



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-GB.MO10.B.01052

Серия RU № 0480162

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ». Место нахождения: 119119, Российская Федерация, город Москва, Ленинский проспект, дом 42, корпус 1-2-3, этаж 1, помещение I, комната 35. Адрес места осуществления деятельности: 117405, Российская Федерация, город Москва, улица Кирпичные Выемки, дом 2, корпус 1, 3-й этаж, комната № 11. Телефон: +7 (495) 664-23-98, адрес электронной почты: info@standart-centr.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11MO10. Дата регистрации аттестата аккредитации: 20.08.2015 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Эсаб». Основной государственный регистрационный номер: 1037739258919. Место нахождения: 125009, Российская Федерация, город Москва, улица Воздвиженка, дом 10. Телефон: 74956632008, адрес электронной почты: esab@esab.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ESAB Group (UK) Ltd. Место нахождения: СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО, Hanover House Queensgate Britannia Road Waltham Cross Hertfordshire EN8 7TF. Филиал изготовителя: «Sri Tools Industries». Место нахождения: ИНДИЯ, E-184, Phase-IV, Focal Point, Ludhiana-141010, Punjab

ПРОДУКЦИЯ Клеммы заземления на номинальное напряжение 80В переменного тока торговой марки «ESAB», модель ЕСО, модель EG 600, клеммы магнитные, клеммы МК, клеммы МР. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8536 90 100 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 1072/6ИЛПМ-2017 от 20.09.2017 года, выданного Испытательным центром Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21BC05; акта анализа состояния производства от 12.09.2017 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ЦентрСтандарт»; руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарт, обеспечивающий соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования": ГОСТ 30851.1-2002 (МЭК 60320-1:1994) Соединители электрические бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.09.2017 ПО 19.09.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Е.Н. Ушаков

(инициалы, фамилия)

В.А. Туканов

(инициалы, фамилия)