



ВМПАВТО

ЖУРНАЛ ПРОДУКЦИИ

КОЛЛЕКЦИЯ 2021

НОВИНКИ 2021

ГЕНЕРАЛЬНАЯ УБОРКА
ДВИГАТЕЛЯ

TIPS. ПРОДАВАЙ
И ЗАРАБАТЫВАЙ

SMAZKA.RU



О КОМПАНИИ ВМПАВТО

Разрабатываем и производим смазки 24 года



Производство находится в Санкт-Петербурге



■ 2016 г.

Получена премия
«Экспортер года»



■ 2017 г.

Налажен выпуск
масел для ГУР



■ 2017 г.

Пройдено 116 км
тоннелей на смазках
компании



■ 2018 г.

Открытие филиала
ВМПАВТО в Мексике



■ 2018 г.

Выпущена смазка на
ПАГ для суппортов



О КОМПАНИИ ВМПАВТО



125

Сотрудников



200

Рецептур



53

Страны-импортёра



50

Патентов



60

Единиц
исследовательского
оборудования



350

Наименований
продукции



■ 2018 г.

Запущен бренд
«Валера», появление
мастер-смазки



■ 2019 г.

Выход на рынок
пенной раскоксовки
«Валера»



■ 2020 г.

Получен пищевой
допуск NSF H1 для
смазок



■ 2020 г.

Открыт новый цех
синтеза пластичных
смазок



■ 2020 г.

Внедрён комплексный
подход в очищении
двигателя

Как создаются НОВЫЕ СМАЗКИ

За 24 года науки, производства и инноваций, процесс отлажен до совершенства. Однако мы не стоим на месте

1. Собственная лаборатория

Все начинается с разработки. Мы можем создавать продукты с уникальными свойствами под конкретные задачи.



2. Исследовательское оборудование

Помогает тестировать и улучшать опытные образцы еще до начала промышленного выпуска.

3. Отладка процесса производства

Между лабораторией и серийным производством проходит моделирование – оптимизация технологического процесса на пилотной установке.



4. Реакторы для синтеза

Смазки производятся в реакторе. Ввод компонентов происходит при постоянном перемешивании и нагреве в автоматическом режиме.



Посмотрите видео о процессах разработки, производства и промышленного внедрения смазок ВМПАВТО



Посмотрите видео о коллективе ВМПАВТО



5. Финишная доработка

Некоторые смазки требуют введения дополнительных компонентов: присадок и красителей. Это происходит на специальных миксерах.



6. Контроль качества

На каждом этапе (от получения сырья до готовых продуктов) мы контролируем качество.



7. Уникальная упаковка

Мы создаем собственное упаковочное и фасовочное оборудование, чтобы удовлетворять требованиям мирового рынка.



8. Модернизация производства

Постоянно модернизируем процессы разработки и производства, чтобы вы восхищались качеством продукции.

Умный цех – скачок в технологическом процессе



Репортаж телеканала
«Санкт-Петербург»



От идеи до готового продукта за 11 месяцев

Высокая производительность нового объекта обеспечивается за счет инноваций в технологическом процессе, а также механизации и автоматизации основных стадий.

Многоступенчатая система фильтрации, системы нагрева, охлаждения и рекуперации тепла, уникальная система реакторов для увеличения производительности и энергоэффективности и, конечно, собственное программное обеспечение делают новый объект единственным в своем роде на территории Санкт-Петербурга.

Синтезированные на предприятии продукты поступают на сборочные конвейеры КАМАЗ, БелАЗ, ГАЗ, объекты российского и турецкого тоннелестроения, отечественной металлургии и иные промышленные объекты, а также в розничные магазины страны.

Ежегодная производительность нового цеха составит до 2000 тонн пластиковых смазок. За счет всех нововведений длительность выпуска одной партии смазки сократится с традиционных 24-48 часов до 8-10 часов. Процесс варки автоматизирован и не требует участия человека.

Благодаря всем внедренным ноу-хау, продукция опережает по качеству многие европейские бренды.



ДО 2020 ГОДА

С 2020 ГОДА

ПОВЫШЕННАЯ
МЕХАНИЧЕСКАЯ
СТАБИЛЬНОСТЬ

ГЛАДКАЯ
ОДНОРОДНАЯ
СТРУКТУРА

СТАБИЛЬНЫЙ
ОТТЕНОК
СИНЕГО ЦВЕТА



Реакторная установка для синтеза пластичных смазок

Что такое пластичная смазка?

1304

Это неотъемлемая часть любого механизма, необходимая для движения

Из чего состоит смазка:		
70-85% Базовые масла	5-15% Загуститель	5-15% Присадки
Что используем мы:		
Минеральные, нефтяные, ПАО, ПАГ, ПИБ, сложные эфиры («эстеры»), силиконовые масла. Вязкости при 40°C: 15, 22, 68, 100, 180, 460, 680, 800, 1000, 1500, 2000, 4000 сСт.	Li, LiX, CaDe, LiCa, Bn, PyrSi, PolyC, AlX, PU	EP, AW, AO



99.9% смазки находится в объёме

Отсюда смазка попадает в пятно контакта. Герметизирует и защищает от загрязнений и перегрева.

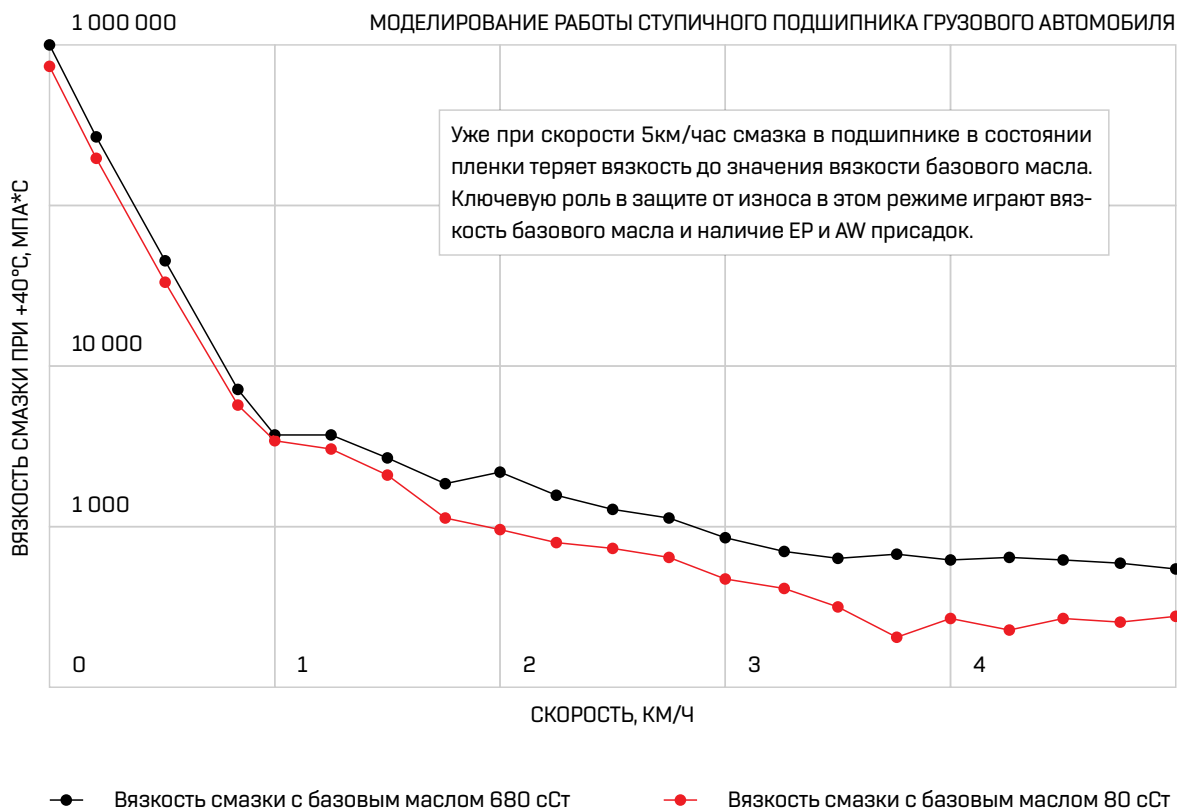
0.01% смазки работает в плёнке

Обеспечивает непосредственную защиту деталей в области трения





Изменение вязкости смазки в плёнке



Важные свойства при работе в объёмном режиме

Температура каплепадения, °С, не ниже	350	ГОСТ 6793
Класс консистенции по NLGI	2/3	
Пенетрация, 0,1 мм	250-280	ГОСТ 5346
Коллоидная стабильность, % выделенного масла, не более	13	ГОСТ 7142
Вымываемость водой из подшипника при +79°С, %, не более	4,0	ASTM D1264
Смываемость струей воды с пластины при +38°С, %, не более	7,0	ASTM D4049
Низкотемпературный момент вращения ступичного подшипника при -40°С, Н*м, не более	7,0	ASTM D4693
Минимальная температура применения в АЦСС, °С	+5	
Коррозионное воздействие на металлы	Выдерживает	ГОСТ 9.080

Важные свойства при работе в плёночном режиме

Вязкость базового масла при 40°С, сСт	60-80	ASTM D445
Нагрузка сваривания (P _с), кгс, не менее	299	ГОСТ 9490
Критическая нагрузка (P _к), кгс, не менее	94	ГОСТ 9490
Диаметр пятна износа Ди (нагрузка 392 Н, 1 час), мм, не более	0,6	ГОСТ 9490



СМОТРЕТЬ ВИДЕО



8511

Кирилл Луценко (Профессор Луц)

Российский автоблогер.

Полный цикл очистки двигателя усиливает и продлевает положительный эффект каждого продукта. **Используй вместе!**

Раскоксовка

Чистим сверху

Мастер-пена «Валера» в верхней части растворяет и выводит отложения на клапанах, во впускном коллекторе, в верхней части поршня, из-под компрессионных поршневых колец.

Раскоксойл

Чистим снизу

Раскоксойл «Валера» — больше, чем промывка масляной системы. Освобождает маслосъемные кольца. Действует как раскоксовка, применяется как промывка.

Resurs

Убрал нагар — добавь металл

Металлические наночастицы Resurs выравнивают структуру поверхности деталей, восстанавливая и защищая двигатель.

8505



9601



4302



Смазка Валера «Первый пуск»

Предназначена для безразборного смазывания стенок цилиндров перед первым пуском после долгого простоя, процедуры раскоксовки или ремонта.

8510 — Приобретается отдельно

1

Пенная раскоксовка двигателя Валера

5 циклов очистки по 5 минут эффективнее, чем однократное применение других пенных раскоксовок

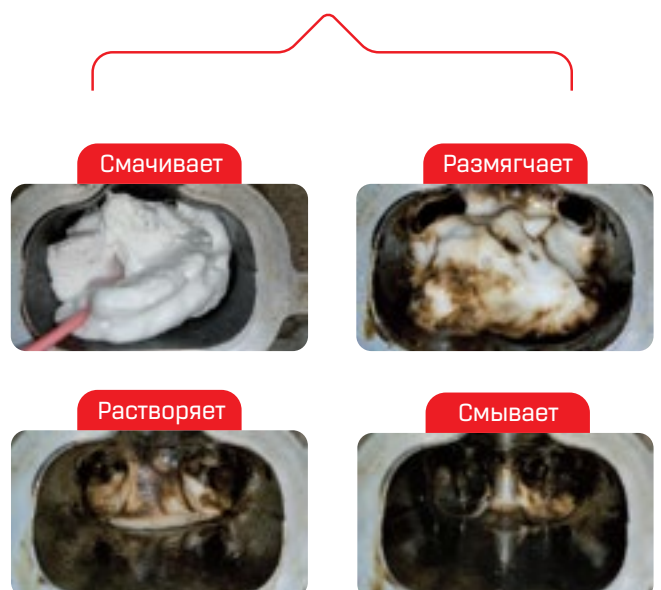


5 циклов

x 5

по 5 минут

Пенная раскоксовка Валера очищает двигатель лучше за счет 5 циклов смачивания, размягчения, растворения и смывания нагара





1 Заполнить камеру пеной



2 Применить 5 раз по 5 минут



3 Откачать загрязнения шприцем

Почему пенные раскоксовки лучше жидких



До пенной раскоксовки «Валера»



После пенной раскоксовки «Валера»

Чистые клапаны — высокая компрессия!

В отличие от обычной жидкой раскоксовки, объемная пена «Валера» заполняет и очищает всю камеру сгорания, а не только верхнюю часть поршня. Пенная раскоксовка Валера способна очистить клапаны через впускную систему.

Расход продукта



210 мл

Рабочий объём двигателя до 1,5 л



400 мл

Рабочий объём двигателя до 2,5 л



650 мл

Рабочий объём двигателя до 3,5 л

t 50°C

* Оптимальная температура мотора для применения продукта



Полная инструкция очистки камеры сгорания, клапанов и впускного коллектора на сайте foam.smazka.ru



Раскоксойл «Валера» – больше чем промывка

«Валера» борется с причиной угара масла, освобождая кольца и маслоотводящие каналы. Раскоксовывает через масло



Что такое «Раскоксойл»

Мы не нашли на рынке продукт, используемый в роли промывки в масло и равный по силе раскоксовке. Безопасный для резиновых уплотнителей, пластика, металла, герметиков и антифрикционных покрытий поршня.

Не секрет, что раскоксовки редко добираются до маслосъёмных колец, а традиционным промывкам не хватает силы. Поэтому мы решили бросить себе вызов и создали новый продукт, назвав его — **«раскоксойл»**

Раскоксойл — это новый класс продукции, раскоксовывающий маслосъёмные кольца через масло.



Раскоксойл «Валера»
освобождает кольца

Обычная промывка



1096



О Г Р А Н И Ч Е Н И Я

Возможно воздействие состава на краску поддона во время промывки. После применения раскоксойла на двигателях с окрашенным поддоном, убедитесь в целостности ЛКП поддона и при необходимости удалите краску самостоятельно. Если поддон снаружи окрашен, то контроль состояния краски обязателен. В случае обнаружения после демонтажа поддона вздутия, растрескивания, частичного отслоения, обязательно удалите остатки краски. Удаление краски позволит проводить следующие процедуры промывки без демонтажа поддона.

Технические
характеристики
и инструкция
по применению





Результат после обычной промывки

Результат после раскоксоила «Валера»



Угар масла
сокращается
до 3 раз

Для глубокого очищения сильно загрязненных двигателей рекомендуется использовать раскоксоил «Валера» два раза, меняя масло каждый раз после цикла промывки.

Раскоксоил «Валера» полностью растворяет загрязнения

Обычная промывка



Обычная промывка двигателя через 15 минут не растворила отложения на кольце

В два стаканчика поместите по фрагменту от закоксованного маслосъемного кольца, в первый залейте обычную промывку, во второй — раскоксоил «Валера». Через 15 минут сравните.

Раскоксоил «Валера»



Раскоксоил «Валера» полностью растворил загрязнения и очистил кольцо

Протестируй сам!



Купил немолодую?

Resurs® – отличное решение для авто с пробегом!

4302

Люди оценивают, когда разочарованы или продукт превосходит их ожидания. По мнению потребителей, Resurs® — это лучший выбор для защиты ДВС.



OZON

4 ★

 ОТЗОВИК

4,5 ★

Яндекс Маркет

4,5 ★

ebay

Данные от 9.02.2020

Быстрый
результат

Прост в
применении

Доступная
цена

Снижает

Угар масла

Выравнивает

Компрессию

Защищает

Детали двигателя от износа



Убрал нагар – добавь металл

Реметаллизант Resurs® наиболее эффективен с очищающими и раскоксовывающими продуктами

Как работает Resurs®

Наночастицы Resurs® заполняют обнажившиеся следы износа после любых способов очистки двигателя (водородная очистка, раскоксовка, промывка).

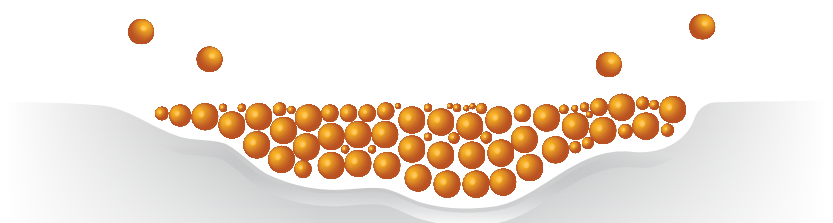


ТАБЛИЦА ДОЗИРОВОК

ОБЪЕМ МАСЛА	ЗАЩИТА	ВОССТАНОВЛЕНИЕ
3-5 литров	1 шт.	2 шт.
6-10 литров	2 шт.	4 шт.
10-13 литров	3 шт.	6 шт.

X2

При пробеге авто более 100 тыс. км, увеличьте дозировку вдвое.



Технология Resurs® протестирована в Санкт-Петербургском Политехническом Университете Петра Великого



Технология реметаллизации Resurs® защищена патентами



Патент
RU 2247768



Патент
US 7,375,060 B2



STO.SMAZKA.RU

**ГЛУБОКАЯ ОЧИСТКА ДВИГАТЕЛЯ
И РЕМЕТАЛЛИЗАЦИЯ**

ОГНЕННОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

для

СТО



8512

Марат «Voroda» Колиев

Российский автоблогер. «ASATA channel» – канал на Youtube. 1.6 млн подписчиков

Новая услуга генеральной уборки двигателя расширит аудиторию вашего автосервиса и позволит зарабатывать больше.

Механика
сотрудничества:

Вы можете
зарабатывать:

1

Приобретайте наборы для комплексной очистки двигателя

Набор содержит: Пенная раскоксовка, раскоксовка масляной системы, реметаллизант. Перчатки для безопасной работы.

2

Пройдите онлайн обучение и получите промо-материалы

Мы бесплатно поможем повысить уровень экспертности ваших сотрудников и внедрить услугу в рабочий процесс.

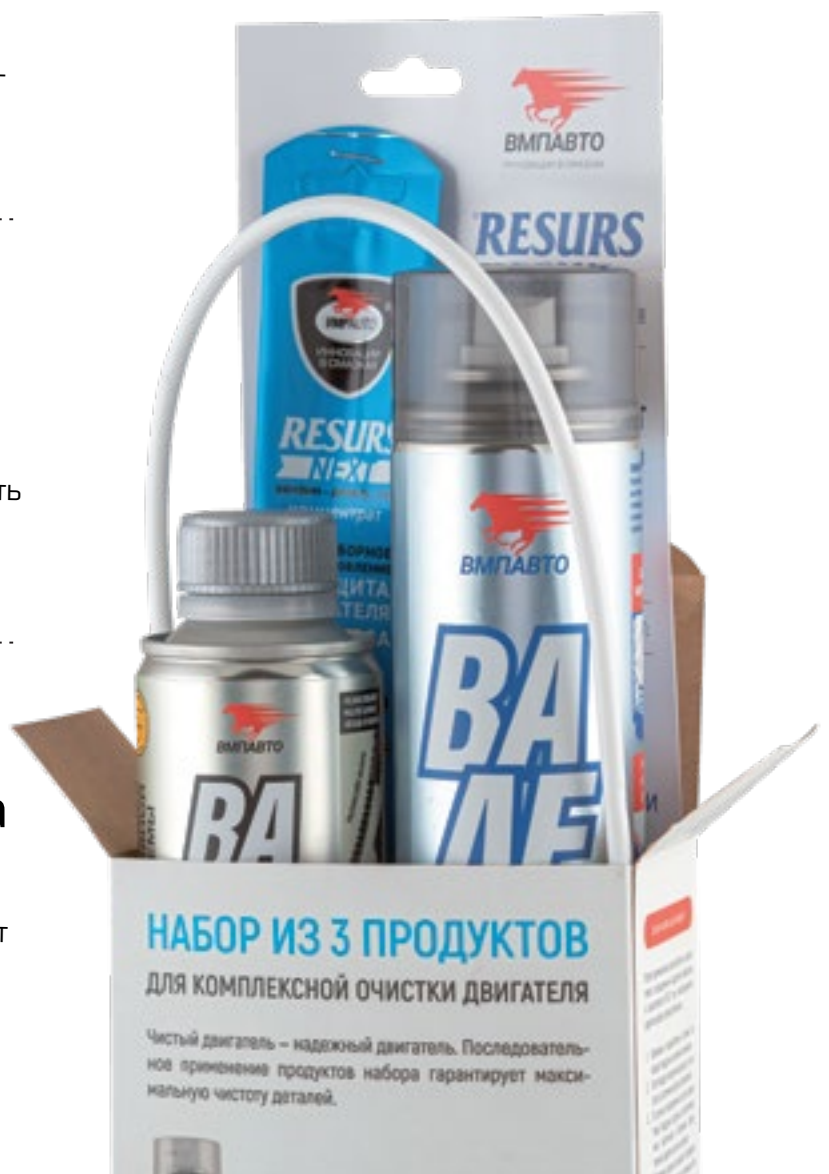
3

Портал sto.smazka.ru для продвижения автосервиса

Сайт smazka.ru, с посещаемостью около 30 000 человек в месяц, расскажет о вашем автосервисе потенциальным клиентам.

от **2500** руб. за 2 часа

Рекомендованная стоимость услуги по очистке двигателя объемом масла до 5 литров.



КАЖДОМУ РЕГИОНУ — СВОЯ ЖИДКОСТЬ ГУР



Cross code

Морозостойкость

Цвет жидкости

Базовое масло

Подходит на доливы

Светится в УФ

9205

-30 °C

Красная

Минеральное



9204

-40 °C

Желтая

Полусинтетическое



9203

-50 °C

Зеленая

Полусинтетическое



9201

-60 °C

Зеленая

Синтетическое



-60°C

9201



Твердое смазочное покрытие **МС 2000** и **МС 2020**

Защищает пары трения от износа даже при перегреве и дефиците смазки, обеспечивая безаварийную работу двигателя.

Области применения

Узлы, работающие без смазки, с риском масляного голодания.

- Дроссельная заслонка
- Юбка поршня двигателя
- Подшипники скольжения
- Зубчатые и цепные передачи
- Резьбовые и шлицевые соединения
- Направляющие, петли, шарниры



1702

1701



0.32

Коэффициент трения*

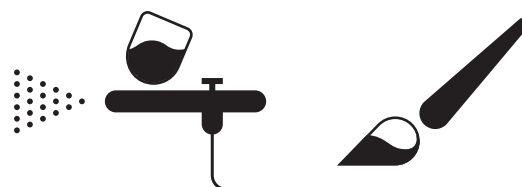
* При сухом трении с контактным давлением в рабочей паре покрытие-сталь 1,5 МПа

Восстанавливает штатную геометрию

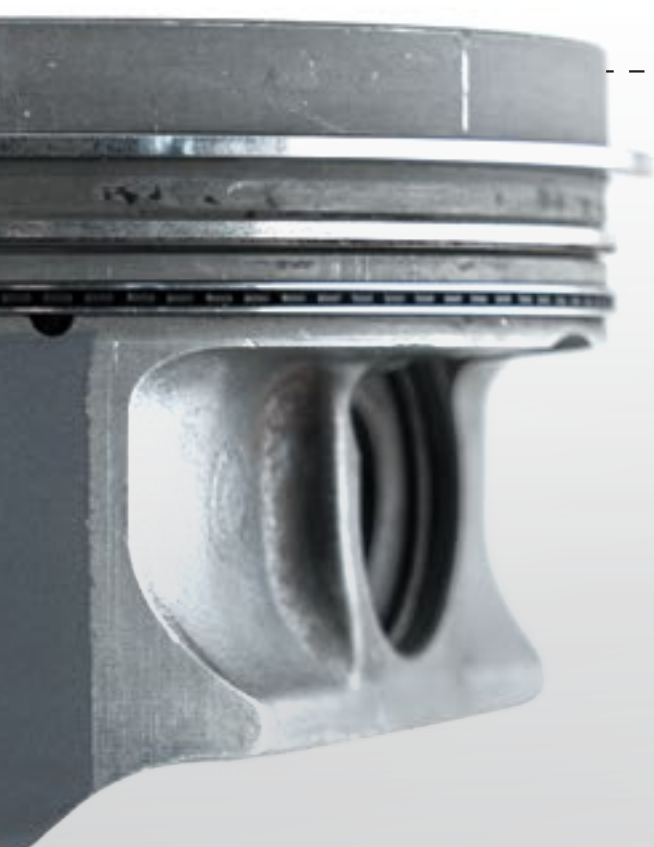
10 мкм толщина одного слоя

Метод распыления позволяет контролировать толщину наносимого слоя, обеспечивать равномерное нанесение, максимальную адгезию и износостойкость покрытия.

Снижает трение, увеличивает ресурс



Инструкция по применению



1704



SMAZKA.RU

0.16

Коэффициент трения*



1703

30 секунд на клапан



Профессиональная линейка притирочных паст — путь к идеальной работе мотора



Паста не выходит из зоны трения

Герметично
-1 атмосфера

Экономично
100 клапанов
одним флаконом

Быстро
от 30 секунд
время притирки

Главное – герметичность камеры сгорания

Качество притирания подтверждается на вакуумном стенде. Это важный процесс — от герметичности зависит компрессия, а от нее расход топлива, мощность, интенсивность вибраций, стабильность работы, и т. д. Например, двигатель Audi A8 Long W12 имеет 12 цилиндров и 48 клапанов. На него можно потратить много рабочего времени, в итоге не получив должного результата. Придется все делать заново. Поэтому притирочная паста изначально должна обеспечивать достаточный уровень герметичности камеры сгорания.



Максимальная герметичность камеры сгорания



Самоизмельчающийся состав паст



Бронзовый пояс

ПРИТИРОЧНАЯ ПАСТА НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ

Фрезеровочная паста обладает как черновыми, так и чистовыми свойствами. Абразив, измельчаясь во время работы, обеспечивает оптимальную шероховатость. При этом состав на водной основе изначально обладает повышенными абразивными свойствами. За счет чего стадия черновой приработки значительно сокращается.

ДЕРЁТ КАК НАДО!



Cross code

3602

Паста для сборки двигателя

Исключает риск сухого трения
при первом запуске двигателя
после сборки



1422
Туба 200 гр



1425
Стик-пакет 50 гр



Для монтажа коленвала,
вкладышей, гидравлической
колодки и других пар трения.



1424
Баллон 400 гр

Коленвал Bentley Continental W12 BEB, 6.0 литров, 12 цилиндров, 2006.

Защищает от износа


детали двигателя до момента поступления масла в систему при первом запуске.

Быстро растворяется

После запуска полностью растворяется в моторном масле, не изменяя его свойств.

Превосходит сборку на масле

Удерживается на поверхностях двигателя до 5 лет. Подходит для консервации.



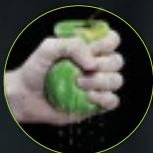
**СМАЗЫВАЕТ
ПО КРАСОТЕ**

WYLSA.SMAZKA.RU

4,8

OZON

Данные от 28.02.2020



Wylsa (Валентин Петухов)

Популярный российский техноблогер.
Около 10 млн подписчиков канала на Youtube.

Валера. Больше чем жидкий ключ

Первый продукт, сочетающий преимущества жидкого ключа, смазки и преобразователя ржавчины



Для 1000 применений.

Для дома и дачи. В авто и для сервиса.



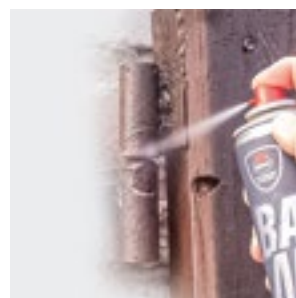
Проникает глубоко

Помогает открутить закисшие и прикипевшие болты.



Преобразует ржавчину

Содержит преобразователь ржавчины. Продлевает срок службы механизмов.



Смазывает надолго

Содержит синтетическое масло, которое не испаряется и на долгое время устраняет скрипы и шумы.

Протестируй сам

В два стаканчика поместите канцелярские резинки, в первый залейте Валеру, во второй — жидкий ключ. Через час сравните размер и эластичность.

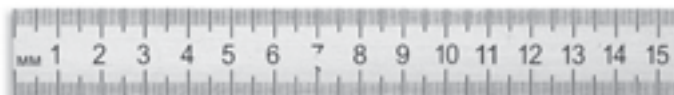
8603



После «жидкого ключа» резинка набухает и рвется



Эластичность и размер резинки не изменяется



Меняешь колодки? Смажь суппорт!

- Широкий диапазон температур:
от - 50°C до 1000°C
- Не влияет на резиновые элементы
тормозной системы
- Не вымывается
тормозной жидкостью



MC 1600 для всех деталей суппорта

Предотвращает заклинивание

Смазанные направляющие увеличивают ресурс колодок и дисков.



Расход смазки

0.1 г

Сокращает тормозной путь

Подвижность поршня делает работу тормозов более отзывчивой.



0.4 г

Устраняет скрип тормозов

При нанесении на нерабочую сторону колодки, смазка устраняет скрип.



0.2 г

Направляющие

Поршень

Нерабочая сторона колодки. Скоба

Болезни тормозной системы

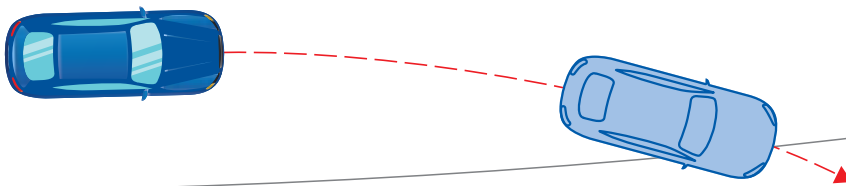
Применение неподходящих смазок ведет к следующим проблемам:

1. Заклинивание одной направляющей

Уводит автомобиль в сторону (заносит)



Клиновидный износ колодок

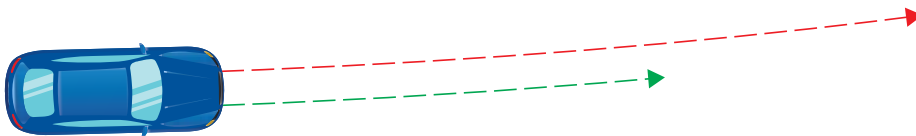


2. Заклинивание двух направляющих

Увеличивает тормозной путь



Неравномерный износ колодок



Можно ли вернуть предсказуемое торможение как в новой машине?



60 км/ч

Другие смазки

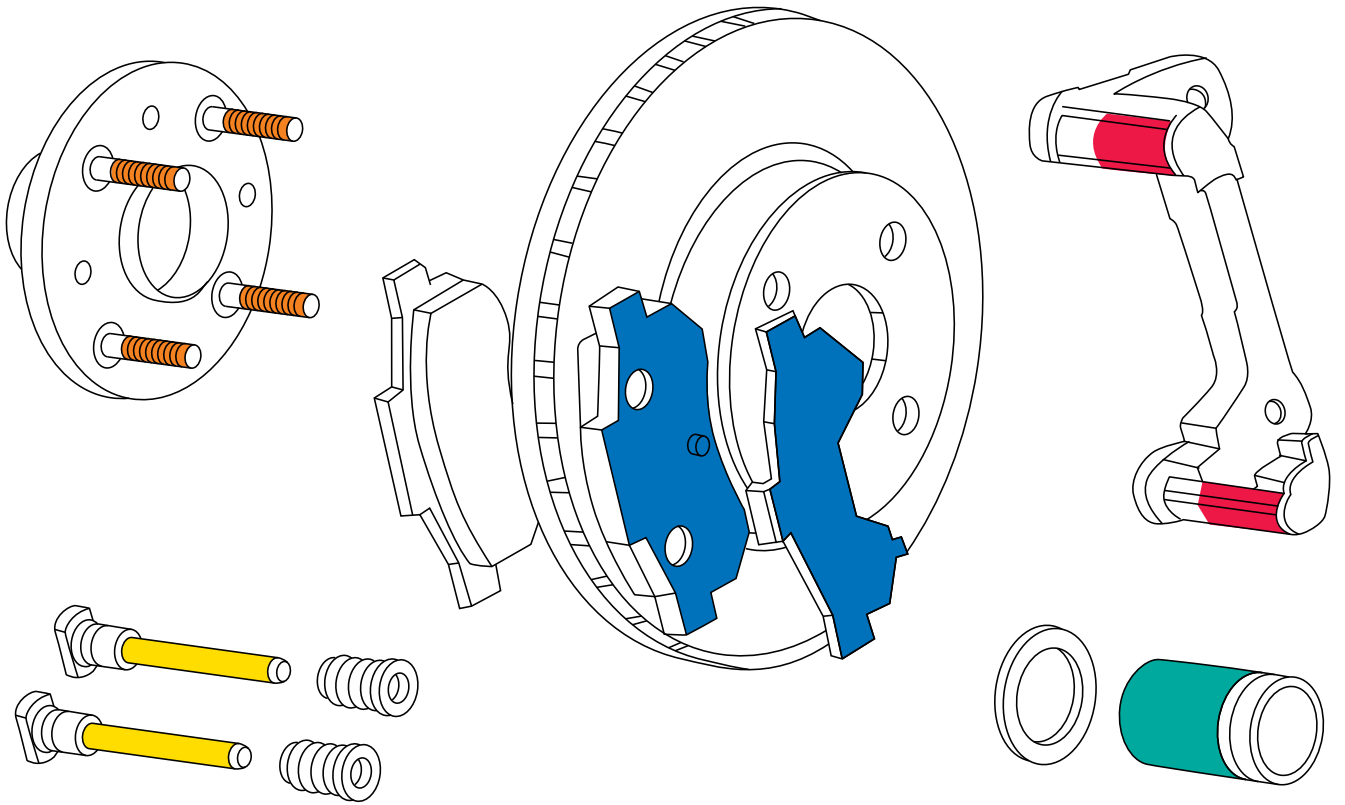


МС 1600

Вне зависимости от возраста автомобиля, с МС 1600 тормозная система работает как новая.

Правильная смазка сокращает тормозной путь до штатного

Смазки для суппортов



Специализированная



MC 1630

с PTFE

Аналоги:
Slipkote 220-R,
Molykote 111 Compound
Рабочий диапазон t°:
от -50 °C до +200 °C



1907



MC 1620

ПРОТИВОСКРИПНАЯ,
АНТИПРИГАРНАЯ

Аналоги:
LM BrewsenAnti-
Quietsch-Paste
Рабочий диапазон t°:
от -25°C до +800 °C



1906



МЕДНАЯ СМАЗКА

ВЫСОКОТЕМПЕРАТУРНАЯ

Аналоги:
Liqui Moly Kupfer-Paste,
Mannol Kupfer-Paste
Рабочий диапазон t°:
от -25 °C до +200 °C



1910

Выбери свою смазку!

Основные элементы суппорта



Направляющая



Поршень



Резьбовые соединения



Скоба суппорта



Нерабочая сторона колодок



Применение смазки PAG

Универсальная



MC 1600

УНИВЕРСАЛЬНАЯ

Аналоги: не имеет
Рабочий диапазон t°:
от -50 °C до +1000 °C

**ДЛЯ ВСЕХ
ДЕТАЛЕЙ
СУППОРТА**

1505

Аналоги



PAG

ПРОТИВОИЗНОСНАЯ

Аналоги:
TRW PFG-110,
Toyota Rubber Grease,
Niglube RM
Рабочий диапазон t°:
от -40 °C до +200 °C



1521



SUPER F

ПРОТИВОСКРИПНАЯ

Аналоги:
Bosch Superfit,
Ate Plastilube,
Textar Ceratec
Рабочий диапазон t°:
от -25 °C до +200 °C



1541

Производим смазки для промышленности 17 лет

Поставляем смазки на БелАЗ,
КАМАЗ, ТОНАР, ГАЗ



smazka.ru.com



1046

СМАЗКА ДЛЯ ТЕХНИКИ, РАБОТАЮЩЕЙ В ВОДЕ

Водостойкая безводная кальциевая
Рабочий диапазон t°: от -20 °C до +100 °C
ACLS: прокачивается до -5 °C

MIN NLGI 2 Calcium



1340

СМАЗКА ДЛЯ ПРЕСС-ГРАНУЛЯТОРОВ

Высокотемпературная противозадирная
Рабочий диапазон t°: от -20 °C до +180 °C
ACLS: прокачивается до -5 °C

MIN NLGI 2 Li Complex



1050

СМАЗКА ДЛЯ МЕТАЛЛУРГИИ

Низкозольная полимочевинная
Рабочий диапазон t°: от -20 °C до +180 °C
ACLS: прокачивается до -10 °C

MIN NLGI 1 Polyurea



1360

СМАЗКА ДЛЯ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕЙ

Термо- и морозостойкая синтетическая
Рабочий диапазон t°: от -50 °C до +180 °C
ACLS: прокачивается до -40 °C

MIN NLGI 2 Li Complex



1080

СМАЗКА ДЛЯ СУПОРТОВ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ

100% синтетическая высокотемпературная
Рабочий диапазон t°: от -50 °C до +180 °C

PAO NLGI 2 Li Complex



1074

СМАЗКА ДЛЯ РЕЗЬБОВЫХ СОЕДИНЕНИЙ ШТАНГ ГНБ

Медно-графитовая антифрикционная
Рабочий диапазон t°: от -25 °C до +600 °C

MIN NLGI 2 Li-Calcium



1089

СМАЗКА ДЛЯ ГИДРОМОЛОТОВ

Super EP высоковязкая
Рабочий диапазон t°: от -20 °C до +1100 °C
ACLS: прокачивается до -20 °C

MIN NLGI 2 Al Complex



1043

СМАЗКА ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ЭКСКАВАТОРОВ

Super EP-2 литиевая
Рабочий диапазон t°: от -40 °C до +120 °C
ACLS: прокачивается до +10 °C

MIN NLGI 2 Lithium



1020

СМАЗКА X-FOOD 3015-2 ДЛЯ КОНВЕЙЕРОВ

Универсальная многоцелевая
Рабочий диапазон t°: от -30 °C до +140 °C
ACLS: прокачивается до -10 °C

NLGI 2 Al Complex



1023

СМАЗКА X-FOOD 3015-2 МНОГОЦЕЛЕВАЯ

Высокотемпературная водостойкая
Рабочий диапазон t°: от -30 °C до +140 °C
ACLS: прокачивается до -10 °C

NLGI 2 Al Complex



1026

СМАЗКА X-FOOD 3017-2 ДЛЯ ПРЕСС-ГРАНУЛЯТОРОВ

Высокотемпературная водостойкая
Рабочий диапазон t°: от -20 °C до +140 °C
ACLS: прокачивается до 0 °C

NLGI 2 Al Complex



SMAZKA.RU

СМАЗКИ ДЛЯ СУППОРТОВ ГРУЗОВОГО ТРАНСПОРТА

Li Complex **NLGI 2** **PAO**

Литиевая комплексная специализированная смазка для закрытых узлов тормозных систем грузового транспорта на основе полиальфаолефинов (PAO). Защищает узлы в широком температурном диапазоне. Устойчива к длительному воздействию высоких температур.

**ЗАЩИТА УЗЛОВ
ОТ -50 °С ДО +180 °С**

**t° КАПЛЕПАДЕНИЯ
БОЛЕЕ +280 °С**

1080
Картридж 400мл

1081
Туба 200г

1082
Стик-пакет 50г



Закажи продукт под своим брендом!

Стик-пакет — уникальная упаковка для вашего бренда

Минимальный тираж

Доступные цвета

Типы носиков

От 20 000 шт.

Типографическое нанесение

От 1 000 шт.

Черно-белое нанесение



Весь спектр цветов при полиграфическом нанесении



Индивидуальная форма

От
1000
штук



2,5 см

любой длины

Стик-пакет с запайкой по 3 сторонам (sachet)



4 см

до 21 см

Фигурный бесшовный стик-пакет



8 см

любой длины

Стик-пакет с центральным швом

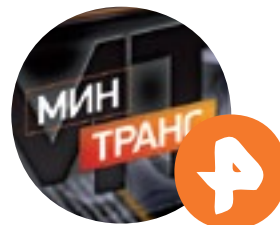


ПОДДЕРЖИВАЕМ ПРОДАЖИ РЕКЛАМОЙ

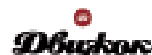


РЕКЛАМА НА ТЕЛЕВИДЕНИИ

Мы заранее предупредим о дате выхода



А также постоянная рекламная поддержка в сети, интеграции у YouTube блогеров, публикации в интернет-изданиях (За рулем, Колеса, Автовзгляд и др.), активность в соцсетях.



ВАШ ЧЕК-ЛИСТ ПЕРЕД СЕЗОНОМ 2020

- 1 Заказать все новинки
- 2 Увеличить неснижаемый остаток на складе
- 3 Обеспечить максимальное распространение и выкладку на прилавке
- 4 Дать рекомендации продавцам



8606



8511



8505



9601



4302



1523



1521



1304



6202

ТЕПЕРЬ В ШОУ-БОКСЕ

Инструкция по сборке
шоу-бокса



Мастер-смазка «Валера» 400 мл и 210 мл поставляется в транспортной коробке, которую за несколько секунд можно превратить в эффектный шоу-бокс



МАСТЕР-СМАЗКА

Больше, чем жидкий ключ

Первая проникающая синтетическая мастер-смазка с преобразователем ржавчины. Работает до -50°C.

Код	Вес	Тара	Упаковка
8603	210 мл	аэрозоль	6 шт
8601	400 мл	аэрозоль	6 шт
8606	650 мл	аэрозоль	6 шт



ВАЛЕРА НОМЕ

Мастер-смазка для дома

Компактная проникающая смазка с нейтральным запахом для работы дома и в замкнутых помещениях.

Код	Вес	Тара	Упаковка
8602	140 мл	аэрозоль	12 шт

ДРУГИЕ ШОУ-БОКСЫ



Пенная раскоксовка «Валера»

Шоу-бокс для для баллонов 400 мл и 210 мл

Реметаллизант Resurs

Шоу-бокс для линейки добавок в моторное масло

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ



Пенная раскоксовка Чистим сверху

Раскоксовка в виде пены смачивает, размягчает, растворяет и смывает лаковые отложения впускных колодцев, впускных клапанов, камеры сгорания и компрессионных колец. Заполняет весь объем камеры сгорания, эффективно очищая её верхний свод. 25 минут на один двигатель (5 запениваний по 5 минут). Поставляется с трубкой 60 см.

Код	Вес	Тара	Упаковка
8506	210 мл	аэрозоль	6 шт
Р 8505	400 мл	аэрозоль	6 шт
Р 8507	650 мл	аэрозоль	6 шт



Раскоксойл Чистим снизу

В отличие от традиционных промывок масляной системы, Раскоксойл «ВАЛЕРА» возвращает подвижность маслосъемным кольцам и гарантированно растворяет отложения в масляных каналах за 20 минут. Больше, чем промывка масляной системы.

Код	Вес	Тара	Упаковка
Р 9601	210 мл	флакон	6 шт

Генеральная уборка двигателя комплексный эффект трех продуктов НОВИНКА

Набор из трех продуктов. В комплекте: раскоксовка Валера, раскоксойл Валера и реметаллизант Ресурс, длинная трубка и перчатки. Последовательное применение каждого состава повышает эффективность процедуры очищения, в результате чего снижается угар масла, выравнивается компрессия, повышается динамика. Подробнее на 9-16 стр. каталога.

Объем двигателя	Код	Объем пенной раскоксовки	Тара	Упаковка
Р До 1,5 л	8511	210 мл	тубус	9 шт
До 2,5 л	8512	400 мл	коробка	8 шт



RESURS NEXT концентрат Защищаем двигатель

Современное и экономичное средство для борьбы с износом двигателя. Подходит для безразборного восстановления бензиновых, дизельных и работающих на сжиженном и сжатом газе двигателей. Стик-пакет RESURS NEXT концентрат предназначен для самостоятельного разведения в масле.

Код	Вес	Тара	Упаковка
4305	17 г	стик-пакет	100 шт

Промывки

«Быстрая» промывка Эффект через 5 минут

Промывка идеально подходит при переходе на масло другой марки или другого типа. Моющие компоненты в составе быстро растворяют отложения и выводят старое масло из системы. Подходит для всех типов двигателей.

Код	Вес	Тара	Упаковка
5101	350 мл	флакон	18 шт



«Мягкая» промывка Эффект через 300 км

Мягкое очищение масляной системы двигателя. Заливается за 300 км до смены масла. Не содержит агрессивных компонентов. Действует постепенно, не допуская отслоения крупных частиц и попадания их в масляные каналы.

Код	Вес	Тара	Упаковка
5102	350 мл	флакон	18 шт



До отсечки

Ощути синергию 0W-20 и P14



iMAGNET P14 HTS стабилизатор

Полимерный комплекс P14 многократно повышает прочность масляной пленки в парах трения (кулачки распредвала, вкладыши, стенки цилиндров и кольца) двигателей, в которых применяются низковязкие масла 0W-20. Антифрикционный комплекс снижает трение, обеспечивая более мягкую работу двигателя и экономию топлива.

Код	Вес	Тара	Упаковка
8302	85 мл	флакон	10 шт



RESURS UNIVERSAL

Добавка в масло, реметаллизант для безразборного восстановления и защиты от износа бензиновых, дизельных и работающих на сжиженном газе двигателей.

Код	Вес	Тара	Упаковка
4302	50 г	флакон	6 шт
4301	100 г	флакон	20 шт



RESURS DIESEL

Реметаллизант для безразборного восстановления и защиты от износа дизельных двигателей, в том числе с турбонаддувом и системой впрыска Common Rail.

Код	Вес	Тара	Упаковка
4401	50 г	флакон	6 шт



RESURS GAS

Реметаллизант Resurs для двигателей, работающих на газе. Снижает скорость износа, обеспечивает оптимальный режим смазывания газового двигателя, продлевая его срок службы.

Код	Вес	Тара	Упаковка
4811	50 г	флакон	6 шт



RESURS NEXT

Современное и экономичное средство в борьбе с износом двигателя. Подходит для безразборного восстановления бензиновых, дизельных и работающих на сжиженном и сжатом газе двигателей. Стик-пакет RESURS NEXT концентрат предназначен для самостоятельного разведения в масле.

Код	Вес	Тара	Упаковка
4304	75 г	флакон	20 шт
4305	17 г	стик-пакет	100 шт



RESURS T

Реметаллизант для безразборного ремонта и защиты от износа механических КПП, редукторов и мостов автомобиля. Упрощает переключение передач и снижает шум, вызванный износом.

Код	Вес	Тара	Упаковка
4501	50 г	флакон	6 шт



RESURS AT

Реметаллизант для безразборного ремонта и защиты от износа АКПП. Ускоряет переключение передач, снижает шум и вибрации.

Код	Вес	Тара	Упаковка
4701	50 г	флакон	20 шт



R1 Metall

Предназначен для профилактики и защиты деталей двигателя. Обладает восстанавливающими свойствами. Подходит для устранения первых симптомов износа.

Код	Вес	Тара	Упаковка
4201	50 г	флакон	20 шт



R1 Metall-T

Предназначен для профилактики износа механических трансмиссий, редукторов и мостов автомобиля.

Код	Вес	Тара	Упаковка
4101	50 г	флакон	20 шт



ВАЛERA -60°C Синтетическая

Морозостойкая синтетическая жидкость для гидроусилителя руля легковых и грузовых автомобилей легко прокачивается в системе, защищает детали от износа и оказывает минимальное влияние на резиновые уплотнители.

Код	Вес	Тара	Упаковка
9201	1 л	канистра	9 шт



ВАЛERA -50°C Полусинтетическая

Морозостойкая полусинтетическая жидкость для гидроусилителя руля легковых и грузовых автомобилей легко прокачивается в системе, защищает детали от износа и оказывает минимальное влияние на резиновые уплотнители.

Код	Вес	Тара	Упаковка
9203	1 л	канистра	9 шт



ВАЛERA -40°C Полусинтетическая

Морозостойкая полусинтетическая жидкость для гидроусилителя руля легковых и грузовых автомобилей легко прокачивается в системе, защищает детали от износа и оказывает минимальное влияние на резиновые уплотнители.

Код	Вес	Тара	Упаковка
9204	1 л	канистра	9 шт



ВАЛERA -30°C Минеральная

Морозостойкая минеральная жидкость для гидроусилителя руля легковых и грузовых автомобилей легко прокачивается в системе, защищает детали от износа и оказывает минимальное влияние на резиновые уплотнители.

Код	Вес	Тара	Упаковка
9205	1 л	канистра	9 шт



IMAGNET PSF ремонтная жидкость гидроусилителя руля

За 5 минут решает проблемы недостаточного давления насоса, гула и вибрации в крайних положениях руля, «тугого» руля. Без твёрдых частиц. Безопасна для салников, защищает от коррозии.



Светится
в УФ-лучах



Полностью
растворяется



Без твердых
частиц

Код	Вес	Тара	Упаковка
5201	90 мл	флакон	10 шт
5202	90 мл	стик-пакет	100 шт

Уголок моториста



MC 2000 НОВЫЙ ДИЗАЙН Твердое смазочное покрытие

Термоотверждаемое (+150°C) износостойкое покрытие для поршней, вкладышей, коленвалов мотоциклов, автомобилей и иной техники. Защищает пары трения от износа даже при перегреве и дефиците смазки, обеспечивая безаварийную работу узла. Только для металлических деталей.

ВАЖНО соблюдение инструкции.

Код	Вес	Тара	Упаковка
1701	20 г	флакон	20 шт
1702	400 г	банка	10 шт



MC 2020 НОВИНКА Твердое смазочное покрытие

Износостойкое покрытие, отверждаемое при комнатной температуре. Применяется для поршней, вкладышей, коленвалов мотоциклов, автомобилей и иной техники. Защищает пары трения от износа даже при перегреве и дефиците смазки, обеспечивая безаварийную работу узла.

ВАЖНО соблюдение инструкции.

Код	Вес	Тара	Упаковка
1703	20 г	флакон	20 шт
1704	140 мл	аэрозоль	12 шт

Монтажная паста Для сборки двигателя

Защищает детали двигателя (вкладыши, распред- и коленвалы и др.) при первом пуске после капитального ремонта. Не стекает с деталей. Полностью растворяется в масле. Подходит для консервации ДВС на срок до 5 лет.

Код	Вес	Тара	Упаковка
1425	50 г	стик-пакет	100 шт
1422	200 мл	туба	32 шт
1424	400 мл	аэрозоль	12 шт



ВАЛERA НОВИНКА Первый пуск

Синтетическая смазка защищает двигатель при первом пуске. Рекомендована после ремонтных работ и раскоксовки двигателя. Разнонаправленный распылитель на конце трубки обеспечивает равномерное распыление масла по стенкам цилиндров независимо от конструкции двигателя. Наносится через свечные отверстия.

Код	Вес	Тара	Упаковка
8510	210 мл	аэрозоль	12 шт



Профессиональная Для бензиновых двигателей

Содержит самоизмельчающийся абразив для черновой и чистовой обработки. От 30 сек на 1 клапан. Размер зерна 50-80 мкм. Шероховатость до 0,6 мкм. Герметичность до 0,75 атм.

Код	Вес	Тара	Упаковка
3201	50 г	флакон	50 шт
3203	400 г	банка	10 шт
3204	1 кг	банка	6 шт



Классическая Для бензиновых двигателей

Содержит черновой и чистовой составы в одном флаконе. От 30 сек на 1 клапан. Размер зерна 53-90 мкм. Шероховатость до 0,7 мкм. Герметичность до 0,75 атм.

Код	Вес	Тара	Упаковка
3401	40 г	флакон	50 шт
3403	400 г	банка	10 шт
3404	1 кг	банка	6 шт



Фрезеровочная НОВИНКА Для бензиновых двигателей

Черновой и чистовой состав в одном флаконе. Ускоряет обработку за счет низких смазывающих свойств водной основы. Обеспечивает высокую герметизацию. Остатки пасты с деталей можно удалять водой, отказавшись от токсичных растворителей.

Код	Вес	Тара	Упаковка
P 3602	40 г	флакон	50 шт



ФАБО Финишная обработка

Антифрикционная безабразивная паста предназначена для достижения 100% герметичности камеры сгорания. Используется после применения паст «Классическая», «Профессиональная» или «Алмазная». Шероховатость до 0,4 мкм. Герметичность 0,97 атм.

Код	Вес	Тара	Упаковка
3102	40 г	флакон	50 шт



Раскройте потенциал двигателя



Алмазная Для дизельных двигателей

Содержит абразив, приближенный по твердости к алмазу. Черновая и чистовая обработка клапана от 30 сек на клапан. Размер зерна 28-80 мкм. Шероховатость до 0,5 мкм. Герметичность до 0,75 атм.

Код	Вес	Тара	Упаковка
3305	10 г	флакон	60 шт
3301	40 г	флакон	50 шт
3303	400 г	банка	10 шт
3304	1 кг	банка	6 шт

Добавки в ДТ



Декарбонизатор

Мощная добавка в дизельное топливо. Мягкая «раскоксовка» через бак. Безопасна для ТНВД, защищает систему от коррозии.

Код	Вес	Тара	Упаковка
9403	150 мл	флакон	18 шт



Смазывающая добавка Для ТНВД

Снижает износ топливного насоса до 38%, значительно улучшает смазывающие характеристики дизельного топлива.

Код	Вес	Тара	Упаковка
9503	150 мл	флакон	18 шт



Продукты для обслуживания тормозной системы любого уровня

Универсальные



MC 1600 Универсальная

Подходит для всех деталей суппорта: поршней, колодок, скобы и направляющих. Не смешивается с тормозными жидкостями. Устраняет скрип колодок, нейтральна к резиновым пыльникам. Выдерживает экстремальные температуры от -50°С до +1000°С.

Код	Вес	Тара	Упаковка
1505	5 г	стик-пакет	100 шт
1507	30 г	туба в пакете	30 шт
P 1502	50 г	туба	25 шт
1503	100 г	туба	15 шт

Специализированные



MC 1630 с PTFE Для направляющих

Силиконовая смазка для направляющих с резиновыми втулками. Смазка устойчива к воздействию внешней среды и реагентов. Не коксуется, работает даже в негерметичных условиях, обеспечивая равномерный износ колодок и безопасное торможение.

Код	Вес	Тара	Упаковка
1907	5 г	стик-пакет	100 шт
1905	30 г	туба в пакете	30 шт



Набор смазок для тормозов В пакете

Набор специализированных смазок для комплексного обслуживания суппортов легковых автомобилей. Одного набора достаточно для обработки двух суппортов (одной оси).

Код	Вес	Тара	Упаковка
1508	3x5 г	набор в пакете	30 шт



MC 1620 Противоскрипная

Высокотемпературная антипригарная смазка. Защищает от коррозии и неравномерного износа колодок. Устраняет скрип. Работает до +800°С.

Код	Вес	Тара	Упаковка
1906	5 г	стик-пакет	100 шт

Очиститель



Очиститель тормозов

Универсальный очиститель. Эффективно обезжиривает и очищает детали тормозной системы, двигателя, подвески во время ТО. Мощное направленное распыление (2 метра). Быстро испаряется, не оставляя следов.

Код	Вес	Тара	Упаковка
8412	650 мл	аэрозоль	12 шт

Аналоги



PAG

Аналог TRW PFG110

Полиалкиленгликолевая смазка для направляющих и поршня. Обладает высокими противоизносными свойствами. Рабочая температура от -40°C до +200°C. Не коксует и не вымывается водой. Нейтральна к резиновым и пластиковым деталям.

Код	Вес	Тара	Упаковка
1521	5 г	стик-пакет	100 шт
1522	20 г	туба в пакете	30 шт
1523	50 г	туба	25 шт



SUPER F

Аналог BOSCH Superfit

Смазка на минеральной основе для нерабочих поверхностей тормозных колодок и посадочных мест. Высокотемпературная, антикоррозионная, без порошковых наполнителей. Несовместима с резиновыми деталями.

Код	Вес	Тара	Упаковка
1541	5 г	стик-пакет	100 шт

Для грузового транспорта



Смазка для суппортов грузового транспорта

Аналог Knorr Bremse

Специализированная синтетическая смазка для обслуживания суппортов грузового транспорта на основе полиальфаолефинов (ПАО) и литиевого комплексного загустителя. Содержит противоизносные и антиокислительные присадки, ингибитор коррозии.

Код	Вес	Тара	Упаковка
1082	50 г	стик-пакет	100 шт
1081	200 мл	туба	32 шт
1080	400 мл	картридж	20 шт

Торговое оборудование

для размещения стик-пакетов на торцах стеллажей

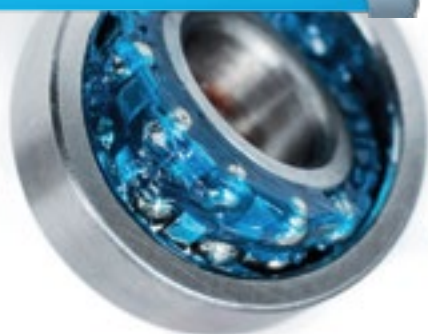




MC 1510 BLUE Высокотемпературная

Литевая комплексная пластичная синяя смазка.
Температура каплепадения +350°C.

NLGI 2/3



Код	Вес	Тара	Упаковка
1301	30 г	стик-пакет	100 шт
1302	50 г	стик-пакет	100 шт
1303	80 г	стик-пакет	100 шт
1317	200 мл	туба	32 шт
1304	420 мл	картридж	20 шт
1312	400 г	стик-пакет	24 шт
1316	2 л	дой-пак	5 шт
1306	9 кг	евроведро	1 шт
1307	18 кг	евроведро	1 шт



NLGI 2/3

MC 1000 Многофункциональная

Металлоплакирующая смазка на литевой основе. Увеличивает продолжительность работы подшипников до 5 раз.

Код	Вес	Тара	Упаковка
1101	30 г	стик-пакет	100 шт
1102	50 г	стик-пакет	100 шт
1103	80 г	стик-пакет	100 шт
1104	200 г	туба	32 шт
1105	400 г	картридж	20 шт
1113	400 г	стик-пакет	24 шт
1117	2 л	дой-пак	5 шт
1107	9 кг	евроведро	1 шт
1108	18 кг	евроведро	1 шт



NLGI 2

MC 1520 RUBIN Водостойкая

Многоцелевая, универсальная, EP-2 пластичная смазка на основе литиево-кальциевого загустителя. Содержит противозадирные и противоизносные присадки. Обладает высокими противоизносными и антифрикционными свойствами.

Код	Вес	Тара	Упаковка
1406	90 г	стик-пакет	100 шт
1413	200 мл	туба	32 шт
1407	375 г	картридж	20 шт
1409	400 г	стик-пакет	24 шт
1412	2 л	дой-пак	5 шт
1403	9 кг	евроведро	1 шт
1404	18 кг	евроведро	1 шт



NLGI 2/3

Смазка для шариковых ШРУСов

Противозадирная металлоплакирующая смазка на литевой основе. Высокоадгезионная, увеличивает срок эксплуатации узла до 4-х раз. Устойчива к вымыванию водой. Кратковременно защищает узел при повреждении пыльника.

Код	Вес	Тара	Упаковка
1802	50 г	стик-пакет	100 шт
1803	80 г	стик-пакет	100 шт
1804	200 г	туба	32 шт
1814	400 г	стик-пакет	24 шт
1806	9 кг	евроведро	1 шт
1810	18 кг	евроведро	1 шт



NLGI 1

Смазка для трипoidных ШРУСов Без твердых частиц

Не содержит твердых присадок, способных блокировать работу игольчатого подшипника в трипoidном ШРУСе. Мягкая консистенция для тщательного заполнения зазоров между иглами.

Код	Вес	Тара	Упаковка
1807	90 мл	стик-пакет	100 шт
1817	200 мл	туба	32 шт



— продавай и получай кэшбек.
Подробности на tips.smazka.ru





NLGI 1/2

MC 1400 NORD

Низкотемпературная до -60°C

Морозостойкая полусинтетическая пластичная смазка. Отличная прокачиваемость при температурах до -53°C. Имеет допуск Lincoln для ЦСС.

Код	Вес	Тара	Упаковка
1201	350 г	картридж	20 шт
1202	8 кг	евроведро	1 шт
1203	17 кг	евроведро	1 шт



NLGI 1/2

MC 1410 NORD

Низкотемпературная до -50°C

Морозостойкая полусинтетическая пластичная смазка. Отличная прокачиваемость при температурах до -35°C. Имеет допуск Lincoln для ЦСС.

Код	Вес	Тара	Упаковка
1211	350 г	картридж	20 шт
1212	8 кг	евроведро	1 шт
1213	17 кг	евроведро	1 шт



NLGI 2

MC 1610 MAGMA

Высокотемпературная

Высокотемпературная смазка, предназначенная для длительной работы в узлах трения при температуре до +200°C. На основе термостабильного минерального масла, загущенного бентонитом. Стойкая к окислению, предохраняет от коррозии.

Код	Вес	Тара	Упаковка
1601	400 г	картридж	20 шт
1604	17 кг	евроведро	1 шт



NLGI 0/1

Медная смазка

Высокотемпературная

НОВЫЙ ДИЗАЙН

Смазка от прикипания, окисления и ржавления металлических соединений. Выдерживает экстремальные температуры до +1000°C.

Код	Вес	Тара	Упаковка
1910	5 г	стик-пакет	100 шт
1911	30 г	туба в пакете	30 шт
1912	100 г	туба	15 шт
1913	400 г	банка	24 шт
1914	400 мл	аэрозоль	20 шт



MC 1710

Для клемм аккумулятора

НОВЫЙ ДИЗАЙН

Смазка для защиты контактов от окисления и коррозии. Создает защитную пленку. Наносить на надетые клеммы. Диэлектрик.

Код	Вес	Тара	Упаковка
8002	140 мл	аэрозоль	12 шт
8003	10 г	стик-пакет	100 шт



Графитовая смазка

Универсальная

Для смазывания телескопических стрел кранов-манипуляторов, погрузчиков, цепей и защиты стальных тросов, открытых зубчатых передач, рессор.

Код	Вес	Тара	Упаковка
8502	400 мл	аэрозоль	20 шт



MC 1650

Для свечей и форсунок

Высокотемпературная антипригарная диэлектрическая смазка облегчает монтаж и демонтаж форсунок, свечей зажигания и накаливания. Выдерживает температуры до +1200°C.

Код	Вес	Тара	Упаковка
1920	5 г	стик-пакет	100 шт



Смазка для седельно-цепных устройств

Благодаря удобному стик-пакету не требуется извлекать смазку из упаковки. Во время опускания прицепа, при сцепке пакетики раздавятся, и смазка распределится по всей трущейся поверхности.

Код	Вес	Тара	Упаковка
1421	80 мл	стик-пакет	100 шт



Смазка для шаровых опор

Синтетическая

Полностью синтетическая смазка на весь срок службы шаровой опоры. Делает движение шарнира максимально плавным. Существенно снижает пусковые и рабочие моменты трения. Обладает высокой адгезией и водостойкостью. Работает в узле от минус 40 до +140 °C.

Код	Вес	Тара	Упаковка
1820	400 мл	аэрозоль	20 шт



SILICOT
полужидкая

Универсальная полужидкая силиконовая смазка с фторопластом без цвета и запаха. Обладает высокой проникающей способностью. Работает в диапазоне температур от -50°C до +230°C.

Код	Вес	Тара	Упаковка
2303	10 г	стик-пакет	100 шт
P 2301	30 г	туба	30 шт



SILICOT Gel

густая

Густая термовлагодостойкая универсальная смазка с фторопластом не высыхает и не пропускает влагу. Наносится долговечным и плотным слоем. Изолирует контакты. Работает от -50°C до +230°C.

Код	Вес	Тара	Упаковка
2204	40 г	банка	36 шт



SILICOT Капля

жидкая

Жидкая силиконовая универсальная смазка. Обладает высокой проникающей способностью. Защищает от замерзания и коррозии, водостойкая, имеет удобный носик. Работает от -50°C до +50°C.

Код	Вес	Тара	Упаковка
2401	30 мл	флакон	20 шт



MC Спорт

НОВЫЙ ДИЗАЙН

густая

Густая силиконовая смазка с фторопластом для профессионального использования (марка MC спорт). Работает при температуре до +230 °C.

Код	Вес	Тара	Упаковка
2201	400 г	банка	12 шт
2202	900 г	банка	6 шт



SILICOT REZIN

жидкая с губкой

Силиконовая смазка для резиновых уплотнителей. Удобная губка-дозатор для аккуратного нанесения. Работает от -50°C до +50°C.

Код	Вес	Тара	Упаковка
2101	30 мл	флакон с губкой	36 шт
2102	70 мл	флакон с губкой	36 шт



НОВЫЙ ДИЗАЙН

SILICOT SPRAY

универсальная

Силиконовая спрей-смазка объемного действия. Подходит для обработки резины, пластика и легконагруженных механизмов.

Код	Вес	Тара	Упаковка
2705	210 мл	аэрозоль	12 шт



НОВЫЙ ДИЗАЙН

SILICOT SPRAY

диэлектрическая

Повышает надежность работы электрики. Нейтральна к пластиковым и резиновым оплеткам проводов, обладает гидрофобными свойствами и защищает от химической коррозии.

Код	Вес	Тара	Упаковка
2707	210 мл	аэрозоль	12 шт



НОВЫЙ ДИЗАЙН

SILICOT SPRAY для замков и петель

Эффективно проникает и смазывает, защищает от коррозии, при этом не влияет на пластиковые и резиновые элементы замка.

Код	Вес	Тара	Упаковка
2708	210 мл	аэрозоль	12 шт



НОВЫЙ ДИЗАЙН

SILICOT SPRAY

для резины

Не допускает примерзания, высыхания и обесцвечивания резины, придает ей блеск и защищает от агрессивного воздействия негативных факторов внешней среды.

Код	Вес	Тара	Упаковка
2706	210 мл	аэрозоль	12 шт



Воск-кондиционер Концентрат 1:10

НОВЫЙ ДИЗАЙН

Способствует быстрому высыханию автомобиля после мойки. Отталкивает воду и реагенты, препятствует оседанию пыли, облегчает процесс мойки, возвращает и сохраняет блеск.

Код	Вес	Тара	Упаковка
7501	1 л	бутылка	9 шт
7502	5 л	бутылка	3 шт



Гелевый чернитель шин Концентрат 1:5

Предназначен для регулярного ухода и восстановления первоначального цвета боковой поверхности шины, предохраняет от растрескивания. Экономичный расход.

Код	Вес	Тара	Упаковка
7403	1 л	бутылка	9 шт
7404	5 л	канистра	3 шт



РАЗМЕСТИ В ЛЮБОМ МЕСТЕ НА ЛИПУЧКЕ



Чернитель шин

Предназначен для регулярного ухода за поверхностью шин и сезонной консервации резины. Дарит колесам яркий черный цвет, создает мокрый блеск. Удобное хранение, благодаря липучке.

Код	Вес	Тара	Упаковка
7406	350 мл	триггер с липучкой	16 шт
7401	1 л	бутылка	9 шт
7404	5 л	канистра	3 шт



Реставратор-очиститель пластика

Предназначен для очистки и ухода за пластиковыми поверхностями в автомобиле и дома. Матовый эффект и антистатические свойства. Удобное хранение, благодаря липучке.

Код	Вес	Тара	Упаковка
7303	350 мл	триггер с липучкой	16 шт



Реставратор-очиститель кожи

Предназначен для очистки и ухода за кожаными поверхностями в автомобиле и дома. Смягчает и подчеркивает оригинальный цвет кожи, не оставляя жирных следов. Удобное хранение, благодаря велкро-ленте.

Код	Вес	Тара	Упаковка
7802	350 мл	триггер с липучкой	16 шт

НОВИНКА



Летний очиститель стёкол

Удаляет засохшую грязь и жирные пятна. Может использоваться как для наружной поверхности стекол и зеркал, так и внутри салона автомобиля. Не оставляет разводов и обладает приятным запахом. Препятствует налипанию пыли на очищенные поверхности.

Код	Вес	Тара	Упаковка
7202	350 мл	триггер с липучкой	16 шт



Удалитель следов от насекомых и птичьего помета

НОВИНКА

Подходит для лакокрасочных, хромированных, пластиковых, стеклянных и зеркальных поверхностей автомобиля. Отлично удаляет даже застарелые следы насекомых и птичий помет, не повреждая покрытие.

Код	Вес	Тара	Упаковка
7602	350 мл	триггер с липучкой	16 шт



ULTRA-0 Защита от перегрева

Смазка для зубчатых редукторов (в том числе планетарных и гипоидных передач) УШМ, садовых триммеров, газонокосилок и других строительно-бытовых инструментах. Препятствует перегреву, заеданию и ржавлению.

Код	Вес	Тара	Упаковка
1002	50 г	стик-пакет	100 шт
1003	200 г	туба	32 шт

NLGI 0



ВЖИК Смазочно-охлаждающий гель

Сохраняет режущие свойства инструмента. Облегчает и ускоряет процесс сверления, резки, фрезерования, токарной обработки и нарезания резьбы.

Код	Вес	Тара	Упаковка
1011	30 г	туба в пакете	30 шт
1012	40 г	банка в пакете	36 шт
1014	400 мл	аэрозоль	12 шт



БУР Для хвостовиков

Предотвращает преждевременный износ хвостовика, ударника (бойка), тарана. Содержит металлолакирующую добавку, защищающую пары трения. Увеличивает срок службы инструмента.

Код	Вес	Тара	Упаковка
1122	30 г	туба в пакете	30 шт
1123	200 г	туба	32 шт



NLGI 1

ULTRA-1 Тихая работа инструмента

Смазка для подшипников, звезд, шлицевых соединений в перфораторах, отбойных молотках, бензопилах и других строительных, садовых и бытовых инструментах. Эффективно смазывает, препятствует перегреву, увеличивает срок службы инструмента.

Код	Вес	Тара	Упаковка
1004	200 г	туба	32 шт



ВАЛЕРА НОМЕ новая упаковка Мастер-смазка для дома

Компактная проникающая смазка с нейтральным запахом для работы дома и в замкнутых помещениях.

Код	Вес	Тара	Упаковка
8602	140 мл	аэрозоль	12 шт



ФИКС

Средство для откручивания винтовых крепежей (шурупов, болтов, саморезов, гаек) с заржавевшими или сорванными шлицами-гранями.

Код	Вес	Тара	Упаковка
3601	30 г	туба в пакете	30 шт

Сантехнические смазки



Pastum H2O

Паста для уплотнения резьбовых соединений сантехнического оборудования. Обеспечивает герметичность соединений, работающих при температуре до +140°C под давлением до 8 бар. Защищает металл от коррозии и защищает лён. **PASTUM позволяет корректировать угол** соединения без потери герметичности до 30°.

Код	Вес	Тара	Упаковка
8101	25 г	туба	90 шт
8108	25 г	набор туба + лён 7 г	30 шт
8103	70 г	туба	60 шт
8109	70 г	набор туба + лён 15 г	30 шт
8105	250 г	туба	32 шт
8107	400 г	банка	24 шт
8110	9 кг	ведро	1 шт



Pastum GAS

Паста для уплотнения резьбовых соединений газового оборудования. Обеспечивает герметичность соединений, работающих при температуре до +140°C под давлением до 8 бар. Защищает металл от коррозии и защищает лён. **PASTUM позволяет корректировать угол** соединения без потери герметичности до 30°.

Код	Вес	Тара	Упаковка
8201	25 г	туба	90 шт
8203	25 г	набор туба + лён 7 г	30 шт
8202	60 г	туба	60 шт
8204	60 г	набор туба + лён 15 г	30 шт

Forplast

Смазка облегчает монтаж пластиковых труб для дренажа и канализации. Гарантированная морозостойкость до -30°C. Сохраняет эластичность резиновых уплотнителей.

Код	Вес	Тара	Упаковка
2501	250 мл	туба	32 шт
8111	400 мл	аэрозоль	20 шт





Чистик EXTREME

Чистящая паста для рук от устойчивых трудно смываемых загрязнений. Содержит мягкий скраб.

Код	Вес	Тара	Упаковка
6201	200 мл	туба	32 шт
6202	450 мл	банка	24 шт
6206	1,8 л	банка	4 шт
6205	2 л	дой-пак	5 шт
6203	9 кг	ведро	1 шт



Чистик PROFИ

Чистящая паста для рук для частого профессионального использования. Чистит и смягчает кожу рук.

Код	Вес	Тара	Упаковка
6301	200 мл	туба	32 шт
6302	470 мл	банка	24 шт
6308	1,8 л	банка	4 шт
6303	2 кг	ведро	4 шт
6304	7 кг	ведро	1 шт



Чистик PROFИ WHITE

Чистящая паста для рук для частого использования. Содержит мягкий скраб, не вызывает раздражения и аллергических реакций.

Код	Вес	Тара	Упаковка
6306	200 мл	туба	32 шт
6307	2 л	дой-пак	5 шт



Чистик ХВОЙНЫЙ

Чистящая паста для рук удаляет устойчивые загрязнения и запахи. Содержит натуральный двухкомпонентный скраб.

Код	Вес	Тара	Упаковка
6401	200 мл	туба	32 шт
6402	450 мл	банка	24 шт
6407	1,8 л	банка	4 шт
6403	2 кг	ведро	4 шт
6404	8 кг	ведро	1 шт



Прекрасно чистит – в состав входят скрабы разной жесткости и размера. Частое применение не вызывает сухость. **Подарок в каждом ведре 11 л.**

Код	Вес	Тара	Упаковка
6803	450 мл	банка	24 шт
6804	1,8 л	ведро	4 шт
6801	2.5 л	ведро	4 шт
6802	11 л	ведро	1 шт



Усилитель чистящих свойств и защитный крем **в подарок!**

chistik.ru

Кремы для рук



ТЕХНО крем Гидрофобный

Защищает руки от разбавленных водных растворов: кислот, щелочей, солей, смешиваемых с водой смазочно-охлаждающих жидкостей (СОЖ). Смывается водой. Разработан в соответствии с ГОСТ 31460-2012.

Код	Вес	Тара	Упаковка
6501	100 мл	туба	15 шт



ТЕХНО крем Гидрофильный

НОВЫЙ ДИЗАЙН

Защищает руки от технических масел, смазок, смол и нефтепродуктов, сажи, графита, лаков и красок, органических растворителей, монтажной пены. Смывается средствами «Чистик». Разработан в соответствии с ГОСТ 31460-2012.

Код	Вес	Тара	Упаковка
6601	100 мл	туба	15 шт



ТЕХНО крем Регенерирующий

Ухаживает за кожей рук после контакта с химическими веществами раздражающего действия, использования резиновых перчаток и очищающих средств. Разработан в соответствии с ГОСТ 31460-2012.

Код	Вес	Тара	Упаковка
6701	100 мл	туба	15 шт



MOTO СМАЗКА

OFFROAD

Противоизносная смазка
Для цепей внедорожных мотоциклов
и квадроциклов

Защищает от коррозии, не накапливает абразив (песок, пыль и др).
Устойчива к смыванию. Светится в УФ-лучах, позволяя контролировать
качество нанесения

Код	Вес	Тара	Упаковка
8408	400 мл	аэрозоль	12 шт

Смазки для мотоциклов



Проникающая смазка
Для цепей дорожных
и спортивных мотоциклов

Синтетическая смазка разработана совместно
с мотоклубами России. Обновленный состав ра-
ботает до трех раз дольше даже на высоких ско-
ростях. Светится в УФ-лучах, позволяя контроли-
ровать качество нанесения.

Код	Вес	Тара	Упаковка
8406	400 мл	аэрозоль	12 шт



**Очиститель цепи
и механизмов мотоциклов**

Обезжиривает и очищает от смазок, тормоз-
ных жидкостей, битума и прочих стойких за-
грязнений. Мощное направленное распыле-
ние и быстрое испарение. Без резкого запаха.

Код	Вес	Тара	Упаковка
8410	650 мл	аэрозоль	12 шт



**Силиконовая
смазка для мотоциклов**

НОВЫЙ ДИЗАЙН

Универсальная силиконовая смазка в аэрозоле.
Устраняет скрип, защищает от появления корро-
зии и окислов.

Код	Вес	Тара	Упаковка
2709	210 мл	аэрозоль	12 шт





Пропитка НОВЫЙ ДИЗАЙН Для воздушных фильтров внедорожных мотоциклов, мотовездеходов и скутеров

Эффективно задерживает пыль, песок и воду. Масло-пропитка обладает вязкой консистенцией и насыщенным синим цветом для контроля нанесения.

Код	Вес	Тара	Упаковка
8407	350 мл	флакон	18 шт



RESURS MOTO

Четвертое поколение реметаллизантов (добавок в масло) для безразборного восстановления и защиты от износа четырехтактных двигателей мотоциклов (с «сухим» и «мокрым» сцеплением).

Показания к применению: угар масла, повышенный расход топлива, шум двигателя, снижение компрессии.

Код	Вес	Тара	Упаковка
4801	50 г	флакон	20 шт



Очиститель-полироль Для кожи

Очищает, обновляет внешний вид, предохраняет от истирания, растрескивания и выгорания деталей из кожи. Матовый блеск. Содержит антистатические компоненты, препятствующие оседанию пыли.

Код	Вес	Тара	Упаковка
8415	350 мл	триггер	16 шт



Очиститель-полироль Для пластика

Очищает, восстанавливает цвет пластиковых элементов, обновляет внешний вид. Матовый блеск. Содержит антистатические компоненты, препятствующие оседанию пыли.

Код	Вес	Тара	Упаковка
8416	350 мл	триггер	16 шт



Вилочное масло Для всех типов амортизаторов мотоциклов

Для всех типов вилок. Содержит пакет противопенных, антифрикционных и антикоррозийных присадок. Совместим с сальниками. Не образует осадок.

Код	Вес	Тара	Упаковка
8413	940 мл	канистра	6 шт



Универсальная пластичная смазка

Многоцелевая, универсальная, водостойкая EP-2 пластичная смазка на основе литий-кальциевого загустителя. Подходит для подшипников, рулевой колонки, оси колёс и маятника мотоцикла.

Код	Вес	Тара	Упаковка
8414	200 мл	туба	32 шт

Смазки для велосипедов



Смазка для цепей, тросиков и переключателей велосипедов

Защита от износа и окисления. Удерживается на цепи до 150 км. Обладает высокой проникающей способностью. Светится в УФ-лучах (контроль нанесения).

Код	Вес	Тара	Упаковка
8409	400 мл	аэрозоль	12 шт



Водостойкая смазка для подшипников

Высокоадгезионная пластичная смазка не содержит порошковых присадок. Кальциево-литиевый загуститель. Предназначена для всех подшипников велосипедов, а также роликовых коньков.

Код	Вес	Тара	Упаковка
8404	30 г	туба в пакете	30 шт



Очиститель цепи и механизмов велосипеда

Обезжиривает и очищает от смазок, пыли, битума и прочих стойких загрязнений. Мощное направленное распыление и быстрое испарение. Без резкого запаха.

Код	Вес	Тара	Упаковка
8411	650 мл	аэрозоль	12 шт



Всепогодная смазка-масло для цепей

Отталкивает воду, пыль, грязь. Предотвращает коррозию. Удобное точечное нанесение длинным носиком.

Код	Вес	Тара	Упаковка
8403	45 мл	флакон	20 шт

	ENI-AGIP	Castrol	Fuchs	Mobil	Total	Chevron
MC 1000	0 Grease SM	APX-T; Castrol LM; Castrol MP; Longtime PD 2; Moly Grease; Multipurpose Grease; Spheroal LMM	RENOLIT FLM 2; RENOLIT MP 735 Renolit FLM 2; RENOLIT MP 150	Mobilgrease-special; Mobilgrease MP	Multis MS 2	Chevron Moly Greases EP; Delo Heavy Duty Moly EP 2
MC 1000 CLS-0			RENOLIT FLM 0	Mobilgrease XHP 100 Mine		
MC 1000 CLS-1			LAGERMEISTER WHS 2002			
MC 1000 CLS-2	2 GREASE LP-2		RENOLIT FLM 2; LAGERMEISTER SLG; STABYL HD		MULTIS MS 2; MULTIS XHV 2	
MC ECO EP-2			PLANTOGEL 2 S; STABYL ECO EP 2			
MC 1400		Castrol Molub Alloy 6780	RENOLIT POLAR BLACK; STABYL LT 50; Stabyl MPL 1; RENOLIT HLT1/2; RENOLIT S 2	Mobil Epic EP 102	Multis Complex SHD 2	RPM Arctic Grease
MC 1410	Grease GR MU 0		STABYL TA; RENOLIT JP 1619; RENOLIT LZR 2 H	Mobil chassis grease LBZ; Mobilux EP 0	Multis EP 00; Multis Complex SHD 100	Delo grease EP 0; RPM Arctic grease 1
OGW				Mobilgear OGL 007		Chevron Open Grease-Aerosol
OGS			LAGERMEISTER HDG 00	Mobilgear OGL 461	COPAL OGL 0	Chevron Open Grease NC
OGH				Mobilgear OGL 009	COPAL OGL 0	Chevron Open Grease
ШРУС MC	Grease SM	Castrol EPL2; Castrol MGX; Castrol MS 3		Mobilgrease-special		
ШРУС ТРИПОД						
MC 1500			RENOLIT MP PLUS			
MC 1510		Castrol LMX; LCG 2 Grease	RENOLIT DURAPLEX EP2; RENOLIT H 443-HD 88; RENOLIT LX-PEP 2	Mobilith SHC 100; UNIREX 2; Mobilgrease XHP 222	MULTIS COMPLEX EP 2; MULTIS COMPLEX S2 A	Delo grease EP 2; Delo grease ESI
MC 1520	LONGTIME GREASE 2; GREASE CC	Castrol EPL2; Castrol Spheroal AP3	3 RENOLIT FEP 2		MERKAN 23; MULTIS 2; MULTIS EP 2; LICAL EP 2	
MC 1600		BNS-grease	GLEITMO 165			
MC 1610				Mobiltemp SHC 460	CALORIS 23; CALORIS MS 23	
MC 4115-2	GREASE MU EP-2		RENOLIT LZR 2 H; RENOLIT MP; LAGERMEISTER EP 2; LAGERMEISTER LP 2; LAGERMEISTER SL; RENOLIT FEP-SERIES 2	Mobilux EP 2	MARSON WR2; PHOENIX EP 2; MULTIS FIL EP 2	Chevron Ultra-Duty Crease EP2; Chevron Multifak EP
MC 4115-1	GREASE MU EP-1		RENOLIT FEP-SERIES 1	Mobilux EP 1		
MC 4115-0 (ULTRA)	GREASE MU EP-0; GREASE SLL		RENOLIT FEP-SERIES 0; GEARMASTER ZSA	Mobilux EP 0		
MC 4115-00/000	GREASE MU EP 00		RENOLIT LZR 000	MOBIL CHASSIS GREASE LBZ	MULTIS EP 000	
MC 5115-2		Agri Grease Plus; Castrol LCG 2 Grease; Castrol LMX	RENOLIT DURAPLEX EP 2; RENOLIT LX-PEP 1/2; LAGERMEISTER LX EP 2	Mobilith SHC 220; Mobilgrease XHP 222	MULTIS COMPLEX HV 2	
MC 5117-2				Mobilgrease XHP 322 Mine; Mobilgrease XTC		Starplex Premium; Starplex; Coupling Grease; Black Pearl Grease EP 2
MC 5117-2P				Mobilith SHC 1000		
MC 5123-2 (PLASMA)			RENOLIT LX-PG 2; RENOLIT PU-MA 2; RENOLIT HI-SPEED 2		Multis Complex SHD 2	Ulti-Plex HV Synthetic Grease EP; Delo Synthetic Grease SF
MC 4217-2	GREASE NG; SAGUS 60		RENOLIT CA LZ; LAGERMEISTER TS			
MC Спорт						
MC 4613						

Shell	Statoil	Lukoil	Gazpromneft	Huskey	ВНИИНП	ГОСТ/ТУ	Whitmore
	UniWay Li 62; MolyWay Li 732	LUKOIL POLYFLEX EP 160 HD-2	Grease L Moly EP 2		ВНИИНП-242; ВНИИНП-254; Атланта	Фиол-2У; Графитная	
		POLYFLEX ARCTIC 0-35 HD; POLYFLEX ARCTIC 0-80 POLYFLEX EP 1-160 HD					Caliber BLUE HS 00/0 Caliber BLUE HS 1
Gadus S2 Thread Compound; Gadus S2 V220AD	Chassis Grease Winter	LUKOIL POLYFLEX EP 160 HD-2	Grease LTS Moly EP 2				Caliber BLUE HS 2
Naturelle Grease S5 V120P 2	GreaseWay Bio CaH 82						
Gadus S5 V42P 2.5	UniWay LiX 22 PA; GreaseWay Electric	LUKOIL POLYFLEX ARCTIC-1/2; SYNTOFLEX ARCTIC 1-100 HD			ВНИИНП-280; ВНИИНП-279; ВНИИНП-214; ВНИИНП-293	Циатим-201; Циатим-202; Циатим-221; Эра(ВНИИНП-286М)	
						ЛДС-1; ЛДС-3; Лита; Циатим-203; Зимол; Фиол-1	
ALBIDA HLS 00; Gadus S2 V20XKD 0; GADUS S2 OG 15; GADUS S2 OG 20; Gadus S4 06XK;		CARBOFLEX OG 000-1500 HD					Caliber Blue EP 0
GADUS S2 OG 40; GADUS S2 OG 50; Gadus S4 OG Multi-Season	GreaseWay LiCa 80; GreaseWay LiCa 92; GreaseWay LiX 81 P	CARBOFLEX OG 00-2000 HD					Caliber EP 0-460 ; Caliber EP 1-220 ; Caliber Blue EP 1
GADUS S2 OG 80; GADUS S2 OG 85	S-Wheel Grease	CARBOFLEX OG 0-4000 HD					BMG-6000 ; Caliber EP 1,5
ALVANIA 1015	MolyWay Li 752	LUKOIL POLYFLEX EP 160 HD-2 ; LUKOIL SHRUS-4		PREMIUM MOLY CV JOINT GREASE		Смазка Шрус-4; ШРБ-4; АМ-карданная; Долотол-Н	
				POLYUREA CV JOINT GREASE			
			Grease LTS Moly EP 2		ВНИИНП-207Е	ИП-1; Униол-2М-2; ЛС-1П	
Gadus S3 V100		LUKOIL THERMOFLEX EP 180-1/2			ВНИИНП-261; Сапфир	Смазка №158; ЛКС-2; Старт (ВНИИНП-505); Униол-2М-1; Политерм	
Gadus S2 V220A; Gadus S2 V220AC; Shell GadusRail S3 AAR AP 1.5			Grease LTS 2			Долотол-НУ; Фиол-2; Литол-24; Прессол-М; Солидол Ж; ЖРО; ЛСЦ-15; Солидол С	
				220-R Silicone Disc Brake Caliper Grease and Noise Suppressor		Резол	
Gadus S2 U460L; Gadus S3 Wirerope T			Metalgrease AC			Графитол; Аэрол	
Gadus S2 V100 2; Gadus S2 V145KP; Gadus S2 V220 2; Gadus S5 V42P; GADUSRAIL S2 TRACTION MOTOR BEARING		LUKOIL POLYFLEX EP 160-2	Grease L; Grease L EP-2	MULTI-PURPOSE GREASE; E.P. LITHIUM GREASE			
Gadus S2 V220 1		LUKOIL POLYFLEX EP 160-1; LUKOIL LS-1P	Grease L EP-1	E.P. LITHIUM GREASE-1			
Gadus S2 V220 0		LUKOIL POLYFLEX EP 160-0	Grease L EP-0	E.P. LITHIUM GREASE-0			
Gadus S2 V220 00; Gadus S4 V45AC	GreaseWay LiX 400; Central Lubrication Grease	LUKOIL POLYFLEX EP 160-00	Grease L EP-00	E.P. LITHIUM GREASE-00/000			
Gadus S3 High Speed Coupling; Gadus S3 V220C	UniWay LiX 62; GREASEWAY HT 2; Wheel Bearing Grease	LUKOIL THERMOFLEX EP 400-2					
Gadus S3 V460-2	UNIWAY LiX 815 PA HP; GreaseWay LiX 81 P; MolyWay LiCa 932	LUKOIL THERMOFLEX EP 400-2					
Albida 0891; Gadus S3 V460D	GreaseWay LiX 82	LUKOIL THERMOFLEX EP 400 HD-2; LUKOIL LKS-METALLURGICAL-2		MP 382 MOLY GREASE-2; OPEN GEAR GREASE			
Gadus S5 T460; Gadus S5 V220 2; Tactic EMV Gadus S5 V100 2	UniWay LiX 22 PA; UNIWAY LiX 42; UniWay LiX 42 PA		Grease Synth LX EP 2; Grease HighSpeed EP 3	342 DAMPING GREASE			
	GreaseWay CaH 92; Chassis Grease						
				221-R Silicone Grease; 221-R DIELECTRIC SILICONE COMPOUND; DYN "0" LUBE GREASE; 786 SILICONE GREASE			
				ASSEMBLY LUBE GREASE			

ПРИСОЕДИНЯЙТЕСЬ К ИНТЕРНЕТ-МАГАЗИНУ «ВМПАВТО»

Станьте пунктом выдачи заказов

>600 пунктов
выдачи

Людям удобно заказывать товары онлайн и забирать их рядом с домом. Зарабатывайте на этом. Откройте пункт выдачи заказов «ВМПАВТО» в своём городе — быстро и с минимальными затратами. А мы обеспечим стабильный поток клиентов и поддержку на всех этапах.

1

Добавляем
на карту интернет
магазина

2

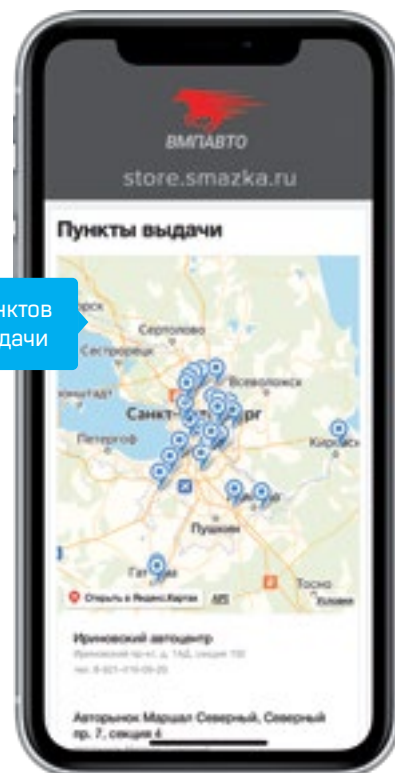
Продвигаем
пункт выдачи
через интернет

3

Бесплатно
обучаем продавцов
продукции

4

Предоставляем
брендированные
материалы

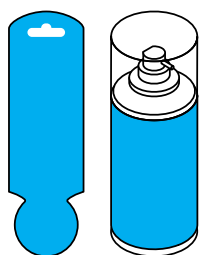


МОТИВАЦИЯ ДЛЯ ПРОДАВЦОВ

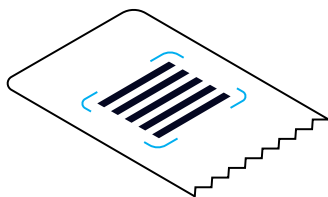
Скачай TIPS. Получай благодарность



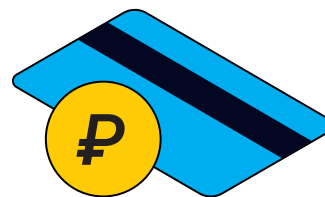
Приложение TIPS



Продай товар
«ВМПАВТО»




Пришли фото
чека и штрих кода



Получи
вознаграждение

 vk.com/vmpauto

 @vmpauto

 +7 (812) 601-05-50

 sales@smazka.ru

ООО «ВМПАВТО». 198095, Россия, г. Санкт-Петербург,
ул. Промышленная, д. 40А.

MEDIA.SMAZKA.RU

SMAZKA.RU