



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АД50.В.01503/19

Серия **RU** № **0183424****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.10АД50 срок действия с 26.01.2017

Телефон: +74954813360 Адрес электронной почты: info@standartmashtest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "САКУРА"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 450078, Россия, Республика Башкортостан, город Уфа, улица Кирова, дом 136/1

Основной государственный регистрационный номер 1030203900583.

Телефон: 83472923973 Адрес электронной почты: sacura@sacura.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "САКУРА"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 450078, Россия, Республика Башкортостан, город Уфа, улица Кирова, дом 136/1

ПРОДУКЦИЯ Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей автотранспортных средств, торговой марки «САКУРА» и «АВТОСТАР»: (согласно приложениям - бланки №№ 0709341, 0709342). Продукция изготовлена в соответствии с ОНЗ 00.00.00.00ТУ "ФОНАРЬ ОСВЕЩЕНИЯ НОМЕРНОГО ЗНАКА ОНЗ 00"; ТУ 4573-001-20828089-2005 "ФОНАРИ БОКОВЫЕ ГАБАРИТНЫЕ ФМ 01.12, ФМ 01.24"; ТУ 4573-002-20828089-2014 "МАЯКИ ПРОБЛЕСКОВЫЕ МП 03, МПМ 03, МП 03С, МПМ 03С"; ТУ 4573-006-20828089-2014 "ФОНАРЬ ГАБАРИТНЫЙ ФГ 00"; ТУ 4573-007-20828089-2014 "ФОНАРИ ПЕРЕДНИЕ ПФ-С"; ТУ 4573-008-20828089-2014 "ФОНАРИ ЗАДНИЕ ФЗ С-12V, ФЗ С-24V"; ТУ 4573-009-20828089-2015 "ФОНАРЬ ЗАДНИЙ ФЗ 11"; ТУ 4573-010-20828089-2015 "ФОНАРЬ ЗАДНИЙ ФЗ 21"; ФЗ 05.00.00.00ТУ "ФОНАРЬ ЗАДНИЙ ФЗ 05".

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8512 20 000 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Сообщений об официальном утверждении

типа согласно приложению бланк № 0709344

Схема сертификации: 11с*

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0709343. Условия хранения, срок хранения (службы, годности) продукции указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 14.11.2019 ПО 13/11/2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Ежов Игорь Олегович
(Ф.И.О.)Ершов Игорь Владимирович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АД50.В.01503/19

Серия **RU** № **0709341**

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
8512 20 000 9	Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей автотранспортных средств, торговой марки «САКУРА» и «АВТОСТАР»:	ОНЗ 00.00.00.00ТУ "ФОНАРЬ ОСВЕЩЕНИЯ НОМЕРНОГО ЗНАКА ОНЗ 00"; ТУ 4573-001-20828089-2005 "ФОНАРИ БОКОВЫЕ ГАБАРИТНЫЕ ФМ 01.12, ФМ 01.24"; ТУ 4573-002-20828089-2014 "МАЯКИ ПРОБЛЕСКОВЫЕ МП 03, МПМ 03, МП 03С, МПМ 03С"; ТУ 4573-006-20828089-2014 "ФОНАРЬ ГАБАРИТНЫЙ ФГ 00"; ТУ 4573-007-20828089-2014 "ФОНАРИ ПЕРЕДНИЕ ПФ-С"; ТУ 4573-008-20828089-2014 "ФОНАРИ ЗАДНИЕ ФЗ С-12В, ФЗ С-24В"; ТУ 4573-009-20828089-2015 "ФОНАРЬ ЗАДНИЙ ФЗ 11"; ТУ 4573-010-20828089-2015 "ФОНАРЬ ЗАДНИЙ ФЗ 21"; ФЗ 05.00.00.00ТУ "ФОНАРЬ ЗАДНИЙ ФЗ 05"
	Предупреждающие огни, типы: МП 03.12 Н1 12В, МП 03.24 Н1 24В, МП 03.12-01 Н1 12В, МП 03.24-01 Н1 24В, МП 03.12-02 Н1 12В, МП 03.24-02 Н1 24В, МП 03.12-03 Н1 12В, МП 03.24-03 Н1 24В, МП 03.12-04 Н1 12В, МП 03.24-04 Н1 24В, МП 03.12-05 Н1 12В, МП 03.24-05 Н1 24В, МП 03.12-06 Н1 12В, МП 03.24-06 Н1 24В, МП 03.12-07 Н1 12В, МП 03.24-07 Н1 24В, МП 03.12-08 Н1 12В, МП 03.24-08 Н1 24В, МП 03.12-09 Н1 12В, МП 03.24-09 Н1 24В, МП 03.12-10 Н1 12В, МП 03.24-10 Н1 24В, МП 03.12С Н1 12В, МП 03.24С Н1 24В, МП 03.12С-01 Н1 12В, МП 03.24С-01 Н1 24В, МП 03.12С-02 Н1 12В, МП 03.24С-02 Н1 24В, МП 03.12С-03 Н1 12В, МП 03.24С-03 Н1 24В, МП 03.12С-04 Н1 12В, МП 03.24С-04 Н1 24В, МП 03.12С-05 Н1 12В, МП 03.24С-05 Н1 24В, МПМ 03.12 Н1 12В, МПМ 03.24 Н1 24В, МПМ 03.12-01 Н1 12В, МПМ 03.24-01 Н1 24В, МПМ 03.12-02 Н1 12В, МПМ 03.24-02 Н1 24В, МПМ 03.12С Н1 12В, МПМ 03.24С Н1 24В, МПМ 03.12С-01 Н1 12В, МПМ 03.24С-01 Н1 24В, МПМ 03.12С-02 Н1 12В, МПМ 03.24С-02 Н1 24В, С12 Н1 12В, С24 Н1 24В;	
	Фонари освещения заднего регистрационного знака, типы: ОНЗ 00, ОНЗ 00-01, ОНЗ 00-02, ОНЗ 00-03, ОНЗ 00-04, ОНЗ 00-05, ОНЗ 00-06, ОНЗ 00-07, ОНЗ 00-08, ОНЗ 00-09, ОНЗ 00-10, ОНЗ 00-11, ОНЗ 00-12, ОНЗ 00-13, ОНЗ 00-14, ОНЗ 00-15, ОНЗ 00-16, ОНЗ 00-17, ОНЗ 00-18, ОНЗ 00-19, ОНЗ 00-20, ОНЗ-21, ОНЗ 00-22, ОНЗ 00-23, ОНЗ 00-24, ОНЗ 00-25, ОНЗ 00-26, ОНЗ 00-27, ОНЗ 00-28, ОНЗ 00-29, ОНЗ 00-30, ОНЗ 00-31, ОНЗ 00-32, ОНЗ 00-33, ОНЗ 00-34, ОНЗ 00-35, ОНЗ 00-36, ОНЗ 00-37, ОНЗ 00-38, ОНЗ 00-39, ОНЗ 00-40;	
	Блок фонарей в составе из указателей поворота, габаритных огней, типы: ПФ-С12 12В, ПФ-С24 24В;	
	Габаритные огни, типы: ФГ 00Л-01 12/24В, ФГ 00Л-02 12/24В, ФГ 00Л-03 12/24В, ФГ 00Л-04 12/24В, ФГ 00Л-05 12/24В, ФГ 00Л-06 12/24В, ФГ 00Л-07 12/24В, ФГ 00Л-08 12/24В, ФГ 00Л-09 12/24В, ФГ 00Л-10 12/24В, ФГ 00Л-11 12/24В, ФГ 00Л-12 12/24В, ФГ 00Л-13 12/24В, ФГ 00Л-14 12/24В, ФГ 00Л-15 12/24В, ФГ 00Л-16 12/24В, ФГ 00Л-17 12/24В, ФГ 00Л-18 12/24В, ФГ 00Л-19 12/24В, ФГ 00Л-20 12/24В, ФГ 00П-01 12/24В, ФГ 00П-02 12/24В, ФГ 00П-03 12/24В, ФГ 00П-04 12/24В, ФГ 00П-05 12/24В, ФГ 00П-06 12/24В, ФГ 00П-07 12/24В, ФГ 00П-08 12/24В, ФГ 00П-09 12/24В, ФГ 00П-10 12/24В, ФГ 00П-11 12/24В, ФГ 00П-12 12/24В, ФГ 00П-13 12/24В, ФГ 00П-14 12/24В, ФГ 00П-15 12/24В, ФГ 00П-16 12/24В, ФГ 00П-17 12/24В, ФГ 00П-18 12/24В, ФГ 00П-19 12/24В, ФГ 00П-20 12/24В;	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Ежов Игорь Олегович
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Ершов Игорь Владимирович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АД50.В.01503/19

Серия **RU** № **0709342**

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
	12/24В, ФМ.01.12-01 12В, ФМ.01.12-02 12В, ФМ.01.12-03 12В, ФМ.01.12-04 12В, ФМ.01.12-05 12В, ФМ.01.12-06 12В, ФМ.01.12-07 12В, ФМ.01.12-08 12В, ФМ.01.12-09 12В, ФМ.01.12-10 12В, ФМ.01.24-01 24В, ФМ.01.24-02 24В, ФМ.01.24-03 24В, ФМ.01.24-04 24В, ФМ.01.24-05 24В, ФМ.01.24-06 24В, ФМ.01.24-07 24В, ФМ.01.24-08 24В, ФМ.01.24-09 24В, ФМ.01.24-10 24В;	
	Блок фонарей в составе из светоотражающих приспособлений, указателей поворота, сигналов торможения, габаритных огней, контурных огней, задней фары заднего противотуманного огня, типы: Ф3 05.12Л 12В, Ф3 05.12Л-01 12В, Ф3 05.12Л-02 12В, Ф3 05.12Л-03 12В, Ф3 05.12Л-04 12В, Ф3 05.12Л-05 12В, Ф3 05.12Л-06 12В, Ф3 05.12Л-07 12В, Ф3 05.12Л-08 12В, Ф3 05.12Л-09 12В, Ф3 05.12Л-10 12В, Ф3 05.12Л-11 12В, Ф3 05.12Л-12 12В, Ф3 05.12Л-13 12В, Ф3 05.12Л-14 12В, Ф3 05.12Л-15 12В, Ф3 05.12Л-16 12В, Ф3 05.12Л-17 12В, Ф3 05.12Л-18 12В, Ф3 05.12Л-19 12В, Ф3 05.12Л-20 12В, Ф3 05.12Л-21 12В, Ф3 05.12Л-22 12В, Ф3 05.12Л-23 12В, Ф3 05.12Л-24 12В, Ф3 05.12Л-25 12В, Ф3 05.12Л-26 12В, Ф3 05.12Л-27 12В, Ф3 05.12Л-28 12В, Ф3 05.12Л-29 12В, Ф3 05.12Л-30 12В, Ф3 05.12П 12В, Ф3 05.12П-01 12В, Ф3 05.12П-02 12В, Ф3 05.12П-03 12В, Ф3 05.12П-04 12В, Ф3 05.12П-05 12В, Ф3 05.12П-06 12В, Ф3 05.12П-07 12В, Ф3 05.12П-08 12В, Ф3 05.12П-09 12В, Ф3 05.12П-10 12В, Ф3 05.12П-11 12В, Ф3 05.12П-12 12В, Ф3 05.12П-13 12В, Ф3 05.12П-14 12В, Ф3 05.12П-15 12В, Ф3 05.12П-16 12В, Ф3 05.12П-17 12В, Ф3 05.12П-18 12В, Ф3 05.12П-19 12В, Ф3 05.12П-20 12В, Ф3 05.12П-21 12В, Ф3 05.12П-22 12В, Ф3 05.12П-23 12В, Ф3 05.12П-24 12В, Ф3 05.12П-25 12В, Ф3 05.12П-26 12В, Ф3 05.12П-27 12В, Ф3 05.12П-28 12В, Ф3 05.12П-29 12В, Ф3 05.12П-30 12В, Ф3 05.24Л 24В, Ф3 05.24Л-01 24В, Ф3 05.24Л-02 24В, Ф3 05.24Л-03 24В, Ф3 05.24Л-04 24В, Ф3 05.24Л-05 24В, Ф3 05.24Л-06 24В, Ф3 05.24Л-07 24В, Ф3 05.24Л-08 24В, Ф3 05.24Л-09 24В, Ф3 05.24Л-10 24В, Ф3 05.24Л-11 24В, Ф3 05.24Л-12 24В, Ф3 05.24Л-13 24В, Ф3 05.24Л-14 24В, Ф3 05.24Л-15 24В, Ф3 05.24Л-16 24В, Ф3 05.24Л-17 24В, Ф3 05.24Л-18 24В, Ф3 05.24Л-19 24В, Ф3 05.24Л-20 24В, Ф3 05.24Л-21 24В, Ф3 05.24Л-22 24В, Ф3 05.24Л-23 24В, Ф3 05.24Л-24 24В, Ф3 05.24Л-25 24В, Ф3 05.24Л-26 24В, Ф3 05.24Л-27 24В, Ф3 05.24Л-28 24В, Ф3 05.24Л-29 24В, Ф3 05.24Л-30 24В; Ф3 05.24П 24В, Ф3 05.24П-01 24В, Ф3 05.24П-02 24В, Ф3 05.24П-03 24В, Ф3 05.24П-04 24В, Ф3 05.24П-05 24В, Ф3 05.24П-06 24В, Ф3 05.24П-07 24В, Ф3 05.24П-08 24В, Ф3 05.24П-09 24В, Ф3 05.24П-10 24В, Ф3 05.24П-11 24В, Ф3 05.24П-12 24В, Ф3 05.24П-13 24В, Ф3 05.24П-14 24В, Ф3 05.24П-15 24В, Ф3 05.24П-16 24В, Ф3 05.24П-17 24В, Ф3 05.24П-18 24В, Ф3 05.24П-19 24В, Ф3 05.24П-20 24В, Ф3 05.24П-21 24В, Ф3 05.24П-22 24В, Ф3 05.24П-23 24В, Ф3 05.24П-24 24В, Ф3 05.24П-25 24В, Ф3 05.24П-26 24В, Ф3 05.24П-27 24В, Ф3 05.24П-28 24В, Ф3 05.24П-29 24В, Ф3 05.24П-30 24В;	
	Блок фонарей в составе из задней фары, приспособления для освещения заднего регистрационного знака, указателей поворота, сигналов торможения, габаритных огней, типы: Ф3 11.12Л 12В, Ф3 11.12П 12В, Ф3 11.24Л 24В, Ф3 11.24П 24В;	
	Блок фонарей в составе из бокового габаритного огня, задних противотуманных огней, задней фары, приспособления для освещения заднего регистрационного знака, указателей поворота, сигналов торможения, светоотражающего приспособления, контурных огней, габаритных огней, типы: Ф3 21.12Л 12В, Ф3 21.12П 12В, Ф3 21.24Л 24В, Ф3 21.24П 24В;	
	Блок фонарей в составе из приспособления освещения заднего регистрационного знака, указателей поворота, сигналов торможения, габаритных огней, типы: Ф3 С-12В Л 12В, Ф3 С-12В П 12В, Ф3 С-24В Л 24В, Ф3 С-24В П 24В.	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Ежов Игорь Олегович (Ф.И.О.)

Ершов Игорь Владимирович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АД50.В.01503/19

Серия **RU** № **0709343**

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	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
Правила ООН № 3-02	«Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения светоотражающих приспособлений для механических транспортных средств и их прицепов»	
Правила ООН № 65	«Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения специальных предупреждающих огней, устанавливаемых на механических транспортных средствах и их прицепах»	
Правила ООН №38	«Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения задних противотуманных огней механических транспортных средств и их прицепов»	
Правила ООН № 4	«Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения приспособлений для освещения заднего регистрационного знака механических транспортных средств и их прицепов»	
Правила ООН № 6-01	«Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения указателей поворота механических транспортных средств и их прицепов»	
Правила ООН № 7	«Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения подфарников, задних габаритных огней, стоп-сигналов и контурных огней механических транспортных средств и их прицепов»	
Правила ООН № 91	«Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения боковых габаритных фонарей механических транспортных средств и их прицепов»	
Правила ООН № 23	«Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения задних фар и огней маневрирования механических транспортных средств и их прицепов»	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Ежов Игорь Олегович (Ф.И.О.)

Ершов Игорь Владимирович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АД50.В.01503/19

Серия **RU** № **0709344**

Сведения по сертификату соответствия

Сообщений об официальном утверждении типа №№ E22-65R-0014505 от 30.04.2014; E22-65R-0006527 от 04.10.2006; E22-4R-0011519 распространение 01 от 20.02.2012; E22-6R-0103515 от 12.09.2003; E22-7R-0203515 от 12.09.2003; E22-7R-02A.R14513 от 08.12.2014; E22-R91-0006502 распространение 01 от 25.10.2011; E22-3R-02IIA14512 от 08.12.2014, E22-6R-0E114512 от 08.12.2014; E22-7R-02S114512 от 08.12.2014; E22-7R-02R114512 от 08.12.2014; E22-7R-02RM114512 от 08.12.2014; E22-23R-0014512 от 08.12.2014; E22-38R-00F114512 от 08.12.2014; E22-R23-0008511 от 22.05.2008; E22-4R-0008511 от 22.05.2008; E22-6R-0108511 от 22.05.2008; E22-7R-0208511 от 22.05.2008; E22-7R-0208511 от 22.05.2008; E22-91R-0008512 от 22.05.2008; E22-38R-0008512 от 22.05.2008; E22-23R-0008512 от 22.05.2008; E22-4R-0008512 от 22.05.2008; E22-6R-0108512 от 22.05.2008; E22-7R-0208512 от 22.05.2008; E22-3R-0208512 от 22.05.2008; E22-7R-0208512 от 22.05.2008; E22-7R-0208512 от 22.05.2008; E22-4R-0004535 от 21.12.2004; E22-6R-0104535 от 21.12.2004; E22-7R-0204535 от 21.12.2004; E22-7R-0204535 от 21.12.2004 выданные Федеральным Агентством по Техническому Регулированию и Метрологии, Ленинский проспект, дом 9, Москва В-49, ГСП-1, 119991, регистрация в системе КВТ ЕЭК ООН № 22/А

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Ежов Игорь Олегович
(Ф.И.О.)

Ершов Игорь Владимирович
(Ф.И.О.)