



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AИ24.B.00986

Серия RU № 0141988

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукция общества с ограниченной ответственностью «Симбирский центр сертификации». 432030, РОССИЯ, Ульяновская область, Ульяновск, ул. Маяковского, 38, офис 1. Телефон +78422674703, факс +78422674703, адрес электронной почты certif73@mail.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11AИ24 от 10.03.2015 выдан Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ПетройлТюнинг"
ОГРН: 1116324004697. Место нахождения и фактический адрес: улица Вокзальная, дом 102А, строение 1, офис 1, город Тольятти, Самарская область, Российская Федерация, 445000. Телефон: +78482692440. Факс: +78482692440. Адрес электронной почты: pt63@pt63.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ПетройлТюнинг"
Место нахождения и фактический адрес: улица Вокзальная, дом 102А, строение 1, офис 1, город Тольятти, Самарская область, Российская Федерация, 445000.

ПРОДУКЦИЯ Багажники автомобильные.
Бокс-багажник на крышу Аэродинамический "Turino Sport"; Бокс-багажник на крышу Аэродинамический "Turino Contrast"; Багажник-корзина двухсекционная универсальная с основанием-решетка (ППК); Багажник-корзина трехсекционная универсальная с основанием-решетка (ППК). Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4591-003-91050245-2016 «Изделия из стали с полимерно-порошковым покрытием (ППК). Технические условия, ТУ 4591-002-91050245-2016 «Изделия из «ABS» пластика. Технические условия». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8708 29 900 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
Технического регламента Таможенного союза «О безопасности колесных транспортных средств» (ТР ТС 018/2011), утвержденного Решением КТС от 9 декабря 2011 года № 877

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ
Протоколов испытаний от 28.11.2016 № 701, от 28.11.2016 № 702 Объединенного испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью «ЕвразэсТест», аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.10TP01 от 02.09.2014 до 02.09.2019

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия хранения в крытых сухих складских помещениях при температуре (15-40) °С в упаковке, в условиях, исключая воздействие воды, агрессивных средств, а также легко воспламеняющих и горючих жидкостей. Срок хранения 3 года. Срок службы 5 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.11.2016 ПО 27.11.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

М.П. Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

У. В. Маслова
(инициалы, фамилия)

Г. С. Гаспарян
(инициалы, фамилия)