



КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ

Европейские технологии
и расходные материалы
для автосервисов





Под маркой reinWell выпускаются моторные масла, автохимия и сопутствующие товары для сервисного обслуживания автомобилей. Бренд собрал в себя современные решения и лучшие разработки химической промышленности. Оптимизация производства позволила получить продукт европейского качества по доступным ценам.

Бренд разработан и зарегистрирован в Германии в 2009 году. Чтобы получить немецкую регистрацию, выпускаемая продукция обязана соответствовать высоким стандартам качества. В разработке материалов и составов продукции приняли участие ведущие инженеры-технологи, имеющие доступ к самым современным технологиям и производственным площадкам.

Переняв опыт и технологии у крупных европейских производителей, компания «Аллея Групп» наладила выпуск продукции на территории Российской Федерации. Продукция reinWell создается на базе высококачественных отечественных и импортных компонентов, обладает высокой эффективностью и при этом имеет весьма доступные цены.

Содержание	3
Моторные масла для легковых автомобилей и лёгких грузовиков	4
Моторные масла для смешанных автопарков, грузовой автомобильной, строительной техники и автобусов.....	8
Трансмиссионные масла и ATF	12
Гидравлические масла	14
Специальные жидкости.....	18
Консистентные смазки.....	22
Сервисная автохимия.....	26
Антикоррозионные составы	32
Средства для бесконтактной мойки	36
Средства для кузовного ремонта	38
Автокосметика.....	40
Сопутствующие материалы	44
Материалы и средства для обслуживания кондиционера автомобиля	50
Индустриальные масла.....	52

ОРТМ



МОТОРНЫЕ МАСЛА

КАТАЛОГ РАСХОДНЫХ
МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ
АВТОСЕРВИСОВ



Артикул	Объём	Штук в коробке
4944	1 л	16
4951	4 л	4
4940	60 л	1
4941	200 л	1

Масло моторное SAE 0W-20 API SP, ACEA C5/C6

Синтетическое ресурсосберегающее моторное масло REINWELL 0W-20 ILSAC GF-6A, API SP предназначено для современных бензиновых двигателей легковых автомобилей и внедорожников с турбонаддувом и без него. Продукт разработан с учетом требований по предотвращению преждевременного воспламенения при низких скоростях (LSPI), предъявляемых современными турбированными бензиновыми двигателями с непосредственным впрыском.

- Обеспечивает улучшенную защиту от износа и образования отложений, существенную экономию топлива, обладает превосходной стойкостью к окислению
- Рекомендуется для всесезонного применения
- Подходит для использования в двигателях внутреннего сгорания гибридных автомобилей

Спецификация и допуски:

API: SP; ACEA: C5,C6; ILSAC GF-6, PSA B71 2010; Ford WSS-M2C947-B1/M2C962-A1, GM dexosD, Volvo VCC RBS0-2AE; Chrysler MS-12145; Fiat 9.55535-GSX/DSX, BMW Longlife-17 FE+, Jaguar Land Rover STJLR 03.5006; MB-Freigabe 229.71



Артикул	Объём	Штук в коробке
4947	1л	16
4952	4л	4
4948	60л	1
4949	200л	1

Масло моторное SAE 0W-30 API SP, ACEA C2

Синтетическое малозольное (Mid SAPS) моторное масло для круглогодичного использования в бензиновых и дизельных двигателях легковых автомобилей.

- Рекомендуется для современных дизельных двигателей с многоступенчатым катализатором и сажевым фильтром (DPF)
- Отлично подходит для использования в автомобилях, переоборудованных под использование природного и сжиженного газа (CNG/LPG)
- Рекомендуется для современных бензиновых и дизельных двигателей, Fiat и Peugeot/Citroen

Спецификация и допуски:

API: SP; ACEA C2; PSA B 71 2312, Fiat: 9.55535-GS1 /9.55535-DS1



Артикул	Объём	Штук в коробке
4942	1л	16
4953	4л	4
4936	60л	1
4937	200л	1

Масло моторное SAE 5W-30 API SP, ACEA A5/B5

Синтетическое моторное масло для современных бензиновых и дизельных двигателей, в том числе многоклапанных, с системой управления фазами газораспределения, турбонаддувом, охлаждением наддувочного воздуха (LLK), фильтром сажевых частиц (DPF). Благодаря комбинации синтетических базовых масел и самых современных присадок моторное масло REINWELL 5W-30 A5/B5 обеспечивает исключительную защиту от износа, снижение расхода топлива и стабильное быстрое поступление масла ко всем деталям двигателя. Удовлетворяет требования новейшей спецификации Ford WSS-M2C913-D.

Спецификация и допуски:

API: SP; ACEA: A5/B5; Jaguar / Land Rover: STJLR.03.5003 ; Ford: WSS-M2C 913-A/B/C/D; IVECO: 18-1811 S1 ; Fiat: 9.55535-G1; Hyundai-Kia



Масло моторное SAE 5W-30 API SN VW 504.00/507.00

Синтетическое малозольное (Mid SAPS) моторное масло для двигателей легковых автомобилей, оснащенных двойной системой нейтрализации отработавших газов (в том числе DPF). Соответствует экологическим нормам EURO 4 и выше. В моторном масле Reinwell 5W-30 504/507 используются базовые компоненты, произведенные по новейшим технологиям синтеза и отличающиеся высочайшими защитными свойствами. Масла содержат специальный пакет присадок с пониженным содержанием соединений серы, фосфора и хлора, что обеспечивает совместимость со специфическими системами нейтрализации и обеспечивает минимальные выбросы вредных веществ.

Артикул	Объём	Штук в коробке
4943	1л	16
4954	4л	4
4938	60л	1
4939	200л	1

Спецификация и допуски:

API: SN; ACEA: C3; MB 229.51/229.52, VW 504 00/507 00, BMW LL-04; PORSCHE C30, FIAT 9.55535-S3/9.55535-S1



Моторное масло 5W-30 API SN ACEA C3

Синтетическое малозольное (Mid SAPS) моторное масло для круглогодичного использования в бензиновых и дизельных двигателях легковых автомобилей. Рекомендуется для современных дизельных двигателей с многоступенчатым катализатором и сажевым фильтром (DPF). Отлично подходит для использования в автомобилях, переоборудованных под использование природного и сжиженного газа (CNG/LPG).

- Сокращает вредные выбросы
- Совместимо с новейшими системами нейтрализации выхлопных газов
- Быстрое поступление масла к трущимся деталям при низких температурах
- Высокая защита двигателя от износа
- Обеспечивает чистоту двигателя

Артикул	Объём	Штук в коробке
4945	1л	16
4946	4л	4
4924	60л	1
4925	200л	1

Спецификация и допуски:

API: SN, ACEA: C3, MB: 229.31



Моторное масло 5W-40 A3/B4

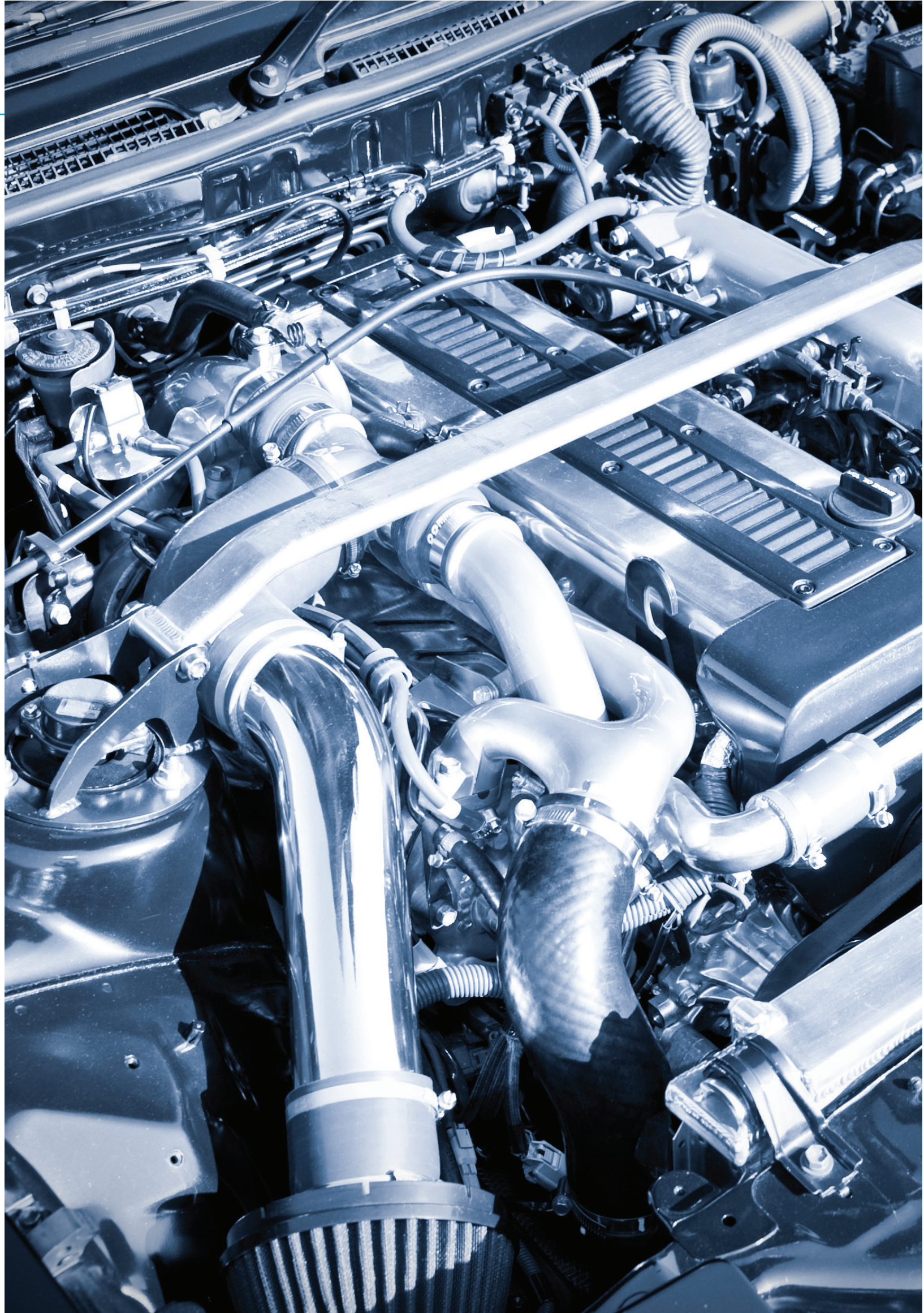
Синтетическое моторное масло с максимально продленным ресурсом для бензиновых и дизельных моторов легковых автомобилей и коммерческого транспорта. Комбинация базовых масел на основе технологии синтеза и присадок нового поколения гарантирует лёгкий ход и защиту от износа в широком диапазоне рабочих температур и нагрузок. Позволяет максимально продлить интервалы смены масла.

- Значительное увеличение пробега классических и старых автомобилей
- Протестировано с каталитическими нейтрализаторами и в турбокомпрессорах
- Прекрасная защита от износа
- Оптимальные смазывающие характеристики даже в экстремальных условиях

Артикул	Объём	Штук в коробке
4932	1л	16
4933	4л	4
4926	60л	1
4927	200л	1

Спецификация и допуски:

API: CF/SN; ACEA: A3/B4; GM: LL-A-025/LL-B-025; MB: 229.3; Porsche: A40; Renault: RN 0700/RN 0710; VW: 502 00/505 00





МОТОРНЫЕ МАСЛА

ДЛЯ ГРУЗОВОЙ
АВТОМОБИЛЬНОЙ,
СТРОИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ
И АВТОБУСОВ



Артикул	Объём	Штук в коробке
4935	5 л	4
4905	20 л	1
4906	200 л	1

Моторное масло 10W-40 CI-4

НС-синтетическое моторное масло с адаптированным для российских условий пакетом присадок. Подходит для использования с высокосернистым топливом. Для дизельных и бензиновых двигателей разнообразных конструкций и назначения. Для увеличенных интервалов замены. Смешивается со стандартными моторными маслами аналогичных спецификаций.

- Быстрое поступление масла к деталям двигателя при низких температурах
- Надежная защита от износа
- Низкий расход масла
- Оптимальная чистота двигателя
- Экономия топлива и снижение вредных выбросов
- Проверено на турбированных двигателях и катализаторе

Спецификация и допуски:

API CI-4; ACEA A3/B4/E7; Caterpillar ECF-1-a/ECF-2; Cummins CES 20071/CES 20072/CES 20076/CES 20077/ CES 20078; Deutz DQC III-05; Global DHD-1; Mack EO-M Plus; MAN M 3275-1; MB 228.3/229.1; MTU Typ 2; Renault RLD/RLD-2; Volvo VDS-3



Артикул	Объём	Штук в коробке
4915	20 л	1
4916	200 л	1

Моторное масло 10W-40 CF-4

Содержит присадки, повышающие стойкость к старению а также, антикоррозионные присадки и противоизносные. Масло создано на основе базовых компонентов, произведенных по технологии НС - синтеза, с учетом самых высоких требований, предъявляемых современными и мощными бензиновыми и дизельными двигателями. Имеет высокое щелочное число и сниженный расход на угар. Обеспечивает быстрый запуск двигателя при низких температурах и низкий расход топлива.

- Быстрое поступление масла к деталям двигателя при низких температурах
- Низкий расход масла
- Оптимальная чистота двигателя
- Экономия топлива и снижение вредных выбросов
- Проверено на турбированных двигателях и катализаторе

Спецификация и допуски:

API CF-4/SG/SH; ACEA E2; MAN 270/271; MB 228.1; Volvo VDS



Артикул	Объём	Штук в коробке
4920	20 л	1
4921	200 л	1

Моторное масло 10W-40 CK-4

В моторном масле ReinWell 10W-40 CK-4 содержит специальный пакет присадок с пониженным содержанием соединений серы и фосфора, что обеспечивает совместимость со специфическими системами нейтрализации и обеспечивает минимальные выбросы вредных веществ.

- Сокращает вредные выбросы
- Совместимо с новейшими системами нейтрализации выхлопных газов
- Отличные энергосберегающие свойства
- Быстрое поступление масла к трущимся деталям при низких температурах
- Высокая защита двигателя от износа
- Обеспечивает чистоту двигателя

Спецификация и допуски:

API CK-4/SN; ACEA: E7/E9; DDC 93K222; Caterpillar ECF-3; Cummins CES 20086; Deutz DQC III-10 LA; Mack EO-S-4.5; MB 228.31; MTU Typ 2.1; Renault RLD-3; Volvo VDS-4.5



Моторное масло 15W-40 CI-4

Масло создано на основе специально подобранной минеральной базы и современного пакета присадок. Имеет высокое щелочное число и сниженный расход на угар. Обеспечивает быстрый запуск двигателя. Смешивается с маслами аналогичных спецификаций.

- Универсального применения
- Надежная защита от износа
- Хорошая стабильность вязкости
- Оптимальная чистота двигателя
- Для двигателей традиционных конструкций
- Проверено на турбированных двигателях и катализаторе

Артикул	Объём	Штук в коробке
4922	20 л	1
4923	200 л	1

Спецификация и допуски:

API: CI-4/SL; ACEA: A3/B4/E7; JASO: DH-1; Caterpillar: ECF-1-a; Cummins: CES 20076/CES 20077/CES 20078; Deutz: DQC III-05; Global: DHD-1; John Deere: JDQ 78A; Mack: EO-M Plus; MAN: M 3275-1; MB: 228.3; MTU: Typ 2; Renault: RLD-2; Volvo: VDS-3; Allison: C-4



Тракторное масло УТТО 10W-30

Тракторное масло с широкой областью применения. Разработано специально для сельскохозяйственных машин. Сочетает в себе свойства отличного моторного масла с требованиями различных тракторных спецификаций по коробкам передач и главным передачам, гидравлическим системам, гидродинамическим муфтам и тормозам погружного типа (маслоохлаждаемые тормоза). По-настоящему универсальное масло для сельскохозяйственной техники, которое удовлетворяет основным требованиям УТТО.

Артикул	Объём	Штук в коробке
4928	20 л	1
4929	200 л	1

Спецификация и допуски:

ACEA E2; ACEA E3/SF/CF-4/CG-4/GL4; SAE 10W-30, SAE 80W; Case (IHC) MS 1209, CASE New Holland MAT 3525, CASE New Holland MAT 3526; Ford New Holland M2C 134-D, Ford New Holland M2C 159-B, Ford New Holland M2C 159-C; John Deere J20C, John Deere J27, Massey-Ferguson M1135; Massey-Ferguson M1139, Massey-Ferguson M1143/M1144; New Holland 82009201/82009202/82009203, New Holland NH 410B; ZF TE-ML 06A/TE-ML 06B/TE-ML 07B





ТРАНСМИССИОННЫЕ МАСЛА И ATF

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ
ДЛЯ АВТОСЕРВИСОВ



Трансмиссионное масло 80W-90 GL5

Минеральное трансмиссионное масло для механических коробок передач, редукторов мостов, раздаточных коробок и коробок отбора мощности. Предназначено для расширенного парка легковых автомобилей, грузовиков, сельскохозяйственной техники и техники строительного назначения. Всесезонного использования для стандартных интервалов замены.

Артикул	Объём	Штук в коробке
4911	20 л	1
4912	200 л	1

Спецификация и допуски:

API GL-5; MAN 342 Type M2; Scania STO 1:0; VOLVO 97321; ZF TE-ML 05A, ZF TE-ML 07A, ZF TE-ML 08, ZF TE-ML 12E, ZF TE-ML 16B, ZF TE-ML 16C, ZF TE-ML 16D, ZF TE-ML 17B, ZF TE-ML 19B, ZF TE-ML 21A, ZF TE-ML 24A



Трансмиссионное масло 75W-90 GL5

НС-синтетическое универсальное трансмиссионное масло класса GL-5 пригодно для низких и высоких температур. Снижение трения способствует экономии топлива. Универсальное трансмиссионное масло с широким спектром применения в автомобильных коробках передач, преимущественно в ступенчатых коробках передач. При низких температурах устраняются проблемы при переключении и шумы в ступенчатой коробке передач. Масло обеспечивает четкое переключение передач и надежную защиту от износа.

Артикул	Объём	Штук в коробке
4913	20 л	1
4914	200 л	1

Спецификация и допуски:

API GL-5; MAN 342 Type M2; Scania STO 1:0; VOLVO 97321; ZF TE-ML 05A, ZF TE-ML 07A, ZF TE-ML 08, ZF TE-ML 12E, ZF TE-ML 16B, ZF TE-ML 16C, ZF TE-ML 16D, ZF TE-ML 17B, ZF TE-ML 19B, ZF TE-ML 21A, ZF TE-ML 24A



Трансмиссионное масло ATF DX III

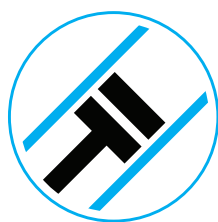
НС-синтетическое масло с многофункциональным пакетом присадок. Предназначено для смазки и управления автоматических трансмиссий, гидротрансформаторов, рулевых управлений с усилителем и гидроусилителем, где рекомендуется использовать продукт, отвечающий требованиям GM ATF DEXRON III G.

Предназначено для использования в автоматических коробках передач с ступенчатым переключением и гидротрансформатором, где рекомендуется использовать масло по спецификации GM ATF DEXRON III G. Предназначено для использования в автоматических КПП ZF, Voith и других производителей в соответствии со списком соответствий.

Артикул	Объём	Штук в коробке
4917	1 л	16
4918	20 л	1
4919	200 л	1

Спецификация и допуски:

GM DEXRON III G, Ford MERCON, Allison C-4, ZF TE-ML-02F, 04D, 09, 11B, 14A, Voith 55.6335, MAN 339 Type Z-1 & V-1, MAN 339 Type Z-2 & V-2; MB 236.1, VOITH



ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ МАСЛА

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ
ДЛЯ АВТОСЕРВИСОВ



Артикул	Объём	Штук в коробке
4901	20 л	1
4902	200 л	1

Гидравлическое масло HLP32

Содержит присадки, повышающие стойкость к старению, антикоррозионные присадки и противоизносные. Выполняет все требования, предъявляемые к большинству гидравлических систем, связанных с высокими термическими нагрузками на масло, а также высокой коррозионностью воды, попадающей в гидравлическую систему при работе двигателей и насосов, и необходимостью защиты системы от износа при смешанных режимах трения внутри помещений.

- Повышает быстродействие систем с гидравлическим приводом
- Снижает износ при смешанном режиме трения
- Обладает повышенной устойчивостью к старению
- Защищает от коррозии при попадании воды в гидросистему
- Обладает хорошими низкотемпературными свойствами

Спецификация и допуски:

ISO 11158 HM; DIN: 51524 Part 2; Eaton E-FDGN-TB002-E/Brochure 03-401-2010; SAE MS 1004; U.S. Steel 126; Parker Denison HF-0/HF-1/HF-2; Fives-Cincinnati P-68; ASTM D6158 HM; Chinese Standard GB 11118.1; JCMAS НК; GM LS-2



Артикул	Объём	Штук в коробке
4903	20 л	1
4904	200 л	1

Гидравлическое масло HLP46

Содержит присадки, повышающие стойкость к старению, антикоррозионные присадки и противоизносные. Выполняет все требования, предъявляемые к большинству гидравлических систем, связанных с высокими термическими нагрузками на масло, а также высокой коррозионностью воды, попадающей в гидравлическую систему при работе двигателей и насосов, и необходимостью защиты системы от износа при смешанных режимах трения внутри помещений.

- Повышает быстродействие систем с гидравлическим приводом
- Снижает износ при смешанном режиме трения
- Обладает повышенной устойчивостью к старению
- Защищает от коррозии при попадании воды в гидросистему
- Обладает хорошими низкотемпературными свойствами

Спецификация и допуски:

ISO: 11158 HM; DIN: 51524 Part 2; Eaton E-FDGN-TB002-E/Brochure 03-401-2010; SAE: MS 1004; U.S.: Steel 126; Parker Denison: HF-0/HF-1/HF-2; Fives-Cincinnati: P-70; ASTM: D6158 HM; Chinese Standard: GB 11118.1; JCMAS: НК; GM: LS-2



Артикул	Объём	Штук в коробке
4907	20 л	1
4908	200 л	1

Гидравлическое масло HVLP 32

Содержит присадки, повышающие стойкость к старению, антикоррозионные присадки и противоизносные. Выполняет все требования, предъявляемые к большинству гидравлических систем, связанных с высокими термическими нагрузками на масло, а также высокой коррозионностью воды, попадающей в гидравлическую систему при работе двигателей и насосов, и необходимостью защиты системы от износа при смешанных режимах трения на открытом воздухе.

- Повышает быстродействие систем с гидравлическим приводом
- Снижает износ при смешанном режиме трения
- Обладает повышенной устойчивостью к старению
- Защищает от коррозии при попадании воды в гидросистему
- Обладает хорошими низкотемпературными свойствами

Спецификация и допуски:

DIN: 51524 Teil 3 - HVLP 32



Гидравлическое масло HVLP 46

Содержит присадки, повышающие стойкость к старению, антикоррозионные присадки и противоизносные. Выполняет все требования, предъявляемые к большинству гидравлических систем, связанных с высокими термическими нагрузками на масло, а также высокой коррозионностью воды, попадающей в гидравлическую систему при работе двигателей и насосов, и необходимостью защиты системы от износа при смешанных режимах трения на открытом воздухе.

- Повышает быстродействие систем с гидравлическим приводом
- Снижает износ при смешанном режиме трения
- Обладает повышенной устойчивостью к старению
- Защищает от коррозии при попадании воды в гидросистему
- Обладает хорошими низкотемпературными свойствами

Артикул	Объём	Штук в коробке
4909	20 л	1
4910	200 л	1

Спецификация и допуски:
DIN: 51524 Teil 3 - HVLP 46



Гидравлическое масло HVLP 32 ARCTIC

Содержит присадки, повышающие стойкость к старению, антикоррозионные присадки и противоизносные. Выполняет все требования, предъявляемые к большинству гидравлических систем, связанных с высокими термическими нагрузками на масло, а также высокой коррозионностью воды, попадающей в гидравлическую систему при работе двигателей и насосов, и необходимостью защиты системы от износа при смешанных режимах трения на открытом воздухе.

- Для использования при низких температурах
- Повышает быстродействие систем с гидравлическим приводом
- Снижает износ при смешанном режиме трения
- Обладает повышенной устойчивостью к старению
- Защищает от коррозии при попадании воды в гидросистему
- Обладает хорошими низкотемпературными свойствами

Артикул	Объём	Штук в коробке
4930	20 л	1
4931	200 л	1

Спецификация и допуски:
DIN: 51524 Teil 3 - HVLP 32



Гидравлическое масло HVLP 22

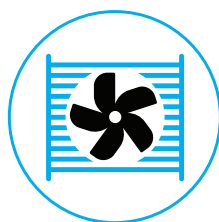
Содержит присадки, повышающие стойкость к старению, антикоррозионные присадки и противоизносные. Выполняет все требования, предъявляемые к большинству гидравлических систем, связанных с высокими термическими нагрузками на масло, а также высокой коррозионностью воды, попадающей в гидравлическую систему при работе двигателей и насосов, и необходимостью защиты системы от износа при смешанных режимах трения на открытом воздухе.

- Повышает быстродействие систем с гидравлическим приводом
- Снижает износ при смешанном режиме трения
- Обладает повышенной устойчивостью к старению
- Защищает от коррозии при попадании воды в гидросистему
- Обладает хорошими низкотемпературными свойствами

Артикул	Объём	Штук в коробке
4934	200 л	1

Спецификация и допуски:
DIN: 51524 Teil 3 - HVLP 22





СПЕЦЖИДКОСТИ

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ
ДЛЯ АВТОСЕРВИСОВ



Артикул	Объём	Штук в коробке
3206	5 л	1
3207	10 л	1
3203	200 л	1

Антифриз Reinwell G11

Жидкость охлаждающая низкотемпературная REINWELL RW-03 Антифриз G11 (зелёный). Охлаждающая низкотемпературная жидкость применяется в системе охлаждения автомобилей отечественного и зарубежного производства, работающих при температуре окружающей среды до минус 40°C. Сбалансированный пакет присадок обеспечивает максимальную защиту от коррозии всех узлов системы, увеличивает ресурс работы помпы, радиатора, насоса, резиновых уплотнителей. Не допускает замерзания, перегрева, закипания и появления воздушных пробок. Поддерживает увеличенный срок эксплуатации до 3 лет (или 150 000 км). Продукт готов к применению. Антифриз пожаровзрывобезопасен.

Спецификация и допуски:

NISSAN JIS K2234; HONDA JIS K2234; Audi TL 774-C; MAN 324 NF; Volvo 1286083; BMW N 600 69.0; KIA Motors; Hyundai; Ford ESD-M97B49-A; Volkswagen TL 774-C; Chrysler MS 7170; Opel GME L1301; General Motors B 040 0240; ГАЗ TTM VAZ 1.97.717 - 97; LADA TTM VAZ 1.97.717 - 97; Avtovaz TTM VAZ 1.97.717 - 97



Артикул	Объём	Штук в коробке
3208	5 л	1
3209	10 л	1
3204	200 л	1

Антифриз Reinwell G12+

Жидкость охлаждающая низкотемпературная применяется в системе охлаждения автомобилей отечественного и зарубежного производства, работающих при температуре окружающей среды до минус 40°C. Изготавливается по современной карбоксилатной OAT-технологии (Organic Acid Technology). Обеспечивает эффективное охлаждение двигателя, увеличивает ресурс работы помпы радиатора, насоса, резиновых уплотнителей. Высокотехнологичный и тщательно сбалансированный пакет присадок снижает эксплуатационные расходы и увеличивает время безотказной службы системы охлаждения. Обладает увеличенным сроком эксплуатации - до 5 лет или 250000 км.

Спецификация и допуски:

LEXUS JASO M325; TOYOTA JASO M325; DAIHATSU JASO M325; Porsche VW TL 774 F; Skoda VW TL 774 F; SEAT VW TL 774 F; AUDI VW TL 774 F; MB 325.3; DAF 74002; Land-Rover STJLR 651.5003; Vauxhall GM 6277M; MAN 324 SNF; Opel GMW 3420; Saab B 040 1065; John Deere JDM H5; Volkswagen VW TL 774 F; Ford 99 WSS - M 97 B44D; Jaguar STJLR 651.5003



Артикул	Объём	Штук в коробке
3205	1 л	15

Тормозная жидкость DOT4 RW-01

Синтетическая маловязкая тормозная жидкость на основе гликольэтеров и эфиров борной кислоты. Содержит ингибиторы коррозии и антиоксиданты. Обеспечивает прокачку по тормозной системе, быстрое действие антиблокировочных тормозных систем и систем стабилизации движения. Имеет стандартный срок службы.

- Высокая температура кипения
- Превосходная защита от образования паровых пробок
- Отличная стабильность при низких температурах
- Превосходная совместимость с эластомерами
- Очень высокая термическая стабильность
- Смешивается и сочетается с высококачественными синтетическими тормозными жидкостями

Спецификация и допуски:

DOT: DOT-4; SAE: J 1703/J 1704



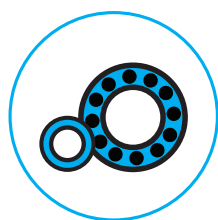
Вода дистиллированная RW-02

Предназначена для разведения концентратов охлаждающих жидкостей и электролита при обслуживании автомобилей и различного бытового применения (утюги, гладильные машины, увлажнители воздуха и т.п.) При отрицательной температуре замерзает. После размораживания полностью сохраняет свои свойства. Не требует специальных условий хранения и соблюдения правил безопасности.

Очищена от любых примесей.

Артикул	Объём	Штук в коробке
3202	1,5 л	8
3201	5 л	4





КОНСИСТЕНТНЫЕ СМАЗКИ

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ
ДЛЯ АВТОСЕРВИСОВ



Смазка пластичная ЛИТОЛ 24 RW-24

Антифрикционная водостойкая многоцелевая смазка. Обладает всеми преимуществами литиевых смазок, имеет исключительную прочность на сдвиг, демонстрирует превосходные уплотняющие свойства, устойчива к воздействию влаги.

- Высокая несущая способность
- Хорошая прокачиваемость
- Широкий температурный диапазон
- Защита от коррозии
- Хорошая механическая и химическая стойкость
- Использование в ЦПС
- Широкий спектр применения

Артикул	Объём	Штук в коробке
3210	0,4 л	12
3213	17,5 л	1
3224	180 кг	1

Спецификация и допуски:

DIN 51 502: K3K-30



Смазка пластичная для ШРУС RW-25

Специальная антифрикционная смазка, изготовлена на основе смеси минеральных и нефтяных базовых масел, загущенных литиевым мылом, с добавлением композиции высокоэффективных присадок, улучшающих противоизносные, адгезионные и антикоррозионные свойства, а так же твердых смазочных веществ - дисульфида молибдена (MoS_2).

- Замечательные трибологические свойства
- Высокая стойкость во влажной среде
- Высокая несущая способность
- Хорошая прокачиваемость
- Широкий температурный диапазон
- Защита от коррозии
- Использование в ЦПС

Артикул	Объём	Штук в коробке
3220	0,4 л	12
3214	17,5 л	1
3225	180 кг	1

Спецификация и допуски:

DIN 51 502: KPF2K-40



Многоцелевая литиевая смазка Li120-2 RW-26

Специальная многоцелевая смазка, изготовлена на основе смеси высококачественных минеральных базовых масел, загущенных литиевым мылом, с добавлением композиции высокоэффективных присадок, улучшающих эксплуатационные свойства.

- Высокая адгезия
- Хорошая механическая стабильность
- Химическая стойкость и инертность
- Хорошая прокачиваемость
- Широкий температурный диапазон
- Защита от коррозии в условиях повышенной влажности
- Использование в ЦПС

Артикул	Объём	Штук в коробке
3221	0,4 л	12
3218	17,5 л	1
3226	180 кг	1

Спецификация и допуски:

DIN 51 502: K2K-30



Высокотемпературная литиевая комплексная смазка Lx210-EP2 RW-27

Специальная высокотемпературная комплексная литиевая смазка, изготовлена на основе смеси высококачественных минеральных базовых масел, загущенных литиевым мылом, с добавлением композиции высокоэффективных присадок, улучшающих противоизносные, адгезионные и антикоррозионные свойства.

- Высокая термическая стабильность
- Хорошая механическая и химическая стойкость
- Хорошая прокачиваемость
- Длительный срок службы
- Защита от коррозии
- Использование в ЦПС
- Предотвращение заклинивания

Артикул	Объём	Штук в коробке
3222	0,4 л	12
3219	17,5 л	1
3227	180 кг	1

Спецификация и допуски:

DIN 51 502: KP2P-30



Универсальная литиевая смазка с дисульфидом молибдена Li210-EP2 RW-28

Специальная антифрикционная смазка, изготовлена на основе смеси высококачественных минеральных базовых масел, загущенных литиевым мылом, с добавлением композиции высокоэффективных присадок, улучшающих противоизносные, адгезионные и антикоррозионные свойства, а так же твердых смазочных веществ - дисульфида молибдена (MoS_2).

- Высокая несущая способность
- Хорошая прокачиваемость
- Длительный срок службы
- Широкий температурный диапазон
- Защита от коррозии
- Использование в ЦПС

Артикул	Объём	Штук в коробке
3223	0,4 л	12
3217	17,5 л	1
3228	180 кг	1

Спецификация и допуски:

DIN 51 502: KPF2K-30



Кальций сульфонатная смазка RW-29

Специальная водостойкая термостойкая смазка на основе комплексного сульфонат - кальциевого загустителя, минерального масла и пакета высокоэффективных присадок, улучшающих эксплуатационные свойства.

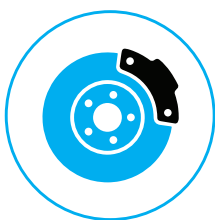
- Высокая стойкость в воде
- Высокая термостойкость
- Длительный срок службы
- Наилучшие противоизносные и противозадирные свойства
- Защита от коррозии в условиях повышенной влажности
- Высокая стойкость к кислотам и щелочам
- Широкий спектр применения

Артикул	Объём	Штук в коробке
3229	0,4 л	12
3230	17,5 л	1
3280	180 кг	1

Спецификация и допуски:

DIN 51 502: KP2S-30





СЕРВИСНАЯ АВТОХИМИЯ

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ
ДЛЯ АВТОСЕРВИСОВ



Алюминиевая смазка RW-53

Профессиональное средство, которое оптимально подходит как смазочное и разделяющее вещество для деталей, подверженных высоким термическим нагрузкам.

Аэрозоль серебристого цвета на основе алюминия.

- Предотвращает заедание, сварку, глубокую коррозию и скрипы
- Предотвращает шумы и стуки (в между суппортом тормоза и направляющими, между поршнем, тормозными колодками и антискрипными пластинами)
- Широкий спектр применения
- Отличная устойчивость к воздействию горячей и холодной воды
- Облегчает демонтажные работы после долгой эксплуатации

Артикул	Объём	Штук в коробке
3254	0,05 л	24
3256	0,65 л	12



Смазка универсальная силиконовая RW-51

Многофункциональная, высококачественная, силиконовая смазка для защиты поверхностей от трения и воздействия окружающей среды. Идеально подходит для обработки деталей из металла, резины, пластика и других материалов. Устраняет скрипы, в том числе пластиковых панелей, облегчает скольжение, восстанавливает эластичность.

Предназначена для смазывания направляющих стеклоподъемников, сидений, люков, дверных и оконных шарниров. При отрицательных температурах исключает примерзание и деформацию резиновых уплотнителей дверей, капота и багажника, продлевает срок службы всех резиновых изделий. Рекомендуется для ухода за пластиковыми окнами. Не содержит минеральных масел, жиров и хлорсодержащих растворителей. В условиях высокой влажности, применение средства значительно улучшает диэлектрические свойства изоляции высоковольтных проводов, предотвращает утечки тока, приводящие к перебоям в работе двигателя и затрудненному пуску. Применяется в промышленности.

Артикул	Объём	Штук в коробке
3251	0,4 л	12



Смазка высокотемпературная медная RW-54

Аэрозоль розово-золотистого цвета на основе меди.

- Защищает металлические поверхности (сталь и ее сплавы, чугун, медь, латунь) от износа, окисления и прикипания в температурном диапазоне от -40 °C до +1100 °C
- Устойчив к воздействиям кислот, солей, атмосферных влияний
- Устраняет скрип тормозных механизмов
- Обеспечивает надежную защиту от коррозии и заедания частей механизмов

Использование высокотемпературной медной смазки значительно облегчает разборку конструктивных элементов, работающих в условиях высоких температур и снижает риск их поломки.

Артикул	Объём	Штук в коробке
3257	0,5 л	12



Смазка для высоких нагрузок HNS RW-50

Прозрачная смазка с высочайшей степенью адгезии (прилипания).

- Отлично проникает в труднодоступные места, тонкие зазоры
- Смазывает
- Защищает от износа и коррозии
- Облегчает ход механизмов
- Выдерживает высокие нагрузки и температуры
- Вытесняет воду
- Обладает высокой стойкостью к воздействию воды

Использование смазки для высоких нагрузок HNS помогает быстро и легко надежно смазать детали, обеспечивая долгий срок службы высоконагруженных узлов.

Артикул	Объём	Штук в коробке
3250	0,4 л	12



Смазка для направляющих суппорта RW-56

Специализированная пластичная смазка для направляющих суппорта.

Предотвращает закисание направляющих, обеспечивая равномерный износ колодок. Обладает высокими водоотталкивающими и защитно-консервационными свойствами.

- Устойчива к вымыванию водой
- Не коксуется
- Не вызывает деформации и разрушения резиновых пыльников
- Защищает направляющие от коррозии
- Термо- и морозостойка

Артикул	Вес	Штук в коробке
3216	55 гр	100



Грязеотталкивающая белая смазка для замков и петель с PTFE RW-52

Смазка белого цвета, образующая смазочный слой, к которому не прилипает грязь, пыль и влага.

- Смазка обладает высокой антифрикционной эффективностью, механической стабильностью
- Содержит в составе политетрафторэтилен (PTFE)
- Надежно защищает металлические поверхности от коррозии
- Смазка устойчива к кислотам, солям, щелочам
- Сохраняет неизменными смазывающие свойства от -40 °C до +140 °C
- Обладает хорошей адгезией
- Обеспечивает обработанным деталям водоотталкивающие и электроизоляционные свойства
- Не содержит озоноразрушающих веществ

Артикул	Объём	Штук в коробке
3258	0,5 л	12



Растворитель ржавчины RW-41

Средство отлично растворяет ржавчину, а специальное вещество, дисульфид молибдена (MoS_2), обеспечивает смазку на резьбе, что нивелирует наличие на ней повреждения, вызванного коррозией. Детали «проскальзывают» место повреждения, что значительно облегчает демонтаж и снижает риск еще большего повреждения резьбы.

- Быстро проникает к месту действия
- Эффективно растворяет ржавчину и грязь
- Защищает от коррозии
- Предотвращает проникновение влаги
- Снижает трение
- Устраняет скрип
- Не агрессивен к краскам, пластику и металлам

Артикул	Объём	Штук в коробке
3242	0,5 л	12



Универсальное средство (смазка проникающая) RW-40

Аэрозоль, содержит маловязкое синтетическое масло и мощный комплекс присадок: поверхностно-активных, смазывающих, антикоррозионных, защитных. Отлично проникает в тонкие зазоры, размягчает и отделяет от поверхности ржавчину, вытесняет воду, смазывает.

- Обеспечивает лёгкий ход металлических деталей
- Смазывает даже труднодоступные детали, благодаря отличным проникающим свойствам
- Проникает сквозь грязь и ржавчину
- Помогает отвернуть заржавевшие болты и гайки
- Помогает удалять наклейки
- Растворяет грязь, масляные и жирные пятна, смолу и клей
- Защищает от коррозии и окисления
- Улучшает электропроводимость, предотвращает утечки тока
- Не содержит озоноразрушающих веществ

Артикул	Объём	Штук в коробке
3240	0,1 л	24
3241	0,4 л	12



Очиститель карбюратора RW-33

Средство для очистки внешних и внутренних детали карбюратора без дорогостоящего демонтажа. Быстро и эффективно очищает каналы и камеры карбюратора, жиклеры, дроссельные заслонки, клапан вентиляции картерных газов, возвращает подвижность воздушной заслонке. Растворяет и удаляет все виды загрязнений: смолы, нагар и другие отложения отработанных веществ, образующихся в процессе эксплуатации. Восстанавливает мощность двигателя, улучшает запуск, нормализует расход топлива, уменьшает токсичность выхлопа.

Артикул	Объём	Штук в коробке
3236	0,5 л	12



Очиститель тормозов RW-38

Предназначен для быстрого удаления масла, смазки, грязи, сажи, копоти, тормозной пыли с тормозных колодок, башмаков, накладок, корпусов механизмов и т.п., а также обезжиривания различных поверхностей.

Аэрозоль обладает слабым техническим запахом и очень быстро испаряется. Удаляет загрязнения за счет растворения и за счет сильного механического воздействия струи аэрозоля.

- Эффективно очищает детали автомобиля
- Отлично обезжиривает
- Быстро и без остатка удаляет масляные, жировые и прочие загрязнения

Использование очистителя тормозов позволяет быстро и эффективно устранить загрязнения на различных деталях, существенно облегчая процесс очистки и экономя время.

Артикул	Объём	Штук в коробке
3239	0,5 л	12



Универсальный очиститель RW-31

Предназначен для быстрого удаления масла, смазки, грязи, сажи, копоти, тормозной пыли с тормозных колодок, башмаков, накладок, корпусов механизмов и т.п., а также обезжиривания различных поверхностей.

Высокоэффективный очиститель типичных автомобильных и промышленных загрязнений.

- Обладает легким нерезким запахом
- Обладает хорошими моющими свойствами
- Не агрессивен к резиновым изделиям, пластикам и металлам, в том числе к лакокрасочным поверхностям
- Не оставляет следов

На обрабатываемой поверхности быстро высыхает и обладает осушающим эффектом. Позволяет устранить «скрип» тормозов.

Артикул	Объём	Штук в коробке
3231	21,5 л	1
3232	50 л	1





АНТИКОРРОЗИОННЫЕ СОСТАВЫ

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ
ДЛЯ АВТОСЕРВИСОВ



Антигравий (черный) RW-90

Профессиональное антикоррозионное средство на органической основе, предназначенное для обработки колесных арок и кузова автомобилей. Защищает от коррозии, негативного воздействия химических реагентов и механического повреждения (гравием или элементами дорожного полотна), обладает высоким сопротивлением абразивному износу. Повышает уровень акустического комфорта в процессе эксплуатации автомобиля. После высыхания образует эластично-упругое покрытие.

- Защищает от коррозии
- Препятствует механическому повреждению ЛКП
- Образует эластичное, устойчивое к агрессивному воздействию покрытие
- Снижает уровень шума
- Быстро сохнет
- Без запаха

Артикул	Объём	Штук в коробке
4981	1 л	12



Средство для антикоррозионной защиты днища автомобиля RW-91

Профессиональное антикоррозионное средство на органической основе, предназначенное для защиты днища кузова автомобилей от коррозии, негативного воздействия химических реагентов и механического повреждения (гравием или элементами дорожного полотна), обладает высоким сопротивлением абразивному износу. Способствует повышению уровня акустического комфорта в процессе эксплуатации автомобиля. После высыхания образует эластично-упругое покрытие.

- Защищает от абразивного износа
- Защищает от коррозии
- Снижает уровень шума
- Быстро сохнет

Артикул	Объём	Штук в коробке
4985	1 л	12



Материал для антикоррозионной защиты скрытых полостей кузова автомобиля RW-92

Профессиональное антикоррозионное средство на органической основе, предназначенное для антикоррозионной защиты скрытых полостей и труднодоступных элементов кузова автомобилей, негативного воздействия конденсата и химических реагентов. Обладает очень высокой адгезией и проникающей способностью. После высыхания образует эластичную защитную пленку.

- Защищает от коррозии
- Высокая проникающая способность
- Образует эластичное, устойчивое к агрессивному воздействию покрытие
- Способствует снижению уровня шума
- Быстро сохнет
- Без резкого запаха

Артикул	Объём	Штук в коробке
4988	1 л	12

Чистящая паста для рук RW-36

Мягкое и нейтральное чистящее средство для кожи на основе древесной муки с веществами, защищающими кожу.

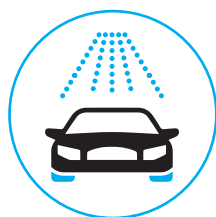
- Нейтрален для кожи
- Обеспечивает бережное и эффективное удаление любых устойчивых загрязнений
- Не разводится с водой

Обладает приятным яблочным ароматом.



Артикул	Вес	Штук в коробке
3238	0,25 кг	60
3237	7 кг	1





СРЕДСТВА ДЛЯ БЕСКОНТАКТНОЙ МОЙКИ

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ
ДЛЯ АВТОСЕРВИСОВ



Средство для бесконтактной мойки RW-61 Концентрат 1:50

Мощное средство для бесконтактной мойки загрязненных кузовов автомобилей, мото- и квадроциклов. Легко удаляет грязь, дорожную пыль.

Перед применением обязательно взболтать. Пенокомплект- развести средство в одной емкости с водой в соотношении: 1:5. Пеногенератор- развести средство в одной емкости с водой в соотношении: 1:50. Оптимальная дозировка средства подбирается индивидуально, в зависимости от степени загрязнения, типа оборудования и жесткости воды.

- Превосходно очищает
- Не повреждает хромированные и резиновые детали

Артикул	Объем	Штук в коробке
3265	20,5 л	1



Средство для бесконтактной мойки RW-62 Концентрат 1:70

Мощное средство для бесконтактной мойки загрязненных кузовов автомобилей, мото- и квадроциклов. Легко удаляет грязь, дорожную пыль.

Перед применением обязательно взболтать. Нанести средство на загрязненную поверхность, через 3-5- минут тщательно смыть струей воды. Может наноситься при помощи пенокомплекта, в концентрации 1:7 – 1:9 или пеногенератора, в концентрации 1:70 - 1:90.

- Превосходно очищает
- Не повреждает хромированные и резиновые детали

Артикул	Объем	Штук в коробке
3266	20,5 л	1



Средство для бесконтактной мойки двигателей RW-63 концентрат 1:5 - 1:10

Средство применяется для очистки двигателя и подкапотного пространства от скоплений сажи, копоти, масляного налета и иных видов характерных загрязнений возникающих в процессе эксплуатации автомобиля. Развести с водой в соотношении 100-200 г. на литр.

- Позволяет быстро и бережно выполнить очистку подкапотного пространства от любых видов загрязнений;
- Делает обработанные поверхности идеально чистыми и блестящими;
- Эффективно работает практически при любом температурном режиме;
- Благодаря наличию ингибиторов в составе, предотвращает образование коррозионных процессов;
- Имеет небольшой расход и простую схему применения;
- Является безопасным для человека и экологии

Артикул	Объем	Штук в коробке
3267	20,5 л	1



СРЕДСТВА ДЛЯ КУЗОВНОГО РЕМОНТА

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ
ДЛЯ АВТОСЕРВИСОВ

Набор для вклейки стекол RW-1101K (среднемодульный)

Профессиональный продукт. Предназначен для вклейки ветровых и боковых стекол автомобилей.

Состав набора:

- Полиуретановый клей-герметик для вклейки автомобильных стёкол RW- 1101. Однокомпонентный, влагостойкий материал с быстрой схватывающей способностью. Страна производства – Германия
- Праймер активатор RW-5500. Простой в использовании состав, обеспечивающий оптимальную химическую связь обрабатываемых поверхностей с клеем-герметиком
- Аппликатор для праймера
- Влажная салфетка, пропитанная специальным очищающим средством

Предназначена для очистки поверхностей от пыли, грязи, жира, отпечатков пальцев и других загрязнений.



Артикул	Объём	Штук в коробке
3292	0,31 л	24

Набор для вклейки стекол RW-1101S (среднемодульный) со струной

Профессиональный продукт. Предназначен для вклейки ветровых и боковых стекол автомобилей.

Состав набора:

- Полиуретановый клей-герметик для вклейки автомобильных стёкол RW- 1101. Однокомпонентный, влагостойкий материал с быстрой схватывающей способностью. Страна производства – Германия
- Праймер активатор RW-5500. Простой в использовании состав, обеспечивающий оптимальную химическую связь обрабатываемых поверхностей с клеем-герметиком
- Аппликатор для праймера
- Влажная салфетка, пропитанная специальным очищающим средством

Предназначена для очистки поверхностей от пыли, грязи, жира, отпечатков пальцев и других загрязнений.



Артикул	Объём	Штук в коробке
3293	0,31 л	24



АВТОКОСМЕТИКА

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ
ДЛЯ АВТОСЕРВИСОВ



Очиститель велюра и обивки салона RW-72

Пена с поверхностно-активными веществами проникает в структуру загрязнений и разрушает их. Состав пены нейтрален к тканям и элементам интерьера автомобиля. Специальная щетка позволяет не прибегать к дополнительным средствам для очистки.

- Не нарушает фактуру
- Освежает внешний вид покрытий
- Удаляет пыль
- Возвращает обивке естественный цвет и яркость
- Поднимает ворс ковровых покрытий
- Придает обработанной поверхности антистатические свойства
- Защищает обивку от выцветания и воздействия ультрафиолетовых лучей
- Обладает приятным ароматом

Артикул	Объем	Штук в коробке
3271	0,5 л	12



Полироль пластика RW-71

Активные вещества в составе аэрозоля, воздействуют на загрязнения, размягчают их и позволяют качественно очистить поверхность. Защитные компоненты в составе средства создают тонкое антистатическое покрытие которое позволяет избегать дальнейшего загрязнения обработанных деталей. Силиконы позволяют восстановить текстуру поверхности и насыщать цвета потускневших деталей отделки.

- Возвращает пластику его первоначальный внешний вид, блеск и цвет
- Обладает антистатическими свойствами
- Не смывается водой
- Нейтрален к различным комбинированным материалам
- Пропитывает обрабатываемые поверхности
- Высокая стойкость к устареванию
- Не оставляет пятен
- Простое и удобное применение
- Обладает приятным ароматом

Артикул	Объем	Штук в коробке
3270	0,5 л	12



Чернитель шин RW-64

Силиконы в составе чернителя шин тонируют поверхность шины и придают выветренной поверхности свежий и качественный вид.

- Быстро и эффективно восстанавливает первоначальный внешний вид покрышек, придавая глубокий черный цвет и влажный блеск
- Образует защитную грязь- и водоотталкивающую пленку
- Предохраняет резину от старения
- Содержит силикон, препятствующий вредному воздействию ультрафиолета и дорожных реагентов
- Продлевает срок службы покрышек, шлангов, уплотнителей дверей и других резиновых деталей, сохраняет их эластичность, в том числе при эксплуатации в зимний период

Применение чернителя шин для ухода за покрышками придает им свежий вид и качественно защитит от внешнего воздействия.

Артикул	Объем	Штук в коробке
3260	0,5 л	12



Пена для очистки стекол RW-66

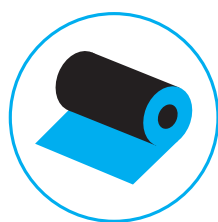
Активные чистящие компоненты в составе средства, воздействуют на загрязнения проникая в их структуру и разлагают их на составляющие компоненты, это позволяет качественно и быстро удалить любые загрязнения с поверхности не оставляя следов.

- Высокая эффективность чистки
- Не оставляет разводов и полос
- Быстрое действие
- Безопасна для плексигласа
- Безопасна для резины, лакокрасок и синтетических материалов

Пена для очистки стёкол быстро очищает стёкла, зеркала и фары без разводов и полос от грязи и осадков, выхлопных газов и насекомых. Благодаря особой консистенции не стекает, дольше остаётся на загрязнениях поэтому действует особенно интенсивно.

Артикул	Объём	Штук в коробке
3261	0,5 л	12





СОПУТСТВУЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ
ДЛЯ АВТОСЕРВИСОВ

Салфетка протирочная универсальная RW-12



Самый популярный и востребованный материал используется как при слесарных так и при малярных работах, а так же в бытовых целях.

- Интенсивно впитывает влагу, масла и жиры
- Удерживает большое количество масла и технических жидкостей
- Подходит для всех типов загрязнений и любых поверхностей
- Легко утилизируется

Артикул	Размер	Количество листов	Вес	Штук в упаковке
3288	35x23 см	1000	4 кг	2
3284	35x33 см	1000	4 кг	2

Паста шиномонтажная универсальная RW-80



Облегчает процесс монтажа, исключает вероятность повреждения шины. Создает дополнительное уплотнение.

- Обеспечивает легкое скольжение
- Снижает риск повреждения диска и покрышки
- Улучшает герметичность при посадке шины на обод
- Защищает от коррозии
- Подходит для стальных и легкосплавных дисков

Артикул	Объём	Штук в коробке
3296	5 л	60

Перчатки ХБ, Россия



- Хорошо защищают руки
- Предотвращают загрязнения
- Устойчивы к разрывам
- Подходят для любого размера
- 43 грамма, 10-й класс вязки

Артикул	Размер	Штук в упаковке
999127	3 + 1 нити	10



Чехол на руль с резинкой

- Резинка для фиксации
- Не слетает с руля
- Комфортное использование
- Удобство хранения
- Не требуются диспенсеры
- Высокое качество материала

Артикул	Размер	Толщина	Количество	Штук в упаковке
999115	Ø40 см	12 мкм	250 шт	1



Пакеты для колёс Paket fur Reifen

- Плотные
- Надежные
- Вместительные
- Многоразовые
- Устойчивы к разрывам
- Не склеиваются между собой
- В удобной упаковке

Артикул	Размер	Толщина	Количество	Штук в упаковке
3298	110x70x40 см	15 мкм	100 шт	1



Чехлы для сидений

- Плотные и надежные
- Многоразовые
- Устойчивы к разрывам
- Не склеиваются между собой
- В удобной упаковке

Артикул	Размер	Толщина	Количество	Штук в упаковке
99246	79x130 см	10 мкм	500 шт	1



Аппликатор пластиковый для обмотки руля Applikator für das Wickelrad

- Применяется для ускорения и облегчения процесса маскирования рулевого колеса
- Прочный и долговечный пластик
- Удобная рукоятка

Артикул	Штук в упаковке
99247	1



Пленка для руля

Применяется для качественного и быстрого маскирования рулевого колеса.
Области применения: Авто - и мото- сервисы, покрасочные цеха, автопредприятия, транспортные компании, строительство, автолюбители, розничные магазины.

Артикул	Длина	Количество	Штук в упаковке
99248	150 м	100 шт	10



Бумажные защитные коврики

- Плотные
- Отлично впитывают влагу
- Хорошо удерживают грязь
- Не комкаются
- Устойчивы к разрывам
- В удобной упаковке

Артикул	Размер	Цветность	Количество	Штук в упаковке
7521R	45x55 см	Ч/б	100 шт	1

Набор чехлов 5 в 1



- Чехол на сидение
- Чехол на руль
- Коврик для ног
- Чехол на КПП
- Чехол для «ручника»

Артикул	Размер	Количество	Штук в упаковке
999186	28x22x26 см	100 шт	1





ОБСЛУЖИВАНИЕ КОНДИЦИОНЕРА

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ
ДЛЯ АВТОСЕРВИСОВ



Хладагент R134a

Применяется в качестве теплоносителя в большинстве современных автомобильных климатических установках.

Хладон R134 A, используют повсеместно в качестве основной замены фреону R12 в холодильных контурах установок охлаждения, работающих в диапазоне средних температур. Данным хладагентом заправляют автомобильные кондиционеры, бытовые холодильники, а также используют в установках промышленного назначения и среднетемпературных агрегатах. Фреон R134A с успехом применяют для ретрофита оборудования, которое работает в условиях более низких температур. Однако если при этом не будет произведена замена компрессора, холопроизводительность системы будет несколько пониженной.

Артикул	Вес	Штук в упаковке
999122	13,6 кг	1

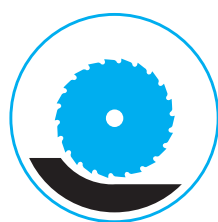


Очиститель кондиционера RW-73

Специальный состав для проведения очистки и дезинфекции автомобильных кондиционеров.

Быстро и эффективно устраняет неприятный запах, образующийся в системе вентиляции и кондиционирования салона автомобиля из-за размножения грибков и бактерий. Обладает бактерицидным и дезодорирующим действием. Оставляет свежий аромат ментола и эвкалипта. Используется без разбора системы кондиционирования.

Артикул	Объём	Штук в упаковке
3272	0,15 л	12



ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ МАСЛА PARTNER

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ
ДЛЯ АВТОСЕРВИСОВ



Артикул	Объём	Штук в коробке
30046	20 л	1
30045	200 л	1

Гидравлическое масло ВМГЗ-45

Гидравлическое всесезонное масло PARTNER ВМГЗ производится на основе высококачественного мяловязкого базового масла с композицией присадок, обеспечивающих необходимые противоизносные, антиокислительные и антипенные характеристики. Гидравлическое масло PARTNER ВМГЗ позволяет эксплуатировать машины и механизмы в районах крайнего севера, обеспечивает холодный запуск гидропривода при низких температурах без предварительного разогрева.

- Не разрушает материалы, используемые в гидроприводе
- Широкий диапазон рабочих температур
- Холодный пуск гидропривода при низкой температуре окружающей среды
- Хорошие свойства по отделению масла и воды, что способствует стабильности характеристик масла
- Стабильность вязкостно-температурных характеристик во всем диапазоне рабочих температур
- Предохраняет оборудование от износа и коррозии в процессе эксплуатации



Артикул	Объём	Штук в коробке
30056	20 л	1
30047	200 л	1

Полусинтетическая СОЖ SEMI-SYNTHETIC SSW-100U

PARTNER SEMI-SYNTHETIC Рекомендуется для широкого диапазона операций, лезвийной обработки, шлифования электросварных труб, фрезерования и пиления на ленточных пилах. Специальные ингибиторы обеспечивают эффективную защиту от образования коррозии при соблюдении инструкции по применению продукта.

Благодаря инновационному составу PARTNER SEMI-SYNTHETIC рекомендуется для обработки черных и цветных металлов, титане и никель содержащих материалов.

Рекомендуемые концентрации:

- Обточка 5-7%
- Лезвийная обработка 6-8%
- Шлифование, вальцешлифование 3-5%
- Сверление, точение 5-7%



Артикул	Объём	Штук в коробке
30063	20 л	1
30049	200 л	1

Смазочно-охлаждающая жидкость UNIVERSAL SW-300

Прозрачная, водорастворимая, синтетическая смазочно-охлаждающая жидкость, поставляемая в виде концентрата. Рекомендуется для широкого диапазона операций, лезвийной обработки (в том числе обточки), шлифования черных и цветных металлов средних и тяжелых режимов обработки.

Рекомендуемые концентрации:

- Обточка 5-7%
- Лезвийная обработка 6-8%
- Шлифование, вальцешлифование 3-5%
- Сверление, точение 5-7%



Смазочно-охлаждающая жидкость SYNTHETIC SW-050

Высококачественная смазочно-охлаждающая жидкость с небольшим содержанием минерального масла. Обеспечивает прекрасную смазку, хорошую чистоту деталей и оборудования, а так же длительную коррозионную защиту. Рекомендована для применения на всех металлах. Хорошо работает на простом прессе, а также на сложном многопозиционном оборудовании. Применяется для производства электросварных труб и калибровки.

Рекомендуемые концентрации:

- Формовка и сварка 3-5%
- Шлифование 3-5%

Артикул	Объём	Штук в коробке
30070	20 л	1
30048	200 л	1



Смазочно-охлаждающая жидкость SYNTHETIC PREMIUM SW-020

Прозрачная, водорастворимая, полусинтетическая смазочно-охлаждающая жидкость, поставляемая в виде концентрата. Рекомендуется для широкого диапазона операций, эффективна для шлифования черных и цветных металлов.

Рекомендуемые концентрации:

- Лезвийная обработка 6-8%
- Шлифование, вальцешлифование 3-5%
- Сверление, точение 5-7%

Артикул	Объём	Штук в коробке
30070	20 л	1
30055	200 л	1



Смазочно-охлаждающая жидкость UNIVERSAL PREMIUM SSW-500

Удобная в пользовании и надежная СОЖ, предназначенная для работы в условиях повышенной нагрузки. Эта универсальная эмульсия подходит для многих интенсивных процессов обработки металла, включая шлифование. Разработана специально для алюминия и его сплавов, а также труднообрабатываемых материалов. Рекомендуется для широкого диапазона операций, лезвийной обработки, шлифования черных и цветных металлов, резьбонарезки. Подходит для воды повышенной жесткости (начальная жесткость от 10 до 30°dH).

Рекомендуемые концентрации:

- Лезвийная обработка 6-8%
- Шлифование, вальцешлифование 3-5%
- Сверление, точение 5-7%

Артикул	Объём	Штук в коробке
30072	20 л	1
30054	200 л	1



Смазочно-охлаждающая жидкость SEMI-SYNTETIC SSW-200

PARTNER SEMI-SYNTETIC Рекомендуется для широкого диапазона операций, лезвийной обработки, шлифования электросварных труб, фрезерования и пиления на ленточных пилах. Специальные ингибиторы обеспечивают эффективную защиту от образования коррозии при соблюдении инструкции по применению продукта.

Благодаря инновационному составу PARTNER SEMI-SYNTETIC рекомендуется для обработки черных и цветных металлов, титане и никель содержащих материалов.

Рекомендуемые концентрации:

- Обточка 5-7%
- Лезвийная обработка 6-8%
- Шлифование, вальцешлифование 3-5%
- Сверление, точение 5-7%

Артикул	Объём	Штук в коробке
30021	20 л	1
30020	200 л	1



Арт. 7476R
07.2022



reinwell.ru

ALLEVA GROUP

Системная дистрибуция
смазочных материалов
от ведущих мировых
производителей