

Техническая спецификация №164

	Наименование	Ед	Кол -во	Описание
	Колодка тормозная ГАЗель 3302 зад.(к-т 4 шт) стандарт "ГОСТех" в уп. арт.ГТ3302-3502090	к-т	1	Тормозная колодка - элемент тормозной системы транспортного средства, участвующий в создании тормозной силы, и как следствие, в последующем замедлении автомобиля. Данная запчасть, в силу естественного износа во время эксплуатации относится к классу расходных материалов и подлежит периодической замене на новые. Тормозные колодки — это накладки, которые во время торможения с силой прижимаются к диску — за счет трения колодок о диск машина тормозит. Колодки расположены парами — с внутренней и внешней стороны диска, к диску во время торможения их прижимает специальный механизм суппорт.
2	Венец маховика 245 дв. (ММЗ) арт.50-1005121-А	шт	1	
3	Вилка сцепления ГАЗ 53, ПАЗ (Оригинал) арт.52-04-1601200	шт	1	
4	WD-40 200 ml Универсальный спрей	шт	1	
5	Патрубок ДМРВ ВАЗ-21214,2131 (БРТ) арт.21214-1148034-Р	шт	1	
6	Шаровая опора ВАЗ-2123 "Конвейерная" (БелМаг) арт.ВМ.0354	шт	4	
7	Хомут 40-60 нерж. (Маяк) арт.40-60	шт	3	
8	Колодка тормозная передняя (к-т.4шт.) ВАЗ-2121-21214,2123 (HOLA) арт.ВД816	к-т	1	
9	Палец крепления колодок ВАЗ-2121-21214, 2123 (к-т 4 шт) с пружинами (фирм. упак. LADA) арт. 21210-3501170-86	шт	1	
10	Свеча зажигания 402 (TANAKI) NR 17 YC (картон к-т 4 шт) TKG-3707000-61 арт. NR17YC	к-т	1	Свеча зажигания — устройство для воспламенения топливно-воздушной смеси в самых разнообразных тепловых двигателях. Классифицируются как искровые, дуговые, накаливания, каталитические полупроводниковые поверхностного разряда плазменные воспламенители и другие. Свеча зажигания — устройство для воспламенения топливно-воздушной смеси в самых разнообразных тепловых двигателях. Классифицируются как искровые, дуговые, накаливания, каталитические полупроводниковые поверхностного разряда плазменные воспламенители и другие.
11	Очиститель карбюратора CARB	шт	1	
12	Комплект ГРМ ВАЗ-21213 "Пилот" (цепь двухрядн, звезд., натяж., успок., башмак) арт.11-1006001-NIVA	к-т	1	
13	Сальник коленвала ВАЗ-2101-07 передний, распределвала (красный) (БРТ) арт.2101-1005034-02Р	шт	1	Свечи зажигания — это устройства, которые устанавливаются в цилиндрах двигателя внутреннего сгорания и служат для воспламенения смеси топлива и воздуха в цилиндре. Свеча зажигания состоит из металлического корпуса, изолятора, электрода центрального и бокового.
14	Колодка тормозная передняя (к-т.4шт.) ВАЗ-2121-21214,2123 (HOFER) арт.НФ 350 807	шт	2	
15	Прокладка поддона ГАЗ 53 (силикон с пресс шайбами) зеленый (ПТП) арт.13-1009070 зел.	шт	1	
16	Вентилятор ГАЗель 3302 дв.4216 обр.вращения с поликлин. ремнём (11 лопастей) (PRAVT) арт.РР.32214-1308011	шт	1	Выжимные подшипники можно встретить в конструкции автомобильной системы сцепления, которая отвечает за полноценную остановку транспортного средства без выключения двигателя. При этом данный механизм позволяет обеспечить плавную передачу крутящего момента с силовой установки на трансмиссию. Выжимной подшипник выполняет функцию механического включения и выключения сцепления, что позволяет водителю управлять переключением передач. Он располагается на направляющей втулке, которая находится на первичном вале коробки передач.
17	Крышка р/шестерен Газель 3302 дв. УМЗ-4216 с сальником (без отверстия под датчик р/вала) арт.4216-1002058-20	шт	1	
18	Фильтр топливный УАЗ дв. ЗМЗ-409, УМЗ-4213 (инж) под штуцер (УАЗ) арт.03151-96-1117010-000	шт	1	
19	Бачок расширительный ВАЗ-2123 (Пластик) арт.2123-1311014-01	шт	1	Сальник ступицы выполняет функции герметизации, предотвращает протечку масла, попадание пыли и влаги в узлы соединения колеса и подвески. Сальники ступицы колеса, обычно называемые уплотнениями ступицы или масляными сальниками, являются небольшими, но неотъемлемыми компонентами в транспортных средствах. Эти уплотнения играют важную роль в функционировании ступиц колес транспортного средства, эффективно удерживая вредные загрязняющие вещества, такие как грязь, пыль и вода, от попадания во внутренние компоненты
20	Подшипник 102304 хвостовика редуктора заднего моста УАЗ (КПК) арт.102304	шт	2	
21	Подшипник 57707 хвостовика з/м УАЗ (АПП) арт.57707	шт	2	
22	Насос водяной УАЗ 409 с ГУР 4061,40525,40904 (ПЕКАР) арт.4062-1307010-42	шт	1	
23	Рк ступицы ВАЗ-2121-2131 передней (HOFER) арт.НФ 300 189	шт	1	
24	Ступица ВАЗ-2123 перед. голая (24 шлица) (HOFER) арт.НФ 314 846	шт	1	
25	Диск сцепления ведомый ГАЗ 53,3307,ПАЗ усиленный "ГОСТех" в уп. арт.ГТ53-1601130-10	шт	1	
26	Подшипник выжимной в сборе ГАЗ 53 ,3307,ПАЗ KNG-1601180-81 (KENO) арт.3307-1601180	шт	1	
27	Предохранитель картриджный AVS FJ17-25A в пакете (код ТН ВЭД:8536105000) A07458S_AV1	шт	2	
28	Сальник ступицы (задн.) ГАЗ 53,3307 95x130x12x17,5 (красный) (Резинотехника г.Балаково) арт.51-3104038-В2 к	шт	2	
29	Клапан впускной/выпускной ВАЗ-2101-07,2121-21214 (к-т. 8 шт.) (фирм. упак. LADA) арт.21010-1007010-86	шт	1	
30	Крестовина карданного вала ВАЗ-2121,2123 (HOFER) арт.НФ 101 334	шт	2	

32	Счетчик УАЗ (до 160 км/ч.) (со счетчиком сут. пробега) (Автоприбор г.Владимир) арт.58.3802	шт	1	ступицы
33	Кран отопителя ГАЗ 53,УАЗ с/о ВС-11 (АДС) арт.Г21Л-8101020	шт	1	Замок зажигания (или выключатель зажигания) — основной коммутирующий компонент обеспечивающий включение и отключение двигателя и всей электрической системы автомобиля. Выполнение функций противоугонного средства (блокировка рулевого колеса) при незапущенном двигателе.
34	Термостат ВАЗ-2121-213 (LUZAR) арт.ЛТ0121	шт	1	
35	Патрубки радиатора ВАЗ-21214 (к-т. 4 шт.) (БРТ) арт.249РШ	к-т	1	
36	Замок зажигания 31105, 3302 Бизнес "ГОСТех" в уп. арт.ГТ3111.3704010-11	шт	1	Качество Товара должно соответствовать действующим стандартам для такого вида товара, которые необходимо указать при подаче конкурсной заявки в технической спецификации Поставщика и при поставке Товара удостоверяться соответствующими документами, подтверждающими качества (сертификат, паспорт и т.д)
37	Фильтр-сетка модуля ЭБН Газель 3302 дв. Cummins (Россия)	шт	1	
38	Кольцо УАЗ насоса топливного погружного 31622-1139022-0	шт	1	
	Насос топливный ЗИЛ 130 (Шанс плюс) арт.130-1106010	шт	1	