



INVENTUM

YOUR  
TRUSTED  
PARTNER

ВАШ  
НАДЁЖНЫЙ  
ПАРТНЁР

# АВТОМОБИЛЬНЫЕ МОТОРНЫЕ МАСЛА И СПЕЦИАЛЬНЫЕ ЖИДКОСТИ



## О НАС

Ведущая Восточно-Европейская компания в области производства, продвижения и дистрибуции смазочных материалов, пластичных смазок и специальных жидкостей. Мы более 30 лет производим нашу высококачественную продукцию и стабильно поставляем её нашим Партнерам.

**ПРИСТА ОЙЛ ХОЛДИНГ**



## НАША КОМАНДА

**400 человек в 9 странах**

- высокий уровень культуры производства
- уникальные, инновационные блэндинг технологии
- квалифицированные сотрудники производственного блока
- технические эксперты в отделе R & D и лаборатории
- компетентные специалисты в отделах «Обслуживания» и «Снабжения»
- опытные сотрудники в отделах по продажам и маркетингу
- современные стандарты логистики

**Идем вместе к Вашему успеху!**

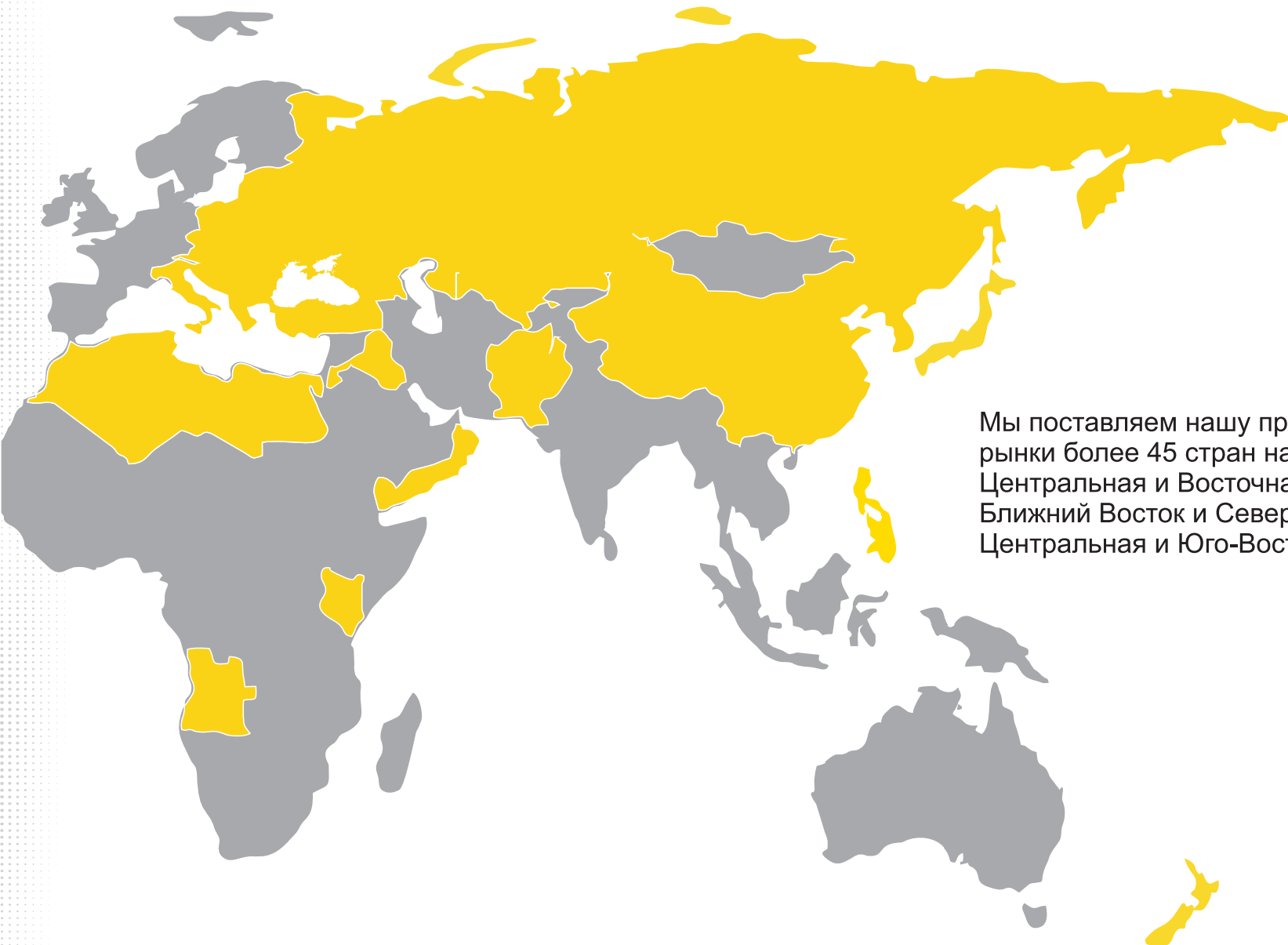


Более 20 лет опыта работы и участия в международных программах по проведению испытаний и созданию современных смазочных материалов, гарантируют профессионализм и высокий уровень контроля качества продукции **PRISTA® OIL**.

Мы располагаем одним из лучших Технологических Центров и испытательной Лабораторией в Европе, имеющей международные аккредитации и сертификаты в соответствии со стандартами:

- EN ISO / IEC 17025:2006
- ISO 14001
- ISO 9001
- Член ASTM International

## КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА



Мы поставляем нашу продукцию на  
рынки более 45 стран на 3 континентах -  
Центральная и Восточная Европа,  
Ближний Восток и Северная Африка,  
Центральная и Юго-Восточная Азия

## МЕЖДУНАРОДНЫЙ РЫНОК



Нашим Партнерам мы предлагаем не только  
высококачественную продукцию, но и комплексные решения:

- Смазочные материалы на основе высококачественных базовых масел и присадок от международных производителей
- Широкий ассортимент готовой продукции
- Инновационные методы производства
- Индивидуальный подход к Вашему бизнесу
- Налаженная сеть продаж
- Гибкая логистическая платформа
- Экспертные знания и опыт
- Современные системы контроля качества и защиты окружающей среды

Наши смазочные материалы широко используются в следующих секторах:

- Легковой и коммерческий транспорт
- Майнинг и горно-обогатительный сектор
- Металлургия и машиностроение
- Сельское хозяйство
- Лесная и химическая промышленность
- Судостроение



## СОДЕРЖАНИЕ

Моторные масла для легковых автомобилей и автомобилей малой грузоподъемности.....	8
Моторные масла для автомобилей большой грузоподъемности.....	11
Моторные масла для газовых двигателей.....	16
2T/4T масла.....	17
Трансмиссионные масла.....	19
Специальные жидкости.....	24
Смазки.....	27
Таблица аналогов.....	32



## МОТОРНЫЕ МАСЛА

ДЛЯ ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ  
И АВТОМОБИЛЕЙ МАЛОЙ  
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТИ

## PRISTA® ULTRA GF 0W-20

Высокоэффективные масла

### ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

Полностью синтетическое моторное масло, изготовленное из отборных высококачественных базовых масел, имеет высокие энергосберегающие свойства для легковых автомобилей. Благодаря тщательно подобранным базовым маслам и присадкам, масло прекрасно защищает двигатель от износа и поддерживает его в чистоте. Исключительная вязкость позволяет использование масла круглый год, в том числе при низких температурах. Prista® Ultra GF 0W-20 специально разработан для гибридных автомобилей, и автомобилей, где необходима экономия топлива и уменьшенный выброс CO<sub>2</sub>.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Улучшенная чистота двигателя
- Улучшенная экономия топлива и снижение выброса CO<sub>2</sub>
- Отличная текучесть при низких температурах

### СПЕЦИФИКАЦИИ

ACEA C3 API SP/SN ILSAC GF-5  
GMW 17322 Ford WSS-M2C-947A  
Chrysler MS 6395



Упаковки: 1, 4, 5, 20 L & 180 kg

## PRISTA® ULTRA FE 0W-30

Высокоэффективные масла (DPF и TWC)

### ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

Prista® Ultra FE 0W-30 синтетическое высокоэффективное энергосберегающее, моторное масло, специально разработанное для новейших BMW & MINI, оснащенных бензиновыми или дизельными двигателями, требующие спецификацию BMW Long Life -12 FE. Совместимо с бензиновыми или дизельными двигателями, которым необходимо энергосберегающее масло, с вязкостью 0W-30, и соответствующее ACEA C2.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Улучшенная защита от износа и коррозии
- Улучшенная экономия топлива BMW LL-12 FE
- Пониженный расход масла
- Большой запас свойств
- Совместим с катализаторами (CAT) и сажевыми фильтрами (DPF)

### СПЕЦИФИКАЦИИ

ACEA C2/C3 API SP BMW LL-12FE



Упаковки: 1, 4, 5, 20 L & 180 kg

## PRISTA® ULTRA 5W-30/5W-40

Масла «Премиум»

### ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

**Prista® Ultra** - это синтетическое всесезонное моторное масло, которое производится по самой современной технологии и предназначено для смазки двигателей современных легковых автомобилей и легких грузовиков (вкл. фургоны, пикапы и микроавтобусы). **Prista® Ultra** рекомендуется для высоконагруженных бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей, работающих в условиях сильно изменяющихся температур. Оно особенно подходит для бензина и дизельного топлива (включая Common Rail), для двигателей с турбонаддувом и без него, с инжекторным впрыском топлива и многоклапанной системой, для которых изготовитель двигателя рекомендует масла по классификации эксплуатационных свойств ACEA A3 / B4 и API SN, SM & SL или CF.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Обеспечивает более эффективную защиту двигателя от износа и коррозии
- Сохраняет двигатель в чистоте
- Гарантирует надежную защиту двигателя в условиях высоких температур
- Обеспечивает надежную защиту при низких температурах
- Разработано для содействия уменьшения вредных веществ в выхлопных газах

### СПЕЦИФИКАЦИИ

SAE 5W-30	SAE 5W-40
ACEA A3/B4 API SN/SM/CF	ACEA A3/B4 API SN/SM/CF
MB 229.3; 229.5	MB 229.3; 229.5 VW 502 00/505 00
VW 502 00/505 00	Renault RN 0710/0700
Renault RN 0710/0700	OPEL GM-LL-A/B-025
OPEL GM-LL-A/B-025	PSA B71 2296
PSA B71 2296	



Упаковки: 1, 4, 5, 20 L & 180 kg

## PRISTA® ULTRA PLUS 5W-30/5W-40

Высокоэффективные масла (DPF и TWC)

### ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

Всесезонные синтетические масла **Prista® Ultra Plus** изготовлены из высококачественных базовых масел и современного пакета присадок с низким содержанием SAPS, обеспечивающими длительный ресурс масла, защиту от износа, превосходные низкотемпературные свойства и снижающими содержание вредных веществ в выхлопных газах. Это современные синтетические моторные масла, совместимые системами снижения токсичности бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей BMW, MB, Renault, Nissan, Opel, Hyundai, KIA и Honda, в том числе внедорожников, микроавтобусов и т.д. оснащенных катализаторами(TWC) сажевыми фильтрами(DPF), где необходимы требования ACEA C2 и C3.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Продлевает ресурс катализаторам (TWC) и сажевым фильтрам (DPF)
- Отлично защищает от износа, благодаря специальному модификатору трения
- Максимальная защита от износа, коррозии, и отложений
- Высокая термостабильность
- Снижает вредные выбросы в сочетании с энергосберегающими свойствами

### СПЕЦИФИКАЦИИ

SAE 5W-30
ACEA C2/C3 API SP/SN MB 229.31/ MB 229.51
BMW Longlife-04 GM DEXOS 2, GM-LL-A-025/
GM-LL-B-025 VW 505 00/505 01
SAE 5W-40
ACEA C2/C3 API SP/SN MB 229.31/ MB 229.51
BMW Longlife-04 GM DEXOS 2, GM-LL-A-025/
GM-LL-B-025 VW 505 00/505 01



Упаковки: 1, 4, 5, 20 L & 180 kg

## PRISTA® SUPER BENZIN 10W-40

Высокоэффективные масла

### ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

Prista® Super Benzin 10W-40 - специально разработанное полусинтетическое всесезонное моторное масло для современных бензиновых двигателей. Масло производится на основе высококачественных гидроочищенных базовых масел с вовлечением синтетических компонентов и ультрасовременного пакета присадок. Масла также подходят для автомобилей, работающих на газе (пропан-бутан).

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Отличные моюще-диспергирующие свойства, предотвращающие отложения в картере двигателя
- Очень высокая окислительная стабильность, предотвращающая загустение масла, и соответственно расход масла
- Отличная защита от коррозии
- Прочная масляная пленка, при больших нагрузках и разных температурах

### СПЕЦИФИКАЦИИ

ACEA A3/B3 API SL/CF  
MB 229.1 VW 501 01  
JASO MA/MA2



Упаковки: 1, 4, 5, 20 L & 180 kg





МОТОРНЫЕ МАСЛА ДЛЯ АВТОМОБИЛЕЙ  
БОЛЬШОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТИ

## PRISTA® UHPD 5W-30

Высокоэффективные масла (DPF)

### ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

Prista® UHPD 5W-30 полностью синтетическое моторное масло премиум-класса для высоконагруженных дизельных двигателей, удовлетворяющих нормам Евро VI и ниже, сочетающее передовую защиту двигателя в современных автомобилях, оснащенных сажевыми фильтрами (DPF) Евро IV, Евро V и Евро VI. Prista® UHPD 5W-30 рекомендовано для применения в самых современных дизельных двигателях в том числе турбированных, работающих в тяжелых условиях, грузовиков, автобусов, чьи производители рекомендуют увеличенный интервал замены масла.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Специально разработано для тяжелонагруженных дизельных двигателей Евро IV, Евро V и Евро VI- Чистота двигателя, при увеличенных интервалах замены
- Низкое содержание вредных веществ в отработанных газах
- Защита от износа цилиндропоршневой группы
- Уверенный запуск двигателя при очень низких температурах окружающей среды
- Экономия топлива

### СПЕЦИФИКАЦИИ

- |   |  |
|---|--|
| ACEA E6/E7/E9 , API CJ-4,<br>MB 228.51, 228.31, MAN M<br>3477, M 3677, Volvo VDS-4,<br>Renault RLD-3, MTU Тип 3.1,<br>Mack EO-O Premium Plus;<br>EO-N , Cummins CES 20081 | ACEA E6/E7/E9 API CK-4<br>MB 228.52, 228.51, 228.31,<br>MAN M 3775 VOLVO VDS-4.5<br>Renault RLD-3 MTU Type 3.1<br>Mack EO-S 4.5 Cummins CES 20086<br>Deutz DQC IV-18LA Caterpillar ECF-3<br>Detroit Diesel DDC 93K222 Scania LDF-4 |
|---|--|



Упаковки: 20 L & 180 kg

## PRISTA® UHPD 10W-40

Высокоэффективные масла (DPF)

### ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

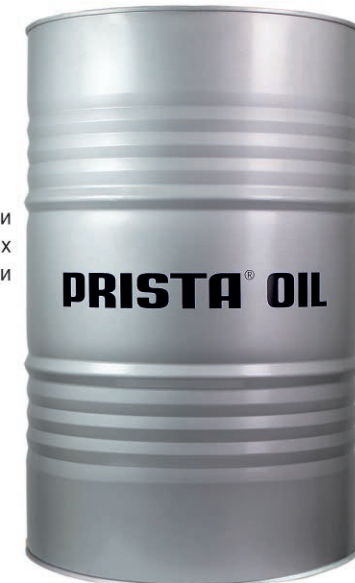
Prista® UHPD 10W-40 полностью синтетическое моторное масло класса UHPD (Ultra High Performance Diesel) с увеличенным интервалом замены и высочайшими эксплуатационными свойствами. Рекомендовано для применения в самых современных дизельных двигателях в том числе турбированных, работающих в тяжелых условиях, удовлетворяющих нормам Евро VI и ниже, сочетающее передовую защиту двигателя в современных автомобилях, оснащенных сажевыми фильтрами (DPF) Евро IV, Евро V и Евро VI, чьи производители рекомендуют увеличенный интервал замены масла.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Для Евро IV, Евро V, Евро VI для тяжело нагруженных дизельных двигателей
- Чистота двигателя при увеличенном интервале между заменами масла
- Минимальные концентрации выбросов вредных веществ в выхлопных газах
- Защита от износа и от полировки цилиндров
- Беспроблемный запуск двигателя при низких температурах окружающей среды
- Экономия топлива

### СПЕЦИФИКАЦИИ

- |   |  |
|---|--|
| ACEA E7/E9 API CK-4<br>MB 228.51, MB 226.9<br>MAN M 3477 Deutz<br>DQC IV-18 LA<br>Volvo VDS-4.5 | Renault Trucks RLD-3<br>MTU Type 3.1 Mack<br>EO-N Cummins CES 20086<br>JASO DH-2 Caterpillar ECF-3 |
|---|--|



Упаковки: 20 L & 180 kg

## PRISTA® ULTRA HD 10W-40

Масла «Стандарт»

### ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

Prista® Ultra HD 10W-40 - всесезонное моторное масло, произведённое на основе высококачественной синтетической базовой основы и специально разработанного пакета присадок. При разработке данного продукта были учтены наиболее жесткие эксплуатационные требования европейских производителей двигателей внутреннего сгорания (ДВС), эксплуатирующихся с увеличенным интервалом замены масла. Отличные вязкостно-температурные характеристики масла обеспечивают легкий запуск двигателя при температурах до -25 °C.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Надежная защита от износа, коррозии и отложений
- Улучшенные моюще-диспергирующие свойства
- Улучшенное диспергирование сажи
- Стабильность вязкостных характеристик

### СПЕЦИФИКАЦИИ

ACEA E4/E7, API CI-4, MB 228.5,  
MAN M 3277, Volvo VDS-3, MTU Тип 3,  
Renault Trucks RLD-2, RXD,  
Cummins CES 20078



Упаковки: 20 L & 180 kg

## PRISTA® ULTRA TD 10W-40

Высокоэффективные масла (DPF)

### ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

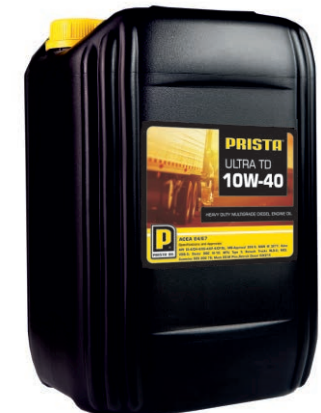
Prista® Ultra TD 10W-40 - это первоклассное всесезонное моторное масло, полученное путем смешивания высококачественных синтетических базовых масел, специально разработанных высокотехнологичных присадок и ультраустойчивого к механическому разрушению модификатора вязкости. Предназначено для смазывания тяжелонагруженных дизельных двигателей, отвечающих Евро III, Euro IV и Euro V, и работающих в очень тяжелых условиях нагрузки. Масло подходит для использования в грузовиках и автобусах без сажевого фильтра (DPF), а также для некоторых двигателей с системой рециркуляции отработанных газов (EGR), а также двигателей, оснащенных системами для снижения уровня оксидов азота (SCR NOx).

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Чистота двигателя при увеличенном интервале между заменами масла
- Беспроблемная работа при высокой загрязненности масла сажей
- Защита от износа и от полировки цилиндров
- Защита от сгущения масла при высоких и низких температурах
- Защита подшипников от коррозии

### СПЕЦИФИКАЦИИ

ACEA E4/E7-16 API CI-4  
MB-Approval 228.5 MAN M 3277  
VOLVO VDS-3  
Renault Trucks RLD-2/ RXD  
Cummins CES 20076/77/78  
MACK EO-N Deutz DQC IV-10  
MTU Type 3 Global DHD-1 JASO DH-1



Упаковки: 20 L & 180 kg

## PRISTA® SHPD LS 10W-30

Высокоэффективные масла (DPF)

### ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

Полусинтетическое моторное масло нового поколения, со средним уровнем SAPS, предназначено для умеренно увеличенных интервалов замены. Это масло соответствует требованиям, предъявляемым к биодизельному топливу для тяжелых дизельных двигателей, используемых для международных перевозок, оснащенными современными системами снижения токсичности, такими как рециркуляция отработавших газов (EGR), селективный катализатор (SCR), сажевый фильтр(DPF). Всесезонное моторное масло Prista® SHPD LS 10W-30 рекомендуется для дизельных двигателей с высокими характеристиками, соответствующими стандартам Euro IV, Euro V, Euro VI с низким уровнем выбросов и работающих в тяжелых условиях и нагрузках.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Защита от износа цилиндро-поршневой группы
- Высокая чистота двигателя, даже при пробеге 60 000км
- Беспроблемная эксплуатация, даже в присутствии загрязнений
- Защита от отложений, защита от коррозии
- Контроль пенообразования
- Легкий запуск двигателя при низких отрицательных температурах
- Новейшее поколение присадок
- Улучшенная экономия топлива

### СПЕЦИФИКАЦИИ

ACEA E9/E7	EOS - 4.5 RENAULT Truck RLD-3/RLD-4
API CJ-4/CK-4/SN	Cummins 20081/76/77/86
MB 228.31	Caterpillar ECF-3, ECF-2, ECF-1a
VOLVO VDS-4, VDS 4.5	DDC 93K218; 93K222
MTU TYPE 2.1	Deutz DQC III-10LA
MAN M 3575/ M3773	Ford 171-F1
MACK EO-O PP	



Упаковки: 20 L & 180 kg

## PRISTA® SHPD LS 15W-40

Высокоэффективные масла (DPF)

### ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

Prusta® SHPD LS 15W-40 - полусинтетическое моторное масло нового поколения, со средним уровнем SAPS, предназначено для умеренно увеличенных интервалов замены. Масло изготовлено из базовых масел II группы для соответствия новым стандартам в области моторных масел и соответствует требованиям, предъявляемым к биодизельному топливу для тяжелых дизельных двигателей в соответствии с правилами ЕС. Предназначено для смазки самых современных тяжелонаруженных дизельных двигателей, используемых в международных перевозках и оснащенных современными системами нейтрализации выхлопных газов EGR, SCR и сажевыми фильтрами (DPF) в сочетании с дизельными топливом с низким содержанием серы. Всесезонное моторное масло Prista® SHPD LS 15W-40 рекомендуется для дизельных двигателей с высокими характеристиками, соответствующими стандартам Евро IV, Евро V, Евро VI с низким уровнем выбросов и работающих в тяжелых условиях и нагрузках.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Защита от износа цилиндро-поршневой группы
- Высокая чистота двигателя, даже при пробеге 60 000км
- Беспроблемная эксплуатация, даже в присутствии загрязнений
- Защита от отложений, защита от коррозии
- Контроль пенообразования
- Легкий запуск двигателя при низких отрицательных температурах

### СПЕЦИФИКАЦИИ

ACEA E9/E7 API CJ-4/CK-4/SN	
MB 228.31 VOLVO VDS-4,	
VDS 4.5 MTU TYPE 2.1	
MAN M 3575/ M3773	
MACK EO-O PP; EOS - 4.5	
RENAULT Truck RLD-3/RLD-4	
Cummins20081/76/77/86	
CaterpillarECF-3, ECF-2, ECF-1a	DDC 93K218;
93K222 Deutz DQC III-10LA	Ford 171-F1



Упаковки: 20 L & 180 kg

## PRISTA® SHPD VDS-3 10W-30 / VDS-3 10W-40

Высокоэффективные масла

### ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

**Prista® SHPD VDS-3 10W-30** - полусинтетическое всесезонное моторное масло, изготовленное по особой рецептуре из высококачественных синтетических базовых масел и специально разработанного пакета присадок, обеспечивающих высокие эксплуатационные свойства и длительный срок службы масла.

**Prista® SHPD VDS-3 10W-40** рекомендовано для коммерческого транспорта, грузовиков, автобусов и других видов техники в том числе сельхозтехники с двигателями Евро I, Евро II, Евро III, Евро IV, Евро V, работающих в тяжелых условиях. Масло совместимо с двигателями без сажевых фильтров, оснащенных системой рециркуляции отработавших газов (EGR), и селективным катализатором (SCR)

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Защита от износа двигателя
- Высокая чистота двигателя даже при увеличенных интервалах замены до 60 000км.
- Беспроблемная эксплуатация, даже при сильных загрязнениях
- Защита от высокотемпературных отложений
- Защита от коррозии
- Контроль пенообразования
- Легкий запуск при низких температурах

### СПЕЦИФИКАЦИИ

ACEA E7	MAN M3275-1
API CI-4/SL	MB 228.3
Caterpillar CAT ECF-2, CAT ECF-1a	MTU Type 2
Detroit Diesel 93K215	Renault RLD, RLD-2
Deutz DOC III-10	Volvo VDS-3
MACK EO-N, EO-M Plus	Global DHD-1



Упаковки: 20 L & 180 kg

## PRISTA® SHPD VDS-3 15W-40 / VDS-3 20W-50

Масла «Премиум»

### ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

Всесезонное моторное масло, изготовленное по особой рецептуре из высококачественных базовых масел и высокотехнологичного пакета присадок, обеспечивающих высокие эксплуатационные свойства и длительный срок службы масла. **Prista® SHPD VDS-3** рекомендовано для коммерческого транспорта, грузовиков, автобусов и других видов техники в том числе сельхозтехники с двигателями Евро 1, Евро II, Евро III, Евро IV, Евро V, работающих в тяжелых условиях. Масло совместимо с двигателями без сажевых фильтров, оснащенных системой рециркуляции отработавших газов (EGR), и селективным катализатором (SCR).

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Защита от износа двигателя, высокая чистота двигателя
- Увеличенный интервал замены
- Беспроблемная эксплуатация
- Защита от высокотемпературных отложений
- Защита от коррозии
- Контроль пенообразования

### СПЕЦИФИКАЦИИ

PRISTA® SHPD VDS-3 15W-40	PRISTA® SHPD VDS-3 20W-50
ACEA E7	ACEA EY
API CI-4/SL	API CH-4/51
Caterpillar CAT ECF-2, CAT ECF-1a	Caterpillar CAT ECF-1-a
Cummins CES 20076/77/78	MAN M 3275MB 228.3
Detroit Diesel 93K215	MTU Type 2
	Renault RLD; RLD-2
	Volvo VDS-3
	Global DHD-1



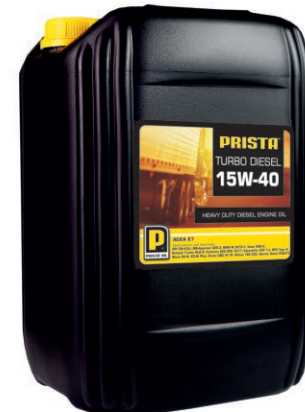
Упаковки: 20 L & 180 kg

## PRISTA® TURBO DIESEL 10W-40 / 15W-40

Масла «Премиум»

### ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

Prista® Turbo Diesel - полусинтетическое моторное масло, разработанное для применения в высоконагруженных дизельных двигателях, работающих в тяжёлых условиях эксплуатации. Масло производится на основе синтетических базовых масел и современного пакета присадок. Предназначен для использования в тяжелонагруженных дизельных двигателях с турбонаддувом и без него, при средних и тяжелых условиях эксплуатации.



Упаковки: 20 L &amp; 180 kg

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Превосходные моюще-диспергирующие свойства поддерживают максимальную чистоту двигателя
- Отличные антиокислительные свойства
- Обеспечивает отличные смазывающие свойства коробкам передач
- Обеспечивает отличную работу, даже старых двигателей.

### СПЕЦИФИКАЦИИ

10W-40	15W-40
ACEA E7	Renault Trucks RLD-2
API CH-4/SJ	Cummins CES 20076/77
MB 228.3	Caterpillar ECF-1-a
MAN M 3275-1	Deutz DQC III-10
MTU Type 2	Detroit Diesel 93K215
Volvo VDS-3	MTU Type 1
Mack EO-N, EO-M Plus	Volvo VDS
	AllisonC4

## PRISTA® MULTIGAS HD 10W-40 / 15W-40

МОТОРНЫЕ МАСЛА ДЛЯ ГАЗОВЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ

### ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

Всесезонное моторное масло Prista® Multigas HD 15W-40 производится с помощью специально подобранных высококачественных селективно очищенных, гидро-рафинированных базовых фракций и присадок, изготовленных в соответствии с самыми современными технологиями. Prista® Multigas HD 15W-40 предназначено для смазывания двигателей, работающих на природном газе (метане) в качестве топлива.



Упаковки: 20 L &amp; 180 kg

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Отличная защита от износа
- Чистота в зоне камеры сгорания двигателя
- Отличная защита от окисления и нитрования
- Увеличенный срок службы двигателя

### СПЕЦИФИКАЦИИ

SAE 10W-40	SAE 15W-40
MAN M 3271	MAN M 3271
MB 226.9	Mack 226.9
Volvo CNG	Volvo CNG
TEDOM	Tedom 61-0-0281.2
Соответствует требованиям	



2Т МАСЛА



4Т МАСЛА

## PRISTA® 4T 10W-40

### ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

Всесезонное моторное масло Prista® 4T производится из смешанных в соответствующих пропорциях, специально подобранных высококачественных, селективно очищенных, гидро-рафинированных базовых фракций и пакета присадок, изготовленных по самым современным технологиям. Разработанная формула обеспечивает превосходный контроль отложений на поршнях и кольцах двигателя при высоких скоростях работы двигателя и высоких температурах, а противоизносные компоненты системы сводят к минимуму износ при различных скоростях и нагрузках двигателя.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокая устойчивость к окислению
- Точно сбалансированные детергентно - диспергирующие свойства, гарантирующие чистую и бесперебойную работу двигателя при высоких рабочих температурах
- Защита от коррозии
- Снижение расхода топлива и уменьшенное содержание вредных компонентов в выхлопных газах

### СПЕЦИФИКАЦИИ

API SL  
JASO MA/MA-2



Упаковки: 1, 4, 5, 20 L & 180 kg

## PRISTA® 2T OUTBOARD

### ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

Масло для двухтактных двигателей очень высокой надежности, предназначено для подвесных двигателей, изготавливается из подобранных минеральных базовых масел, последнего поколения беззольных присадок имеющих высокую температуру вспышки. Prista® 2T Outboard рекомендуется для двухтактных подвесных двигателей гидроциклов, катеров и других двигателей с водяным охлаждением, для которых рекомендуется использование масла, отвечающего требованиям TC-W3 спецификации NMMA. Этот продукт совместим со всеми видами бензина (неэтилированный и этилированный) и не показал тенденцию образования гелиевых структур.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Быстро и легко смешивается с бензином
- Отличные характеристики при низких температурах
- Защита стенок цилиндра
- Подходит для использования в двухтактных подвесных двигателях с инжекторным впрыском топлива
- Низкая токсичность - LC 50 (для упаковки) - более 3000 pp.

### СПЕЦИФИКАЦИИ

NMMA TC-W3



Упаковки: 1, 4, 5, 20 L & 180 kg



ТРАНСМИССИОННЫЕ МАСЛА  
И СПЕЦИАЛЬНЫЕ ЖИДКОСТИ

## PRISTA® ULTRAGEAR SAE 75W-80 / 75W-90 / 75W-140

Высокоэффективные масла для механических трансмиссий

### ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

Трансмиссионные масла класса «премиум» Prista® Ultragear изготовлены на основе синтетических технологий из специально подобранных высококачественных синтетических и гидроочищенных базовых масел и высокоэффективного пакета присадок. Специально разработанная рецептура масел с использованием новейшего пакета присадок не только удовлетворяет требованиям, но и превосходит высочайший уровень эксплуатационных требований ведущих мировых производителей агрегатов трансмиссий, в которых требуется как защита зубчатых передач, так и совместимость с синхронизаторами. Предназначены для смазывания любого вида гипоидных, конических со спиральными зубьями, двухоборотных и задних передающих мостов, включающих червячные передачи, используемые в моторных транспортных средствах и промышленности, работающих в условиях высоких силовых нагрузок и высоких скоростях скольжения.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Низкотемпературные свойства (эксплуатация до - 40° C)
- Совместимость с эластомерами (предотвращает утечку через уплотнение)
- Легкое переключение скоростей (в холодное или жаркое время года)

### СПЕЦИФИКАЦИИ

SAE 75W-80	SAE 75W-90	SAE 75W-140
API GL-5/GL-4/MT-1	API GI-5/GL-4/MT-1	API GL-5
MAN 341 Type 22	MIL PRE-2105E	Scania STO 1:0
Renault note technique	DAF API GL-5 or MIL-PRF-2105E	
B0032/2 annex 3	axle MAN 341 Type Z2, 342	
ZF TE-ML 028/08/17B	Type M2 Mack GO-J ZF TE-ML	
	02B/05A/07A/08/12L/16B/17B/21B	



Упаковки: 1, 4, 5, 20 L & 180 kg

## PRISTA® EP SAE 80W-90 / 85W-90 / 85W-140

Масла для механических трансмиссий и дифференциалов

### ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

Трансмиссионные масла Prista® EP производятся из специально отобранных высококачественных, и гидро-рафинированных базовых масел и беззольного пакета присадок, содержащего фосфор и серу. Масла предназначены для смазывания любого вида гипоидных, конических со спиральными зубьями, двухоборотных и задних передающих мостов, включающих червячные передачи, используемые в моторных транспортных средствах и промышленности, работающих в условиях очень высоких нагрузок и больших скоростях скольжения.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Превосходная защита для компонентов передачи (зубчатые колеса)
- Низкая температура текучести
- Защита от ржавчины и коррозии
- Совместимость с эластомерами (предотвращает утечку через уплотнения)
- Отличные противоизносные и противозадирные свойства

### СПЕЦИФИКАЦИИ

SAE 80W-90	SAE 85W-90	SAE 85W-140
API GL-5	API GI-5	API GL-5
ISO-L-CKT, MIL-L 2105D	ISO-L-CKT	ISO-L-CKT, MIL-L 2105D
MAN 342 Type M1, 342 Type M2	MAN 342 Type M1, 342 Type M2	MAN 342 Type M1
Volvo STD 1273.10	ZF TE-ML 05A/07A/08/12E/168/	Volvo STD 1273.10
ZF TE-ML 05A/07A/08/12E/16B/	16C/17B/19B	ZF TE-ML 05A/07A/08/12E/16C/16D
16C/17B/19B		



Упаковки: 1, 4, 5, 20 L & 180 kg

## PRISTA® ATF

Высокоэффективные масла для автоматических трансмиссий

### ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

Масло для автоматических трансмиссий, производится из отобранных высококачественных, селективных и гидро-рафинированных базовых масел и специально подобранного пакета присадок. Этот продукт окрашен красным цветом. Prista® ATF предназначено для использования во всех автоматических трансмиссиях для сооружений, отвечающих требованиям классификации эксплуатационных свойств General Motors Dexron IID. Оно может быть использовано и в механических трансмиссиях, коробках передач с серво усилителем, в гидравлических системах машин автомобильного транспорта, сельскохозяйственной технике.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Превосходная защита от износа для автоматических коробок передач
- Исключительная термическая и окислительная устойчивость, обеспечивающая отсутствие осадка и отложений при длительном сроке службы
- Очень хорошие свойства масла при низких температурах, что обеспечивает легкий запуск и хорошую производительность при очень низких температурах
- Снижает потери при передаче мощности и повышает эффективность работы гидравлических систем управления и преобразователей крутящего момента
- Очень хорошая совместимость с уплотнительными материалами

### СПЕЦИФИКАЦИИ

Caterpillar CAT TO-2  
Ford ESP-M2C166H  
ESP-M2C138CJGM  
Dexron II D  
MB 236.2  
Allison C4



Упаковки: 1, 4, 5, 20 L & 180 kg

## PRISTA® ATF III

Высокоэффективные масла для автоматических трансмиссий

### ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

Масло для автоматических трансмиссий Prista® ATF III изготавливается на основе синтетических базовых масел и специально разработанного пакета присадок. Этот продукт окрашен красным цветом. PRISTA® ATF III предназначено для смазывания автоматических коробок передач легковых автомобилей и легких грузовиков, микроавтобусов, автобусов, грузовых автомобилей и других машин, для которых рекомендовано использование трансмиссионной жидкости Dexron III. Оно может быть использовано в механических трансмиссиях, коробках передач с сервоусилителем, в гидравлических системах машин автомобильного транспорта, сельскохозяйственной технике, дорожно-строительной технике и особенно в морских перевозках.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Превосходная защита от износа автоматических коробок передач
- Исключительная термическая и окислительная устойчивость, обеспечивающая отсутствие осадка и отложений при длительном сроке службы
- Отличные низкотемпературные свойства обеспечивающие легкий запуск и хорошую производительность при очень низких температурах
- Снижает потери при передаче мощности и повышает эффективность работы гидравлических систем управления и преобразователей крутящего момента

### СПЕЦИФИКАЦИИ

Caterpillar CAT TO-2  
Ford Mercon ESP-M2C166H,  
ESP-M2C138CJ  
GM Dexron III H  
MB 236.2  
Allison C4



Упаковки: 1, 4, 5, 20 L & 180 kg

## PRISTA® STOU SAE 10W-30 / SAE 10W-40 / SAE 15W-40

### ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

Prista® STOU - это супер универсальные тракторные масла, которые производятся из специально отобранных, высококачественных, селективных и гидро-рафинированных синтетических базовых масел и разработанного комплекса пакета присадок. Эти масла предназначены для смазки двигателя, коробки передач, дифференциала, «мокрых тормозов», сцепления и гидравлических систем современных сельскохозяйственных тракторов и машин. Рекомендуются для некоторых не транспортных средств, используемых в строительной механизации.



### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Гарантируют чистоту двигателя
- Отличные противоизносные и противозадирные свойства
- Устойчивость к окислению и термической деструкции
- Совместимость с уплотнительными материалами
- Отличные антипенные свойства, которые защищают картер от переполнения и предотвращают кавитацию насоса
- Специальные характеристики трения, обеспечивают эффективную работу тормозных систем и сцеплений.

### СПЕЦИФИКАЦИИ

#### SAE 10W-30

ACEA E2  
API CG-4/CF-4/CF/CE/SF GL-4  
MIL-L 2104D  
Caterpillar CAT TO-2  
Ford M2C159-B  
MAN 271  
MB 228.3/228.1/227.1  
John Deere JDM 127  
Massey Ferguson CMS M1139/M1144/  
M1145  
Allison C-4  
ZF TE-ML 06B/06C/06D/07B

#### SAE 10W-40

ACEA E2  
AP. 06-4/09-4/CE/CE/SFGL4  
Caterpillar TO-2  
MAN 271  
MB 228.3/228.1/227.1  
Massey Ferguson CMS M1139/M1144/  
M1145  
Allison C-4  
ZF TE-ML 066/06C/06D/07B

#### SAE 15W-40

ACEA E2  
API C6-4/CF-4/CF/CE/SFGL-4  
MIL-L 2104D  
Caterpillar TO-2  
MAN 271  
MB 228 3 228 1/2271  
John Deere JDM J27  
Massey Ferguson CMS M1139 M1144/  
M1145  
Allison C-4  
ZF TE-ML 068/06C/O7B

Упаковки: 20 L & 180 kg



## PRISTA® UTTO SAE 10W-30 / SAE 80W

### ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

Универсальное трансмиссионное масло для тракторов Prista® UTTO производится из отобранных высококачественных, селективных и гидро-рафинированных базовых масел и специально разработанных присадок, отвечающих всем требованиям к смазке коробки передач. Предназначено для смазки коробки передач, дифференциала, «мокрых тормозов» и гидравлической системы современных сельскохозяйственных тракторов и другой подобной техники. Данный вид масла рекомендуется для последних моделей тракторов и внедорожной техники. Специально разработано для удовлетворения требований к механическому разрушению, установленных в спецификации 1143 M Massey Ferguson.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Отличные противоизносные и противозадирные свойства
- Хорошая текучесть при низких температурах, что способствует быстрой циркуляции масла при холодном запуске двигателя

### СПЕЦИФИКАЦИИ

API GL-4	Ford New Holland FNHA 2C-200.00/201.00
AGCO Power Fluid 821 XL	Ford ESN-M2C86-B(C)/ESN-M2C134-D
Allison C4	John Deere JDM J20C/D
Caterpillar TO-2	Kubota UDT Fluid
Case IH MS 1210	Volvo Std 1273, 03-97303 WB 101
Case New Holland MAT3540/MAT3525/MAT3509/MAT3505	ZF TL-ML 03E/05F/06K/17E/21F
Massey Ferguson CMS M1145/M1143	Fendt Suitable for use
/M1141/M1135	



Упаковки: 20 L & 180 kg

## PRISTA® TO-4 SAE 10W / SAE 30 / SAE 50

Высокоэффективные масла для автоматических трансмиссий

### ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

Масла для гидродинамических передач Prista® TO-4 разработаны из отобранных высококачественных, селективных и гидро-рафинированных базовых масел и высокоэффективного пакета присадок, который содержит специальные противоизносные присадки, которые гарантируют подшипникам более высокую степень защиты от микро-точечной коррозии и усталости металлов. Эти масла предназначены для смазывания гидродинамических передач, коробок передач, мокрых дисковых тормозов и задних передач (мостов) внедорожной техники (машин). Масла также подходят для использования всех типов автоматических и несинхронизированных механических коробок передач внедорожной техники.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Обеспечивают отличный контроль трения
- Сокращают паразитный шум тормозов
- Уменьшают износ зубчатых передач

### СПЕЦИФИКАЦИИ

SAE 10W	SAE 30	SAE 50
API CF/CF-2	API CF/CF-2	API CF/CF-2
Caterpillar TO-4	Caterpillar TO-4	Allison C4*
Komatsu Dresser KES 07.868.1	Komatsu KES 07.868.1 (2002)	ZF спецификация 01
Allison C4	Allison C4	Komatsu Dresser
ZF TE-ML 03C/07F	ZF TE-ML 03C/07F	KES 07.8 68.1
		Eaton Vickers EH-1027C
		TREMEC TTC
		Powershift Transmission



Упаковки: 20 L & 180 kg

## PRISTA® ANTIFREEZE

Антифризы

### ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

Prista® Antifreeze - это антифриз (охлаждающая жидкость) для круглогодичного использования, изготовленный из этиленгликоля и специально подобранных бензосилкатных присадок на основе органических (моно- и дикарбоновых) кислот. Prista® Antifreeze предназначен для обеспечения защиты от замерзания, перегрева и коррозии в двигателях внутреннего сгорания. Подходит для легковых автомобилей, грузовиков, автобусов, внедорожников, стационарных двигателей и т. д. Это готовый продукт, который можно использовать без разбавления водой. Prista® Antifreeze гарантирует защиту от замерзания/застывания при температуре окружающей среды до минус 40°C.

### СПЕЦИФИКАЦИИ

\*Такая температура является средним значением начального значения температуры кристаллизации и значения температуры застывания. Точное значение температуры замерзания определяется в лабораторных условиях. Приблизительные значения могут быть получены с помощью рефрактометров и гидрометров, калиброванных для хладагентов на основе этиленгликоля.

ASTM D 3306  
BS 6580



Упаковки: 1, 4, 5, 20 L & 180 kg

## PRISTA® ANTIFREEZE CONCENTRATE

Антифризы

### ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

Prista® Antifreeze Concentrate - это концентрат антифриза для круглогодичного использования, приготовленный из этиленгликоля и специально подобранных бензосилкатных присадок на основе органических (моно- и дикарбоновых) кислот. Предназначен для защиты от замерзания, перегрева и коррозии в ДВС. Подходит для легковых автомобилей, грузовиков, автобусов, внедорожников, стационарных двигателей и т. д. Следует использовать только после надлежащего разбавления водой. Рекомендуется использовать минимум 33% раствора Prista® Antifreeze Concentrate в дистиллированной воде для получения хорошей защиты от коррозии. Типичное соотношение разбавления с водой составляет 1:1, что гарантирует защиту от замерзания\* при температуре окружающей среды до -40°C.

PRISTA® Antifreeze Conc., % (об.)	Дистиллированный или умягченный вода % (об.)	Защита от замерзания до температура *, °C
33	67	-17
40	60	-25
50	50	-40
60	40	-55
70	30	-70

### СПЕЦИФИКАЦИИ

ASTM D 3306; BS 6580



Упаковки: 1, 4, 5, 20 L & 180 kg

## PRISTA® ANTIFREEZE LONG LIFE

Антифризы

### ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

Prista® Antifreeze Long Life представляет собой концентрат антифриза на основе этиленгликоля и пакета присадок, разработанной с использованием бессиликатных органических (моно - и дикарбоновых) кислот. Продукт не содержит потенциально вредных веществ, таких как нитриты, амины и фосфаты, что делает его экологически чистым для окружающей среды. Prista® Antifreeze Long Life может использоваться круглогодично для защиты от замерзания, перегрева и коррозии двигателей легковых автомобилей, грузовиков, автобусов, внедорожников, стационарных и судовых двигателей и др. Его применяют только после разбавления дистиллированной или мягкой водой. Наряду с обычными двигателями внутреннего сгорания этот продукт особенно подходит для высокотехнологичных двигателей, где жизненно важна высокотемпературная защита от коррозии алюминиевых поверхностей при теплопередаче.

Рекомендуемые интервалы замены:

- Пассажирский транспорт- 250000 км или 2000 моточасов
- Грузовики, автобусы и прочий коммерческий транспорт - 650000 км или 8000 моточасов
- Стационарные двигатели -32000 моточасов или 6 лет

### СПЕЦИФИКАЦИИ

ASTM D 3306/D 4340/D4985/D5345/D6210, SAE J 1034  
 Cummins IS Series, N14; CES 14439; CES 14603  
 Deutz DQC CB-14  
 Ford WSS-M97B44-D;MAN 324 Type SNF  
 MB 325.3/326.3; MTU MTL 5048  
 Opel GM 6277M  
 Volvo 1286083VW TL 744-D (G12)  
 TI 774-F (G12+); John Deere JDM H5



Упаковки: 1, 4, 5, 20 L &amp; 180 kg

## PRISTA® ANTIFREEZE LONG LIFE CONCENTRATE

Антифризы

### ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

PRISTA® Antifreeze Long Life Concentrate - это концентрат антифриза на основе этиленгликоля и органических присадок (моно- и дикарбоновой кислоты), не содержит силикаты. Используется круглый год для защиты от замерзания, перегрева и коррозии двигателей легковых автомобилей, грузовиков, автобусов, внедорожного оборудования, стационарных и судовых двигателей и др. Концентрат используется только после разбавления дистиллированной или умягченной водой. Помимо традиционных двигателей особенно подходит для высокотехнологичных двигателей, для которых является первостепенной защита алюминиевых деталей от высокотемпературной коррозии.

ASTM	D 3306/D 4340/D4985/D5345/D6210
MB	325.3, 326.3
MAN	324 Тип SNF
SAE J	1034
VW	TL774-D (G12); TL 774-F (G12+)
VOLVO	1286083
MTU MTL	5048
OPEL	GM 6277M
Ford	WSS-M97B44-D
Cummins	IS series, N14; CES 14439; CES 14603
John Deere	JDM H5



PRISTA® OIL

Упаковки: 1, 4, 5, 20 L &amp; 180 kg

## PRISTA® AUS 32

### ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

Prista® AUS в каталитическом нейтрализаторе SCR позволяет все вредные оксиды азота (NOx) сразу же преобразовывать в безвредные азот и воду. При впрыске. Prista® AUS - каталитический нейтрализатор, все вредные азотные (NOx) мгновенно преобразуются в безвредные азот и воду. Оптимальный эффект такого каталитического преобразования связан исключительно с использованием. Использование регламентируется производителями тяжелых грузовиков.

### СПЕЦИФИКАЦИИ

ISO 22241-1; DIN 70070



Упаковки: 1, 4, 5, 20 L & 180 kg





СМАЗКИ

## PRISTA® Li COMPLEX EP2

### ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

Высокоэффективная многоцелевая долговечная смазка на основе литиевого комплекса. Правильный баланс характеристик, делает ее пригодной для очень широкого спектра применений. Помогает сократить ассортимент применяемых смазок.

Окрашена в синий цвет, для легкости определения.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Очень надежная, хорошо прокачиваемая, долговечная
- Широкий температурный диапазон применения
- Высококачественная, многоцелевая литий-комплексная смазка с EP-присадками

### СПЕЦИФИКАЦИИ

- ISO 6743-9  
DIN 51502  
XBDIB 2  
KP2N-20



Упаковки: 0,400 g & 18 kg

## PRISTA® CS COMPLEX EP 1.5

### ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

Представляет собой высокоэффективную многоцелевую смазку для тяжелых условий эксплуатации, произведенную на основе синтетических технологий из гидроочищенного базового масла высокой вязкости, комплексного кальциево-сульфонатного загустителя и современного пакета присадок.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Надёжно защищает поверхности трещущихся элементов оборудования от коррозии в присутствии воды
- Улучшенные адгезионные свойства

### СПЕЦИФИКАЦИИ

- NLGI 1,5  
ISO 6743/9 ISO-L-XBFHB  
DIN 51502, DIN 51825 KP1,5R-25



Упаковки: 0,400 g & 18 kg

## PRISTA® LIMO EP 2

### ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

PRISTA® LiMo EP – высококачественная универсальная литиевая смазка для тяжелых условий эксплуатации с высокими противозадирными свойствами. Пластичная смазка PRISTA® LiMo EP идеально подходит для широкого спектра подшипников, работающих при высоком давлении, ударных нагрузках, в условиях вибрации и низких скоростей скольжения

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Обладает улучшенными рабочими характеристиками без утечек даже при высоких ударных нагрузках
- Обеспечивает отличную защиту смазываемых деталей

### СПЕЦИФИКАЦИИ

- ISO 6743/9 ISO-L-XBCNB 2(3)  
DIN 51502, DIN 51825 KPF 2(3) K-25



Упаковки: 0,400 g & 18 kg

## PRISTA® POLY EP 460

### ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

Высокотемпературная смазка на основе минерального масла и полимочевинного загустителя. Содержит противоизносные и противозадирные присадки, полимеры для улучшения адгезии и коллоидной стабильности, а также комплекс присадок, ингибирующих коррозию и придающих антиокислительные свойства.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокое сопротивление износу за счет использования высоковязкого масла, противоизносных и противозадирных присадок.
- Хорошая адгезия к металлическим поверхностям – высокое сопротивление воздействию воды.
- Прокачивается в централизованных системах смазки до минус 10°C.

### СПЕЦИФИКАЦИИ

NLGI 2  
DIN 51502, DIN 51825  
KP2G-20



## PRISTA® LSX EP 2

### ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

**PRISTA® LSX EP 2 SYNTech** – это высокотехнологичная смазка, производится на основе смеси синтетических полиальфаолефиновых базовых масел (ПАО) и комплексного литиевого загустителя, обеспечивающего стабильную смазочную пленку даже при экстремальных нагрузках, хорошую прокачиваемость при экстремально низких температурах (- 50°C), высокую температурную стабильность и отличную водостойкость.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Смазка обладает уникальной низкотемпературной прокачиваемостью, работоспособна до минус 50 С.
- Подходит для работы в условиях экстремальной нагрузки (EP смазка): нагрузка сваривания - 3150 Н.

### СПЕЦИФИКАЦИИ

ISO 6743/9 ISO- L-XEEIB 2  
DIN 51502 KPHC2P-50



Упаковки: 0,400 g & 18 kg

## PRISTA® OPEN GEAR HD 1000

### ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

**PRISTA® Open Gear HD 1000** – это высокотехнологичная смазка, производится на основе смеси синтетических и нафтеновых базовых масел вязкостью ISO VG 1000 и алюминий комплексного загустителя, обеспечивающего стабильную смазочную пленку даже при экстремальных нагрузках, хорошую прокачиваемость, высокую температурную стабильность и отличную водостойкость.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Подходит для работы в условиях экстремальной нагрузки (EP-смазка): нагрузка сваривания - 8000 Н.
- Смазка не вымывается водой, консистенция сохраняется даже при загрязнении воды.

### СПЕЦИФИКАЦИИ

ISO 6743/9 ISO-L-XBDHB 0  
DIN 51502, DIN 51825 OGPFON-20



Упаковки: 18 kg, 180 kg

## PRISTA® LICA EP 2

### ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

Многоцелевая смазка с EP присадками с высокой прокачиваемостью и повышенной водостойкостью. Применяется для смазки с небольшой и высокой нагрузками с рабочей температурой до 110 °C

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Сверхвысокая стойкость к вымыванию водой
- Отличные EP свойства

### СПЕЦИФИКАЦИИ

ISO 6743-9  
DIN 51502  
ISO XBBHB 2  
DIN KP2G-25



Упаковки: 18 kg, 180 kg

## PRISTA® LITHIUM EP

### ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

Высококачественная смазка для применения в тяжелонагруженных узлах кузнечнопрессового, литейного и другого промышленного оборудования, а именно: в подшипниках качения и скольжения всех типов, шарнирах, зубчатых передачах и других механизмах, требующих применения смазок с противозадирными присадками EP.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Полужидкая
- Отличная прокачиваемость
- Выдерживает высокие нагрузки

### СПЕЦИФИКАЦИИ

ISO 6743/9 ISO-L-XCCHB 1(2,3)  
DIN 51502, DIN 51825  
KP 1 K-30 KP 2 K-30 KP 3 K-30  
BDS 16507- 86



Упаковки: 0,400 g & 18 kg



PRISTA® OIL	APPROVALS AND SPECIFICATIONS	VALVOLINE	MOBIL	SHELL	TOTAL	FUCHS	CASTROL
<b>Синтетические моторные масла для легковых автомобилей и автомобилей малой грузоподъемности</b>							
Ultra GF 0W-20	ILSAC GF-5; API SN; GM GMW 17332; FORD WSS-M2C-945A/946A/947A; Chrysler MS 6395	Synpower 0W-20	Mobil 1 0W-20	Helix Ultra SN PLUS	QUARTZ 9000 GF-5 0W-20	TITAN SYN 0W-20	EDGE Supercar A 0W-20
Ultra FE 0W-30	ACEA C2; BMW LL-12 FE	SYNPPOWER ENV C2 0W-30	Mobil 1™ ESP 0W-30	Helix Ultra ECT C2/C3 0W-30	QUARTZ INEO EFFICIENCY 0W-30	TITAN GT1 FLEX C2 SAE 0W-30	EDGE titanium 0W-30
Ultra 5W30	ACEA A3/B4; API SL/CF; MB 229.5, MB 229.3; Renault RN 0700/0710; Opel GM-LL-A-025, Opel GM-LL-B-025; VW 502 00 / 505 00	SynPower 5W30	Mobil 1 FS 5W30	Helix Ultra 5W30; Helix Ultra Professional AB 5W30; Helix HX8 Synthetic 5W30	Quartz 9000 Energy 5W30	Titan Supersyn G 5W30	Edge 5W30
Ultra 5W40	ACEA A3/B4; API SN/SM/CF; MB-Approval 229.3; VW Standard 502 00 / 505 00; Renault RN 0700/0710; Opel GM-LL-A-025, Opel GM-LL-B-025; Porsche A40; JASO MA-2	Synpower Synthetic 5W40	Super 3000 X1 5W40	Helix Ultra 5W40; Helix Ultra Diesel 5W40; Helix HX8 Synthetic 5W40; Helix HX7 5W40	Quartz 9000 5W40	Titan Supersyn 5W40	Magnatec 5W40 A3/B4
Ultra Plus 5W30	ACEA C3; API SN/SM/CF; MB 229.31, BMW Longlife-04; GM dexos2, GM-LL-A-025/GM-LL-B-025	SynPower MST 5W30	Super 3000 XE 5W30	Helix Ultra AX 5W30; Helix Ultra AP 5W30; Helix Diesel HX7AV; Helix HX7 E; Helix Diesel Ultra AB-L 5W30; Helix Ultra Professional AM-L 5W30	Quartz Ineo MC3 5W30	Titan GT1 Pro FLEX 5W30	Magnatec (Professional) C3 5W30
Ultra Plus 5W40	ACEA C3; API SN/SM/CF; MB 229.51/229.31/226.5; BMW Longlife-04; VW 502 00/505 01; GM dexos2, GM-LL-A-025/GM-LL-B-025; Ford WSS-M2C917A; Renault RN 0700/0710; Porsche A40	SynPower Xtreme MST C3 5W40	3000 Formula G 5W40	Helix Diesel Plus VA 5W40	Quartz Ineo MC3 5W40	TITAN Supersyn PLUS 5W40	Magnatec Diesel DPF 5W40
<b>Полусинтетические моторные масла для легковых автомобилей и автомобилей малой грузоподъемности</b>							
Super Benzin 10W40	ACEA A3/B3; API SL/CF; MB 229.1; VW 501 01 / 505 00; JASO MA/MA2	Durablend 10W40; Maxlife 10W40; Turbo Motor Oil 10W40	Super 2000 X1 10W40; Super 1000 X1 10W40	Helix Plus/Super 15W40; Helix HX5	Quartz 7000 Energy 10W40; Classic 10W40	Titan Syn MC 10W40	Magnatec 10W40; GTX 10W40; GTX High Mileage 10W40

TEXACO	NESTE	MOL	MANNOL	RAVENOL	TEBOIL	Lukoil	Gazprom	ARAL
Havoline ProDS MG 0W-20	Neste Pro 0W-20 API SN ILSAC GF-5	Dynamic Gold DX 0W-20	Legend Ultra 0W-20	DFE 0W-20	GOLD FE SAE 0W-20	Genesis Armotech JP 0W-20	G-Energy Far East 0W-20	SuperTronic LL IV FE 0W-20
Havoline ProDS F SAE 0W-30	PRO C2 0W-30	Dynamic Star 0W-30	LEGEND EXTRA 0w30 C2	FES 0W-30	DIAMOND CARAT SAE 0W-30	GENESIS SPECIAL C2 0W-30	G-Energy F Synth 0W-30	SuperTronic E 0W-30
нет	NESTE CITY PRO LL 5W-30	Essence 5W30	Energy Formula OP 5W30	HCL 5W30	Gold L SAE 5W-30	Luxe Synthetic 5W30	G-Energy F Synth 5W30; G-Energy Service Line MS 5W30	нет
Havoline Ultra 5W40	NESTE CITY STANDARD 5W-40; NESTE PREMIUM 5W-40	Dynamic Essence 5W40	7705 O.E.M. 5W40; 7711 O.E.M. 5W40; Elite 5W40	VSI 5W40; HCS 5W40	TEBOIL Gold S 5W-40	Genesis Special 5W40; Genesis Armotech 5W40; Luxe Synthetic 5W40	G-Energy F Synth 5W40; G-Energy Service Line R 5W40; Premium 5W40	HighTronic M 5W40
Havoline Ultra S 5W30	нет	Dynamic Gold 5W30	Energy Combi LL 5W30; Energy Premium 5W30; Diesel TDI 5W30	VMP 5W30	Diamond ECP C3 SAE 5W-30	Genesis Special C3 5W30; Genesis Claritech 5W30	G-Energy Service Line GMO 5W30; Premium C3 5W30	HighTronic G 5W30
Havoline Ultra S 5W40	NESTE CITY PRO 5W-40	Dynamic Prima 5W40	Energy Formula PD 5W40	VPD 5W40; VMO 5W40	нет	Genesis Special C3 5W40	G-Energy Service Line W 5W40	HighTronic 5W40
Motor oil 10W40	NESTE PREMIUM 10W-40	Dynamic Essence 10W40	Classic 10W40; 7702 O.E.M. 10W40; Defender 10W40	LLO 10W40; TSi 10W40; SVT 10W40	нет	Luxe 10W40	G-Energy S Synth 10W40	BlueTronic 10W40

PRISTA® OIL	APPROVALS AND SPECIFICATIONS	VALVOLINE	MOBIL	SHELL	TOTAL	FUCHS	CASTROL
<b>Синтетические моторные масла для грузовых автомобилей</b>							
UHPD 5W-30	ACEA E6/E7/E9, API CK-4/SN, MB 228.52, MB 228.51 228.31, MAN M 3775, M 3677, Volvo Trucks VDS-4, Renault Trucks RLD-3, MTU Type 3.1, Cummins CES 20086, Mack EO-S-4.5, Deutz DQC IV-18LA, Caterpillar ECF-3, Detroit Diesel DFS93 K 222, Scania LDF-4	Profleet LS 5W30	Delvac 1 LE 5W30	Rimula R6 LME 5W30	Rubia TIR 9900 FE 5W30	Titan Cargo Maxx 5W30 XTL	Elixion Low SAPS 5W30
UHPD 10W40	ACEA E6/E7; MB 228.51/226.9; MAN M 3477; Volvo VDS-3; MTU Type 3.1; Renault Trucks RLD-2; Deutz DQC IV-10LA; Mack EO-N	Profleet LS 10W40	Delvac XHP LE 10W40	Rimula R6 LM 10W40	нет	Titan Cargo MAXX 10W40	Enduron Low SAPS 10W40; Vecton Long Drain 10W40 LS
Ultra HD 10W-40	ACEA E4/E7, API CL, MB 228.5, MAN M 3277, Volvo VDS-3, MTU Type 3, Renault Trucks RLD-2, RXD, Cummins CES 20078, Mack EO-N, Deutz DQC III-10.	ProFleet M 10W-40	Delvac XHP Extra 10W-40	Rimula R6 M 10W-40	Rubia TIR 9200 FE 5W30	TITAN CARGO MC SAE 10W-40	Castrol VECTON 10W-40
Ultra TD 10W40	ACEA E4/E7; API CI-4; MB 228.5; MAN M 3277; Volvo VDS-3; MTU Type 3; Renault Trucks RLD-2, RXD; Deutz DQC IV-10; Cummins CES 20078; Mack EO-M Plus; Detroit Diesel 93K215	Profleet 10W40; All Fleet Superior 10W40	Delvac XHP Extra 10W40	Rimula R6 M 10W40; Rimula R5 M 10W40	Rubia TIR 8600 10W40	Titan Cargo MC 10W40	Enduron 10W40;
<b>Полусинтетические моторные масла для грузовых автомобилей</b>							
SHPD VDS-3 10W30	ACEA E7; API CI-4/SL; MB 228.3*; MAN M 3275-1; Volvo VDS-3; Renault Trucks RLD-2; MTU Type 2; Deutz DQC III-10; Cummins CES 20076/77/78; Caterpillar ECF-2; Mack EO-N, EO-M Plus; Detroit Diesel 93K215	All-Fleet Extreme 10W-30	нет	нет	RUBIA TIR 8900 FE 10W-30	нет	нет
SHPD VDS-3 10W40	ACEA E7; API CI-4/SL; MB 228.3*; MAN M 3275-1; Volvo VDS-3; Renault Trucks RLD-2; MTU Type 2; Deutz DQC III-10; Cummins CES 20076/77/78; Caterpillar ECF-2; Mack EO-N, EO-M Plus; Detroit Diesel 93K215	All-Fleet Extreme 10W-40	Delvac MX Extra 10W40	Rimula R5 E 10W40	Rubia Polytraffic 10W40	Titan Unimax Ultra MC 10W40	Enduron SLD 10W40

## ТАБЛИЦА АНАЛОГОВ

<https://prista-oil.ru/>

TEXACO	NESTE	MOL	MANNOL	RAVENOL	TEBOIL	Lukoil	Gazprom	ARAL
Аналоги моторных масел для грузовиков								
Ursa Ultra XLE 5W30	нет	Dynamic Mistral 5W30	нет	Super Synthetic Truck 5W30	Super XLD EEV 5W-30	Avantgarde Professional LS 5W30	G-Profi MSJ 5W30	SuperTurboral LA 5W30
Ursa Ultra X 10W40	NESTE TURBO E6 10W-40	Dynamic Mistral 10W40	нет	EURO IV Truck 10W40	Super XLD EEV 10W-40	Avantgarde Professional LS 10W40	G-Profi GT LA 10W40	MegaTurboral LA 10W40
Ursa® Premium TDX (E4) SAE 10W-40	нет	Dynamic Synt Diesel E4 10W-40	TS-6 UHPD Eco 10W40	Performance Truck 10W-40	Super XLD-3 10W-40	AVANTGARDE PROFESSIONAL M5 10W-40	Diesel Ultra Plus 10W-40	нет
Ursa Premium TDX 10W40	NESTE TURBO SUPER 10W-40	Dynamic Synt Diesel 10W40	TS-6 UHPD Eco 10W40	Performance Truck 10W40	TEBOIL Super HPD 10W-40	Avantgarde Professional M6 10W40	G-Profi GT 10W40	MegaTurboral 10W40
Аналоги моторных масел для легковых автомобилей								
Ursa® Ultra 10W-30	NESTE TURBO LXE 10W-30	Dynamic Transit 10W-30	TS-5 UHPD10w-30	UDT Ultra Duty Truck SAE 10W-30	SUPER HPD SAE 10W-30	Avantgarde Ultra 10W30	G-Profi MSI 10W-30	нет
Ursa Premium TD 10W40	NESTE TURBO NEX 10W-40; NESTE TURBO LXE 10W-40	Dynamic Transit 10W40; Dynamic Transit LD 10W40	TS-5 UHPD 10W40; TS-9 10W40 UHPD N	Expert SHPD 10W40	TEBOIL Super HPD 10W-40	Avantgarde Ultra Plus 10W40	G-Profi MSI 10W40; Diesel Premium 10W40	Turboral 10W40

PRISTA® OIL	APPROVALS AND SPECIFICATIONS	VALVOLINE	MOBIL	SHELL	TOTAL	FUCHS	CASTROL
<b>SHPD LS 10W30</b>	ACEA E9/E7, API CK-4/SN, JASO DH-2, MB 228.31, MAN M 3775, Volvo Trucks VDS-4.5, Renault Trucks RLD-4, RLD-3, MTU Type 2.1, Cummins CES 20086, Mack EO-S-4.5, Deutz DQC III-10LA, Caterpillar ECF-3, Detroit Diesel 93 K 222, FORD WSS-M2C-171-F1, Allison TES 439	Premium Blue 8600 ES 10W-30	Mobil Delvac MX ESP 10W-30	Rimula R5 LE 10W-30	RUBIA OPTIMA 1100 FE 10W-30	TITAN UNIMAX HD 10W-30 MC	Vector Long Drain 10W-30 E6/E9
<b>SHPD LS 15W40</b>	ACEA E9/E7, API CK-4/SN, JASO DH-2, MB 228.31, MAN M 3775, Volvo Trucks VDS-4.5, Renault Trucks RLD-4, RLD-3, MTU Type 2.1, Cummins CES 20086, Mack EO-S-4.5, Deutz DQC III-10LA, Caterpillar ECF-3, Detroit Diesel 93 K 222, FORD WSS-M2C-171-F1, Allison TES 439	Premium Blue™ Extra SAE 15W-40	Delvac MX ESP 15W-40	Rimula R4 L 15W-40	RUBIA OPTIMA 1100 15W-40	Titan Cargo 15W-40	Vector 15W-40
<b>Turbo Diesel 10W40</b>	ACEA E7, API CH-4/SJ, MB Approval 228.3, MAN M 3275-1, MTU Type 2, Volvo VDS-3, Mack EO-N, EO-M Plus, Renault Trucks RLD-2, Cummins CES 20076/77, Caterpillar ECF-1a, Deutz DQC III-10, Detroit Diesel 93K215	AllFleet Extreme SAE 10W-40	Delvac XHP Extra 10W-40	Rimula R6 MS 10W-40	RUBIA TIR 8600 10W-40	TITAN UNIC ULTRA MC 10W-40	VECTON 10W-40 E7
<b>Multigas HD 10W40</b>	MAN M 3271, MB 226.9, Volvo CNG, TEDOM 61-0-0281.2	нет	нет	Rimula R6 LM 10W-40	RUBIA POLYTRAFIC 10W-40	TITAN CARGO PRO GAS SAE 10W-40	нет
<b>Минеральные моторные масла для грузовых автомобилей</b>							
<b>SHPD VDS-3 15W40</b>	ACEA E7; API CI-4/SL; MB-Approval 228.3; MAN M 3275-1; Volvo VDS-3; Renault Trucks RLD 2; Cummins CES 200 76/77/78; Caterpillar ECF-2; Mack EO-N, EO-M Plus; MTU Type 2; Deutz DQC III-10; Global DHD-1; Detroit Diesel 93K215	All-Fleet Extra 15W40	Delvac MX 15W40, Delvac Power 15W-40	Rimula R4 15W40	Rubia TIR 7400 15W40	Titan Truck Plus 15W40	Vector 15W40; Tection Global 15W40
<b>SHPD VDS-3 20W50</b>	ACEA E7; API CI-4/SL; MB-Approval 228.3; MAN M 3275-1; Volvo VDS-3; Renault Trucks RLD 2; Cummins CES 200 76/77/78; Caterpillar ECF-2; Mack EO-N, EO-M Plus; MTU Type 2; Deutz DQC III-10; Global DHD-1; Detroit Diesel 93K215	нет	Delvac MX™ 20W-50	нет	RUBIA TIR 7400 20W-50	TITAN TRUCK PLUS SAE 20W-50	нет

## ТАБЛИЦА АНАЛОГОВ

<https://prista-oil.ru/>

TEXACO	NESTE	MOL	MANNOL	RAVENOL	TEBOIL	Lukoil	Gazprom	ARAL
Delo 400 XLE SAE 10W-30	нет	Dynamic Global Diesel 10W-30	TS-21 SHPD 10W-30	Low Emission Truck 10W-30	нет	AVANTGARDE PROFESSIONAL XLA 10W-30	G-Profi MSK 10W-30,	MegaTurboral LA 10W-30
Delo 400 MGX SAE 15W-40	Turbo NEX 15W-40	Farm Protect E9 15W-40	7114 TS-14 USHD	Super Low Emission Truck 15W-40	Super HPD ECV 15W-40	Авангард Профессионал LA 15W-40	G-Profi MSJ 15W-40	нет
Delo Gold Ultra E SAE 10W-40	Turbo LXE 10W-30	Dynamic Transit 10W-40 E4/E7	TS-5 UHPD 10W-40	Expert SHPD 10W-40 рт	SUPER HPD SAE 10W-40	AVANTGARDE PROFESSIONAL M5 10W-40	G-Profi MSI 10W-40	MegaTurboral LA 10W-40
Delo Gold Ultra T SAE 10W-40	нет	GMO Longlife 10W-40	Gasoil Extra 10W-40	TEG 10W-40	нет	AVANTGARDE PROFESSIONAL XLE 10W-40	G-Profi CNG LA 10W-40	нет
Ursa Premium TD 15W40	NESTE TURBO LXE 15W-40	Dynamic Transit 15W40	TS-4 SHPD 15W40	Turbo-Plus SHPD 15W40	TEBOIL Super HPD 15W-40	Avantgarde Ultra 15W40	G-Profi MSI Plus 15W40; Diesel Premium 15W40	Turboral 15W40
Ursa Premium TD 20W-50	нет	Dynamic Transit 20W-50	TS-2 SHPD 20W50	Turbo-Plus SHPD 20W-50	нет	АВАНГАРД SAE 20W-50	нет	нет

PRISTA® OIL	APPROVALS AND SPECIFICATIONS	VALVOLINE	MOBIL	SHELL	TOTAL	FUCHS	CASTROL
Turbo Diesel 15W40	ACEA E7; API CH-4/SJ; MB-Approval 228.3; MAN M 3275-1; Volvo VDS-3; Renault Trucks RLD-2; Deutz DQC III-10; Cummins CES 20076/77; MTU Type 2; Caterpillar ECF-1-a; Allison TES 439; Mack EO-N, EO-M Plus; Detroit Diesel 93K215	нет	Delvac Super 1400 15W40	Rimula R3 Turbo 15W40	Rubia TIR 6400 15W40	нет	Tection 15W40
Multigas HD 15W40	MB 226.9; MAN M 3271-1; Volvo CNG; Tedom 61-0-0281.2	ProFleet GEO 15W40	Pegasus 1 15W40	Rimula NX 15W40	Rubia Gas 15W40	Titan Cargo Pro Gas 15W40	Tection Gas 15W40
<b>Моторные масла для мототехники и лодочных моторов</b>							
Prista 2T Outboard	NMMA TC-W3	Super Outboard 2T	Outboard Plus	Nautilus Premium Outboard	Neptuna 2T Super Sport	Titan 2 T Marine Oil (TC-W3)	Outboard 2T; Super Outboard Plus
4T 10W40	API SL; JASO MA/MA2	DuraBlend 4T 10W40; Motorcycle Oil 4T 10W40	Extra 4T 10W40	Advance AX7 10W40	Sport 4T 10W40;	Silkolene Super 4 10W40; Silkolene Super 4 SX 10W40	Act Evo 4T 10W40
<b>Универсальные трансмиссионные масла</b>							
STOU 10W30	ACEA E2; API CG-4/CF-4/CF/CE/SF; MB 228.3/228.1/227.1; MAN 271; MIL-L-2104D; John Deere JDM J27; Massey Ferguson CMS M1139/M1144/M1145; Allison C-4; API GL-4; Ford M2C159-B; ZF TE-ML 06B/06C/06D/07B; Caterpillar TO-2	Super Tractor oil Universal 10W30	AGRI Super 10W30	Harvelia T 10W30	нет	нет	Agri MP Plus 10W30

<b>TEXACO</b>	<b>NESTE</b>	<b>MOL</b>	<b>MANNOL</b>	<b>RAVENOL</b>	<b>TEBOIL</b>	<b>Lukoil</b>	<b>Gazprom</b>	<b>ARAL</b>
нет	Turbo LXE 15W-40	Dynamic Super Diesel 15W40	TS-1 SHPD 15W40	нет	нет	Avantgarde Extra 15W40	G-Profi MSH 15W40; Diesel Prioritet 15W40	MegaTurboral S 10W40
Geotex Multigrade 15W40	нет	нет	TS-11 SHPD Geo	MGS Gasmotorenöl	нет	нет	G-Profi CNG 15W40	нет
Motex 2T Outboard	NESTE 2-T MARINE	нет	Outboard Marine	Outboardoil 2T Mineral	нет	Moto 2T Outboard	G-Wave S Synth	нет
Havoline 4T Motorcycle Oil 10W40	нет	Dynamic Moto 4T Street 10W40; Dynamic Moto 4T Scooter 10W40	4-Takt Plus; 7807 Quad 4-Takt Racing; 7809 Scooter 4-Takt; 7812 Motorbike 4-Takt; 2-Takt Universal	QUAD 4T 10W40; SCOOTER 4-Takt Teilsynth. 10W40	нет	Moto 4T 10W40	нет	нет
SUTO Extra 10W30	NESTE FARM UNIVERSAL 10W-30	нет	Multifarm STOU 10W30	STOU 10W30	нет	нет	нет	нет

PRISTA® OIL	APPROVALS AND SPECIFICATIONS	VALVOLINE	MOBIL	SHELL	TOTAL	FUCHS	CASTROL
STOU 10W40	ACEA E2; API CG-4/CF-4/CF/CE/SF; MB 228.3/228.1/227.1; MAN 271; Massey Ferguson CMS M1139/M1144/M1145; Allison C-4; API GL-4; ZF TE-ML 06B/06C/06D/07B; Caterpillar TO-2	нет	Agri Extra 10W40	Spirax S4 TX 10W40	Multiagri PRO-TEC 10W40	нет	Agri MP Plus 10W40
STOU 15W40	ACEA E2; API CG-4/CF-4/CF/CE/SF; MB 228.3/228.1/227.1; MAN 271; MIL-L-2104D; John Deere JDM J27; Massey Ferguson CMS M1139/M1144/M1145; Allison C-4; API GL-4; ZF TE-ML 06B/06C/07B; Caterpillar TO-2	Super Tractor oil Universal 15W40	AGRI Super 15W40	Spirax S3 T 15W40	Multiagri MS 15W40	Agrifarm STOU 15W40	нет
TO-4 SAE 10W	Caterpillar TO-4; API CF/CF-2; Allison C4; ZF TE-ML 03C-ZF000883; Komatsu Dresser, KES 07.868.1, Microclutch Test (KES 07.802); Eaton Vickers EH-1027C; DANA Powershift Transmission	DT Transmission 10W	Mobiltrans HD 10W	Spirax S4 CX 10W	Dynatrans AC 10W	Titan UTTO TO-4 10W; TITAN TO-4 HD 10W	Trans C 10W
TO-4 SAE 30	API CF/CF-2, Caterpillar TO-4, I ZF 01, Allison C4, Komatsu Dresser KES 07.868.1, KES 07.802, EATON VICKERS EH-1027C, TREMEC TTC Powershift Transmission	DT Transmission Oil SAE 30W	TRANSMISSION OIL TO-4 SAE 30W	Spirax S4 CX TO-4 SAE 30	нет	TITAN UTTO TO-4 30W	нет
TO-4 SAE 50	API CF/CF-2, Caterpillar TO-4, ZF approval ZF TE-ML 03C/07F-ZF000884, Allison C4-31372005 Komatsu Dresser KES 07.868.1, DANA Powershift Transmission, EATON VICKERS EH-1027C, TREMEC TTC Powershift Transmission	DT Transmission Oil SAE 50W	TRANSMISSION OIL TO-4 SAE 50W	SPIRAX S4 CX SAE 50W	нет	TITAN UTTO TO-4 50W	нет
UTTO SAE 10W-30 / SAE 80W	API GL-4; AGCO Power Fluid 821XL; Allison C-4; Caterpillar TO-2; Case IH MS 1210; Case New Holland MAT3540/MAT3525/MAT3509/MAT3505; Fendt Suitable for use; Ford New Holland; FNHA 2C-200.00/201.00; Ford ESN-M2C86-B(C)/ESN-M2C134-D; John Deere JDM J20C/D; Kubota UDT Fluid; Massey Ferguson CMS M1145/M1143/M1141/M1135; VCE WB 101; ZF TE-ML 03E/05F/06K/17E/21F	Unitrac 80W	Mobilfluid 424; Mobilfluid 426	Spirax S4 TXM	Dynatrans MPV	Agrifarm UTTO MP	Agri Trans Plus

## ТАБЛИЦА АНАЛОГОВ

<https://prista-oil.ru/>

<b>TEXACO</b>	<b>NESTE</b>	<b>MOL</b>	<b>MANNOL</b>	<b>RAVENOL</b>	<b>TEBOIL</b>	<b>Lukoil</b>	<b>Gazprom</b>	<b>ARAL</b>
SUTO Extra 10W40	нет	Farm STOU 10W40	Multifarm STOU 10W40	STOU 10W40	нет	Verso Motor 10W40	G-Special STOU 10W40	Traktoral 10W40
SUTO 15W40	нет	нет	нет	STOU 15W40	нет	Verso Motor 15W40	нет	нет
Ursa TorqForce 10W	NESTE GEAR TO-4 10W	Transfluid TO-4 10W	TO-4 Powertrain Oil 10W	CATOEL TO-4 10W	TEBOIL FLUID TO-4 10W	Construct TO-4 10W	G-Special TO-4 10W	Fluid TO-4 10W
TEXACO TEXTRAN HD 30 CAT TO-4	NESTE GEAR TO-4 30	Transfluid TO-4 SAE 30	TO-4 Powertrain Oil SAE 30	Catoel TO-4 SAE 30W	Fluid TO-4 sae 30	FLUID TO-4 SAE 30	G-Special TO-4 30W,	нет
TEXACO TEXTRAN HD 50 CAT TO-4	NESTE GEAR TO-4 50	Transfluid TO-4 SAE 50	TO-4 Powertrain Oil SAE 50	Catoel TO-4 SAE 50W	Fluid TO-4 sae 50	FLUID TO-4 SAE 50	G-Special TO-4 50W,	нет
1000 THF	нет	Farm NH Ultra	Multi UTTO WB 101	Getriebeöl UTTO; Hydro Fluid	TEBOIL Wetol W	Verso LVX	G-Special UTTO Premium 10W30	Fluid HGS 80W

PRISTA® OIL	APPROVALS AND SPECIFICATIONS	VALVOLINE	MOBIL	SHELL	TOTAL	FUCHS	CASTROL
<b>Трансмиссионные масла</b>							
Ultragear 75W80	API GL-5/GL-4/MT-1; MAN 341 Type Z2; Renault (in accordance with <i>норме техники</i> B0032/2 annex 3); ZF TE-ML 02B/08/17B	нет	нет	нет	нет	Titan Sintofluid 75W80	EPX 75W80
Ultragear 75W90	API GL-5/GL-4/MT-1; MIL-PRF-2105E; MAN 341 Type Z2, 342 Type M2; Mack GO-J; ZF TE-ML 02B/05A/07A/08/12L/16B/17B/21B; DAF (API GL-5 or MIL-PRF-2105E axle); IVECO (MIL-PRF-2105E axle)	SynPower TDL 75W90	Mobilube 1 SHC 75W90	Spirax S6 AXME 75W90	Transmission Syn FE 75W90; Transmission BM 75W90	Titan Cytrac HSY 75W90	SYNTRAX UNIVERSAL PLUS 75W90
Ultragear 75W140	API GL-5 ,ST0 1:0	Heavy Duty Axle Oil Pro 75W-140	DELVAC SYNTHETIC GEAR OIL 75W-140	Spirax S6 AXME 75W-140	TOTAL TRAXIUM AXLE 8 FE 75W-140	TITAN SYNTOPOID LS 75W-140	Syntax Limited Slip 75W-140
EP 80W90	API GL-5; ISO-L-CKT 80W-90; MAN 342 Type M-1, MAN 342 Type M-2; MIL-L-2105D; Volvo STD 1273.10; ZF TE-ML 05A/07A/08/12E/16B/16C/17B/19B	GL-5 Xtreme 80W90; GL-5 80W90	Mobilube HD 80W90	Spirax S2 A 80W90	Transmission XPM 80W90	Ренетгейр 80W90	EPX 80W90
EP 85W90	API GL-5; ISO-L-CKT 85W-90; MAN 342 Type M-1, MAN 342 Type M-2; Volvo STD 1273.10; ZF TE-ML 05A/07A/08/12E/16B/16C/17B/19B	нет	Mobilube HD-A 85W90	нет	EP B 85W90	TITAN GEAR HYP 85W90	нет
EP 85W140	API GL-5; ISO-L-CKT 85W-140; MIL-L-2105D; Volvo STD 1273.10; ZF TE-ML 05A/07A/08/12E/16C/16D	GL-5 85W140	Mobilube HD 85W140	Spirax S2 A 85W140	Transmission TM 85W140;	Ренетгейр Hypoid 85W140	EPX 85W140
ATF	GM Dexron IID, Ford ESP-M2C166H, ESP-M2D138CJ, Caterpillar TO-2, Allison C4, MB 236.2	Heavy Duty ATF R IID	Mobil ATF 220 Dexron IID	Shell Spirax S2 ATF AX Dexron IID	Total Fluid ATX	Fuchs Titan ATF 3000	CastrolATF DEX II
ATF III	GM Dexron IIIC; Allison C4; MB 236.2; Ford Mercon; Ford ESP-M2C166-H, ESP-M2C138-CJ; Caterpillar TO-2	ATF Dex/Merc	ATF 320	Spirax S4 ATF HDX	Fluidematic Syn; Fluide AT 42	Titan ATF 4000	ATF TQ DIII; Transmax Dex III Multivehicle; TQ Dexron III; Transmax Z
<b>Антифризы</b>							
Antifreeze	BS 6580; ASTM D 3306	Cool.AF BS 6580 50/50	Coolant Ready Mixed - 36°C	Antifreeze 38	нет	нет	нет
Antifreeze concentrate	BS 6580; ASTM D 3306	Coolant BS 6580 Concentrat	Antifreeze	Antifreeze concentrate	Glacelf Classic	Maintain Fricofin S	Antifreeze

TEXACO	NESTE	MOL	MANNOL	RAVENOL	TEBOIL	Lukoil	Gazprom	ARAL
<b>ГИДРОСИЛАКТИЧЕСКИЕ МАСЛА</b>								
нет	Ultragear Synthetic 75W-80	нет	8109 Unigear 75W80	SSG Spec Synt LKW Getriebeöl 75W80	нет	нет	нет	нет
Multigear S 75W90	NESTE HYPOIDI S 75W-90	Hykomol Synt 75W90	нет	RHP Racing High Performance Gear 75W90	нет	Transmission Uni S 75W90; Transmission TM-4/5 75W90	GL-4/GL-5 75W90	Getriebeöl SNA-E 75W90
Delo Syn-Gear XS SAE 75W-140	Pro Axe 75W-140	Hykomol TDL 75W-140	MAXPOWER 4x4 75W140	SLS 75W-140 LS	HYPOID M	TRANSMISSION UNI S 75 W-140	G-Truck GL-5 75W-140	Getriebeöl BS-LSX 75W-140
Gartex EP-C 80W90	NESTE GEAR EP 80W-90	Hykomol ZF 80W90	Hypoid Getriebeoel 80W90	Getriebeoel EPX 80W90 GL 5	Hypoid 80W-90	Transmission B 80W90; Transmission TM-5 80W90	GL-5 80W90; G-Box Expert GL-5 80W90; G-Truck GL-5 80W90	Getriebeöl SNA-D 80W90
Gartex EP-B 85W90	нет	Hykomol K 85W90	нет	Getriebeoel EPX 85W90 GL 5	нет	Transmission B 85W90; Transmission TM-5 85W90	Super T-3 85W90; G-Truck GL-5 85W90	Getriebeöl HYP 85W90
Gartex EP-C 85W140	нет	Hykomol K 85W140	нет	Hypoid EPX Getriebe-Oel 85W140 GL-5	нет	Transmission C 85W140	GL-5 85W140; G-Truck GL-5 85W140	Getriebeöl HYP 85W140
TEXAMATIC 4291 DEXRON-II ATF	Neste ATF-G	MOL ATF DEXRON-II	Dexron II Automatic	ATF Dexron D II	Teboil Fluid D Dexron IID	ATF IID	ATF DX III G-Box Expert ATF DX III	Getriebeöl ATF 22
Texamatic 7045E	NESTE ATF-X	ATF 3H AP; ATF 3G	Dexron III Automatic Plus	ATF Dexron III H	TEBOIL Fluid E (ATF)	ATF III; ATF Synth Multi	G-Box ATF DX III	Getriebeöl ATF 55
<b>ХИДРОСИЛАКТИЧЕСКИЕ МАСЛА</b>								
нет	NESTE JÄÄHDYTINNESTE	EVOX MaxCool Ready-35	нет	нет	нет	Antifreeze	нет	нет
Antifreeze Coolant	нет	Alycol Cool concentrate	нет	нет	нет	нет	G-Energy Antifreeze; Antifreeze BS	Antifreeze

PRISTA® OIL	APPROVALS AND SPECIFICATIONS	VALVOLINE	MOBIL	SHELL	TOTAL	FUCHS	CASTROL
Antifreeze Long Life	ASTM D 3306/D 4985; BS 6580; MB 325.3; MAN 324 Typ SNF; VW TL774-F (G12+); Volvo 128 6083/002; MTU MTL 5048; Opel GM 6277M (+B040 1065); Ford-WSS-M97B44-D; Cummins IS series, N14 (Leyland and DAF Truck); Detroit Diesel; Deutz; Wartsila; Mazda (121ZQ Model); Rover; Chevrolet; Isuzu	Coolant Extreme Concentrate; Maxlife Cool AF. Conc.	Antifreeze Advanced	GlycoShell Longlife Concentrate	Glacelf Auto Supra	Maintain Fricofin G 12 Plus; Maintain Fricofin LL	Antifreeze SF VDK; Antifreeze SF-O; Radicool SF
Antifreeze Long Life concentrate	ASTM D 3306/D 4985; BS 6580; MB 325.3; MAN 324 Typ SNF; VW TL774-F (G12+); Volvo 128 6083/002; MTU MTL 5048; Opel GM 6277M (+B040 1065); Ford-WSS-M97B44-D; Cummins IS series, N14 (Leyland and DAF Truck); Detroit Diesel; Deutz; Wartsila; Mazda (121ZQ Model); Rover; Chevrolet; Isuzu	Maxlife Coolant AF 50/50	нет	нет	Coolelf Auto Supra - 37°C	нет	нет

## Смазки

Lithium EP 2	ISO-L-XCCHB-2; DIN 51502, DIN 51825: KP 2 K-30	Lith нет 2-EP Grease	Mobilux EP 2; Mobilgrease MB 2	Gadus S2 V220 2	Multis EP 2	Ренетин Auto EP; Ренетин LZR 2 H	EPL Grease 2; Spheerol L-EP2
Lithium EP 0,00	ISO-L-XCBEB-00; DIN 51502: GP 00 G-30	Semi Fluid Grease	Mobilux EP 004	Gadus S2 V220 00	Multis EP 00	нет	EPL Grease 00
Li Complex EP 2	ISO-L-XCDIB-2; DIN 51502, DIN 51825: KP 2 N-20	Multi Purpose Grease	Mobilgrease XHP 222	Gadus S3 V220C 2	Multis Complex HV 2	Ренетин Duraplex EP; Ренетин LX-PEP 2	APXT Grease 2; LMX Grease; Agri Grease Plus; Trebol 4020/460-2
LiCa EP 2	ISO-L-XBBHB 2; DIN 51502, DIN 51825: KP2G-25	нет	Mobilux EP2	Gadus S2 V100 2 Gadus S2 V220 A/C Gadus Rail S3 AAR AP 1.5	Merkan 23; Multis 2; Multis EP 2; Lical EP 2	RENOLIT FEP 2	нет
LiMo EP 2	ISO-L-XBCHB-2; DIN 51502, DIN 51825, DIN 51825: KPF 2 K-20	MOLY FORT. MP Grease	Mobilux EP 2 Moly; Mobilgrease Special	Gadus S2 V220AD	Multis Complex HV Moly2	Ренетин FLM 2	Moly grease
Open Gear HD 1000	ISO-L-XBDHB 0; DIN 51502, DIN 51825: OGPF0N-20	нет	Mobilith SHC 1000 Special	нет	GEAR FLUID 1000 D	Tribol™ GR 3020/1000 PD Range	нет
LSX EP 2 SYNTech	ISO 6743/9 ISO-L-XEEIB 2 DIN 51502 KPHC2P-50	нет	Mobilith SHC 100	Shell Gadus S5 V100 2	MULTIS COMPLEX SHD 100	Renolit HI-TEMP 100	нет
CS Complex EP 1,5	ISO 6743/9 ISO-L-XBFHB DIN 51502, DIN 51825 KP1,5R-25	нет	Mobil Centaur XHP 461	Gadus S5 T460 1,5	Ceran HV Total Ceran XM 460 Total Ceran HVA	Renolit CXI	нет
POLY 460 EP 1,5	DIN 51502, DIN 51825 KP2G-20	нет	MOBIL POLYREX EM	Gadus S3 T460	нет	URETHYN CC 2-1	Optitemp PS

TEXACO	NESTE	MOL	MANNOL	RAVENOL	TEBOIL	Lukoil	Gazprom	ARAL
Havoline XLC Concentrate	Coolant Longlife	EVOX Premium G 30 concentrate	Longlife Antifreeze AF12+	OTC - Protect C12+ Concentrate; OTC Organic Techнетology Coolant Concentrate	нет	Coolant SF	G-Energy Antifreeze SNF	Silikatfrei G12+
Havoline XLC 50% Dilution	нет	нет	Longlife Antifreeze AF12+ -40°C	OTC - Protect C12+ Premix -40°C; OTC Organic Techнетology Coolant Premix -40°C	нет	нет	нет	нет
<b>ГИДРОСИЛАНИЯ</b>								
Multifak EP2	NESTE OH GREASE	Liton 2EP	MP-2 Multipurpose Grease	LKW FETT BLAU	Multipurpose EP	Signum EPL 2; Signum M283	G-Energy Grease L EP 2; EP-2; Grease L EP 2	Mehrzweckfett; Langzeitfett H; Aralub HLP 2
нет	Center Grease 00 EP	нет	нет	KFZ-Fließfett ZSA	нет	Signum EPC 00	Grease L EP 00	Fließfett N
Starplex EP 2	NESTE SUPERLIX EP 2	Favorit 2	нет	Mehrzweckfett OML; Super EP-Langzeitfett	TEBOIL Grease LCP 2-220	Signum EPX 2	G-Energy Grease LX EP 2; Grease L EP 2	Radlagerfett
нет	нет	нет	LC-2 High Temperature Grease	нет	TEBOIL GREASE LCP 1-220	ЛУКОЙЛ СТИЛФЛЕКС 2-240	нет	нет
Molytex EP2	нет	Liton 2M	Multi-MoS2 Grease EP2	Mehrzweckfett mit MoS2; Hochleistungsfett mit MoS2	TEBOIL Grease LCP 2-220	Signum LMG 2	G-Energy Grease L Moly EP 2; CVJ; Grease L Moly EP2	Mehrzweckfett F
нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
нет	нет	нет	нет	нет	Teboil Syntec Grease	Лукойл Синтофлекс 2-100	Gazpromneft Grease Synth LX EP 2	нет
нет	нет	нет	нет	нет	нет	АКВАФЛЕКС EP 2-420	Gazpromneft Steelgrease CS 1	нет
нет	нет	нет	нет	нет	нет	Полифлекс PU 2-460	нет	нет

ДЛЯ ЗАМЕТОК

<https://prista-oil.ru/>

# PRISTA® OIL

<https://prista-oil.ru/>



ООО «ИНВЕНТУМ» - официальный представитель ПРИСТА ОЙЛ ХОЛДИНГ ЕАД на территории России