

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ TC RU C-CN.OC13.B.01911

Серия RU № 0417307

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** "НТЦ АВТОЭКСПЕРТ" Общество с ограниченной ответственностью "НТЦ АВТОЭКСПЕРТ", Место нахождения: 119334, Российская Федерация, город Москва, проспект Ленинский, дом 32А. Фактический адрес: 119334, Российская Федерация, город Москва, проспект Ленинский, дом 32А. Телефон: +74952681225, факс: +74952681225, адрес электронной почты: info@ntc-ae.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11OC13 выдан 27.03.2015 года Федеральной службой по аккредитации

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «РЕД БТР».

Основной государственный регистрационный номер: 1147847310346.

Место нахождения: 198095, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Швецова, дом 41, корпус 1, офис 17В

Фактический адрес: 198095, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Швецова, дом 41, корпус 1, офис 17В

Телефон: 78007700407, факс: 78007700407, адрес электронной почты: sales@redbtr.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «HANGZHOU HUAYUTAI AUTO PARTS CO.,LTD».

Место нахождения: КИТАЙ, TONGER VILLAGE, LINPU TOWN, XIAOSHAN DISTRICT, HANGZHOU, 311251

Фактический адрес: КИТАЙ, ROOM 1510. TONGER VILLAGE, LINPU TOWN, XIAOSHAN DISTRICT, HANGZHOU, 311251 Филиал изготовителя: (смотри приложение - бланки №№ 0278660, 0278661)

**ПРОДУКЦИЯ** Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств, торговой марки redBTR, артикулы (смотри приложение - бланки №№ 0278662, 0278663).

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2007/46/ЕС.

Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ТС** (смотри приложение - бланки №№ 0278662, 0278663)

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний №№ 16/3380/Г, 16/3381/Г, 16/3382/Г, 16/3383/Г, 16/3384/Г, 16/3385/Г, 16/3386/Г, 16/3387/Г, 16/3388/Г, 16/3389/Г, 16/3390/Г от 26.04.2016 года. Испытательная лаборатория "СМ-ТЕСТ", аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21MP23 действителен до 10.05.2016 года.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия хранения, срок хранения (службы, годности) продукции указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 15.06.2016 ПО 14.06.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

В.П. Соловьев

(инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Ю.Н. Иванов

(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-CN.OC13.B.01911

Серия RU № **0278660**

Наименование филиала изготовителя	Место нахождения, фактический адрес
FLIGHT INTERNATIONAL TRADE LIMITED	Место нахождения: КИТАЙ, Room 1510, Apartment Suntec Nio.,27 Shunlu Yuexiu Disrcrtict, Guangzhou Фактический адрес: КИТАЙ, Room 1510, Apartment Suntec Nio.,27 Shunlu Yuexiu Disrcrtict, Guangzhou
Taizhou DLF Machinery CO., LTD	Место нахождения: КИТАЙ, Kanmen Zone, Yuhuan, Taizhou city, Zhejiang province Фактический адрес: КИТАЙ, Kanmen Zone, Yuhuan, Taizhou city, Zhejiang province
Zhejiang Ruian Chaojun Automobile Parts CO,LTD	Место нахождения: КИТАЙ, № 9 Changxin road Xinfang industrial Park, Ruian Zhejiang Фактический адрес: КИТАЙ, № 9 Changxin road Xinfang industrial Park, Ruian Zhejiang
JINAN ZONGMAO IMPORT & EXPORT CO.,LTD	Место нахождения: КИТАЙ, HUANGJINSHIDAI B-9-1-802 CHONGHUA ROAD № 1587 LIXIA DISTRICT, JINAN SHANDONG Фактический адрес: КИТАЙ, HUANGJINSHIDAI B-9-1-802 CHONGHUA ROAD № 1587 LIXIA DISTRICT, JINAN SHANDONG
YUHUAN TONGSHENG TRADE CO.,LTD	Место нахождения: КИТАЙ, 1 Yutan Road,Zhugang Town,Yuhuan,Zhejiang 317600 Фактический адрес: КИТАЙ, 1 Yutan Road,Zhugang Town,Yuhuan,Zhejiang 317600
YUYAO SINOR INTERNATIONAL TRADING CO., LTD	Место нахождения: КИТАЙ, № 68 MODAOQIAO'ER ROAD, YUYAO, ZHEJIANG Фактический адрес: КИТАЙ, № 68 MODAOQIAO'ER ROAD, YUYAO, ZHEJIANG
HANGZHOU HUAYUTAI AUTO PARTS CO.,LTD	Место нахождения: КИТАЙ, TONGER VILLAGE, LINPU TOWN, XIAOSHAN DISTRICT, HANGZHOU, 311251 Фактический адрес: КИТАЙ, TONGER VILLAGE, LINPU TOWN, XIAOSHAN DISTRICT, HANGZHOU, 311251
ZHEJIANG HUAXIN AUTOMOBILE FITTINGS CO.,LTD	Место нахождения: КИТАЙ, № 618,DengFeng Rd, RuiAn International Automobile and Motorcycle Fittings Industrial Garden, ZheJiang Province Фактический адрес: КИТАЙ, № 618,DengFeng Rd, RuiAn International Automobile and Motorcycle Fittings Industrial Garden, ZheJiang Province
WENZHOU TIANYANG IMP.&EXP TRADE CO.,LTD	Место нахождения: КИТАЙ, Science and Technology Industrial Zone, Tangxia Town, Ruian, Zhejiang Фактический адрес: КИТАЙ, Science and Technology Industrial Zone, Tangxia Town, Ruian, Zhejiang



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

В.П. Соловьев  
(инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Ю.Н. Иванов  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-CN.OC13.B.01911

Серия RU № 0278661

Наименование филиала изготовителя	Место нахождения, фактический адрес
ZHEJIANG YA ZHI XING AUTOMOBILE COMPONENTS CO.,LTD	Место нахождения: КИТАЙ, № 392 ZHENGLIN EAST ROAD, № 2 BUILDING, GIFT CITY, ZHENGLUO TOWN, PINGYANG CITY, WENZHOU, ZHEJIANG Фактический адрес: КИТАЙ, № 392 ZHENGLIN EAST ROAD, № 2 BUILDING, GIFT CITY, ZHENGLUO TOWN, PINGYANG CITY, WENZHOU, ZHEJIANG
YUHUAN JINLI AUTO PARTS CO.,LTD	Место нахождения: КИТАЙ, LIEFANG TANG FARM, CHENGGUAN ZHUGANG TOWN, YUHUAN COUNTY, ZHEJIANG Фактический адрес: КИТАЙ, LIEFANG TANG FARM, CHENGGUAN ZHUGANG TOWN, YUHUAN COUNTY, ZHEJIANG
YUHUAN XINHANG MACHINERY FACTORY	Место нахождения: КИТАЙ, № 26 Fukang road, Kanmen town, Yuhuan, Zhejiang province Фактический адрес: КИТАЙ, № 26 Fukang road, Kanmen town, Yuhuan, Zhejiang province
RUIAN HONGDI AUTOMOBILE PARTS CO.,LTD	Место нахождения: КИТАЙ, SHANGWANG INDUSTRY, RUIAN CITY, ZHEJIANG Фактический адрес: КИТАЙ, SHANGWANG INDUSTRY, RUIAN CITY, ZHEJIANG
YUHUAN BAOHANG MACHINERY CO.,LTD	Место нахождения: КИТАЙ, SHUILONG INDUSTRIAL PARK, YUHUAN, ZHEJIANG Фактический адрес: КИТАЙ, SHUILONG INDUSTRIAL PARK, YUHUAN, ZHEJIANG
FASTEN INDUSTRIAL LIMITED	Место нахождения: КИТАЙ, Xi tang qiao town Haiyan, Zhejiang Фактический адрес: КИТАЙ, Xi tang qiao town Haiyan, Zhejiang



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

В.П. Соловьев  
(инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Ю.Н. Иванов  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-CN.OC13.B.01911

Серия RU № **0278662**

КОД ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
	Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств, торговой марки redBTR, артикулы:	
6813 20 000 9, 6813 81 000 9, 8708 30 910 9, 8708 30 990 9	Колодки с накладками в сборе для дисковых и барабанных тормозов, фрикционные накладки для барабанных и дисковых тормозов, артикулы: 550351, 550352, 550353, 550354, 55XXXX	
8481 80 591 0, 8708 30 910 9, 8708 30 990 9, 9031 90 850 0, 9032 89 000 0	Аппараты гидравлического тормозного привода: скобы дисковых тормозных механизмов, артикулы: 551136, 551137, 55XXXX	
3917 39 000 8, 4009 42 000 0, 7306 30 110 0, 7306 30 770 8, 7306 40 800 8, 7306 90 000 9, 7307 21 000 9, 7307 29 100 8, 7307 92 900 0, 7307 99 900 9, 7411 29 000 0, 7412 20 000 0	Трубки и шланги, в том числе витые шланги (в том числе с применением материала на основе полиамидов 11 и 12) гидравлических систем тормозного привода, сцепления и рулевого привода, артикулы: 610535, 610465, 610300, 610420, 610710, 610730, 610530, 610460, 61XXXX	
8708 30 910 9, 8708 30 990 9	Тормозные механизмы в сборе, диски и барабаны тормозные, камеры тормозные пневматические (в том числе с пружинным энергоаккумулятором), цилиндры тормозные пневматические, детали и узлы механических приводов тормозной системы: регулировочные устройства тормозных механизмов; детали привода стояночной тормозной системы (в том числе тросы с наконечниками в сборе), артикулы: 550347, 550348, 550349, 550350, 55XXXX	
8412 21 800 8, 8413 60 310 0, 8413 60 610 0, 8479 89 970 8, 9032 89 000 0, 8708 94 200 9	Узлы и детали рулевого управления автомобилем: рулевые тяги, артикулы: 553162, 550452, 550469, 55XXXX	
8708 80 990 9, 8708 94 990 9	Шарниры шаровые подвески и рулевого управления, артикулы: 560705, 560708, 560605, 560608, 554697, 554698, 55XXXX, 56XXXX	
8708 70 500 9, 8708 70 990 9	Колеса транспортных средств, артикулы: 702766, 702676, 701677, 702685, 702677, 701766, 702776, 702765, 711560, 714233, 714231, 713233, 713211, 711263, 711261, 711233, 711231, 711213, 711211, 716743, 716741, 713731, 715723, 715721, 713713, 711763, 711761, 711733, 711731, 711713, 711711, 70XXXX, 71XXXX	
8507 10 200 3	Аккумуляторные стартерные батареи, артикулы: 571245, 572445, 571260, 572460, 571280, 572480, 571290, 572490, 57XXXX	
8507 10 200 9	Жгуты проводов, артикулы: 804010, 804020, 804030, 804040, 804050, 804060, 80XXXX	
8507 10 800 9, 8544 30 000 7, 8544 30 000 7	Высоковольтные провода системы зажигания, артикулы: 660402, 660405, 664091, 66XXXX	



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

В.П. Соловьев  
(инициалы, фамилия)

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Ю.Н. Иванов  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-CN.OC13.B.01911

Серия RU № **0278663**

КОД ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
8421 31 000 0	Воздухоочистители для двигателей внутреннего сгорания и их сменные элементы, артикулы: 673163, 670469, 673150, 673160, 67XXXX	
8421 99 000 8	Карданные передачи, приводные валы, шарниры неравных и равных угловых скоростей, артикулы: 863010, 861010, 86XXXX	
8708 99 970 9, 8708 50 350 9	Мосты ведущие с дифференциалом в сборе и полуоси, артикулы: 883070, 883071, 88XXXX	
8708 50 550 9	Упругие элементы подвески (рессоры листовые, пружины, торсионы подвески, стабилизаторы поперечной устойчивости, пневматические упругие элементы), артикулы: 632000, 636000, 634000, 633030, 63XXXX	
8708 50 990 9, 4016 99 570 9, 7320 10 110 0	Демпфирующие элементы подвески (амортизаторы, амортизаторные стойки и патроны амортизаторных стоек) и рулевого привода, артикулы: 532221, 532121, 532111, 532311, 532250, 532150, 532150, 532250, 530490, 53XXXX	
7320 20 200 9, 8708 80 550 9, 8708 80 350 2, 8708 80 350 9	Детали направляющего аппарата подвески (рычаги, реактивные штанги, их пальцы, резинометаллические шарниры, подшипники и втулки опор, ограничители хода подвески), артикулы: 546010, 545010, 545030, 545020, 541010, 542030, 542020, 542010, 543010, 544010, 544030, 544020, 54XXXX	
4016 99 520 9, 4016 99 570 9	Колпаки (в том числе декоративные) ступиц, элементы крепления колес и грузы балансировочные колес, артикулы: 721010, 721020, 721030, 723221, 723521, 723219, 723519, 72XXXX	
8482 10 900 8, 8482 20 000 9, 8483 30 800 7, 8708 80 550 9, 8708 80 910 9, 8708 80 990 9, 7318 15 900 9, 7318 16 500 0	Коммутационная, защитная и установочная аппаратура цепей электроснабжения, пуска, зажигания, внешних световых и звуковых приборов, стеклоочистителей, систем топливоподдачи и соединения разъемные, артикулы: 802010, 802020, 802030, 80XXXX	
8425 42 000 0, 8425 49 000 0	Домкраты гидравлические и механические, артикулы: 770048, 770060, 77XXXX	
	где X - буквы латинского алфавита от A до Z, цифры от 0 до 9,	



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

В.П. Соловьев

(инициалы, фамилия)

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Ю.Н. Иванов

(инициалы, фамилия)



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.AД50.B.00503

Серия RU № 0751861

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общество с ограниченной ответственностью «СТАНДАРТМАШТЕСТ». Место нахождения: 117437, Российская Федерация, город Москва, улица Академика Арцимовича, дом 17, помещение V, комната 9. Адрес места осуществления деятельности: 115114, Российская Федерация, город Москва, улица Летниковская, дом 9, строение 1. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10AД50. Дата регистрации аттестата аккредитации 03.03.2017 года. Телефон: +74954813360. Адрес электронной почты: info@standartmashtest.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «РЕД БТР».

Основной государственный регистрационный номер: 1147847310346.

Место нахождения: 198095, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Швецова, дом 41, корпус 1, офис 17В

Адрес места осуществления деятельности: 198095, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Швецова, дом 41, корпус 1, офис 17В

Телефон: 88007700407, адрес электронной почты: sales@redbtr.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «HANGZHOU HUAYUTAI AUTO PARTS CO., LTD».

Место нахождения: КИТАЙ, Tonger Village, Linpu Town, Xiaoshan District, Hangzhou, 311251

Филиалы изготовителя (смотри приложение - бланк № 0553512).

**ПРОДУКЦИЯ** Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств, торговой марки redBTR: согласно приложению - бланк № 0553513.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2007/46/ЕС.

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8708 50 990 9, 8708 70 990 9

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протоколов испытаний №№ 959АТС-2018, 960АТС-2018 от 10.09.2018 года, выданных испытательной лабораторией «АвтоТракторные средства» Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ», аттестат аккредитации № RA.RU.21НА71.

Схема сертификации: 11с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия хранения, срок хранения (службы, годности) продукции указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств": ГОСТ Р 53830-2010 «Автомобильные транспортные средства. Ступицы и полуоси колес. Технические требования и методы испытаний».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11.09.2018 ПО 10.09.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Игорь Олегович Ежов

(инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Яков Сергеевич Жучков

(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-CN.AД50.B.00503

Серия RU № **0553512**

Наименование филиала изготовителя	Место нахождения
«CHINA MOVELEX INDUSTRY COMPANY LIMITED»	Место нахождения: КИТАЙ, No.12, Bilding 34, No.111 Huayuangang Street, Gongshu District, Hangzhou, Zhejiang
«FLIGHT INTERNATIONAL TRADE LIMITED»	Место нахождения: КИТАЙ, No 193, Road Guangzhoudadao, Guangzhou
«Zhejiang Huaxin Automobile Fittings Co.,LTD»	Место нахождения: КИТАЙ, NO.618 Dengfeng Road, Rui'an International Auto Motor Parts North Industry Zone, Wenzhou, Zhejiang
«NINGBO HONGRUI IMPORT & EXPORT CO.,LTD»	Место нахождения: КИТАЙ, Rm 602,6F, Huahong Fifth Avenue Mansion, No 719, Zhongxing RD, Ningbo
«RUIAN BEAND AUTO PARTS CO., LTD»	Место нахождения: КИТАЙ, Ankang Zone of Libeiayang Tangxia Ruian Zhejiang
«ZHEJIANG SINO-WORLD IMPORT&EXPORT CO.,LTD»	Место нахождения: КИТАЙ, Room 2410, building 2, NO.1918 Canghai road, Jiangdong area, Ningbo
«TAIZHOU KAIFEIJIE AUTO PARTS CO.,LTD»	Место нахождения: КИТАЙ, No:152-68 North, West Renmin Road, Ruoheng, Wenling, Zhejiang
«TAIZHOU DLF MACHINERY CO., LTD»	Место нахождения: КИТАЙ, Kanmen Technical Industry Zone, Yuhuan, Zhejiang
«RUIAN ZGLGT AUTO PARTS CO.,LTD»	Место нахождения: КИТАЙ, Changqiao industrial zone, TangxiaTown, Ruian city, Zhejiang province



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации  
Эксперт-аудитор (эксперт)

*Еи*  
подпись  
Игорь Олегович Ежов  
инициалы, фамилия

*Жучков*  
подпись  
Яков Сергеевич Жучков  
инициалы, фамилия

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-CN.AД50.B.00503

Серия RU № **0553513**

КОД ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
	Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств, торговой марки <b>redBTR</b> .	
8708 50 990 9	Полуоси колес, артикулы: 860876, 860877, 860878, 860879, 860880, 860881, 860882, 860883, 860884, 860885	
8708 70 990 9	Ступицы колес, артикулы: 312217, 312218, 312219, 312220, 312221, 312222	



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации  
Эксперт-аудитор (эксперт)

Игорь Олегович Ежов  
\_\_\_\_\_ подпись \_\_\_\_\_ инициалы, фамилия  
Яков Сергеевич Жучков  
\_\_\_\_\_ подпись \_\_\_\_\_ инициалы, фамилия



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-DE.AД50.B.00194/19

Серия **RU** № **0115109**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общество с ограниченной ответственностью «СТАНДАРТМАШТЕСТ». Место нахождения: 117437, Российская Федерация, город Москва, улица Академика Арцимовича, дом 17, помещение V, комната 9. Адрес места осуществления деятельности: 115114, Российская Федерация, город Москва, улица Летниковская, дом 9, строение 1. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10AД50. Дата регистрации аттестата аккредитации 03.03.2017 года. Телефон: +74954813360. Адрес электронной почты: info@standartmashtest.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ТехПромТорг».  
Основной государственный регистрационный номер: 1107746294930.  
Место нахождения: 109052, Российская Федерация, город Москва, улица Новохоловская, дом 11, строение 1, комната 3, технический этаж  
Адрес места осуществления деятельности: 109428, Российская Федерация, город Москва, улица Стахановская, дом 16, строение 1  
Телефон: 84994263627, адрес электронной почты: postavka@finwhale.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Grunntech GmbH.  
Место нахождения: ГЕРМАНИЯ, Harlachweg 5, 68163 Mannheim.  
Адрес производственной площадки: APP Grupp LLC, ЛАТВИЯ, Riga, Traleru street 2C, LV-1030, Reg.No.: 40103545198

**ПРОДУКЦИЯ** Подшипники ступиц колёс, торговой марки "Finwhale": НВ111, НВ112, НВ211, НВ311, НВ321, НВ411, НВ511, НВ512, НВ521, НВ522К, НВ523, НВ621, НВ622К, НВ701, НВ702, НВ703, НВ704, НВ705, НВ706, НВ707, НВ708, НВ709, НВ710, НВ711, НВ712, НВ713, НВ714, НВ715, НВ716, НВ717, НВ718, НВ719, НВ720, НВ721, НВ722, НВ723, НВ724, НВ725, НВ726, НВ727, НВ728, НВ729, НВ730, НВ731, НВ732, НВ733, НВ734, НВ735, НВ736, НВ737, НВ738, НВ739, НВ740, НВ741, НВ742, НВ743, НВ744, НВ745, НВ746, НВ747, НВ748, НВ749, НВ750, НВ751, НВ752, НВ753, НВ754, НВ755, НВ756, НВ757, НВ758, НВ759, НВ760, НВ761, НВ762, НВ763, НВ764, НВ765, НВ766, НВ767, НВ768, НВ769, НВ770, НВ771, НВ772, НВ773, НВ774, НВ775, НВ776, НВ777, НВ778, НВ779, НВ780, НВ781, НВ782, НВ783, НВ784, НВ785, НВ786, НВ787, НВ788, НВ789, НВ790, НВ791, НВ792, НВ793, НВ794, НВ795, НВ796, НВ797, НВ798, НВ799  
Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2007/46/ЕС.  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8482 20 000 9, 8482 10 900 8

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 0201/1АТС-2019 от 12.02.2019 года, выданного испытательной лабораторией «АвтоТракторные Средства» Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ», аттестат аккредитации № RA.RU.21НА71.

Схема сертификации: 11с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия хранения, срок хранения (службы, годности) продукции указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарт, обеспечивающий соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств": ГОСТ Р 53830-2010 ГОСТ Р 53830-2010.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 15.02.2019 **ПО** 14.02.2022  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

  
(подпись)

Ежов Игорь Олегович  
(ф.и.о.)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

  
(подпись)

Антон Васильевич Еремченко  
(ф.и.о.)





## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.MT22.V.03836

Серия RU № 0436242

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И УСЛУГ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ НЕКОММЕРЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ "ФОНД РАЗВИТИЯ СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦАВТОТРАНСПОРТА, СРЕДСТВ МЕХАНИЗАЦИИ И ТЕХНОЛОГИЙ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ"**,  
Юридический адрес: 127434, Российская Федерация, город Москва, улица Ивановская, дом 19  
Фактический адрес: 105062, Российская Федерация, город Москва, переулок Подсосенский, дом 7, строение 4  
Телефон/факс: (495) 780-07-55, e-mail: buryanov@samt-fond.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.10MT22 зарегистрирован в Государственном реестре от 15 июля 2014 г., выдан Федеральной службой по аккредитации

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Объединенный инженерный центр»  
Юридический адрес: 603004, Российская Федерация, город Нижний Новгород, проспект Ленина, дом 88  
Фактический адрес: 603004, Российская Федерация, город Нижний Новгород, проспект Ленина, дом 88  
Телефон: (831) 299-09-84, факс: (831) 290-84-10, ОГРН: 1075256005868, e-mail: uec@gaz.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Открытое акционерное общество «ГАЗ»  
Юридический адрес: 603004, Российская Федерация, город Нижний Новгород, проспект Ленина, дом 88  
Фактический адрес: 603004, Российская Федерация, город Нижний Новгород, проспект Ленина, дом 88

**ПРОДУКЦИЯ** Запасные части для ТС ГАЗ категории N2, N2G типа ГАЗ-3309??, -3308??, С4?????  
(согласно Приложению, бланки № 0295485, 0295486, 0295487, 0295488), изготавливаемые в соответствии с требованиями Технического регламента Таможенного Союза ТР ТС 018/2011 «О безопасности колёсных транспортных средств»

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС согласно Приложению, бланк № 0295485, 0295486, 0295487, 0295488

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного Союза ТР ТС 018/2011 «О безопасности колёсных транспортных средств»

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Одобрений типа транспортного средства № РОСС RU.MT02.E00206, РОСС RU.MT02.E00220, ТС RU E-RU.MT02.00038.P1, ТС RU E-RU.MT02.00041.P1, ТС RU E-RU.MT02.00436.P1, выданных органом по сертификации механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования «САТ-Фонд» Межотраслевого Фонда «Сертификация автотранспорта», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11MT02 от 01.04.1994, от 03.06.2014 (бессрочно); Сертификатов соответствия системы менеджмента качества требованиям ИСО 9001:2008 № 16.0045.026 от 01.04.2016, № 14.0178.026 от 14.03.2014, № 13.1305.026 от 29.11.2013, выданных Ассоциацией по сертификации «Русский Регистр»; Одобрения типа транспортного средства № ТС RU E-RU.AЯ04.00034, выданного Органом по сертификации продукции машиностроения Федерального государственного унитарного предприятия «Всероссийский научно-исследовательский институт стандартизации и сертификации в машиностроении», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11АЯ04 от 17.04.2018; Протокола № 966-Э/16 от 17.07.2016, выданного Органом по сертификации специальных и специализированных автотранспортных средств и услуг на автомобильном транспорте некоммерческой организации "фонд развития сертификации спецавтотранспорта, средств механизации и технологий выполнения работ в строительстве", аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10MT22, зарегистрирован в Государственном реестре от 15 июля 2014 года, выдан Федеральной службой по аккредитации

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия и сроки хранения продукции, срок службы в соответствии с документацией изготовителя, если иное не установлено действующими нормативно-техническими документами. В соответствии с пунктом 94 ТР ТС 018/2011 перечень изготовителей приведен в приложениях к сертификату соответствия (согласно Приложению, бланк № 0295488)

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

19.08.2016

ПО

18.08.2020

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации  
Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)  
(подпись)

П.Д. Бурьянов

(инициалы, фамилия)

В.А. Тимофеев

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

RU C-RU.MT22.B.03836

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС

Серия RU № 0295487

№	Код ТН ВЭД	Наименование и обозначение компонента
21.	8708 70 990 9	Колпак: - колеса: - 3307-3102016-10; - 33086-3102016; - 33097-3102016; - C41R11-3102016;- ступицы переднего колеса: - 4301-3103008; - C41R11-3102016-10; - 3310-3103063; Болт ступицы: - C41R11-3104018; - колеса 4301-3104018;
22.	8708 10 900 9	Бампер передний: - C41R11-2803010; - 33088-2803010-10; - 33097-2803015-01; 33088-2803015-20; - в сборе 3307-2803010; - 66-02-2803010; - 52-2803015; - 66-02-2803015-01; накладка переднего буфера: - правая 33088-2803046; - левая 33088-2803047; кожух лебедки 33088-4509020; решетка облицовки 3307-8401012; облицовка: - 3307-8401110-10; - 3308-8401110; панель буфера: - правая 3308-2803022; - левая 3308-2803023; панель облицовки радиатора C41R11-8401112;
23.	8302 30 000 9	Ручка передней двери наружная правая 4301-6105150-11; Ручка двери наружная 66-6105152-A2;
24.	8708 80 900 9	Ступица и тормозной барабан переднего колеса с подшипниками в сборе: - правые: - 3308-3103006; - 3309-3103006; - левые: - 3308-3103007; - 3309-3103007; - C41R11-3104006-10; ступица и тормозной барабан с подшипниками: - правая: - 3308-3103010-10; - 3309-3104006; - левая 3308-3103011-10; - 3309-3104007; - C41R92-3104006; ступица переднего колеса: - 51-3103015-Б; - 66-02-3103015-02; Ступица и тормозной барабан: - переднего колеса с подшипниками в сборе: - правые: - 66-02-3103006; 3307-3103006; - левые: - 66-02-3103007; - 3307-3103007; ступица заднего колеса: - с подшипниками 53-3104004; - с барабаном заднего колеса правая и подшипниками (комплект) 53-3104008-01; - с барабаном 53-3104009-01; - заднего колеса 53-3104015-02; Ступица и тормозной диск заднего колеса с подшипниками 33104-3104006;
25.	8708 80 990 9	Рычаг поворотного кулака к продольной рулевой тяге 33104-3001035; колонка рулевого управления с карданным валом 33104-3400016; сошка рулевого механизма 33104-3401090; тяга продольная рулевая 33104-3414012-02; тяга: - рулевая поперечная 66-01-3003053; продольная рулевая 66-11-3414010; рулевое управление без рулевого колеса и сошки в сборе 53-3400013-01; механизм рулевого управления в сборе: - 66-11-3400014-01; - 3307-3400014-01; колонка рулевого управления 66-11-3400018; вал: - рулевого управления с червяком в сборе 40-3401035; - 66-3401040-А; - рулевого управления (верхняя часть) 66-11-3401040; - сошки 53А-3401060; червяк руля 51-3401038; втулка вала сошки рулевого управления 53-3401076; сошка рулевого механизма 66-3401090; Манжета вала сошки 53-3401022; Уплотнитель наконечника с обоймой: - 53А-3003162-01; - 33104-3414074-01; Опора шаровая в сборе 66-2304012; Муфта соединительная цилиндра гидроусилителя руля 66-3405015;
26.	8544 30 000 7	Жгуты с блоками предохранителей: - 33104-3724103-10; - 33106-3724103 (Евро-3); - 33106-3724103-10;
27.	8708 99 970 9	Вал карданный 33104-3401042;
28.	8409 99 000 9	Блок управления: - двигателем Камминс на "Валдай" 33106-3761181; - двигателем Евро-4 33106-3761181-10; двигателем "Валдай" Евро-4, 4x2 с OBD 33106-3761181-30; Блок управления для ГАЗон NEXT Евро-4 КПП ГАЗ C41R11-3761181;
29.	8481 80 591 0	Аппараты гидравлического и пневматического тормозного привода: Клапан управления 24-3551011; клапан гидровакуумного усилителя тормозов ВК-53А-3551100; клапан 24-3552010-01; клапан гидропневматический 4301-3522010; клапан обратный 4301-3562010; регулятор давления с крошштейном и нагрузочной пружиной 33027-3535009; усилитель пневматический тормозов 4301-3510010;
30.	8414 80 220 0	Компрессор: - 66-11-3509015-10; - 4301-3509015-10; 66-40-3509015-10;



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

*(Подпись)*  
*(Подпись)*

П.Д. Бурьянов

(инициалы, фамилия)

В.А. Тимофеев

(инициалы, фамилия)



НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ  
ФОНД РАЗВИТИЯ СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦАВТОТРАНСПОРТА,  
СРЕДСТВ МЕХАНИЗАЦИИ И ТЕХНОЛОГИЙ ВЫПОЛНЕНИЯ  
РАБОТ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ  
(«САМТ-Фонд»)

РОСС RU.0001.10MT22  
ДСАТ RU.MT77OC015

22/0

РОСС RU.0001.13ИС06  
РОСС RU.0001.21MT05

Россия, 105062, г. Москва, Подсосенский пер., д. 7, стр. 4

www.samt-fond.ru

+7 (495) 780-0755

23.08.2016

№ 667

На № б/н

От 08.07.2016

кому: Генеральному директору ООО  
«Объединённый инженерный центр»  
**В.Л. Четверикову**

Об отнесении продукции к подлежащей  
обязательному подтверждению соответствия

тел./факс: (831) 295-93-68 / 290-84-10  
адрес: пр. Ленина, д. 88, г. Нижний Новгород, 603004

**РЕШЕНИЕ**

органа по сертификации САТС "САМТ-Фонд" № 1812 от 08.07.2016 г.  
по Заявке регистрационный номер 1812-СТС от 08.07.2016 г.  
на получение сертификата соответствия техническому регламенту  
Таможенного союза «О безопасности колёсных транспортных средств» (ТР ТС  
018/2011)

В соответствии с результатами экспертизы представленных документов, для проведения процедуры подтверждения соответствия запасных частей для транспортных средств ГАЗ категорий М1, N1, М2, N2, N2G (перечень согласно приложению на 10-ти страницах), производства ОАО «ГАЗ», ООО «Автозавод «ГАЗ», ООО «Нижегородские моторы», и сопоставления с Техническим регламентом Таможенного союза «О безопасности колёсных транспортных средств» (ТР ТС 018/2011), утверждённого Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. № 877, сообщаем следующее

данная продукция **не подлежит** прохождению процедуры обязательного подтверждения соответствия с оформлением сертификата соответствия или декларации о соответствии, так как не относится к объектам технического регулирования (приложения №№ 1, 10 ТР ТС 018/2011).

Решение подготовлено на основании документов, представленных заявителем:

- технических описаний и чертёжей компонентов;

Настоящее решение действительно до внесения изменений в документы, устанавливающие необходимость проведения обязательного подтверждения соответствия данных товаров при ввозе на таможенную территорию Российской Федерации и Таможенного Союза.

Руководитель Органа по сертификации, к.т.н.

Бурьянов П.Д.



Тимофеев В.А.



Исполнитель Тимофеев В.А., телефон (495) 780-07-55 доб. 112, e-mail: timofeev@samt-fond.ru

ИНН 7713141230, КПП 771301001  
р/с 40703810038130100149 в ПАО Сбербанк г. Москва  
к/с 30101810400000000225  
БИК 044525225, ОГРН 1027700018796

Юр. адрес: 127434, г. Москва, Ивановская ул., 19  
Телефон: (495) 780-07-55  
Тел./Факс: (495) 780-07-55  
E-mail: griff@samt-fond.ru

Компоненты поставляемые в качестве сменных запасных частей для ТС ГАЗ, неподлежащих обязательной оценке соответствия ТР ТС 018/2011

Компоненты транспортных средств категории М1

№	Наименование и обозначение компонента
1.	Труба промежуточная: - 3110-1203238; - 31105-1203238; - 31105-1203238-10; - 31107-1203238; - 3111-1203239; труба промежуточная: - 31022-1203250-10; - 3110-1203250;
2.	Ремонтный комплект: - задних тормозных колодок 3110-3502900; - механизма рулевого управления 3102-3401800; - эксцентрика: - 3102-3501900; - 31029-3501900; - задней рессоры 24-2912890; 3110-2912890; - вакуумного усилителя тормозов 3110-3510800;
3.	<u>Детали тормозного привода:</u> - клапан управления 24-3510040; - пружина нагрузочная 24-3535074; - стойка со втулками 24-3535090-01; - муфта соединительная 24-3501080; - щит переднего тормоза: - 3110-3501014; - 3110-3501014-20; - эксцентрик: - опорного пальца колодок тормоза 20-3501028; - разжимного рычага ручного привода тормоза 12-3508164; - палец: - 24-2904035; - колодки 3102-3501054; - опорный-21P-3501068; - опорный колодок тормоза 21P-3502068; - стойки 24-2904068; - переднего кронштейна рессоры с шайбой 24-2912474; - педали тормоза и сцепления с кронштейном 24-3504007-11; - тяга уравнивателя троса привода стояночного тормоза 3102-3508098; - уравнитель троса: - 3102-3508105-20; - 3111-3508105; - 3102-3508105;
4.	Кронштейн: - с цапфой: - 3110-3001072-20; - 3110-3001072-30; - маятникового рычага рулевой трапеции 24-3003092-11;
5.	Кулак поворотный: - со стойкой: - правый: - 3110-3001006-01; - 3110-3001006-11; - левый: - 3110-3001007-01; - 3110-3001007-11; - правый: - 3110-3001006-40; - 3110-3001006-50; - левый: - 3110-3001007-40; - 3110-3001007-50;
6.	Комплект: - запчастей (ремонтный комплект стояночного тормоза) 3110-3508410; - запчастей поворотного кулака 3110-3001120; - запчастей механизма рулевого управления - 3110-3401006; - запчастей маятникового рычага 3110-3414102; - запасных частей промежуточной опоры 31029-2202075-10; - промежуточной опоры 31029-2202800; - запчастей полуоси: - 3110-2403800; - 31105-2403800; - оси нижних рычагов 3110-2904060; - резьбовых втулок 3110-2904061; - запчастей передней подвески 3110-2904800; - запчастей (ГТЦ) 3110-3505182; - крепления приемной трубы волга: 31105-1203800; - 31105-1203800-10; - 3310-1203800; - стремянки рессоры - 3110-2912406; - 3110-2912406-10; - подушки задней рессоры 24-2912800;
7.	Втулка: - 24-3003086-10; - распорная 24-2904042; - резьбовая: - 24-2904062-01; - 24-2904064-01; - верхних рычагов 3110-2904118; - распорная: - 24-2904126; - 3102-2904126;
8.	Штуцер всасывающий 31029-3408100-210;
9.	Вилка: - вала рулевого управления 31105-3401048; - подшипника выключения сцепления в сборе 31105-1601201;
10.	Кольцо: - 24-2904038-02; - разжимное 24-3401128-01;
11.	Пята опорная 24-3003068;
12.	Опора: - буфера верхних рычагов 24-2904130; - буфера 3102-2904130; - вилки выключения сцепления 3105-1601215; - сиденья левая 31105-6804007;
13.	Салазки левые 3102-6804011;
14.	Картер сцепления 31105-1601015;
15.	Толкатель рабочего цилиндра: - 3110-1602522; - 3110-1602522-10;
16.	Фланец: - карданного вала 13-2201100-А; - ведущей шестерни: - 3102-2402138; - 3110-2402138;
17.	Ограничитель верхний 31011-1001100;
18.	Подвеска передняя: - 31105-2901012-10; - с тормозами 31105-2901012;
19.	Чашка: - упорная подушек нижнего конца стойки амортизатора: - 11-18077; - 21-2905544; - пружины: - правая 24-2902734; - левая 24-2902735; - с усилителем: - правая 3110-2902734; - 3110-2902735;
20.	Ось: - нижних рычагов: - 24-2904032; - 3110-2904032; - верхних рычагов: - 24-2904112; - 3102-2904112; - 3110-2904112;
21.	Скоба: - 3110-2916050; - пальца 31029-2904039;
22.	Шайба пальца оси нижних рычагов передней подвески: 3102-2904043; 3102-2904120;
23.	Обойма подушки: - 24-2906048; - задней рессоры 24-2912432;

Руководитель Органа по сертификации, к.т.н.

Бурьянов П.Д.

Исполнитель Тимофеев В.А., телефон (495) 780-07-55 доб. 112, e-mail: [timofoev@samt-fond.ru](mailto:timofoev@samt-fond.ru)



№	Наименование и обозначение компонента
24.	Хомут задней рессоры - 24-2912061; - 24-2912062-10;
25.	Подкладка: - задней рессоры: - правая с пальцем 24-2912410; левая с пальцем 24-2912411; - регулировочная 24-2904133;
26.	Кронштейн крепления задней рессоры 24-2912440;
27.	Серьга задней рессоры с пальцем 24-2912458;
28.	Наконечник с сайлент-блоком 3110-2916018;
29.	Электроventильатор с кожухом 3110-1308004;
30.	Щиток нижний 31105-2803240;
31.	Каркас накладки заднего буфера в сборе 3102-2804176;
32.	Облицовка желоба: - 3102-5701186; - 3102-5701187; - 3102-5701189;
33.	Привод замка внутренний с тягой: - правый: - 31029-6105082; - 3110-6105082; - левый: - 31029-6105083; - 3110-6105083;
34.	Фиксатор передней двери: - правый 24-6106100-20; - левый 24-6106101-20;
35.	Манжета 1,2-35x48-2 31029-1701043;
36.	Сальник с пружиной в сборе 20-2401034-Б
<b>Компоненты транспортных средств категории N2</b>	
37.	Трубка с оболочкой C41R13-1213160;
38.	Труба: - приемная: - 33081-1203010-30; - 33088-1203010; - 33096-1203010; -33096-1203010-10; - 33098-1203010-10; - 330811-1203010; - 330811-1203010-20; - промежуточная: - 33081-1203238-10; - 330814-1203238;
39.	Фланец 33104-1203144;
40.	Бак топливный: - 3307-1101010; - 33081-1101010; - 33104-1101010;
41.	Пробка бензинового бака 66-01-1103010-10;
42.	Поршень: - колесного цилиндра 4301-3501042; - со втулкой и стержнем 3309-3501342; - ведомый 3309-3501355;
43.	Пружина 51-3502053;
44.	Бачок главного цилиндра 3310-3505102;
45.	Штуцер: - переходный датчика давления масла 298400-П29; - для трубки 6 298458-П29; - гибкий к переднему и заднему мосту 3308-3125050; - переходный 33106-3408017; - проходной 578806-3408050; - переходный 33104-3408051; - 4301-3506070; -33104-3506070; - 578806-4216115; - угловой: - 40П-4221020; - 66-02-4222017;
46.	Муфта соединительная: - 330243-3408087; - 33104-3408160; - 33082-3408160; - 12-3501081; - колесного цилиндра переднего тормоза 66-3501080;
47.	Болт соединительной муфты: - 330243-3408100; - 20-3501082; - 51-3506012; болт-штуцер: - C41R11-3408100; - 3105-3408100; - 3105-3430100; - сливной 3110-3408100;
48.	Трубка: - C41R11-3506020; - C41R11-3506023; трубки соединительные: - 3307-3506181-10; - C41R31-3506181; - C41R11-3506183;
49.	<b>Детали тормозного привода:</b> - щит: - переднего тормоза: - правый: - 3308-3501012; - 3309-3501012-10; - левый: - 3308-3501013; - 3309-3501013-10; - заднего тормоза: - правый: - 3308-3502012; - 3309-3502012-10; - левый- 3308-3502013; - 3309-3502013-10; - заднего тормоза- 33104-3502014; - стояночного тормоза с осями 3301-3507011; - втулка: - 4301-3501028-01; - опорная 49-3501112; - эксцентрик: - 51-3501036-Б; - тормоза 51-3501028; - пластина: - 51-3501030-А; - опорных пальцев 4301-3501030; - маслоотражатель: - 3307-3501060-01; - с уплотнительным кольцом и трубкой- 3310-3502060; - палец: - опорный колодок переднего тормоза 66-3501068-01; - эксцентриковый опорный колодок тормоза 4301-3501068; - опорный 52-3502068-01; - педаль тормоза с втулками 4301-3504010; - 4301-3504038; - упор выключателя сигнала торможения 3309-3504019; - болт- 52-3502038; - ось педали и рычага- 4301-3504020; - проушина толкателя главного цилиндра- 3307-3504035; - кронштейн педали тормоза: - 3309-3504050; - 4301-3504050; - промежуточного рычага- 3309-3504082; - собачка- 4301-3508030; - вилка 63-3508045; - сектор рычага 33078-3508048; - тяга привода 66-11-3508118; - корпус разжимного звена 33078-3508157; - винт регулировочный 3307-3508158; - стопор винта 33078-3508257; - шайба: - 861024; - 33104-3506391-10;

Руководитель Органа по сертификации, к.т.н.

Бурьянов П.Д.

Исполнитель Тимофеев В.А., телефон (495) 780-07-55 доб. 112, e-mail: [timojeev@samf-fond.ru](mailto:timojeev@samf-fond.ru)



№	Наименование и обозначение компонента
50.	Кран: - управления 33081-3122010; - управления давлением 11.3122110;
51.	Крестовина 3308-3506155;
52.	Штуцер: - C41R11-3506156; - 3310-3506156; - 33104-3506354; - 3307-3509052; - 33081-3509052; - 4301-3509052; - 3310-3511022; - 4301-3513033; - 66-06-3521115; - 66-06-3521137;
53.	Тройник: - 4301-3506158; - 33104-3506159; - C41R11-3506159; - 3309-3506177; - 4301-3506179; - 3309-3506684; - клапана контрольного вывода 4301-3506177;
54.	Угольник: - 4301-3506176; - 33096-3509056;
55.	Муфта 4301-3506354;
56.	Гайка 33106-3509018-10;
57.	Прокладка регулировочная: - 66-2304028; - 66-2304029;
58.	Баллон воздушный: - C41R11-3513015; - C41R11-3513040; - 4301-3513040; - тормозов 3310-3513015;
59.	Накладка шкворня нижняя 66-2304038-А;
60.	Корпус поворотного кулака: - правый 66-02-2304040-Б; - левый 66-02-2304041-Б;
61.	Комплект запасных частей: - 33104-3000101; - передней оси: - 3307-3000100; - 3307-3000100-01; - карданного вала рулевого управления: - 3307-3401121; - 3302-3401123; - передней ступицы C41R11-3103004; - задней: - правой ступицы 3309-3104008; - левой ступицы 3309-3104009; комплект: - ремонтный рулевых тяг ВК-53А-3003008; - запчастей рулевого шарнира 66-3003800; ремонтный комплект гидровакуумного усилителя тормозов 3308-3551800;
62.	Втулка шкворня поворотного кулака: - 53А-3001016; - 33104-3001016;
63.	Вилка вала рулевого управления: - 3302-3401048; - 3307-3401048; - 3310-3401048; - C41R11-3401048-10;
64.	Кольцо разжимное шарикоподшипника 4301-3401128;
65.	Вилка вала рулевого управления C41R11-3401414;
66.	Крестовина: - 3307-3401481; - C41R11-3401481; - кардана: - 4301-3401481; - 3110-3401481;
67.	Трубка регулировочная C41R11-3414039;
68.	Сухарь пальца 52-3003066;
69.	Вкладыш наконечника: - 66-3003066-01; - 53А-3003067;
70.	Пята опорная 53А-3003068-10;
71.	Колесо с шиной: - 3308-3101011; - C41R11-3101011-10;
72.	Кольцо бортовое 6,ОБ-20: - 53-3101027; - C41R11-3101027;
73.	Кронштейн крепления сиденья: - передний 3308-6800108; - передний верхний 3307-6800112; - 3307-6800114;
74.	Подушка сиденья водителя 4301-6803010;
75.	Спинка сиденья водителя 33097-6805010;
76.	Скоба крепления ремней безопасности: - 3307-8217834; - в сборе 66-01-8217834;
77.	Стекло (в сборе с элементами крепления): - окна задка 3307-5603014; - опускное двери: - правое 4301-6103210; - левое 4301-6103211;
78.	Стойка с опорой правая 3307-8201478;
79.	Картер сцепления: - 3309-1601015-10; - 33081-1601015; - 33104-1601015; - 33106-1601015;
80.	Опора вилки: - 3309-1601215; - 33098-1601215;
81.	Штуцер главного цилиндра 3302-1602293;
82.	Поршень цилиндра привода сцепления 4301-1602514;
83.	Толкатель вилки выключения сцепления 31029-1602522-50;
84.	Опора концентрического цилиндра сцепления C41R11-1602532;
85.	Кронштейн рабочего цилиндра сцепления 33106-1602533;
86.	Фланец вторичного вала: - 3309-1701240; - 3309-1701240-10; - 63-1802076-Г; - 53-2201100; - с отражателем C41R11-2402138;
87.	Муфта фланца первичного вала 63-1802044-Б;
88.	Переходник 3310-2200094;
89.	Картер: - переднего моста: - 3308-2301005; - 33081-2301005; - заднего моста: - C41R11-2401005; - C41R11-2401005-01; - 3308-2401005; - 3308-2401005-01; - 3309-2401005-01; - заднего моста с кожухами полуосей: - 53-2401005-05; - 66-02-2401005-21; - 33104-2401005-01; - главной передачи 33104-2402012; - переднего моста 66-2301005-А;

Руководитель Органа по сертификации, к.т.н.

Бурьянов П.Д.

Исполнитель Тимофеев В.А., телефон (495) 780-07-55 доб. 112, e-mail: [timofoev@samt-fond.ru](mailto:timofoev@samt-fond.ru)



№	Наименование и обозначение компонента
90.	Редуктор: - с кожухами полуосей: - C41R92-2400016; - C45R92-2400016; - заднего моста: - C41R11-2402010; - C41R11-2402010-10; - 3307-2402010; - 33088-2402010; - 3309-2402010; - переднего моста: - 66-2302010; - 3308-2302010; - 33081-2302010; - 33081-2302010-30 4; - 330811-2302010; - заднего моста: - 53-2402010-11; - 66-2402010; - 66-40-2402010; - 3306-2402010-01; - 33081-2402010; - 33081-2402010-20; - 330811-2402010; - 33104-2402010-01;
91.	Дифференциал: - 3309-2403011 (для запасных частей); - 66-01-2403204-03 (комплект для запчастей); - заднего моста (комплект) 53-2403014-04;
92.	Цапфа заднего моста: - 66-02-2401051; - 66-02-2401067; цапфа: - 66-02-2304080; - поворотного кулака 66-02-2304081;
93.	Кронштейн колпака с гайками 33097-3102025;
94.	Болт переходника: - 33086-3103008; - 33086-3103009;
95.	Манжета: - 309827-П (42x62x10); - 51-1701210-A; 66-01-1802175 (51x76x10); - шарнира переднего ведущего моста 66-2304071; - ведущей шестерни главной передачи 51-2402052-Б4; - с обоймой 3310-3103035; - ступицы заднего колеса 51-3104038-В2;
96.	Колпак верхней крышки 24-1702126;
97.	Корпус сальника поворотного кулака 66-2304051-Б;
98.	Кольцо распорное сальника поворотного кулака 66-2304054;
99.	Обойма наружная сальника поворотного кулака 66-2304056-Б;
100.	Втулка сальника 53-2401025;
101.	Сальник: - полуоси заднего моста с пружиной 51-2401034-А3; - ступицы переднего колеса с обоймой 51-3103035-Б2; - наружный ступицы колеса 66-02-3103050; - подвода воздуха к шинам 66-02-4224028-01;
102.	Уплотнитель наконечника с обоймой 53А-3003162-01;
103.	Кольцо: - уплотнительное 33106-3408102; - уплотнительное болта-штуцера 3105-3430102;
104.	Прокладка: - штуцера главного цилиндра тормозов 52-04-3505024; - 51-3506013; - 33104-3506013; - 33106-3506013; уплотнительная 46-3506032;
105.	Уплотнитель 4301-3509094;
106.	Фиксатор замка двери: - правый 4301-6106110; - левый 4301-6106111;
107.	Шип фиксатора 4301-6106114;
108.	Подшипник упорный с защитным колпаком: - 33104-3001032; - 33106-3001032;
109.	Фартук переднего крыла: - правый: - C41R11.8403078; - C41R11.8403078-10; - левый: - C41R11.8403079; - C41R11.8403079-10;
110.	Труба: - переходная 33104-1201140; - приемная: - 33104-1203010; - 33106-1203010; - Евро-4 33106-1203010-10;
111.	Штуцер 33104-3408050;
112.	Муфта соединительная: - 3310-3408087; 33082-3408160;
113.	Трубка: - от воздухоосушителя к муфте 33104-3506210; - от баллона к штуцеру 33104-3506214; - от муфты к тройнику 33104-3506220; - от муфты к тройнику 331041-3506220; - от баллона к крану 33104-3506224; - от тройника к крану 33104-3506236; - от тройника к крану 331041-3506236; - от крана к тройнику 33104-3506240; - от крана к тройнику 331041-3506240; - 33104-3506241; - 331041-3506241; - от крана к переднему модулятору 33104-3506244; - соединительная воздушных баллонов 33104-3506246; - от модулятора к модулятору 33104-3506250; - от модулятора к правому переднему шлангу 33104-3506254; - от заднего модулятора к шлангу 33104-3506260; - от модулятора к переднему левому шлангу 33104-3506262; - от двухмагистрального клапана к правому шлангу 33104-3506280; - от двухмагистрального клапана к тройнику 33104-3506290; - от воздухоосушителя к тормозному крану 33104-3506306; - от тормозного крана к двухмагистральному клапану 33104-3506310; - от тормозного крана к двухмагистральному клапану 331041-3506310;
114.	Гайка сошки 3310-3401066;
115.	Штуцер: - 298493-П; - 33104-3506156; - 33104-3506354-10; - 33106-3506354; - прямой 33106-3509052; - 33104-3509070; - 298452-П29; - для трубки 12 280025-П29; - 20Ю-3506005; - 33078-3506005; - 51ПЮ-3552035; - 66-3552042;
116.	Угольник: - 33104-3506176; - 33104-3506178; - 33106-3509057; - 33106-3509057-10;
117.	Панель буфера: - правая 3308-2803022; - левая 3308-2803023;
118.	Панель облицовки радиатора: - C41R11-8401112; - 3310-8401112;
119.	Стойка наружного зеркала с опорой: - 33104-8201246; - 33104-8201247;

Руководитель Органа по сертификации, к.т.н.

Бурьянов П.Д.

Исполнитель Тимофеев В.А., телефон (495) 780-07-55 доб. 112, e-mail: [timofoev@sam-fond.ru](mailto:timofoev@sam-fond.ru)





№	Наименование и обозначение компонента
120.	Кронштейн: - передней рессоры 33104-2902435; - буфера 33104-2902448; - амортизатора верхний 33104-2905541; - с шарниром 33104-2906049; - стабилизатора 33104-2906051; - стабилизатора нижний 33104-2906056; - передней задней рессоры 33104-2912435; - амортизатора верхний 3310-2915541; - стабилизатора с шарниром 33104-2916049-10; - стабилизатора 33104-2916050-10; - стабилизатора нижний 33104-2916056; - рессоры с шарниром 33104-2912442; - рессоры задний 33104-2912446;
121.	Серьга: - 33104-2902464; - с шарниром 33104-2902463; - 33104-2912466; - 33104-2916060; - 33104-2916060-10;
122.	Обойма подушки штанги 33104-2906048;
123.	Подкладка задней подвески: - правая 33104-2912418-10; - левая 33104-2912419-10;
124.	Палец амортизатора 3310-2915418;
125.	Поперечина амортизатора с кронштейнами 3310-2915536;
126.	Основание переднего буфера 33104-2803112-10;
127.	Кольцо клапана 4905-3910186;
128.	Комплект запчастей: - 33104-3103004; - 33104-3104004;
129.	Фланец приемной трубы глушителя - 24-1203017-02;
130.	Бак топливный: - 4301-1101010-02; - 4301-1101010-03; (категория N2)
131.	Головка цилиндра 4301-3509039-10;
132.	Муфта соединительная: - 298358-П29; - для трубки 6 298359-П29; - 40П-3501081; муфта 40-3506094;
133.	Гайка соединительная 6 298496-П29;
134.	Трубопроводы с тройниками 3308-3506009;
135.	Тройник: - 51-3506018; - 51-3506033; - 52-04-3552048; - 66-02-4222016;
136.	Щит: - переднего тормоза 4301-3501012; - в сборе: - правый 33078-3502012; - левый 33078-3502013; - заднего тормоза 66-02-3502013;
137.	Маслоотражатель 33078-3502061;
138.	Педали тормоза в сборе 3307-3504010;
139.	Ось толкателя 3110-3504038;
140.	Комплект оси толкателя педали 3110-3504900;
141.	Комплект стояночного тормоза 52-3507006;
142.	Стержень: - в сборе 66-01-3508014; - с кожухом 3307-3508014; в сборе 66-01-3508015;
143.	Баллон вакуумный 3307-3513015;
144.	Кран воздушный: - 66-02-4224200; - 66-01-4224202;
145.	Шайба стопорная регулировочного винта вала сошки рулевого управления 51-3401082;
146.	Гайка: - стакана продольной тяги рулевого управления 49Б-3003026;
147.	Болт крепления головки цилиндра 542.1003016;
148.	Винт регулировочный 542.1007075;
149.	Гайка регулировочного винта 542.1007076;
150.	Кожух штанги толкателя 542.1007180;
151.	Пружина кожуха штанги 542.1007183;
152.	Фильтр: - приемной трубки бензинопровода в сборе 21-1104027; - приемной трубки 4301-1104027;
153.	Маслопровод 33081-3548110;
154.	Вставки плавкие запасные в упаковке 3307-3722204;
155.	<u>Детали сцепления:</u> - скоба оттяжной пружины муфты подшипника выключения сцепления 51-1601190-А; - вилка выключения сцепления с чехлом 52-04-1601200; - штуцер главного цилиндра 4301-1602293; - толкатель: - 66-01-1602522; - поршня главного цилиндра сцепления 66-11-1602568-10; - пружина возвратная поршня главного цилиндра выключения сцепления 21А-1602560;
156.	Фланец: - с отражателем 66-1701238; - вторичного вала 66-1701240; - вторичного вала коробки передач 51-1701240-Д;
157.	Переходник 3306-2200094;
158.	Комплект промежуточной опоры 53-2202800;
159.	Кронштейн нижний правый 66-2905510-Г; кронштейн амортизатора 66-2905511-Г;
160.	Колпак: - верхней крышки коробки передач 53А-1702126; защитный 66-50-2201053-Г;

Руководитель Органа по сертификации, к.т.н.

Бурьянов П.Д.

Исполнитель Тимофеев В.А., телефон (495) 780-07-55 доб. 112, e-mail: timofeev@samf.fond.ru





№	Наименование и обозначение компонента
175.	Бак топливный: - 3302-1101006-60; - 3302-1101006-80; - A22R35-1101006; -2310-1101010; - 2310-1101010-20; - 2310-1101010-30; - 33023-1101010; - 33023-1101010-20; - 33023-1101010-30; - 330243-1101010; бак топливный евро-4: - 23107-1101010-10; - 3302-1101010-30; - A22R35-1101010;
176.	Труба наливная 3302-1101061;
177.	Ремонтный комплект: - задних тормозных колодок 3302-3502900; - скобы переднего тормоза (без поршня) 3110-3501412;
178.	Комплект запчастей: - скобы 3110-3501410; - 3110-3502410; - 3302-3502410; - маятникового узла: - правого 2217-3414102; - левого 2217-3414103; - передней ступицы: -2217-3103004; - 2217-3103004-10; - 3302-3103004-10; - 3302-3103004-20; - 33027-3103004; - задней ступицы: -2217-3104004; - 2217-3104004-10; - 3302-3104004-10; - 3302-3104004-20; - 3302-3104004-30; - 3302-3104008; с барабаном и подшипниками: - 3302-3104004-20; - 3302-3104004-30; - 3302-3104008;
179.	Клапан прокачки: - 3105-3501218; - колесного цилиндра 53-3501048;
180.	<u>Детали тормозного привода:</u> - корпус передней скобы: - правый: - 3302-3501184; - 3105-3501190; - левый 3302-3501185; - основание: - 3105-3501210; - 3105-3501212; - палец направляющий 3105-3501214; - стойка 24-10-3502042; - рычаг нажимной 24-3535066; - пружина нагрузочная 3302-3535074; - стойка нагрузочной пружины: - 33027-3535090; - с втулками 3302-3535090-01;
181.	Муфта соединительная: - 330242-3408087; - 330242-3408160; - 3310-3506033; - 24-3506094;
182.	Маслопровод 560.3548110;
183.	Трубка верхняя 562.3548116;
184.	Наконечник: - нагнетательного шланга 330242-3408152; - верхний с заглушками 3110-3408162; - верхний нагнетательного шланга 3110-3408164-10; - сливного шланга 3110-3408184-20;
185.	Тройник трубопроводов 24-3506033-01; - 24-3506131-01;
186.	Штуцер: - 2217-3506070; - соединительный 24-3546012;
187.	болт-штуцер 10 560.3548276;
188.	<u>Детали тормозного привода:</u> - щит: - переднего тормоза: - правый: - A21R23-3501014; - 2217-3501014; - 23107-3501014-01; - 32217-3501014; - 3302-3501014; - левый: - A21R23-3501015; - 2217-3501015; - 23107-3501015-01; - 32217-3501015; - 3302-3501015; - заднего тормоза: - правый 3302-3502012; - левый- 3302-3502013; - маслоотражатель 3302-3502060-20; - педаль тормоза 33023- 3504010; - ось толкателя педали 24-3504038; - комплект оси толкателя педали 24-3504900; - тяга собачки 3302-3508028; - собачка 2217-3508030; - пластина 3302-3508090; - уравниватель 33078-3508104; - звено разжимное 3302-3508157; - втулка: - эксцентрика 3302-3508164; - 3302-3508165-10; - эксцентрик 3302-3508166-01;
189.	Прокладка: - поворотного рычага 33027-2304026; - регулировочная: - 33027-2304028; - 33027-2304029; - 33027-2304032; - 33027-2304033; - 33027-2304034; корпус поворотного кулака: - со шпильками и втулками левый 32217-2304041; - со шпильками: - левый: - 22177-2304041; - 23107-2304041; - правый: - 22177-2304044; - 23107-2304044; - 33027-2304044; втулка шкворня: - 33027-2304050; - поворотного кулака 3302-3001016; цапфа: - 32217-2304080; - переднего моста 33027-2304080; - переднего ведущего моста 33027-2304081; комплект: - поворотного кулака 33027-2304800; - запасных частей передней оси 3302-3000100; кулак поворотный: - правый с гайкой 3221-3001008; правый 3221-3001012; - левый с гайкой 3221-3001011; - левый: - 3221-3001013; - 3302-3001013;
190.	Трубка регулировочная тяг рулевой трапеции 12-3003039-Б; хомут стяжной: - 53А-3003078-01; - тяги рулевой трапеции 20-3003078-Б;
191.	Клин 3110-3401227;
192.	Ось маятникового рычага 2217-3414096;
193.	Обойма 2217-3414073;
194.	Хомут 3302-3414078-02;
195.	Колесо с шиной 2217-3101011;
196.	Кронштейн: - ремня безопасности правый в сборе 3302-8217806; - ремня безопасности левый 3302-8217807; - центральный 3302-8217876;
197.	Гайка крепления ремней безопасности 3221-8217870;
198.	Стекло (в сборе с элементами крепления/уплотнения): - <del>неподвижное</del> окна боковины A22R23-5403080; - окна задка 3302-5603014; - опускное двери: - правое 3302-6103210; - левое 3302-6103211;

Руководитель Органа по сертификации, к.т.н.

Бурьянов П.Д.

Исполнитель Тимофеев В.А., телефон (495) 780-07-55 доб. 112, e-mail: [timofeev@smnt-fond.ru](mailto:timofeev@smnt-fond.ru)



№	Наименование и обозначение компонента
199.	<p><b>Детали сидений:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- подушка двухместного сиденья А22R23-6813010;</li> <li>- салазки: - задние 33023-6814010; - передние 33023-6814011;</li> <li>- рама механизма регулирования 33023-6814440;</li> <li>- механизм регулирования угла наклона спинки: - правый 3102-6815400; - левый 3102-6815401;</li> <li>- шарнир спинки сиденья: - 3102-6815440-10; - 3102-6815441-10;</li> <li>- остов одноместного сиденья: правый: - 32213-6821010-10; - левый 32213-6821013-10;</li> <li>- остов: - правый 322132-6821010-10; левый- 322132-6821011-10;</li> <li>- остов двухместного сиденья: - А64R42-6821012; - А64R42-6821018; - А64R42-6821019;</li> <li>- балка остова - 32213-6821040-10;</li> <li>- стойка: - 32213-6821120; - 32213-6830120-10;</li> <li>- кронштейн: - 3221-68301504; - правый 32213-6821150-10; - боковой 32213-6821164;</li> <li>- подушка двухместного сиденья 3302-6843010;</li> <li>- подушка сиденья: - 27527-6873010; - 27527-6873011;</li> <li>- спинка сиденья 27527-6875010;</li> <li>- болт крепления ремней безопасности: - 31029-8217218; - 3221-8217222;</li> </ul>
200.	Стойка наружного зеркала с опорой 3302-8201246;
201.	Опора стойки нижняя 4301-8201270;
202.	Комплект фонарей освещения номерного знака 2310-3717300;
203.	Комплект для подключения блокируемого дифференциала: - А21R23-3770200; - 3302-3770200; - 330202 -3770200;
204.	Блок цилиндров (2203233/2) 560.1002009;
205.	<p><b>Детали ДВС:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- форсунка охлаждения (2178478/0) 560.1004104;</li> <li>- клапан масляного охлаждения (2178525/1) 560.1004113;</li> <li>- болт: - крепления крышек коренных подшипников (2174329/0) 560.1005158; - фланцевый (2178579/2) 560.1005167; - крепления крышки корпуса распределительного вала 560.1006145;</li> <li>- втулка установочная (2172799/0) 560.1005159;</li> <li>- корпус распределительного вала (2203270/2) 560.1006133;</li> </ul>
206.	<p><b>Детали сцепления:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- картер сцепления: - А21R22-1601015; - А21R22-1601015-10; -2217-1601015; - 3302-1601015; - 3302-1601015-20; - 33023-1601015;</li> <li>- вилка: - выключения сцепления с чехлом 31104-1601200; - сцепления с чехлом: - 3302-1601200; - 3302-1601200-10;</li> <li>- опора вилки 3302-1601215; пластина переходная 3302-1602303;</li> <li>- кронштейн рабочего цилиндра сцепления: - 3302-1602622; - 3302-1602622-10;</li> </ul>
207.	Фланец: - 33027-1802044-10; - 14-2201102; - ведущей шестерни: - 32217-2402138-20; - 3302-2402138; - 3302-2402138-20;
208.	Комплект промежуточной опоры 3302-2202800;
209.	Комплект запасных частей карданного вала рулевого управления 3302-3401121;
210.	<p>Редуктор переднего моста с кожухами полуосей: - 22177-2300010-10; - 22177-2300010-20; - 22177-2300010-30; - 22177-2300010-40; - 22177-2300010-50; - 22177-2300010-60; - 22177-2300010-70; - 22177-2300010-80; - 23107-2300010; - 23107-2300010-10; - 23107-2300010-20; - 27527-2300010-40; - 27527-2300010-50; - 27527-2300010-60; - 27527-2300010-70; - 27527-2300010-90; - 27527-2300010-110; - 27527-2300010-120; - 27527-2300010-130; - 32217-2300010-10; - 32217-2300010-20; 32217-2300010-70; редуктор переднего ведущего моста с кожухами полуосей: - 32217-2300010; - 32217-2300010-60; - 32217-2300010-80;</p> <p>редуктор переднего моста: - 33027-2302010; - 33027-2302010-10;</p> <p>картер заднего моста: - А21R22-2401005; - А21R22-2401005-20; - А21R22-2401005-30; - А31R22-2401005; - А31R22-2401005-10; - А63R42-2401005; -2217-2401005-01; - 22177-2401005-01; - 2752-2401005-01; - 2752-2401005-11;</p> <p>редуктор заднего моста с дифф-м с перед. отнош. гл.пары 4.3: - А21R22-2402010; - А21R22-2402010-10;</p> <p>редуктор заднего моста: - 2217-2402010-01; - 2705-2402010; 27527-2402010; - 32217-2402010-60; - 32217-2402010-70; 32217-2402010-100; - 32217-2402010-110; - 3302-2402010-01; 330243-2402010-01;</p> <p>редуктор заднего моста на а/м с дв. УМЗ-4216 (Е-4) 3302-2402010-11;</p>

Руководитель Органа по сертификации, к.т.н.

Бурьянов П.Д.

Исполнитель Тимофеев В.А., телефон (495) 780-07-55 доб. 112, e-mail: timofeev@samt-fond.ru



№	Наименование и обозначение компонента
211.	Картер переднего моста: - 27057-2301005-30; - 27057-2301005-40; - 27057-2301005-50; - 33027-2301005; - 33027-2301005-10; - 33027-2301005-20; картер заднего моста с кожухами полуосей: - 2217-2401005-11; - 23107-2401005-01; - 3302-2401005-11; - 3302-2401005-21; картер редуктора 3302-2402013;
212.	Крышка картера: - переднего моста 33027-2301013; - 3102-2401013-10;
213.	Кожух полуоси с фланцем-вилкой левый 23107-2301017;
214.	Дифференциал: -2705.2403011; - 3302-2403011; - Евро 4 3302-2403011-10;
215.	Комплект блокируемого дифференциала 2705-2403014;
216.	<u>Детали подвески:</u> - прокладка межлистовая 3302-2902120-01; - ограничитель верхний 24-1001037; - подвеска передняя с тормозными шлангами и трубопроводами A21R23-2901008; - подвеска передняя с рулевым механизмом: - A21R23-2901010; - A21R23-2901010-10; - A21R23-2901010-20; - A21R23-2901010-30; - A32R32-2901010; - A32R32-2901010-10; - A65R33-2901010; - подвеска передняя: - 2217-2901012; - 2217-2901012-10; - 22171-2901012; - 2752-2901012; - лепесток резинометаллического шарнира 3302-2902032; - комплект стремянки рессоры 3302-2902406; - стремянка: - рессоры 3302-2902408; - передней рессоры 33027-2902408; - накладка передней рессоры: - 3302-2902412; - 33027-2902412; - 33027-2902412-10; - кронштейн передней рессоры: - 33027-2902445; - задний 3302-2902446; - задний 3302-2902442; - передний 3302-2902445; - кронштейн – буфера: - 2217-2902448; - 3302-2902448; - 33027-2902449; - комплект серьги рессоры 3302-2902464; - щека серьги 3302-2902466; - пружина тарельчатая 3302-2902490; - втулка 33027-2902626; - чашка: - буфера 3302-2902632; - пружины передней подвески: - правая 2217-2902734; - левая 2217-2902735; - комплект крепления передней рессоры 3302-2902650; - кронштейн нижних рычагов передней подвески 2217-2904026; - скоба: - крепления кронштейна оси верхних рычагов 2217-2904111; - регулировочная 2217-2904133; - втулка оси верхних рычагов 2217-2904112; - поперечина передней подвески: - 2217-2904204-01; -2217-2904204-11; - болт регулировочный с шайбой A21R23-2904206; - шайба эксцентриковая A21R23-2904209; - растяжка передней подвески 2217-2904270; - кронштейн растяжки: - правый 2217-2904280; - левый 2217-2904281; - кронштейн: - амортизатора нижний правый 23107-2905510-10; - амортизатора нижний: - правый 33027-2905510-10; - левый 33027-2905511-10; - амортизатора верхний правый 3302-2905540; - амортизатора передней подвески верхний правый 33027-2905540; - амортизатора верхний левый 3302-2905541; - амортизатора передней подвески верхний левый 33027-2905541; - чашка: - подушки 2217-2905544; - подушки стойки стабилизатора 2217-2906080; - шайба пальца амортизатора 3302-2905545 - обойма подушки штанги 322136-2906048; - скоба подушки: - 2217-2906050; - 3111-2906050; - кронштейн стойки стабилизатора верхний 322136-2906052; - кронштейн стабилизатора нижний 322136-2906056-01; - комплект стремянки рессоры: - 3221-2912406; - 3302-2912406-10; - стремянка рессоры: - 3221-2912408; - 3302-2912408-10; - задней рессоры 3302-2912408-20; - накладка рессоры: - A31R32-2912412; - 3302-2912412-10; - 3302-2912412-30; - кронштейн задней рессоры: - A31R32-2912442; - задний 3302-2912442; - A31R32-2912445; - передний 3302-2912445; - передний 33027-2912445; - задний A31R32-2912446; - задний 3302-2912446; - кронштейн буфера: - 3221-2912449; - 33027-2912449; - втулка 14-2912626; - подкладка буфера 33027-2912630; - комплект крепления задней рессоры 3302-2912650; - кронштейн дополнительной рессоры 3302-2913444; - кронштейн амортизатора нижний: - правый A21R23-2915510; - левый A21R23-2915511;

Руководитель Органа по сертификации, к.т.н.

Бурьянов П.Д.

Исполнитель Тимофеев В.А., телефон (495) 780-07-55 доб. 112, e-mail: timofeev@safitefond.ru



№	Наименование и обозначение компонента
217.	<u>Детали подвески:</u> - кронштейн амортизатора с пальцем верхний: - правый 2217-2915540-10; - левый 2217-2915541-10; - кронштейн А21R23-2915541; - кронштейн амортизатора: - верхний 3302-2915541-11; - нижний 3302-2916056-10; - кронштейн амортизатора задней подвески верхний 33027-2915541-10; - шайба пальца амортизатора А21R23-2915545; - кронштейн с усилителем 3302-2916030; - обойма подушки штанги стабилизатора 3302-2916048; - кронштейн стабилизатора верхний: - 3302-2916052; - 3302-2916052-20; - опора верхнего кронштейна стабилизатора 3302-2916054; - кронштейн стабилизатора 3302-2916056-11; - щека серьги стабилизатора 3302-2916060; - стойка стабилизатора 3302-2916060-10; - щека серьги стабилизатора 33027-2916060; - втулка серьги стабилизатора 3302-2916080;
218.	Вставки плавкие запасные в упаковке 330242-3722204;
219.	Комплект запасных плавких вставок 3302-3722204;
220.	<u>Детали навески и запорной арматуры:</u> - петля задней двери: - верхняя А63R42-6206010; - нижняя А63R42-6206026; - привод стопора левой двери задка 2705-6305456; петля двери задка: - 2217-6306010; - правая: - 2705-6306010-01; - 2705-6306010-03; - верхняя правая 2705-6306010-06; - нижняя правая 2705-6306010-07; - левая: - 2705-6306011-01; -2705-6306011-03; - верхняя левая 2705-6306011-06; - нижняя левая 2705-6306011-07; - шип: - замка двери 3302-6106114; - направляющий двери задка 2217-6305264; - направляющий фиксатора 2705-6425310-01; - фиксатор: - замка двери 2217-6305030; - дополнительного замка А31R23-6425114; - ловитель двери задка 2217-6305048; - защелка: - стопора левой двери задка верхняя 2705-6305374; - стопора левой двери задка нижняя 2705-6305375; - стопора правой двери задка: - верхняя 2705-6305376; - нижняя 2705-6305377; - замка двери задка 2705-6305438; - механизм: - выключения замка боковой двери 2705-6425200; - открывания двери средней направляющей 2705-6426150-10; - открывания нижний 2705-6426250; - корпус фиксатора 2705-6425334-01; - каретка среднего механизма 2705-6426180-10; - ролик направляющий 2705-6426194-30; - клавиша 24-02-6305286; - ручка двери задка 24-02-6305152;
221.	Кольцо опорное с манжетой (2203579/0) 560.1005160
222.	Манжета: - 24-1701210-07; 3105-2402052; - 24-10-2402052 (42x75x10); - 3302-3103038 (50x80x10);
223.	Комплект крепления приемной трубы: - ГАЗель дв. ЗМЗ-402: - 33027-1203800; - ГАЗель дв. ЗМЗ- 406, - 405: - 3302-1203800; - ГАЗель дв. УМЗ: - 3302-1203800-10;
224.	Корпус: - подшипника с отражателем 23107-3103072; - подшипника 23107-3103074;
225.	Брызговик заднего колеса: - 2310-8511024; - 3302-8511024-204;
226.	Втулка: - 33023-1203143; - 3302-1203218; - 33023-1203412; - 33023-1203413;
227.	Кольцо уплотнительное 3105-3408102;
228.	Прокладка: - 24-76-3506013; - 4301-3509055; - турбокомпрессора 560.1118410;
229.	Кронштейн колпака с болтом А21R23-3102025;
230.	Гайка: - 24-10-3102024 (M8x1); - 2217-3102024 (M8x1);
231.	Блок конденсатора 3302-8112012-10;
232.	Скоба 3302-2806048;
233.	Держатель крышки люка переднего бампера А21R23.2803182;
234.	Панель заднего буфера: - 2705-2804012-30; - 27057-2804012-10;
235.	Кронштейн буксирный: - правый А21R23-2806080; - левый А21R23-2806081;
236.	Кронштейн рым-болта: - левый: - 2705-2806081; - 2217-2806083; правый: - 2217-2806082; - 2705-2806082;
237.	рым-болт: - 66-01-2805147; - А21R23-2806147; - 3302-2806147;

Руководитель Органа по сертификации, к.т.н.

Исполнитель Тимофеев В.А., телефон (495) 780-07-55 доб. 112, e-mail: [timofeev@sami-fond.ru](mailto:timofeev@sami-fond.ru)



Бурьянов П.Д.