



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-LT.AД50.B.00883/19

Серия **RU** № **0169473**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «СТАНДАРТМАШТЕСТ»  
Место нахождения (адрес юридического лица): 121471, Российская Федерация, город Москва, улица Рябиновая, дом 61А, строение 1, этаж 2, комната 8  
Адрес места осуществления деятельности: 115114, Российская Федерация, город Москва, улица Летниковская, дом 9, строение 1  
Аттестат аккредитации № RA.RU.10AД50 срок действия с 30.01.2018  
Телефон: +74954813360 Адрес электронной почты: info@standartmashtest.ru

### ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СТАРТЕК-СТК"  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 142718, Россия, область Московская, ленинский Район, поселок Битца, улица Нагорная, строение 10, офис 203  
Основной государственный регистрационный номер 1175027016229.  
Телефон: 79250638082 Адрес электронной почты: startecstc@yandex.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

UAB «STARTEC-STC»  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Литва, Savicius g. 9-6, 01001 Vilnius согласно приложению бланк №0672596

### ПРОДУКЦИЯ

Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания автотранспортных средств, торговой марки STARTEC (сокращенное название STC) (согласно приложениям бланки №№0672594, 0672595). Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2007/46/ЕС.  
Серийный выпуск

### КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8716 90 900 0, 3917 32 000 1, 8536 50 150 9, 9026 20 800 0, 9031 80 910 0, 9025 19 800 9, 9029 90 000 9, 9026 10 890 0, 9031 90 850 0, 9031 80 980 0, 8536 41 900 0, 8421 23 000 0, 8708 99 970 9, 8544 30 000 7

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств" (ТР ТС 018/2011)

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №№ 0617/3-10АТС-2019, 0617/3-11АТС-2019, 0617/3-12АТС-2019, 0617/3-13АТС-2019, 0617/3-14АТС-2019, 0617/3-15АТС-2019, 0617/3-16АТС-2019, 0617/3-17АТС-2019, 0617/3-1АТС-2019, 0617/3-2АТС-2019, 0617/3-3АТС-2019, 0617/3-4АТС-2019, 0617/3-5АТС-2019, 0617/3-6АТС-2019, 0617/3-7АТС-2019, 0617/3-8АТС-2019, 0617/3-9АТС-2019 от 05.07.2019 года, выданных Испытательной лабораторией «АвтоТракторные Средства» Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ» (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21HA71)  
Схема сертификации: 11с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0672597. Условия хранения, срок хранения (службы, годности) продукции указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 08.07.2019

ПО 07.07.2023

### ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Ежов Игорь Олегович (ф.и.о.)

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

(подпись)

Жучков Яков Сергеевич (ф.и.о.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-LT.АД50.В.00883/19

Серия **RU** № **0672594**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания автотранспортных средств, торговой марки STARTEC (сокращенное название STC)	Директива 2007/46/ЕС
8716 90 900 0	Детали и узлы механических приводов тормозной системы: рычаги регулировочные, артикулы: ST.788213	
3917 32 000 1	Шланги тормозные, артикулы: INF.10.161, INF.10.162, INF.10.163, INF.10.164, INF.10.165, INF.10.166, INF.10.167, INF.10.168, INF.10.0402, INF.10.0604, INF.10.0806, INF.10.0906, INF.10.1008, INF.10.1209, INF.10.1411, INF.10.1512, INF.10.1612, INF.10.1814, INF.10.1209PUCL, INF.10.1007PUBL, INF.10.1209PUBL, INF.10.0604PUBL, INF.10.0806PUBL, INF.10.1007PUYE, INF.10.1209PUYE, INF.10.0604PUYE, INF.10.0806PUYE, INF.10.1007PUCL, INF.10.0604PUCL, INF.10.0806PUCL, INF.10.0806PU, INF.10.1209PU, INF.10.169R, INF.10.169Y	
8536 50 150 9	Коммутационная, защитная и установочная аппаратура цепей внешних световых приборов: блок управления освещением, артикулы: INF.16.010, INF.16.011, INF.16.040, INF.16.041	
8536 50 150 9	Коммутационная, защитная и установочная аппаратура цепей электроснабжения пуска, зажигания, внешних световых и звуковых приборов, стеклоочистителей: переключатель подрулевой, артикулы: INF.16.004, INF.16.005, INF.16.101, INF.16.102, INF.16.103, INF.16.301, INF.16.302, INF.16.310, INF.16.407, INF.16.408, INF.16.409, INF.16.410, INF.16.411, INF.16.412	
9029 90 000 9	Изделия системы зажигания для двигателей с принудительным зажиганием: датчик частоты вращения коленвала, артикулы: INF.01.017, INF.01.026, INF.01.403	
9026 20 800 0	Указатели и датчики аварийных состояний: датчик давления масла, артикулы: INF.01.001, INF.01.002, INF.01.003, INF.01.006, INF.01.102, INF.01.005, INF.01.124, INF.01.101, INF.01.012, INF.01.501, INF.01.407, INF.01.402, INF.01.309, INF.01.027, INF.01.503, INF.01.301, INF.01.306, INF.01.303, INF.01.311, INF.01.009, INF.01.038, INF.01.039, INF.01.040, INF.01.041, INF.01.042, INF.01.129, INF.01.031, INF.01.504, INF.01.308, INF.01.406, INF.01.312, INF.01.313, INF.01.314	
9026 10 890 0	Указатели и датчики аварийных состояний: датчик уровня охлаждающей жидкости, артикулы: INF.02.501, INF.02.503, INF.01.507, INF.01.305, INF.02.502, INF.02.504, INF.02.505, INF.02.506, INF.01.509, INF.02.001, INF.02.704, INF.02.705, INF.02.706, INF.02.707, INF.02.708, INF.02.709	
9025 198 00 9	Указатели и датчики аварийных состояний: датчики температуры охлаждающей жидкости, артикулы: INF.01.018, INF.01.019, INF.01.020, INF.01.023, INF.01.028, INF.01.029, INF.01.030, INF.01.121, INF.01.130, INF.01.131, INF.01.132, INF.01.133, INF.01.134, INF.01.135, INF.01.136, INF.01.137, INF.01.310, INF.01.431, INF.01.432, INF.01.506, INF.01.508	
9031 90 850 0	Указатели и датчики аварийных состояний: датчик износа тормозных колодок, артикулы: INF.10.011, INF.10.010, INF.10.009, INF.10.012, INF.10.013, INF.10.006, INF.10.007, INF.10.008, INF.10.005, INF.10.401, INF.10.501, INF.10.003, INF.10.001, INF.10.004, INF.10.002, INF.10.014, INF.10.015, INF.10.016, INF.10.017, INF.10.018, INF.10.019, INF.10.020, INF.10.021, INF.10.022, INF.10.023, INF.10.024, INF.10.025, INF.10.026, INF.10.027, INF.10.028, INF.10.029, INF.10.030, INF.10.031, INF.10.401, INF.10.501	
8536 50 150 9	Коммутационная, защитная и установочная аппаратура цепей электроснабжения пуска, зажигания, внешних световых и звуковых приборов, стеклоочистителей: выключатель массы, артикулы: INF.16.012,	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Ежов Игорь Олегович (ф.и.о.)

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

(подпись)

Жушков Яков Сергеевич (ф.и.о.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-LT.АД50.В.00883/19

Серия **RU** № **0672595**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	INF.16.013, INF.16.014, INF.16.015, INF.16.016, INF.16.017	
9031 80 980 0	Коммутационная, защитная и установочная аппаратура цепей внешних световых приборов: выключатель фонаря сигнального торможения, артикулы: INF.01.401	
8536 41 900 0	Коммутационная, защитная и установочная аппаратура цепей электроснабжения пуска, зажигания, внешних световых и звуковых приборов, стеклоочистителей, реле-регулятор, артикулы: INF.02.002	
8421 23 000 0	Фильтры очистки топлива дизелей, артикулы: ST.319769, ST.319735, ST.350000, ST.350040, ST.350042, ST.350045, ST.3943425	
9026 20 800 0, 8708 99 970 9	Датчики импульсные, артикулы: INF.09.001, INF.09.002, INF.09.003, INF.09.004, INF.09.005, INF.09.006, INF.09.007, INF.09.008, INF.09.009, INF.09.050, INF.09.051, INF.09.101, INF.09.102, INF.09.103, INF.09.104, INF.09.106, INF.09.107, INF.09.108, INF.09.109, INF.09.110, INF.09.301, INF.09.302, INF.09.303, INF.09.304, INF.09.305, INF.09.308, INF.09.309, INF.09.312, INF.09.313, INF.09.401, INF.09.402, INF.09.403, INF.09.404, INF.09.405, INF.09.406, INF.09.407, INF.09.408, INF.09.409, INF.09.410, INF.09.412, INF.09.413, INF.09.414, INF.09.701, INF.09.702, INF.09.703, INF.09.704, INF.09.710, INF.09.711, INF.09.712, INF.09.713, INF.09.714, INF.09.716, INF.09.717, INF.09.718, INF.09.719, INF.09.720, INF.09.721, INF.09.722, INF.09.723, INF.09.724, INF.09.725, INF.09.726, INF.09.727, INF.09.728, INF.09.729, INF.09.730	
9029 90 000 9	Датчик Спидометра (датчик скорости), артикулы: INF.01.014, INF.01.111, INF.01.114, INF.01.021, INF.01.022, INF.01.033, INF.01.036, INF.01.404, INF.01.421, INF.01.422, INF.01.502, INF.01.701, INF.01.703, INF.01.704, INF.01.705, INF.01.706, INF.01.707, INF.01.708	
8544 30 000 7	Жгуты проводов, артикулы: INF.09.105, INF.09.705, INF.09.706, INF.09.707, INF.09.708, INF.09.709, INF.09.715, INF.09.731, INF.09.732, INF.09.733, INF.09.734, INF.09.735, INF.09.750, INF.10.170, INF.10.171, INF.10.900, INF.10.901	
9026 20 800 0	Изделия системы зажигания для двигателей с принудительным зажиганием: датчик наддува, артикулы: INF.01.007, INF.01.024, INF.01.025, INF.01.118, INF.01.119, INF.01.120, INF.01.122, INF.01.123, INF.01.125, INF.01.126, INF.01.127, INF.01.128, INF.01.304, INF.01.307, INF.01.505	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Ежов Игорь Олегович  
(и.о.)

Жуков Яков Сергеевич  
(и.о.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU.C-LT.AД50.B.00883/19

Серия **RU** № **0672596**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Zhejiang Yongyu Filtration System Co., Ltd	Китай, NO.1467,1st Road,Binhai District,Economic and Technology Development Zone,Wenzhou City
Wenzhou Reeqi automobile electrical co., ltd	Китай, No 6 Building Mechanical section, YunJiang Standard Workshop RuiAn,ZheJiang
ZHEJIANG JINYU PIPE INDUSTRY CO., LTD	Китай, ZHUJI CITY,ZHEJIANG ZHEJIANG PROVINCE
ZHUJI JINLU RUBBER & PLASTIC PRODUCTS CO., LTD	Китай, Industry Area Of ZhiBu Town, ZhuJi City, ZheJiang Province
Ningbo Aimgreen Electronic Technology ., Ltd	Китай, NO.666 Zhongxing East Rd,Xikou, Fenghua
Wenzhou Baian Auto Parts CO., Ltd	Китай, 1# Jixiang Road, Luofeng Zhongbei Industrial Zone, Tangxia, Ruian, Wenzhou City, Zhejiang Province
Guangzhou Yaopei Auto Parts Co., Ltd	Китай, RM.815 Bairui Building NO.1 Yunquanzhi Str., Guangyuan East Rd., Yuxiu Dist.Guangzhou City, Gusngdong Province
DETON SPARE PARTS CO., LTD	Китай, Changqiao Industrial Area, Tanxia, Ruian City, Zhejiang Province
HANGZHOU TP AUTO PARTS CO., LTD	Китай, NO.10 NORTH OF HUANCHENG ROAD HANGZHOU
RUIAN HEHUA AUTOMOTIVE ELECTRONICS CO., LTD	Китай, NO.98, AiMin Road, Dongchen Industrial Zone Ruian,Zhejiang
ISSYZONE TECH COMPANY LIMITED	Китай, 3rd Floor, Tairong Business Center, No.63 Xizeng Road, Liwan District, Guangzhou
OE MEMBER (RUIAN) CO., LTD	Китай, #29 Dongxin Road,Shangwang ,Ruian ,Zhejaing
ZHUJI CHANGRONG MACHINERY CO., LTD	Китай, No.188, Yanzhong Road, Diankou Town, Zhuji City, Zhejiang

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Ежов Игорь Олегович

Жуков Яков Сергеевич

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-LT.АД50.В.00883/19

Серия **RU** № **0672597**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил
ГОСТ Р 53805-2010	"Автомобильные транспортные средства. Рычаги регулировочные барабанных тормозных механизмов грузовых автомобилей и автобусов. Технические требования и методы испытаний"
ГОСТ Р 52452-2005	"Автомобильные транспортные средства. Трубки и шланги гидравлического и пневматического приводов тормозов. Технические требования и методы испытаний"
ГОСТ Р 52230-2004	"Электрооборудование автотракторное. Общие технические условия"
ГОСТ 28751-90	"Электрооборудование автомобилей. Электромагнитная совместимость. Кондуктивные помехи по цепям питания. Требования и методы испытаний"
ГОСТ 12936-82	"Спидометры автомобильные с электроприводом. Общие технические условия"
ГОСТ 23544-84	"Жгуты проводов для автотракторного электрооборудования. Общие технические условия"
ГОСТ Р 53640-2009	«Автомобильные транспортные средства. Фильтры очистки дизельного топлива. Общие технические требования»

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Ежов Игорь Олегович  
(ф.и.о.)

Жучков Яков Сергеевич  
(ф.и.о.)