












## РЕКОМЕНДОВАННЫЕ КОМПОНЕНТЫ : МЕХАНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

### 1. Главы

- 2 - **Добавка для сажевого фильтра**  .
- 3 - **Охлаждение**  .
- 4 - **Тормозная жидкость**  .
- 5 - **Материалы для ремонта головки блока цилиндров**  .
- 6 - **Уплотнительные пасты**  .
- 7 - **Составы для разъединения слипшихся деталей**  .
- 8 - **Смазка**  .
- 9 - **Гидравлическая минеральная жидкость**  .
- 10 - **Очистка частей**  .
- 11 - **Определитель течи**  .
- 12 - **Абсорбент для ухода**  .

### 2. Добавка для сажевого фильтра

Описание	Индекс	Артикул	Продукт : Имя - Тип - Упаковка - Характеристики - Применение	Поставщи
Присадка для сажевых фильтров (1-е поколение)	A1	9736 65	Добавка EOLYS DPX 42 - Коробка содержит канистру 1 л и комплект для заполнения 1 л Использование : Облегчает регенерацию сажевого фильтра Присадка EOLYS DPX 42 должна использоваться на дизельных автомобилях, оборудованных сажевым фильтром, до номера OPR 9491	RODHIA
		9979 95	Добавка EOLYS DPX 42 Коробка содержит канистру 4,5 л и комплект для заполнения 5 л Использование : Облегчает регенерацию сажевого фильтра Присадка EOLYS DPX 42 должна использоваться на дизельных автомобилях, оборудованных сажевым фильтром, до номера OPR 9491	RODHIA
Присадка для сажевых фильтров ( 3-е поколение)	A3	9736 A0	Добавка EOLYS POWERFLEX - Коробка содержит канистру 1 л и комплект для заполнения 1 л Использование : Облегчает регенерацию сажевого фильтра Присадка EOLYS POWERFLEX должна применяться для автомобилей с дизельными двигателями, оснащенных сажевым фильтром EURO 4 и EURO 5 (начиная 1/07/2010) Присадка EOLYS POWERFLEX не заменяет и не может смешиваться с присадкой EOLYS DPX 42 Добавки EOLYS POWERFLEX и F7995 не смешиваются	RODHIA
		9736 A1	Добавка EOLYS POWERFLEX - Коробка содержит канистру 3 л и комплект для заполнения 3 л Использование : Облегчает регенерацию сажевого фильтра Присадка EOLYS POWERFLEX должна применяться для автомобилей с дизельными двигателями, оснащенных сажевым фильтром EURO 4 и EURO 5 (начиная 1/07/2010) Присадка EOLYS POWERFLEX не заменяет и не может смешиваться с присадкой EOLYS DPX 42 Добавки EOLYS POWERFLEX и F7995 не смешиваются	RODHIA
		9736 98	Добавка F7995 - Коробка содержит канистру 1 л и комплект для заполнения 1 л Использование : Облегчает регенерацию сажевого фильтра	INFINEUM

		<p>Присадка F7995 должна применяться для автомобилей с дизельными двигателями, оснащенных сажевым фильтром EURO 4 и EURO 5 (начиная 1/07/2010)</p> <p>Присадка F7995 не заменяет и не может смешиваться с присадкой EOLYS DPX 42</p> <p>Добавки F7995 и EOLYS POWERFLEX не смешиваются</p>	
	9736 97	<p>F7995 - Коробка содержит канистру 3 л и комплект для заполнения 3 л</p> <p>Использование : Облегчает регенерацию сажевого фильтра</p> <p>Присадка F7995 должна применяться для автомобилей с дизельными двигателями, оснащенных сажевым фильтром EURO 4 и EURO 5 (начиная 1/07/2010)</p> <p>Присадка F7995 не заменяет и не может смешиваться с присадкой EOLYS DPX 42</p> <p>Добавки F7995 и EOLYS POWERFLEX не смешиваются</p>	INFINEUM

### 3. Охлаждение

Описание	Индекс	Артикул	Продукт : Имя - Тип - Упаковка - Характеристики - Применение	Поставщик
Жидкий хладагент	B1	9776 AC	Жидкий хладагент R134A - 1 баллон 13 кг Использование : Для заправки кондиционера, адаптированного для данного хладагента	GAZECHIM
	B2	1611177980	Жидкий хладагент 1234YF - 1 баллон 5 кг Использование : Для заправки кондиционера, адаптированного для данного хладагента	HONEYWEL
Масло для компрессора кондиционера	B3	9979 A8	MA 68 EV - 1 Флакон на 250 мл Специальное масло для компрессора кондиционера C-Zéro - ION	CEPAC
	B4	16 098 937 80	SPA2 - 1 Флакон на 250 мл Масло для компрессора кондиционера с изменяемым рабочим объемом	SANDEN
	B5	E162914	SP20 - 1 Флакон на 250 мл Масло для компрессора кондиционера с постоянным рабочим объемом (Газ R134a)	SANDEN
	B6	9735 EK	S10X - 1 Флакон на 250 мл Специальное масло для компрессора кондиционера 4007 - C-Crosser	CEPAC
	B7	9730 A9	ZXL 200PG - 1 Флакон на 250 мл Специальное масло для компрессора кондиционера 107 - CITROËN C1	VALEO
	B8	1609893880	VC 200YF - 1 Флакон на 250 мл Масло для компрессора кондиционера с постоянным рабочим объемом (Газ 1234yf)	VALEO
	B9	1612187880	HD 100 - 1 Флакон на 250 мл Масло для компрессора кондиционера с постоянным рабочим объемом (Газ 1234yf) Особенность автомобиля Peugeot 301 - Citroën C-élysée	SHRIEVE

### 4. Тормозная жидкость

Описание	Индекс	Артикул	Продукт : Имя - Тип - Упаковка - Характеристики - Применение	Поставщи
----------	--------	---------	--	----------

Тормозная жидкость	C1	1610725580	Safebrake 16M (DOT4) - Канистра 0,5 литр Синтетическая тормозная жидкость	CLARIAN <sup>®</sup>
		1610726080	Safebrake 16M (DOT4) - Канистра 5 л Синтетическая тормозная жидкость	CLARIAN <sup>®</sup>

## 5. Материалы для ремонта головки блока цилиндров

Описание	Индекс	Артикул	Продукт : Имя - Тип - Упаковка - Характеристики - Применение	Поставщик
Отклейка уплотнителей и протравка поверхности под уплотнитель	D2	9732 11	LOCTITE 7200 - 1 Аэрозоль 400 мл Использование : Декапирование полимеризованных и обычных уплотнителей ; Облегчение снятия адгезионных материалов, остатков масла и затвердевших смазок, остатков каламина, лакокрасочного покрытия Использовать на механических деталях Вещество, не рекомендуемое для использования на пластике	HENKEL
Отклейка уплотнителей и протравка поверхности под уплотнитель	D3	16 090 476 80	Эффективный обезжириватель - 1 Канистра 5 л Использование : Очистка, обезжиривание, удаление пыли с механических и электрических элементов Не использовать на лакокрасочных покрытиях, резиновых деталях и алюминиевых колесных дисках	BARDHAL

## 6. Уплотнительные пасты

Описание	Индекс	Артикул	Продукт : Имя - Тип - Упаковка - Характеристики - Применение	Поставщик
Стопорение и герметизация резьбовых соединений (Среднее сопротивление)	E3	9731 60	LOCTITE 243 - Анаэробный клей - 1 Флакон на 5 мл Использование : Обеспечение герметичности резьбовых соединений с возможностью их разборки	HENKEL
		9732 48	LOCTITE 243 - Анаэробный клей - 1 Флакон на 24 мл Использование : Обеспечение герметичности резьбовых соединений с возможностью их разборки	HENKEL
		9735 P2	ТВ1324 - Анаэробный клей - 2 коробки по 50 мл Использование : Обеспечение герметичности резьбовых соединений с возможностью их разборки	СЕРАС
Герметичность штуцеров (Среднее сопротивление)	E4	9731 4C	LOCTITE 577 - Анаэробный клей - Коробка, содержащая 12 флаконов по 50 мл Использование : Обеспечение герметичности трубопроводов и штуцеров на резьбе с возможностью их разборки Использование на нержавеющей стали без активации поверхности	HENKEL
Стопорение и герметизация цилиндрических сборок (посадок) (Существенное сопротивление)	E5	9732 47	LOCTITE 648 - Анаэробный клей - 1 Флакон на 24 мл Использование : Фиксация постоянных цилиндрических сборок с малым зазором (Сочленения, подшипники, шлицевые валы, бронзовые втулки и т.д.) Особенность : Прекрасная сопротивляемость коррозии и высокой температуре	HENKEL
Стопорение и герметизация резьбовых соединений (Существенное сопротивление)		9733 10	LOCTITE 271 - Анаэробный клей - 1 Флакон на 50 мл Использование : Герметичность и стопорение резьбовых соединений, подверженных ударам	

	E6		(Шпильки и болты блока цилиндров, коробки передач, заднего моста и т.д.)	HENKEL
		9731 52	LOCTITE 271 - Анаэробный клей - 1 Флакон на 5 мл Использование : Герметичность и стопорение резьбовых соединений, подверженных ударам (Шпильки и болты блока цилиндров, коробки передач, заднего моста и т.д.)	
		9735 P1	TB1305 - Анаэробный клей - 2 коробки по 50 мл Использование : Обеспечение герметичности и стопорения шпилек и болтов сборок агрегатов	CEPAS
Герметичность соединений вместо традиционных прокладок	E7	9735 58	LOCTITE 518 - Анаэробный клей - 1 Шприц 25 мл Использование : Использовать при соединении металлических поверхностей с малым зазором	HENKEL
Герметизация пор картеров из алюминиевых сплавов	E8	9732 17	LOCTITE 3455 - Эпоксидная смола 2К - 1 Шприц 24 мл Смола армированная алюминиевой пудрой Использование : Склеивание и ремонт деталей из алюминия и легких сплавов Может подвергаться токарной и пескоструйной обработке, сверлению	HENKEL
Герметичность соединения поверхностей, подверженных высоким давлениям и вибрации	E10	9731 AR	LOCTITE - Серый силикон - 1 Тюбик 100 мл Использование : Обеспечение герметичности соединения плоскостей (Максимальная толщина 1 мм)	HENKEL
		9731 62	Синий силикон для прокладок AJ44 - 1 Тюбик 45 г Использование : Обеспечение герметичности плоских соединений (Крышки газораспределения, масляные поддоны, картеры трансмиссии, крышки коробок передач, водяные насосы) Работоспособность материала от - 54 до 204°C	HENKEL
		9731 07	Синий силикон для прокладок AJ44 - 1 Тюбик 100 мл Использование : Обеспечение герметичности плоских соединений (Крышки газораспределения, масляные поддоны, картеры трансмиссии, крышки коробок передач, водяные насосы) Работоспособность материала от - 54 до 204°C	HENKEL
		9731 AQ	LOCTITE 5940 - Черный силикон - 1 Тюбик 100 г Использование : Обеспечение герметичности и приклеивания соединений всех типов картеров и крышек (Максимальная толщина 8 мм)	HENKEL
		9735 N5	Суперпрокладка металлическая - Герметик - Герметик - Баллон под давлением 225 мл	CEPAS
		9982 34	LOCTITE 5980 - Силикон - Баллон под давлением 200 мл Использование : Герметичность штампованных стальных картеров (Материал остается эластичным и маслостойким)	HENKEL
Герметичность соединений системы выпуска (кроме шарнирных соединений системы выпуска)	E11	9735 C7	LOCTITE 3498 - Герметизирующая мастика для системы выпуска - 1 Тюбик 150 г Использование : Обеспечение герметичности соединений системы выпуска Материал выдерживает давление и высокую температуру до 800°C	HENKEL
Усиление неподвижных	E12	9733	LOCTITE 549 - Анаэробный клей - 1 Тюбик 50 мл	

соединений (Среднее сопротивление)		68	Использование : Обеспечение герметичности безззорных соединений твердых металлических плоскостей : Плоскости под прокладку насоса, термостата, компрессора кондиционера и т.д. Герметичность соединения при слабом давлении сразу же после сборки	HENKE
------------------------------------	--	----	--	-------

## 7. Составы для разъединения слипшихся деталей

Описание	Индекс	Артикул	Продукт : Имя - Тип - Упаковка - Характеристики - Применение	Поставщик
Универсальные смазки и уменьшители сопротивления при разборке	F1	16 090 473 80	Смазка для уменьшения сопротивления при разборке-1 Аэрозоль 500 мл Использование : Снятие сопротивления разборке и смазка металлических соединений (Удаляет ржавчину и окисленную смазку)	BARDHAL
Очищающий электрические контакты	F2	16 090 470 80	Очищающий электрические контакты - Аэрозоль 400 мл Использование : Для промывки электрических контактов (Удаление влаги, защита от влаги и обезжиривание)	BARDHAL
Вещество для ликвидации заедания с помощью холода	F3	9735 EE	Вещество для ликвидации механического заедания - Аэрозоль 400 мл Использование : Смазка трудно отворачиваемых механических соединений(топливные форсунки в головке) с помощью охлаждения до -50°C	BARDHAL

## 8. Смазка - Смазка

Описание	Индекс	Артикул	Продукт : Имя - Тип - Упаковка - Характеристики - Применение	Поставщик
Смазка с высокой способностью к адгезии	G1 G7	9735 D4	TOTAL - MARSON SY2 - 1 Тюбик 250 мл Универсальная синтетическая смазка Использование : Смазка механизмов, подверженных высоким давлениям и воздействию воды (Опоры стабилизатора поперечной устойчивости и т.д.)	CEPAI
Смазка, устойчивая против высоких температур	G2 G4	9735 N4	LUBRITHERM - Коробка, содержащая 12 тюбиков по 20 г Использование : Смазка и предотвращение заедания деталей, подверженных окислению и колебаниям температуры (Свечи зажигания, шарниры системы выпуска и т.д.)	CEPAI
Смазка для работы в тяжелых условиях	G3 G9	9731 89	MOLYKOTE BR2 PLUS Использование : Смазка механизмов, подверженных воздействию воды, давления или высоких температур (Датчики скорости колеса и т.д.)	CEPAI
Универсальная смазка для ремонтных работ	G6	9735 D1	TOTAL N4128 - Универсальная смазка - 1 Аэрозоль 400 мл Универсальная смазка, не оставляющая пятен Использование : Смазка замков, петель, колесных болтов, клемм аккумуляторной батареи и т.д.	CEPAI
		9984 88	TOTAL N4128 - Универсальная смазка - 1 Тюбик 250 г Универсальная смазка, не оставляющая пятен Использование : Смазка замков, петель, колесных болтов, клемм аккумуляторной батареи и т.д.	

Смазка для установки болтов головки	G10	9732 04	MOLYKOTE D321R - Антифрикционное покрытие - 1 Аэрозоль 400 мл Использование : Смазка медленно перемещающихся металлических частей под высокой нагрузкой (Болт крепления головки блока цилиндров) Хорошее сопротивление давлению и высокой температуре	CEPAI
Смазка для уплотнений направляющих стекол	G11	9735 Y7	KRITOX GPL 105 - Смазка - 1 Флакон на 30 мл Использование : Облегчает скольжение подвижных стекол в направляющих дверей	CEPAI
Смазка для плоских поверхностей	G12	9731 89	MOLYKOTE BR2 PLUS Использование : Смазка механизмов, подверженных воздействию воды, давления или высоких температур	CEPAI
		9732 04	MOLIKOTE D321R - Антифрикционное покрытие - 1 Аэрозоль 400 мл Использование : Смазка медленно перемещающихся металлических частей под высокой нагрузкой Хорошее сопротивление давлению и высокой температуре	CEPAI
Многофункциональная смазка : Зубчатая рейка рулевого управления - Приводные валы	G13	9735 EQ	TOTAL N3945 - 1 Тюбик 250 г Использование : Смазка трансмиссионных шарниров RZEPPIA Высокое механическое сопротивление окислению	CEPAI
		3299 05	TOTAL N30645 - 1 Упаковка 80 грамм Универсальная смазка широкого применения Для приводных валов JB3 и JB4	TOTAL
Смазка для поверхностей опор распредвалов	G14	9732 05	MOLYKOTE G - Rapide plus - 1 Аэрозоль 400 мл Адгезионная смазка для сборки любых механических частей Использование : Смазка при сборке вращающихся механических частей перед штатной смазкой	CEPAI

## 9. Гидравлическая минеральная жидкость

Описание	Индекс	Артикул	Продукт : Имя - Тип - Упаковка - Характеристики - Применение	Поставщик
Рабочая жидкость для электропривода мягкой крыши	M1	9735 57	EQUIVIS XV 32 - 1 Флакон на 250 мл Специальное масло для электрического насоса привода крыши автомобилей 205, 306 "кабриолет" 307 CC, 308 CC	CEPAS
Гидравлическая жидкость для складной жесткой крыши	M2	9734 N0	EQUIVIS ZS15 - 1 Флакон на 250 мл Специальное масло для заправки гидравлических механизмов для складной крыши автомобилей 206 CC и 207 CC	CEPAS

## 10. Очистка частей

Описание	Индекс	Артикул	Продукт : Имя - Тип - Упаковка - Характеристики - Применение	Поставщик
Обезжириватель (Для бачков и омывателей)	N1	9736 46	LOTIWAR TCE 10 - Механический очиститель - 1 Канистра 20 л Использование : Очистка, обезжиривание, удаление пыли с механических и электрических элементов	ABAX

		9731 98	LOTIWAR TCE 10 - Механический очиститель - 1 Баллон 210 литров Использование : Очистка, обезжиривание, удаление пыли с механических и электрических элементов	ABAX
--	--	---------	--	------

## 11. Определитель течи

Описание	Индекс	Артикул	Продукт : Имя - Тип - Упаковка - Характеристики - Применение	Поставщик
Детектор утечки воздуха	S1	9733 07	LOCTITE 7100 - 1 Аэрозоль 450 мл Обнаружение течи воздуха или газа	HENKEL
Индикатор утечек жидкостей	S2	9984 83	Определитель D100 - 1 Аэрозоль 300 мл Определитель белого цвета для обнаружения течи жидкости	СЕРАС

## 12. Абсорбент для ухода

Описание	Индекс	Артикул	Продукт : Имя - Тип - Упаковка - Характеристики - Применение	Поставщик
Абсорбент для пола	P1	1606239080	PYROSOL - 1 Мешок 30 литров Огнеупорные деревянные опилки в гранулах для сбора жидкостей (Масла, водные растворы и т.д.). Материалы, используемые также для возврата неисправных аккумуляторных батарей электрических автомобилей	FCPE
Абсорбент для раствора карбамида (Тип Adblue)	P2	1612910580	Впитывающая бумага - Пакет из 2 листов 40 x 45 мм Использование : Защита внутренних поверхностей багажника при заполнении бачка для карбамида	MP-HYGIENE