



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-PL.MT22.V.03710

Серия RU № 0403100

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: улица Ивановская, дом 19, город Москва, Российская Федерация, 127434

Фактический адрес: переулок Подсосенский, дом 7, строение 4, город Москва, Российская Федерация, 105062

Телефон/факс: (495) 780-07-55, e-mail: buryanov@samf-fond.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.10MT22 зарегистрирован в Государственном реестре от 15 июля 2014 года, выдан Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «КОНСАЛТИНГОВЫЙ ЦЕНТР «ЭКСПЕРТ»

Юридический адрес: Российская Федерация, 119017, город Москва, улица Большая Ордынка, дом 54, строение 2

Фактический адрес: Российская Федерация, 119017, город Москва, улица Большая Ордынка, дом 54, строение 2

Телефон/Факс +7 916 665-72-17 ОГРН: 1157746924290 e-mail: inn7706427830@gmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Przedsiębiorstwo "WP" Bożena Pniewska

Юридический адрес: Kajetany, Miedziana 8, 05-830 Nadarzyn, Польша

Фактический адрес: Kajetany, Miedziana 8, 05-830 Nadarzyn, Польша

ПРОДУКЦИЯ Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного обслуживания транспортных средств Alfa Romeo, Audi, BMW, Citroen, Daewoo, Fiat, Ford, Honda, Hyundai, Isuzu, KIA, LADA, Mazda, Mercedes, Mitsubishi, Nissan, Opel, Peugeot, Renault, Saab, Seat, Skoda, Suzuki, Toyota, Volvo, Volkswagen - Трубки гидравлических систем тормозного привода (артикулы - см. Приложение, бланк 0295437); Регулируемые устройства тормозных механизмов (типы WPS-1.9**, WPS-1.1***, WPS-1.F***, WPS-BAS***, WPB-1.9**, WPB-1.1***, WPB-16.1***, где * - любая цифра от 0 до 9), изготавливаемые в соответствии с техническим регламентом Таможенного Союза ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств», утвержденного Решением Комиссии Таможенного Союза от 09 декабря 2011 года № 877.

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8708 30 990

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Одобрений типа транспортного средства №№ (см. Приложение, бланк 0295437), выданных Органом по сертификации продукции машиностроения ФГУП «Всероссийский научно-исследовательский институт стандартизации и сертификации в машиностроении», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11АЯ04; Одобрений типа шасси №№: (см. Приложение, бланк 0295437), выданных Органом по сертификации механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования «САТР-Фонд» Межотраслевого Фонда «Сертификация автотранспорта», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11MT02; Одобрений типа транспортного средства №№ (см. Приложение, бланк 0295437), выданных Органом по сертификации механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования «САТР-Фонд» Межотраслевого Фонда «Сертификация автотранспорта», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11MT02; Сертификатов соответствия системы менеджмента качества, выданные DEKRA Certification GmbH: требованиям ISO 9001:2008 № 80915533 со сроком действия от 16.09.2015 года до 15.09.2018 года, требованиям ISO/TS 16949:2009 № 160915097 со сроком действия от 16.09.2015 года до 15.09.2018 года; Протокола № 829-Э/16 от 26.05.2016 года, выданного Органом по сертификации САТС "САМТ-Фонд", 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 (годности) техническим регламентом не установлены и указаны в документации Изготовителя.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 04.08.2016 ПО 03.08.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


(подпись)


(подпись)

М.А. Штучкин

(инициалы, фамилия)

С.В. Карасев

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-PL.MT22.B.03710

Серия RU № 0295437

Условные обозначения, используемые для идентификации¹

Структура артикула – А* В* С* D* E* F* J, где

Позиция	Содержание символа
A	Обозначение типа транспортного средства, состоящее из четырех значений: - конструкционные символы: 01 – одноконтурная тормозная система; 02 – двухконтурная тормозная система; 33 – 4х цилиндровый двигатель; 34 – 5ти цилиндровый двигатель; 35 – 6ти цилиндровый двигатель; 66 – с барабанными тормозами задних колес; 67 – с дисковыми тормозами задних колес; 68 – с барабанными тормозами задних колес; 69 – с дисковыми тормозами задних колес; 71 – без усилителя тормоза; 72 – с усилителем тормоза; 73 – без тормозного регулятора; 74 – с тормозным регулятором; 75 – необходима установка в клапане тормозной скобы; 80 – с миллиметровой резьбой; 81 – с дюймовой резьбой - марка автотранспортного средства; - модель автотранспортного средства; - номер кузова (согласно обозначениям Изготовителя автотранспортного средства)
B	Номер набора: ZWP-5***, ZWP-6***, ZWP-7***, ZWP-8***, ZWP-8****
C	Периодичность выпуска автомобиля, **.***>**.***, где первые два символа – месяц выпуска, третий и четвертый символ – год выпуска
D	Обозначение типа штуцера прокачки тормозов: *****, где * – любая цифра от 0 до 9 или буква от A до Z;
E	WP код: WP-*****, любая цифра от 0 до 9 или буква от A до Z
F	Место установки: ZPL наружный фронт левый; ZPP наружный фронт правый; PL фронт левый; PP фронт правый; TL зад левый; TP зад правый; ZTL наружный зад левый; ZTP наружный зад правый; CC центральный; CL центральный левый; CP центральный правый; SP центральный фронт; ST центральный зад; SPL центральный фронт левый; SPP центральный фронт правый; STL центральный зад левый; STP центральный зад правый; PRL насос редуктор левый; PRP насос редуктор правый; "+" удлиненная тормозная трубка; POM-LACZ P насос соединитель передний; POM-LACZ T насос соединитель задний; KOST-TRÓJ кубик тройник; KOST-RED кубик редуктор; POM-LACZ насос соединитель; KOR корректор; POM-SYG K насос сигнализатор короткий; POM-SYG D насос сигнализатор длинный; SYG-KOS сигнализатор кубик; PP ROZ I OBW фронт правый распределитель 1 контура; PP ROZ II OBW фронт правый распределитель 2 контура; PL ROZ I OBW фронт левый распределитель 1 контура; PL ROZ II OBW фронт левый распределитель 2 контура; KOR-TRÓJ корректор тройник; POM-ROZ I OBW насос распределитель 1 контура; POM-ROZ II OBW насос распределитель 2 контура; TM зад мост; POM-ABS насос-ABS; KOR-ABS корректор-ABS
J	Индекс WP: I** I** ****, где * – любая цифра от 0 до 9

¹ - согласно каталога Изготовителя

Одобрения типа транспортного средства, выданные Органом по сертификации механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования «САТФ-Фонд» Межотраслевого Фонда «Сертификация автотранспорта», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11MT02:

E-IT.MT02.A.00046 (Alfa Romeo); E-DE.MT02.B.00032.P3, E-DE.MT02.B.00110 (Audi); E-DE.MT02.B.00065, E-DE.MT02.B.00244 (BMW); E-FR.MT02.B.00282 (Citroen); E-UZ.MT02.B.00131 (Daewoo); E-IT.MT02.B.00337 (Fiat); E-DE.MT02.B.00216 (Ford); E-RU.MT02.B.00195 (LADA); E-JP.MT02.B.00294, E-JP.MT02.B.00319, E-JP.MT02.B.00345 (Mazda); E-DE.MT02.B.00089, E-DE.MT02.B.00099 (Mercedes); E-JP.MT02.B.00143 (Mitsubishi); E-CH.MT02.B.00239, E-CH.MT02.B.00306 (Nissan); E-DE.MT02.B.00050.P1, E-DE.MT02.B.00288 (Opel); E-FR.MT02.B.00171 (Peugeot); E-FR.MT02.B.00107.P1 (Renault); E-ES.MT02.B.00681.P1 (Seat); E-JP.MT02.B.00084.P1 (Suzuki); E-BE.MT02.B.00268 (Toyota); E-SE.MT02.B.00111.P1 (Volvo); E-DE.MT02.B.00008.P1, E-DE.MT02.B.00023, E-DE.MT02.B.00093.P1 (VW);

Одобрения типа транспортного средства, выданные Органом по сертификации продукции машиностроения ФГУП «Всероссийский научно-исследовательский институт стандартизации и сертификации в машиностроении», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11АЯ04:

E-JP.AЯ04.B.00085.П1P1, E-JP.AЯ04.B.00100.П2П1 (Honda); E-KR.AЯ04.B.00378, E-KR.MT02.B.00363.P1 (Hyundai); E-RU.AЯ04.B.00198P3, E-RU.AЯ04.B.00602 (Kia); E-SE.AЯ04.B.00107 (Saab); E-CZ.AЯ04.B.00131.П1P1 (Skoda);

Одобрения типа шасси, выданные Органом по сертификации механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования «САТФ-Фонд» Межотраслевого Фонда «Сертификация автотранспорта», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11MT02:

K-JP.MT02.B.00097.P1, K-JP.MT02.B.00109.P1 (Isuzu)

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


(подпись)


(подпись)

М.А. Шучкин

(инициалы, фамилия)

С.В. Карасев

(инициалы, фамилия)