



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C- RU. HX27.B.03639 /22

Серия **RU** № **0366516**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ПНЕВМАТИЧЕСКИХ ШИН Автономная Некоммерческая Организация «Шинтест»

Место нахождения (адрес юридического лица): 141804, Россия, Московская область, город Дмитров, улица Вокзальная, дом 18;
 Адрес места осуществления деятельности: 141801, Россия, Московская область, город Дмитров, улица Промышленная, дом 5
 телефон/факс. +7(496) 22-4-30-07, адрес электронной почты: shintest@inbox.ru; аттестат аккредитации
 № РОСС RU. 0001. 11HX27, выдан Федеральной службой по аккредитации, действует с 12.05.2015 г.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Публичное акционерное общество «Нижнекамскшина»

Место нахождения (адрес юридического лица), адрес места осуществления деятельности: 423570, Россия, Республика Татарстан, Нижнекамский район, город Нижнекамск, территория промзона, здание 116, корпус 1, офис 1.

Основной государственный регистрационный номер 1021602498114

Телефон: +7 (8555) 49-79-30; Адрес электронной почты: nksh@tatneft.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Публичное акционерное общество «Нижнекамскшина»

Место нахождения (адрес юридического лица), адрес места осуществления деятельности: 423570, Россия, Республика Татарстан, Нижнекамский район, город Нижнекамск, территория промзона, здание 116, корпус 1, офис 1.

ПРОДУКЦИЯ

ШИНЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ДЛЯ ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ

Торговой марки «VIATTI» модели V-522, с посадочным диаметром 13-18", категория скорости Т.

Категория использования - зимняя (Snow), класс С1 (согласно Приложению №1 0883007),

изготавливается по технической документации завода изготовителя

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

4011100003 4011100009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств», утв. Решением КТС от 9 декабря 2011 г. №877;

Правила ООН №30;

Правила ООН №117 (в отношении уровня звука шин при качении, сцепления с мокрым покрытием и сопротивления качению)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- сообщений об официальном утверждении типа шин «Е8» на соответствие Правилам №30 ООН, Правилам №117 ООН, выданных Ministry of Transport of the Czech Republic, Чехия;

- ISO 9001:2015 №61562/B/0002/UK/RUS, выдан «URS», действует до 31.08.2024 г.;

- IATF 16949:2016 №28292/B/0001/SM/RUS, выдан «URS», действует до 18.08.2024 г.;

Схема сертификации – 2с.*, применена с учетом примечания 1 к приложению № 10 к ТР ТС 018/2011.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия и сроки хранения шин по ГОСТ 24779-81, ГОСТ Р 52900-2007. Гарантийный срок службы – 5 лет с даты изготовления.

Маркировка шин единым знаком обращения продукция на рынке государств-членов Таможенного союза согласно п.102 Технического регламента ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств». Сведения о маркировке шин знаком официального утверждения типа указаны в Приложении № 1.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

22. 03. 2022

ПО

21. 03. 2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Мартынова Ольга Анатольевна

(Ф.И.О.)

Миронова Светлана Сергеевна

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

Приложение №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C- RU.HX27.V.03639/22

Серия **RU** № **0883007**

Наименование и обозначение продукции

Код ТН ВЭД	ШИНЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ДЛЯ ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ Торговой марки «VIATTI»	Документы, подтверждающие соответствие
------------	---	--

4011 100003

4011100009

175/70 R13	V-522	82T	ТУ 2521-155-98358561-2015	Е8 023441 от 01.10.2014	Е8*117R02/09*0005*03 от 05.06.2020
175/65 R14	V-522	82T	ТУ 2521-158-98358561-2015	Е8 023479 от 03.11.2014	Е8*117R02/09*0005*03 от 05.06.2020
175/70 R14	V-522	84T	ТУ 2521-169-98358561-2015	Е8 023481 от 11.11.2014	Е8*117R02/09*0005*03 от 05.06.2020
185/55 R15	V-522	82T	ТУ 2521-215-98358561-2015	Е8 023581 от 24.03.2015	Е8*117R02/09*0005*03 от 05.06.2020
185/60 R14	V-522	82T	ТУ 2521-160-98358561-2014	Е8 023321 от 20.02.2014	Е8*117R02/09*0005*03 от 05.06.2020
185/60 R15	V-522	84T	ТУ 2521-062-98358561-2014	Е8 023117 от 24.09.2013	Е8*117R02/09*0005*03 от 05.06.2020
185/65 R14	V-522	86T	ТУ 2521-163-98358561-2015	Е8 023482 от 29.10.2014	Е8*117R02/09*0005*03 от 05.06.2020
185/65 R15	V-522	88T	ТУ 2521-058-98358561-2013	Е8 023114 от 24.09.2013	Е8*117R02/09*0005*03 от 05.06.2020
185/70 R14	V-522	88T	ТУ 2521-166-98358561-2015	Е8 023485 от 29.10.2014	Е8*117R02/09*0005*03 от 05.06.2020
195/50 R15	V-522	82T	ТУ 2521-237-98358561-2017	Е8 024690 от 31.01.2017	Е8*117R02/09*0005*03 от 05.06.2020
195/55 R15	V-522	85T	ТУ 2521-061-98358561-2014	Е8 023275 от 23.12.2013	Е8*117R02/09*0005*03 от 05.06.2020
195/60 R15	V-522	88T	ТУ 2521-063-98358561-2014	Е8 023274 от 23.12.2013	Е8*117R02/09*0005*03 от 05.06.2020
195/65 R15	V-522	91T	ТУ 2521-064-98358561-2014	Е8 023277 от 23.12.2013	Е8*117R02/09*0005*03 от 05.06.2020
205/55 R16	V-522	91T	ТУ 2521-023-98358561-2012	Е8 022117 от 25.01.2012	Е8*117R02/09*0005*03 от 05.06.2020
205/60 R16	V-522	92T	ТУ 2521-050-98358561-2013	Е8 023043 от 04.06.2013	Е8*117R02/09*0005*03 от 05.06.2020
205/65 R15	V-522	94T	ТУ 2521-065-98358561-2016	Е8 023974 от 29.03.2016	Е8*117R02/09*0005*03 от 05.06.2020
205/65 R16	V-522	95T	ТУ 2521-051-98358561-2013	Е8 023045 от 04.06.2013	Е8*117R02/09*0005*03 от 05.06.2020
215/55 R16	V-522	93T	ТУ 2521-049-98358561-2013	Е8 023040 от 04.06.2013	Е8*117R02/09*0005*03 от 05.06.2020
215/60 R16	V-522	95T	ТУ 2521-048-98358561-2013	Е8 023036 от 09.05.2013	Е8*117R02/09*0005*03 от 05.06.2020
225/55 R16	V-522	95T	ТУ 2521-047-98358561-2013	Е8 023038 от 20.05.2013	Е8*117R02/09*0005*03 от 05.06.2020
225/60 R16	V-522	98T	ТУ 2521-044-98358561-2013	Е8 022969 от 15.01.2013	Е8*117R02/09*0005*03 от 05.06.2020
205/50 R17	V-522	89T	ТУ 2521-246-98358561-2016	Е8 024188 от 24.08.2016	Е8*117R02/09*0005*03 от 05.06.2020
215/50 R17	V-522	91T	ТУ 2521-085-98358561-2013	Е8 023079 от 08.08.2013	Е8*117R02/09*0005*03 от 05.06.2020
215/55 R17	V-522	94T	ТУ 2521-091-98358561-2015	Е8 023280 от 23.12.2013	Е8*117R02/09*0005*03 от 05.06.2020
225/45 R17	V-522	94T	ТУ 2521-089-98358561-2015	Е8*30R02/20*3244*01 от 04.06.2020	Е8*117R02/09*0005*03 от 05.06.2020
225/45 R18	V-522	95T	ТУ 2521-172-98358561-2017	Е8 024192 от 26.08.2016	Е8*117R02/09*0005*03 от 05.06.2020
225/50 R17	V-522	94T	ТУ 2521-083-98358561-2015	Е8 023245 от 05.12.2013	Е8*117R02/09*0005*03 от 05.06.2020
235/40 R18	V-522	95T	ТУ 2521-175-98358561-2017	Е8 024320 от 20.10.2016	Е8*117R02/09*0005*03 от 05.06.2020
235/45 R17	V-522	94T	ТУ 2521-092-98358561-2017	Е8 024319 от 18.10.2016	Е8*117R02/09*0005*03 от 05.06.2020
245/45 R17	V-522	95T	ТУ 2521-088-98358561-2013	Е8 023081 от 08.08.2013	Е8*117R02/09*0005*03 от 05.06.2020
255/45 R18	V-522	103T	ТУ 2521-178-98358561-2015	Е8 023416 от 04.09.2014	Е8*117R02/09*0005*03 от 05.06.2020

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Мартынова Ольга Анатольевна

(ф.И.О.)

Миронова Светлана Сергеевна

(ф.И.О.)

