

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU С-НК.ПФ02.А.02612/20

Серия **RU** № **0285449**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОФИТ", Место нахождения: 109004, Российская Федерация, город Москва, улица Николоямская, дом 45, строение 2, помещение II, комната 11. Адрес места осуществления деятельности: 115093, Российская Федерация, город Москва, переулок Партийный, дом 1, корпус 58, офис 331, 332, регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11ПФ02, дата регистрации 04.07.2016 года, номер телефона: +74956262903, адрес электронной почты: profit-2015@inbox.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ПАРУС". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 690065, Приморский край, город Владивосток, улица Стрельникова, дом 5, офис 203а, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1102540000991. Телефон: +74232301769, адрес электронной почты: autonp@bk.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "OBERKRAFT INTERNATIONAL LIMITED". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: RM 1101, 11/F, San Toi Building, No. 139 Connaught Rd Central, Гонконг.

ПРОДУКЦИЯ Инструмент ручной электрифицированный: ударные гайковерты, торговой марки "KRAFT", модели: КТ 705056 - 10 000 штук, КТ 705057 - 10 000 штук, КТ 705058 - 10 000 штук, КТ 705059 - 10 000 штук, КТ 705060 - 10 000 штук, КТ 705061 - 10 000 штук, КТ 705062 - 10 000 штук, КТ 705063 - 10 000 штук, КТ 705064 - 10 000 штук, КТ 705065 - 10 000 штук, КТ 705066 - 10 000 штук, КТ 705067 - 10 000 штук, КТ 705068 - 10 000 штук, КТ 705069 - 10 000 штук, КТ 705070 - 10 000 штук, КТ 705071 - 10 000 штук, КТ 705072 - 10 000 штук, КТ 705073 - 10 000 штук, КТ 705074 - 10 000 штук, КТ 705075 - 10 000 штук, КТ 850001 - 10 000 штук, КТ 850002 - 10 000 штук, КТ 850003 - 10 000 штук. Партия 230 000 штук. Контракт № 050416/004 от 05.04.2016 года. Инвойс № DS-200522J17 от 22.05.2020 года.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8467 29 850 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования" Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 16X/Н-22.09/20, 17X/Н-22.09/20, 18X/Н-22.09/20, 19X/Н-22.09/20 от 22.09.2020 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер № RA.RU.21ЦИ01. Схема сертификации: Зс.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов согласно приложению № 1 (бланк № 0775366) Условия и сроки хранения продукции, срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 22.09.2020 **ПО** не установлен **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Ефремова Анастасия Анатольевна
(подпись)

Крутуха Татьяна Николаевна
(подпись)



Ефремова Анастасия Анатольевна (Ф.И.О.)

Крутуха Татьяна Николаевна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-НК.ПФ02.А.02612/20

Серия **RU** № **0775366**

Приложение № 1

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Евразийского экономического союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
1	2
раздел 4 ГОСТ Р МЭК 60745-1-2009	Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования.
раздел 4 ГОСТ IEC 60745-2-2-2011	Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-2. Частные требования к шуруповертам и ударным гайковертам.
раздел 4 ГОСТ 12.2.030-2000	Система стандартов безопасности труда. Машины ручные. Шумовые характеристики. Нормы. Методы испытаний.
раздел 4 ГОСТ 17770-86	Машины ручные. Требования к вибрационным характеристикам.
раздел 7 ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006)	Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний.
раздел 8 ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005)	Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Ефремова Анастасия Анатольевна

(Ф.И.О.)

Крутыха Татьяна Николаевна

(Ф.И.О.)