



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-NO.АЖ40.В.00004/19

Серия **RU** № **0143583**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "СамараТест".
Место нахождения: 443030, Российская Федерация, Самарская область, город Самара, улица Урицкого, дом 19. Адрес места осуществления деятельности: 443030, Российская Федерация, Самарская область, Железнодорожный район, город Самара, улица Урицкого, дом 19, комнаты 45, 46, 48, 49. Основной государственный регистрационный номер 1166313092032. Телефон/факс: +7 (846) 206-03-79, адрес электронной почты: info@samarasert.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11АЖ40. Дата регистрации аттестата аккредитации 02.06.2017 года

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Элтэк».
Основной государственный регистрационный номер: 1027809256870.
Место нахождения: 191036, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица 2-я Советская, дом 7, литер А, офис 102
Телефон: 78123321117, адрес электронной почты: info@eltek.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Eltek AS.
Место нахождения: НОРВЕГИЯ, Graterudveien 8, 3036, Drammen
Филиалы изготовителя (смотри приложение - бланк № 0645209).

ПРОДУКЦИЯ

Низковольтные комплектные устройства, торговой марки «Eltek» (смотри приложение - бланк № 0645210).
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8537 10 910 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № 0858-341-19 от 15.02.2019 года, выданного испытательной лабораторией «ИЛ БТ» Общество с ограниченной ответственностью «Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21МЛ31; акта анализа состояния производства от 18.02.2019 года органа по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СамараТест»; руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Срок службы согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": ГОСТ 30804.4.13-2013 (IEC 61000-4-13:2002) «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к искажениям синусоидальности напряжения электропитания, включая передачу сигналов по электрическим сетям. Требования и методы испытаний»; ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

27.02.2019

ПО

26.02.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Морозов Павел Александрович
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Нитьяц Лилия Владимировна
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-NO.АЖ40.В.00004/19

Серия **RU** № **0645209**

Наименование филиала изготовителя	Место нахождения
«Eltek Pte Ltd.»	Место нахождения: СИНГАПУР, No. 3 Teban Gardens Crescent, 608920
«Fideltronik Imel S.p.z.o.o.»	Место нахождения: ПОЛЬША, 34-200 Sucha Beskidzka, Ul/Beniowskiego 1
«Eltek Polska Sp. z o.o.»	Место нахождения: ПОЛЬША, ul. Gorlicka 2 71-042 Szczecin
«Eltek S.R.O.»	Место нахождения: СЛОВАКИЯ, Palenica 53/79, 03317 Liptovsky Hradok
«Eltek Industrial Systems GmbH»	Место нахождения: ГЕРМАНИЯ, Venusberger Str.44. 09430 Drebach
«Eltek Deutschland GmbH BU Industrial»	Место нахождения: ГЕРМАНИЯ, Schillerstrasse 16 D-32052 Herford
«Eltek Technology (Dongguan) Ltd»	Место нахождения: КИТАЙ, Shilong Road Guanlong Road Section Dong Guan City Dongguan, Province 523119
«VTECH (Dongguan) Electronics and Communications Ltd»	Место нахождения: КИТАЙ, VTech Science Park, Xia Ling Bei Management Zone, Liao Bu District, Dongguan, Guangdong
Delta Electronics (Dongguan) Co., Ltd	Место нахождения: КИТАЙ, Delta Industrial Estate, ShiJie Town, DongGuan City, GuangDong Province
"Delta Electronics (Slovakia) s.r.o."	Место нахождения: СЛОВАКИЯ, Priemyselna ulica 4600/1, 01841-Dubnica nad Vahom
" Delta Solutions (Finland) Oy "	Место нахождения: ФИНЛЯНДИЯ, P.O. Box 63, Juvan teollisuuskatu 15, FI-02921 Espoo
"Delta Electronics (JIANG SU) LTD."	Место нахождения: КИТАЙ, 215200, № 1688, Jiangxing East Road, Wujiang Economy development Zone, Wujiang City, Jiangsu Province
"Delta Electronics"	Место нахождения: ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), 39 Section 2 Huandong Road, Shanhua Township, Taiwan County 74144
"Delta Electronics (Thailand) Public Company Limited"	Место нахождения: ТАИЛАНД, 909 Soi 9, Moo 4, E.P.Z., Bangpoo Industrial Estate, Tambon Prakasa, Amphur Muang Samutprakarn, Samutprakarn 10280
"Delta Electronics (Shanghai) Co., Ltd."	Место нахождения: КИТАЙ, 238 Minxia Road, Pudong District, Shanghai (201209)
EltekValere Industrial Electronics Sp.z.o.o.	Место нахождения: ПОЛЬША, ul. Gieraltowskiego 12,PL 41-700 Ruda Slaska
«Technocom systems»	Место нахождения: МАЛАЙЗИЯ, No 2 Jalan Kempas 5/2 Tampoi Johor Bahru 81200 Johor

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Морозов Павел Александрович

(ф.и.о.)

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

(подпись)

Щыбиц Лилия Владимировна

(ф.и.о.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-NO.АЖ40.В.00004/19

Серия **RU** № **0645210**

КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
8537 10 910 0	Низковольтные комплектные устройства, торговой марки «Eltek»:	Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
	модульные системы электrorаспределения /щиты распределительные, типы Flatpack, Flatpack 2, Flatpack S, Flatpack 2 Hybrid, PRS 4000, Minipack, Micropack, Powerpack, Chameleon, Rectiverter панели распределения постоянного и переменного тока, типы PDU, DCD	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)

Мброзов Павел Александрович
(ф.и.о.)

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


(подпись)

Шыры Лилия Владимировна
(ф.и.о.)

