



VITEX

ULTIMATE

Motor Oil Of Champions

ULTIMATE

**Позиционирование –
премиум-сегмент**

Ультрасовременные и
высокотехнологичные масла
премиального класса.

ULTIMATE – это продукт для тех, кто не ищет компромиссов и выбирает для себя только лучшие и самые современные решения. Для тех, кто живет в стремительном и динамичном ритме, выбирая качественный, престижный и комфортный уровень жизни.



VITEX

Технология GPT

GERMAN POWER TECHNOLOGY — уникальная технология, разработанная немецкой компанией RAPTCH Eberswalde GmbH, которая специализируется на разработке высокотехнологичных решений для нефтеперерабатывающей промышленности.

Данная технология позволяет максимально эффективно раскрыть действие присадок и модификаторов, обеспечивая стабильно высокие качественные показатели масла в процессе эксплуатации.

ТЕХНОЛОГИЯ GPT — это надежная гарантия защиты двигателя.



ULTIMATE



GERMAN
POWER
TECHNOLOGY



ПАО (полиальфаолефины) – это синтетические углеводороды, полученные путем полимеризации альфа-олефинов. Они представляют собой жидкость с высокой химической и термической стабильностью.

ULTIMATE

ПАО

1. ПАО обладают очень высокими антиокислительными свойствами – они помогают сохранять вязкость масла при высоких термоокислительных нагрузках

	SN	ПАО
Изменение кинематической вязкости при 100 °C	221	3,8
Изменение кислотного числа, мг	16	0,08
Толщина масляной пленки, кг/см ²	900	6500

2. Препятствуют появлению отложений

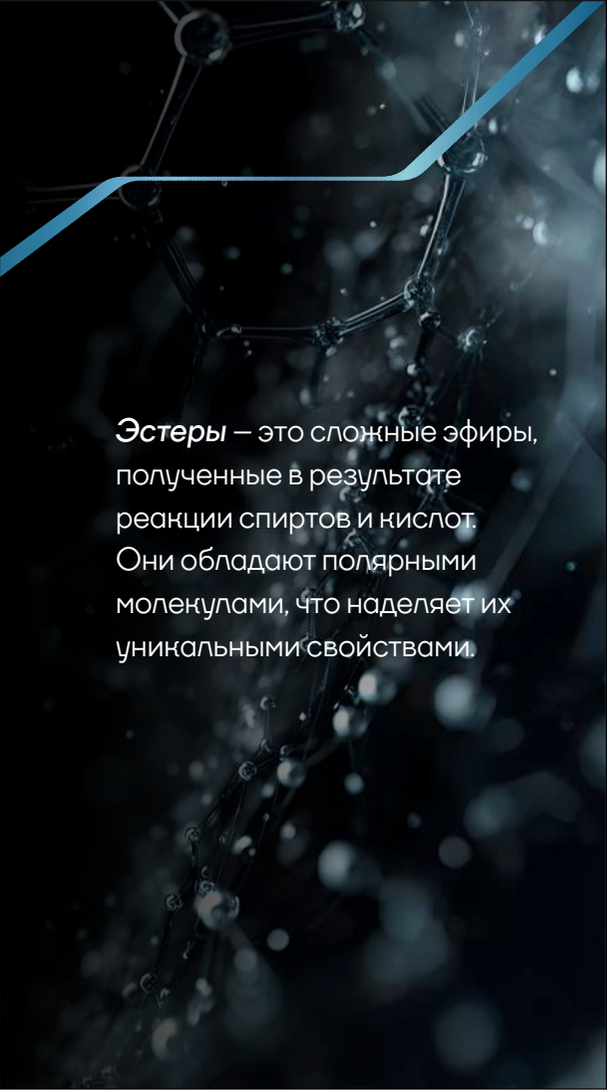
3. Обладают высокими низкотемпературными характеристиками, позволяя расширить температурный диапазон применения масел как при отрицательных, так и при высоких температурах

4. Имеют большой запас по сдвиговым нагрузкам — благодаря этому свойству масла требуют минимальное количество модификатора вязкости, а в некоторых случаях могут обходиться без него. Это позволяет маслу работать без проблем при повышенных температурах

5. Обладают высокой температурой вспышки и очень низкой испаряемостью, что существенно снижает расход масла на угар

6. Имеют очень прочную масляную пленку

Масла с ПАО могут применяться при самых экстремальных нагрузках, как в условиях очень низких температур, так и при больших высокотемпературных нагрузках, например, таких как гонки, с очень низким расходом масла и поддерживая чистоту агрегата.



Эстеры – это сложные эфиры, полученные в результате реакции спиртов и кислот. Они обладают полярными молекулами, что наделяет их уникальными свойствами.



ULTIMATE

ЭСТЕРЫ

Улучшение адгезии (прилипания) к металлическим поверхностям:

Зачем: Обычные масла могут стекать с деталей двигателя, особенно когда он не работает, оставляя их без защиты в момент пуска.

Как помогают эстеры: Эстеры являются полярными молекулами, обладающими сродством к металлическим поверхностям. Они "прилипают" к деталям двигателя, образуя прочную защитную пленку, даже когда двигатель выключен. Это обеспечивает лучшую защиту при холодном пуске, когда большинство износа происходит из-за недостаточной смазки.

Усиление смазывающих свойств:

Зачем: Недостаточная смазка приводит к трению и износу деталей двигателя.

Как помогают эстеры: Эстеры образуют прочную масляную пленку, снижая трение и износ деталей двигателя.

Растворение отложений и поддержание чистоты двигателя:

Зачем: Образование отложений (нагар, лак) снижает эффективность двигателя и может привести к его повреждению.

Как помогают эстеры: Эстеры обладают растворяющей способностью, помогая удалять отложения и поддерживать чистоту двигателя.

Улучшение антифрикционных свойств:

Зачем: Трение снижает эффективность двигателя и приводит к износу.

Как помогают эстеры: Эстеры снижают трение, повышая эффективность двигателя и экономию топлива.



Полиальфаолефины обеспечивают улучшенную термостабильность, стойкость к окислению, низкую летучесть, хорошую текучесть при низких температурах и стабильность вязкости. Они являются основой для высококачественных синтетических масел.

PAO + ESTERS

Эстеры обеспечивают улучшенную адгезию, смазывающие свойства, чистоту двигателя, снижают трение и могут быть более экологичными. Используются в качестве присадок для улучшения свойств моторных масел.

Базовые масла технологии VHVI

Very High Viscosity Index

Это синтетические масла, которые имеют очень высокий индекс вязкости и производятся из высококачественных базовых масел с использованием новых технологий.

Они обеспечивают синтетическим моторным маслам высокую производительность, защиту двигателя и экономию топлива, а также имеют более длительный срок службы и меньшее содержание вредных примесей, чем традиционные базовые масла.



+ Vitex Ultimate OW-20
API SP, ACEA C5

+ Vitex Ultimate OW-20
API SP, ILSAC GF-6A

+ Vitex Ultimate OW-40
API SP, ACEA A3/B4

+ Vitex Ultimate 5W-30
API SN, ACEA C3

+ Vitex Ultimate 5W-30
API SP, ACEA A3/B4



Vitex представляет обновленную линейку полностью синтетических моторных масел Ultimate PAO+Esters

Моторные масла с добавлением ПАО и эстеров являются премиальным выбором для автовладельцев, стремящихся к максимальной защите и производительности своего двигателя.

Входящие в состав полиальфаолефины и эстеры (PAO+Esters) позволяют создать синергетический эффект, объединяя лучшие качества обоих компонентов, что приводит к максимальной защите двигателя, увеличению интервала замены масла и повышению его эффективности.

В обновленную линейку Vitex Ultimate входят 7 продуктов:

- + Vitex Ultimate OW-20 API SP, ACEA C5
- + Vitex Ultimate OW-20 API SP, ILSAC GF-6A
- + Vitex Ultimate OW-40 API SP, ACEA A3/B4
- + Vitex Ultimate 5W-30 API SN, ACEA C3
- + Vitex Ultimate 5W-30 API SP, ACEA A3/B4
- + Vitex Ultimate 2T API TC+/TC, JASO FC ISO-L-EGD
- + Vitex Ultimate 5W-50, API SP, ACEA A3/B4



Fully synthetic motor oil

0W-20 API SP

Specifications:

- + API SP
- + ACEA C5

Conforms to requirements:

- + VW 508.00/509.00
- + VCC RBS0-2AE
- + Recommend for Chinese cars

Полностью синтетическое моторное масло для самых современных европейских и китайских автомобилей. Изготовлено по технологии Mid SAPS с улучшенной рецептурой, основанной на использовании полиальфаолефинов и эстеров (40% PAO + 10% Esters + 25% VHVI). Новый импортный пакет присадок и европейские компоненты с магнием и пониженным содержанием кальция в составе моюще-диспергирующих присадок снижают риск преждевременного зажигания топливовоздушной смеси на низких оборотах (LSPI). Подходит для применения в автомобилях с бензиновым или дизельным двигателем, оснащенных турбированным двигателем с непосредственным впрыском топлива, а также для гибридных автомобилей. Масло обладает очень высокой стойкостью к окислению, обеспечивает легкий запуск даже при очень низких температурах воздуха, экономит расход топлива.

Аналоги:

ZIC TOP 0W-20
Shell Helix Ultra 0W-20 SN
Mobil-1 ESP X2 0W-20

Применение:

VAG, Geely, Chery (Jetour, Omoda)
Great wall (Tank, Haval)

Артикулы:

1L	v304201
4L	v304409
20L	v304406
200L	v3046b1



Fully synthetic motor oil

0W-20 API SP

Specifications:

- + API SP
- + ILSAC GF-6A

Conforms to requirements:

- + Dexos 1 gen 2
- + Ford WSS-M2C952-A1

Полностью синтетическое низковязкое моторное масло, изготовленное по специально разработанной рецептуре, основанной на сочетании синтетических базовых масел, полиальфаолефинов и эстеров (40% PAO + 10% Esters + 25% VHVII). Рекомендовано к применению в двигателях новейших автомобилей азиатского и американского производства, производителями которой предписывается использование маловязких масел. Новый импортный пакет присадок обеспечивает даже в условиях жесткой эксплуатации работу двигателя на максимальной мощности, поддерживает чистоту и сокращает образование отложений. Применение масла способствует легкому и быстрому запуску двигателя при очень низкой температуре окружающей среды и обеспечивает защиту двигателей с турбонаддувом и непосредственным впрыском (GDI) от преждевременного неконтролируемого воспламенения топливовоздушной смеси (LSPI).

Аналоги:

ZIC ZERO 0W-20
Shell Helix Ultra 0W-20 SP
Mobil-1 0W-20

Применение:

Toyota, Honda,
Mitsubishi, GM, FORD

Артикулы:

1L	v301801
4L	v302009
20L	v302006
200L	v3022b1



Fully synthetic motor oil

OW-40 API SP

Specifications:

- + API SP
- + ACEA A3/B4

Conforms to requirements:

- + BMW Longlife-01
- + MB 229.3/229.5/226.5
- + VW 502.00/505.00
- + Renault RNO700/RNO710
- + Porsche A40

Полностью синтетическое моторное масло изготовленное по специальной рецептуре. В состав входят полиальфаолефины и эстеры (65% PAO + 10% Esters). Специально разработано для новых бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей, микроавтобусов и легких грузовиков. Масло обладает повышенной стойкостью к сдвигу, которая позволяет использовать масло в самых тяжелых условиях эксплуатации. Подходит для применения в высокооборотных двигателях спортивных автомобилях и иной техники, требующей максимального уровня защиты. Отвечает самым жестким требованиям автопроизводителей и последним отраслевым стандартам. Масло обеспечивает максимальную защиту деталей от износа, высокотемпературных отложений в том числе, в турбокомпрессоре, защиту от преждевременного неконтролируемого воспламенения топливовоздушной смеси (LSPI) снижает образования шлама и лака, а также обеспечивает стабильную работу двигателя в экстремальных условиях.

Аналоги:

Castrol EDGE OW-40
Shell Helix Ultra OW-40
Mobil-1 OW-40

Применение:

BMW, MB, Renault, VW

Артикулы:

1L	v303301
4L	v303309
20L	v303406
200L	v3036b1



Fully synthetic motor oil

5W-30 API SP

Specifications:

- + API SP
- + ACEA A3/B4

Conforms to requirements:

- + MB 229.3/229.5
- + BMW Longlife-01
- + Renault RN0700

Полностью синтетическое моторное масло с улучшенной рецептурой, основанной на сочетании полиальфаолефинов и эстеров (40% PAO + 10% Esters + 25% VHVl). Рекомендовано к применению как для бензиновых, так и для дизельных двигателей легкового транспорта (автомобилей, микроавтобусов) и легкой коммерческой техники последнего поколения, работающих на предельных нагрузках. Содержащийся в составе комплекс усовершенствованных присадок позволяет обеспечить маслу стабильную вязкость и пониженную испаряемость, что существенно снижает расход смазочного материала и оберегает двигатель от износа. Масло прекрасно сохраняет текучесть даже при низких температурах, поддерживает двигатель в чистоте и продлевает его срок службы, надежно защищая от коррозии и эффекта преждевременного неконтролируемого воспламенения топливовоздушной смеси (LSPI).

Аналоги:

ZIC TOP 5W-30
Shell Helix Ultra 5W-30 SP
KIXX PAO 5W-30 A3/B4

Применение:

BMW, MB, Renault, Hyundai/KIA

Артикулы:

1L	v301301
4L	v301409
20L	v301506
200L	v3018b1



Fully synthetic motor oil

5W-30 API SN

Specifications:

- + API SN
- + ACEA C3

Conforms to requirements:

- + MB 229.51, MB 229.52
- + BMW Longlife-04
- + VW 504.00/507.00
- + Porsche C30

Полностью синтетическое моторное масло с улучшенной рецептурой, основанной на сочетании полиальфаолефинов и эстеров (40% PAO + 10% Esters + 25% VHVI). Рекомендовано к использованию в высокопроизводительных бензиновых двигателях и легковых дизельных двигателях автомобилей, оборудованных сажевыми фильтрами. Масло обладает пониженным содержанием сульфатной золы, фосфора и серы (Low-SAPS), что снижает выброс вредных веществ в атмосферу и продлевает срок службы каталитических систем и сажевых фильтров, таким образом, продукт соответствует строгим экологическим требованиям. Усовершенствованный комплекс присадок повышает антиокислительные, диспергирующие, моющие и противоизносные функции.

Аналоги:

ZIC TOP 5W-30
Shell Helix Ultra 5W-30 SP
KIXX PAO 5W-30 A3/B4

Применение:

MB, VAG

Артикулы:

1L	v303701
4L	v303809
20L	v304006
200L	v3041b1



1L



4L



20L



200L

Таблица аналогов

							
 OW-20 API SP ACEA C5	Helix Ultra SN 0W-20	ESP x2 0W-20	EDGE 0W-20 C5	Ultra 0W-20 C5		TOP 0W-20	Ultima Racing 0W-40
 OW-20 API SP ILSAC GF-6A	Helix Ultra SP 0W-20	1 0W-20, Extended Performance 0W-20				ZERO 0W-20	
 OW-40 API SP ACEA A3/B4	Helix Ultra 0W-40	FS 0W-40/ Mobil 1 0W-40	EDGE 0W-40	Ultra 0W-40	F Synth 0W-40	TOP 0W-40	Ultima Racing 0W-40
 5W-30 API SN ACEA C3			EDGE 5W-30 C3	Ultra 5W-30 C3	F Synth 5W-30 C3	TOP LS 5W-30	
 5W-30 API SP ACEA A3/B4	Helix Ultra SP 5W-30			Ultra 5W-30 A3/B4	F Synth 5W-30 A3/B4	TOP 5W-30	Ultima Racing 5W-30 A3/B4

Таблица аналогов

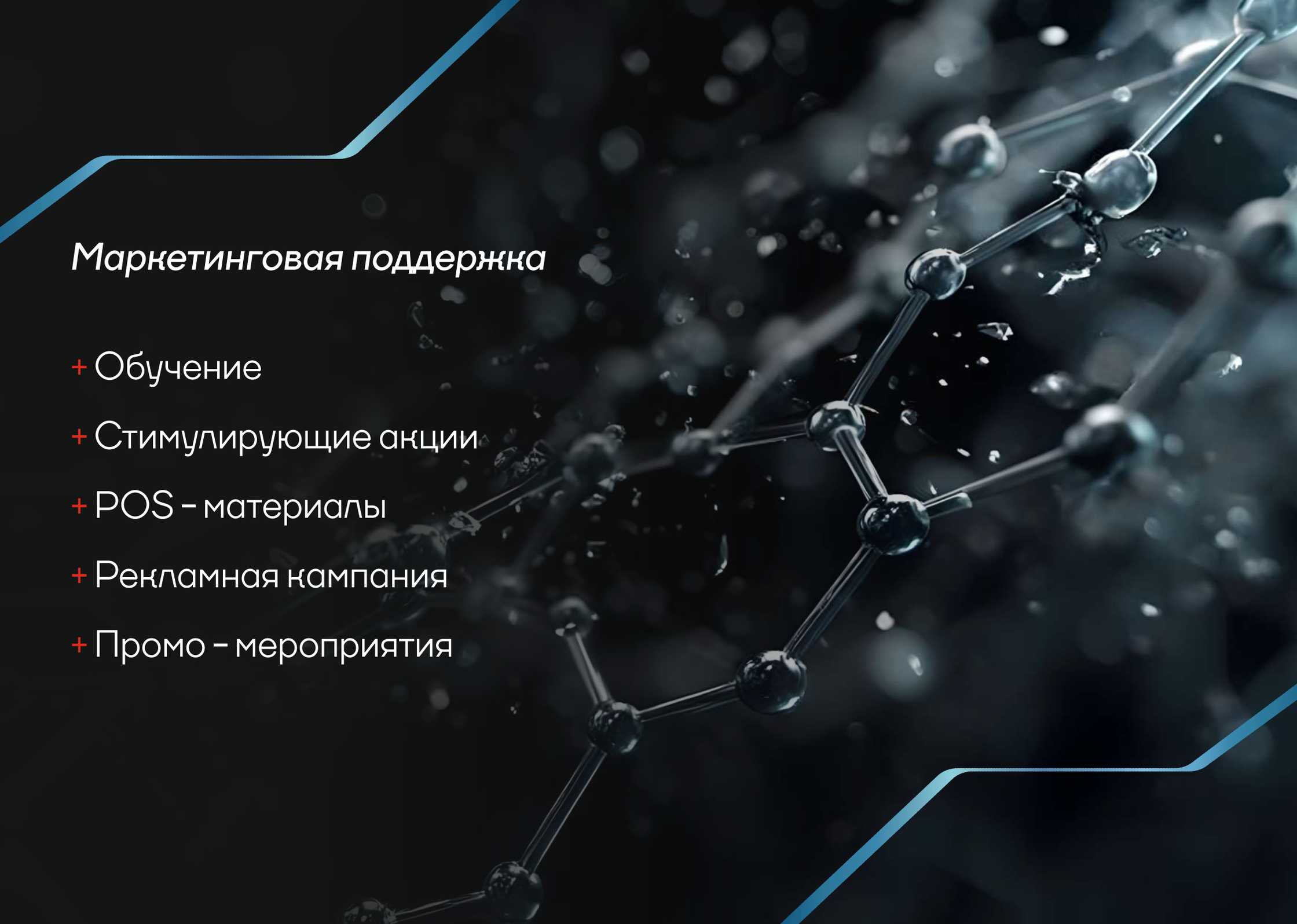
						
 0W-20 API SP ACEA C5			8100 ECO-CLEAN 0W-20	Wolf OFFICIALTECH 0W-20 LL FE	ECS EcoSynth 0W-20/ VSE 0W-20/ EFS 0W-20/ VSH 0W-20	Superior 020 C5
 0W-20 API SP ILSAC GF-6A			8100 ECO-LITE 0W-20		DFE 0W-20	Economic 020
 0W-40 API SP ACEA A3/B4		Synthoil Energy 0W-40	8100 X-MAX 0W-40	Wolf ECOTECH 0W-40 FE	SUPER SYNTHETIK OIL SSL SAE 0W-40/ SHL 0W-40	Superior 040
 5W-30 API SN ACEA C3	PAO 5W-30 C3	Synthoil High tech 5W-30 C3	8100 X-CLEAN+ 5W-30/ MOTUL 8100 X-CLEAN EFE 5W-30		VMP 5W-30	Giga Light MV 0530 LL
 5W-30 API SP ACEA A3/B4	PAO 5W-30 A3/B4					Super Power MV 0537

Гарантия качества

Моторные масла Vitex Ultimate – это высококачественный продукт, отвечающий всем современным требованиям к смазочным жидкостям. Мы несём ответственность перед покупателем и понимаем важность подтверждения качества наших масел. Поэтому мы застраховали гражданскую ответственность перед третьими лицами в АО «АльфаСтрахование».

Будучи уверенными в своём продукте, мы дополнительно обеспечиваем защиту интересов покупателей в страховых случаях, что подтверждает нашу добросовестность и надежность как поставщика. Наличие сертификата страхования гражданской ответственности является в том числе подтверждением подлинности товаров и является защитой от контрафакта (подделок).





Маркетинговая поддержка

- + Обучение
- + Стимулирующие акции
- + POS – материалы
- + Рекламная кампания
- + Промо – мероприятия

Пилоты Академии дрифта Vitex Racing
рекомендуют масло Vitex Ultimate 5W-50



Vitex Ultimate 5W-50 API SP ACEA A3/B4

Полностью синтетическое моторное масло, изготовленное по специальной рецептуре. В состав входят полиальфаолефины и эстеры (50% PAO + 10% Esters). Специально разработано для высоконагруженных бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей, участвующих в автоспорте, где необходима максимальная защита двигателя.

Motor Oil
Of Champions

VITEX

ULTIMATE



Vitex Ultimate 0W-20 API SP ACEA C5

- Specifications:
- + API SP
 - + ACEA C5
- Conforms to requirements:
- + VW 508.00/509.00
 - + VCC RBSO-2AE
 - + Recommend for chinese cars

Vitex Ultimate 0W-20 API SP ILSAC GF-6A

- Specifications:
- + API SP
 - + ILSAC GF-6A
- Conforms to requirements:
- + Dexos 1 gen 2
 - + Ford WSS-M2C952-A1

Vitex Ultimate 5W-30 API SP

- Specifications:
- + API SP
 - + ACEA A3/B4
- Conforms to requirements:
- + MB 229.3/229.5
 - + BMW Longlife-01
 - + Renault RN0700

Vitex Ultimate 5W-30 API SN

- Specifications:
- + API SN
 - + ACEA C3
- Conforms to requirements:
- + MB 229.51, MB 229.52
 - + BMW Longlife-04
 - + VW 504.00/507.00
 - + Porsche C30