



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.MT25.B.01946/20

Серия RU № 0228979

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

автомобилотехники - механических транспортных средств, запасных частей и принадлежностей Автономной некоммерческой организации "Центр содействия сертификации автомобилотехники", адрес юридического лица: 141800, Россия, Московская обл., г. Дмитров-7, Центральный автополигон; адреса мест осуществления деятельности: 141830, Московская обл., Дмитровский р-он, пос. Новосиньково, д. 115-15; НИЦИАМТ; 141830, Московская обл., Дмитровский р-он, пос. Новосиньково, д. 115-15; аттестат аккредитации № RA.RU.11MT25 от 30.12.2014 г.; тел.: (495) 993-84-05, (916) 696-10-79, адрес электронной почты: mt25@cssamt.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ИСТ», адрес юридического лица: 150044, Ярославская обл., г. Ярославль, ул. Базовая, д. 3, Российская Федерация, ОГРН: 1157627005942, тел.: +7(4852) 200-200, адрес электронной почты: lussyh@yist.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ИСТ», адрес юридического лица: 150044, Ярославская обл., г. Ярославль, ул. Базовая, д. 3, Российская Федерация

ПРОДУКЦИЯ

Колёса стальные типа 14x5.5 D20 модели 5.5x14/4x108 ET18 D65.1 (размер обода 14H2x5.5J, вылет ET18, максимальная статическая нагрузка 3924 Н) для транспортных средств Peugeot 106; модели 5.5x14/4x108 ET24 D65.1 (размер обода 14H2x5.5J, вылет ET24, максимальная статическая нагрузка 3924 Н) для транспортных средств Peugeot 306; модели 5.5x14/4x108 ET27 D65.1 (размер обода 14H2x5.5J, вылет ET27, максимальная статическая нагрузка 3924 Н) для транспортных средств Peugeot 106; модели 5.5x14/4x108 ET34 D65.1 (размер обода 14H2x5.5J, вылет ET34, максимальная статическая нагрузка 3924 Н) для транспортных средств Peugeot 206; модели 5.5x14/4x108 ET37.5 D63.3 (размер обода 14H2x5.5J, вылет ET37.5, максимальная статическая нагрузка 3924 Н) для транспортных средств Ford KA-I; модели 5.5x14/4x108 ET41 D63.3 (размер обода 14H2x5.5J, вылет ET41, максимальная статическая нагрузка 3924 Н) для транспортных средств Ford Fiesta; модели 5.5x14/4x108 ET44 D63.3 (размер обода 14H2x5.5J, вылет ET44, максимальная статическая нагрузка 3924 Н) для транспортных средств Ford Focus I; модели 5.5x14/4x108 ET45 D57.1 (размер обода 14H2x5.5J, вылет ET45, максимальная статическая нагрузка 3924 Н) для транспортных средств Audi 80 (B4); модели 5.5x14/4x108 ET47 D63.3 (размер обода 14H2x5.5J, вылет ET47, максимальная статическая нагрузка 3924 Н) для транспортных средств Ford Escort V серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8708 70 990 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств" ТР ТС 018/2011

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола № 1951/Z0/124-00/TCU/3-20 от 23.01.2020 г., выданного ИЦ НИЦИАМТ ФГУП «НАМИ» (аттестат аккредитации № RA.RU.21MT02); сертификата соответствия системы менеджмента качества требованиям ISO 9001:2015 № 585/1 от 09.10.2018 г., выданного Cro Cert, Хорватия. Схема сертификации 2с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Продукция соответствует требованиям пункта 19 Приложения № 10 (Правила ООН № 124-00) технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств" ТР ТС 018/2011

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 06.02.2020

ПО 05.02.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Выдано Сергеем Ивановичем

Степановым Константином Львовичем

(Ф.И.О.)