЛЯ ДВИГАТЕЛЕЙ СНЕГОХОДОВ, МОТОЦИКЛОВ, МОПЕДОВ, СКУТЕРОВ, БЕНЗОПИЛ И ПОДВЕСНЫХ МОТОРОВ



ПЛАСТИЧНЫЕ СМАЗКИ

Пластичные смазки Neste обеспечивают длительную оптимальную защиту для транспортных средств, эксплуатируемых в сложных условиях.

Neste Pro Bike 10W-40



Полностью синтетическое моторное масло

Выполняет или превышает требования спецификаций:

API SN, SM, SL, SJ
JASO MA-2

- Хороший холодный запуск
- Продленный интервал замены
- Подходит для сцеплений в масляной ванне

Neste Super Racing 2T



Полностью синтетическое двухтактное масло

Выполняет или превышает требования спецификаций:

API TC++
Husqvarna 266
ISO EGD
JASO FC
Piaggio Hexagon

- Отличная смазывающая способность
- Отличная стойкость к высоким температурам
- Низкая дымность

Neste Super 2T



Синтетическое двухтактное масло

Выполняет или превышает требования спецификаций:

API TC
CEC TSC-3

- Малая зольность
- Для систем смазки с дозатором и предварительным смешиванием
- Низкое количество отложений

Neste Marine 2T



Двухтактное масло для подвесных моторов

Выполняет или превышает требования спецификаций:

API TD
NMMA TC-W3

- Для систем смазки с дозатором и предварительным смешиванием
- Беззольный
- Низкое количество отложений

Neste MP Grease



Универсальная смазка для транспорта

Выполняет или превышает требования спецификаций:

DIN 51502: KP2K-30
ISO 12924: ISO-L-XC(F)CHB2



- Широкая сфера применения
- Хорошие защита от износа и противозадирные свойства
- Хорошие антикоррозионные свойства
- Хорошая прилипаемость к металлическим поверхностям

Neste Superlix EP 2



Смазка высшего класса для транспорта

Выполняет или превышает требования спецификаций:

DIN 51502: KP2N-30
ISO 12924: ISO-L-XC(F)DIB2

- Хорошая теплоустойчивость
- Отлично выдерживает механические нагрузки
- Высокая температура каплепадения
- Хорошие защита от износа и противозадирные свойства

ТОРМОЗНАЯ ЖИДКОСТЬ

Neste Pro Brake Fluid



Тормозная жидкость высшего класса

Выполняет или превышает требования спецификаций:

DOT 5.1/DOT 4+/DOT 4/
Super DOT 4/DOT 3
ABS/ESP/ACC/TCS/DSC
SAE J 1703, J 1704
FMVSS No. 116
ISO 4925 Class 6
JIS K 2233 Class 6



- Широкая область применения
- Высокая термическая стабильность
- Отличная защита от коррозии для различных металлов
- Совместима с различными материалами уплотнителей



ОХЛАЖДАЮЩИЕ ЖИДКОСТИ

Благодаря эффективным присадкам охлаждающие жидкости Neste обеспечивают защиту двигателя и системы охлаждения как при низких, так и при высоких температурах.

Neste Pro+ Coolant B и Ready*



Концентрат и готовая к использованию охлаждающая жидкость для длинных интервалов замены для многих марок автомобилей

Выполняет или превышает требования спецификаций:

BMW N 600 69.0	Saab: 6901599
Deutz: H-LV 0161 0188	VW TL-774-C (G 11)
MAN 324-NF	ASTM D3306
MB-approval 325.0	Type I (Type III*)
MB 326.0	ASTM D4985
MTU: MTL 5048	BS 6580:2010
Opel/GM: B 040 0240	JIS K 2234:2006
Porsche: For 924, 928, 944, 968	SAE J1034

- Гибридная технология
- Не содержит нитритов
- Отличная защита от замерзания
- Максимальная защита от коррозии

Neste Pro+ Coolant M и Ready*



Концентрат и готовая к использованию охлаждающая жидкость для длинных интервалов замены для многих марок автомобилей

Выполняет или превышает требования спецификаций:

Cummins CES 14603	Porsche: MY 1996-
Deutz DQC CC-14	Scania 2008-
Liebherr Minimum LH-01-COL3A	VW TL-774G (G12++)
MAN 324 Typ Si-OAT	ASTM D3306 Type I (Type III*)
MB 326.5	ASTM D4985
MB 326.6	BS 6580:2010
MB-approval 325.5	JIS K 2234:2006
MB-approval 325.6	SAE J1034
MTU MTL 5048	

- Гибридная органическо-кислотная технология (Si-OAT)
- Не содержит нитритов
- Отличная защита от замерзания
- Максимальная защита от коррозии

Neste Pro+ Coolant W и Ready*



Концентрат и готовая к использованию охлаждающая жидкость для длинных интервалов замены для многих марок автомобилей

Выполняет или превышает требования спецификаций:

TL-774J (G13)
TL-774C (G11)
TL-774F (G12+)
TL-774G (G12++)

- Гибридная технология
- Не содержит нитритов
- Отличная защита от замерзания
- Максимальная защита от коррозии

Neste Pro Coolant XLC и Ready*



Концентрат и готовая к использованию охлаждающая жидкость для длинных интервалов замены для многих марок автомобилей

Выполняет или превышает требования спецификаций:

Deutz DQC CB-14	MAT3624
Ford WSS-M97B44-D	MB-approval 325.3 (MB 325.3*)
GM 6277M	MEZ MN 121 D
Jaguar CMR 8229	MTL 5048
Jaguar, Landrover, STJLR 651.5003	Renault 41-01-001/-S Type D
JDM H5	Saab B 040 1065
Komatsu 07.892 (2009)	VW TL-774 F (G12+)
MACK 014 GS 17009	
MAN 324 Typ SNF	

- Органическо-кислотная технология (OAT)
- Без силикатов
- Отличная защита от замерзания
- Максимальная защита от коррозии

Neste Pro Coolant K и Ready*



Концентрат и готовая к использованию охлаждающая жидкость для длинных интервалов замены для многих марок автомобилей

Выполняет или превышает требования спецификаций:

Ford specification WSS-M97B44-D
Volvo VCS

- Органическо-кислотная технология (OAT)
- Без силикатов
- Отличная защита от замерзания
- Максимальная защита от коррозии

Neste Pro Coolant N и Ready*



Концентрат и готовая к использованию охлаждающая жидкость для длинных интервалов замены для многих марок автомобилей

Выполняет или превышает требования спецификаций:

Fiat 9.55523	Mitsubishi
Honda type 2	VW TL 774-D/F (G12/G12+)
Mazda FL22	BS 6580:2010
Nissan Antifreeze Coolant	ASTM D3306 Type I (Type III*)
Renault Glaceol RX type D	ASTM D4985
Subaru Coolant 16218	JIS K 2234:2006
Suzuki Longlife Coolant	SAE J1034
Toyota TSK 2601G-8A	
MB 325.3	

- Органическо-кислотная технология (OAT)
- Без силикатов
- Отличная защита от замерзания
- Максимальная защита от коррозии

Neste Special Coolant и Ready*



Концентрат и готовая к использованию охлаждающая жидкость

Выполняет или превышает требования спецификаций:

ASTM D3306 Type I (Type III*)
BS 6580:2010

- Хорошая защита от замерзания

* Помимо концентрата в ассортименте имеется также готовая к использованию охлаждающая жидкость. Название готовой к использованию жидкости обозначается приставкой Ready. Например: Neste Pro+ Coolant B Ready. Характеристики готовой к использованию жидкости, отличные от характеристик концентрата, указаны в скобках. Например: (Type III*).

Информация о продукции Neste
на сайте www.neste-lub.ru

Дистрибьютор/дилер:

NESTE

04/2018