



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-DE.АД50.В.02793/20

Серия **RU** № **0231573**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «СТАНДАРТМАШТЕСТ». Место нахождения (адрес юридического лица): 121471, Российская Федерация, город Москва, улица Рябиновая, дом 61А, строение 1, этаж 2, комната 8. Адрес места осуществления деятельности: 115114, Российская Федерация, город Москва, улица Летниковская, дом 9, строение 1, комната 304. Телефон: +7 (495) 481-33-60. Адрес электронной почты: info@standartmashtest.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.10АД50. Дата решения об аккредитации: 26.01.2017.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СРВ ТРЕЙД"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 107078, Россия, город Москва, проезд Мясницкий, дом 4, строение 1, этаж 3, помещение I, комната 6
 Основной государственный регистрационный номер 1157746524682.
 Телефон: 84957812232. Адрес электронной почты: info@srvtrade.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ McParts-Autoteile GmbH

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Германия, Robert-Bosch-Strasse 6, 53919 Weilerswist
 Адреса мест осуществления деятельности согласно приложению - бланк № 0770532.

ПРОДУКЦИЯ Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического

обслуживания автотранспортных средств, торговых марок «Herzog Germany», «DTW», «Steinerhoff»;
 (согласно приложениям - бланки №№ 0770527, 0770528, 0770529, 0770530).

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

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 4010310000, 4010320000, 4010350000, 4010360000, 4016995209, 4016995709, 8413302008, 8413308008, 8482200009, 8482300009, 8482500009, 8511100009, 8708803502, 8708803509, 8708809909, 8708939009, 8708949909, 8708999709

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств" (ТР ТС 018/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 0702/7-10АТС-2020,

0702/7-11АТС-2020, 0702/7-12АТС-2020, 0702/7-13АТС-2020, 0702/7-1АТС-2020, 0702/7-2АТС-2020, 0702/7-3АТС-2020, 0702/7-4АТС-2020, 0702/7-5АТС-2020, 0702/7-6АТС-2020, 0702/7-7АТС-2020, 0702/7-8АТС-2020, 0702/7-9АТС-2020 от 21.08.2020 года, выданных

Испытательной лабораторией «АвтоТракторные Средства» Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ» (регистрационный номер агента аккредитации RA.RU.21НА71)

Схема сертификации: 11с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной

основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0770531.

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

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.08.2020

ПО 24.08.2021

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Хохлов
(подпись)



Хохлов Дмитрий Игоревич

(Ф.И.О.)

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

Соловьева
(подпись)

Соловьева Елена Леонидовна

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № БАЭС RU C-DE.AД50.B.02793/20

Серия **RU** № **0770527**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания автотранспортных средств, торговых марок «Herzog Germany», «DTW», «Steinerhoff»:	Директива 2007/46/ЕС
8708803502, 8708803509	<p>Демпфирующие элементы подвески:</p> <p>Амортизатор, артикулы:</p> <p>HG2 5006; HG2 5006G; HG2 5006P; HGN 2905; HGN 2915; HL0 5000; HL0 5000G; HL0 5002; HL0 5003; HL0 5004; HL0 5004G; HL1 5401; HL1 5401G; HL1 5402; HL1 5402G; HL2 5401; HL2 5401G; HL2 5402; HL2 5402G; HL8 5000; HL8 5000G; HL8 5004; HL8 5004G; HLL 9248; HLN 3134; HMI 5006; HMI 5706; HRL 0751; HRL 7072; HW1 5448; HW1 5448G; HW1 5448P; HW2 5670; HW2 5670G; HW2 5670G; HW2 1001G; HW2 1024G; HW2 1025G; HW2 1064G; HW2 2195; HW2 3021G; HW2 4001G; HW2 5061; HW2 1061; HW2 1061G; HW2 1069; HW2 1069G; HW2 1071; HW2 1071G; HW2 2001; HW2 2001G; HW2 2096; HW2 2096G; HW2 3003; HW2 3003G; HW2 3015G; HW2 3028; HW2 3194G; HW2 3209G; HW2 3243; HW2 3243G; HW2 5032G; HW2 1030G; HW2 1040G; HW2 2033; HW2 2033G; HW2 2086G; HW2 3002G; HW2 3004G; HW2 3017G; HW2 3087G; HW2 3088G; HW2 1074G; HW2 1084G; HW2 2016; HW2 2016G; HW2 2017; HW2 2025G; HW2 3003G; HW2 3025G; HW2 3026G; HW2 3179G; HW2 4022G; HW2 4051G; HW2 4052G; HW2 1031; HW2 1031G; HW2 1248G; HW2 2001; HW2 2001G; HW2 2002; HW2 2002G; HW2 2029; HW2 2029G; HW2 2137G; HW2 3357; HW2 3358; HW2 2209G; HW2 3173; HW2 3174; HW2 3201; HW2 3231; HW2 3231G; HW2 3231G; HW2 3232; HW2 3232G; HW2 3232G; HW2 4067G; HW2 4709; HW2 4709G; HW2 4710; HW2 4710G; HW2 5073G; HW2 1069K; HW2 104947; SH 365502; HW2 10101; HW2 10102; HW2 10103; HW2 10104; HW2 10105; HW2 10106; HW2 10107; HW2 10108; HW2 10109; HW2 10110; HW2 10111; HW2 10112; HW2 10113; HW2 10114; HW2 10115; HW2 10116; HW2 10117; HW2 10118; HW2 10119; HW2 10120; HW2 10121; HW2 10122; HW2 10123; HW2 10124; HW2 10125; HW2 10126; HW2 10127; HW2 10128; HW2 10129; HW2 10130; HW2 10131; HW2 10132; HW2 10133; HW2 10134; HW2 10135; HW2 10136; HW2 10137; HW2 10138; HW2 10139; HW2 10140; HW2 10141; HW2 10142; HW2 10143; HW2 10144; HW2 10145; HW2 10146; HW2 10147; HW2 10148; HW2 10149; HW2 10150; HW2 10151; HW2 10152; HW2 10153; HW2 10154; HW2 10155; HW2 10156; HW2 10157; HW2 10158; HW2 10159; HW2 10160; HW2 10161; HW2 10162; HW2 10163; HW2 10164; HW2 10165; HW2 10166; HW2 10167; HW2 10168; HW2 10169; HW2 10170; HW2 10171; HW2 10172; HW2 10173; HW2 10174; HW2 10175; HW2 10176; HW2 10177; HW2 10178; HW2 10179; HW2 10180; HW2 10181; HW2 10182; HW2 10183; HW2 10184; HW2 10185; HW2 10186; HW2 10187; HW2 10188; HW2 10189; HW2 10190; HW2 10191; HW2 10192; HW2 10193; HW2 10194; HW2 10195; HW2 10196; HW2 10197; HW2 10198; HW2 10199; HW2 10200; HW2 10201; HW2 10202; HW2 10203; HW2 10204; HW2 10205; HW2 10206; HW2 10207; HW2 10208; HW2 10209; HW2 10210; HW2 10211; HW2 10212; HW2 10213; HW2 10214; HW2 10215; HW2 10216; HW2 10217; HW2 10218; HW2 10219; HW2 10220; HW2 10221; HW2 10222; HW2 10223; HW2 10224; HW2 10225; HW2 10226; HW2 10227; HW2 10228; HW2 10229; HW2 10230; HW2 10231; HW2 10232; HW2 10233; HW2 10234; HW2 10235; HW2 10236; HW2 10237; HW2 10238; HW2 10239; HW2 10240; HW2 10241; HW2 10242; HW2 10243; HW2 10244; HW2 10245; HW2 10246; HW2 10247; HW2 10248; HW2 10249; HW2 10250; HW2 10251; HW2 10252; HW2 10253; HW2 10254; HW2 10255; HW2 10256; HW2 10257; HW2 10258; HW2 10259; HW2 10260; HW2 10261; HW2 10262; HW2 10263; HW2 10264; HW2 10265; HW2 10266; HW2 10267; HW2 10268; HW2 10269; HW2 10270; HW2 10271; HW2 10272; HW2 10273; HW2 10274; HW2 10275; HW2 10276; HW2 10277; HW2 10278; HW2 10279; HW2 10280; HW2 10281; HW2 10282; HW2 10283; HW2 10284; HW2 10285; HW2 10286; HW2 10287; HW2 10288; HW2 10289; HW2 10290; HW2 10291; HW2 10292; HW2 10293; HW2 10294; HW2 10295; HW2 10296; HW2 10297; HW2 10298; HW2 10299; HW2 10300.</p>	
8482200009, 8482300009, 8482500009, 8708939009	<p>Подшипник ступицы, артикулы:</p> <p>HWO 7510; HWO 7509; HW2 6203; HWO 7307B; HWO 7305F; HWO 7307/05; HGN 3145; HWO 7606; HWO 7605; HWO 6308; HUZ 7509; H10 1206; H10 3020; H10 1205; HL2 3020; HLI 2025; HRD 7049; HRL 5779; HRD 9533; HLL 3000; HLL 15982; HCH 5254; HRL 8986; HRL 7686; HRL 5812; HRL 0915; HRL 1004; H40 2022; H10 1262; H10 1264; H10 1097; H10 1002; H10 1183; H10 1182; H10 1262; H10 1263; H10 00 H1157; H VW 10 1410; H VW 10 1121; H VW 10 1489; H VW 10 1113; H VW 10 1225; H FO 40 2003; H FO 40 2011; H OP 30 1051; H OP 30 1050; H OP 30 1052; H FO 40 2008.</p>	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Хокеев
(подпись)



Хокеев Дмитрий Игоревич (Ф.И.О.)

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

Соловьева
(подпись)

Соловьева Елена Леонидовна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.AД50.B.02793/20

Серия **RU** № **0770528**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	H VW 10 1112; H VW 10 1119; H VW 10 1123; H FO 40 2016; H FO 40 2015; H VW 10 1128; H FO 40 2021; H10 1118; H OP 30 1054; H OP 30 1067; H DB 00 1157; H DB 00 1147; H DB 00 1303; H DB 00 1145; H DB 00 1318; H DB 00 1153; H DB 00 1317; H BMW 20 1165; H BMW 20 1144; H BMW 20 1142; H BMW 20 1150; H DB 00 1117; H BMW 20 1153; H BMW 20 1152; H BMW 20 1159; H BMW 20 1156; H BMW 20 1158; 192021; 192022; 192023; 192024; 192025; 192026; 192027; 192028; 192029; 192030; 192031; 192032; 192033; 192034; 192035; 192036; 192037; 192038; 192039; 192040; 192041; 192042; 192043; 192044; 192045; 192046; 192047; 192048; 192049; 192050; 192051; 192052; 192053; 192054; 192055; 192056; 192057; 192058; 192059; 192060; 192061; 192062; 192063; 192064; 192065; 192066; 192067; 192068; 192069; 192070; 192071; 192072; 192073; 192074; 192075; 192076; 192077; 192078; 192079; 192080; 192081; 192082; 192083; 192084; 192085; 192086; 192087; 192088; 192089; 192090; 192091; 192092; 192093; 192094; 192095; 192096; 192097; 192098; 192099; 192100; 192101; 192102; 192103; 192104; 192105; 192106; 192107; 192108; 192109; 192110; 192111; 192112; 192113; 192114; 192115; 192116; 192117; 192118; 192119; 192120; 192121; 192122; 192123; 192124; 192125; 192126; 192127; 192128; 192129; 192130; 192131; 192132; 192133; 192134; 192135; 192136; 192137; 192138; 192139; 192140; 192141; 192142; 192143; 192144; 192145; 192146; 192147; 192148; 192149; 192150	
8413308008	Насосы жидкостных систем охлаждения, артикулы: HUZ 1307; HW2 1307; HW6 1307; HG6 1307; HGN 1307; HGU 1307; HGC 1307; HW6 4063P; HW6 4063; HLI 7011; HL8 1307; HL2 1307; HLP 1307; HL6 1307; HRL 6298; HRL 1302; GWVW 11A; 231001; 231002; 231003; 231004; 231005; 231006; 231007; 231008; 231009; 231010; 231011; 231012; 231013; 231014; 231015; 231016; 231017; 231018; 231019; 231020; 231021; 231022; 231023; 231024; 231025; 231026; 231027; 231028; 231029; 231030; 231031; 231032; 231033; 231034; 231035; 231036; 231037; 231038; 231039; 231040; 231041; 231042; 231043; 231044; 231045; 231046; 231047; 231048; 231049; 231050	
8708999709	Шарниры неравных угловых скоростей, артикулы (крестовина карданного вала) HW2 1026; HLI U400; HLI U510; HL2 2025; HU178; HU17173; HU728; 215001; 215002; 215003; 215004; 215005; 215006; 215007; 215008; 215009; 215010; 215011; 215012; 215013; 215014; 215015; 215016; 215017; 215018; 215019; 215020; 215021; 215022; 215023; 215024; 215025; 215026; 215027; 215028; 215029; 215030; 215031; 215032; 215033; 215034; 215035; 215036; 215037; 215038; 215039; 215040; 215041; 215042; 215043; 215044; 215045; 215046; 215047; 215048; 215049; 215050. Шарниры равных угловых скоростей, артикулы: H91 2108; HL8 2108I; HLK 5012; HL2 5012; HL8 2108A; HM1 5078A; H9A 2141A; H96 0060; H96 1081; H96 806A; H96 8150; H97 001A; H97 001F; H97 0020; H97 0030; H97 01F1; H97 07F3; H97 07FA; H98 0020; H98 0021; H98 0022; H98 0070; H98 0071; H98 007A; H98 008F; H98 0150; H98 0180; H98 0181; H98 018A; H98 0210; H98 0220; H98 0280; H98 0281; H98 0290; H98 0291; H98 08F1; H98 8020; H98 8021; H98 8022; H98 8023; H98 8024; H98 8025; H99 002F; H99 0030; H99 0040; H99 004F; H99 0050; H99 005F; H99 0080; H99 0090; H99 009A; H99 010A; H99 02FA; H99 8010; 211001; 211002; 211003; 211004; 211005; 211006; 211007; 211008; 211009; 211010; 211011; 211012; 211013; 211014; 211015; 211016; 211017; 211018; 211019; 211020; 211021; 211022; 211023; 211024; 211025; 211026; 211027; 211028; 211029; 211030; 211031; 211032; 211033; 211034; 211035; 211036; 211037; 211038; 211039; 211040; 211041; 211042; 211043; 211044; 211045; 211046; 211047; 211048; 211049; 211050; 214000; 214001; 214002; 214003; 214004; 214005; 214006; 214007; 214008; 214009; 214010; 214011; 214012; 214013; 214014; 214015; 214016; 214017; 214018; 214019; 214020; 214021; 214022; 214023; 214024; 214025; 214026; 214027; 214028; 214029; 214030; 214031; 214032; 214033; 214034; 214035; 214036; 214037; 214038; 214039; 214040; 214041; 214042; 214043; 214044; 214045; 214046; 214047; 214048; 214049; 214050; 214051; 214052; 214053; 214054; 214055; 214056; 214057; 214058; 214059; 214060; 214061; 214062; 214063; 214064; 214065; 214066; 214067; 214068; 214069; 214070; 214071; 214072; 214073; 214074; 214075; 214076; 214077; 214078; 214079; 214080; 214081; 214082; 214083; 214084; 214085; 214086; 214087; 214088; 214089; 214090; 214091; 214092; 214093; 214094; 214095; 214096; 214097; 214098; 214099; 214100.	
8413302008	Бензонасосы электрические, артикулы: HW2 9010; HL8 9010; HLG 3623; HBP 4910; HBP 4070; HBP 4040; HBP 4910	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Хохин
(подпись)

Соловьева
(подпись)



Хохин Дмитрий Игоревич

(Ф.И.О.)

М.П.

Соловьева Елсна Леонидовна

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № **ЕАЭС** RU C-DE.AД50.B.02793/20

Серия **RU** № **0770529**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	НВР 3509; НВР 3914; НВР 3081; 151001; 151002; 151003; 151004; 151005; 151006; 151007; 151008; 151009; 151010; 151011; 151012; 151013; 151014; 151015; 151016; 151017; 151018; 151019; 151020; 151021; 151022; 151023; 151024; 151025; 151026; 151027; 151028; 151029; 151030; 151031; 151032; 151033; 151034; 151035; 151036; 151037; 151038; 151039; 151040; 151041; 151042; 151043; 151044; 151045; 151046; 151047; 151048; 151049; 151050.	
8708939009	Сцепления и их части: Диск сцепления нажимной, в том числе в составе комплектов, артикулы: HL1 1085; H94 1004; HL0 1085; HW6 1090; HGB 1090; 121101; 121102; 121103; 121104; 121105; 121106; 121107; 121108; 121109; 121110; 121111; 121112; 121113; 121114; 121115; 121116; 121117; 121118; 121119; 121120; 121121; 121122; 121123; 121124; 121125; 121126; 121127; 121128; 121129; 121130; 121131; 121132; 121133; 121134; 121135; 121136; 121137; 121138; 121139; 121140; 121141; 121142; 121143; 121144; 121145; 121146; 121147; 121148; 121149; 121150; 121529; HGB 1000S; HGC 1000S; HS0 1000S; HW6 1000S; HW6 1000; HGB 1000; HS0 1000; HGC 1000; HDM 1000; HL6 1000; HL1 1000; H94 1000; HL0 1000; SDR 1001; SDR 1002; 121053; 121054; 121055; 121056; 121057; 121058; 121059; 121060; 121061; 121062; 121063; 121064; 121065; 121066; 121067; 121068; 121069; 121070; 121071; 121072; 121073; 121074; 121075; 121076; 121077; 121078; 121079; 121080; 121081; 121082; 121083; 121084; 121085; 121086; 121087; 121088; 121089; 121090; 121091; 121092; 121093; 121094; 121095; 121096; 121097; 121098; 121099; 121100 Диск сцепления ведомый, в том числе в составе комплектов, артикулы: HW6 1130; HGC 1130; HGB 1130; HS0 1130; HL1 1130; H94 1002; HL0 1130; HKS 0841; HKS 1031; HKS 1032; HKS 1437; HKS 2031; HKS 2231; HKS 2638; HKS 3001; HKS 3041; HKS 3141; HKS 4131; HKS 7132; 121487; 121001; 121002; 121003; 121004; 121005; 121006; 121007; 121008; 121009; 121010; 121011; 121012; 121013; 121014; 121015; 121016; 121017; 121018; 121019; 121020; 121021; 121022; 121023; 121024; 121025; 121026; 121027; 121028; 121029; 121030; 121031; 121032; 121033; 121034; 121035; 121036; 121037; 121038; 121039; 121040; 121041; 121042; 121043; 121044; 121045; 121046; 121047; 121048; 121049; 121050; 121051; 121052; 121487; HGB 1000S; HGC 1000S; HS0 1000S; HW6 1000S; HW6 1000; HGB 1000; HS0 1000; HGC 1000; HDM 1000; HL6 1000; HL1 1000; H94 1000; HL0 1000; SDR 1001; SDR 1002; 121053; 121054; 121055; 121056; 121057; 121058; 121059; 121060; 121061; 121062; 121063; 121064; 121065; 121066; 121067; 121068; 121069; 121070; 121071; 121072; 121073; 121074; 121075; 121076; 121077; 121078; 121079; 121080; 121081; 121082; 121083; 121084; 121085; 121086; 121087; 121088; 121089; 121090; 121091; 121092; 121093; 121094; 121095; 121096; 121097; 121098; 121099; 121100 Муфта выключения сцепления, в том числе в составе комплектов, артикулы: HW2 1180; HW6 1180; HGB 1180; HL1 1180; H94 1001; HL0 1180; H10 1287; 192001; 192002; 192003; 192004; 192005; 192006; 192007; 192008; 192009; 192010; 192011; 192012; 192013; 192014; 192015; 192016; 192017; 192018; 192019; 192020; HGB 1000S; HGC 1000S; HS0 1000S; HW6 1000S; HW6 1000; HGB 1000; HS0 1000; HGC 1000; HDM 1000; HL6 1000; HL1 1000; H94 1000; HL0 1000; SDR 1001; SDR 1002; 121053; 121054; 121055; 121056; 121057; 121058; 121059; 121060; 121061; 121062; 121063; 121064; 121065; 121066; 121067; 121068; 121069; 121070; 121071; 121072; 121073; 121074; 121075; 121076; 121077; 121078; 121079; 121080; 121081; 121082; 121083; 121084; 121085; 121086; 121087; 121088; 121089; 121090; 121091; 121092; 121093; 121094; 121095; 121096; 121097; 121098; 121099; 121100	
8708809909; 8708949909	Шарниры шаровые подвески: Шаровая опора, артикулы: HW6 4414; HS0 4414; HGN 4414; HW6 4314; HS0 4314; HGN 4314; HL1 4192; HL1 4082; HL8 4192; HL3 4192; HRL 4793; HRL 4529; HM1 4200; H00 1216; H10 1014; H10 1089; H10 1090; H10 1093; H10 1094; H10 1095; H10 1096; H10 1217; H10 1312; H10 1313; H10 1331; H10 1332; H10 1333; H10 1334; H10 1362; H20 1005; H20 1010; H20 1021; H30 1015; H30 1017; H30 1018; H30 1019; H30 1025; ST 134902; ST 1457102; 205603; 201199; 202001; 202002; 202003; 202004; 202005; 202006; 202007; 202008; 202009; 202010; 202011; 202012; 202013; 202014; 202015; 202016; 202017; 202018; 202019; 202020; 202021; 202022; 202023; 202024; 202025; 202026; 202027; 202028; 202029; 202030; 202031; 202032; 202033; 202034; 202035; 202036; 202037.	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Хохлов
(подпись)

Соловьёва
(подпись)



Хохлов Дмитрий Игоревич

Соловьёва Елена Леонидовна

(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.AД50.B.02793/20

Серия **RU** № **0770530**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	202038; 202039; 202040; 202041; 202042; 202043; 202044; 202045; 202046; 202047; 202048; 202049; 202050.	
8511100009	Свечи зажигания, артикулы: E7RTC; E7TC; F6RTC; F6RTC4; F7RTC; F7RTCX; F7RTQC; F7RTQCX; F7TC; F8RTC4; F8RTQC; K6RTCX; K6RTVQC; 261001; 261002; 261003; 261004; 261005; 261006; 261007; 261008; 261009; 261010; 261011; 261012; 261013; 261014; 261015; 261016; 261017; 261018; 261019; 261020; 261021; 261022; 261023; 261024; 261025; 261026; 261027; 261028; 261029; 261030; 261031; 261032; 261033; 261034; 261035; 261036; 261037; 261038; 261039; 261040; 261041; 261042; 261043; 261044; 261045; 261046; 261047; 261048; 261049; 261050; 261251.	
4010310000, 4010320000, 4010350000, 4010360000	Ремень приводной навесных агрегатов, поликлиновый, артикулы: AVX 13x1040 AVX 10X1025; 8PK 2155; 6PK 1420; AVX 13x750; AVX 13x875; 6PK 1230; 6PK 1370; 6PK 1038; 6PK 1275; 6PK 1413; 6PK 698; 6PK 745; 6PK 737; 6PK 1115; AVX 10X938; AVX 10X713; 6PK 884; 5PK 1888; 6PK 1822; 84122x 3/4; 98111X19; 58111X19; 40934x1; AVX 10X875; 6PK 863; 58127X3/4; 3PK 650; 3PK 675; 41104x15; 45130x10; 4PK 1100; 4PK 1513; 4PK 925; 58097x197; 5PK 1213; 5PK 1300; 5PK 700; 6PK 1650; 6PK 1725; 6PK 1800; 6PK 1813; 6PK 1885; 6PK 2000; 6PK 2038; 6PK 2050; 6PK 2145; 6PK 2238; 6PK 863; 6PK 888; 90153x25; AVX 10X735; AVX 10x888; AVX 10x650; AVX 10x800; AVX 10x950; AVX 11x730; AVX 11x735; AVX 11x866; AVX 13X1000; AVX 13x800; AVX 13x900; AVX 13x950; 142001; 142002; 142003; 142004; 142005; 142006; 142007; 142008; 142009; 142010; 142011; 142012; 142013; 142014; 142015; 142016; 142017; 142018; 142019; 142020; 142021; 142022; 142023; 142024; 142025; 142026; 142027; 142028; 142029; 142030; 142031; 142032; 142033; 142034; 142035; 142036; 142037; 142038; 142039; 142040; 142041; 142042; 142043; 142044; 142045; 142046; 142047; 142048; 142049; 142050.	
4016995209, 4016995709	Детали направляющего аппарата подвески: Сайлентблок, артикулы: HS0 4172; HS0 4152; H9L 1101; HL8 4046; H10 1003; H10 1004; H10 1009; H10 1012; H10 1044; H10 1045; H10 1062; H10 1066; H10 1067; H10 1071; H10 1072; H10 1073; H10 1074; H10 1075; H10 1076; H10 1137; H10 1138; H10 1140; H10 1171; H10 1172; H10 1191; H10 1193; H10 1199; H10 1200; H10 1201; H10 1202; H10 1212; H10 1214; H10 1215; H10 1216; H10 1220; H10 1223; H10 1224; H10 1225; H10 1226; H10 1228; H10 1230; H10 1243; H10 1244; H10 1271; H10 1272; H10 1274; H10 1275; H10 1280; H10 1281; H10 2101; H10 1010; H10 1011; H10 1061; H10 1077; H10 1139; H10 1201; H10 1276; H10 1281; H12 5115; H12 5168; H12 5250; H12 5251; H12 5252; H12 5253; H12 5254; H12 5255; 182001; 182002; 182003; 182004; 182005; 182006; 182007; 182008; 182009; 182010; 182011; 182012; 182013; 182014; 182015; 182016; 182017; 182018; 182019; 182020; 182021; 182022; 182023; 182024; 182025; 182026; 182027; 182028; 182029; 182030; 182031; 182032; 182033; 182034; 182035; 182036; 182037; 182038; 182039; 182040; 182041; 182042; 182043; 182044; 182045; 182046; 182047; 182048; 182049; 182050.	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Хохлов
(подпись)

Григорьев
(подпись)



Хохлов Дмитрий Игоревич

(Ф.И.О.)

Григорьевна Елена Леонидовна

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.AД50.B.02793/20

Серия **RU** № **0770531**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ 34339-2017	«Автомобильные транспортные средства. Амортизаторы гидравлические телескопические. Технические требования и методы испытаний»	
ГОСТ Р 53830-2010	«Автомобильные транспортные средства. Ступицы и полуоси колес. Технические требования и методы испытаний»	
ГОСТ Р 53839-2010	«Двигатели автомобильные. Насосы жидкостные систем охлаждения. Технические требования и методы испытаний»	
ГОСТ Р 52923-2008	«Автомобильные транспортные средства. Шарниры карданные неравных угловых скоростей. Общие технические требования и методы испытаний»	
ГОСТ Р 53409-2009	«Автомобильные транспортные средства. Сцепления сухие фрикционные. Общие технические требования и методы испытаний»	
ГОСТ Р 52230-2004	«Электрооборудование автотракторное. Общие технические условия»	
ГОСТ Р 52433-2005	«Автомобильные транспортные средства. Шарниры шаровые. Технические требования и методы испытаний»	
ГОСТ Р 53842-2010	«Двигатели автомобильные. Свечи зажигания искровые. Технические требования и методы испытаний»	
ГОСТ Р 53835-2010	«Автомобильные транспортные средства. Элементы рулевого привода и направляющего аппарата подвески. Технические требования и методы испытаний»	
ГОСТ Р 53841-2010	«Двигатели автомобильные. Ремни приводные. Технические требования и методы испытаний»	
ГОСТ Р 52924-2008	«Автомобильные транспортные средства. Шарниры равных угловых скоростей. Общие технические требования и методы испытаний»	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Хохлов
(подпись)

Хохлов Дмитрий Игоревич

(Ф.И.О.)

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

Соловьева
(подпись)

Соловьева Елена Леонидовна

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.AД50.B.02793/20

Серия **RU** № **0770532**

Сведения по сертификату соответствия

Адреса мест осуществления деятельности:

Китай, № 38 Xincheng Road, Huaqiao Town, Kunshan city, Jiangsu province
Тайвань (Китай), 7F-4, № 237 Chun Ming South road, Taichung, Taiwan
Китай, 201206, Shanghai, Zheqiao Road289, Building 2 – 1703, Acemark Enterprises Ltd



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Хохлов
(подпись)

Хохлов Дмитрий Игоревич

(Ф.И.О.)

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

Соловьёва
(подпись)

Соловьёва Елена Леонидовна

(Ф.И.О.)