



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-PL.AJ32.B.01172

Серия RU № 0276527

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукция Общества с ограниченной ответственностью Центр "ПрофЭкс".
 Место нахождения: 115114, Российская Федерация, город Москва, улица Дербеневская, дом 24, строение 3.
 Фактический адрес: 115114, Российская Федерация, город Москва, улица Дербеневская, дом 24, строение 3.
 Телефон: 8 (495) 268-06-77, факс: 8 (495) 668-12-79, адрес электронной почты: info@profeks.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11AJ32 выдан 09.07.2013 года Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ "ELEKTRA Sp.J."

Место нахождения: Польша, ulica Kazimierza Kaminskiego 4, 05-850 Ozarow Mazowiecki
 Фактический адрес: Польша, ulica Kazimierza Kaminskiego 4, 05-850 Ozarow Mazowiecki
 Телефон: 48228433282, факс: 48228434752, адрес электронной почты: office@elektra.eu

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "ELEKTRA Sp.J."

Место нахождения: Польша, ulica Kazimierza Kaminskiego 4, 05-850 Ozarow Mazowiecki
 Фактический адрес: Польша, ulica Kazimierza Kaminskiego 4, 05-850 Ozarow Mazowiecki

ПРОДУКЦИЯ Нагревательные кабели и нагревательные секции, в том числе маты на их основе, маркировки "ELEKTRA", модели (смотри приложение - бланк № 0211230), выпускаемые в соответствии с 2006/95/ЕС.

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8516 80 800 0

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 4375-04-15, 4376-04-15, 4377-04-15 от 03.04.2015 года. Испытательный центр Общество с ограниченной ответственностью "АкадемСиб", аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21AB09 до 01.08.2016, адрес: 630024, Российская Федерация, город Новосибирск, улица Бетонная, дом 14; акта анализа состояния производства № 01124АП от 19.03.2015 года органа по сертификации продукция Общества с ограниченной ответственностью Центр "ПрофЭкс".

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы 10 лет согласно технической документации изготовителя. Срок хранения указан в товаросопроводительной документации, приложенной к изделию. Уполномоченный представитель: Общество с ограниченной ответственностью «Альпир». По контракту № 01/2015 от 12.01.2015 года. Юридический адрес: 195027, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, Свердловская набережная, дом 38, литер К. Фактический адрес: 193318, город Санкт-Петербург, улица Ворошилова, дом 6А. Телефон: 88123262876, факс: 88123262876, адрес электронной почты: mail@alpira.ru. Основной государственный регистрационный номер Т097847056449.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.04.2015 ПО 02.04.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



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

[Подпись]
(подпись)
[Подпись]
(подпись)

Я.А. Козлова
(инициалы, фамилия)К.А. Маслякова
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-PLAJ32.B.01172

Серия RU № 0211230

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8516 80 800 0	Нагревательные кабели и нагревательные секции, в том числе маты на их основе, маркировки "ELEKTRA", модели:	
	ELEKTRA SelfTec, ELEKTRA SelfTec PRO, ELEKTRA SelfTec PRO TC, ELEKTRA SelfTec DW, ELEKTRA Selftec DW F, ELEKTRA VCD, ELEKTRA VCDR, ELEKTRA VC, ELEKTRA VCR, ELEKTRA TuffTec, ELEKTRA UltraTec, ELEKTRA DM, EKOCABLE, ELEKTRA FreezeTec, ELEKTRA MG, ELEKTRA MD, EKOMAT, ELEKTRA WoodTec1, ELEKTRA WoodTec2, ELEKTRA SnowTec, ELEKTRA SnowTec Tuff, ELEKTRA BET	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Handwritten signature
(подпись)

Я.А. Козлова

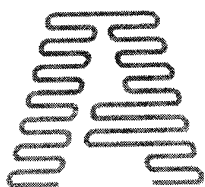
(инициалы, фамилия)

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

Handwritten signature
(подпись)

К.А. Маслякова

(инициалы, фамилия)



АЛЬПИРА

ВАШ ПОСТАВЩИК ТЕПЛА

ООО «Альпира»
195027 Санкт-Петербург,
Свердловская наб., д.38 К
Тел/факс: +7 (812) 326 28 76
www.alpira.ru



Уважаемые партнеры!

С радостью сообщаем, что гарантийный срок на следующую продукцию ELEKTRA увеличен:

- Одножильные нагревательные кабели Elektra VC10 и VC20 и двухжильные нагревательные кабели Elektra VCD10 и VCD17 – **20 лет** (при условии использования в системах отопления пола);
- Тонкие кабели Elektra DM и нагревательные маты Elektra MD - **20 лет** (аналогично);
- Саморегулирующиеся кабели ELEKTRA SelfTec® Pro, в т.ч. SelfTec® Pro 10, 20 и 33 – **5 лет**;
- Саморегулирующиеся кабели ELEKTRA SelfTec DW – **5 лет**;
- Саморегулирующиеся кабели ELEKTRA SelfTec 16 – **3 года**.

Гарантийный срок на резистивные нагревательные кабели для систем антиобледенения, в том числе:

- Резистивный кабель для обогрева наружных территорий Elektra VCD25 для монтажа в песок и бетон, а также нагревательные маты SnowTec®
- Резистивный кабель для защиты от замерзания кровельно-водосточных систем и наружных территорий Elektra VCDR
- Резистивный кабель Elektra TuffTec с повышенной температурной и механической прочностью для монтажа в водосточных системах, на мягких кровлях, в бетон и асфальт и маты SnowTec® Tuff

остается прежним и составляет **10 лет**.

Условия гарантийного обслуживания изложены в инструкциях по эксплуатации и монтажу и доступны на сайте www.elektra.eu.

С наилучшими пожеланиями,
Ирина Зуйкова
Директор по продажам
ООО "Альпира"
+7 921 947 46 55
zuykova@alpira.ru