

Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники
Группа продукции ЕАЭС	Приемники телевизионные, телетюнеры, тюнеры спутникового телевидения
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-KR.РА03.В.87611/25
Дата регистрации декларации	24.04.2025
Дата окончания действия декларации о соответствии	23.04.2030
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Сведения о приложениях к декларации

Наименование приложения	Порядковый номер приложения	Количество листов в приложении
Приложение изготовителей	1	
Приложение продукции	2	

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	5067746785882
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7703608910
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "САМСУНГ ЭЛЕКТРОНИКС РУС КОМПАНИ"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "СЭРК"
Фамилия руководителя юридического лица	ЛИ
Имя руководителя юридического лица	ЧУНГСУН
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
Адрес	
Адрес места нахождения	123242, РОССИЯ, Г.МОСКВА, Б-Р НОВИНСКИЙ, Д. 31, ПОМЕЩ. 1,2

Контактные данные

Номер телефона +7 4959264200
Адрес электронной почты serc-reception@samsung.com

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Дата регистрации в качестве ЮЛ 22.09.2006
Дата присвоения ОГРН 22.09.2006
Код причины постановки на учет (КПП) 770301001

Изготовитель

Тип изготовителя Иностранное лицо
Совпадает с заявителем Нет
Полное наименование Samsung Electronics Co., Ltd.

Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС Нет
Адрес места жительства КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА, (Maetan-dong) 129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 16677

Производственные площадки

КАЗАХСТАН, 101200, Karaganda Region, City of Saran, Accounting Block 046, Building 652, 49.841673, 72.811112

Адрес производства продукции	КАЗАХСТАН, 101200, Karaganda Region, City of Saran, Accounting Block 046, Building 652, 49.841673, 72.811112
Приложение	Да
Полное наименование	Silk Road Electronics

КИТАЙ, No 80, Kangqiang First Rd, Pidu District, Chengdu City, Sichuan Province, 6929050422829

Адрес производства продукции	КИТАЙ, No 80, Kangqiang First Rd, Pidu District, Chengdu City, Sichuan Province, 6929050422829
Приложение	Да
Полное наименование	CREATELED (CHENG DU) ELECTRONICS CO.,LTD.

249002, РОССИЯ, Калужская обл, Боровский р-н, Коряково д, Северный 1-й проезд, Владение 1

Адрес производства продукции	249002, РОССИЯ, Калужская обл, Боровский р-н, Коряково д, Северный 1-й проезд, Владение 1
Приложение	Да
Полное наименование	ООО "Самсунг Электроникс Рус Калуга"

ВЬЕТНАМ, RBF 3 - GNP Dong Van III Industrial Center, Dong Van III Supporting Industrial Park Dong Van Ward, Duy Tien Town

Адрес производства продукции	ВЬЕТНАМ, RBF 3 - GNP Dong Van III Industrial Center, Dong Van III Supporting Industrial Park Dong Van Ward, Duy Tien Town 400000, Ha Nam Province, 6974558780018
Приложение	Да
Полное наименование	AUO (Vietnam) Company Limited

КИТАЙ, NO.25 Guangpu West Road, Science Park, Guangzhou Hi-tech Industrial Zone, Guang Zhou City, Guangdong Province,

Адрес производства продукции	КИТАЙ, NO.25 Guangpu West Road, Science Park, Guangzhou Hi-tech Industrial Zone, Guang Zhou City, Guangdong Province, 23.165703, 113.432705
Приложение	Да
Полное наименование	Guangzhou Luxvisions Innovation Technology Limited

ТАИЛАНД, No.267, Mu7, Tha Tum Sub- district, Si Maha Pho District, Prachin Buri Province 25140, 8858888010091

Адрес производства продукции	ТАИЛАНД, No.267, Mu7, Tha Tum Sub- district, Si Maha Pho District, Prachin Buri Province 25140, 8858888010091
Приложение	Да
Полное наименование	TPV Technology (Thailand) Co., Ltd.

ВЬЕТНАМ, No.115, East-west Road, VSIP Hai Phong Township, Industrial and Service Park, Trung Ha Commune, Thuy Nguyen

Адрес производства продукции	ВЬЕТНАМ, No.115, East-west Road, VSIP Hai Phong Township, Industrial and Service Park, Trung Ha Commune, Thuy Nguyen District, Hai Phong City, 8932800004105
Приложение	Да
Полное наименование	Amtran Vietnam Technology Company Limited

КИТАЙ, No. 20, 3rd Ave. Kunshan Free Trade Zone, Kunshan, Jiangsu Province, 6974220020015

Адрес производства продукции	КИТАЙ, No. 20, 3rd Ave. Kunshan Free Trade Zone, Kunshan, Jiangsu Province, 6974220020015
Приложение	Да
Полное наименование	Coretronic Projection (Kunshan) Corporation

КИТАЙ, 1998 W Fangshan Rd., XIANG AN BRANCH TORCH HI-TECH INDUSTRIAL DEVELOPMENT ZONE, XIAMEN, FUJIAN, 361102,

Адрес производства продукции	КИТАЙ, 1998 W Fangshan Rd., XIANG AN BRANCH TORCH HI-TECH INDUSTRIAL DEVELOPMENT ZONE, XIAMEN, FUJIAN, 361102, 6974558780018
Приложение	Да
Полное наименование	AUO (Xiamen) Co., Ltd.

КИТАЙ, No.1,1st E District Road.,Shapingba District, 401332 Chongqing, 6929020307880

Адрес производства продукции	КИТАЙ, No.1,1st E District Road.,Shapingba District, 401332 Chongqing, 6929020307880
Приложение	Да
Полное наименование	Hong Fu Jin Precision Electronics (Chong Qing) Co., Ltd.

КИТАЙ, No. 2388, Dongcheng Avenu, Jieshi Town, Banan District, Chongqing, 6974255380016

Адрес производства продукции	КИТАЙ, No. 2388, Dongcheng Avenu, Jieshi Town, Banan District, Chongqing, 6974255380016
Приложение	Да
Полное наименование	Chongqing HKC Technology Co., Ltd.

КИТАЙ, 302, Building 2-1, 1#Zhongzhu South Road, High-Tech Area, Zhuhai City, 6974200200017

Адрес производства продукции	КИТАЙ, 302, Building 2-1, 1#Zhongzhu South Road, High-Tech Area, Zhuhai City, 6974200200017
Приложение	Да
Полное наименование	ZHUHAI RETOP LED DISPLAY CO.,LTD.

ВЬЕТНАМ, Road No. 3, Nhon Trach II- Nhon Phu Industrial Park, Phu Hoi Commune, Nhon Trach District, Dong Nai Province,

Адрес производства продукции	ВЬЕТНАМ, Road No. 3, Nhon Trach II- Nhon Phu Industrial Park, Phu Hoi Commune, Nhon Trach District, Dong Nai Province, 10.719257, 106.914474
Приложение	Да
Полное наименование	BOE Vision-Electronic Technology (Vietnam) Co., Ltd.

КИТАЙ, No. 278 Mayu Road, Suzhou New District, Jiangsu, 6974216860014

Адрес производства продукции	КИТАЙ, No. 278 Mayu Road, Suzhou New District, Jiangsu, 6974216860014
Приложение	Да
Полное наименование	Suzhou Raken Technology Ltd.

КИТАЙ, 1# Building, NO. 4023, Wuhe Street, Bantian, longgang District, Shenzhen City, Guangdong Province, 518129,

Адрес производства продукции	КИТАЙ, 1# Building, NO. 4023, Wuhe Street, Bantian, longgang District, Shenzhen City, Guangdong Province, 518129, 6936780700004
Приложение	Да
Полное наименование	Shenzhen KTC Commercial Display Technology Co., Ltd.

КИТАЙ, No. 2177, Dongfang RD, Xinzhan General Pilot Zone, HeFei, Anhui, 230012, 6974229670013

Адрес производства продукции	КИТАЙ, No. 2177, Dongfang RD, Xinzhan General Pilot Zone, HeFei, Anhui, 230012, 6974229670013
Приложение	Да
Полное наименование	Hefei BOE Vision-electronic Technology Co., Ltd.

КИТАЙ, No.1088, Dajing Road, Economic and Technological Development Zone, Wujiang District, Suzhou, Jiangsu Province, 215200,

Адрес производства продукции	КИТАЙ, No.1088, Dajing Road, Economic and Technological Development Zone, Wujiang District, Suzhou, Jiangsu Province, 215200, 6932186300015
Приложение	Да
Полное наименование	K-Tronics (Su Zhou) Technology Co., Ltd.

МЕКСИКА, Blvd. Los Olivos No. 11110, Parque Industrial El Florido, 2da Seccion, Tijuana, Baja California, C.P.22244, 32.451665,

Адрес производства продукции	МЕКСИКА, Blvd. Los Olivos No. 11110, Parque Industrial El Florido, 2da Seccion, Tijuana, Baja California, C.P.22244, 32.451665, -116.868428
Приложение	Да
Полное наименование	Samsung Mexicana S.A. de C.V.

СЛОВАКИЯ, Hviezdoslavova 807, 924 27 Galanta, 8589000079121

Адрес производства продукции	СЛОВАКИЯ, Hviezdoslavova 807, 924 27 Galanta, 8589000079121
Приложение	Да
Полное наименование	Samsung Electronics Slovakia s.r.o.

ВЕНГРИЯ, 5126 Jászfényszaru, Samsung ter. 1, 5990080135004

Адрес производства продукции	ВЕНГРИЯ, 5126 Jászfényszaru, Samsung ter. 1, 5990080135004
Приложение	Да
Полное наименование	Samsung Electronics Magyar Zrt.

ЕГИПЕТ, 62815, Piece No.98, Engineering Sector, Kom Abu Radi Industrial Zone, Al Wasta, Beni Suef, 6221233000009

Адрес производства продукции	ЕГИПЕТ, 62815, Piece No.98, Engineering Sector, Kom Abu Radi Industrial Zone, Al Wasta, Beni Suef, 6221233000009
Приложение	Да
Полное наименование	Samsung Electronics Egypt S.A.E.

ВЬЕТНАМ, Lot I-11, D2 Road, Saigon Hi-Tech Park, Tang Nhon Phu B Ward, Thu Duc City, Ho Chi Minh City, 70000, 8932800002897

Адрес производства продукции	ВЬЕТНАМ, Lot I-11, D2 Road, Saigon Hi-Tech Park, Tang Nhon Phu B Ward, Thu Duc City, Ho Chi Minh City, 70000, 8932800002897
Приложение	Да
Полное наименование	Samsung Electronics HCMC CE Complex Co., Ltd.

Сведения о продукции

Происхождение продукции	КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА
Общее наименование продукции	Светодиодные телевизоры (LED телевизоры)
Общие условия хранения продукции	Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Светодиодные телевизоры (LED телевизоры)
Торговая марка	Samsung
Артикул	модели (артикулы) согласно приложению №2
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8528722001

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

Наименование документа	Директива 2011/65/EU Европейского парламента и совета «Об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании»
------------------------	--

Дата документа 08.06.2011

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия
Стандарт 1

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ EN 50581-2016
Наименование стандарта, нормативного документа	Техническая документация для оценки электрических и электронных изделий относительно ограничения использования опасных веществ
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Светодиодные телевизоры (LED телевизоры)
Торговая марка	Samsung
Артикул	<p>модели (артикулы): QE75QN990FU (QE75QN990FUXRU, QE75QN990FUXCE, QE75QN990FUXCI), QE65QN990FU (QE65QN990FUXRU, QE65QN990FUXCE, QE65QN990FUXCI), QE85QN990FU (QE85QN990FUXRU, QE85QN990FUXCE, QE85QN990FUXCI), QE98QN990FU (QE98QN990FUXRU, QE98QN990FUXCE, QE98QN990FUXCI), QE43LS03FWU (QE43LS03FWUXRU, QE43LS03FWUXCE, QE43LS03FWUXCI), QE43LS03FWD (QE43LS03FWDXRU, QE43LS03FWDXCE, QE43LS03FWDXCI), QE50LS03FWU (QE50LS03FWUXRU, QE50LS03FWUXCE, QE50LS03FWUXCI), QE50LS03FWD (QE50LS03FWDXRU, QE50LS03FWDXCE, QE50LS03FWDXCI), QE55LS03FWU (QE55LS03FWUXRU, QE55LS03FWUXCE, QE55LS03FWUXCI), QE55LS03FWD (QE55LS03FWDXRU, QE55LS03FWDXCE, QE55LS03FWDXCI), QE65LS03FWU (QE65LS03FWUXRU, QE65LS03FWUXCE, QE65LS03FWUXCI), QE65LS03FWD (QE65LS03FWDXRU, QE65LS03FWDXCE, QE65LS03FWDXCI), QE75LS03FWU (QE75LS03FWUXRU, QE75LS03FWUXCE, QE75LS03FWUXCI), QE75LS03FWD (QE75LS03FWDXRU, QE75LS03FWDXCE, QE75LS03FWDXCI), QE85LS03FWU (QE85LS03FWUXRU, QE85LS03FWUXCE, QE85LS03FWUXCI), QE85LS03FWD (QE85LS03FWDXRU, QE85LS03FWDXCE, QE85LS03FWDXCI), в комплекте с адаптером питания, модель A4520_FPN</p>
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8528722001

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция
Документ 1

Наименование документа	Директива 2011/65/EU Европейского парламента и совета «Об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании»
Дата документа	08.06.2011

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия
Стандарт 1

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ EN 50581-2016
Наименование стандарта, нормативного документа	Техническая документация для оценки электрических и электронных изделий относительно ограничения использования опасных веществ
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Светодиодные телевизоры (LED телевизоры)
Торговая марка	Samsung
Артикул	модели(артикулы): QE55S95FDF (QE55S95FDFXRU, QE55S95FDFXCE, QE55S95FDFXCI), QE55S95FDE (QE55S95FDEXRU, QE55S95FDEXCE, QE55S95FDEXCI), QE65S95FAU (QE65S95FAUXRU, QE65S95FAUXCE, QE65S95FAUXCI), QE65S95FAE (QE65S95FAEXRU, QE65S95FAEXCE, QE65S95FAEXCI), QE65S95FDU (QE65S95FDUXRU, QE65S95FDUXCE, QE65S95FDUXCI), QE65S95FDE (QE65S95FDEXRU, QE65S95FDEXCE, QE65S95FDEXCI), QE77S95FAU (QE77S95FAUXRU, QE77S95FAUXCE, QE77S95FAUXCI), QE77S95FAE (QE77S95FAEXRU, QE77S95FAEXCE, QE77S95FAEXCI), QE77S95FDU (QE77S95FDUXRU, QE77S95FDUXCE, QE77S95FDUXCI), QE77S95FDE (QE77S95FDEXRU, QE77S95FDEXCE, QE77S95FDEXCI), QE83S95FAU (QE83S95FAUXRU, QE83S95FAUXCE, QE83S95FAUXCI), QE83S95FAE (QE83S95FAEXRU, QE83S95FAEXCE, QE83S95FAEXCI), QE83S95FDU (QE83S95FDUXRU, QE83S95FDUXCE, QE83S95FDUXCI), QE83S95FDE (QE83S95FDEXRU, QE83S95FDEXCE, QE83S95FDEXCI), QE48S95FAU (QE48S95FAUXRU, QE48S95FAUXCE, QE48S95FAUXCI).
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8528722001

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция
Документ 1

Наименование документа	Директива 2011/65/EU Европейского парламента и совета «Об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании»
Дата документа	08.06.2011

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия
Стандарт 1

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ EN 50581-2016
Наименование стандарта, нормативного документа	Техническая документация для оценки электрических и электронных изделий относительно ограничения использования опасных веществ
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Светодиодные телевизоры (LED телевизоры)
Торговая марка	Samsung
Артикул	модели(артикулы): QE43Q6FAAU (QE43Q6FAAUXRU, QE43Q6FAAUXCE, QE43Q6FAAUXCI), UE50U8000FU (UE50U8000FUXRU, UE50U8000FUXCE, UE50U8000FUXCI), UE50U8100FU (UE50U8100FUXRU, UE50U8100FUXCE, UE50U8100FUXCI), UE50U8500FU (UE50U8500FUXRU, UE50U8500FUXCE, UE50U8500FUXCI),

QE50Q6FAAU (QE50Q6FAAUXRU, QE50Q6FAAUXCE, QE50Q6FAAUXCI),
UE55U8000FU (UE55U8000FUXRU, UE55U8000FUXCE, UE55U8000FUXCI),
UE55U8100FU (UE55U8100FUXRU, UE55U8100FUXCE, UE55U8100FUXCI),
UE55U8500FU (UE55U8500FUXRU, UE55U8500FUXCE, UE55U8500FUXCI),
QE55Q6FAAU (QE55Q6FAAUXRU, QE55Q6FAAUXCE, QE55Q6FAAUXCI),
UE58U8000FU (UE58U8000FUXRU, UE58U8000FUXCE, UE58U8000FUXCI),
UE58U8100FU (UE58U8100FUXRU, UE58U8100FUXCE, UE58U8100FUXCI),
UE58U8500FU (UE58U8500FUXRU, UE58U8500FUXCE, UE58U8500FUXCI),
QE58Q6FAAU (QE58Q6FAAUXRU, QE58Q6FAAUXCE, QE58Q6FAAUXCI),
UE65U8000FU (UE65U8000FUXRU, UE65U8000FUXCE, UE65U8000FUXCI),
UE65U8100FU (UE65U8100FUXRU, UE65U8100FUXCE, UE65U8100FUXCI),
UE65U8500FU (UE65U8500FUXRU, UE65U8500FUXCE, UE65U8500FUXCI),
QE65Q6FAAU (QE65Q6FAAUXRU, QE65Q6FAAUXCE, QE65Q6FAAUXCI),
UE70U8000FU (UE70U8000FUXRU, UE70U8000FUXCE, UE70U8000FUXCI),
UE70U8100FU (UE70U8100FUXRU, UE70U8100FUXCE, UE70U8100FUXCI),
UE70U8500FU (UE70U8500FUXRU, UE70U8500FUXCE, UE70U8500FUXCI),
QE70Q6FAAU (QE70Q6FAAUXRU, QE70Q6FAAUXCE, QE70Q6FAAUXCI),
UE75U8000FU (UE75U8000FUXRU, UE75U8000FUXCE, UE75U8000FUXCI),
UE75U8100FU (UE75U8100FUXRU, UE75U8100FUXCE, UE75U8100FUXCI),
UE75U8500FU (UE75U8500FUXRU, UE75U8500FUXCE, UE75U8500FUXCI),
QE75Q6FAAU (QE75Q6FAAUXRU, QE75Q6FAAUXCE, QE75Q6FAAUXCI),
UE85U8000FU (UE85U8000FUXRU, UE85U8000FUXCE, UE85U8000FUXCI),
UE85U8100FU (UE85U8100FUXRU, UE85U8100FUXCE, UE85U8100FUXCI),
UE85U8500FU (UE85U8500FUXRU, UE85U8500FUXCE, UE85U8500FUXCI),
QE85Q6FAAU (QE85Q6FAAUXRU, QE85Q6FAAUXCE, QE85Q6FAAUXCI),
BE32FX-B (LH32BEFBVGUXRU, LH32BEFBVGUXCE, LH32BEFBVGUXCI),
BE43FX-H (LH43BEFH LGUXRU, LH43BEFH LGUXCE, LH43BEFH LGUXCI),
BE43FX-M (LH43BEFMVGUXRU, LH43BEFMVGUXCE, LH43BEFMVGUXCI),
BE50FX-H (LH50BEFH LGUXRU, LH50BEFH LGUXCE, LH50BEFH LGUXCI),
BE55FX-H (LH55BEFH LGUXRU, LH55BEFH LGUXCE, LH55BEFH LGUXCI),
BE65FX-H (LH65BEFH LGUXRU, LH65BEFH LGUXCE, LH65BEFH LGUXCI),
BE75FX-H (LH75BEFH LGUXRU, LH75BEFH LGUXCE, LH75BEFH LGUXCI),
BE85FX-H (LH85BEFH LGUXRU, LH85BEFH LGUXCE, LH85BEFH LGUXCI),
HG43L03FAEU (HG43L03FAEUXRU, HG43L03FAEUXCE, HG43L03FAEUXCI),
HG50L03FAEU (HG50L03FAEUXRU, HG50L03FAEUXCE, HG50L03FAEUXCI),
HG55L03FAEU (HG55L03FAEUXRU, HG55L03FAEUXCE, HG55L03FAEUXCI),
HG65L03FAEU (HG65L03FAEUXRU, HG65L03FAEUXCE, HG65L03FAEUXCI),
HG75L03FAEU (HG75L03FAEUXRU, HG75L03FAEUXCE, HG75L03FAEUXCI),
HG85L03FAEU (HG85L03FAEUXRU, HG85L03FAEUXCE, HG85L03FAEUXCI),
HG43U800FEU (HG43U800FEUXRU, HG43U800FEUXCE,
HG43U800FEUXCI),
HG50U800FEU (HG50U800FEUXRU, HG50U800FEUXCE,
HG50U800FEUXCI),
HG55U800FEU (HG55U800FEUXRU, HG55U800FEUXCE,
HG55U800FEUXCI),
HG65U800FEU (HG65U800FEUXRU, HG65U800FEUXCE,
HG65U800FEUXCI),
HG75U800FEU (HG75U800FEUXRU, HG75U800FEUXCE,
HG75U800FEUXCI),
HG85U800FEU (HG85U800FEUXRU, HG85U800FEUXCE,
HG85U800FEUXCI),
HG43U700FEU (HG43U700FEUXRU, HG43U700FEUXCE,
HG43U700FEUXCI),
HG50U700FEU (HG50U700FEUXRU, HG50U700FEUXCE,
HG50U700FEUXCI),
HG55U700FEU (HG55U700FEUXRU, HG55U700FEUXCE,
HG55U700FEUXCI),
HG65U700FEU (HG65U700FEUXRU, HG65U700FEUXCE,
HG65U700FEUXCI),
HG75U700FEU (HG75U700FEUXRU, HG75U700FEUXCE,

HG75U700FEUXCI),
 QE55LS03FAD (QE55LS03FADXRU, QE55LS03FADXCE, QE55LS03FADXCI),
 QE43LS03FAD (QE43LS03FADXRU, QE43LS03FADXCE, QE43LS03FADXCI),
 QE50LS03FAD (QE50LS03FADXRU, QE50LS03FADXCE, QE50LS03FADXCI),
 QE65LS03FAD (QE65LS03FADXRU, QE65LS03FADXCE, QE65LS03FADXCI),
 QE75LS03FAD (QE75LS03FADXRU, QE75LS03FADXCE, QE75LS03FADXCI),
 QE85LS03FAD (QE85LS03FADXRU, QE85LS03FADXCE, QE85LS03FADXCI),
 QE65QN950FU (QE65QN950FUXRU, QE65QN950FUXCE,
 QE65QN950FUXCI),
 QE75QN950FU (QE75QN950FUXRU, QE75QN950FUXCE,
 QE75QN950FUXCI),
 QE85QN950FU (QE85QN950FUXRU, QE85QN950FUXCE,
 QE85QN950FUXCI),
 QE55S95FAU (QE55S95FAUXRU, QE55S95FAUXCE, QE55S95FAUXCI),
 QE55S95FAE (QE55S95FAEXRU, QE55S95FAEXCE, QE55S95FAEXCI),
 8528722001

Код ТН ВЭД ЕАЭС

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

Наименование документа	Директива 2011/65/EU Европейского парламента и совета «Об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании»
Дата документа	08.06.2011

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ EN 50581-2016
Наименование стандарта, нормативного документа	Техническая документация для оценки электрических и электронных изделий относительно ограничения использования опасных веществ
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Светодиодные телевизоры (LED телевизоры)
Торговая марка	Samsung
Артикул	модели(артикулы): QE50Q8FDAU (QE50Q8FDAUXRU, QE50Q8FDAUXCE, QE50Q8FDAUXCI), QE55Q80FAU (QE55Q80FAUXRU, QE55Q80FAUXCE, QE55Q80FAUXCI), QE55Q8FAAU (QE55Q8FAAUXRU, QE55Q8FAAUXCE, QE55Q8FAAUXCI), QE55Q80FDU (QE55Q80FDUXRU, QE55Q80FDUXCE, QE55Q80FDUXCI), QE55Q8FDAU (QE55Q8FDAUXRU, QE55Q8FDAUXCE, QE55Q8FDAUXCI), QE65Q80FAU (QE65Q80FAUXRU, QE65Q80FAUXCE, QE65Q80FAUXCI), QE65Q8FAAU (QE65Q8FAAUXRU, QE65Q8FAAUXCE, QE65Q8FAAUXCI), QE65Q80FDU (QE65Q80FDUXRU, QE65Q80FDUXCE, QE65Q80FDUXCI), QE65Q8FDAU (QE65Q8FDAUXRU, QE65Q8FDAUXCE, QE65Q8FDAUXCI), QE75Q80FAU (QE75Q80FAUXRU, QE75Q80FAUXCE, QE75Q80FAUXCI), QE75Q8FAAU (QE75Q8FAAUXRU, QE75Q8FAAUXCE, QE75Q8FAAUXCI), QE75Q80FDU (QE75Q80FDUXRU, QE75Q80FDUXCE, QE75Q80FDUXCI), QE75Q8FDAU (QE75Q8FDAUXRU, QE75Q8FDAUXCE, QE75Q8FDAUXCI), QE85Q80FAU (QE85Q80FAUXRU, QE85Q80FAUXCE, QE85Q80FAUXCI), QE85Q8FAAU (QE85Q8FAAUXRU, QE85Q8FAAUXCE, QE85Q8FAAUXCI), QE85Q80FDU (QE85Q80FDUXRU, QE85Q80FDUXCE, QE85Q80FDUXCI), QE85Q8FDAU (QE85Q8FDAUXRU, QE85Q8FDAUXCE, QE85Q8FDAUXCI), QE43Q70FAU (QE43Q70FAUXRU, QE43Q70FAUXCE, QE43Q70FAUXCI), QE43Q7FAAU (QE43Q7FAAUXRU, QE43Q7FAAUXCE, QE43Q7FAAUXCI), QE43QE1FAU (QE43QE1FAUXRU, QE43QE1FAUXCE, QE43QE1FAUXCI),

QE43QEF1AU (QE43QEF1AUXRU, QE43QEF1AUXCE, QE43QEF1AUXCI),
QE43Q7F5AU (QE43Q7F5AUXRU, QE43Q7F5AUXCE, QE43Q7F5AUXCI),
QE43Q70FDU (QE43Q70FDUXRU, QE43Q70FDUXCE, QE43Q70FDUXCI),
QE43Q7FDAU (QE43Q7FDAUXRU, QE43Q7FDAUXCE, QE43Q7FDAUXCI),
QE43Q7F2AU (QE43Q7F2AUXRU, QE43Q7F2AUXCE, QE43Q7F2AUXCI),
QE50Q70FAU (QE50Q70FAUXRU, QE50Q70FAUXCE, QE50Q70FAUXCI),
QE50Q7FAAU (QE50Q7FAAUXRU, QE50Q7FAAUXCE, QE50Q7FAAUXCI),
QE50QE1FAU (QE50QE1FAUXRU, QE50QE1FAUXCE, QE50QE1FAUXCI),
QE50QEF1AU (QE50QEF1AUXRU, QE50QEF1AUXCE, QE50QEF1AUXCI),
QE50Q7F5AU (QE50Q7F5AUXRU, QE50Q7F5AUXCE, QE50Q7F5AUXCI),
QE50Q70FDU (QE50Q70FDUXRU, QE50Q70FDUXCE, QE50Q70FDUXCI),
QE50Q7FDAU (QE50Q7FDAUXRU, QE50Q7FDAUXCE, QE50Q7FDAUXCI),
QE50Q7F2AU (QE50Q7F2AUXRU, QE50Q7F2AUXCE, QE50Q7F2AUXCI),
QE55Q70FAU (QE55Q70FAUXRU, QE55Q70FAUXCE, QE55Q70FAUXCI),
QE55Q7FAAU (QE55Q7FAAUXRU, QE55Q7FAAUXCE, QE55Q7FAAUXCI),
QE55QE1FAU (QE55QE1FAUXRU, QE55QE1FAUXCE, QE55QE1FAUXCI),
QE55QEF1AU (QE55QEF1AUXRU, QE55QEF1AUXCE, QE55QEF1AUXCI),
QE55Q7F5AU (QE55Q7F5AUXRU, QE55Q7F5AUXCE, QE55Q7F5AUXCI),
QE55Q70FDU (QE55Q70FDUXRU, QE55Q70FDUXCE, QE55Q70FDUXCI),
QE55Q7FDAU (QE55Q7FDAUXRU, QE55Q7FDAUXCE, QE55Q7FDAUXCI),
QE55Q7F2AU (QE55Q7F2AUXRU, QE55Q7F2AUXCE, QE55Q7F2AUXCI),
QE65Q70FAU (QE65Q70FAUXRU, QE65Q70FAUXCE, QE65Q70FAUXCI),
QE65Q7FAAU (QE65Q7FAAUXRU, QE65Q7FAAUXCE, QE65Q7FAAUXCI),
QE65QE1FAU (QE65QE1FAUXRU, QE65QE1FAUXCE, QE65QE1FAUXCI),
QE65QEF1AU (QE65QEF1AUXRU, QE65QEF1AUXCE, QE65QEF1AUXCI),
QE65Q7F5AU (QE65Q7F5AUXRU, QE65Q7F5AUXCE, QE65Q7F5AUXCI),
QE65Q70FDU (QE65Q70FDUXRU, QE65Q70FDUXCE, QE65Q70FDUXCI),
QE65Q7FDAU (QE65Q7FDAUXRU, QE65Q7FDAUXCE, QE65Q7FDAUXCI),
QE65Q7F2AU (QE65Q7F2AUXRU, QE65Q7F2AUXCE, QE65Q7F2AUXCI),
QE75Q70FAU (QE75Q70FAUXRU, QE75Q70FAUXCE, QE75Q70FAUXCI),
QE75Q7FAAU (QE75Q7FAAUXRU, QE75Q7FAAUXCE, QE75Q7FAAUXCI),
QE75QE1FAU (QE75QE1FAUXRU, QE75QE1FAUXCE, QE75QE1FAUXCI),
QE75QEF1AU (QE75QEF1AUXRU, QE75QEF1AUXCE, QE75QEF1AUXCI),
QE75Q7F5AU (QE75Q7F5AUXRU, QE75Q7F5AUXCE, QE75Q7F5AUXCI),
QE75Q70FDU (QE75Q70FDUXRU, QE75Q70FDUXCE, QE75Q70FDUXCI),
QE75Q7FDAU (QE75Q7FDAUXRU, QE75Q7FDAUXCE, QE75Q7FDAUXCI),
QE75Q7F2AU (QE75Q7F2AUXRU, QE75Q7F2AUXCE, QE75Q7F2AUXCI),
QE85Q70FAU (QE85Q70FAUXRU, QE85Q70FAUXCE, QE85Q70FAUXCI),
QE85Q7FAAU (QE85Q7FAAUXRU, QE85Q7FAAUXCE, QE85Q7FAAUXCI),
QE85QE1FAU (QE85QE1FAUXRU, QE85QE1FAUXCE, QE85QE1FAUXCI),
QE85QEF1AU (QE85QEF1AUXRU, QE85QEF1AUXCE, QE85QEF1AUXCI),
QE85Q7F5AU (QE85Q7F5AUXRU, QE85Q7F5AUXCE, QE85Q7F5AUXCI),
QE85Q70FDU (QE85Q70FDUXRU, QE85Q70FDUXCE, QE85Q70FDUXCI),
QE85Q7FDAU (QE85Q7FDAUXRU, QE85Q7FDAUXCE, QE85Q7FDAUXCI),
QE85Q7F2AU (QE85Q7F2AUXRU, QE85Q7F2AUXCE, QE85Q7F2AUXCI),
UE43U8000FU (UE43U8000FUXRU, UE43U8000FUXCE, UE43U8000FUXCI),
UE43U8100FU (UE43U8100FUXRU, UE43U8100FUXCE, UE43U8100FUXCI),
UE43U8500FU (UE43U8500FUXRU, UE43U8500FUXCE, UE43U8500FUXCI),
8528722001

Код ТН ВЭД ЕАЭС

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция**Документ 1**

Наименование документа

Директива 2011/65/EU Европейского парламента и совета «Об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании»

Дата документа

08.06.2011

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ EN 50581-2016
Наименование стандарта, нормативного документа	Техническая документация для оценки электрических и электронных изделий относительно ограничения использования опасных веществ
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Светодиодные телевизоры (LED телевизоры)
Торговая марка	Samsung
Артикул	<p>модели(артикулы): QE98QN94FDU (QE98QN94FDUXRU, QE98QN94FDUXCE, QE98QN94FDUXCI),</p> <p>QE115QN90FU (QE115QN90FUXRU, QE115QN90FUXCE, QE115QN90FUXCI),</p> <p>QE115QN90FAE (QE115QN90FAEXRU, QE115QN90FAEXCE, QE115QN90FAEXCI),</p> <p>QE115QN90FAU (QE115QN90FAUXRU, QE115QN90FAUXCE, QE115QN90FAUXCI),</p> <p>QE115QN92FU (QE115QN92FUXRU, QE115QN92FUXCE, QE115QN92FUXCI),</p> <p>QE115QN93FU (QE115QN93FUXRU, QE115QN93FUXCE, QE115QN93FUXCI),</p> <p>QE115QN94FU (QE115QN94FUXRU, QE115QN94FUXCE, QE115QN94FUXCI),</p> <p>QE55QN85FAU (QE55QN85FAUXRU, QE55QN85FAUXCE, QE55QN85FAUXCI),</p> <p>QE55QN3EFAU (QE55QN3EFAUXRU, QE55QN3EFAUXCE, QE55QN3EFAUXCI),</p> <p>QE65QN85FAU (QE65QN85FAUXRU, QE65QN85FAUXCE, QE65QN85FAUXCI),</p> <p>QE65QN3EFAU (QE65QN3EFAUXRU, QE65QN3EFAUXCE, QE65QN3EFAUXCI),</p> <p>QE75QN85FAU (QE75QN85FAUXRU, QE75QN85FAUXCE, QE75QN85FAUXCI),</p> <p>QE75QN3EFAU (QE75QN3EFAUXRU, QE75QN3EFAUXCE, QE75QN3EFAUXCI),</p> <p>QE85QN85FAU (QE85QN85FAUXRU, QE85QN85FAUXCE, QE85QN85FAUXCI),</p> <p>QE85QN3EFAU (QE85QN3EFAUXRU, QE85QN3EFAUXCE, QE85QN3EFAUXCI),</p> <p>QE50QN80FAU (QE50QN80FAUXRU, QE50QN80FAUXCE, QE50QN80FAUXCI),</p> <p>QE50QN80FDU (QE50QN80FDUXRU, QE50QN80FDUXCE, QE50QN80FDUXCI),</p> <p>QE55QN80FAU (QE55QN80FAUXRU, QE55QN80FAUXCE, QE55QN80FAUXCI),</p> <p>QE55QN80FDU (QE55QN80FDUXRU, QE55QN80FDUXCE, QE55QN80FDUXCI),</p> <p>QE65QN80FAU (QE65QN80FAUXRU, QE65QN80FAUXCE, QE65QN80FAUXCI),</p> <p>QE65QN80FDU (QE65QN80FDUXRU, QE65QN80FDUXCE, QE65QN80FDUXCI),</p> <p>QE75QN80FAU (QE75QN80FAUXRU, QE75QN80FAUXCE, QE75QN80FAUXCI),</p> <p>QE75QN80FDU (QE75QN80FDUXRU, QE75QN80FDUXCE, QE75QN80FDUXCI),</p> <p>QE85QN80FAU (QE85QN80FAUXRU, QE85QN80FAUXCE,</p>

QE85QN80FAUXCI),
QE85QN80FDU (QE85QN80FDUXRU, QE85QN80FDUXCE,
QE85QN80FDUXCI),
QE100QN80FU (QE100QN80FUXRU, QE100QN80FUXCE,
QE100QN80FUXCI),
QE100QN80FD (QE100QN80FDXRU, QE100QN80FDXCE,
QE100QN80FDXCI),
QE100QN80FAE (QE100QN80FAEXRU, QE100QN80FAEXCE,
QE100QN80FAEXCI),
QE100QN80FAU (QE100QN80FAUXRU, QE100QN80FAUXCE,
QE100QN80FAUXCI),
QE55QN70FAU (QE55QN70FAUXRU, QE55QN70FAUXCE,
QE55QN70FAUXCI),
QE55QN1EFAU (QE55QN1EFAUXRU, QE55QN1EFAUXCE,
QE55QN1EFAUXCI),
QE55QN70FDU (QE55QN70FDUXRU, QE55QN70FDUXCE,
QE55QN70FDUXCI),
QE55QN72FAU (QE55QN72FAUXRU, QE55QN72FAUXCE,
QE55QN72FAUXCI),
QE55QN73FAU (QE55QN73FAUXRU, QE55QN73FAUXCE,
QE55QN73FAUXCI),
QE55QN74FAU (QE55QN74FAUXRU, QE55QN74FAUXCE,
QE55QN74FAUXCI),
QE55QN77FAU (QE55QN77FAUXRU, QE55QN77FAUXCE,
QE55QN77FAUXCI),
QE65QN70FAU (QE65QN70FAUXRU, QE65QN70FAUXCE,
QE65QN70FAUXCI),
QE65QN1EFAU (QE65QN1EFAUXRU, QE65QN1EFAUXCE,
QE65QN1EFAUXCI),
QE65QN70FDU (QE65QN70FDUXRU, QE65QN70FDUXCE,
QE65QN70FDUXCI),
QE65QN72FAU (QE65QN72FAUXRU, QE65QN72FAUXCE,
QE65QN72FAUXCI),
QE65QN73FAU (QE65QN73FAUXRU, QE65QN73FAUXCE,
QE65QN73FAUXCI),
QE65QN74FAU (QE65QN74FAUXRU, QE65QN74FAUXCE,
QE65QN74FAUXCI),
QE65QN77FAU (QE65QN77FAUXRU, QE65QN77FAUXCE,
QE65QN77FAUXCI),
QE75QN70FAU (QE75QN70FAUXRU, QE75QN70FAUXCE,
QE75QN70FAUXCI),
QE75QN1EFAU (QE75QN1EFAUXRU, QE75QN1EFAUXCE,
QE75QN1EFAUXCI),
QE75QN70FDU (QE75QN70FDUXRU, QE75QN70FDUXCE,
QE75QN70FDUXCI),
QE75QN72FAU (QE75QN72FAUXRU, QE75QN72FAUXCE,
QE75QN72FAUXCI),
QE75QN73FAU (QE75QN73FAUXRU, QE75QN73FAUXCE,
QE75QN73FAUXCI),
QE75QN74FAU (QE75QN74FAUXRU, QE75QN74FAUXCE,
QE75QN74FAUXCI),
QE75QN77FAU (QE75QN77FAUXRU, QE75QN77FAUXCE,
QE75QN77FAUXCI),
QE85QN70FAU (QE85QN70FAUXRU, QE85QN70FAUXCE,
QE85QN70FAUXCI),
QE85QN1EFAU (QE85QN1EFAUXRU, QE85QN1EFAUXCE,
QE85QN1EFAUXCI),
QE85QN70FDU (QE85QN70FDUXRU, QE85QN70FDUXCE,
QE85QN70FDUXCI),
QE85QN72FAU (QE85QN72FAUXRU, QE85QN72FAUXCE,

QE85QN72FAUXCI),
 QE85QN73FAU (QE85QN73FAUXRU, QE85QN73FAUXCE,
 QE85QN73FAUXCI),
 QE85QN74FAU (QE85QN74FAUXRU, QE85QN74FAUXCE,
 QE85QN74FAUXCI),
 QE85QN77FAU (QE85QN77FAUXRU, QE85QN77FAUXCE,
 QE85QN77FAUXCI),
 QE43Q80FAU (QE43Q80FAUXRU, QE43Q80FAUXCE, QE43Q80FAUXCI),
 QE43Q8FAAU (QE43Q8FAAUXRU, QE43Q8FAAUXCE, QE43Q8FAAUXCI),
 QE43Q80FDU (QE43Q80FDUXRU, QE43Q80FDUXCE, QE43Q80FDUXCI),
 QE43Q8FDAU (QE43Q8FDAUXRU, QE43Q8FDAUXCE, QE43Q8FDAUXCI),
 QE50Q80FAU (QE50Q80FAUXRU, QE50Q80FAUXCE, QE50Q80FAUXCI),
 QE50Q8FAAU (QE50Q8FAAUXRU, QE50Q8FAAUXCE, QE50Q8FAAUXCI),
 QE50Q80FDU (QE50Q80FDUXRU, QE50Q80FDUXCE, QE50Q80FDUXCI),
 8528722001

Код ТН ВЭД ЕАЭС

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

Наименование документа	Директива 2011/65/EU Европейского парламента и совета «Об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании»
Дата документа	08.06.2011

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ EN 50581-2016
Наименование стандарта, нормативного документа	Техническая документация для оценки электрических и электронных изделий относительно ограничения использования опасных веществ
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Светодиодные телевизоры (LED телевизоры)
Торговая марка	Samsung
Артикул	модели(артикулы): QE65S85FDU (QE65S85FDUXRU, QE65S85FDUXCE, QE65S85FDUXCI), QE77S85FAE (QE77S85FAEXRU, QE77S85FAEXCE, QE77S85FAEXCI), QE77S85FAU (QE77S85FAUXRU, QE77S85FAUXCE, QE77S85FAUXCI), QE77S85FDE (QE77S85FDEXRU, QE77S85FDEXCE, QE77S85FDEXCI), QE77S85FDU (QE77S85FDUXRU, QE77S85FDUXCE, QE77S85FDUXCI), QE83S85FAE (QE83S85FAEXRU, QE83S85FAEXCE, QE83S85FAEXCI), QE83S85FAU (QE83S85FAUXRU, QE83S85FAUXCE, QE83S85FAUXCI), QE83S85FDE (QE83S85FDEXRU, QE83S85FDEXCE, QE83S85FDEXCI), QE83S85FDU (QE83S85FDUXRU, QE83S85FDUXCE, QE83S85FDUXCI), QE43QN90FAU (QE43QN90FAUXRU, QE43QN90FAUXCE, QE43QN90FAUXCI), QE43QN92FAU (QE43QN92FAUXRU, QE43QN92FAUXCE, QE43QN92FAUXCI), QE43QN93FAU (QE43QN93FAUXRU, QE43QN93FAUXCE, QE43QN93FAUXCI), QE43QN94FAU (QE43QN94FAUXRU, QE43QN94FAUXCE, QE43QN94FAUXCI), QE43QN90FDU (QE43QN90FDUXRU, QE43QN90FDUXCE, QE43QN90FDUXCI), QE43QN92FDU (QE43QN92FDUXRU, QE43QN92FDUXCE, QE43QN92FDUXCI),

QE43QN93FDU (QE43QN93FDUXRU, QE43QN93FDUXCE,
QE43QN93FDUXCI),
QE43QN94FDU (QE43QN94FDUXRU, QE43QN94FDUXCE,
QE43QN94FDUXCI),
QE50QN90FAU (QE50QN90FAUXRU, QE50QN90FAUXCE,
QE50QN90FAUXCI),
QE50QN92FAU (QE50QN92FAUXRU, QE50QN92FAUXCE,
QE50QN92FAUXCI),
QE50QN93FAU (QE50QN93FAUXRU, QE50QN93FAUXCE,
QE50QN93FAUXCI),
QE50QN94FAU (QE50QN94FAUXRU, QE50QN94FAUXCE,
QE50QN94FAUXCI),
QE50QN90FDU (QE50QN90FDUXRU, QE50QN90FDUXCE,
QE50QN90FDUXCI),
QE50QN92FDU (QE50QN92FDUXRU, QE50QN92FDUXCE,
QE50QN92FDUXCI),
QE50QN93FDU (QE50QN93FDUXRU, QE50QN93FDUXCE,
QE50QN93FDUXCI),
QE50QN94FDU (QE50QN94FDUXRU, QE50QN94FDUXCE,
QE50QN94FDUXCI),
QE55QN90FAU (QE55QN90FAUXRU, QE55QN90FAUXCE,
QE55QN90FAUXCI),
QE55QN92FAU (QE55QN92FAUXRU, QE55QN92FAUXCE,
QE55QN92FAUXCI),
QE55QN93FAU (QE55QN93FAUXRU, QE55QN93FAUXCE,
QE55QN93FAUXCI),
QE55QN94FAU (QE55QN94FAUXRU, QE55QN94FAUXCE,
QE55QN94FAUXCI),
QE55QN90FDU (QE55QN90FDUXRU, QE55QN90FDUXCE,
QE55QN90FDUXCI),
QE55QN92FDU (QE55QN92FDUXRU, QE55QN92FDUXCE,
QE55QN92FDUXCI),
QE55QN93FDU (QE55QN93FDUXRU, QE55QN93FDUXCE,
QE55QN93FDUXCI),
QE55QN94FDU (QE55QN94FDUXRU, QE55QN94FDUXCE,
QE55QN94FDUXCI),
QE65QN90FAU (QE65QN90FAUXRU, QE65QN90FAUXCE,
QE65QN90FAUXCI),
QE65QN92FAU (QE65QN92FAUXRU, QE65QN92FAUXCE,
QE65QN92FAUXCI),
QE65QN93FAU (QE65QN93FAUXRU, QE65QN93FAUXCE,
QE65QN93FAUXCI),
QE65QN94FAU (QE65QN94FAUXRU, QE65QN94FAUXCE,
QE65QN94FAUXCI),
QE65QN90FDU (QE65QN90FDUXRU, QE65QN90FDUXCE,
QE65QN90FDUXCI),
QE65QN92FDU (QE65QN92FDUXRU, QE65QN92FDUXCE,
QE65QN92FDUXCI),
QE65QN93FDU (QE65QN93FDUXRU, QE65QN93FDUXCE,
QE65QN93FDUXCI),
QE65QN94FDU (QE65QN94FDUXRU, QE65QN94FDUXCE,
QE65QN94FDUXCI),
QE75QN90FAU (QE75QN90FAUXRU, QE75QN90FAUXCE,
QE75QN90FAUXCI),
QE75QN92FAU (QE75QN92FAUXRU, QE75QN92FAUXCE,
QE75QN92FAUXCI),
QE75QN93FAU (QE75QN93FAUXRU, QE75QN93FAUXCE,
QE75QN93FAUXCI),
QE75QN94FAU (QE75QN94FAUXRU, QE75QN94FAUXCE,
QE75QN94FAUXCI),

QE75QN90FDU (QE75QN90FDUXRU, QE75QN90FDUXCE, QE75QN90FDUXCI),
 QE75QN92FDU (QE75QN92FDUXRU, QE75QN92FDUXCE, QE75QN92FDUXCI),
 QE75QN93FDU (QE75QN93FDUXRU, QE75QN93FDUXCE, QE75QN93FDUXCI),
 QE75QN94FDU (QE75QN94FDUXRU, QE75QN94FDUXCE, QE75QN94FDUXCI),
 QE85QN90FAU (QE85QN90FAUXRU, QE85QN90FAUXCE, QE85QN90FAUXCI),
 QE85QN92FAU (QE85QN92FAUXRU, QE85QN92FAUXCE, QE85QN92FAUXCI),
 QE85QN93FAU (QE85QN93FAUXRU, QE85QN93FAUXCE, QE85QN93FAUXCI),
 QE85QN94FAU (QE85QN94FAUXRU, QE85QN94FAUXCE, QE85QN94FAUXCI),
 QE85QN90FDU (QE85QN90FDUXRU, QE85QN90FDUXCE, QE85QN90FDUXCI),
 QE85QN92FDU (QE85QN92FDUXRU, QE85QN92FDUXCE, QE85QN92FDUXCI),
 QE85QN93FDU (QE85QN93FDUXRU, QE85QN93FDUXCE, QE85QN93FDUXCI),
 QE85QN94FDU (QE85QN94FDUXRU, QE85QN94FDUXCE, QE85QN94FDUXCI),
 QE98QN90FAU (QE98QN90FAUXRU, QE98QN90FAUXCE, QE98QN90FAUXCI),
 QE98QN92FAU (QE98QN92FAUXRU, QE98QN92FAUXCE, QE98QN92FAUXCI),
 QE98QN93FAU (QE98QN93FAUXRU, QE98QN93FAUXCE, QE98QN93FAUXCI),
 QE98QN94FAU (QE98QN94FAUXRU, QE98QN94FAUXCE, QE98QN94FAUXCI),
 QE98QN90FDU (QE98QN90FDUXRU, QE98QN90FDUXCE, QE98QN90FDUXCI),
 QE98QN92FDU (QE98QN92FDUXRU, QE98QN92FDUXCE, QE98QN92FDUXCI),
 QE98QN93FDU (QE98QN93FDUXRU, QE98QN93FDUXCE, QE98QN93FDUXCI),

Код ТН ВЭД ЕАЭС
8528722001

Код ТН ВЭД ЕАЭС

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

Наименование документа	Директива 2011/65/EU Европейского парламента и совета «Об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании»
Дата документа	08.06.2011

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ EN 50581-2016
Наименование стандарта, нормативного документа	Техническая документация для оценки электрических и электронных изделий относительно ограничения использования опасных веществ
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да

Наименование (обозначение) продукции	Светодиодные телевизоры (LED телевизоры)
Торговая марка	Samsung
Артикул	модели(артикулы): QE65QN900FU (QE65QN900FUXRU, QE65QN900FUXCE, QE65QN900FUXCI), QE75QN900FU (QE75QN900FUXRU, QE75QN900FUXCE, QE75QN900FUXCI), QE85QN900FU (QE85QN900FUXRU, QE85QN900FUXCE, QE85QN900FUXCI), QE65QN930FU (QE65QN930FUXRU, QE65QN930FUXCE, QE65QN930FUXCI), QE75QN930FU (QE75QN930FUXRU, QE75QN930FUXCE, QE75QN930FUXCI), QE85QN930FU (QE85QN930FUXRU, QE85QN930FUXCE, QE85QN930FUXCI), QE42S90FAE (QE42S90FAEXRU, QE42S90FAEXCE, QE42S90FAEXCI), QE42S90FDE (QE42S90FDEXRU, QE42S90FDEXCE, QE42S90FDEXCI), QE42S92FAE (QE42S92FAEXRU, QE42S92FAEXCE, QE42S92FAEXCI), QE42S93FAE (QE42S93FAEXRU, QE42S93FAEXCE, QE42S93FAEXCI), QE42S94FAE (QE42S94FAEXRU, QE42S94FAEXCE, QE42S94FAEXCI), QE42S90FAU (QE42S90FAUXRU, QE42S90FAUXCE, QE42S90FAUXCI), QE42S90FDU (QE42S90FDUXRU, QE42S90FDUXCE, QE42S90FDUXCI), QE42S92FAU (QE42S92FAUXRU, QE42S92FAUXCE, QE42S92FAUXCI), QE42S93FAU (QE42S93FAUXRU, QE42S93FAUXCE, QE42S93FAUXCI), QE42S94FAU (QE42S94FAUXRU, QE42S94FAUXCE, QE42S94FAUXCI), QE48S90FAE (QE48S90FAEXRU, QE48S90FAEXCE, QE48S90FAEXCI), QE48S90FDE (QE48S90FDEXRU, QE48S90FDEXCE, QE48S90FDEXCI), QE48S92FAE (QE48S92FAEXRU, QE48S92FAEXCE, QE48S92FAEXCI), QE48S93FAE (QE48S93FAEXRU, QE48S93FAEXCE, QE48S93FAEXCI), QE48S94FAE (QE48S94FAEXRU, QE48S94FAEXCE, QE48S94FAEXCI), QE48S90FAU (QE48S90FAUXRU, QE48S90FAUXCE, QE48S90FAUXCI), QE48S90FDU (QE48S90FDUXRU, QE48S90FDUXCE, QE48S90FDUXCI), QE48S92FAU (QE48S92FAUXRU, QE48S92FAUXCE, QE48S92FAUXCI), QE48S93FAU (QE48S93FAUXRU, QE48S93FAUXCE, QE48S93FAUXCI), QE48S94FAU (QE48S94FAUXRU, QE48S94FAUXCE, QE48S94FAUXCI), QE55S90FAE (QE55S90FAEXRU, QE55S90FAEXCE, QE55S90FAEXCI), QE55S90FDE (QE55S90FDEXRU, QE55S90FDEXCE, QE55S90FDEXCI), QE55S92FAE (QE55S92FAEXRU, QE55S92FAEXCE, QE55S92FAEXCI), QE55S93FAE (QE55S93FAEXRU, QE55S93FAEXCE, QE55S93FAEXCI), QE55S94FAE (QE55S94FAEXRU, QE55S94FAEXCE, QE55S94FAEXCI), QE55S90FAU (QE55S90FAUXRU, QE55S90FAUXCE, QE55S90FAUXCI), QE55S90FDU (QE55S90FDUXRU, QE55S90FDUXCE, QE55S90FDUXCI), QE55S92FAU (QE55S92FAUXRU, QE55S92FAUXCE, QE55S92FAUXCI), QE55S93FAU (QE55S93FAUXRU, QE55S93FAUXCE, QE55S93FAUXCI), QE55S94FAU (QE55S94FAUXRU, QE55S94FAUXCE, QE55S94FAUXCI), QE65S90FAE (QE65S90FAEXRU, QE65S90FAEXCE, QE65S90FAEXCI), QE65S90FDE (QE65S90FDEXRU, QE65S90FDEXCE, QE65S90FDEXCI), QE65S92FAE (QE65S92FAEXRU, QE65S92FAEXCE, QE65S92FAEXCI), QE65S93FAE (QE65S93FAEXRU, QE65S93FAEXCE, QE65S93FAEXCI), QE65S94FAE (QE65S94FAEXRU, QE65S94FAEXCE, QE65S94FAEXCI), QE65S90FAU (QE65S90FAUXRU, QE65S90FAUXCE, QE65S90FAUXCI), QE65S90FDU (QE65S90FDUXRU, QE65S90FDUXCE, QE65S90FDUXCI), QE65S92FAU (QE65S92FAUXRU, QE65S92FAUXCE, QE65S92FAUXCI), QE65S93FAU (QE65S93FAUXRU, QE65S93FAUXCE, QE65S93FAUXCI), QE65S94FAU (QE65S94FAUXRU, QE65S94FAUXCE, QE65S94FAUXCI), QE77S90FAE (QE77S90FAEXRU, QE77S90FAEXCE, QE77S90FAEXCI), QE77S90FDE (QE77S90FDEXRU, QE77S90FDEXCE, QE77S90FDEXCI), QE77S92FAE (QE77S92FAEXRU, QE77S92FAEXCE, QE77S92FAEXCI), QE77S93FAE (QE77S93FAEXRU, QE77S93FAEXCE, QE77S93FAEXCI), QE77S94FAE (QE77S94FAEXRU, QE77S94FAEXCE, QE77S94FAEXCI),

QE77S90FAU (QE77S90FAUXRU, QE77S90FAUXCE, QE77S90FAUXCI),
 QE77S90FDU (QE77S90FDUXRU, QE77S90FDUXCE, QE77S90FDUXCI),
 QE77S92FAU (QE77S92FAUXRU, QE77S92FAUXCE, QE77S92FAUXCI),
 QE77S93FAU (QE77S93FAUXRU, QE77S93FAUXCE, QE77S93FAUXCI),
 QE77S94FAU (QE77S94FAUXRU, QE77S94FAUXCE, QE77S94FAUXCI),
 QE83S90FAE (QE83S90FAEXRU, QE83S90FAEXCE, QE83S90FAEXCI),
 QE83S90FDE (QE83S90FDEXRU, QE83S90FDEXCE, QE83S90FDEXCI),
 QE83S92FAE (QE83S92FAEXRU, QE83S92FAEXCE, QE83S92FAEXCI),
 QE83S93FAE (QE83S93FAEXRU, QE83S93FAEXCE, QE83S93FAEXCI),
 QE83S94FAE (QE83S94FAEXRU, QE83S94FAEXCE, QE83S94FAEXCI),
 QE55S85FAE (QE55S85FAEXRU, QE55S85FAEXCE, QE55S85FAEXCI),
 QE55S85FAU (QE55S85FAUXRU, QE55S85FAUXCE, QE55S85FAUXCI),
 QE55S85FDE (QE55S85FDEXRU, QE55S85FDEXCE, QE55S85FDEXCI),
 QE55S85FDU (QE55S85FDUXRU, QE55S85FDUXCE, QE55S85FDUXCI),
 QE65S85FAE (QE65S85FAEXRU, QE65S85FAEXCE, QE65S85FAEXCI),
 QE65S85FAU (QE65S85FAUXRU, QE65S85FAUXCE, QE65S85FAUXCI),
 QE65S85FDE (QE65S85FDEXRU, QE65S85FDEXCE, QE65S85FDEXCI),
 8528722001

Код ТН ВЭД ЕАЭС

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

Наименование документа	Директива 2011/65/EU Европейского парламента и совета «Об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании»
Дата документа	08.06.2011

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ EN 50581-2016
Наименование стандарта, нормативного документа	Техническая документация для оценки электрических и электронных изделий относительно ограничения использования опасных веществ
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Документы, предполагаемые схемой декларирования

ТР ЕАЭС 037/2016

Техническая документация

Наименование документа	Техническая документация о соответствии
Номер документа	VD-250312
Дата документа	12.03.2025

Техническая документация

Наименование документа	Техническая документация о соответствии
Номер документа	VD-250312
Дата документа	12.03.2025

Иные документы

Наименование документа	Декларация о системе управления веществами ограниченного использования
Номер документа	б/н

Дата документа	04.04.2023
Иные документы	
Наименование документа	Декларация идентичности
Номер документа	б/н
Дата документа	23.04.2025

Документы, представленные заявителем

Договор на выполнение функций иностранного изготовителя

Номер договора	SERC_SEC/2016/03/C
Дата договора	01.03.2016
Предмет договора	Договор на выполнение функции иностранного изготовителя

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Страна места нахождения	РОССИЯ
-------------------------	--------

QR - код

