



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС **RU C-NO.АБ36.В.01680**Серия RU № **0773600****ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации общества с ограниченной ответственностью «Группа Промышленной Безопасности»

Место нахождения: Россия, 105082, город Москва, улица Большая Почтовая, дом 26В, строение 1, кабинет 30 (513)

Адрес места осуществления деятельности: Россия, 121087, город Москва, улица Баркляя, дом 6, строение 3

Аттестат аккредитации № RA.RU.11АБ36 срок действия с 20.01.2016

Телефон: +7(985)129-83-98 Адрес электронной почты: prombezgroup@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Элтэк»

Место нахождения: 191036, Россия, город Санкт-Петербург, улица 2-ая Советская, дом 7, литер А, офис 102, Основной

государственный регистрационный номер 1027809256870

Телефон: +78123321117 Адрес электронной почты: info@eltek.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Eltek AS»

Место нахождения: Норвегия, Graterudveien 8, 3036, Drammen

Филиалы согласно приложению бланк №0575149

ПРОДУКЦИЯ Модули выпрямительные, моделей: PSS 18, PSR 06, PSR 308, PSR 327, PSR 380, Flatpack 700, Flatpack 1500, Flatpack 2, Flatpack S, Powerpack, Minipack, Micropack, Chameleon, Flatpack 2 Solar, Flatpack 2 Wind, преобразователь статический, модель Rectiverter
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8504 40 300 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 3-20181109-46 от 09.11.2018 года Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «СИСТЕМЭКС», регистрационный номер аттестата аккредитации 047/Т-051

Акта о результатах анализа состояния производства № 2018/11/09-018 от 09.11.2018 года

Эксплуатационных документов; Перечня стандартов, требованиям которых должно соответствовать данное оборудование из

Перечня стандартов, указанных в пункте 1 статьи 6 ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", в пункте 1 статьи 6 ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0575150. Условия хранения изделий в части воздействия климатических факторов внешней среды по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок годности и срок хранения указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.СРОК ДЕЙСТВИЯ С **09.11.2018** ПО **08.11.2023** ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

М.П.

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

(подпись)

(подпись)
Шедловский Андрей Борисович
Карпелянская Юлия
Александровна

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-NO.АБ36.В.01680Серия RU № **0575149**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"Eltek Pte Ltd."	Сингапур, No. 3 Teban Gardens Crescent, 608920
"Fideltronik Imel S.p.z.o.o."	Польша, 34-200 SuchaBeskidzka, UI/Beniowskiego 1
"Eltek Polska Sp. z o.o."	Польша, ul. Gorlicka 2 71-042 Szczecin
"Eltek S.R.O."	Словакия, Palenica 53/79 ,03317 Liptovsky Hradok
"Eltek Industrial Systems GmbH"	Германия, Venusberger Str.44. 09430 Drebach
"Eltek Deutschland GmbH BU Industrial"	Германия, Schillerstrasse 16 D-32052 Herford
"Eltek Technology (Dongguan) Ltd."	Китай, Shilong Road Guanlong Road Section Dong Guan City Dongguan, Province 523119
"Technocom Systems"	Малайзия, 2 Jalan Kempas 5/2, Tampoi 81200 Johor Bahru Johor
"VTech (Dongguan) Electronics and Communications Ltd."	Китай, VTech Science Park, Xia Ling Bei Management Zone, Liao Bu district, Dongguan, Guangdong
"EltekValere Industrial Electronics Sp.z.o.o."	Польша, ul. Gieraltowskiego 12,PL 41-700 Ruda Slaska
"SRS Stromversorgungsanlagen.GmbH"	Германия, Oststr. 68 D-32051 Herford
"Delta Electronics (Dongguan) Co., Ltd."	Китай, Delta Industrial Estate, ShiJie Town, DongGuan City, GuangDong Province
"Delta Electronics (Slovakia) s.r.o."	Словакия, Priemyselna ulica 4600/1, 01841-Dubnica nad Vahom
"Delta Solutions (Finland)"	Финляндия, P.O. Box 63, Juvan teollisuuskatu 15, F1-02921 Espoo
"Delta Electronics (JIANG SU) LTD."	Китай, 215200, № 1688, Jiangxing East Road, Wujiang Economy development Zone, Wujiang City, Jiangsu Province
"Delta Electronics"	Тайвань (Китай), Section 2 Huandong Road, Shanhua Township, Taiwan County 74144
"Delta Electronics (Thailand) Public Company Limited"	Таиланд, 909 Soi 9, Moo 4, E.P.Z., Bangpoo Industrial Estate, Tambon Prakasa, Amphur Muang Samutprakarn, Samutprakarn
"Delta Electronics (Shanghai) Co., Ltd."	Китай, 238 Minxia Road, Pudong District, Shanghai (201209)



М.П.

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

Шедловский Андрей Борисович
подпись

инициалы, фамилия

Карпелянская Юлия Александровна

инициалы, фамилия

1

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-NO.AB36.B.01680

Серия RU № 0575150

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил
ГОСТ 12.2.007.0-75	"Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"
разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"
раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний"



М.П.

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

Шедловский Андрей Борисович
подпись

Шедловский Андрей Борисович

Карпелянская Юлия Александровна
подпись

инициалы, фамилия

инициалы, фамилия

2