



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.AB29.B.17915

Серия RU № 0690187

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ "ЛСМ" ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТРАНСКОНСАЛТИНГ"**, место нахождения: Российская Федерация, 117036, город Москва, улица Дмитрия Ульянова, дом 9/11, корпус 2. Адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 121170, город Москва, Кутузовский проспект, дом 36, строение 4, регистрационный номер аттестата аккредитации № РОСС RU.0001.11AB29, дата регистрации 09.08.2016, номер телефона: +7(495) 9846339, адрес электронной почты: sert@lcmg.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ГК КРАФТ». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 109125, город Москва, Волгоградский проспект, дом 47, кабинет 146, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1157746885306. Телефон: 8(495)139-12-39, адрес электронной почты: zak.acss@gmail.com.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «OBERKRAFT INTERNATIONAL LIMITED». Место нахождения: RM 1101, 11/F, San Toi Building, No. 139 Connaught Rd Central, Hong Kong, Китай. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: согласно приложению (бланк № 0498714).

**ПРОДУКЦИЯ** Компоненты транспортных средств: согласно приложениям (бланки №№ 0498711 - 0498713). Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ТС** Смотрите приложения (бланки №№ 0498711 - 0498713)

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

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний № 51Н/Н-24.04/18п, 52Н/Н-24.04/18п, 53Н/Н-24.04/18п, 54Н/Н-24.04/18п, 55Н/Н-24.04/18п, 56Н/Н-24.04/18п, 57Н/Н-24.04/18п, 58Н/Н-24.04/18п, 59Н/Н-24.04/18п, 60Н/Н-24.04/18п, 61Н/Н-24.04/18п, 62Н/Н-24.04/18п, 63Н/Н-24.04/18п, 64Н/Н-24.04/18п, 65Н/Н-24.04/18п, 66Н/Н-24.04/18п, 67Н/Н-24.04/18п, 68Н/Н-24.04/18п, 69Н/Н-24.04/18п, 70Н/Н-24.04/18п, 71Н/Н-24.04/18п, 72Н/Н-24.04/18п, 73Н/Н-24.04/18п, 74Н/Н-24.04/18п, 75Н/Н-24.04/18п, 76Н/Н-24.04/18п, 77Н/Н-24.04/18п от 24.04.2018 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** Перечень стандартов согласно приложениям (бланки №№ 0498711 - 0498713). Условия и сроки хранения продукции согласно технической документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 24.04.2018 **ПО** 23.04.2022 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*[Подпись]*  
(подпись)  
*[Подпись]*  
(подпись)

Спивак Василий Иванович  
(инициалы, фамилия)

Гревцов Роман Алексеевич  
(инициалы, фамилия)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-CN.AB29.B.17915

Серия RU № **0498711**

### Приложение № 1

Компоненты транспортных средств: торговая марка «KRAFT»,

Код ТН ВЭД 9025198009 Датчики температуры охлаждающей жидкости: модели КТ104803, КТ104804, КТ104806, КТ104808, КТ104810, КТ104813, КТ104814, КТ104891, КТ104892, КТ104893, КТ104894.

Код ТН ВЭД 9032890000 Датчики массового расхода воздуха: модели КТ104700, КТ104701, КТ104702, КТ104703, КТ104704

Код ТН ВЭД 9032890000 Регуляторы холостого хода электронные: модели КТ104900, КТ104901, КТ104902, КТ104903.

Код ТН ВЭД 8413302008 Электробензонасосы: модели КТ800001, КТ800002, КТ800003, КТ800004, КТ800005, КТ800006, КТ800007, КТ800008, КТ800009, КТ800010, КТ800080, КТ800081, КТ800082.

Код ТН ВЭД 8536101000 Предохранители плавкие: модели КТ870001, КТ870002, КТ870009, КТ870010, КТ870018, КТ870019.

Код ТН ВЭД 8536105000 Предохранители плавкие: модели КТ870000, КТ870003, КТ870004, КТ870005, КТ870006, КТ870007, КТ870008, КТ870011, КТ 870012, КТ870013, КТ870014, КТ870015, КТ870016, КТ870017, КТ870020, КТ870021, КТ870022, КТ870023, КТ870024, КТ870025, КТ870026, КТ870027.

ГОСТ Р 52230-2004 «Электрооборудование автотракторное. Общие технические условия»

Код ТН ВЭД 8708999709 Крестовины шарнира карданного вала: модели КТ102001, КТ102002, КТ102003, КТ102004, КТ102005, КТ102006, КТ102007, КТ102008.

ГОСТ Р 52923-2008 «Автомобильные транспортные средства. Шарниры карданные неравных угловых скоростей. Общие технические требования и методы испытаний»

Код ТН ВЭД 8544300007 Провода высоковольтные системы зажигания (в комплектах): модели: КТ042001, КТ042515, КТ042516, КТ042019, КТ042332, КТ042301, КТ042554, КТ042300, КТ042482, КТ042008, КТ042002, КТ042003, КТ042020, КТ042004, КТ042302, КТ042005, КТ042006, КТ042007, КТ042021, КТ042400, КТ042401, КТ042402, КТ042403, КТ042404.

ГОСТ Р 53826-2010 «Автомобильные транспортные средства. Провода высоковольтные. Технические требования и методы испытаний»

ГОСТ Р 50607-12 «Совместимость технических средств электромагнитная. Транспорт дорожный. Методы испытаний для электрических помех от электростатических разрядов»

Код ТН ВЭД 4010350000 Ремни приводные клиновые: модели: КТ685283, КТ685281, КТ685503.

Код ТН ВЭД 4010350000 Ремни приводные поликлиновые: модели: КТ685289, КТ685290, КТ685282, КТ685284, КТ685286, КТ685287, КТ685288, КТ685504, КТ685505.

Код ТН ВЭД 4010350000 Ремни приводные зубчатые: модели: КТ685285, КТ685279, КТ685277, КТ685291, КТ685278, КТ685280, КТ685500, КТ685501, КТ685502, КТ685506, КТ685507, КТ685508.

ГОСТ Р 53841-2010 «Двигатели автомобильные. Ремни приводные. Технические требования и методы испытаний»

Код ТН ВЭД 8511900009 Приводы стартера (бендиксы): модели КТ201006, КТ201007, КТ201009, КТ201012, КТ201013, КТ201017, КТ201018, КТ201040, КТ201041, КТ201042, КТ201043, КТ201044, КТ201045.

Код ТН ВЭД 8536419000 Реле втягивающее на стартер: модели КТ201004, КТ201005, КТ201008, КТ201010, КТ201011, КТ201016, КТ201030, КТ201031, КТ201032, КТ201033, КТ201034.

ГОСТ Р 52230-2004 «Электрооборудование автотракторное. Общие технические условия»

ГОСТ Р 53829-2010 «Автомобильные транспортные средства. Стартеры электрические. Технические требования и методы испытаний»

Код ТН ВЭД 8511500008 Генераторы электрические: модели КТ203001, КТ203002, КТ203003, КТ203004, КТ203005, КТ203006, КТ203007, КТ203008, КТ203009, КТ203010, КТ203011, КТ203012, КТ203013, КТ203014, КТ203015, КТ203016.

ГОСТ Р 52230-2004 «Электрооборудование автотракторное. Общие технические условия»

ГОСТ Р 50607-2012 «Совместимость технических средств электромагнитная. Транспорт дорожный. Методы испытаний для электрических помех от электростатических разрядов»

ГОСТ 33991-2016 «Электрооборудование автомобильных транспортных средств. Электромагнитная совместимость. Помехи в цепях. Требования и методы испытаний»

Код ТН ВЭД 8708949909 Наконечники тяги рулевой трапеции: модели КТ032280, КТ032279, КТ032285, КТ032292, КТ032286, КТ032287, КТ 032288, КТ032289, КТ032282, КТ032284, КТ032283, КТ032290, КТ032291, КТ032293, КТ032294, КТ032295, КТ032296, КТ032297, КТ032298, КТ032299, КТ032300, КТ032301, КТ032302, КТ032303, КТ032304, КТ032305, КТ032306, КТ032307, КТ032308, КТ032309, КТ032310, КТ032311, КТ032312, КТ032313, КТ032314, КТ032315, КТ032316, КТ032317, КТ032318, КТ032319, КТ032320, КТ032321, КТ032322, КТ032323, КТ032324, КТ032325, КТ032326, КТ032327, КТ032328, КТ032329, КТ032330, КТ032331, КТ032332, КТ032333, КТ032334, КТ032335, КТ032336, КТ032337, КТ032338, КТ032339, КТ032340, КТ032341, КТ032342, КТ032343, КТ032344, КТ032345, КТ032346, КТ032347, КТ032348, КТ032349, КТ032350.

ГОСТ Р 52433-2005 «Автомобильные транспортные средства. Шарниры шаровые. Технические требования и методы испытаний»



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации  
Эксперт-аудитор (эксперт)

*[Handwritten signature]*  
подпись  
*[Handwritten signature]*  
подпись

Спивак Василий Иванович  
инициалы, фамилия  
Гревцов Роман Алексеевич  
инициалы, фамилия



## ПРИЛОЖЕНИЕ

RU C-CN.AB29.B.17915

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС

Серия RU № 0498712

## Приложение № 2

Компоненты транспортных средств: торговая марка «KRAFT»,

Код ТН ВЭД 8413308008 Насосы жидкостные систем охлаждения: модели КТ059345, КТ059346, КТ059347, КТ059304, КТ059311, КТ059312, КТ059300, КТ059301, КТ059302, КТ059303, КТ059348, КТ059349, КТ059350, КТ059351, КТ059352, КТ059353, КТ059354, КТ059355, КТ059356, КТ059357, КТ059358, КТ059359, КТ059360, КТ059361, КТ059362, КТ059363, КТ059364, КТ059365, КТ059366, КТ059367, КТ059368, КТ059369, КТ059370.

ГОСТ Р 53839-2010 «Двигатели автомобильные. Насосы жидкостные систем охлаждения. Технические требования и методы испытаний»

Код ТН ВЭД 8511100009 Свечи зажигания искровые: модели КТ126001, КТ126002, КТ126003, КТ126004, КТ126005, КТ126006, КТ126007, КТ126008, КТ126009, КТ126010, КТ126011, КТ126012.

ГОСТ Р 53842-2010 «Двигатели автомобильные. Свечи зажигания искровые. Технические требования и методы испытаний»

Код ТН ВЭД 8421230000 Фильтры масляные: модели КТ964025, КТ964026, КТ964027, КТ964028, КТ964029, КТ964030, КТ964031, КТ964032, КТ964033, КТ964034, КТ964035, КТ964036, КТ964037, КТ964038, КТ964039, КТ964040.

ГОСТ Р 53844-2010 «Автомобильные транспортные средства. Фильтры тонкой очистки масла автомобильных, тракторных и комбайновых двигателей. Технические требования и методы испытаний»

Код ТН ВЭД 7315119000 Цепь привода распределительного вала автомобильная: модели КТ017730, КТ017735, КТ017736, КТ017737.

ГОСТ 13568-97 «Цепи приводные роликовые и втулочные. Общие технические условия»

Код ТН ВЭД 8708309909 Цилиндры гидравлические тормозной системы (для барабанных тормозов): модели КТ028396, КТ028400, КТ028401, КТ028402, КТ028403, КТ028404, КТ028405, КТ028406, КТ028407, КТ028408, КТ028409, КТ028410.

Код ТН ВЭД 8412212009 Главные тормозные цилиндры: модели КТ028192, КТ028291, КТ028318, КТ028587, КТ028725, КТ028846, КТ028726, КТ028900, КТ028901, КТ028902.

ГОСТ Р 52431-2005 «Автомобильные транспортные средства. Аппараты тормозных систем с гидравлическим приводом тормозов. Технические требования и методы испытаний».

Код ТН ВЭД 8708999709 Шарниры равных угловых скоростей в сборе: модели КТ058867, КТ058868, КТ058869, КТ058870, КТ058871, КТ058872, КТ058873, КТ058874, КТ058877, КТ058878, КТ058879, КТ058880, КТ058881, КТ058882, КТ058883, КТ058884, КТ058885, КТ058886, КТ058887, КТ058888, КТ058889, КТ058890, КТ058891, КТ058892, КТ058893, КТ058894, КТ059039, КТ059040, КТ059041, КТ059042, КТ059043, КТ059044, КТ059045, КТ059046, КТ059047, КТ059048, КТ059049, КТ059050, КТ059051, КТ059052, КТ059053, КТ059054, КТ059055, КТ059056, КТ059057, КТ059058, КТ059059, КТ059060, КТ059061, КТ059062, КТ059063, КТ059064, КТ059065, КТ059066, КТ059067, КТ059068, КТ059069, КТ059070, КТ059071, КТ059072, КТ059073, КТ059074, КТ059075, КТ059076, КТ059077, КТ059078, КТ059079, КТ059080, КТ059081, КТ059082, КТ059083, КТ059084, КТ059085, КТ059086, КТ059087, КТ059088, КТ059089, КТ059090, КТ059091, КТ059092, КТ059093, КТ059094, КТ059095, КТ059096, КТ059097, КТ059098, КТ059099, КТ059100, КТ059101, КТ059102, КТ059103, КТ059104, КТ059105, КТ059106, КТ059107, КТ059108, КТ059109, КТ059110, КТ059111, КТ059112, КТ059113, КТ059114, КТ059115, КТ059116, КТ059117, КТ059118, КТ059119, КТ059120, КТ059121, КТ059122, КТ059123, КТ059124, КТ059125, КТ059126, КТ059127, КТ059128, КТ059129, КТ059130, КТ059131, КТ059132, КТ059133, КТ059134, КТ059135, КТ059136, КТ059137, КТ059138, КТ059139, КТ059140, КТ059141, КТ059142, КТ059143, КТ059144, КТ059145, КТ059146, КТ059147, КТ059148, КТ059149, КТ059150, КТ059151, КТ059152, КТ059153, КТ059154, КТ059155, КТ059156, КТ059157, КТ059158, КТ059159, КТ059160, КТ059161, КТ059162, КТ059163, КТ059164, КТ059165, КТ059166, КТ059167, КТ059168, КТ059169, КТ059170, КТ059171, КТ059172, КТ059173, КТ059174, КТ059175, КТ059176, КТ059177, КТ059178, КТ059179, КТ059180, КТ059181, КТ059182, КТ059183, КТ059184, КТ059185, КТ059186, КТ059187, КТ059188, КТ059189, КТ059190, КТ059191, КТ059192, КТ059193, КТ059194, КТ059195, КТ059196, КТ059197, КТ059198, КТ059199, КТ059200, КТ059201, КТ059202, КТ059203, КТ059204, КТ059205, КТ059206, КТ059207, КТ059208, КТ059209, КТ059210, КТ059211, КТ059212, КТ059213, КТ059214, КТ059215, КТ059216, КТ059217, КТ059218, КТ059219, КТ059220, КТ059221, КТ059222, КТ059223, КТ059224, КТ059225, КТ059226, КТ059227, КТ059228, КТ059229, КТ059230, КТ059231, КТ059232, КТ059233, КТ059234, КТ059235, КТ059236, КТ059237, КТ059238, КТ059239, КТ059240, КТ059241, КТ059242, КТ059243, КТ059244, КТ059245, КТ059246, КТ059247, КТ059248, КТ059249, КТ059250, КТ059251, КТ059252, КТ059253, КТ059254, КТ059255, КТ059256, КТ059257, КТ059258, КТ059259, КТ059260, КТ059261, КТ059262, КТ059263, КТ059264, КТ059265, КТ059266, КТ059267, КТ059268, КТ059269, КТ059270, КТ059271, КТ059272, КТ059273, КТ059274, КТ059275, КТ059276, КТ059277, КТ059278, КТ059279, КТ059280, КТ059281, КТ059282, КТ059283, КТ059284, КТ059285, КТ059286, КТ059287, КТ059288, КТ059289, КТ059290.

ГОСТ Р 52924-2008 «Автомобильные транспортные средства. Шарниры равных угловых скоростей. Общие технические требования и методы испытаний»

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

  
подпись

Спивак Василий Иванович

инициалы, фамилия

  
подпись

Гревцов Роман Алексеевич

инициалы, фамилия





