



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-DE.БЛ08.В.02170/25

Серия **RU** № **0592941**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" Общества с ограниченной ответственностью "Ивановский Фонд Сертификации"; Место нахождения (адрес юридического лица): 153032, РОССИЯ, Ивановская область, город Иваново, улица Станкостроителей, дом 1, помещение 169, этаж 4; Адрес места осуществления деятельности: 153032, РОССИЯ, Ивановская область, город Иваново, улица Станкостроителей, дом 1; Телефон: +7 (4932) 77-34-67; Адрес электронной почты: info@i-f-s.ru; Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛ08 от 24.03.2016 г.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Эм-Джи Русланд".
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 141400, РОССИЯ, Московская область, город Химки, улица Бутаково, дом 4; ОГРН 1107746762067, Номер телефона: +74957803494; Адрес электронной почты: certificate@kuppersberg.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Фирма "M&G Hausgerate GmbH".
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: ГЕРМАНИЯ, Potsdamer Str. 92, 10785 Berlin.
Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции (см. Приложение – бланк № 1087191).

ПРОДУКЦИЯ Электрические приборы бытового назначения для хранения пищи, торговых марок: "KUPPERSBERG", "MONSHER": холодильные камеры, винные шкафы, морозильные камеры, холодильники со встроенной морозильной камерой, модели (см. Приложения – бланки № 1087192, № 1087193, № 1087194).
Изготовлена в соответствии с Европейскими директивами 2014/35/EU, 2014/30/EU
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС (см. Приложения – бланки № 1087192, № 1087193, № 1087194)

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования";
ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколы испытаний № ЭЛМ/004/220825/2 от 22.08.2025 г., № ЭЛМ/004/111125/1 от 11.11.2025 г., № ЭЛМ/004/111125/2 от 11.11.2025 г. – Испытательный центр ТОО "КАЗЭКСПОАУДИТ" (Аттестат аккредитации № KZ.T.02.0360).
Протокол испытаний № 08E-07-25 от 02.07.2025 г. – Испытательная лаборатория ООО "ЕЦИСП" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21HC28). Акт анализа состояния производства № 25042403/ТРТС/РА от 01.07.2025 г., выдан ОС "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛ08), эксперт Кривоносов Андрей Викторович. Руководства пользователя № б/н от 18.03.2025г.
Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза (см. Приложение – бланк № 1087195).
Срок службы указан в прилагаемых к продукции руководствах пользователя. Условия хранения – в соответствии с ГОСТ 15150-69. Сертификат соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты производства отобранных образцов продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 04.2025г. Договор на уполномоченное изготовителем лицо – ООО "Эм-Джи Русланд" б/н от 01.07.2014 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 01.12.2025 **ПО** 30.11.2030

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Юров Александр Вениаминович (Ф.И.О.)

Уткин Сергей Александрович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.БЛ08.В.02170/25

Серия **RU** № **1087191**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"Guangdong Atlan Electronic Appliance Manufacture Co., Ltd"	КИТАЙ, No. 29-1, Fuan Industrial Park, Yuyuan Village Committee, Leliu, Shunde, Foshan, Guangdong
"Hisense Refrigerator Co., Ltd"	КИТАЙ, No.8, Hisense Road, Nancun, Pingdu, Qingdao, Shandong Province
"GUANGZHOU MIDEA HUALING REFRIGERATOR CO., LTD"	КИТАЙ, NO.5, XINGUANGSI ROAD, QIANFENG ZHUJIANG, NANSHA DISTRICT, GUANGZHOU CITY, GUANGDONG PROVINCE
"Qingdao Xinxing Household Appliance Co., Ltd"	КИТАЙ, No. 6, TCL Street, Beian, Jimo, Qingdao, Shandong, 266108
"HEFEI SNOWKY ELECTRIC CO., LTD."	КИТАЙ, NO.369, QINGLUAN ROAD, ECONOMIC AND TECHNOLOGICAL DEVELOPMENT ZONE, HEFEI CITY, ANHUI, (230601)
"VESTEL BEYAZ ESYA SANAYI VE TICARET A.S."	ТУРЦИЯ, Organize Sanayi Bolgesi 45030, Manisa
"Homa Appliances Co., Ltd."	КИТАЙ, No.54, North Dongfu Road, Nantou Town, Zhongshan City, Guangdong Province
"Skyworth Electric Co., Ltd."	КИТАЙ, No. 96 New Energy Avenue, Skyworth Electric (Nanjing) Industrial Park, Lishui Economic Development Zone, Lishui District, Nanjing City, Jiangsu Province
"Chuzhou Hanshang Electrical Appliances Co., Ltd"	КИТАЙ, No.555 Changjiang East Road, Chengdong Industry Zone, Chuzhou City, Anhui province
"Hisense Ronshen (Yangzhou) Refrigerator Co, Ltd."	КИТАЙ, No. 19 Hongyang Road, Yangzhou economic development zone, Yangzhou, Jiangsu province
"Hisense Rongshen (Guangdong) Refrigerator Co, Ltd"	КИТАЙ, No. 8, Ronggang Road, Ronggui, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province
"ANHUI KONKA TONGCHUANG HOUSEHOLD APPLIANCES CO., LTD"	КИТАЙ, No. 789 East of Huayuan Road, Chuzhou, Anhui province

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Юров Александр Вениаминович (Ф.И.О.)

М.П.

Уткин Сергей Александрович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.БЛ08.В.02170/25

Серия **RU** № **1087192**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Электрические приборы бытового назначения для хранения пищи, торговых марок: "KUPPERSBERG", "MONSHER"	
	Холодильники со встроенной морозильной камерой	
8418102001 8418108001	<p>отдельностоящие, модели: NFFD 183 x1 x2; NFFD 185 x1 x2; NFFD 186 x1 x2; NFFD 187 x1 x2; NFFD 188 x1 x2; NMFV 18591 x1 x2; RFFI 184 x1 x2; RFFI 185 x1 x2; RFFI 186 x1 x2; RFFI 187 x1 x2; RFFI 2060 x1 x2; RFFI 2061 x1 x2; RFFI 2070 x1 x2; RFFI 2071 x1 x2; RFFI 2072 x1 x2; RFSN 1810 x1 x2; RFSN 1812 x1 x2; RFSN 1891 x1 x2; RFSN 1892 x1 x2; RFSN 1990 x1 x2; RFSN 1992 x1 x2; RFSN 1991 x1 x2; RFSN 1993 x1 x2; RFWI 1890 x1 x2; RFWI 1891 x1 x2; RFWI 1892 x1 x2; NFM 200 x1 x2; NFML 177 x1 x2; NFML 181 x1 x2; NRV 1867 x1 x2; NRV 192 x1 x2; RBSN 1891 x1 x2; RBSN 1892 x1 x2; RBSN 1893 x1 x2; RFCN 2011 x1 x2; RFCN 2012 x1 x2; RFCN 2013 x1 x2; RFCN 2014 x1 x2; RFCN 2015 x1 x2; RFCN 2016 x1 x2; MRF 61189 x1 x2; MRF 61201 x1 x2; MRF 61202 x1 x2; ; MRF 62188 x1 x2; MRF 63188 x1 x2; MRF 62201 x1 x2; MRF 63201 x1 x2; NFSD 185 x1 x2; NOFF 19565 x1 x2; NSFD 17793 x1 x2; NSFF 195752 x1 x2; NSFT 195902 x1 x2; NTFD 53 x1 x2; RFT 85 x1 x2; RFT 86 x1 x2; RFT 87 x1 x2; где x1 или x2 – буква, буквенный код или сочетание буквенных кодов, обозначающие цветовое исполнение прибора: B, Black, GB, BL, SG, XGL, XFG, BX, BKG, BK, BG, Noir, Noir Verre, Noir Cadre, RN или отсутствие символа – черный цвет; W, White, GW, WH, BG, BGL, BFG, WX, WG, Blanc, Blanc Verre, Blanc Cadre – белый цвет; C, GC, CX, BEG, HBE, BE, CG, Beige, Beige Verre, Beige Cadre, Cream, RC– бежевый цвет; IG- цвет слоновой кости; T, TX или BX – черный цвет с элементами из нержавеющей стали; ANX – цвет антрацит с фурнитурой (ручки) серебристого цвета; ANT, Anthracite – цвет антрацит; BOR, Burgundy, Bourgogne, Bordeaux – бордовый цвет; Gr, Gray, Graphite, SIG – графитовый цвет; BRG, Brown, Brun – коричневый BLG, SAPG – синий цвет X, XG, XE, LX, DX, Acier, Acier Verre, Acier Cadre, Inox – цвет нержавеющей стали; G, GOB, GOLD или Or – золотой цвет; SL, Silver, Argent – серебристый/стальной цвет; Br, Bronze или (BRONZ) – бронзовый цвет; F, Facette, Facet – фасет (декоративный скос на стекле); R, Frame, Cadre – декоративная рамка. MG, Mirror - зеркальная поверхность. Допускается отсутствие кода x1 и/или x2</p>	
8418102001, 8418108001, 8418215900	<p>встраиваемые, модели: KRB 19369 x1 x2; NBM 1786 x1 x2; NBM 17863 x1 x2; NBM 17865 x1 x2; NBM 1800 x1 x2; RBN 1760 x1 x2; RBN 1761 x1 x2; RBN 1762 x1 x2; RBN 1763 x1 x2; RBN 1764 x1 x2; RBN 1765 x1 x2; RBN 1766 x1 x2; RBN 1767 x1 x2; RBN 1768 x1 x2; RBN 1960 x1 x2; RBN 1961 x1 x2; RBN 1962 x1 x2; RBN 1963 x1 x2; RBN 1964 x1 x2; RBN 1965 x1 x2; RBN 1966 x1 x2; RBN 1970 x1 x2; RBN 1973 x1 x2; RCBU 815 x1 x2; RCBU 816 x1 x2; RCBU 817 x1 x2; VBMC 115 x1 x2; VBMR 134 x1 x2; MRB 171 x1 x2; MRB 172 x1 x2; MRB 173 x1 x2; MRB 1760; MRB 1761; MRB 191 x1 x2; MRB 192 x1 x2; MRB 193 x1 x2; MRB 1960; где x1 или x2 – буква, буквенный код или сочетание буквенных кодов, обозначающие цветовое исполнение прибора: B, Black, GB, BL, SG, XGL, XFG, BX, BKG, BK, BG, Noir, Noir Verre, Noir Cadre, RN или отсутствие символа – черный цвет; W, White, GW, WH, BG, BGL, BFG, WX, WG, Blanc, Blanc Verre, Blanc Cadre – белый цвет; C, GC, CX, BEG, HBE, BE, CG, Beige, Beige Verre, Beige Cadre, Cream, RC– бежевый цвет; IG- цвет слоновой кости; T, TX или BX – черный цвет с элементами из нержавеющей стали; ANX – цвет антрацит с фурнитурой (ручки) серебристого цвета; ANT, Anthracite – цвет антрацит;</p>	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Юров Александр Вениаминович
(Ф.И.О.)

М.П.
Уткин Сергей Александрович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.БЛ08.В.02170/25

Серия **RU** № **1087193**

КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>BOR, Burgundy, Bourgogne, Bordeaux – бордовый цвет; Gr, Gray, Graphite, SIG – графитовый цвет; BRG, Brown, Brun – коричневый BLG, SAPG – синий цвет X, XG, XE, LX, DX, Acier, Acier Verre, Acier Cadre, Inox – цвет нержавеющей стали; G, GOB, GOLD или Or – золотой цвет; SL, Silver, Argent – серебристый/стальной цвет; Br, Bronze или (BRONZ) – бронзовый цвет; F, Facette, Facet – фасет (декоративный скос на стекле); R, Frame, Cadre – декоративная рамка. MG, Mirror - зеркальная поверхность. Допускается отсутствие кода x1 и/или x2</p>	
<p>8418215900, 8418211000, 8418219100, 8418290000, 8418408001</p>	<p>Холодильные камеры и винные шкафы</p> <p>отдельностоящие модели: RBU 814 x1 x2; RBU 815 x1 x2; RBU 816 x1 x2; NRS 1857 x1 x2; NRS 186 x1 x2; NRS 188 x1 x2; NRS 189 x1 x2; RSW 81 x1 x2; RSW 82 x1 x2; RSW 83 x1 x2; RSW 84 x1 x2; RSW 85 x1 x2; где x1 или x2 – буква, буквенный код или сочетание буквенных кодов, обозначающие цветовое исполнение прибора: B, Black, GB, BL, SG, XGL, XFG, BX, BKG, BK, BG, Noir, Noir Verre, Noir Cadre, RN или отсутствие символа – черный цвет; W, White, GW, WH, BG, BGL, BFG, WX, WG, Blanc, Blanc Verre, Blanc Cadre – белый цвет; C, GC, CX, BEG, HBE, BE, CG, Beige, Beige Verre, Beige Cadre, Cream, RC– бежевый цвет; IG- цвет слоновой кости; T, TX или BX – черный цвет с элементами из нержавеющей стали; ANX – цвет антрацит с фурнитурой (ручки) серебристого цвета; ANT, Anthracite – цвет антрацит; BOR, Burgundy, Bourgogne, Bordeaux – бордовый цвет; Gr, Gray, Graphite, SIG – графитовый цвет; BRG, Brown, Brun – коричневый BLG, SAPG – синий цвет X, XG, XE, LX, DX, Acier, Acier Verre, Acier Cadre, Inox – цвет нержавеющей стали; G, GOB, GOLD или Or – золотой цвет; SL, Silver, Argent – серебристый/стальной цвет; Br, Bronze или (BRONZ) – бронзовый цвет; F, Facette, Facet – фасет (декоративный скос на стекле); R, Frame, Cadre – декоративная рамка. MG, Mirror - зеркальная поверхность Допускается отсутствие кода x1 и/или x2</p>	
<p>8418215900, 8418219100, 8418290000</p>	<p>встраиваемые, модели: SRB 1770 x1 x2; SRB 1771 x1 x2; SRB 1780 x1 x2; SRB 1781 x1 x2; RBW 15 x1 x2; RBW 16 x1 x2; RBW 45 x1 x2; RBW 46 x1 x2; RBW 47 x1 x2; RBW 48 x1 x2; RBW 66 x1 x2; RBW 67 x1 x2; RBW 68 x1 x2; RBW 85 x1 x2; RBW 86 x1 x2; RBW 87 x1 x2; RBW 88 x1 x2; где x1 или x2 – буква, буквенный код или сочетание буквенных кодов, обозначающие цветовое исполнение прибора: B, Black, GB, BL, SG, XGL, XFG, BX, BKG, BK, BG, Noir, Noir Verre, Noir Cadre, RN или отсутствие символа – черный цвет; W, White, GW, WH, BG, BGL, BFG, WX, WG, Blanc, Blanc Verre, Blanc Cadre – белый цвет; C, GC, CX, BEG, HBE, BE, CG, Beige, Beige Verre, Beige Cadre, Cream, RC– бежевый цвет; IG- цвет слоновой кости; T, TX или BX – черный цвет с элементами из нержавеющей стали; ANX – цвет антрацит с фурнитурой (ручки) серебристого цвета; ANT, Anthracite – цвет антрацит; BOR, Burgundy, Bourgogne, Bordeaux – бордовый цвет; Gr, Gray, Graphite, SIG – графитовый цвет; BRG, Brown, Brun – коричневый BLG, SAPG – синий цвет X, XG, XE, LX, DX, Acier, Acier Verre, Acier Cadre, Inox – цвет нержавеющей стали; G, GOB, GOLD или Or – золотой цвет;</p>	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


(подпись)



Юров Александр Вениаминович
(Ф.И.О.)

М.П.
Уткин Сергей Александрович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.БЛ08.В.02170/25

Серия **RU** № **1087194**

КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	SL, Silver, Argent – серебристый/стальной цвет; Br, Bronze или (BRONZ) – бронзовый цвет; F, Facette, Facet – фасет (декоративный скос на стекле); R, Frame, Cadre – декоративная рамка. MG, Mirgor - зеркальная поверхность. Допускается отсутствие кода x1 и/или x2	
8418408001, 8418402001, 8418302001	Морозильные камеры: отдельностоящие модели: FLCF 100 x1 x2; FLCF 101 x1 x2; FLCF 150 x1 x2; FLCF 150 x1 x2; FLCF 151 x1 x2; FLCF 200 x1 x2; FLCF 201 x1 x2; FFH 101 x1 x2, где x1 или x2 – буква, буквенный код или сочетание буквенных кодов, обозначающие цветовое исполнение прибора: B, Black, GB, BL, SG, XGL, XFG, BX, BKG, BK, BG, Noir, Noir Verre, Noir Cadre, RN или отсутствие символа – черный цвет; W, White, GW, WH, BG, BGL, BFG, WX, WG, Blanc, Blanc Verre, Blanc Cadre – белый цвет; C, GC, CX, BEG, HBE, BE, CG, Beige, Beige Verre, Beige Cadre, Cream, RC– бежевый цвет; IG- цвет слоновой кости; T, TX или BX – черный цвет с элементами из нержавеющей стали; ANX – цвет антрацит с фурнитурой (ручки) серебристого цвета; ANT, Anthracite – цвет антрацит; BOR, Burgundy, Bourgogne, Bordeaux – бордовый цвет; Gr, Gray, Graphite, SIG – графитовый цвет; BRG, Brown, Brun – коричневый BLG, SAPG – синий цвет X, XG, XE, LX, DX, Acier, Acier Verre, Acier Cadre, Inox – цвет нержавеющей стали; G, GOB, GOLD или Or – золотой цвет; SL, Silver, Argent – серебристый/стальной цвет; Br, Bronze или (BRONZ) – бронзовый цвет; F, Facette, Facet – фасет (декоративный скос на стекле); R, Frame, Cadre – декоративная рамка. MG, Mirgor - зеркальная поверхность Допускается отсутствие кода x1 и/или x2	
8418402001, 8418408001, 8418302001,	Встраиваемые модели: FBU 816 x1 x2, FBU 817 x1 x2, SFB 1770 x1 x2, SFB 1780 x1 x2, SFB 1781 x1 x2, SFB 1771 x1 x2, SFB 1790 x1 x2, SFB 1860 x1 x2, SFB 1900 x1 x2, SFB 1960 x1 x2, VBMF 96 x1 x2, NFS 186 x1 x2, NFS 1861 x1 x2, NFS 188 x1 x2, NFS 189 x1 x2, NFS 196 x1 x2, где x1 или x2 – буква, буквенный код или сочетание буквенных кодов, обозначающие цветовое исполнение прибора: B, Black, GB, BL, SG, XGL, XFG, BX, BKG, BK, BG, Noir, Noir Verre, Noir Cadre, RN или отсутствие символа – черный цвет; W, White, GW, WH, BG, BGL, BFG, WX, WG, Blanc, Blanc Verre, Blanc Cadre – белый цвет; C, GC, CX, BEG, HBE, BE, CG, Beige, Beige Verre, Beige Cadre, Cream, RC– бежевый цвет; IG- цвет слоновой кости; T, TX или BX – черный цвет с элементами из нержавеющей стали; ANX – цвет антрацит с фурнитурой (ручки) серебристого цвета; ANT, Anthracite – цвет антрацит; BOR, Burgundy, Bourgogne, Bordeaux – бордовый цвет; Gr, Gray, Graphite, SIG – графитовый цвет; BRG, Brown, Brun – коричневый BLG, SAPG – синий цвет X, XG, XE, LX, DX, Acier, Acier Verre, Acier Cadre, Inox – цвет нержавеющей стали; G, GOB, GOLD или Or – золотой цвет; SL, Silver, Argent – серебристый/стальной цвет; Br, Bronze или (BRONZ) – бронзовый цвет; F, Facette, Facet – фасет (декоративный скос на стекле); R, Frame, Cadre – декоративная рамка. MG, Mirgor - зеркальная поверхность. Допускается отсутствие кода x1 и/или x2	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Юров Александр Вениаминович
(Ф.И.О.)

Уткин Сергей Александрович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.БЛ08.В.02170/25

Серия **RU** № **1087195**

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
ГОСТ IEC 60335-2-24-2016	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-24. Частные требования к холодильным приборам, мороженицам и устройствам для производства льда
ГОСТ IEC 60335-1-2015	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования
ГОСТ EN 62233-2013 раздел 6	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека
ГОСТ CISPR 14-1-2015 раздел 4	Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) разделы 4 и 5, подраздел 7.2	Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 разделы 5 и 7	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


(подпись)



М.П.

Юров Александр Вениаминович
(Ф.И.О.)

Уткин Сергей Александрович
(Ф.И.О.)