

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-GB.AG03.B.19175

Серия RU № 0738077

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЬСЕНА", место нахождения: 115230, Россия, город Москва, проезд Хлебозаводский, дом 7, строение 9, офис 58, адрес места осуществления деятельности: 129626, Россия, город Москва, улица Мытищинская 3-я, дом 3, строение 1, квартира/офис/помещение 405, регистрационный номер аттестата аккредитации № РОСС RU.0001.11AG03, дата регистрации 13.07.2016, номер телефона: +74997068036, адрес электронной почты: alsena@inbox.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ИБЕР-ЭЛЕКТРО". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 105066, город Москва, улица Доброслободская, дом 7/1, строение 3, этаж 2, помещение I, комната 4, офис 16, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1177746512910. Телефон: +74952283244, адрес электронной почты: info@gammaplast.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Doyle & Tratt Products LTD". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Carylls Lea, Faygate, Horsham, West Sussex, RH12 4SJ, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии.

ПРОДУКЦИЯ Изделия электроустановочные, торговой марки "VariLight", согласно приложению № 1 (бланк № 0542747). Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8536 50 800 0, 8536 69 900 8

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 2Н/Н-23.11/18, 3Н/Н-23.11/18 от 23.11.2018 года, выданных Испытательной лабораторией "HARD GROUP" Испытательного центра "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ЩИ01. Акта анализа состояния производства № 306044 от 20.11.2018 года. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 60884-1-2013 "Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний"; ГОСТ Р 51324.1-2012 (МЭК 60669-1:2007) "Выключатели для бытовых и аналогичных стационарных электрических установок. Часть 1. Общие требования и методы испытаний". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

23.11.2018

ПО

22.11.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

[Signature]
(подпись)

[Signature]
(подпись)

Кравчук Сергей Александрович

Бибииков Сергей Витальевич

ПРИЛОЖЕНИЕ

RU C-GB.AG03.B.19175

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC

Серия RU № **0542747**

Приложение № 1

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского Экономического Союза, наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	Наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция
1	2	3
8536 69 900 8	Изделия электроустановочные, торговой марки "VariLight": розетки, артикулы: Z1EG5FGS; Z1EGRJ12WS; Z1EGRJ45WS; Z1EGRJ456WS; Z1EG1245WS; Z1EGRTV2S; Z1EGRTV3S; Z1EGBS; XEW4F-; XEW44F-; XEW*444F-; XEW5F-; XEW55F-; XEW555F-; XEW2RTVS; XEW3RTVS; XEWRJ12S; XEWRJ12.12S; XEWRJ12.45S; XEWRJ45S; XEWRJ45.45S; XEWRJ456S; XEB4F-; XEB44F-; XEB444F-; XEB5F-; XEB55F-; XEB555F-; XEB2RTVS; XEB3RTVS; XEBRJ12S; XEBRJ12.12S; XEBRJ12.45S; XEBRJ45S; XEBRJ45.45S; XEBRJ456S; XEC4F-; XEC44F-; XEC*444F-; XEC5F-; XEC55F-; XEC555F-; XEC2RTVS; XEC3RTVS; XECRJ12S; XECRJ12.12S; XECRJ12.45S; XECRJ45S; XECRJ45.45S; XECRJ456S; XEI4F-; XEI44F-; XEI444F-; XEI5F-; XEI55F-; XEI555F-; XEI2RTVS; XEI3RTVS; XEIRJ12S; XEIRJ12.12S; XEIRJ12.45S; XEIRJ45S; XEIRJ45.45S; XEIRJ456S; XEL4F-; XEL44F-; XEL444F-; XEL5F-; XEL55F-; XEL555F-; XEL2RTVS; XEL3RTVS; XELRJ12S; XELRJ12.12S; XELRJ12.45S; XELRJ45S; XELRJ45.45S; XELRJ456S; XEM4F-; XEM44F-; XEM444F-; XEM5F-; XEM55F-; XEM555F-; XEM2RTVS; XEM3RTVS; XEMRJ12S; XEMRJ12.12S; XEMRJ12.45S; XEMRJ45S; XEMRJ45.45S; XEMRJ456S; XEN4F-; XEN44F-; XEN444F-; XEN5F-; XEN55F-; XEN555F-; XEN2RTVS; XEN3RTVS; XENRJ12S; XENRJ12.12S; XENRJ12.45S; XENRJ45S; XENRJ45.45S; XENRJ456S; XEQ4F-; XEQ44F-; XEQ444F-; XEQ5F-; XEQ55F-; XEQ555F-; XEQ2RTVS; XEQ3RTVS; XEQRJ12S; XEQRJ12.12S; XEQRJ12.45S; XEQRJ45S; XEQRJ45.45S; XEQRJ456S; XER4F-; XER44F-; XER444F-; XER5F-; XER55F-; XER555F-; XER2RTVS; XER3RTVS; XERRJ12S; XERRJ12.12S; XERRJ12.45S; XERRJ45S; XERRJ45.45S; XERRJ456S; XES4F-; XES44F-; XES444F-; XES5F-; XES55F-; XES555F-; XES2RTVS; XES3RTVS; XESRJ12S; XESRJ12.12S; XES*RJ12.45S; XESRJ45S; XESRJ45.45S; XESRJ456S; XEV4F-; XEV44F-; XEV444F-; XEV5F-; XEV55F-; XEV555F-; XEV*2RTVS; XEV3RTVS; XEVRJ12S; XEVRJ12.12S; XEVRJ12.45S; XEVRJ45S; XEVRJ45.45S; XEVRJ456S; Z1EG5FBB; Z1EG5FGS; Z1EGRTV2B; Z1EGRTV3B.	
8536 50 800 0	выключатели, артикулы: Z1EG1S; Z1EG2S; Z1EGT1S; Z1EGT2S; Z1EGP1S; Z1EGP2S; Z1EGM1S; Z1EGM2S; Z1EGTP1S; Z1EGTP2S; XEB1S; XEB2S; XEB7S; XDBR1S; XEBT1S; XEBT2S; XEBT7S; XEBP1S; XEBP2S; XEBM1S; XEBM2S; TEBP401S; TEBP2S2S; KEBP100S; JEBP401S; JEBS1301S; JEBS001S; XEC1S; XEC2S; XEC7S; XDCR1S; XECT1S; XECT2S; XECT7S; XECP1S; XECP2S; XECM1S; XECM2S; TECP401S; TECP2S2S; KECP100S; JECP401S; JECS1301S; JECS001S; XEI1S; XEI2S; XEI7S; XDIR1S; XEIT1S; XEIT2S; XEIT7S; XEIP1S; XEIP2S; XEIM1S; XEIM2S; TEIP401S; TEIP2S2S; KEIP100S; JEIP401S; JEI1301S; JEIS001S; XEL1S; XEL2S; XEL7S; XDLR1S; XELT1S; XELT2S; XELT7S; XELP1S; XELP2S; XELM1S; XELM2S; TELP401S; TELP2S2S; KELP100S; JELP401S; JEI1301S; JEIS001S; XEM1S; XEM2S; XEM7S; XDMR1S; XEMT1S; XEMT2S; XEMT7S; XEMP1S; XEMP2S; XEMM1S; XEMM2S; TEMP401S; TEMP2S2S; KEMP100S; JEMP401S; JEM1301S; JEMS001S; XEN1S; XEN2S; XEN7S; XDNR1S; XENT1S; XENT2S; XENT7S; XENP1S; XENP2S; XENM1S; XENM2S; TENP401S; TENP2S2S; KENP100S; JENP401S; JENI1301S; JENS001S; XEQ1S; XEQ2S; XEQ7S; XDQR1S; XEQT1S; XEQT2S; XEQT7S; XEQP1S; XEQP2S; XEQM1S; XEQ*M2S; TEQP401S; TEQP2S2S; KEQP100S; JEQP401S; JEQ1301S; JEQS001S; XER1S; XER2S; XER7S; XDRR1S; XERT1S; XERT2S; XERT7S; XERP1S; XERP2S; XERM1S; XERM2S; TERP401S; TERP2S2S; KERP100S; JERP401S; JERS1301S; JERS001S; XES1S; XES2S; XES7S; XDSR1S; XEST1S; XES*T2S; XEST7S; XESP1S; XESP2S; XESM1S; XESM2S; TESP401S; TESP2S2S; KESP100S; JESP401S; JESI1301S; JESS001S; XEV1S; XEV2S; XEV7S; XDVR1S; XEVT1S; XEVT2S; XEVT7S; XEVP1S; XEVP2S; XEVM1S; XEVM2S; TEVP401S; TEVP2S2S; KEVP100S; JEVP401S; JEVI1301S; JEVS001S; XEW1S; XEW2S; XEW7S; XDWR1S; XEWT1S; XEWT2S; XEWT7S; XEWP1S; XEWP2S; XEWM1S; XEWM2S; TEWP401S; TEWP2S2S; KEWP100S; JEWP401S; JEWI1301S; JEWS001S; Z1TG1B; Z1EG2B; Z1EG7B; Z1EGM1B; Z1EGP1B; Z1EGP2B; Z1EGT1B; Z1EGT2B.	



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

(Signature)
подпись
(Signature)
подпись

Кравчук Сергей Александрович
инициалы, фамилия
Бибиков Сергей Витальевич
инициалы, фамилия