



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU С-СН.НВ26.В.01820/21

Серия **RU** № **0809578**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания".
 Место нахождения: 305004, Россия, область Курская, город Курск, улица Саловая, дом 10А, офис 206. Адрес места осуществления деятельности: 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, Лифтёр В, офис 206, 207. Уникальный номер заявки об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: КА.РУ.11НВ26. Дата решения об аккредитации: 11.06.2019.
 Телефон: +74712771326, адрес электронной почты: info@sert-kom.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТОРГОВЫЙ ДОМ ТЕРМЕКС"
 Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 187002, Россия, Ленинградская область, Тосненский муниципальный район, городское поселение Тосненское, город Тосно, шоссе Московское, дом 44, офис 1
 Основной государственный регистрационный номер 1091716001907.
 Телефон: 88123465777. Адрес электронной почты: thermex@thermex.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ THERMEX Heating Technology (Jiangmen) CO., Ltd
 Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:
 Китай, № 51, Jianshodinglu, Taoyuan town, Heshan city, Guangdong Province

ПРОДУКЦИЯ Электрические приборы бытового назначения для санитарно-гигиенических целей: полотенцегреватели аккумуляторные торговой марки «THERMEX», «GARANTERY», «AQUAVERSO», «EDISSON», «ETALON», «HEATEQ», моделей (согласно приложению - бланк №№ 0826029 - 0826033).
 Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/50/EU «Электромагнитная совместимость», 2014/35/EU «Низковольтное оборудование».
 Сериальный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516108000

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 СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 1598/ДЛНВО, 1598/ИЛНВО от 20.12.2021 года, выданных Испытательным Центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер заявки об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: КА.РУ.21НС15) акта анализа состояния производства от 03.12.2021 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания" руководству по эксплуатации, паспорта
 Схема сертификации: Тс

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0826034. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, прилагаемой к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.12.2021 **ПО** 23.12.2026
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

ПО 23.12.2026

(Подпись)

(Подпись)



Добровик Ольга Яковлевна
 (подпись)

Добровик Никита Владимирович
 (подпись)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-СН.НВ26.В.01820/21

Серия **RU** № **0826030**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, тип, марка, модель продукции, составные части изделия или комплекта	Обозначение документа(ов), по которой выпускается продукция
	<p>100 Н, Flak 150 V, Flak 150 H, FSD 30 V, FSD 50 V, FSD 50 H, FSD 80 V, FSD 100 V, FSD 100 H, (Diamond), FSD 30 V (Diamond), FSD 50 H (Diamond), FSD 80 V (Diamond), FSD 100 V (Diamond), King 30 V, King 30 H, King 40 V, King 40 H, King 50 V, King 50 H, King 60 V, King 60 H, King 70 V, King 70 H, King 80 V, King 80 H, King 100 V, King 100 H, King 150 V, King 150 H, Omega 30 V, Omega 30 H, Omega 40 V, Omega 40 H, Omega 50 V, Omega 50 H, Omega 60 V, Omega 60 H, Omega 70 V, Omega 70 H, Omega 80 V, Omega 80 H, Omega 100 V, Omega 100 H, Omega 150 V, Omega 150 H, Optima 30 Wi-Fi, Optima 50 Wi-Fi, Optima 80 Wi-Fi, Optima 100 Wi-Fi, Performance 30 V, Performance 30 H, Performance 40 V, Performance 40 H, Performance 50 V, Performance 50 H, Performance 60 V, Performance 60 H, Performance 80 V, Performance 80 H, Performance 100 V, Performance 100 H, Pulsar 30 V, Pulsar 30 H, Pulsar 40 V, Pulsar 40 H, Pulsar 50 V, Pulsar 50 H, Pulsar 60 V, Pulsar 60 H, Pulsar 80 V, Pulsar 80 H, Pulsar 100 V, Pulsar 100 H, Pulsar 150 V, Pulsar 150 H, Silverfox 30 V, Silverfox 30 H, Silverfox 40 V, Silverfox 40 H, Silverfox 50 V, Silverfox 50 H, Silverfox 60 V, Silverfox 60 H, Silverfox 80 V, Silverfox 80 H, Silverfox 100 V, Silverfox 100 H, Silverfox 150 V, Silverfox 150 H, Tary 30 H, Tary 40 V, Tary 40 H, Tary 50 V, Tary 50 H, Tary 60 V, Tary 60 H, Tary 80 V, Tary 80 H, Tary 100 V, Tary 100 H, Tary 150 V, Tary 150 H, Mirror 30 V, Mirror 30 H, Mirror 40 V, Mirror 40 H, IF 30 V (premium), IF 50 V (premium), IF 80 V (premium), IF 100 V (premium), IF 150 V (premium), IF 30 V (premium), IF 40 V (premium), IF 50 V (premium), IF 80 V (premium), IF 100 V (premium), MK 30 V (pro), MK 30 V (pro), MK 40 V (pro), MK 40 V (pro), MK 50 V (pro), MK 50 V (pro), MK 100 V (pro), Lino 30 V Wi-Fi, Lino 50 V Wi-Fi, Lino 80 V Wi-Fi, Lino 100 V Wi-Fi, Lino 30 H Wi-Fi, Lino 50 H Wi-Fi, Lino 80 H Wi-Fi, Lino 100 H Wi-Fi, Lino 30 V, Lino 50 V, Lino 80 V, Lino 100 V, Lino 30 H, Lino 50 H, Lino 80 H, Lino 100 H, Paper 30 V, Paper 40 V, Paper 80 V, Paper 100 V, Paper 30 H, Paper 40 H, Paper 80 H, Paper 100 H, Feko 30 V, Feko 30 H, Feko 40 V, Feko 40 H, Feko 50 V, Feko 50 H, Feko 80 V, Feko 80 H, Feko 100 V, Feko 100 H, Feko 30 H Slim, Feko 40 V (pro), Feko 50 V (pro), Feko 80 V (pro), Feko 100 V (pro), Feko 30 H (pro), Feko 40 V (pro), Feko 50 V (pro), Feko 80 V (pro), Feko 100 V (pro), Feko 30 H Slim, Feko 40 V Slim, Feko 50 V Slim, Feko 80 V Slim, Feko 100 V Slim, Double 30 V, Double 30 H, Double 40 V, Double 40 H, Double 50 V, Double 50 H, Double 80 V, Double 80 H, Double 100 V, Double 100 H, Double 30 V Slim, Double 40 V Slim, Double 50 V Slim, Double 80 V Slim, Dream 30, Dream 50, Dream 50 Slim, Dream 80, Dream 100, Dream 120, Dream 20 (pro), Dream 30 (pro), Dream 50 (pro), Dream 80 (pro), Dream 100 (pro), Dream 120 (pro), Dream 20 (pro) Wi-Fi, Dream 30 (pro) Wi-Fi, Dream 50 (pro) Wi-Fi, Dream 80 (pro) Wi-Fi, Dream 100 (pro) Wi-Fi, Dream 120 (pro) Wi-Fi, Obispo 30, Obispo 40, Obispo 50 Slim, Obispo 80, Obispo 100, Obispo 120, Obispo 20 (pro), Obispo 30 (pro), Obispo 40 (pro), Obispo 50 (pro), Obispo 80 (pro), Obispo 100 (pro), Obispo 120 (pro) Wi-Fi, Obispo 30 Slim (pro) Wi-Fi, Obispo 40 (pro) Wi-Fi, Obispo 50 (pro) Wi-Fi, Obispo 80 (pro) Wi-Fi, Obispo 100 (pro) Wi-Fi, Obispo 120 (pro) Wi-Fi, Ans 30, Ans 40, Ans 50 Slim, Ans 80, Ans 100, Ans 120, Ans 30 (pro), Ans 40 (pro), Ans 50 Slim (pro), Ans 80 (pro), Ans 100 (pro), Ans 120 (pro), Ans 30 (pro) Wi-Fi, Ans 40 (pro) Wi-Fi, Ans 50 Slim (pro) Wi-Fi, Ans 80 (pro) Wi-Fi, Ans 100 (pro) Wi-Fi, Ans 120 (pro) Wi-Fi, Fera 30, Fera 40, Fera 50 Slim, Fera 80, Fera 100, Fera 120, Fera 30 (pro), Fera 40 (pro), Fera 50 Slim (pro), Fera 80 (pro), Fera 100 (pro), Fera 120 (pro), Fera 30 (pro) Wi-Fi, Fera 40 (pro) Wi-Fi, Fera 50 Slim (pro) Wi-Fi, Fera 80 (pro) Wi-Fi, Fera 100 (pro) Wi-Fi, Fera 120 (pro) Wi-Fi, Mera 30, Mera 40, Mera 50 Slim, Mera 80, Mera 100, Mera 120, Mera 30 (pro), Mera 40 (pro), Mera 50 Slim (pro), Mera 80 (pro), Mera 100 (pro), Mera 120 (pro) Wi-Fi, Mera 30 (pro) Wi-Fi, Mera 40 (pro) Wi-Fi, Mera 50 Slim (pro) Wi-Fi, Mera 80 (pro) Wi-Fi, Mera 100 (pro) Wi-Fi, Mera 120 (pro) Wi-Fi, Fera 30, Fera 40, Fera 50 Slim, Fera 80, Fera 100, Fera 120, Fera 30 (pro), Fera 40 (pro), Fera 50 Slim (pro), Fera 80 (pro), Fera 100 (pro), Fera 120 (pro) Wi-Fi, Fera 30 (pro) Wi-Fi, Fera 40 (pro) Wi-Fi, Fera 50 Slim (pro) Wi-Fi, Fera 80 (pro) Wi-Fi, Fera 100 (pro) Wi-Fi, Fera 120 (pro) Wi-Fi, Harmony 30, Harmony 40, Harmony 50 Slim, Harmony 80, Harmony 100, Harmony 120, Harmony 30 (pro), Harmony 40 (pro), Harmony 50 Slim (pro), Harmony 80 (pro), Harmony 100 (pro), Harmony 120 (pro) Wi-Fi, Harmony 30 Slim (pro) Wi-Fi, Harmony 40 (pro) Wi-Fi, Harmony 50 Slim (pro) Wi-Fi, Harmony 80 (pro) Wi-Fi, Harmony 100 (pro) Wi-Fi, Harmony 120 (pro) Wi-Fi, Siera 30 V, Siera 40 V, Siera 50 V, Siera 80 V, Siera 100 V, Siera 120 V, Siera 30 H, Siera 40 H, Siera 50 H, Siera 80 H, Siera 100 H, Siera 120 H, Siera 30 V (pro) Wi-Fi, Siera 40 V (pro) Wi-Fi, Siera 50 V (pro) Wi-Fi, Siera 80 V (pro) Wi-Fi, Siera 100 V (pro) Wi-Fi, Siera 120 V (pro) Wi-Fi, Siera 30 H (pro) Wi-Fi, Siera 40 H (pro) Wi-Fi, Siera 50 H (pro) Wi-Fi, Siera 80 H (pro) Wi-Fi, Siera 100 H (pro) Wi-Fi, Siera 120 H (pro) Wi-Fi, Coma 30 V, Coma 40 V, Coma 50 V, Coma 80 V, Coma 100 V, Coma 120 V, Coma 30 H, Coma 40 H, Coma 50 H, Coma 80 H, Coma 100 H, Coma 120 H, Coma 30 V (pro), Coma 40 V (pro), Coma 50 V (pro), Coma 80 V (pro), Coma 100 V (pro), Coma 120 V (pro), Coma 30 H (pro), Coma 40 H (pro), Coma 50 H (pro), Coma 80 H (pro), Coma 100 H (pro), Coma 120 H (pro) Wi-Fi, Coma 30 V (pro) Wi-Fi, Coma 40 V (pro) Wi-Fi, Coma 50 V (pro) Wi-Fi, Coma 80 V (pro) Wi-Fi, Coma 100 V (pro) Wi-Fi, Coma 120 V (pro) Wi-Fi, Coma 30 H (pro) Wi-Fi, Coma 40 H (pro) Wi-Fi, Coma 50 H (pro) Wi-Fi, Coma 80 H (pro) Wi-Fi, Coma 100 H (pro) Wi-Fi, Coma 120 H (pro) Wi-Fi, Vita 30 V, Vita 40 V, Vita 50 V, Vita 80 V, Vita 100 V, Vita 120 V, Vita 30 H, Vita 40 H, Vita 50 H, Vita 80 H, Vita 100 H, Vita 120 H, Vita 30 V (pro), Vita 40 V (pro), Vita 50 V (pro), Vita 80 V (pro), Vita 100 V (pro), Vita 120 V (pro), Vita 30 H (pro), Vita 40 H (pro), Vita 50 H (pro), Vita 80 H (pro), Vita 100 H (pro), Vita 120 H (pro) Wi-Fi, Vita 30 V (pro) Wi-Fi, Vita 40 V (pro) Wi-Fi, Vita 50 V (pro) Wi-Fi, Vita 80 V (pro) Wi-Fi, Vita 100 V (pro) Wi-Fi, Vita 120 V (pro) Wi-Fi, Vita 30 H (pro) Wi-Fi, Vita 40 H (pro) Wi-Fi, Vita 50 H (pro) Wi-Fi, Vita 80 H (pro) Wi-Fi, Vita 100 H (pro) Wi-Fi, Vita 120 H (pro) Wi-Fi</p>	

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

(Подпись)
(Подпись)



Гребенкин Ольга Яковлевна
 (ИИП)
 Федизов Никита Владимирович
 (ИИП)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-CN.НВ26.В.01820/21

Серия RU № 0826031

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Table with 3 columns: Код (код) ТН ВЭД ЕАЭС, Наименование, тип, марки, модели продукции, отдельные части изделий или комплексы, and Обозначение документации, на которой выпускается продукция. The table lists numerous mobile phone models from brands like Samsung, LG, HTC, and others.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Handwritten signatures and stamps of the certification body.



Гребенкин Ольга Яковлевна (ИПО) and Фадеева Никола Владимировна (ИИП)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № БАЭС RU C-CN.HB26.B.01820/21

Серия **RU** № **0826033**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплексы	Обязательные документы, по которой выпускается продукция
	<p>Pat 30 U, Golf 5 O, Golf 10 O, Golf 15 O, Golf 30 O, Golf 5 U, Golf 10 U, Golf 15 U, Golf 30 U, Mini 5 O, Mini 10 O, Mini 15 O, Mini 30 O, Mini 5 U, Mini 10 U, Mini 15 U, Mini 30 U, Lada 5 O, Lada 10 O, Lada 15 O, Lada 30 O, Lada 5 U, Lada 10 U, Lada 15 U, Lada 30 U, Jenu 5 O, Jenu 10 O, Jenu 15 O, Jenu 30 O, Jenu 5 U, Jenu 10 U, Jenu 15 U, Jenu 30 U, Zala 5 O, Zala 10 O, Zala 15 O, Zala 30 O, Zala 5 U, Zala 10 U, Zala 15 U, Zala 30 U, H 5 O (prot), H 5 U (prot), H 7 O (prot), H 7 U (prot), Day 5 O, Day 7 O, Day 10 O, Day 15 O, Day 20 O, Day 30 O, Day 5 U, Day 7 U, Day 10 U, Day 15 U, Day 20 U, Day 30 U, Day 5 O (prot), Day 7 O (prot), Day 10 O (prot), Day 15 O (prot), Day 20 O (prot), Day 30 O (prot), Day 5 U (prot), Day 7 U (prot), Day 10 U (prot), Day 15 U (prot), Day 20 U (prot), Day 30 U (prot), Kia 5 O, Kia 7 O, Kia 10 O, Kia 15 O, Kia 20 O, Kia 30 O, Kia 5 U, Kia 7 U, Kia 10 U, Kia 15 U, Kia 20 U, Kia 30 U, Mera 5 O, Mera 7 O, Mera 10 O, Mera 15 O, Mera 20 O, Mera 30 O, Mera 5 U, Mera 7 U, Mera 10 U, Mera 15 U, Mera 20 U, Mera 30 U, Mera 5 O (prot), Mera 7 O (prot), Mera 10 O (prot), Mera 15 O (prot), Mera 20 O (prot), Mera 30 O (prot), Yara 5 O (prot), Yara 7 O (prot), Yara 10 O (prot), Yara 15 U (prot), Yara 20 U (prot), Yara 30 U (prot), Yara 5 U (prot), Yara 7 U (prot), Yara 10 U (prot), Yara 15 U (prot), Yara 20 U (prot), Yara 30 U (prot), Ada 5 O, Ada 7 O, Ada 10 O, Ada 15 U, Ada 20 O, Ada 30 O, Ais 5 O (prot), Ais 7 O (prot), Ais 10 O (prot), Ais 15 O (prot), Ais 20 O (prot), Ais 30 O (prot), H 5 U (prot), H 7 U (prot), H 10 U (prot), H 15 O (prot), H 20 O (prot), H 30 O (prot), H 5 U (prot), H 7 U (prot), H 10 U (prot), H 15 O (prot), H 20 U (prot), H 30 U (prot), IR 150 V, IR 200 V, IR 300 V, IR 150 V (Comb), IR 200 V (Comb), IR 300 V (Comb), ER 100 V (Comb), ER 120 V (Comb), ER 150 V (Comb), ER 200 V (Comb), ER 300 V (Comb), Eze 50 V (Comb), Eze 100 V (Comb), Eze 150 V (Comb), Eze 200 V (Comb), Eze 300 V (Comb), Fla 150 V (Comb), Fla 200 V (Comb), Fla 300 V (Comb), Fla 30 V (Comb), Wi-Fi, Fla 150 V (Comb), Wi-Fi, Fla 200 V (Comb), Wi-Fi, Fla 300 V (Comb), Nisan 150 V, Nisan 200 V, Nisan 300 V, Nisan 50 V, Nisan 100 V, Nisan 150 V, Nisan 200 F, Nisan 250 F, Nisan 300 F, Nisan 150 V (Comb), Nisan 200 V (Comb), Nisan 250 V (Comb), Nisan 300 V (Comb), Nisan 50 F (Comb), Nisan 100 F (Comb), Nisan 150 F (Comb), Nisan 200 F (Comb), Nisan 250 F (Comb), Nisan 300 F (Comb), Nisan 150 V (prot), Nisan 200 V (prot), Nisan 250 V (prot), Nisan 300 F (prot), Nisan 150 V (prot), Wi-Fi, Nisan 200 V (prot), Wi-Fi, Nisan 250 V (prot), Wi-Fi, Nisan 300 F (prot), Wi-Fi, Nisan 150 V, Nizez 200 V, Nizez 250 V, Nizez 300 V, Nizez 150 F, Nizez 200 F, Nizez 250 F, Nizez 300 F, Nizez 150 V (Comb), Nizez 200 V (Comb), Nizez 250 V (Comb), Nizez 300 F (Comb), Nizez 150 V (prot), Nizez 200 V (prot), Nizez 250 V (prot), Nizez 300 F (prot), Nizez 150 F (prot), Nizez 200 F (prot), Nizez 250 F (prot), Nizez 300 F (prot), Wi-Fi, Nizez 150 V (prot), Wi-Fi, Nizez 200 V (prot), Wi-Fi, Nizez 250 V (prot), Wi-Fi, Nizez 300 F (prot), Wi-Fi, Kelpie 150 V, Kelpie 200 V, Kelpie 250 V, Kelpie 300 V, Kelpie 150 F, Kelpie 200 F, Kelpie 250 F, Kelpie 300 F, Kelpie 150 V (Comb), Kelpie 200 V (Comb), Kelpie 250 V (Comb), Kelpie 300 F (Comb), Kelpie 150 V (prot), Kelpie 200 F (prot), Kelpie 250 F (prot), Kelpie 300 F (prot), Kelpie 150 V (prot), Wi-Fi, Kelpie 200 V (prot), Wi-Fi, Kelpie 250 V (prot), Wi-Fi, Kelpie 300 V (prot), Wi-Fi, Kelpie 150 F (prot), Wi-Fi, Kelpie 200 F (prot), Wi-Fi, Kelpie 250 F (prot), Wi-Fi, Kelpie 300 F (prot), Wi-Fi.</p>	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

[Подписи]



Робасюк Ольга Яковлевна
Владимир Николаевич

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB26.B.01820/21

Серия **RU** № **0826034**

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	Подтверждение требований национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60335-1-2013	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ IEC 60335-2-21-2014	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-21. Частные требования к аккумуляторным водонагревателям"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерения электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	(раздел 6)
ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током до более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"	(разделы 5 и 7)
ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током до более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при соблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний"	(раздел 5)
ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений"	(раздел 4)
ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"	(разделы 4 и 5, подраздел 7.2)

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(Подпись)

(Подпись)



Сертификант Ольга Яковлевна
(И.О.)

Эксперт Никита Владимирович
(И.О.)