



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.MT25.B.06114/23

Серия RU № 0466810



### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

автомототехники - механических транспортных средств, запасных частей и принадлежностей АНО «Центр содействия сертификации автототехники», место нахождения: 141830, Россия, Московская область, город Дмитров, поселок Автополигон; адреса мест осуществления деятельности: 141830, Россия, Московская обл., г. Дмитров, п. Автополигон, промбаза НИЦИАМТ; 141830, Россия, Московская обл., г. Дмитров, п. Новосиньково, д. 115, этаж 2, помещения 7, 8; регистрационный номер RA.RU.11MT25 от 30.12.2014 г.; телефон: +7 4959938405, +7 9166961079, адрес электронной почты: mt25@cssamt.ru

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ИСТ»,  
место нахождения: 150044, Ярославская обл., г. Ярославль, ул. Базовая, д. 3, Российская Федерация,  
ОГРН: 1157627005942, телефон: +7(4852) 200-200, адрес электронной почты: info@yust.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

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

### ПРОДУКЦИЯ

Колёса стальные типа 17x7 D42  
(см. приложение № 1 на бланке № 0954586)  
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/87-19 от 07.10.2019 г., № 1951/Z0/124-00/TCU/43-20 от 23.07.2020 г., выданных ИЦ НИЦИАМТ ФГУП «НАМИ» (регистрационный номер RA.RU.21MT02); заключения № 3/TP018/23-191 от 11.10.2023 г., заключения № АП/353-23 от 12.09.2023 г. по результатам анализа состояния условий производства, выданных ОС АНО «ЦСС АМТ» (регистрационный номер RA.RU.11MT25); сертификата соответствия системы менеджмента качества требованиям ISO 9001:2015 № 31102029 QM15 от 07.10.2021 г., выданного DQS GmbH, Германия.  
Схема сертификации 2с

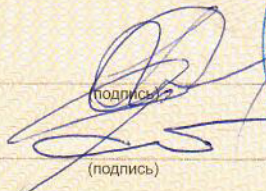
### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

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 18.10.2023 ПО 17.10.2027  
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)



Семенюхин Алексей Николаевич

(Ф.И.О.)

Спрысков Константин Львович

(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.MT25.B.06114/23

Серия RU № 0954586

Перечень моделей колёс стальных типа 17x7 D42,  
на которые распространяется действие сертификата соответствия

№	Модель	Размер обода	Вылет, мм	Максимальная статическая нагрузка, кг	Для транспортных средств
1.	7x17/5x114.3 ET39 D60.1	17H2x7J	ET39	530	Toyota Rav4
2.	7x17/5x114.3 ET45 D60.1	17H2x7J	ET45	530	Toyota Corolla
3.	7x17/5x114.3 ET45 D66.1	17H2x7J	ET45	530	Nissan Qashqai
4.	7x17/5x114.3 ET48 D56.1	17H2x7J	ET48	530	Subaru Outback
5.	7x17/5x114.3 ET48 D67.1	17H2x7J	ET48	530	Mitsubishi Outlander
6.	7x17/5x114.3 ET50 D64.1	17H2x7J	ET50	530	Honda CR-V
7.	7x17/5x114.3 ET50 D67.1	17H2x7J	ET50	530	KIA Sportage
8.	7x17/5x114.3 ET38 D67.1	17H2x7J	ET38	530	Mitsubishi Outlander
9.	7x17/5x114.3 ET41 D67.1	17H2x7J	ET41	530	Hyundai Santa Fe
10.	7x17/5x114.3 ET45 D67.1	17H2x7J	ET45	530	Mazda CX-5
11.	7x17/5x114.3 ET55 D56.1	17H2x7J	ET55	530	Subaru Legacy
12.	7x17/5x112 ET45 D57.1	17H2x7J	ET45	530	Skoda Yeti
13.	7x17/5x112 ET40 D57.1	17H2x7J	ET40	530	Skoda Kodiaq
14.	7x17/5x112 ET43 D57.1	17H2x7J	ET43	530	Volkswagen Passat
15.	7x17/5x112 ET49 D57.1	17H2x7J	ET49	530	Skoda Octavia
16.	7x17/5x112 ET45 D66.6	17H2x7J	ET45	530	Mercedes-Benz A-Class
17.	7x17/5x112 ET47 D66.6	17H2x7J	ET47	530	BMW 1 Series
18.	7x17/5x112 ET48 D66.6	17H2x7J	ET48	530	Mercedes-Benz C-Class
19.	7x17/5x112 ET54 D66.6	17H2x7J	ET54	530	MINI Cooper
20.	7x17/5x114.3 ET35 D60.1	17H2x7J	ET35	530	Toyota Rav4
21.	7x17/5x114.3 ET45 D64.1	17H2x7J	ET45	530	Honda Civic
22.	7x17/5x114.3 ET40 D66.1	17H2x7J	ET40	530	Nissan Qashqai
23.	7x17/5x114.3 ET47 D66.1	17H2x7J	ET47	530	Nissan Juke
24.	7x17/5x114.3 ET49 D66.1	17H2x7J	ET49	530	Renault Megane III
25.	7x17/5x114.3 ET50 D66.1	17H2x7J	ET50	530	Renault Duster
26.	7x17/5x114.3 ET43 D67.1	17H2x7J	ET43	530	KIA Sportage II
27.	7x17/5x114.3 ET47 D67.1	17H2x7J	ET47	530	Hyundai Santa Fe III, KIA Sorento (2020)
28.	7x17/5x114.3 ET48.5 D67.1	17H2x7J	ET48.5	530	KIA Sportage
29.	7x17/5x114.3 ET51 D67.1	17H2x7J	ET51	530	Hyundai Tucson III
30.	7x17/5x114.3 ET53 D67.1	17H2x7J	ET53	530	KIA Ceed II, KIA ProCeed
31.	7x17/5x114.3 ET45 D54.1	17H2x7J	ET45	530	Geely Coolray
32.	7x17/5x114.3 ET37 D66.6	17H2x7J	ET37	530	Haval Jolion

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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



Семенов Алексей Николаевич  
(Ф.И.О.)

Спрысков Константин Львович  
(Ф.И.О.)