



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.OC13.B.02392

Серия RU № 0359390

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью "НТЦ АВТОЭКСПЕРТ", Место нахождения: 117292, Российская Федерация, город Москва, улица Кедрова, дом 4, корпус 2, помещение V, комната 1. 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 «ТехноДекор».

Основной государственный регистрационный номер: 1136686022296.

Место нахождения: 622002, Российская Федерация, Свердловская область, город Нижний Тагил, улица Максима Горького, дом 1, строение 38

Фактический адрес: 622002, Российская Федерация, Свердловская область, город Нижний Тагил, улица Максима Горького, дом 1, строение 38

Телефон: 73435384430, факс: 73435384430, адрес электронной почты: tuning963660@yandex.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ТехноДекор».

Место нахождения: 622002, Российская Федерация, Свердловская область, город Нижний Тагил, улица Максима Горького, дом 1, строение 38

Фактический адрес: 622002, Российская Федерация, Свердловская область, город Нижний Тагил, улица Максима Горького, дом 1, строение 38

ПРОДУКЦИЯ Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств: декоративные детали кузова и бампера, решетки радиатора, артикулы: (смотри приложение - бланк № 0262931).

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4541-001-25929381-2016.

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8708 29 900 9

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 16/07/01215 от 28.07.2016 года, выданного испытательной лабораторией "СМ-ТЕСТ" Некоммерческой организации "Фонд Поддержки Потребителей" аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21MP23 действителен от 03.05.2011 года, срок действия - бессрочно.

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

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.08.2016 ПО 23.08.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

В.П. Соловьев
(инициалы, фамилия)

В.А. Смирнов
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-RU.OC13.B.02392

Серия RU № 0262931

КОД ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
8708 29 900 9	Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств: декоративные детали кузова и бампера, решетки радиатора, артикулы:	ТУ 4591-001-25929381-2016
	AUDI****, BMW****, BRL****, CHGN****, CHR****, CHEV****, CITR****, DAE****, DUTS****, DGFG****, FAW****, FIAT****, FRD****, GEEL****, HAI****, HAV****, HAWT****, HND****, INF****, JP****, LR****, LEX****, LIF****, MAZ****, MB****, NIS****, OP****, PGT****, PRSCH****, RVN****, SKD****, SUB****, SUZ****, VW****, VOL****, TIG****, NIV****, EXP****, X7****, GW****, CRV****, IX35****, HY****, JGC****, KIA****, LAD****, X60****, CX5****, ASX****, MIT****, QAS****, TERR****, XTR****, XTRT32****, OPANT****, DUS****, REN****, ACT****, SY****, GV****, LC150****, LC200****, HIGHL****, HIL****, TOY****, AMAR****, TOUR****, TIN****, UAZ****, где “*” – любые цифры от 0 до 9 или латинские буквы	



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

[Handwritten signature]
(подпись)

[Handwritten signature]
(подпись)

В.П. Соловьев

(инициалы, фамилия)

В.А. Смирнов

(инициалы, фамилия)