

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ТС RU C-GB.AЖ22.B.00292

Серия RU № **0754589**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Продукции Общество с ограниченной ответственностью «АМС». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 119530, Москва, Очаковское шоссе, дом 34, помещение VII, комната 10, телефон: +79262565508, адрес электронной почты: all@alfa-cert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11AЖ22, дата регистрации 02.03.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Итон». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 107076, улица Электрозаводская, 33, строение 4, основной государственный регистрационный номер: 1047796039280, номер телефона: +74959813770, адрес электронной почты: Russia@eaton.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Eaton Electrical Products Limited». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 4215 – Bussmann, Melton Road, Burton-on-the-Wolds, Leicestershire, LE12 5TH, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии. Филиалы согласно приложению (бланк № 0559217)

ПРОДУКЦИЯ Низковольтные плавкие предохранители торговой марки «Eaton» модели согласно приложению (бланк № 0559218)

Продукция изготовлена в соответствии с требованиями Директивы Европейского парламента и Совета 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8536105000, 8536109000

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 35-67/1/8-2018 от 27.08.2018 года, выданного Испытательной лабораторией ЮниТест-Т Общества с ограниченной ответственностью "Испытательная лаборатория ЮниТест", аттестат аккредитации RA.RU.21KC01. Акта анализа состояния производства № 5475А от 20.08.2018 года. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: ГОСТ IEC 60269-1-2012 «Предохранители плавкие низковольтные. Часть 1. Общие требования».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.08.2018 ПО 28.08.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)

Оскар Борисович Фролов
(инициалы, фамилия)

Андрей Николаевич Вакулин
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-GB.АЖ22.В.00292

Серия RU № 0559217

Сведения по сертификату соответствия

Филиалы изготовителя:

1. «Eaton Industries (Austria) GmbH», адрес: Eugenia 1, 3943 Schrems, - АВСТРИЯ
2. «ETI Elektroelement d.d.», адрес: Obrezija 5, 1411 Izlake SI - СЛОВЕНИЯ
3. «Cooper Bussmann India Pvt Ltd», адрес: No.2 EVR Street, Sedarapet, Pondicherry, 605111, ИНДИЯ
4. «Cooper Xian Fusegear Co., Ltd.» адрес: No. 86 Jinye Road, High Tech Zone, Xia 710077, КИТАЙ
5. «Eaton Electro Productie s.r.l.» адрес: Str. Independentei 8, Sarbi 437157, Maramures, РУМЫНИЯ
6. «Cooper Bussmann Hungaria Kft» адрес: Cooper Bussmann Hungaria Kft, Berkenyefa sor 7., Gyor 9027, ВЕНГРИЯ
7. «Bussmann, S. De R.L. De C.V.» адрес: Hermanos Escobar, 32310 Juarez, МЕКСИКА
8. «Eaton Electrotechnika S.R.O.» адрес: Prazska 89, 37806 Suchdol nad Luznici, ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА
9. «Klaus Bruchmann GmbH» адрес: Am Steinernen Kreuz 8, 96110 Schesslitz, ГЕРМАНИЯ
10. «Jean Muller GmbH» адрес: H.J.-Muller-Str. 7, 65343 Eltville am Rhein, ГЕРМАНИЯ
11. «Aparator SA.» адрес: 87-100, Torun, UL. Gdansk 4a lok C4, ПОЛЬША
12. «DF S A» адрес: C Silicio 67 69, Cornella De Llobregat 08940, Barcelona, ИСПАНИЯ
13. «Eaton Industries Pte., Ltd.» адрес: Eaton Corporation 45 Tuas View Circuit 637660, СИНГАПУР
14. «Moeller Electric Ltd.» адрес: Mississauga 6175 Kenway Drive Mississauga, ON L5T 2L3, КАНАДА



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

[Handwritten signature]
подпись

Оскар Борисович Фролов

инициалы, фамилия

Андрей Николаевич Вакулин

инициалы, фамилия

1

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-GB.АЖ22.В.00292

Серия RU № **0559218**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8536 10 500 0, 8536 10 900 0	<p>Низковольтные плавкие предохранители, торговой марки «Eaton» модели: LET, ET, EET, CT, LCT, FC, FE, FEE, AFE, AEET, CEET, AFEE, MT, MMT, CMT, CMMT, LMT, LMMT, FM, FMM, CFM, CFMM, LCTF, BMT, SBMT, SXMT, XMT, AET, LEC, FT, CL, ECLIP, MCLIP, EC, MAI, MBI, MC, TI, DFJ, FWA, FWC, FWH, FWJ, FWP, DWP, FWX, IXL, PV, SF, XL, 054-1068, NC, RC, KTH, TH, WRC, SRC, LRC, LTC, SRF, KC, FWK, FWL, FWS, 15149, TPH, 70, 70A, 70B, 70C, 70D, 70G, 70I, 70L, 70N, BK-GMT, BK-HLS, BK-HLT, BK-HL, GMT, TPA, TPB, TPC, TPL, TPM, TPN, TPS, NIT, OCP, TAC, TB, TBC, TC, TCP, TF, TFC, TFP, TIA, TIS, TKF, TKM, TLM, TLT, TLU, TM, TMF, TMT, TSC, TT, TTM, TX, TXU, L09C, L14C, BXS, NS, XS, GISGB, GSA, GSB, GSD, GSGB, GSIP, GSL, GS, FFGN, H07, GTIA, GTIS, AAO, BAO, CEO, DEO, ESD, NITD, NSD, OSD, SMD, SSD, STD, C08G, C08M, C10G, C10M, C14G, C14M, C22G, C22M, HD, R20, S20, N15, N20, P20, CIF, H07C, HS07, KS09, K07C, K07CR, M13, M09C, M14C, CIH, P11C, R11C, HF, CIK, KS, AC, AD, BC, BD, CD, DD, ED, EF, EFS, FD, FF, FG, GF, GG, GH, ODD, MJ, PJ, RJ, SJ, LR, KR, NHG, NHFF, NHM, D16, D16R, D16Q, D27, D27R, D27Q, D125, D125R, D125Q, D200, D200Q, D200R, D33, D33R, D33Q, NZ0, GN0, GD, CN, C55, C15, C30, C45, BK-C, P09C, ACK, ACL, AFS, AGU, ANL, ANN, B8439, BAF, BK-GBH, BK3-GBH, BK-SC, CGL, DMM-B, ECL, FA4H, FLB, FLD, FNA, FNM, FNQ, FRN-R, FRS-R, HBO, JJN, JKS, KAB, KAC, KAJ, KAW, KAX, KBC, KCD, KCY, KCZ, KDF, KDP, KFM, KGJ, KGS, KGX, KLM, KLU, KQV, KRP-C, KRP-CL, KTK, KTN, KTS, KTU, KWS-R, LKN, LKS, LP-CC, LPJ, LPN-RK, LPS-RK, MIC, NON, NOS, PVM, REN, RES, S-2BS, S-3-2, S-6-1, S-10, S-14, S-15, S-25, SC, SL, T, TFL, TL, TRF, TVS, UHJ, WSQ, WST, WSU, WUU, WUY, WWK, FCF, TCF, TCFH, WCF, 170E, 170F, 170L, 170M, 170N, 170T, 892A, SPJ, PD, Z-C, Z-D, Z-SLS, С типы C08, C10, C14, C22, NZ, FNQ, DMM, DMM-B, KC36, NBC, PVCF, PVS, K07, KS07, KS08, P09, P11, CIH07, CIK07, CIL14, CJ, CIF06, CIF21, CDS, CDN, PON, P35, R40, N09, N11, LR85, MJ25, MJ30, NET, PJ31, RJ31, SJ28, SJ31, LPN, LPS, LP, KRP, FRN, FRS, JJN, JJS, FNQ, BBS, GBA, GLD, MIS, KAZ, GLQ, GMQ, GLR, GMF, GRF, C515, C519, C517, C518, C520, S500, S501, S505, S505H, S506, GMA, GMC, GMD, AGA, AGW, AGX, AGC, ABC, GBB, MDL, MDQ, MDA, S506B, TDC180</p>	Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»



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

Оскар Борисович Фролов
подпись
Андрей Николаевич Вакулин
подпись

Оскар Борисович Фролов

инициалы, фамилия

Андрей Николаевич Вакулин

инициалы, фамилия