



МОТОРНЫЕ МАСЛА, СМАЗКИ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ ЖИДКОСТИ ДЛЯ ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ



ТРАНСМИССИОННЫЕ МАСЛА

PRISTA® ULTRAGEAR SYNTHETIC 75W-80/75W-90

Эти высококачественные трансмиссионные масла предназначены для смазывания любого вида гипоидных, конических со спиральными зубьями, гвухоборотных и задних передающих мостов, включающих червячные передачи, используемые в моторных транспортных средствах и промышленности, работающих в условиях очень высоких нагрузок и больших скоростях скольжения. **Prista® Ultragear Synthetic** рекомендуются для использования в трансмиссиях и коробках передач, где необходим продукт, отвечающий требованиям API GL-4, GL-5 или MT-1.

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

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

Предназначены для смазывания любого вида гипоидных, конических со спиральными зубьями, гвухоборотных и задних передающих мостов, включающих червячные передачи, используемые в моторных транспортных средствах и промышленности, работающих в условиях очень высоких нагрузок и больших скоростях скольжения.

Трансмиссионные масла **Prista® EP** рекомендуются для использования в автомобильных коробках передач, в задних мостах и гипоидных задних передаточных мостах (дифференциалах), для которых необходимы EP масла, отвечающие требованиям классификации API GL-5 (эквивалент этих классов вязкости устаревшей военной спецификации США - MIL-L-2105C / D).

	SAE 80W-90	SAE 85W-90	SAE 85W-140
API	GL-5	GL-5	GL-5
ISO	6743/6 ISO-L-CKT	6743/6 ISO-L-CKT	6743/6 ISO-L-CKT
MAN	342 Type M-1, 342 Type M-2	342 Type M-1, 342 Type M-2	342 Type M-1
ZF Specification	TE-ML 05A/07A/08/12E/ 16B/16C/17B/19B	TE-ML 05A/07A/08/12E/ 16B/16C/17B/19B	TE-ML 05A/07A/08/12E/ 16C/16D
Volvo	STD 1273.10	STD 1273.10	STD 1273.10
MIL-L	2105D		2105D

ТРАНСМИССИОННЫЕ МАСЛА

PRISTA® ATF III

Это масло для автоматических трансмиссий изготавливается из нетрадиционных базовых масел, высокочищенных базовых фракций и специально разработанного пакета присадок.

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.

Цвет: красный.

GM	Dexron IIH
Allison	C4
MB	236.2
Ford Mercon	Соответствует требованиям
Ford	ESP-M2C166-H; ESP-M2C138-CJ
Caterpillar	TO-2

PRISTA® ATF

Предназначено для использования во всех автоматических трансмиссиях, отвечающих требованиям классификации эксплуатационных свойств General Motors Dexron IID. Продукт обеспечивает превосходную защиту от износа для автоматических коробок передач, обладает исключительной термической и окислительной устойчивостью, обеспечивая отсутствие осадка и отложений при длительном сроке службы, а также хорошими низкотемпературными свойствами, что обеспечивает легкий запуск и хорошую производительность при очень низких температурах.

GM	Dexron IID
Allison	C4*
MB	236.2
Ford	ESP-M2C166H; ESP-M2D138CJ
Caterpillar	TO-2

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ЖИДКОСТИ

PRISTA® ANTIFREEZE LONGLIFE READY FOR USE

Готовый к использованию антифриз на основе этиленгликоля и добавок на основе органических (моно- и дикарбоновых) кислот, не содержащих силикаты. Продукт обеспечивает двигателю беспроблемную защиту от замерзания и перегрева, а также защиту от всех форм коррозии различных конструкционных материалов. Кроме того, что данный антифриз подходит для традиционных двигателей, он особенно подходит для высокотехнологичных двигателей, для которых жизненно важным является защита алюминиевых частей от высокотемпературной коррозии. Благодаря использованию органических добавок и их минимальному расходу во время работы двигателя, обеспечивается продленный срок замены продукта. Гарантиированная защита от замерзания (* при температуре окружающей среды - до минус 40 °C).

ASTM	3306/D; 4340/D; 4985/D 5345
MB	325.3
MAN	324 Type SNF
SAE	J 1034
VW	TL774-F (G12+)
Volvo	1286083
MTU	MTL 5048
Opel	GM 6277M
Ford	WSS-M97B44-D
Cummins	IS series, N14
John Deere	JDM H5

PRISTA® ANTIFREEZE CONCENTRATE

Концентрат антифриза для круглогодичного использования, разработан на основе этиленгликоля и добавок на основе органических (моно- и дикарбоновых) кислот, не содержащих силикаты и рекомендуется для защиты двигателей внутреннего сгорания от замерзания, перегрева и коррозии. Подходит для автомобилей, грузовиков, автобусов, внедорожной техники, стационарных двигателей и других машин.

Антифриз используется только после его разбавления дистиллированной или умягченной водой.

Prista® Antifreeze Conc., % (об.)	Дистиллированная или мягкая вода, % (об.)	Защита от замерзания при температуре*, °C
33	67	-17
40	60	-25
50	50	-40
60	40	-55
70	30	-70

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ЖИДКОСТИ

PRISTA® ANTFREEZE READY FOR USE

Готовый к использованию антифриз, предназначенный для круглогодичного использования, разработан на основе этиленгликоля и добавок на основе органических (моно- и дикарбоновых) кислот, не содержащих силиката. Подходит для всех типов автомобилей, грузовиков, автобусов, внедорожной техники, стационарных двигателей и других машин. Антифриз можно использовать сразу же, без дополнительного разбавления водой.

BS	6580
ASTM	3306

PRISTA® DOT-3 и DOT-4

Тормозные жидкости, изготовленные на основе простых эфиров полигликолей и добавок для защиты от коррозии и окисления стабилизаторов. Prista® DOT-3 и Prista® DOT-4 предназначены для гидравлических тормозных систем и сцеплений дорожных транспортных средств, таких как легковые автомобили, грузовые автомобили, автобусы и тягачи. Жидкости совместимы и разработаны специально для тормозных систем, оснащенных каучуковыми муфтами и уплотнениями из натурального каучука (NR) или бутадиен-стирольного каучука (SBR) или этилен-пропилен-диенового каучука (EPDM). Используемые ингибиторы коррозии гарантируют защиту от коррозии металлических поверхностей в тормозных системах.

Эти жидкости несовместимы с тормозной жидкостью на нефтяной основе!

ISO 4925	Class 3 & Class 4
ATE	DOT-3 & DOT-4
SAE J	1703, 1704
FMVSS	116

PRISTA® PSF

Масло для рулевого управления Prista® PSF предназначено для наполнения и смазки гидроусилителя рулевого колеса современных легковых автомобилей и легких грузовиков. Обеспечивает надежную работу при температуре окружающей среды - до минус 40°C. Может успешно использоваться в гидравлических системах грузовых машин (грузовые автомобили, автобусы), сельскохозяйственной технике и дорожно-строительной технике. Продукт также подходит для рулевого управления гидравлических систем Citroen.

Цвет: красный.

МОТОРНЫЕ МАСЛА

PRISTA® ULTRA ENERGY 5W-30

Всесезонное моторное масло Prista® Ultra Energy 5W-30 является полностью синтетическим продуктом, произведенным по самой передовой технологии с низким содержанием SAPS, который предназначен для смазки современных двигателей легковых автомобилей, легких грузовиков и фургонов. Продукт изготовлен для удовлетворения требований по сокращению выбросов отработавших газов.

ACEA	C1
Ford	WSS-M2C934-B
JLR	CSTJLR 03.5005

PRISTA® ULTRA PLUS 5W-30 / 5W-40

Создано на основе синтетических базовых компонентов в сочетании с новейшими технологиями высокоеффективных добавок с низким содержанием SAPS, которые продлевают жизнь дизельным сажевым фильтрам (DPF) и многоступенчатым катализатором (TWC) и защищают двигатель от износа за счет специального модификатора трения. Это синтетическое масло последнего поколения было специально разработано для мощных бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей BMW, MB, Renault, Nissan, Opel, Hyundai, KIA и Honda и легких грузовиков (включая внедорожники, минивэны и др.).

	SAE 5W-30	SAE 5W-40
ACEA	C3	
API	SN/SM/CF	
BMW	Longlife-04	
GM	dexos2, GM-LL-A-025/GM-LL-B-025	
MB	229.51, 229.31	229.51, 229.31, 226.5
VW		502 00/505 01
RN		0700/0710
Ford		WSS-M2C917A
Porsche		A40

PRISTA® ULTRA V 5W-30

Специальное масло с удлиненным интервалом замены, предназначенное для использования в бензиновых и дизельных двигателях Volkswagen, Audi, Seat и Skoda. Масло, разработанное из высококачественных синтетических базовых компонентов в сочетании с инновационной системой добавок, для получения конечного продукта, полностью совместимого с системами для обработки выхлопных газов, отличающегося высокой температурной стабильностью и обеспечивающего защиту от износа, отличное качество работы при низких температурах и уменьшение выбросов выхлопных газов.

VW	504 00, 507 00
ACEA	C3
API	SN
BMW	Long Life 04
MB	229.51
Porsche	C30

МОТОРНЫЕ МАСЛА

PRISTA® ULTRA G 5W-30

Синтетическое масло последнего поколения с продленным интервалом замены масла, продукт утвержден для использования в бензиновых двигателях легковых автомобилей GM, требующих масла dexos1™. Особенно хорошо подходит для автомобилей, использующих современные системы экономии топлива (VVT - Система изменения фаз газораспределения), а также использующих системы дополнительной очистки выхлопных газов.

GM	dexos 1™ License No: RB1F02220077
API	SN
ILSAC	GF-5

* Производится по запросу

PRISTA® ULTRA G2 5W-30

Всесезонное моторное масло последнего поколения с продленным интервалом замены, предназначенное для использования в самых современных тяжелых дизельных и бензиновых двигателях легковых автомобилей и легких грузовиков, оснащенных сажевыми фильтрами (DPF) и системами для обработки выхлопных газов (TWC). Продукт особенно подходит для легковых автомобилей GM, для которых рекомендуется применение dexos2™ масел и для двигателей, для которых рекомендуется применение масел, отвечающих спецификациям GM-LL-B-025 и GM-LL-A-025, которые dexos2™ может заменить.

GM	dexos 2™
ACEA	C3
API	SN/CF

PRISTA® ULTRA 5W-30

Синтетическое всесезонное моторное масло, которое производится по самой современной технологии и предназначено для смазки двигателей современных легковых автомобилей и легковых грузовиков, включая фургоны, пикапы и микроавтобусы. **Prista® Ultra 5W-30** обеспечивает более эффективную защиту двигателя от износа и коррозии и гарантирует надежную защиту двигателя в условиях сильно изменяющихся температур.

ACEA	A3/B4
API	SL/CF
MB	229.3, 229.5
VW	502 00 / 505 00
Opel	GM-LL-A/B-025
RN	0700/0710

МОТОРНЫЕ МАСЛА

PRISTA® ULTRA 5W-40

Prista® Ultra 5W-40 рекомендуется для высоконагруженных бензиновых и дизельных (без сажевого фильтра) 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 масло по классификации эксплуатационных свойств ACEA A3/B4 и API SN/SM/SL или CF. Это масло обеспечивает надежную работу двигателя при низких температурах и способствует снижению уровня вредных веществ в выхлопных газах.

ACEA	A3/B4
API	SN/SM/CF
MB	229.3
VW	502 00 / 505 00
Opel	GM-LL-A/B-025
RN	0700/0710
Porsche	A40
JASO	MA-2

PRISTA® SUPER BENZIN 10W-40

Полусинтетическое всесезонное моторное масло специально разработано для удовлетворения потребностей современных бензиновых двигателей. Оно изготовлено на основе высококачественных селективно очищенных и синтетических базовых фракций и высокотехнологичных присадок, поставляемых ведущими мировыми производителями. Масло также подходит для автомобилей, приспособленных для работы на газе (пропан-бутан). Благодаря отличным детергентно – диспергирующим свойствам, моторное масло Prista® Super Benzin 10W-40 предотвращает накопление осадка в картере и обладает очень высокой устойчивостью к окислению, предотвращающей сгущение масла и тем самым снижая его потребление.

Может применяться в дизельных двигателях, согласно допускам автопроизводителей.

ACEA	A3/B3
API	SL/CF
MB	229.1
VW	501 01/505 00
JASO	MA/MA-2

PRISTA® LEADER TD 10W-40

Prista® Leader TD 10W-40 предназначено для современных дизельных и бензиновых двигателей легковых автомобилей и легких грузовиков с инжекторным впрыском топлива под высоким давлением, оснащенных турбокомпрессорами. Продукт специально разработан для удовлетворения требований крупнейшего OEM.

ACEA	A3/B4
API	CF/SN
MB	229.3*
VW	502 00 / 505 00
RN	0710/0700
PSA	B71 2300-14
JASO	MA-2

МОТОРНЫЕ МАСЛА

PRISTA® 2T EXTRA

Полусинтетическое масло для двухтактных двигателей, предназначенное для использования после разбавления топливом, масло используется для двухтактных бензиновых двигателей легковых автомобилей, работающих на этилированном или неэтилированном бензине, мопедов, снегоходов, бензопил для дров, мотоциклов, мотороллеров, сельскохозяйственных мотокультиваторов, цепных бензопил и других машин. Рекомендуемая пропорция масла – бензин: 1:50 (или иное соотношение, рекомендованное изготавителем оборудования).

ISO	L-EGD
JASO	FB/FD
API	TC
Other	Piaggio Hexagon
TISI	Thailand Industry Standards Institute

PRISTA® 4T

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

Всесезонное моторное масло Prista® 4T предназначено для самых современных бензиновых двигателей четырехтактных мотоциклов с воздушным и водяным охлаждением, для которых необходимо использовать масла в соответствии с классификацией эксплуатационных свойств API SL и JASO MA.

	SAE 10W-40	SAE 15W-40	SAE 15W-50	SAE 20W-50
JASO			MA/MA-2	
API			SL	



ПРИСТА ОЙЛ ХОЛДИНГ ЕАД
ул. Златен рог 20, 1407 София, Болгария, тел: +359 2 962 01 10
e-mail: office@prista-oil.bg
www.prista-oil.com

КОМПАНИЯ ПРИСТА ОЙЛ

Пристя Ойл Групп (Prista Oil Group) является холдинговой компанией, чья сфера деятельности охватывает следующие две области:

- Производство и дистрибуция моторных и индустриальных масел, смазок и специальных жидкостей - деятельности, осуществляемые компанией Prista Oil Holding и ее международными партнерами.
- Производство и дистрибуция аккумуляторов осуществляется компанией Монбат - одной из лучших Софийской фондовой биржи.

Пристя Ойл Холдинг принадлежит 2 завода в Болгарии - для производства масел и жидкостей и для производства смазок, завод в Узбекистане, а также филиалы в Венгрии, Чехии, Румынии, Сербии, Турции, Украине и в Узбекистане. Пристя Ойл Холдинг известна за пределами Европы: продукция компании представлена в 45 странах на Ближнем Востоке, в Африке, Центральной Азии и Российской Федерации.

МОТОРНЫЕ МАСЛА PRISTA® ДЛЯ ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ

Долговечность – это способность противостоять износу, давлению и повреждениям. Смазочные материалы компании Пристя Ойл Холдинг сделаны более сильными с помощью прочных составов, которые защищают и предотвращают разрушения, обеспечивают бесперебойную работу деталей и продлевают срок службы вашего двигателя. Долговечность и защита – это то, что сохраняет ваш автомобильный парк больше. Лучшая защита означает меньшее количество ремонтов и прибытие в пункт назначения по графику, что имеет решающее значение для вашей прибыли.

Именно поэтому масла Prista® разработаны для защиты не только двигателей. Они защищают вашу репутацию, обеспечивая дополнительное спокойствие и значительную экономию средств в долгосрочной перспективе. Это долговечность, которую так ценят водители.

Продукция ТМ Prista® имеет официальные одобрения общественных институтов API, ACEA, признана ведущими автопроизводителями OEM: Chrysler, Daimler, Volvo, Volkswagen, MAN, General Motors, Allison Transmission и имеет соответствие OPEL, MB, BMW, VW, Renault, Ford, сертифицирована на территории РБ.

КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА

Компания Пристя Ойл принадлежит одна из лучших лабораторий в Европе, имеющая международные сертификаты качества ISO 9001, ISO 14001 и OHSAS 18001.

В ней испытываются минеральные, синтетические и полусинтетические масла, охлаждающие жидкости, дизельное топливо, газоили, смазочные материалы, базовые основы.

Более 20 лет опыта работы и участие в международных программах по проведению испытаний смазочных материалов, гарантируют профессионализм и высокий уровень контроля качества продукции ТМ Prista®.

Данные, упомянутые в качестве типичных, не представляют собой технические спецификации и основаны на текущем производстве. Производственные допуски разрешены. Компания оставляет за собой право вносить изменения. Это издание отменяет и заменяет все предыдущие издания и содержащуюся в них информацию.

Версия для печати 2018.08

Официальный партнер и дистрибутор продуктов Prista®
в Республике Беларусь – компания ООО «ОБКстандарт».
<http://www.obkgroup.by>

