



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.НА96.В.04285/24

Серия **RU** № **0544776**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭКСПЕРТНЫЙ СОЮЗ", место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 105005, город Москва, набережная Академика Туполева, дом 15 корпус 22, цокольный этаж, офис 107, регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) № RA.RU.11НА96, дата регистрации 03.12.2018, номер телефона: +7(495)6262321, адрес электронной почты: exp-soyuz@ya.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «АКСИОМА». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 445043, Самарская область, город Тольятти, улица Коммунальная, дом 39, офис 867, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1096382002980. Телефон: 7 (8482) 39-21-28; 7 (846) 300-41-18, адрес электронной почты: info@cargen.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Torch Guangzhou International Trade Co., Ltd.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: No. 518 Tianhe Road, Tianhe District, A102, Room 801, Guangzhou, Китай.

ПРОДУКЦИЯ Компоненты транспортных средств торговых марок: CARGEN, NRG; перечень, артикулы согласно приложению № 1 (бланк № 1038906). Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544 30 000 7, 8511 30 000 8, 8511 10 000 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств".

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 41X/H-29.08/24, 40X/H-29.08/24, 39X/H-29.08/24 от 29.08.2024 года, выданных Испытательной лабораторией "HARD GROUP" Испытательного центра "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ЩИ01. Схема сертификации: 11с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 53842-2010 «Двигатели автомобильные. Свечи зажигания искровые. Технические требования и методы испытаний», ГОСТ 33991-2016 «Электрооборудование автомобильных транспортных средств. Электромагнитная совместимость. Помехи и защита. Требования и методы испытаний», ГОСТ 3940-2004 «Электрооборудование автотракторное. Общие технические условия», ГОСТ Р 53826-2010 «Автомобильные транспортные средства. Провода высоковольтные. Технические требования и методы испытаний». Условия и сроки хранения продукции согласно технической документации. Договор уполномоченного лица № 174 от 10.02.2024 год. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 07.2024 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.08.2024 ПО 28.08.2028
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Сергеев
(подпись)



Горев Александр Евгеньевич

Грецов Роман Алексеевич

(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-CN.HA96.B.04285/24

Серия **RU**

№ **1038906**

Приложение № 1

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза

Код(ы) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)
8544 30 000 7	Высоковольтные провода системы зажигания, артикулы: 21013707080LP, 210733707080LP, 2108370708010LP, 21113707080LP, 2111370708010LP, 21123707080LP, 21213707080LP, 21214370708010LP, 2123370708010LP, 21903707080LP, 8200506297LP, 11113707080CR, 21013707080CR, 21013707080CU, 210733707080CR, 2108370708010CR, 2108370708010CU, 2111370708010CR, 2112370708010CR, 2121370708010CR, 21213707080CU, 21213707080CU, 21214370708010CR, 2123370708010CR, 21903707080CR, 8200506297CR, 8450108506CR, 11113707080NR, 21013707080NR, 210733707080NR, 2108370708010NR, 21113707080NR, 2111370708010NR, 21123707080NR, 2112370708010NR, 21213707080NR, 21214370708010NR, 2123370708010NR, 21903707080NR, 8200506297NR, 1303707080LP, 1303707080LP, 4023707244LP, 4023707245LP, 4062370724410LP, 4062370724420LP, 40623707300LP, 40913707244LP, 4216370708013LP, 4216370708023LP, 4216370709010LP, 1303707080CR, 1303707080CU, 4023707244CR, 4023707245CR, 4023707244CU, 4023707245CU, 4062370724410CR, 4062370724420CR, 40623707300CR, 40913707244CR, 4216370708013CR, 4216370708023CR, 4216370709010CR, 4333707030CR, 510209110CR, 52453707246CR, 1303707080NR, 4023707244NR, 4023707245NR, 4062370724410NR, 4062370724420NR, 40623707300NR, 40913707244NR, 4216370708013NR, 4216370708023NR, 4216370709010NR, 510209110NR, AX102, AX103, AX104, AX105, AX106, AX107, AX10710, AX108, AX109, AX110, AX111, AX112, AX113, AX114, AX115, AX116, AX117, AX118, AX119, AX120, AX121, AX122, AX123, AX124, AX125, AX126, AX127, AX128, AX129, AX131, AX132, AX133, AX134, AX135, AX136, AX137, AX138, AX139, AX140, AX141, AX142, AX143, AX144, AX145, AX146, AX147, AX148.
8544 30 000 7	Высоковольтные провода системы зажигания, артикулы: AX149, AX150, AX151, AX152, AX153, AX154, AX155, AX156, AX157, AX158, AX159, AX160, AX161, AX162, AX163, AX165, AX167, AX168, AX169, AX170, AX171, AX172, AX173, AX174, AX175, AX176, AX177, AX178, AX101LP, AX107LP, AX10710LP, AX117LP, AX119LP, AX121LP, AX200, AX201, AX202, AX203, AX204, AX205, AX207, 210810L700CR, 1303707080CU3, 21013707080CU3, 210733707080CU3, 2108370708010CU3, 2111370708010CU3, 2112370708010CU3, 2121370708010CU3, 21213707080CU3, 21214370708010CU3, 2123370708010CU3, 21903707080CU3, 4023707244CU3, 4023707245CU3, 4123707050CU3, 8200506297CU3, 210810L700CU, 210810L700LP, 214123707050CR, 2453707090CR, 4123707050CR, 4123707050CU, 1303707080CU, AX181, 21013707080CU2, 210733707080CU, 210733707080CU2, 2108370708010CU2, 2111370708010CU2, 2111370708010CU2, 21113707080CU2, 21113707080CU2, 2112370708010CU2, 2112370708010CU2, 21123707080CU2, 21213707080CU2, 21213707080CU2, 21214370708010CU2, 21214370708010CU2, 2123370708010CU2, 2123370708010CU2, 21903707080CU2, 21903707080CU2, 4023707244CU2, 4023707245CU2, 4123707050CU2, AX5802, AX5803, AX5804, AX5814, AX5824, AX5834, AX5844, 8200506297CU, 8200506297CU2, AX166, AX179, 21010-3707150-00, 21080-3707150-00, 21210-3707150-10, AX130.3707080, 402.3707244, 4062.3707244-10.
8544 30 000 7	Высоковольтные провода системы зажигания, артикулы: 4062.3707300, 4216.3707080-13, 4216.3707080-23, 4216.3707090-10, 130.3707080-500, 2101-3707080, 2108-3707080-10, 2111-3707080, 2111-3707080-10, 2112-3707080, 21213-3707080, 21214-3707080-10, 21214-3707080-30, 2123-3707080-10, 2190-3707080, 402.3707244-555, 402.3707245-555, 406.3707245-565, 4062.3707244-520, 4062.3707244-565, 4091.3707244-575, 4216.3707080-510, 4216.3707080-520, 4216.3707090-500, 5102091-510, 8200506297, 8450108506, GP.11870002, GP.21870003, GP.21870004, GP.21870005, GP.21870006, GP.21870007, GP.21870008, GP.21870009, GP.21870010, GP.21870011, GP.21870012, GP.11870015, GP.11870016, GP.11870018, GP.11870019, GP.11870019, GP.11870020, GP.11870021, GP.11870022, GP.11870022, GP.11870001, GP.21870013, GP.21870023, TY.3552-002-62476121-2013 (УЗГА), 4000.080.04.060.0100, 8460059350, 8460059351, 8460059352, 8460059353, 8460059354, 8460059355, 8460059356, 8460059357, 8460059358, 8460059359, 4216.3707080-23, 4216.3707080-23 (версия 2), 4216.3707080-24, 4216.3707080-25 LP, 4216.3707080-26 LP, 4216.3707090-12, AX130.3707080 8 MMIX, 2101-3707080 8 MMIX, 21073-3707080 8 MMIX, 2108-3707080-10 8 MMIX, 2111-3707080 8 MMIX, 2111-3707080-10 8 MMIX, 2112-3707080 8 MMIX, 21213-3707080 8 MMIX, 21214-3707080-10 8 MMIX, 2123-3707080-10 8 MMIX, 402.3707244 8 MMIX, 4062.3707244-10 8 MMIX, 4091-3707244 8 MMIX, 4216.3707080-23 8 MMIX, 8200506297 8 MMIX, AX130.3707080, 2101-3707080, 21073-3707080, 2108-3707080-10, 2111-3707080, 2111-3707080-02, 2112-3707080, 21213-3707080, 21214-3707080-10, 2123-3707080-10, 2190-3707080, 402.3707244, 4062.3707244-10, 4091-3707244, 4216.3707080-23, 8200506297.
8511 30 000 8	Издали системы зажигания для двигателей с принудительным зажиганием (катушки зажигания), артикулы: ZX7009, ZX7013, ZX7020, ZX7023, ZX7027, ZX7028, ZX7036, ZX7040, ZX7041, ZX7043, ZX7057, ZX7058, ZX7059, ZX7067, ZX7068, ZX7072, ZX7085, ZX7095, ZX7105, ZX7106, ZX7108, ZX7111, ZX7113, ZX7118, ZX7120, ZX7129, ZX7133, ZX7148, ZX7163, ZX7166, ZX7167, ZX7169, ZX7171, ZX7200, ZX7201, ZX7202, ZX7203, ZX7204, ZX7205, ZX7206, ZX7207, ZX7208, ZX7209, ZX7241, ZX7250, ZX7258, ZX7260, ZX7263, ZX7264, ZX7265, ZX7268, ZX7269, ZX7277, ZX7283, ZX7285, ZX7287, ZX7291, ZX7292, ZX7299, ZX7509, ZX7511, ZX7512, ZX7514, ZX7515, ZX7525, ZX7529, ZX7548, ZX7549, ZX7578, ZX7582, ZX7592, ZX7613, ZX7622, ZX7623, ZX7653, ZX7654, ZX7659, ZX7662, ZX7714, ZX7759, ZX7210, ZX7211, ZX7212, ZX7213, ZX7214, ZX7215, ZX7216, ZX7217, ZX7218, ZX7219, ZX7220.
8511 10 000 9	Свечи зажигания, артикулы: SP01CR, SP02CR, SP03CR, SP04CR, SP05CR, SP06CR, SP07CR, SP08CR, SP09CR, SP10CR, SP11CR, SP12CR, SP13CR, SP14CR, SP15CR, SP16CR, SP17CR, SP18CR, SP19CR, SP20CR, SP21CR, SP22CR, SP23CR, SP24CR.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Горев Александр Евгеньевич

(Ф.И.О.)

Гревцов Роман Алексеевич

(Ф.И.О.)