



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C - CZ.OC13.B.00038

Серия RU № 0294938

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции "НТЦ АВТОЭКСПЕРТ" Общества с ограниченной ответственностью "НТЦ АВТОЭКСПЕРТ", Место нахождения: 119991, Российская Федерация, город Москва, проспект Ленинский, дом 32А. Фактический адрес: 119991, Российская Федерация, город Москва, проспект Ленинский, дом 32А. Телефон: +74997046308, факс: +74997046308, адрес электронной почты: info@ntc-ae.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11OC13 выдан 27.03.2015 года

ЗАЯВИТЕЛЬ HANSE Group s.r.o.

Место нахождения: Чешская Республика, Zrzveho 1705/4a, 163 00 Praha 6

Фактический адрес: Чешская Республика, Zrzveho 1705/4a, 163 00 Praha 6

Телефон: 420774757755, факс: 720774757755, адрес электронной почты: info@hanse.eu

ИЗГОТОВИТЕЛЬ HANSE Group s.r.o.

Место нахождения: Чешская Республика, Zrzveho 1705/4a, 163 00 Praha 6

Фактический адрес: Чешская Республика, Zrzveho 1705/4a, 163 00 Praha 6

ПРОДУКЦИЯ Запасные части для ремонта и технического обслуживания транспортных средств торговых марок: H, HANSE, Globelt (смотри приложение - бланки №№ 0217227 - 0217230), выпускаемые в соответствии с техническим регламентом Таможенного Союза ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств», утв. Решением Комиссии Таможенного Союза от 09 декабря 2011 года № 877. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС (смотри приложение - бланки №№ 0217227 - 0217230)

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 82-43-7/P, 83-43-7/P, 84-43-7/P от 28.04.2015 года. Испытательная лаборатория Общество с ограниченной ответственностью "Ремсервис", аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21AB80 до 21.10.2016, адрес: 109542, город Москва, Рязанский проспект, дом 86/1, строение 3, комната 6а.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения продукции, срок службы в соответствии с документацией изготовителя, если иное не установлено действующими нормативно-техническими документами.



04.06.2015 ПО 03.06.2019 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

[Подпись]
(подпись)

А.А. Гушин
(инициалы, фамилия)

В.А. Смирнов
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C - CZ.OC13.B.00038

Серия RU № 0217227

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Запасные части для ремонта и технического обслуживания транспортных средств торговых марок: H, HANSE, Globelt	
3926909709	Кожухи, трубки, итулки, проставки, хомуты, молдинги, крон-штейны. Типы: HP	
4010310000	Бесконечные приводные ремни трапециевидального поперечного сечения, с длиной наружной окружности более 40 см, но не более 180 см. Типы: PK, 2PK, 3PK, 4PK, 5PK, 6PK, 7PK, 8PK, 9PK, 10PK, 11PK, 12PK, Z(0), A(A), B(B), C(B), D(Г), E(Д), SPZ(Y0), SPA(YA), SPB(YB), SPC(YB), 8,5x8, 11x10, 14x13, 12,5x9, 14x10, 16x11, 19x12,5, 21x14, AVX8,5x8, AVX11x10, AVX14x13, AVX12,5x9, AVX14x10, AVX16x11, AVX19x12,5, AVX21x14, AVX10, AVX13, AVX13x10, AVX12,5x10, 10x6, 13x8, 17x11, 22x14, 32x19, 40x25, HZ	
4010320000	Бесконечные приводные ремни трапециевидального поперечного сечения, кроме ребристых, с длиной наружной окружности более 60 см, но не более 180 см. Типы: PK, 2PK, 3PK, 4PK, 5PK, 6PK, 7PK, 8PK, 9PK, 10PK, 11PK, 12PK, Z(0), A(A), B(B), C(B), D(Г), E(Д), SPZ(Y0), SPA(YA), SPB(YB), SPC(YB), 8,5x8, 11x10, 14x13, 12,5x9, 14x10, 16x11, 19x12,5, 21x14, AVX8,5x8, AVX11x10, AVX14x13, AVX12,5x9, AVX14x10, AVX16x11, AVX19x12,5, AVX21x14, AVX10, AVX13, AVX13x10, AVX12,5x10, 10x6, 13x8, 17x11, 22x14, 32x19, 40x25, HZ	
4010330000	Бесконечные приводные ремни трапециевидального поперечного сечения, ребристые, с длиной наружной окружности более 180 см, но не более 240 см. Типы: PK, 2PK, 3PK, 4PK, 5PK, 6PK, 7PK, 8PK, 9PK, 10PK, 11PK, 12PK, Z(0), A(A), B(B), C(B), D(Г), E(Д), SPZ(Y0), SPA(YA), SPB(YB), SPC(YB), 8,5x8, 11x10, 14x13, 12,5x9, 14x10, 16x11, 19x12,5, 21x14, AVX8,5x8, AVX11x10, AVX14x13, AVX12,5x9, AVX14x10, AVX16x11, AVX19x12,5, AVX21x14, AVX10, AVX13, AVX13x10, AVX12,5x10, 10x6, 13x8, 17x11, 22x14, 32x19, 40x25, HZ	



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

Игу
(подпись)
В.Смирнов
(подпись)

А.А. Гуцин
(инициалы, фамилия)
В.А. Смирнов
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C - CZ.OC13.B.00038

Серия RU № 0217228

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
4010340000	Бесконечные приводные ремни трапециевидального поперечного сечения, кроме ребристых, с длиной наружной окружности более 180 см, но не более 240 см. Типы: РК, 2РК, 3РК, 4РК, 5РК, 6РК, 7РК, 8РК, 9РК, 10РК, 11РК, 12РК, Z(0), A(A), B(B), C(B), D(Г), E(Д), SPZ(Y0), SPA(YA), SPB(YB), SPC(YB), 8,5x8, 11x10, 14x13, 12,5x9, 14x10, 16x11, 19x12,5, 21x14, AVX8,5x8, AVX11x10, AVX14x13, AVX12,5x9, AVX14x10, AVX16x11, AVX19x12,5, AVX21x14, AVX10, AVX13, AVX13x10, AVX12,5x10, 10x6, 13x8, 17x11, 22x14, 32x19, 40x25, HZ.	
4010350000	Бесконечные зубчатые приводные ремни, с длиной наружной более 60 см, но не более 150 см, в том числе ремни ГРМ. Типы: РК, 2РК, 3РК, 4РК, 5РК, 6РК, 7РК, 8РК, 9РК, 10РК, 11РК, 12РК, Z(0), A(A), B(B), C(B), D(Г), E(Д), SPZ(Y0), SPA(YA), SPB(YB), SPC(YB), 8,5x8, 11x10, 14x13, 12,5x9, 14x10, 16x11, 19x12,5, 21x14, AVX8,5x8, AVX11x10, AVX14x13, AVX12,5x9, AVX14x10, AVX16x11, AVX19x12,5, AVX21x14, AVX10, AVX13, AVX13x10, AVX12,5x10, 10x6, 13x8, 17x11, 22x14, 32x19, 40x25, HZ.	
4010360000	Бесконечные зубчатые приводные ремни, с длиной наружной окружности более 150 см, но не более 198 см, в том числе ремни ГРМ. Типы: РК, 2РК, 3РК, 4РК, 5РК, 6РК, 7РК, 8РК, 9РК, 10РК, 11РК, 12РК, Z(0), A(A), B(B), C(B), D(Г), E(Д), SPZ(Y0), SPA(YA), SPB(YB), SPC(YB), 8,5x8, 11x10, 14x13, 12,5x9, 14x10, 16x11, 19x12,5, 21x14, AVX8,5x8, AVX11x10, AVX14x13, AVX12,5x9, AVX14x10, AVX16x11, AVX19x12,5, AVX21x14, AVX10, AVX13, AVX13x10, AVX12,5x10, 10x6, 13x8, 17x11, 22x14, 32x19, 40x25, HZ.	
4010390000	Прочие ремни с более высокой длиной наружной окружности. Типы: РК, 2РК, 3РК, 4РК, 5РК, 6РК, 7РК, 8РК, 9РК, 10РК, 11РК, 12РК, Z(0), A(A), B(B), C(B), D(Г), E(Д), SPZ(Y0), SPA(YA), SPB(YB), SPC(YB), 8,5x8, 11x10, 14x13, 12,5x9, 14x10, 16x11, 19x12,5, 21x14, AVX8,5x8, AVX11x10, AVX14x13, AVX12,5x9, AVX14x10, AVX16x11, AVX19x12,5, AVX21x14, AVX10, AVX13, AVX13x10, AVX12,5x10, 10x6, 13x8, 17x11, 22x14, 32x19, 40x25, HZ.	



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Григорьев
(подпись)

В.А. Смирнов
(подпись)

А.А. Гущин

(инициалы, фамилия)

В.А. Смирнов

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU.C - CZ.OC13.B.00038

Серия RU № 0217229

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
4016995209	Подушка двигателя, опора двигателя, подушка дифференциала, подушка рамы, подушка коробки передач, подушка подрамник, подушка карданного вала (опора кардана), сайлентблок. Типы: НМ, НР	
4016995709	Резиновые втулки, втулка амортизатора, втулка стабилизатора, втулка крепления радиатора, втулка реактивной тяги, втулка рессоры, втулка сайлентблока, втулка тяги, комплект суппорта (пыльник, кольцо, сальник), резиновые отбойники, отбойник амортизатора, отбойник кикота, проставка, пыльники, пыльник амортизатора (чехол защитный), пыльник (чехол защитный) ШРУСА, пыльник втулки направляющей суппорта, пыльник (чехол защитный) опоры шаровой, пыльник (чехол защитный) рулевого наконечника, пыльник (чехол защитный) рулевой рейки. Типы НР, НМ. (Согласно каталога HANSE Group)	
7315119000	Цепи приводов, цепи приводов ГРМ, комплект ГРМ (цепь, ролик натяжителя цепи, подшипник). Типы: НЗ	
8482109008	Подшипник шариковый. Типы: НМ, НЕ	
848220000	Подшипник роликовый конический. Типы: НМ, НЕ	
848230000	Подшипник роликовый сферический. Типы: НМ, НЕ	
848240000	Подшипник роликовый игольчатый. Типы: НМ, НЕ	
848250000	Подшипник с цилиндрическими роликами. Типы: НМ, НЕ	
8483508000	Ролик натяжной, ролик обводной, натяжители приводных ремней. Типы: НЕ	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(Подпись)
(Подпись)

А.А. Гушин

(генеральный директор)

В.А. Смирнов

(инженер-экономист)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C - CZ.OC13.B.00038

Серия RU № 0217230

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8484200000	Сальники, сальник поворотного кулака, сальник привода, сальник рулевой рейки, сальник ступичный. Типы: HR (Согласно каталога HANSE Group)	
8708109009	Бамперы и их части для ТС. Типы: HR, HM, HB	
8708309109	Дисковые тормоза ТС, колодки тормозные, поршень суппорта тормозного, суппорт тормозной, цилиндр, трубки тормозные. Типы: HR, HC	
8708309909	Барabanные тормоза ТС, колодки тормозные, поршень суппорта тормозного, суппорт тормозной, цилиндр, трубки тормозные. Типы: HR, HC	
8708509909	Крестовина карданного вала, муфта кардана, полуось, трипод, ШРУС внутренний, ШРУС наружный. Типы: HR, HM	
8708709109	Ступицы. Типы: HR, HM	
8708809909	Опора амортизатора, опора шаровая, рычаг подвески, тяга под-вески, тяга стабилизатора. Типы: HA, HB, HM, HS, HT, HG, HK	
8708939009	Сцепление, суппорты, поршни, диски. Типы: HR, HC	
8708949909	Рулевой карданный вал, крестовина рулевая, наконечник рулевой, тяга рулевая. Типы: HT, HG	



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

[Signature]
(подпись)

[Signature]
(подпись)

А.А. Гушин

(инициалы, фамилия)

В.А. Смирнов

(инициалы, фамилия)