



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.MT25.B.02753/20

Серия **RU** № **0229785**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

автомототехники - механических транспортных средств, запасных частей и принадлежностей Автономной некоммерческой организации "Центр содействия сертификации автотехники", адрес юридического лица: 141800, Россия, Московская обл., г. Дмитров-7, Центральный автополигон; адреса мест осуществления деятельности: 141830, Московская обл., Дмитровский р-он, пос. Автополигон, 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: lsysyh@ystr.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 13x5 D14 модели 5x13/4x100 ET46 D54.1 (размер обода 13H2x5J, вылет ET46, максимальная несущая способность колеса 400 кг) для транспортных средств Hyundai Accent; модели 5x13/4x98 ET29 D60.1 (размер обода 13H2x5J, вылет ET29, максимальная несущая способность колеса 400 кг) для транспортных средств LADA 2104; модели 5x13/4x98 ET35 D60.1 (размер обода 13H2x5J, вылет ET35, максимальная несущая способность колеса 400 кг) для транспортных средств LADA 2107, 2111; модели 5x13/4x98 ET40 D58.6 (размер обода 13H2x5J, вылет ET40, максимальная несущая способность колеса 400 кг) для транспортных средств LADA 2114 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

протоколов № 1951/Z0/124-00/TCU/103-19 от 23.10.2019 г., № 1951/Z0/124-00/TCU/38-20 от 13.07.2020 г., выданных ИЦ НИЦИАМТ ФГУП «НАМИ» (аттестат аккредитации № RA.RU.21MT02); протокола № 1951/Z0/124-00/R/113-19 от 20.03.2019 г. и дополнения № 1 от 31.07.2019 г. к протоколу № 1951/Z0/124-00/R/113-19 от 20.03.2019 г., выданных НИЦИАМТ ФГУП «НАМИ» (Техническая служба Соглашения 1958 г., 22/В); 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. Сертификат соответствия является распространением сертификата соответствия № ЕАЭС RU C-RU.MT25.B.01464/19 сроком действия с 29.10.2019 г. по 28.10.2023 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.09.2020 ПО 28.10.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


(подпись)


(подпись)



Вытегжаин Сергей Иванович (ф.и.о.)

Спрысков Константин Львович (ф.и.о.)