



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-DE.АЖ49.А.00331/20

Серия **RU** № **0259852**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** "Апекс-сертификация" Общества с ограниченной ответственностью "Апекс".  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 115193, РОССИЯ, город Москва, ул. Петра Романова, д. 7, стр. 1, ком. 8, телефон: +7 499 685 40 49, адрес электронной почты: apex.cert49@gmail.com. Аттестат аккредитации № RA.RU.11АЖ49, дата регистрации 25.07.2017 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "КРАФТУЛ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 127247, улица 800-летия Москвы, дом 18, комната 5, основной государственный регистрационный номер: 1107746618154, номер телефона: +74957392085, адрес электронной почты: Kraftool@Master2010.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "KRAFTOOL I/E GmbH". Место нахождения: Otto-Lilienthal-Str. 25, 71034, Boeblingen, Германия, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: A8602, Building A, Jia Hua Business Center 808, Hong Qiao Road, Shanghai, Китай. Адрес места осуществления деятельности филиала по изготовлению продукции: No.51, Minxiang Road, Songjiang District, Shanghai, Китай

**ПРОДУКЦИЯ** Инструмент ручной электрифицированный: паяльники, торговой марки STAYER, моделей: 55300-40 - 2200 штук; 55300-60 - 4500 штук; 55300-100 - 2500 штук; 55305-40 - 3000 штук; 55305-60 - 2000 штук; 55305-100 - 1000 штук; 55310-25 - 2000 штук; 55310-40 - 5000 штук; 55310-60 - 6000 штук; 55310-80 - 5000 штук; 55310-100 - 5000 штук; 55311-150 - 3000 штук; 55308-130 - 2000 штук; 55307-70 - 1000 штук; 55312-40-H5 - 2000 штук; 55313-60-H6 - 2000 штук; 55314-60-H8 - 1400 штук.

Продукция изготовлена в соответствии с требованиями Директивы Европейского парламента и Совета 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование». Партия 49 600 штук, Договор уполномоченного лица № 6/н от 01.11.2018 года, спецификация № 036-2804-20 от 28.04.2020 года

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8515110000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 20070081 от 24.07.2020 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "Центр электротехнических испытаний", аттестат аккредитации RA.RU.21НС66. Схема сертификации Зс

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ IEC 60335-1-2015 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования»; ГОСТ IEC 60335-2-45-2014 «Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-45. Частные требования к переносным нагревательным инструментам и аналогичным приборам». Хранить в чистом виде в сухом проветриваемом помещении вдали от источников тепла. Не допускать попадания влаги, воздействия прямых солнечных лучей

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 29.07.2020 **ПО** не установлен

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Любушин Вадим Николаевич (ф.и.о.)

Морозов Сергей Владимирович (ф.и.о.)