

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.AL16.B.20710

Серия RU № **0511894**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГАРАНТ ПЛЮС", место нахождения: 121170, Российская Федерация, город Москва, Кутузовский проспект, дом 36, строение 3, регистрационный номер аттестата аккредитации № РОСС RU.0001.11АЛ16, дата регистрации 24.05.2016, номер телефона: +74952034413, адрес электронной почты: garantplus-os@inbox.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЭКФ Электротехника». Место нахождения: 141205, Московская область, город Пушкино, Ярославское шоссе, дом 64, комната 40, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1127746003219. Телефон: +74957888815, адрес электронной почты: info@ekf.su.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЭКФ Электротехника». Место нахождения: 141205, Московская область, город Пушкино, Ярославское шоссе, дом 64, комната 40, Российская Федерация.

ПРОДУКЦИЯ Устройства комплектные низковольтные, торговой марки "ЕКФ", артикулы согласно приложениям (бланки № 0338934, 0338935). Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями: ТУ ТД.91.ЩРН, ЩРВ-2014, ТУ ТД.92.ЩРН, ЩРВ-МП-2014, ТУ ТД.93.ЩМП-2014, ТУ ТД.101.ЩРУН, ЩРУВ, ЩУРН-2014, ТУ ТД.102.БУР-2014, ТУ ТД.103.ЩУ-2014, ТУ ТД.107.ВРУ-2015, ТУ ТД.108.ЩО-2015, ТУ ТД.113.ВРУ-1М-2015, ТУ ТД.117.УЭРМС-2015. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8537 10 990 0

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 18Н/Н-02.02/17, 19Н/Н-02.02/17, 20Н/Н-02.02/17, 21Н/Н-02.02/17, 22Н/Н-02.02/17, 23Н/Н-02.02/17, 24Н/Н-02.02/17, 25Н/Н-02.02/17, 26Н/Н-02.02/17 от 02.02.2017 года. Испытательный центр «Certification Group» ИЛ «HARD GROUP» аттестат аккредитации № RA.RU.21ЩИ01 от 01.06.2016 года. Акта анализа состояния производства № 15Д/2017 от 11.01.2017 года. Схема сертификации: Iс.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 51321.1-2007 (МЭК60439-1:2004) Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Устройства, испытанные полностью или частично. Общие технические требования и методы испытаний Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ 02.02.2017 **ПО** 01.02.2020 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

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

(подпись)

Афанасьев Эдуард Владимирович
(инициалы, фамилия)

(подпись)

Гусев Сергей Борисович
(инициалы, фамилия)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-RU.AL16.B.20710

Серия RU № 0338934

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 |
| 8537 10 990 0 | Устройства комплектные низковольтные, торговой марки "ЕКР": | |
| 8537 10 990 0 | щиты с монтажной панелью ЩМП ЕКР PROxima, артикулы: mb22-8, mb22-8L, mb22-9, mb22-9L, mb24-8, mb24-8L, mb24-9S, mb24-9LS | |
| 8537 10 990 0 | серии ЩРВ, артикулы: mb11-12, mb11-12-wht, mb11-18, mb11-18m, mb11-24, mb11-36, mb11-48, mb11-54, mb11-72, mb11-9 | |
| 8537 10 990 0 | серии ЩРУВ, артикулы: mb13-1/12, mb13-3/12, mb13-3/18, mb13-3/24, mb-13-3/9 | |
| 8537 10 990 0 | серии ЩРУВ 2-х дверный, артикулы: mb13-3/30-2, mb13-3/48-2 | |
| 8537 10 990 0 | серии ЩРН, артикулы: mb21-12, mb21-12n, mb21-12sh, mb21-15, mb21-18, mb21-18m, mb21-18n, mb21-24, mb21-24g, mb21-24n, mb21-24sh, mb-21-24-wht, mb21-36, mb21-36n, mb21-48, mb21-48n, mb21-54, mb21-54n, mb21-72, mb21-9, mb21-90, mb21-9sh, mb24-12, mb24-24, mb24-36, mb24-48, A0375, Я8550, Я8551, Я9141 | |
| 8537 10 990 0 | серии ЩМП, артикулы: mb 22-000, mb22-00, mb22-00-bez-mp, mb22-01, mb22-02, mb22-03, mb22-04, mb22-05, mb22-06, mb22-07, mb22-08, mb22-09, mb22-1, mb22-10, mb22-11, mb22-12, mb22-2, mb22-2-1, mb22-3, mb22-31, mb22-4, mb22-5, mb22-6, mb22-7; ЩМПг артикулы: mb24-01, mb24-1, mb24-1-ld, mb24-1-pd, mb24-1z, mb24-2, mb24-3, mb24-3-bez-otv, mb24-4, mb24-5, mb24-6 | |
| 8537 10 990 0 | серии ЩРУН, артикулы: mb23-1/12, mb23-1/12e, mb23-1/12g, mb23-1/12sh, mb23-1/9, mb23-1/9e, mb23-3/12, mb23-3/12e, mb23-3/12g, mb23-3/18, mb23-3/18e, mb23-3/30-1, mb23-3/30-2, mb23-3/48, mb23-3/48-2, mb23-3/9, mb23-3/9c | |
| 8537 10 990 0 | серии ЩУРН, артикулы: mb23-1/12w, mb23-1/12wsh, mb23-1/9w, mb23-1/9wsh, mb23-3/18w, mb23-3/18wsh, mb23-3/1w, mb23-3/1wsh, mb23-3/24w, mb23-3/24wsh, mb23-3/48w | |
| 8537 10 990 0 | серии ОЩВ, артикулы: oshv12-11, oshv12-74, oshv6-10-6-12, oshv6-13, oshv6-29, oshv9-26, vruowv-12-100/16-m, vruowv-12-100/25-m, vruowv-12-63/16-m, vruowv-12-63/16-p, vruowv-12-63/25-m, vruowv-12-63/25-p, vruowv-18-100/16-m, vruowv-18-100/25-m, vruowv-6-100/16-m, vruowv-6-100/25-m, vruowv-6-63/16-m, vruowv-6-63/16-p, vruowv-6-63/25-m, vruowv-6-63/25-p, vruowv-9-63/16-m, vruowv-9-63/25-m | |
| 8537 10 990 0 | серии УОЩВ, артикулы: vruuowv-12-100/16, vruuowv-12-100/25, vruuowv-12-63/16, vruuowv-12-63/25, vruuowv-6-100/16, vruuowv-6-100/25, vruuowv-6-63/16, vruuowv-6-63/25 | |



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(Handwritten signature)
(подпись)

Афанасьев Эдуард Владимирович
(инициалы, фамилия)

(Handwritten signature)
(подпись)

Гусев Сергей Борисович
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-RU.AЛ16.B.20710

Серия RU № 0388935

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 | 1 | 2 | 3 |
|-----------------|---|---|---|
| 8537 10 990 0 | | серии УЭРМС, артикулы: yerm-3-2.5-2chss, yerm-1-3.0-R, yerm-1-3-1, yerm-2-2.5-1, yerm-2-2.6-1, yerm-2-2.74-R, yerm-2-2.7-1, yerm-2-2.8-1, yerm-2-2.9-1, yerm-2-3.1-1, yerm-2-3.2-1, yerm-2-3.35-1, yerm-2-3.3-1, yerm-2-3.4-1, yerm-2-3.5-1, yerm-2-3-1, yerm-3-2.5-1, yerm-3-2.6-1, yerm-3-2.74-R, yerm-3-2.7-1, yerm-3-2.8-1, yerm-3-2.9-1, yerm-3-3.0-R, yerm-3-3.1-1, yerm-3-3.2-1, yerm-3-3.35-1, yerm-3-3.3-1, yerm-3-3.4-1, yerm-3-3.5-1, yerm-3-3-1, yerm-4-1.7-1, yerm-4-2.5-1, yerm-4-2.6-1, yerm-4-2.7-1, yerm-4-2.8-1, yerm-4-2.9-1, yerm-4-3.0-pb, yerm-4-3.0-R, yerm-4-3.1-1, yerm-4-3.2-1, yerm-4-3.3-1, yerm-4-3.4-1, yerm-4-3.5-1, yerm-4-3.5-R, yerm-4-3-1, yerm-5-2.62-1, yerm-5-2.62-r, yerm-5-3.5-1, A0225, A0687, A0702, A0722, 66657, 67035, B0119, Ю1704, Ю4397, Ю9283, Ю9726, Я8472, Я8473, Я8663, Я8664, Я8906, Я8928 | |
| 8537 10 990 0 | | серии ШМП-М, артикулы: mb-41-1m, mb-41-2m, mb-41-3m, mb-41-4m, mb-41-5m, mb-41-6m, mb-41-7m, mb-41-8m, mb-41-9m, mb-66-1m, mb-66-2m, mb-66-3m, mb-66-4m, mb-66-4m-nav, mb-66-5m, mb-66-6m, mb-66-7m, mb-66-8m, mb-66-9m | |
| 8537 10 990 0 | | щиты с монтажной панелью серии ШМП, артикулы: mb22-8, mb22-8L, mb22-9, mb22-9L, mb24-8, mb24-8L, mb24-9S, mb24-9LS, mb22-1-bas, mb22-3-bas, mb23-3/24-bas; | |
| 8537 10 990 0 | | щиты распределительные навесные, артикулы: mprdv-24x2A, mprng-12A, mprng-24A, mprng-36A, mprnr-12A, mprnr-24A, mprnr-36A, mpv-36x2A | |
| 8537 10 990 0 | | щиты распределительные встраиваемые, артикулы: mrv-12A, mrv-24A, mrv-36A, mpvd-24x2A, mpvd-36x2A | |
| 8537 10 990 0 | | серии ШСО 70, артикулы: she070-2200-1000-600-629, sho-70-1000, sho-70n, sor70-2200-600-600-300713, sos70-2200-600-600-300713 | |
| 8537 10 990 0 | | серии ШРНМ IP54, артикул 66616 | |
| 8537 10 990 0 | | серии ШРУВ, артикулы: mb13-1/12, mb13-3/12, mb13-3/18, mb13-3/24, mb13-3/30-2, mb13-3/48-2, mb-13-3/9, shrun-3/48-2dv-bez-nak | |
| 8537 10 990 0 | | серии ШЭ, артикулы: shet-kur-700-1150-150, shet-kur-700-850-150, shet-kur-900-1150-150, shet-kur-900-800-150 | |
| 8537 10 990 0 | | серии ЯТП, артикулы: yatp0,25-220/12v-2a, yatp0,25-220/12v-3a, yatp0,25-220/24v-2a, yatp0,25-220/24v-3a, yatp0,25-220/36v-2a, yatp0,25-220/36v-3a, yatp0,25-220/42v-2a, yatp0,25-220/42v-3a, yatp0,25-380/12v-3a, yatp0,25-380/24v-3a, yatp0,25-380/36v-3a, yatp0,25-380/42v-3a, yatp0,4-220/12v-3a, yatp0,4-220/24v-3a, yatp0,4-220/36v-3a, yatp0,4-220/42v-3a, yatp0,4-380/36v-3a, yatp0,6 220/36v-3a-54, yatp-025-220/36-ip54, X6660 | |



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

[Signature]
 (подпись)
[Signature]
 (подпись)

Афанасьев Эдуард Владимирович
 (инициалы, фамилия)
 Гусев Сергей Борисович
 (инициалы, фамилия)