



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-IT.AL32.B.00553

Серия RU № 0247809

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции 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.0001.11AL32 выдан 09.07.2013 года Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ДС Компания».

Основной государственный регистрационный номер: 1107746937374.

Место нахождения: 105037, Российская Федерация, город Москва, улица 3-я Парковая, дом 9, офис 18

Фактический адрес: 105037, Российская Федерация, город Москва, улица 3-я Парковая, дом 9, офис 18

Телефон: 74955184754, факс: 74955184754, адрес электронной почты: dc.company2000@gmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «STAR PROGETTI Technologie Applicate SpA.».

Место нахождения: Италия, Via Pasubio 4/D – Z.I. 3, 20067, TRIBIANO (MI)

Фактический адрес: Италия, Via Pasubio 4/D – Z.I. 3, 20067, TRIBIANO (MI)

ПРОДУКЦИЯ Нагреватели инфракрасные коротковолновые, модели

(смотри приложение - бланки №№ 0179748, 0179749), изготавливаемые по ИЕС 60335-2-30:2007.

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8516 29 990 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 ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 1723-03-15, 1724-03-15, 1725-03-15, 1726-03-15 от 05.03.2015 года. Испытательный центр Общество с ограниченной ответственностью «АкадемСиб», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB09 действителен до 01.08.2016 года, фактический адрес: 630024, Российская Федерация, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Бетонная, дом 14; акта анализа состояния производства № 00572АП от 13.02.2015 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью Центр "ПрофЭкс".

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы 15 лет согласно технической документации изготовителя. Срок и условия хранения указаны в товаросопроводительной документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 10.03.2015 ПО 09.03.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



М.П.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Я.А. Козлова

(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

К.А. Маслякова

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-IT.AJ32.B.00553

Серия RU № 0179748

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8516 29 990 0	Нагреватели инфракрасные коротковолновые, модели:	IEC 60335-2-30:2007
	11B20, 11BX5, 11BX5C, 11BX5S, 11FM20, 11FMX5, 11FMX5C, 11FMX5S, 11X5S, 11BX5SS2, 11BX5-AL, 11FMX5-AL, 33B13, 44B15, 44B20, 44BMOB, 44FMOB, 44BMOB-AL, 44FMOB-AL, 55B15, 55B20, 55BMOB, 55BX5, 55FMOB, 55FMX5, 55FMSPEC, 66B15, 66B20, 66BMOB, 66BX5, 66FMOB, 66FMX5, 66BMOB-AL, 66FMOB-AL, 77B15, 77B15T, 88B30, 88B30T, 990, 991, 991X5, 992, 992X5, 993, 994, 995, 996, 997, 998, 999, EHAGRI15, EHAGRI20, EHSAFE15, EHSAFE20, EHT1-15, EHT1-15S, EHT1-15FM, EHT1-20, EHT1-20S, EHT1-20FM, EHT2-30, EHT2-40, EHTV2-30, EHTV2-40, EHTV3-45, EHTV3-60, EH110/15FM, EH110/15P, EHTOP13, EHTOP15, EHTOP15C, EHTOP15FM, EHTOP15FMC, EHTOP15SS, EHTOP15SSC, EHTOP15X, EHTV2-30, EHTV2-40, EHMAS15FM, EH2000W2FM, EH2000W2P, EH2000W2SS, EHWP1B, EHWP1B/7, EHWP1B/7C, EHWP1/7, EHWP1/7C, EHWP2/7, EHWP3/7, EHWP65/15FM, EHWP65/15P, ECOWRN/7, ECOWRN/7C, ECOWRG/7, ECOWRT/7, ECOWRW/7, HP1-15, HP1-15FM, HP1-20, HP1-20FM, HP2-20, HP2-30, HP2-40, HP3-30T, HP3-40, HP3-60, HP3-45T, HP3-60T, HPV2-20, HPV2-30, HPV2-40, HPV3-30T, HPV3-45T, HPV3-60T, ROBOT TEL, IC1001N, IC1001P, IC1002N, IC1002P, IC1003N, IC1003P, IC1004N, IC1004NR, IC1004P, IC1005FM, IC1005N, IC1005P, IC1006FM, IC1006N, IC1006P, IC1006B-AL, IC1006FM-AL, IC1007B, IC1007N, IC1007NR, IC1008N, IC1008NR, IC1012P, IC1012N, IC1013NG, IC1014FM, IC1015B, IC1016B, IC1017, IC1006EXPO, SPOT800, SPOT1301G, SPOT1301P, SPOT1302, ST13, TOP15, TOP15C, TOP15FM, TOP15FMC, TOP15SS, TOP15SSC, TOP15X, V110/15P, V110/15FM, V301, V302, V303MOB, V303EXPO, V400/15B, V400/15FM, V400/15FMC, V400/15X5SS, V400/20B, V400/20BC, V400/20FM,	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

К.С.
(подпись)

Я.А. Козлова
(инициалы, фамилия)

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

Александр
(подпись)

К.А. Маслякова
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-IT.АЛ32.В.00553

Серия RU № 0179749

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8516 29 990 0	V400/20FMC, V400/2-30B, V400/2-30FM, V400/2-40B, V400/2-40FM, V400/2V-30B, V400/2V-30FM, V400/2V-40B, V400/2V-40FM, V400/15X5B, V400/15X5FM, V400/20X5B, V400/20X5FM, V400/15X5FMC, V400/20X5FMC, V400/2-30X5FM, V400/2-30X5B, V400/2-40X5FM, V400/2-40X5B, V400/2V-30X5FM, V400/2V-30X5B, V400/2V-40X5FM, V400/2V-40X5B, V400F, V400F2, V400F3, V410, V410B, V420, V420B, V430, V430FIRE, V440, 550/15, 550/20, VTOW30FM, VPF2, VMASTER15FM, WR2000/20B, WR2000/20FM, WR2000/20SS, WR65/15B, WR65/15FM, 205/S1, 205S/3, 201F/1, 205F/3, SW3500	IEC 60335-2-30:2007



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)