

## Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
Группа продукции ЕАЭС	Мониторы;
Тип объекта сертификации	Мониторы Серийный выпуск

## Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-TW.АЯ46.В.34879/24
Дата регистрации сертификата	29.05.2024
Дата окончания действия сертификата	28.05.2029
Номер бланка	0521426
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Богатов Михаил Юрьевич
-----------------------------------	------------------------

## Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7713688135
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1097746344783
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АСЕР МАРКЕТИНГ СЕРВИСИЗ"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "АСЕР МАРКЕТИНГ СЕРВИСИЗ"
ФИО руководителя	Кравченко Дмитрий Валериевич
Должность руководителя	Генеральный директор

## Адрес

Адрес места нахождения	127299, Россия, город Москва, улица Большая Академическая, дом 5а
------------------------	---

## Контактные данные

Номер телефона	+7 4952122888
Адрес электронной почты	reception.ru@acer.com

**Сведения о государственной регистрации**

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Дата регистрации в качестве ЮЛ	10.06.2009
Дата присвоения ОГРН	10.06.2009
Код причины постановки на учет (КПП)	771301001

**Изготовитель**

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Полное наименование	Acer Inc.

**Адрес**

Адрес места нахождения	Тайвань (Китай), 8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd. Xizhi, New Taipei City 221, 25.06050332927168, 121.64748738255366
------------------------	---

**Производственные площадки**

Китай, No. 3, Century Three Rd. National HealthTechnology Park, ZhongShan Torch Development Zone, Zhongshan City 528437,Guangdong Province, 113.531619, 22.562638	
Адрес производства продукции	Китай, No. 3, Century Three Rd. National HealthTechnology Park, ZhongShan Torch Development Zone, Zhongshan City 528437,Guangdong Province, 113.531619, 22.562638
Является приложением	Да
Полное наименование	Zhongshan Yingliang Health Technology Co., Ltd.
Тайвань (Китай), No.2-3,Sec 2, Longmi Rd,Bali Distruct New Taipei City 24945, 25.13889488672693, 121.44924173900375	
Адрес производства продукции	Тайвань (Китай), No.2-3,Sec 2, Longmi Rd,Bali Distruct New Taipei City 24945, 25.13889488672693, 121.44924173900375
Является приложением	Да
Полное наименование	ZENER INTERNATIONAL Ltd.
Китай, No.136, West Section of Xinggang Road, Lingang Economic Development Zone, Yibin City, Sichuan, GLN 6974772490014	
Адрес производства продукции	Китай, No.136, West Section of Xinggang Road, Lingang Economic Development Zone, Yibin City, Sichuan, GLN 6974772490014
Является приложением	Да
Полное наименование	Yibin Jiaxin Electronic Technologyy Co., Ltd
Китай, No.15 Hongxiang Road, Hudai Industrial Area, Binhu District, Wuxi, GLN 6929020318312	
Адрес производства продукции	Китай, No.15 Hongxiang Road, Hudai Industrial Area, Binhu District, Wuxi, GLN 6929020318312
Является приложением	Да
Полное наименование	Wuxi Suoying Technology Corp.
Китай, Zhongheng Industry gardern Te No.6, Wuhan Economic & Technical Development Zone, GLN 6970101430010	
Адрес производства продукции	Китай, Zhongheng Industry gardern Te No.6, Wuhan Economic & Technical Development Zone, GLN 6970101430010
Является приложением	Да
Полное наименование	WuHan Hengsheng Optoelectronic Industry Co., Ltd.
Китай, No. 26, Hongkong Road, Economic & Technical Development Zone, Weihai City, Shandong Province, 122.178209, 37.424556	
Адрес производства продукции	Китай, No. 26, Hongkong Road, Economic & Technical Development Zone, Weihai City, Shandong Province, 122.178209, 37.424556
Является приложением	Да
Полное наименование	Weihai Daewoo Electronics Co., Ltd.

Китай, Rongqiao Economic and Technological Development Zone, Fuqing City, Fujian Province, GLN 6929020307941

Адрес производства продукции	Китай, Rongqiao Economic and Technological Development Zone, Fuqing City, Fujian Province, GLN 6929020307941
Является приложением	Да
Полное наименование	TPV Electronics (Fujian) Co., Ltd.

Китай, No. 1, Qiaoguang Road, Chenjiang Street, Zhongkai New and High- tech Industries Development Zone, Huizhou, Guangdong, GLN 6974251650014

Адрес производства продукции	Китай, No. 1, Qiaoguang Road, Chenjiang Street, Zhongkai New and High- tech Industries Development Zone, Huizhou, Guangdong, GLN 6974251650014
Является приложением	Да
Полное наименование	TCL Overseas Electronics (HuiZhou) Co., Ltd.

Китай, No.225 Jinfeng Road, SuZhou New District, Suzhou, JiangSu, GLN 6974570540010

Адрес производства продукции	Китай, No.225 Jinfeng Road, SuZhou New District, Suzhou, JiangSu, GLN 6974570540010
Является приложением	Да
Полное наименование	Suzhou Lehui Display Co., Ltd.

Китай, Building 3, No. 333, Zixu Road, Xukou town, Wuzhong District, Suzhou City, Jiangsu Province, 31.5093649, 120.3849002

Адрес производства продукции	Китай, Building 3, No. 333, Zixu Road, Xukou town, Wuzhong District, Suzhou City, Jiangsu Province, 31.5093649, 120.3849002
Является приложением	Да
Полное наименование	Suzhou Aosihua Electronics Technology Co., Ltd.

Гонконг, (Китай), Unit 2508A, 25/F Bank of America Tower 12 Harcourt Road Central, 22.280794766120927, 114.16297849757579

Адрес производства продукции	Гонконг, (Китай), Unit 2508A, 25/F Bank of America Tower 12 Harcourt Road Central, 22.280794766120927, 114.16297849757579
Является приложением	Да
Полное наименование	STC WORLDWIDE CO., LIMITED

Китай, Building 3, Zhongzhan Industrial Park, Furong Road, Songgang, Bao'an District, Shenzhen, GLN 6971168660013

Адрес производства продукции	Китай, Building 3, Zhongzhan Industrial Park, Furong Road, Songgang, Bao'an District, Shenzhen, GLN 6971168660013
Является приложением	Да
Полное наименование	ShenZhen Jiexiang Electronic Co., Ltd.

Китай, No 410, LiGao Rd, Chedun Town, Songjiang District, Shanghai 201611, 31.022332255319956, 121.31652145450704

Адрес производства продукции	Китай, No 410, LiGao Rd, Chedun Town, Songjiang District, Shanghai 201611, 31.022332255319956, 121.31652145450704
Является приложением	Да
Полное наименование	Shanghai Easi Computer Technology Corporation

Китай, 169 ZHUJIANG ROAD, SUZHOU NEW DISTRICT, SUZHOU JIANGSU 215011, GLN 4719873009060

Адрес производства продукции	Китай, 169 ZHUJIANG ROAD, SUZHOU NEW DISTRICT, SUZHOU JIANGSU 215011, GLN 4719873009060
Является приложением	Да
Полное наименование	Qisda Optronics (Suzhou) Co., Ltd.

Китай, No. 169, Zhujiang Road, New District, Suzhou, Jiangsu, GLN 4719873009053

Адрес производства продукции	Китай, No. 169, Zhujiang Road, New District, Suzhou, Jiangsu, GLN 4719873009053
Является приложением	Да
Полное наименование	Qisda (Suzhou) Co., LTD.

Китай, 318 Yaoxin road, Nanjing economic & technical development zone, Jiangsu, 32.16408559048311, 118.87228059197241

Адрес производства продукции	Китай, 318 Yaoxin road, Nanjing economic & technical development zone, Jiangsu, 32.16408559048311, 118.87228059197241
Является приложением	Да
Полное наименование	Nanjing Sharp Electronics Co., LTD.

Гонконг, (Китай), 7/F Building, 22 E 22 Science East Avenue, Hong Kong Park Shatin, N.T, GLN 6974251650014

Адрес производства продукции	Гонконг, (Китай), 7/F Building, 22 E 22 Science East Avenue, Hong Kong Park Shatin, N.T, GLN 6974251650014
Является приложением	Да
Полное наименование	Moka Technology (Guangdong) Co., Ltd.

Китай, NO.1, QIAOGUANG ROAD, CHENJIANG STREET,ZHONGKAI HIGH-TECH ZONE, HUIZHOU, GUANGDONG, GLN 6974932300016

Адрес производства продукции	Китай, NO.1, QIAOGUANG ROAD, CHENJIANG STREET,ZHONGKAI HIGH-TECH ZONE, HUIZHOU, GUANGDONG, GLN 6974932300016
Является приложением	Да
Полное наименование	MOKA TECHNOLOGY (GUANGDONG) CO., LTD

Китай, Zone A, floor 6, No.4, hengchangrong high tech Industrial Park, Hongtian Shangnan East Road, Huangpu Community, Xinqiao street, Bao'an, 22.712776920688786, 113.84402278168672

Адрес производства продукции	Китай, Zone A, floor 6, No.4, hengchangrong high tech Industrial Park, Hongtian Shangnan East Road, Huangpu Community, Xinqiao street, Bao'an, 22.712776920688786, 113.84402278168672
Является приложением	Да
Полное наименование	MEIDI ELECTRONIC(HK) CO., LTD.

Тайвань (Китай), NO.17, KUANG FU RD. HU NAN VILL. HU KOU HSIANG, HSIN CHU HSIEN, GLN 4719900007007

Адрес производства продукции	Тайвань (Китай), NO.17, KUANG FU RD. HU NAN VILL. HU KOU HSIANG, HSIN CHU HSIEN, GLN 4719900007007
Является приложением	Да
Полное наименование	LUEN HUEI ELECTRONICS CO., LTD.

Китай, Optoelectronic Park, Rongqiao Economic and Technological Development Zone, Fuqing City, Fujian Province, GLN 6929020305916

Адрес производства продукции	Китай, Optoelectronic Park, Rongqiao Economic and Technological Development Zone, Fuqing City, Fujian Province, GLN 6929020305916
Является приложением	Да
Полное наименование	L&T Display Technology (Fujian) Ltd.

Китай, No.1088, Dajing Road, Economic and Technological Development Zone, Wujiang District, Suzhou, Jiangsu Province, 215200, GLN 6932186300015

Адрес производства продукции	Китай, No.1088, Dajing Road, Economic and Technological Development Zone, Wujiang District, Suzhou, Jiangsu Province, 215200, GLN 6932186300015
Является приложением	Да
Полное наименование	K-tronics(Su Zhou) Technology Co., LTD.

Китай, Clocking Office, Phase II, no. 38, Guangtai Road, Hi-tech Park, Huicheng District, Huizhou city, Guangdong Province 516000, 114.489912, 22.998374

Адрес производства продукции	Китай, Clocking Office, Phase II, no. 38, Guangtai Road, Hi-tech Park, Huicheng District, Huizhou city, Guangdong Province 516000, 114.489912, 22.998374
Является приложением	Да
Полное наименование	HUIZHOU KTC TECHNOLOGY CO.,LTD.

Китай, NO.38 Guangtai Road, Huinan HI-TECH Industrial Park, Huizhou, 114.489912, 22.998374

Адрес производства продукции	Китай, NO.38 Guangtai Road, Huinan HI-TECH Industrial Park, Huizhou, 114.489912, 22.998374
Является приложением	Да
Полное наименование	Huizhou KTC Technology Co.,Ltd.

Китай, No.505 Juxiang Road, Biological Industry Park, Yichang Free Trade Zone, Hubei, GLN 6972655380018

Адрес производства продукции	Китай, No.505 Juxiang Road, Biological Industry Park, Yichang Free Trade Zone, Hubei, GLN 6972655380018
Является приложением	Да
Полное наименование	Hubei Century Joint Innovation Technology Co., Ltd.

Тайвань (Китай), No.9, Alley 3, Lane 58, Yazhou Rd. Tucheng City, Taipei County 236, GLN 4712818576252

Адрес производства продукции	Тайвань (Китай), No.9, Alley 3, Lane 58, Yazhou Rd. Tucheng City, Taipei County 236, GLN 4712818576252
Является приложением	Да
Полное наименование	Highgrade Tech. Co., Ltd.

Китай, South Jinxiu Road, East Qingtan Road, Economic And Technological Development Zone, Hefei, Anhui 230601, GLN 6929020227164

Адрес производства продукции	Китай, South Jinxiu Road, East Qingtan Road, Economic And Technological Development Zone, Hefei, Anhui 230601, GLN 6929020227164
Является приложением	Да
Полное наименование	Hefei Huntkey Display Technology Co., Ltd.

Китай, No.2177, Great East Road, Xin Zhan Development Zone, Hefei, An Hui Province, GLN 6974229670013

Адрес производства продукции	Китай, No.2177, Great East Road, Xin Zhan Development Zone, Hefei, An Hui Province, GLN 6974229670013
Является приложением	Да
Полное наименование	Hefei BOE Vision-electronic Technology Co., Ltd.

Китай, No.3 Standard Workshop, Zhongguancun Electronic Information Industry Park, No.67 Lianchou Road, Nanning City, Guangxi, GLN 6973521230017

Адрес производства продукции	Китай, No.3 Standard Workshop, Zhongguancun Electronic Information Industry Park, No.67 Lianchou Road, Nanning City, Guangxi, GLN 6973521230017
Является приложением	Да
Полное наименование	Guangxi Century Innovation Display Electronics Co., Ltd.

Китай, No.11, Alloy Road, Wuhushan Industrial Zone, Xiangqian Town, Minhou County, Fuzhou City, Fujian Province, 26.067071, 119.2352867

Адрес производства продукции	Китай, No.11, Alloy Road, Wuhushan Industrial Zone, Xiangqian Town, Minhou County, Fuzhou City, Fujian Province, 26.067071, 119.2352867
Является приложением	Да
Полное наименование	FuZhou ZhongAo Technology Co., Ltd.

Китай, Longsheng road, optronic industry cluster area, Nanyang City, Henan Province, 473000, 32.9974907, 112.4134911

Адрес производства продукции	Китай, Longsheng road, optronic industry cluster area, Nanyang City, Henan Province, 473000, 32.9974907, 112.4134911
Является приложением	Да
Полное наименование	Foxstar Technology Co., LTD.

Китай, Innovation Building, Nanhai Science & Technology Industry Garden North Xingye, Shishan, Nanhai, Foshan, Guangdong, 23.223836790587942, 112.97850609151581

Адрес производства продукции	Китай, Innovation Building, Nanhai Science & Technology Industry Garden North Xingye, Shishan, Nanhai, Foshan, Guangdong, 23.223836790587942, 112.97850609151581
Является приложением	Да
Полное наименование	Foshan Innolux Optoelectronics Ltd.

Китай, NO.16 LANGYUAN ROAD, JIEYUAN ADMINISTRATIVE VILLAGE, MINZHONG TOWN, ZHONGSHAN CITY, GUANGDONG PROVINCE, 22.609276, 113.466805

Адрес производства продукции	Китай, NO.16 LANGYUAN ROAD, JIEYUAN ADMINISTRATIVE VILLAGE, MINZHONG TOWN, ZHONGSHAN CITY, GUANGDONG PROVINCE, 22.609276, 113.466805
Является приложением	Да
Полное наименование	Express LUCK Industrial (Zhongshan) Limited.

Китай, HuaFu Rd 8. the 6th industrial area of ShangSha, ChangAn town. DongGuan city. GuangDong province, 113.756397, 22.783373

Адрес производства продукции	Китай, HuaFu Rd 8. the 6th industrial area of ShangSha, ChangAn town. DongGuan city. GuangDong province, 113.756397, 22.783373
Является приложением	Да
Полное наименование	Dongguan QuanRong electronic Co., ltd. (Dongguan factory)

Китай, Room 501, Floor 5, No.6, Industrial 4th Road, Hengjiangsha, Changping Town, Dongguan City, Guang Dong Province, 22.808080073800582, 113.79303039662395	
Адрес производства продукции	Китай, Room 501, Floor 5, No.6, Industrial 4th Road, Hengjiangsha, Changping Town, Dongguan City, Guang Dong Province, 22.808080073800582, 113.79303039662395
Является приложением	Да
Полное наименование	Dong Guan FengHua Electronics Technology Co., Ltd.
Тайвань (Китай), 9F. No.351, Sec.2, Zhongshan Road, Zhonghe District, New Taipei City 235029, GLN 4719875219016	
Адрес производства продукции	Тайвань (Китай), 9F. No.351, Sec.2, Zhongshan Road, Zhonghe District, New Taipei City 235029, GLN 4719875219016
Является приложением	Да
Полное наименование	DIVA LABORATORIES, LTD.
Китай, No.20, 3rd Ave, Kunshan Free Trade Zone. Jiangsu, 215300, GLN 6974220020015	
Адрес производства продукции	Китай, No.20, 3rd Ave, Kunshan Free Trade Zone. Jiangsu, 215300, GLN 6974220020015
Является приложением	Да
Полное наименование	Coretronic Projection (kunshan) Co., Ltd
Китай, A Building, No.2, Guoyuan 1st Road, East Dist. Guangzhou Economic and Technological Development Zone, 113.521955, 23.148816	
Адрес производства продукции	Китай, A Building, No.2, Guoyuan 1st Road, East Dist. Guangzhou Economic and Technological Development Zone, 113.521955, 23.148816
Является приложением	Да
Полное наименование	Coretronic (Guangzhou) Co., Ltd.
Китай, No. 280 HOULIAN ROAD CAIPU MAXIANG XIANGAN COUNTY XIAMEN FUJIAN, 24.63245726185503, 118.23171979513153	
Адрес производства продукции	Китай, No. 280 HOULIAN ROAD CAIPU MAXIANG XIANGAN COUNTY XIAMEN FUJIAN, 24.63245726185503, 118.23171979513153
Является приложением	Да
Полное наименование	CHUANGYUAN (XIAMEN) PLASTIC INDUSTRY CO., LTD.
Китай, No. 2388 Dongcheng Avenu, Jieshi Town, Banan District, Chongqing, GLN 6974255380016	
Адрес производства продукции	Китай, No. 2388 Dongcheng Avenu, Jieshi Town, Banan District, Chongqing, GLN 6974255380016
Является приложением	Да
Полное наименование	Chongqing HKC Technology Co., Ltd.
Китай, 1998, West of Fangshan Rd. Xiang An Branch Torch Hi-Tech Industrial Development Zone, Xiamen, Fujian, 361102, P. R, GLN 6974558780018	
Адрес производства продукции	Китай, 1998, West of Fangshan Rd. Xiang An Branch Torch Hi-Tech Industrial Development Zone, Xiamen, Fujian, 361102, P. R, GLN 6974558780018
Является приложением	Да
Полное наименование	AUO (Xiamen) Co., Ltd.

Китай, 1998, West of Fangshan Rd. Xiang An Branch Torch Hi-Tech Industrial Development Zone, Xiamen, Fujian, 361102, GLN 6974558780018

Адрес производства продукции	Китай, 1998, West of Fangshan Rd. Xiang An Branch Torch Hi-Tech Industrial Development Zone, Xiamen, Fujian, 361102, GLN 6974558780018
Является приложением	Да
Полное наименование	AU OPTRONICS XIAMEN CORP.

Китай, No. 3089 North of Xiang An Rd. Xian An Zone, Xiamen, 361102, Fujian Prov, 24.394650, 118.130920

Адрес производства продукции	Китай, No. 3089 North of Xiang An Rd. Xian An Zone, Xiamen, 361102, Fujian Prov, 24.394650, 118.130920
Является приложением	Да
Полное наименование	AU Optronics Corporation

Тайвань (Китай), No. 228, Longke St. Longtan Dist. Taoyuan City 325, 24.525140, 121.111200

Адрес производства продукции	Тайвань (Китай), No. 228, Longke St. Longtan Dist. Taoyuan City 325, 24.525140, 121.111200
Является приложением	Да
Полное наименование	AU Optronics Corporation

Китай, No.1689 Xiang An North Road, Xiang An Branch, Torch Hi-tech Industrial Development Zone, Xiamen, 361102, GLN 6974558780018

Адрес производства продукции	Китай, No.1689 Xiang An North Road, Xiang An Branch, Torch Hi-tech Industrial Development Zone, Xiamen, 361102, GLN 6974558780018
Является приложением	Да
Полное наименование	AU Optronics Corporation

Тайвань (Китай), No. 47, Ruiyuan St. Bade Dist. Taoyuan City 334, 24.940151064847374, 121.29508242550828

Адрес производства продукции	Тайвань (Китай), No. 47, Ruiyuan St. Bade Dist. Taoyuan City 334, 24.940151064847374, 121.29508242550828
Является приложением	Да
Полное наименование	APO International CO., LTD. NO. 2 Plant

Китай, Room 404, Building 1, No.2, Xinyuan South Road, Shahu, Tangxia Town, Dong guan, Guangdong, 523710, 24.800475813918784, 113.56556999666851

Адрес производства продукции	Китай, Room 404, Building 1, No.2, Xinyuan South Road, Shahu, Tangxia Town, Dong guan, Guangdong, 523710, 24.800475813918784, 113.56556999666851
Является приложением	Да
Полное наименование	Actions Microelectronics

Тайвань (Китай), 8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd. Xizhi, New Taipei City 221, 25.06050332927168, 121.64748738255366

Адрес производства продукции	Тайвань (Китай), 8F, 88, Sec. 1, Xintai 5th Rd. Xizhi, New Taipei City 221, 25.06050332927168, 121.64748738255366
Является приложением	
Полное наименование	Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

### Сведения о продукции

---

Происхождение продукции	ТАЙВАНЬ (КИТАЙ)
Общее наименование продукции	Мониторы торговой марки "Acer", в комплекте с внешним блоком питания,
Общие условия хранения продукции	Срок службы и условия хранения продукции указаны в сопроводительной документации.
<b>Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о</b>	
Наименование (обозначение) продукции	Мониторы торговой марки "Acer", в комплекте с внешним блоком питания,
Артикул	модели:
Иная информация о продукции	Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 01.2024 Эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Батраков Евгений Михайлович; эксперты, ответственные за отдельные этапы - в соответствии с планом оценивания.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8528529009 - - - - прочие; 8528521000 - - - используемые исключительно или главным образом в вычислительных системах товарной позиции 8471; 8528599009 - - - - прочие
Единица продукта	Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

---

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». Директивой № 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. "О гармонизации законодательств Государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения"

### Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 24-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 5
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 32-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 5, приложение А
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-3-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"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"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 4, 5, 6
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-2-2017
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 5 и 7
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 31210-2003
Наименование стандарта, нормативного документа	"Средства отображения информации индивидуального пользования. Общие эргономические требования и требования безопасности"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 1-7

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 62311-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60950-1-2014
Наименование стандарта, нормативного документа	"Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования"

## Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	модели согласно приложению
Артикул	Мониторы торговой марки "Acer", в комплекте с внешним блоком питания,
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8528529009 - - - - прочие; 8528521000 - - - используемые исключительно или главным образом в вычислительных системах товарной позиции 8471; 8528599009 - - - - прочие

## Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	модели согласно приложению
Артикул	модели: AH100*, AH200*, AH300*, AH301*, ASV15*, ASV15-*, ASV15-1B, ASV15-1BP, ASV16*, ASV17*, ASV19*, ASV20*, ASV21*, ASV22*, ASV23*, ASV24*, ASV25*, ASV27*, ASV27-2*, ASV27-2P, ASV28*, ASV29*, ASV30*, ASV32*, ASV34*, ASV35*, ASV37*, ASV38*, ASV39*, ASV40*, ASV43*, ASV44*, ASV45*, ASV46*, ASV48*, ASV49*, ASV57*, B163*, B164*, B165*, B166*, B167*, B168*, B173*, B174*, B175*, B176*, B177*, B178*, B193*, B194*, B195*, B196*, B197*, B198*, B203*, B204*, B205*, B206*, B207*, B208*, B213*, B214*, B215*, B216*, B217*, B218*, B223*, B224*, B225*, B226*, B227*, B228*, B233*, B234*, B235*, B236*, B237*, B238*, B243*, B244*, B245*, B246*, B247*, B248*, B253*, B254*, B255*, B256*, B257*, B258*, B268*, B272*, B273*, B274*, B275*, B276*, B277*, B278*, B280*, B283*, B284*, B285*, B286*, B287*, B288*, B293*, B294*, B295*, B296*, B297*, B298*, B303*, B304*, B305*, B306*, B307*, B308*, B318*, B323*, B324*, B325*, B326*, B327*, B328*, B329*, B343*, B344*, B345*, B346*, B347*, B348*, B353*, B354*, B355*, B356*, B357*, B358*, B373*, B374*, B375*, B376*, B377*, B378*, B383*, B384*, B385*, B386*, B387*, B388*, B393*, B394*, B395*, B396*, B397*, B398*, B403*, B404*, B405*, B406*, B407*, B408*, B418*, B428*, B433*, B434*, B435*, B436*, B437*, B438*, B439*, B443*, B444*, B445*, B446*, B447*, B448*, B453*, B454*, B455*, B456*, B457*, B458*, B463*, B464*, B465*, B466*, B467*, B468*, B483*, B484*,

B485\*, B486\*, B487\*, B488\*, B493\*, B494\*, B495\*, B496\*,  
B497\*, B498\*, B573\*, B574\*, B575\*, B576\*, B577\*, B578\*,  
BC160\*, BC170\*, BC190\*, BC200\*, BC210\*, BC220\*, BC230\*,  
BC240\*, BC243\*, BC250\*, BC253\*, BC270\*, BC273\*, BC280\*,  
BC290\*, BC300\*, BC310\*, BC320\*, BC340\*, BC350\*, BC370\*,  
BC380\*, BC390\*, BC400\*, BC410\*, BC420\*, BC430\*, BC440\*,  
BC450\*, BC460\*, BC480\*, BC490\*, BC570\*, BE160\*, BE167\*,  
BE170\*, BE177\*, BE190\*, BE197\*, BE200\*, BE207\*, BE210\*,  
BE217\*, BE220\*, BE227\*, BE230\*, BE237\*, BE240\*, BE247\*,  
BE250\*, BE257\*, BE267\*, BE270\*, BE277\*, BE280\*, BE287\*,  
BE290\*, BE297\*, BE300\*, BE307\*, BE320\*, BE327\*, BE340\*,  
BE347\*, BE350\*, BE357\*, BE370\*, BE377\*, BE380\*, BE387\*,  
BE390\*, BE397\*, BE400\*, BE407\*, BE427\*, BE430\*, BE437\*,  
BE440\*, BE447\*, BE450\*, BE457\*, BE460\*, BE467\*, BE480\*,  
BE487\*, BE490\*, BE497\*, BE570\*, BE577\*, BH166\*, BH167\*,  
BH176\*, BH177\*, BH196\*, BH197\*, BH206\*, BH207\*,  
BH216\*, BH217\*, BH226\*, BH227\*, BH236\*, BH237\*,  
BH246\*, BH247\*, BH256\*, BH257\*, BH276\*, BH277\*,  
BH286\*, BH287\*, BH296\*, BH297\*, BH306\*, BH307\*,  
BH326\*, BH327\*, BH346\*, BH347\*, BH356\*, BH357\*,  
BH376\*, BH377\*, BH386\*, BH387\*, BH396\*, BH397\*,  
BH406\*, BH407\*, BH436\*, BH437\*, BH446\*, BH447\*,  
BH456\*, BH457\*, BH466\*, BH467\*, BH486\*, BH487\*,  
BH496\*, BH497\*, BH576\*, BH577\*, BL160\*, BL161\*, BL170\*,  
BL171\*, BL190\*, BL191\*, BL200\*, BL201\*, BL210\*, BL211\*,  
BL220\*, BL221\*, BL230\*, BL231\*, BL240\*, BL241\*, BL250\*,  
BL251\*, BL260\*, BL270\*, BL271\*, BL272\*, BL280\*, BL281\*,  
BL282\*, BL290\*, BL291\*, BL300\*, BL301\*, BL320\*, BL321\*,  
BL340\*, BL341\*, BL350\*, BL351\*, BL370\*, BL371\*, BL380\*,  
BL381\*, BL390\*, BL391\*, BL400\*, BL401\*, BL420\*, BL430\*,  
BL431\*, BL440\*, BL441\*, BL450\*, BL451\*, BL460\*, BL461\*,  
BL480\*, BL481\*, BL490\*, BL491\*, BL570\*, BM270\*, BM320\*,  
BM450\*, BR167\*, BR177\*, BR197\*, BR207\*, BR217\*, BR227\*,  
BR237\*, BR247\*, BR257\*, BR267\*, BR277\*, BR287\*, BR297\*,  
BR307\*, BR327\*, BR347\*, BR357\*, BR377\*, BR387\*, BR397\*,  
BR407\*, BR427\*, BR437\*, BR447\*, BR457\*, BR467\*, BR487\*,  
BR497\*, BR577\*, BT167\*, BT177\*, BT197\*, BT207\*, BT217\*,  
BT227\*, BT247\*, BT257\*, BT267\*, BT277\*, BT287\*, BT297\*,  
BT307\*, BT327\*, BT347\*, BT357\*, BT377\*, BT397\*, BT407\*,  
BT427\*, BT437\*, BT487\*, BT497\*, BV167\*, BV177\*, BV197\*,  
BV207\*, BV217\*, BV226\*, BV227\*, BV237\*, BV247\*, BV257\*,  
BV267\*, BV277\*, BV287\*, BV297\*, BV307\*, BV327\*, BV347\*,  
BV357\*, BV377\*, BV387\*, BV397\*, BV407\*, BV427\*, BV437\*,  
BV447\*, BV457\*, BV467\*, BV487\*, BV497\*, BW167\*,  
BW177\*, BW197\*, BW207\*, BW217\*, BW227\*, BW237\*,  
BW247\*, BW257\*, BW277\*, BW287\*, BW297\*, BW307\*,  
BW327\*, BW347\*, BW357\*, BW377\*, BW387\*, BW397\*,  
BW407\*, BW437\*, BW447\*, BW457\*, BW467\*, BW487\*,  
BW497\*, BW577\*, BX320\*,  
8528529009 - - - - прочие;  
8528521000 - - - используемые исключительно или  
главным образом в вычислительных системах товарной  
позиции 8471;  
8528599009 - - - - прочие

Код ТН ВЭД ЕАЭС

## Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	модели согласно приложению
Артикул	VX340*, VX450*, C160*, C163*, C165*, C168*, C170*, C173*, C175*, C178*, C190*, C193*, C195*, C198*, C200*, C203*, C205*, C208*, C210*, C213*, C215*, C218*, C220*, C223*, C225*, C228*, C230*, C233*, C235*, C238*, C240*, C243*, C245*, C248*, C250*, C253*, C255*, C258*, C270*, C273*, C275*, C278*, C280*, C283*, C285*, C288*, C290*, C293*, C295*, C298*, C300*, C303*, C305*, C308*, C320*, C323*, C325*, C328*, C340*, C343*, C345*, C348*, C350*, C353*, C355*, C358*, C370*, C373*, C375*, C378*, C380*, C383*, C385*, C388*, C390*, C393*, C395*, C398*, C400*, C403*, C405*, C408*, C430*, C433*,
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8528529009 - - - - прочие; 8528521000 - - - используемые исключительно или главным образом в вычислительных системах товарной позиции 8471; 8528599009 - - - - прочие

## Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	модели согласно приложению
Артикул	C435*, C438*, C440*, C443*, C445*, C448*, C450*, C453*, C455*, C458*, C460*, C463*, C465*, C468*, C480*, C483*, C485*, C488*, C490*, C493*, C495*, C498*, C570*, C573*, C575*, C578*, CA162*, CA172*, CA192*, CA202*, CA212*, CA222*, CA242*, CA252*, CA262*, CA272*, CA282*, CA292*, CA302*, CA322*, CA342*, CA352*, CA372*, CA392*, CA402*, CA422*, CA432*, CA472*, CA492*, CB160*, CB161*, CB162*, CB163*, CB170*, CB171*, CB172*, CB173*, CB190*, CB191*, CB192*, CB193*, CB200*, CB201*, CB202*, CB203*, CB210*, CB211*, CB212*, CB213*, CB220*, CB221*, CB222*, CB223*, CB230*, CB231*, CB232*, CB233*, CB240*, CB241*, CB242*, CB243*, CB250*, CB251*, CB252*, CB253*, CB261*, CB262*, CB263*, CB270*, CB271*, CB272*, CB273*, CB280*, CB281*, CB282*, CB283*, CB290*, CB291*, CB292*, CB293*, CB300*, CB301*, CB302*, CB303*, CB310*, CB312*, CB313*, CB320*, CB321*, CB322*, CB323*, CB340*, CB341*, CB342*, CB343*, CB350*, CB351*, CB352*, CB353*, CB370*, CB371*, CB372*, CB373*, CB380*, CB381*, CB382*, CB383*, CB390*, CB391*, CB392*, CB393*, CB400*, CB401*, CB402*, CB403*, CB410*, CB412*, CB413*, CB420*, CB421*, CB422*, CB423*, CB430*, CB431*, CB432*, CB433*, CB440*, CB441*, CB442*, CB443*, CB450*, CB451*, CB452*, CB453*, CB460*, CB461*, CB462*, CB463*, CB480*, CB481*, CB482*, CB483*, CB490*, CB491*, CB492*, CB493*, CB570*, CB571*, CB572*, CB573*, CBA162*, CBA172*, CBA192*, CBA202*, CBA212*, CBA222*, CBA232*, CBA240*, CBA242*, CBA252*, CBA262*, CBA272*, CBA282*, CBA292*, CBA302*, CBA312*, CBA320*, CBA322*, CBA342*, CBA352*, CBA372*, CBA382*, CBA392*, CBA402*, CBA412*, CBA422*, CBA432*, CBA442*, CBA452*, CBA462*, CBA482*, CBA492*, CBA572*, CBL161*, CBL162*, CBL171*, CBL172*, CBL191*, CBL192*, CBL201*, CBL202*, CBL211*,

CBL212\*, CBL221\*, CBL222\*, CBL231\*, CBL232\*, CBL240\*,  
CBL241\*, CBL242\*, CBL251\*, CBL252\*, CBL270\*, CBL271\*,  
CBL272\*, CBL280\*, CBL281\*, CBL282\*, CBL291\*, CBL292\*,  
CBL301\*, CBL302\*, CBL321\*, CBL322\*, CBL341\*, CBL342\*,  
CBL351\*, CBL352\*, CBL371\*, CBL372\*, CBL381\*, CBL382\*,  
CBL391\*, CBL392\*, CBL401\*, CBL402\*, CBL431\*, CBL432\*,  
CBL441\*, CBL442\*, CBL451\*, CBL452\*, CBL461\*, CBL462\*,  
CBL481\*, CBL482\*, CBL491\*, CBL492\*, CG168\*, CG178\*,  
CG198\*, CG208\*, CG218\*, CG228\*, CG238\*, CG248\*,  
CG258\*, CG268\*, CG278\*, CG288\*, CG298\*, CG308\*,  
CG328\*, CG348\*, CG358\*, CG378\*, CG388\*, CG398\*,  
CG408\*, CG428\*, CG437\*, CG438\*, CG448\*, CG457\*,  
CG458\*, CG468\*, CG48\*, CG488\*, CG49\*, CG498\*, CG552\*,  
CL270\*, CM2241\*, CM273\*, CM323\*, CM3271\*, CM3281\*,  
CM3311\*, CM3321\*, CM3341\*, CM3351\*, CM3431\*,  
CM3461\*, CM3481\*, CM3491\*, CM3501\*, CM3551\*, CM452\*,  
CM453\*, CM5271\*, CM5281\*, CM5311\*, CM5321\*, CM5341\*,  
CM5351\*, CM5431\*, CM5461\*, CM5481\*, CM5491\*,  
CM5501\*, CM5551\*, CM7271\*, CM7281\*, CM7311\*,  
CM7321\*, CM7341\*, CM7351\*, CM7431\*, CM7461\*,  
CM7481\*, CM7491\*, CM7501\*, CM7551\*, CP1241\*, CP1271\*,  
CP3271\*, CP3281\*, CP3311\*, CP3321\*, CP3341\*, CP3351\*,  
CP3431\*, CP3461\*, CP3481\*, CP3491\*, CP3501\*, CP3551\*,  
CP451\*, CP453\*, CP455\*, CP457\*, CP5271\*, CP5281\*,  
CP5311\*, CP5321\*, CP5341\*, CP5351\*, CP5431\*, CP5461\*,  
CP5481\*, CP5491\*, CP5501\*, CP5551\*, CP7271\*, CP7281\*,  
CP7311\*, CP7321\*, CP7341\*, CP7351\*, CP7431\*, CP7461\*,  
CP7481\*, CP7491\*, CP7501\*, CP7551\*, CS162\*, CS172\*,  
CS192\*, CS202\*, CS212\*, CS222\*, CS232\*, CS242\*, CS252\*,  
CS272\*, CS282\*, CS292\*, CS302\*, CS322\*, CS342\*, CS352\*,  
CS372\*, CS382\*, CS392\*, CS402\*, CS432\*, CS442\*, CS452\*,  
CS462\*, CS482\*, CS492\*, CS572\*, CSA162\*, CSA172\*,  
CSA192\*, CSA202\*, CSA212\*, CSA222\*, CSA232\*, CSA242\*,  
CSA252\*, CSA272\*, CSA282\*, CSA292\*, CSA302\*, CSA322\*,  
CSA342\*, CSA352\*, CSA372\*, CSA382\*, CSA392\*, CSA402\*,  
CSA432\*, CSA442\*, CSA452\*, CSA462\*, CSA482\*, CSA492\*,  
CSA572\*, CV161\*, CV171\*, CV191\*, CV201\*, CV211\*,  
CV221\*, CV241\*, CV251\*, CV261\*, CV271\*, CV281\*, CV291\*,  
CV301\*, CV321\*, CV341\*, CV351\*, CV371\*, CV391\*, CV401\*,  
CV421\*, CV431\*, CV481\*, CV491\*, CW2241\*, CX171\*,  
CX191\*, CX201\*, CX211\*, CX221\*, CX231\*, CX241\*, CX251\*,  
CX261\*, CX271\*, CX281\*, CX291\*, CX301\*, CX321\*, CX341\*,  
CX351\*, CX371\*, CX381\*, CX391\*, CX401\*, CX431\*, CX441\*,  
CX451\*, CX461\*, CX481\*, CX491\*,  
8528529009 - - - - прочие;  
8528521000 - - - используемые исключительно или  
главным образом в вычислительных системах товарной  
позиции 8471;  
8528599009 - - - - прочие

Код ТН ВЭД ЕАЭС

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о**

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	модели согласно приложению
Артикул	CZ162*, CZ172*, CZ192*, CZ202*, CZ212*, CZ222*, CZ232*, CZ242*, CZ252*, CZ272*, CZ282*, CZ292*, CZ302*, CZ320*, CZ322*, CZ340*, CZ342*, CZ350*, CZ352*, CZ372*, CZ380*, CZ382*, CZ392*, CZ402*, CZ432*, CZ442*, CZ450*, CZ452*, CZ462*, CZ482*, CZ492*, CZ572*, D160*, D170*, D190*, D200*, D210*, D220*, D230*, D240*, D241*, D250*, D270*, D280*, D290*, D300*, D320*, D340*, D350*, D370*, D380*, D390*, D400*, D430*, D440*, D450*, D460*, D480*, D490*, D570*, DA160*, DA161*, DA163*, 8528529009 - - - - прочие; 8528521000 - - - используемые исключительно или главным образом в вычислительных системах товарной позиции 8471; 8528599009 - - - - прочие
Код ТН ВЭД ЕАЭС	

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о**

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	модели согласно приложению
Артикул	DA165*, DA166*, DA170*, DA171*, DA173*, DA175*, DA176*, DA190*, DA191*, DA193*, DA195*, DA196*, DA200*, DA201*, DA203*, DA205*, DA206*, DA210*, DA211*, DA213*, DA215*, DA216*, DA220*, DA221*, DA223*, DA225*, DA226*, DA230*, DA231*, DA233*, DA235*, DA236*, DA240*, DA241*, DA243*, DA245*, DA246*, DA250*, DA251*, DA253*, DA255*, DA256*, DA260*, DA270*, DA271*, DA273*, DA275*, DA276*, DA280*, DA281*, DA283*, DA285*, DA286*, DA290*, DA291*, DA293*, DA295*, DA296*, DA300*, DA301*, DA303*, DA305*, DA306*, DA320*, DA321*, DA323*, DA325*, DA326*, DA340*, DA341*, DA343*, DA345*, DA346*, DA350*, DA351*, DA353*, DA355*, DA356*, DA370*, DA371*, DA373*, DA375*, DA376*, DA380*, DA381*, DA383*, DA385*, DA386*, DA390*, DA391*, DA393*, DA395*, DA396*, DA400*, DA401*, DA403*, DA405*, DA406*, DA420*, DA430*, DA431*, DA433*, DA435*, DA436*, DA440*, DA441*, DA443*, DA445*, DA446*, DA450*, DA451*, DA453*, DA455*, DA456*, DA460*, DA461*, DA463*, DA465*, DA466*, DA480*, DA481*, DA483*, DA485*, DA486*, DA490*, DA491*, DA493*, DA495*, DA496*, DA570*, DA571*, DA573*, DA575*, DA576*, DB160*, DB170*, DB190*, DB200*, DB210*, DB220*, DB230*, DB240*, DB250*, DB270*, DB280*, DB290*, DB300*, DB320*, DB340*, DB350*, DB370*, DB380*, DB390*, DB400*, DB430*, DB440*, DB450*, DB460*, DB480*, DB490*, DB570*, DC195*, DC225*, DC245*, DC325*, DD450*, DD550*, DE160*, DE170*, DE190*, DE200*, DE210*, DE220*, DE230*, DE240*, DE250*, DE260*, DE270*, DE280*, DE290*, DE300*, DE320*, DE340*, DE350*, DE370*, DE380*, DE390*, DE400*, DE420*, DE430*, DE440*, DE450*, DE460*, DE480*, DE490*, DL130*, DM161*, DM171*, DM191*, DM201*, DM211*, DM221*,

DM231\*, DM241\*, DM251\*, DM271\*, DM281\*, DM291\*,  
DM301\*, DM321\*, DM341\*, DM351\*, DM371\*, DM381\*,  
DM391\*, DM401\*, DM430\*, DM431\*, DM441\*, DM451\*,  
DM461\*, DM481\*, DM491\*, DM571\*, DP430\*, DP433\*,  
DP453\*, DS370\*, DS380\*, DS420\*, DS450\*, DS451\*, DT162\*,  
DT172\*, DT192\*, DT202\*, DT212\*, DT2162\*, DT2222\*,  
DT232\*, DT2422\*, DT2462\*, DT252\*, DT2722\*, DT2762\*,  
DT282\*, DT292\*, DT302\*, DT322\*, DT3252\*, DT342\*,  
DT352\*, DT372\*, DT382\*, DT392\*, DT402\*, DT4252\*,  
DT4302\*, DT432\*, DT433\*, DT442\*, DT452\*, DT453\*,  
DT462\*, DT482\*, DT492\*, DT493\*, DT503\*, DT550\*, DT553\*,  
DT650\*, DT652\*, DT653\*, DT750\*, DT753\*, DT755\*, DT853\*,  
DT860\*, DT863\*, DV320\*, DV321\*, DV323\*, DV325\*,  
DV420\*, DV425\*, DV431\*, DV433\*, DV435\*, DV451\*,  
DV453\*, DV455\*, DV460\*, DV481\*, DV495\*, DV500\*,  
DV501\*, DV503\*, DV505\*, DV550\*, DV551\*, DV553\*,  
DV555\*, DV650\*, DV651\*, DV652\*, DV653\*, DV655\*,  
DV750\*, DV751\*, DV753\*, DV755\*, DV843\*, DV861\*,  
DV862\*, DV863\*, DV865\*, DV983\*, DV985\*, DW271\*,  
DW450\*, DW460\*, DW490\*, DW550\*, DX241\*, DX450\*,  
DX550\*, E1451\*, E1491\*, E151\*, E160\*, E161\*, E170\*,  
E171\*, E190\*, E191\*, E192\*, E193\*, E200\*, E201\*, E202\*,  
E203\*, E210\*, E211\*, E2162\*, E2172\*, E2192\*, E220\*,  
E2200\*, E2202\*, E221\*, E2212\*, E2222\*, E223\*, E2232\*,  
E2242\*, E2252\*, E2272\*, E2282\*, E2292\*, E230\*, E2302\*,  
E231\*, E2322\*, E233\*, E2342\*, E2352\*, E2372\*, E2382\*,  
E2392\*, E240\*, E2402\*, E241\*, E2432\*, E2442\*, E2452\*,  
E2462\*, E2482\*, E2492\*, E250\*, E251\*, E2572\*, E261\*,  
E270\*, E271\*, E280\*, E281\*, E290\*, E291\*, E300\*, E301\*,  
E320\*, E321\*, E340\*, E341\*, E350\*, E351\*, E370\*, E371\*,  
E380\*, E381\*, E390\*, E391\*, E400\*, E401\*, E430\*, E431\*,  
E440\*, E441\*, E450\*, E451\*, E460\*, E461\*, E480\*, E481\*,  
E490\*, E491\*, E570\*, E571\*, EA160\*, EA170\*, EA190\*,  
EA200\*, EA210\*, EA220\*, EA230\*, EA240\*, EA250\*, EA270\*,  
EA280\*, EA290\*, EA300\*, EA320\*, EA340\*, EA350\*, EA370\*,  
EA380\*, EA390\*, EA400\*, EA430\*, EA440\*, EA450\*, EA460\*,  
EA480\*, EA490\*, EA570\*, EB160\*, EB161\*, EB162\*, EB163\*,  
EB165\*, EB166\*, EB170\*, EB171\*, EB172\*, EB173\*, EB175\*,  
EB176\*, EB190\*, EB191\*, EB192\*, EB193\*, EB195\*, EB196\*,  
EB200\*, EB201\*, EB202\*, EB203\*, EB205\*, EB206\*, EB210\*,  
EB211\*, EB212\*, EB213\*, EB215\*, EB216\*, EB220\*, EB221\*,  
EB222\*, EB223\*, EB225\*, EB226\*, EB230\*, EB231\*, EB232\*,  
EB233\*, EB235\*, EB236\*, EB240\*, EB241\*, EB242\*, EB243\*,  
EB245\*, EB246\*, EB250\*, EB251\*, EB252\*, EB253\*, EB255\*,  
EB256\*, EB270\*, EB271\*, EB272\*, EB273\*, EB275\*, EB276\*,  
EB280\*,

8528529009 - - - - прочие;

8528521000 - - - используемые исключительно или  
главным образом в вычислительных системах товарной  
позиции 8471;

8528599009 - - - прочие

Код ТН ВЭД ЕАЭС

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о**

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	модели согласно приложению
Артикул	EB281*, EB282*, EB283*, EB285*, EB286*, EB290*, EB291*, EB292*, EB293*, EB295*, EB296*, EB300*, EB301*, EB302*, EB303*, EB305*, EB306*, EB320*, EB321*, EB322*, EB323*, EB325*, EB326*, EB340*, EB341*, EB342*, EB343*, EB345*, EB346*, EB350*, EB351*, EB352*, EB353*, EB355*, EB356*, EB370*, EB371*, EB372*, EB373*, EB375*, EB376*, EB380*, EB381*, EB382*, EB383*, EB385*, EB386*, EB390*, EB391*, EB392*, EB393*, EB395*, EB396*, EB400*, EB401*, EB402*, EB403*, EB405*, EB406*, EB430*, EB431*, EB432*, EB433*, EB435*, EB436*, EB440*, EB441*, EB442*, EB443*, 8528529009 - - - - прочие; 8528521000 - - - используемые исключительно или главным образом в вычислительных системах товарной позиции 8471; 8528599009 - - - - прочие
Код ТН ВЭД ЕАЭС	

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о**

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	модели согласно приложению
Артикул	EB445*, EB446*, EB450*, EB451*, EB452*, EB453*, EB455*, EB456*, EB460*, EB461*, EB462*, EB463*, EB465*, EB466*, EB480*, EB481*, EB482*, EB483*, EB485*, EB486*, EB490*, EB491*, EB492*, EB493*, EB495*, EB496*, EB550*, EB570*, EB571*, EB572*, EB573*, EB575*, EB576*, ED160*, ED161*, ED162*, ED163*, ED165*, ED166*, ED167*, ED170*, ED171*, ED172*, ED173*, ED175*, ED176*, ED177*, ED190*, ED191*, ED192*, ED193*, ED195*, ED196*, ED197*, ED200*, ED201*, ED202*, ED203*, ED205*, ED206*, ED207*, ED210*, ED211*, ED212*, ED213*, ED215*, ED216*, ED217*, ED220*, ED221*, ED222*, ED223*, ED225*, ED226*, ED227*, ED230*, ED231*, ED232*, ED233*, ED235*, ED236*, ED237*, ED240*, ED241*, ED242*, ED243*, ED245*, ED246*, ED247*, ED250*, ED251*, ED252*, ED253*, ED255*, ED256*, ED257*, ED260*, ED262*, ED263*, ED270*, ED271*, ED272*, ED273*, ED275*, ED276*, ED277*, ED280*, ED281*, ED282*, ED283*, ED285*, ED286*, ED287*, ED290*, ED291*, ED292*, ED293*, ED295*, ED296*, ED297*, ED300*, ED301*, ED302*, ED303*, ED305*, ED306*, ED307*, ED320*, ED321*, ED322*, ED323*, ED325*, ED326*, ED327*, ED340*, ED341*, ED342*, ED343*, ED345*, ED346*, ED347*, ED350*, ED351*, ED352*, ED353*, ED355*, ED356*, ED357*, ED370*, ED371*, ED372*, ED373*, ED375*, ED376*, ED377*, ED380*, ED381*, ED382*, ED383*, ED385*, ED386*, ED387*, ED390*, ED391*, ED392*, ED393*, ED395*, ED396*, ED397*, ED400*, ED401*, ED402*, ED403*, ED405*, ED406*, ED407*, ED420*, ED422*, ED423*, ED430*, ED431*, ED432*, ED433*, ED435*, ED436*, ED437*, ED440*, ED441*, ED442*, ED443*, ED445*, ED446*, ED447*, ED450*, ED451*, ED452*, ED453*, ED455*, ED456*, ED457*, ED460*, ED461*, ED462*, ED463*, ED465*, ED466*, ED467*, ED480*, ED481*, ED482*, ED483*, ED485*, ED486*, ED487*, ED490*, ED491*, ED492*, ED493*, ED495*, ED496*, ED497*, ED570*, ED571*, ED572*,

ED573\*, ED575\*, ED576\*, ED577\*, EDA160\*, EDA163\*,  
EDA170\*, EDA173\*, EDA190\*, EDA193\*, EDA200\*, EDA203\*,  
EDA210\*, EDA213\*, EDA220\*, EDA223\*, EDA230\*, EDA233\*,  
EDA240\*, EDA243\*, EDA250\*, EDA253\*, EDA270\*, EDA273\*,  
EDA280\*, EDA283\*, EDA290\*, EDA293\*, EDA300\*, EDA303\*,  
EDA320\*, EDA323\*, EDA340\*, EDA343\*, EDA350\*, EDA353\*,  
EDA370\*, EDA373\*, EDA380\*, EDA383\*, EDA390\*, EDA393\*,  
EDA400\*, EDA403\*, EDA430\*, EDA433\*, EDA440\*, EDA443\*,  
EDA450\*, EDA453\*, EDA460\*, EDA463\*, EDA480\*, EDA483\*,  
EDA490\*, EDA493\*, EDA570\*, EDA573\*, EDB168\*, EDB178\*,  
EDB198\*, EDB208\*, EDB218\*, EDB228\*, EDB238\*, EDB248\*,  
EDB258\*, EDB278\*, EDB288\*, EDB298\*, EDB308\*, EDB328\*,  
EDB348\*, EDB358\*, EDB378\*, EDB388\*, EDB398\*, EDB408\*,  
EDB438\*, EDB448\*, EDB458\*, EDB468\*, EDB488\*, EDB498\*,  
EDB578\*, EDT160\*, EDT170\*, EDT190\*, EDT200\*, EDT210\*,  
EDT220\*, EDT230\*, EDT240\*, EDT250\*, EDT270\*, EDT280\*,  
EDT290\*, EDT300\*, EDT320\*, EDT340\*, EDT350\*, EDT370\*,  
EDT380\*, EDT390\*, EDT400\*, EDT430\*, EDT440\*, EDT450\*,  
EDT460\*, EDT480\*, EDT490\*, EDT570\*, EG160\*, EG161\*,  
EG162\*, EG163\*, EG170\*, EG171\*, EG172\*, EG173\*, EG190\*,  
EG191\*, EG192\*, EG193\*, EG200\*, EG201\*, EG202\*, EG203\*,  
EG210\*, EG211\*, EG212\*, EG213\*, EG220\*, EG221\*, EG222\*,  
EG223\*, EG230\*, EG231\*, EG232\*, EG233\*, EG240\*, EG241\*,  
EG242\*, EG243\*, EG250\*, EG251\*, EG252\*, EG253\*, EG260\*,  
EG270\*, EG271\*, EG272\*, EG273\*, EG280\*, EG281\*, EG282\*,  
EG283\*, EG290\*, EG291\*, EG292\*, EG293\*, EG300\*, EG301\*,  
EG302\*, EG303\*, EG320\*, EG321\*, EG322\*, EG323\*, EG340\*,  
EG341\*, EG342\*, EG343\*, EG350\*, EG351\*, EG352\*, EG353\*,  
EG370\*, EG371\*, EG372\*, EG373\*, EG380\*, EG381\*, EG382\*,  
EG383\*, EG390\*, EG391\*, EG392\*, EG393\*, EG400\*, EG401\*,  
EG402\*, EG403\*, EG420\*, EG430\*, EG431\*, EG432\*, EG433\*,  
EG440\*, EG441\*, EG442\*, EG443\*, EG450\*, EG451\*, EG452\*,  
EG453\*, EG460\*, EG461\*, EG462\*, EG463\*, EG480\*, EG481\*,  
EG482\*, EG483\*, EG490\*, EG491\*, EG492\*, EG493\*, EG570\*,  
EG571\*, EH160\*, EH161\*, EH162\*, EH163\*, EH170\*, EH171\*,  
EH172\*, EH173\*, EH190\*, EH191\*, EH192\*, EH193\*, EH200\*,  
EH201\*, EH202\*, EH203\*, EH210\*, EH211\*, EH212\*, EH213\*,  
EH220\*, EH221\*, EH222\*, EH223\*, EH230\*, EH231\*, EH232\*,  
EH233\*, EH240\*, EH241\*, EH242\*, EH243\*, EH250\*, EH251\*,  
EH252\*, EH253\*, EH261\*, EH270\*, EH271\*, EH272\*, EH273\*,  
EH280\*,

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8528529009 - - - - прочие;

8528521000 - - - используемые исключительно или  
главным образом в вычислительных системах товарной  
позиции 8471;

8528599009 - - - - прочие

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о**

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	модели согласно приложению
Артикул	ЕН281*, ЕН282*, ЕН283*, ЕН290*, ЕН291*, ЕН292*, ЕН293*, ЕН300*, ЕН301*, ЕН302*, ЕН303*, ЕН320*, ЕН321*, ЕН322*, ЕН323*, ЕН340*, ЕН341*, ЕН342*, ЕН343*, ЕН350*, ЕН351*, ЕН352*, ЕН353*, ЕН370*, ЕН371*, ЕН372*, ЕН373*, ЕН380*, ЕН381*, ЕН382*, ЕН383*, ЕН390*, ЕН391*, ЕН392*, ЕН393*, ЕН400*, ЕН401*, ЕН402*, ЕН403*, ЕН421*, ЕН430*, ЕН431*, ЕН432*, ЕН433*, ЕН440*, ЕН441*, ЕН442*, ЕН443*, ЕН450*, ЕН451*, ЕН452*, ЕН453*, ЕН460*, ЕН461*, ЕН462*, ЕН463*, 8528529009 - - - - прочие; 8528521000 - - - используемые исключительно или главным образом в вычислительных системах товарной позиции 8471; 8528599009 - - - - прочие
Код ТН ВЭД ЕАЭС	

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о**

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	модели согласно приложению
Артикул	ЕН480*, ЕН481*, ЕН482*, ЕН483*, ЕН490*, ЕН491*, ЕН492*, ЕН493*, ЕН570*, ЕН571*, ЕН572*, ЕН573*, ЕИ161*, ЕИ162*, ЕИ171*, ЕИ172*, ЕИ191*, ЕИ192*, ЕИ201*, ЕИ202*, ЕИ211*, ЕИ212*, ЕИ221*, ЕИ222*, ЕИ231*, ЕИ232*, ЕИ241*, ЕИ242*, ЕИ251*, ЕИ252*, ЕИ271*, ЕИ272*, ЕИ281*, ЕИ282*, ЕИ291*, ЕИ292*, ЕИ301*, ЕИ302*, ЕИ321*, ЕИ322*, ЕИ341*, ЕИ342*, ЕИ351*, ЕИ352*, ЕИ371*, ЕИ372*, ЕИ381*, ЕИ382*, ЕИ391*, ЕИ392*, ЕИ401*, ЕИ402*, ЕИ431*, ЕИ432*, ЕИ441*, ЕИ442*, ЕИ451*, ЕИ452*, ЕИ461*, ЕИ462*, ЕИ481*, ЕИ482*, ЕИ491*, ЕИ492*, ЕИ571*, ЕИ572*, ЕК160*, ЕК161*, ЕК170*, ЕК171*, ЕК190*, ЕК191*, ЕК200*, ЕК201*, ЕК210*, ЕК211*, ЕК220*, ЕК221*, ЕК222*, ЕК230*, ЕК231*, ЕК240*, ЕК241*, ЕК250*, ЕК251*, ЕК260*, ЕК270*, ЕК271*, ЕК280*, ЕК281*, ЕК290*, ЕК291*, ЕК300*, ЕК301*, ЕК320*, ЕК321*, ЕК340*, ЕК341*, ЕК350*, ЕК351*, ЕК370*, ЕК371*, ЕК380*, ЕК381*, ЕК390*, ЕК391*, ЕК400*, ЕК401*, ЕК420*, ЕК430*, ЕК431*, ЕК440*, ЕК441*, ЕК450*, ЕК451*, ЕК460*, ЕК461*, ЕК480*, ЕК481*, ЕК490*, ЕК491*, ЕК570*, ЕК571*, ЕН240*, ЕР160*, ЕР170*, ЕР190*, ЕР200*, ЕР210*, ЕР220*, ЕР230*, ЕР240*, ЕР250*, ЕР270*, ЕР280*, ЕР290*, ЕР300*, ЕР320*, ЕР340*, ЕР350*, ЕР370*, ЕР380*, ЕР390*, ЕР400*, ЕР430*, ЕР440*, ЕР450*, ЕР460*, ЕР480*, ЕР490*, ЕР570*, ЕТ160*, ЕТ161*, ЕТ162*, ЕТ170*, ЕТ171*, ЕТ172*, ЕТ190*, ЕТ191*, ЕТ192*, ЕТ200*, ЕТ201*, ЕТ202*, ЕТ210*, ЕТ211*, ЕТ212*, ЕТ220*, ЕТ221*, ЕТ222*, ЕТ230*, ЕТ231*, ЕТ232*, ЕТ240*, ЕТ241*, ЕТ242*, ЕТ250*, ЕТ251*, ЕТ252*, ЕТ270*, ЕТ271*, ЕТ272*, ЕТ280*, ЕТ281*, ЕТ282*, ЕТ290*, ЕТ291*, ЕТ292*, ЕТ300*, ЕТ301*, ЕТ302*, ЕТ320*, ЕТ321*, ЕТ322*, ЕТ340*, ЕТ341*, ЕТ342*, ЕТ350*, ЕТ351*, ЕТ352*, ЕТ370*, ЕТ371*, ЕТ372*, ЕТ380*, ЕТ381*, ЕТ382*, ЕТ390*, ЕТ391*, ЕТ392*, ЕТ400*, ЕТ401*, ЕТ402*, ЕТ430*, ЕТ431*, ЕТ432*, ЕТ440*, ЕТ441*, ЕТ442*, ЕТ450*, ЕТ451*, ЕТ452*, ЕТ460*, ЕТ461*, ЕТ462*, ЕТ480*, ЕТ481*, ЕТ482*, ЕТ490*, ЕТ491*, ЕТ492*, ЕТ570*, ЕТ571*, ЕТ572*, ЕЗ161*, ЕЗ171*, ЕЗ191*, ЕЗ201*, ЕЗ211*, ЕЗ221*,

EZ231\*, EZ241\*, EZ251\*, EZ271\*, EZ281\*, EZ291\*, EZ301\*,  
EZ321\*, EZ341\*, EZ351\*, EZ371\*, EZ381\*, EZ391\*, EZ401\*,  
EZ431\*, EZ441\*, EZ451\*, EZ461\*, EZ481\*, EZ491\*, EZ571\*,  
FT200\*, FT220\*, FT240\*, G165\*, G166\*, G167\*, G175\*,  
G176\*, G177\*, G195\*, G196\*, G197\*, G205\*, G206\*, G207\*,  
G215\*, G216\*, G217\*, G225\*, G226\*, G227\*, G235\*, G236\*,  
G237\*, G241\*, G242\*, G243\*, G245\*, G246\*, G247\*, G255\*,  
G256\*, G257\*, G275\*, G276\*, G277\*, G285\*, G286\*, G287\*,  
G295\*, G296\*, G297\*, G305\*, G306\*, G307\*, G325\*, G326\*,  
G327\*, G345\*, G346\*, G347\*, G355\*, G356\*, G357\*, G375\*,  
G376\*, G377\*, G385\*, G386\*, G387\*, G395\*, G396\*, G397\*,  
G405\*, G406\*, G407\*, G435\*, G436\*, G437\*, G445\*, G446\*,  
G447\*, G455\*, G456\*, G457\*, G465\*, G466\*, G467\*, G485\*,  
G486\*, G487\*, G495\*, G496\*, G497\*, G575\*, G576\*, G577\*,  
G6456\*, G7457\*, GB100\*, GB300\*, GD245\*, GF246\*, GF276\*,  
GK300\*, GM310\*, GN166\*, GN176\*, GN196\*, GN206\*,  
GN216\*, GN226\*, GN236\*, GN245\*, GN246\*, GN256\*,  
GN276\*, GN286\*, GN296\*, GN306\*, GN326\*, GN346\*,  
GN356\*, GN376\*, GN386\*, GN396\*, GN406\*, GN436\*,  
GN446\*, GN456\*, GN466\*, GN486\*, GN496\*, GN576\*,  
GR165\*, GR175\*, GR195\*, GR205\*, GR215\*, GR225\*,  
GR235\*, GR245\*, GR255\*, GR275\*, GR285\*, GR295\*,  
GR305\*, GR325\*, GR345\*, GR355\*, GR375\*, GR385\*,  
GR395\*, GR405\*, GR435\*, GR445\*, GR455\*, GR465\*,  
GR485\*, GR495\*, GR575\*, GX270\*, GX271\*, GX272\*,  
GX273\*, GX320\*, GX321\*, GX322\*, GX323\*, H121\*, H164\*,  
H166\*, H167\*, H174\*, H176\*, H177\*, H194\*, H196\*, H197\*,  
H204\*, H206\*, H207\*, H214\*, H216\*, H217\*, H223\*, H224\*,  
H225\*, H226\*, H227\*, H233\*, H234\*, H235\*, H236\*, H237\*,  
H243\*, H244\*, H246\*, H247\*, H254\*, H256\*, H257\*, H274\*,  
H276\*, H277\*, H284\*, H286\*, H287\*, H294\*, H296\*, H297\*,  
H304\*, H306\*, H307\*, H321\*, H324\*, H326\*, H327\*, H344\*,  
H346\*, H347\*, H354\*, H356\*, H357\*, H374\*, H376\*, H377\*,  
H384\*, H386\*, H387\*, H394\*, H396\*, H397\*, H404\*, H406\*,  
H407\*, H434\*, H436\*, H437\*, H444\*, H446\*, H447\*, H454\*,  
H456\*, H457\*, H464\*, H466\*, H467\*, H484\*, H486\*, H487\*,  
H494\*, H496\*, H497\*, H574\*, H576\*, H577\*, H7457\*,  
HA160\*, HA170\*, HA190\*, HA200\*, HA210\*, HA220\*,  
HA230\*, HA240\*, HA250\*, HA270\*, HA280\*, HA290\*,  
HA300\*, HA320\*,

8528529009 - - - - прочие;

8528521000 - - - используемые исключительно или  
главным образом в вычислительных системах товарной  
позиции 8471;

8528599009 - - - - прочие

Код ТН ВЭД ЕАЭС

## Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

модели согласно приложению

Артикул

HA340\*, HA350\*, HA370\*, HA380\*, HA390\*, HA400\*,  
HA430\*, HA440\*, HA450\*, HA460\*, HA480\*, HA490\*,  
HA570\*, HC245\*, HC265\*, HC495\*, HN164\*, HN174\*,  
HN194\*, HN204\*, HN214\*, HN224\*, HN234\*, HN244\*,  
HN254\*, HN274\*, HN284\*, HN294\*, HN304\*, HN324\*,  
HN344\*, HN354\*, HN374\*, HN384\*, HN394\*, HN404\*,  
HN434\*, HN444\*, HN454\*, HN464\*, HN484\*, HN494\*,  
HN574\*, HR274\*, HS244\*, HX160\*, HX170\*, HX190\*,  
HX200\*, HX210\*, HX220\*, HX230\*, HX240\*, HX250\*,  
HX270\*, HX280\*, HX290\*, HX300\*, HX320\*, HX340\*,  
HX350\*, HX370\*, HX380\*, HX390\*, HX400\*, HX430\*,  
HX440\*, HX450\*, HX460\*, HX480\*, HX490\*, HX570\*, K160\*,  
K162\*, K163\*, K170\*, K172\*, K173\*, K190\*, K192\*, K193\*,  
K200\*,

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8528529009 - - - - прочие;  
8528521000 - - - используемые исключительно или  
главным образом в вычислительных системах товарной  
позиции 8471;  
8528599009 - - - - прочие

## Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

модели согласно приложению

Артикул

K202\*, K203\*, K210\*, K212\*, K213\*, K220\*, K222\*, K223\*,  
K230\*, K232\*, K233\*, K240\*, K242\*, K243\*, K245\*, K250\*,  
K252\*, K253\*, K270\*, K272\*, K273\*, K280\*, K282\*, K283\*,  
K290\*, K292\*, K293\*, K300\*, K302\*, K303\*, K320\*, K322\*,  
K323\*, K340\*, K342\*, K343\*, K3453\*, K350\*, K352\*, K353\*,  
K370\*, K372\*, K373\*, K380\*, K382\*, K383\*, K390\*, K392\*,  
K393\*, K400\*, K402\*, K403\*, K430\*, K432\*, K433\*, K440\*,  
K442\*, K443\*, K450\*, K452\*, K453\*, K460\*, K462\*, K463\*,  
K480\*, K482\*, K483\*, K490\*, K492\*, K493\*, K570\*, K572\*,  
K573\*, KA160\*, KA162\*, KA163\*, KA170\*, KA172\*, KA173\*,  
KA190\*, KA192\*, KA193\*, KA200\*, KA202\*, KA203\*, KA210\*,  
KA212\*, KA213\*, KA220\*, KA221\*, KA222\*, KA223\*, KA230\*,  
KA232\*, KA233\*, KA240\*, KA241\*, KA242\*, KA243\*, KA250\*,  
KA251\*, KA252\*, KA253\*, KA262\*, KA270\*, KA271\*, KA272\*,  
KA273\*, KA280\*, KA282\*, KA283\*, KA290\*, KA292\*, KA293\*,  
KA300\*, KA302\*, KA303\*, KA320\*, KA322\*, KA323\*, KA340\*,  
KA342\*, KA343\*, KA350\*, KA352\*, KA353\*, KA370\*, KA372\*,  
KA373\*, KA380\*, KA382\*, KA383\*, KA390\*, KA392\*, KA393\*,  
KA400\*, KA402\*, KA403\*, KA422\*, KA430\*, KA432\*, KA433\*,  
KA440\*, KA442\*, KA443\*, KA450\*, KA451\*, KA452\*, KA453\*,  
KA460\*, KA462\*, KA463\*, KA480\*, KA482\*, KA483\*, KA490\*,  
KA492\*, KA493\*, KA570\*, KA572\*, KA573\*, KB162\*, KB172\*,  
KB192\*, KB202\*, KB212\*, KB222\*, KB232\*, KB242\*, KB252\*,  
KB272\*, KB282\*, KB292\*, KB302\*, KB322\*, KB342\*, KB352\*,  
KB372\*, KB382\*, KB392\*, KB402\*, KB432\*, KB442\*, KB452\*,  
KB462\*, KB482\*, KB492\*, KB572\*, KC162\*, KC172\*, KC192\*,  
KC202\*, KC212\*, KC222\*, KC232\*, KC242\*, KC252\*, KC272\*,  
KC282\*, KC292\*, KC302\*, KC322\*, KC342\*, KC352\*, KC372\*,

KC382\*, KC392\*, KC402\*, KC432\*, KC442\*, KC452\*, KC462\*,  
KC482\*, KC492\*, KC572\*, KE162\*, KE172\*, KE192\*, KE202\*,  
KE212\*, KE222\*, KE2302\*, KE232\*, KE242\*, KE252\*, KE272\*,  
KE282\*, KE292\*, KE302\*, KE322\*, KE342\*, KE352\*, KE372\*,  
KE382\*, KE392\*, KE402\*, KE422\*, KE432\*, KE442\*, KE452\*,  
KE462\*, KE472\*, KE482\*, KE492\*, KE572\*, KG160\*, KG161\*,  
KG162\*, KG163\*, KG170\*, KG171\*, KG172\*, KG173\*, KG190\*,  
KG191\*, KG192\*, KG193\*, KG200\*, KG201\*, KG202\*, KG203\*,  
KG210\*, KG211\*, KG212\*, KG213\*, KG220\*, KG221\*, KG222\*,  
KG223\*, KG230\*, KG231\*, KG232\*, KG233\*, KG240\*, KG241\*,  
KG242\*, KG243\*, KG250\*, KG251\*, KG252\*, KG253\*, KG261\*,  
KG262\*, KG270\*, KG271\*, KG272\*, KG273\*, KG280\*, KG281\*,  
KG282\*, KG283\*, KG290\*, KG291\*, KG292\*, KG293\*, KG300\*,  
KG301\*, KG302\*, KG303\*, KG320\*, KG321\*, KG322\*, KG323\*,  
KG340\*, KG341\*, KG342\*, KG343\*, KG350\*, KG351\*, KG352\*,  
KG353\*, KG370\*, KG371\*, KG372\*, KG373\*, KG380\*, KG381\*,  
KG382\*, KG383\*, KG390\*, KG391\*, KG392\*, KG393\*, KG400\*,  
KG401\*, KG402\*, KG403\*, KG421\*, KG422\*, KG423\*, KG430\*,  
KG431\*, KG432\*, KG433\*, KG440\*, KG441\*, KG442\*, KG443\*,  
KG450\*, KG451\*, KG452\*, KG453\*, KG460\*, KG461\*, KG462\*,  
KG463\*, KG473\*, KG480\*, KG481\*, KG482\*, KG483\*, KG490\*,  
KG491\*, KG492\*, KG493\*, KG570\*, KG571\*, KG572\*, KG573\*,  
KS162\*, KS172\*, KS192\*, KS202\*, KS212\*, KS222\*, KS232\*,  
KS242\*, KS252\*, KS272\*, KS282\*, KS292\*, KS302\*, KS322\*,  
KS342\*, KS352\*, KS372\*, KS382\*, KS392\*, KS402\*, KS432\*,  
KS442\*, KS452\*, KS462\*, KS482\*, KS492\*, KS572\*, KW162\*,  
KW172\*, KW192\*, KW202\*, KW212\*, KW222\*, KW232\*,  
KW242\*, KW252\*, KW272\*, KW282\*, KW292\*, KW302\*,  
KW322\*, KW342\*, KW352\*, KW372\*, KW382\*, KW392\*,  
KW402\*, KW432\*, KW442\*, KW452\*, KW462\*, KW482\*,  
KW492\*, Maestro195\*, Maestro205\*, Maestro223\*,  
Maestro225\*, Maestro226\*, Maestro234\*, Maestro235\*,  
Maestro236\*, Maestro243\*, MaestroU220\*, MH242\*, MH262\*,  
MH492\*, MK100\*, MK101\*, N160\*, N165\*, N168\*, N170\*,  
N175\*, N178\*, N190\*, N195\*, N198\*, N200\*, N205\*, N208\*,  
N210\*, N215\*, N218\*, N220\*, N225\*, N228\*, N230\*, N235\*,  
N238\*, N240\*, N245\*, N248\*, N250\*, N255\*, N258\*, N270\*,  
N275\*, N278\*, N280\*, N285\*, N288\*, N290\*, N295\*, N298\*,  
N300\*, N305\*, N308\*, N320\*, N325\*, N328\*, N340\*, N345\*,  
N348\*, N350\*, N355\*, N358\*, N370\*, N375\*, N378\*, N380\*,  
N385\*, N388\*, N390\*, N395\*, N398\*, N400\*, N405\*, N408\*,  
N430\*, N435\*, N438\*, N440\*, N445\*, N448\*, N450\*, N455\*,  
N458\*, N460\*, N465\*, N468\*, N480\*, N485\*, N488\*, N490\*,  
N495\*, N498\*, N570\*, N575\*, N578\*, Nitro SpatialLabs View -  
ASV15-\*,

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8528529009 - - - - прочие;

8528521000 - - - используемые исключительно или  
главным образом в вычислительных системах товарной  
позиции 8471;

8528599009 - - - - прочие

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о**

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	модели согласно приложению
Артикул	Nitro SpatialLabs View - ASV15-1B, Nitro VG270*, P166*, P167*, P176*, P177*, P191*, P193*, P194*, P195*, P196*, P197*, P203*, P205*, P206*, P207*, P216*, P217*, P221*, P223*, P224*, P225*, P226*, P227*, P235*, P236*, P237*, P238*, P241*, P243*, P244*, P246*, P247*, P256*, P257*, P276*, P277*, P286*, P287*, P296*, P297*, P306*, P307*, P321*, P326*, P327*, P346*, P347*, P356*, P357*, P376*, P377*, P386*, P387*, P396*, P397*, P406*, P407*, P436*, P437*, P446*, P447*, P456*, P457*, P466*, P467*, P486*, P487*, P496*, P497*, P576*, P577*, PD163*, PD173*, PD193*, PD203*, PD213*, 8528529009 - - - - прочие; 8528521000 - - - используемые исключительно или главным образом в вычислительных системах товарной позиции 8471; 8528599009 - - - - прочие
Код ТН ВЭД ЕАЭС	

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о**

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	модели согласно приложению
Артикул	PD223*, PD233*, PD243*, PD253*, PD273*, PD283*, PD293*, PD303*, PD323*, PD343*, PD353*, PD373*, PD383*, PD393*, PD403*, PD433*, PD443*, PD453*, PD463*, PD483*, PD493*, PD573*, PE270*, PE320*, PE450*, PG147*, PG157*, PG161*, PG167*, PG171*, PG177*, PG191*, PG197*, PG201*, PG207*, PG211*, PG217*, PG221*, PG227*, PG231*, PG237*, PG241*, PG247*, PG251*, PG257*, PG271*, PG277*, PG281*, PG287*, PG291*, PG297*, PG301*, PG307*, PG321*, PG327*, PG341*, PG347*, PG351*, PG357*, PG371*, PG377*, PG381*, PG387*, PG391*, PG397*, PG401*, PG407*, PG431*, PG437*, PG441*, PG447*, PG451*, PG457*, PG461*, PG467*, PG481*, PG487*, PG491*, PG497*, PG571*, PM141*, PM143*, PM146*, PM148*, PM151*, PM153*, PM156*, PM158*, PM161*, PM163*, PM166*, PM168*, PM171*, PM173*, PM176*, PM178*, PM181*, PM188*, PM191*, PM193*, PM196*, PM198*, PM201*, PM203*, PM206*, PM208*, PM211*, PM213*, PM216*, PM218*, PM221*, PM223*, PM226*, PM228*, PM231*, PM233*, PM236*, PM238*, PM241*, PM243*, PM246*, PM248*, PM251*, PM253*, PM256*, PM258*, PM261*, PM266*, PM268*, PM271*, PM273*, PM276*, PM278*, PM281*, PM283*, PM286*, PM288*, PM291*, PM293*, PM296*, PM298*, PM301*, PM303*, PM306*, PM308*, PM321*, PM323*, PM326*, PM328*, PM341*, PM343*, PM346*, PM348*, PM351*, PM353*, PM356*, PM358*, PM371*, PM373*, PM376*, PM378*, PM381*, PM383*, PM386*, PM388*, PM391*, PM393*, PM396*, PM398*, PM401*, PM403*, PM406*, PM408*, PM421*, PM426*, PM428*, PM431*, PM433*, PM436*, PM438*, PM441*, PM443*, PM446*, PM448*, PM451*, PM453*, PM456*, PM458*, PM461*, PM463*, PM466*, PM468*, PM481*, PM483*, PM486*, PM488*, PM491*, PM493*,

PM496\*, PM498\*, PM571\*, PM573\*, PM576\*, PM578\*,  
ProDesigner BM320\*, ProDesigner PE270\*, ProDesigner  
PE320\*, PS162\*, PS172\*, PS192\*, PS202\*, PS212\*, PS222\*,  
PS232\*, PS242\*, PS252\*, PS272\*, PS282\*, PS292\*, PS302\*,  
PS322\*, PS342\*, PS352\*, PS372\*, PS382\*, PS392\*, PS402\*,  
PS432\*, PS442\*, PS452\*, PS462\*, PS482\*, PS492\*, PS572\*,  
PSV16\*, PSV17\*, PSV19\*, PSV20\*, PSV21\*, PSV22\*, PSV23\*,  
PSV24\*, PSV25\*, PSV27\*, PSV28\*, PSV29\*, PSV30\*, PSV32\*,  
PSV34\*, PSV35\*, PSV37\*, PSV38\*, PSV39\*, PSV40\*, PSV43\*,  
PSV44\*, PSV45\*, PSV46\*, PSV48\*, PSV49\*, PSV57\*, PT166\*,  
PT167\*, QG160\*, QG161\*, QG170\*, QG171\*, QG190\*,  
QG191\*, QG200\*, QG201\*, QG210\*, QG211\*, QG220\*,  
QG221\*, QG230\*, QG231\*, QG240\*, QG241\*, QG250\*,  
QG251\*, QG260\*, QG261\*, QG270\*, QG271\*, QG280\*,  
QG281\*, QG290\*, QG291\*, QG300\*, QG301\*, QG320\*,  
QG321\*, QG340\*, QG341\*, QG350\*, QG351\*, QG370\*,  
QG371\*, QG380\*, QG381\*, QG390\*, QG391\*, QG400\*,  
QG401\*, QG420\*, QG421\*, QG430\*, QG431\*, QG440\*,  
QG441\*, QG450\*, QG451\*, QG460\*, QG461\*, QG480\*,  
QG481\*, QG490\*, QG491\*, QG570\*, QG571\*, R0450\*,  
R1451\*, R160\*, R161\*, R162\*, R163\*, R170\*, R171\*, R172\*,  
R173\*, R190\*, R191\*, R192\*, R193\*, R200\*, R201\*, R202\*,  
R203\*, R210\*, R211\*, R212\*, R213\*, R220\*, R221\*, R222\*,  
R223\*, R230\*, R231\*, R232\*, R233\*, R240\*, R241\*, R242\*,  
R243\*, R2452\*, R2492\*, R250\*, R251\*, R252\*, R253\*, R262\*,  
R270\*, R271\*, R272\*, R273\*, R280\*, R281\*, R282\*, R283\*,  
R290\*, R291\*, R292\*, R293\*, R300\*, R301\*, R302\*, R303\*,  
R320\*, R321\*, R322\*, R323\*, R340\*, R341\*, R342\*, R343\*,  
R350\*, R351\*, R352\*, R353\*, R370\*, R371\*, R372\*, R373\*,  
R380\*, R381\*, R382\*, R383\*, R390\*, R391\*, R392\*, R393\*,  
R400\*, R401\*, R402\*, R403\*, R422\*, R430\*, R431\*, R432\*,  
R433\*, R440\*, R441\*, R442\*, R443\*, R450\*, R451\*, R452\*,  
R453\*, R460\*, R461\*, R462\*, R463\*, R480\*, R481\*, R482\*,  
R483\*, R490\*, R491\*, R492\*, R493\*, R570\*, R571\*, R572\*,  
R573\*, RA161\*, RA171\*, RA191\*, RA201\*, RA211\*, RA221\*,  
RA231\*, RA241\*, RA251\*, RA271\*, RA281\*, RA291\*, RA301\*,  
RA321\*, RA341\*, RA351\*, RA371\*, RA381\*, RA391\*, RA401\*,  
RA431\*, RA441\*, RA451\*, RA461\*, RA481\*, RA491\*, RA571\*,  
RC160\*, RC161\*, RC170\*, RC171\*, RC190\*, RC191\*, RC200\*,  
RC201\*, RC210\*, RC211\*, RC220\*, RC221\*, RC230\*, RC231\*,  
RC240\*, RC241\*, RC250\*, RC251\*, RC270\*, RC271\*, RC280\*,  
RC281\*, RC290\*, RC291\*, RC300\*, RC301\*, RC320\*, RC321\*,  
RC340\*, RC341\*, RC350\*, RC351\*, RC370\*, RC371\*, RC380\*,  
RC381\*, RC390\*, RC391\*, RC400\*, RC401\*, RC430\*, RC431\*,  
RC440\*, RC441\*, RC450\*, RC451\*, RC460\*,  
8528529009 - - - - прочие;  
8528521000 - - - используемые исключительно или  
главным образом в вычислительных системах товарной  
позиции 8471;  
8528599009 - - - - прочие

Код ТН ВЭД ЕАЭС

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о**

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	модели согласно приложению
Артикул	RC461*, RC480*, RC481*, RC490*, RC491*, RC571*, RG160*, RG161*, RG170*, RG171*, RG190*, RG191*, RG200*, RG201*, RG210*, RG211*, RG220*, RG221*, RG230*, RG231*, RG240*, RG241*, RG250*, RG251*, RG270*, RG271*, RG280*, RG281*, RG290*, RG291*, RG300*, RG301*, RG320*, RG321*, RG340*, RG341*, RG350*, RG351*, RG370*, RG371*, RG380*, RG381*, RG390*, RG391*, RG400*, RG401*, RG430*, RG431*, RG440*, RG441*, RG450*, RG451*, RG460*, RG461*, RG480*, RG481*, RG490*, RG491*, RG570*, RG571*, RH162*, RH172*, RH192*, RH202*, 8528529009 - - - - прочие; 8528521000 - - - используемые исключительно или главным образом в вычислительных системах товарной позиции 8471; 8528599009 - - - - прочие
Код ТН ВЭД ЕАЭС	

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о**

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	модели согласно приложению
Артикул	RH212*, RH222*, RH232*, RH242*, RH252*, RH262*, RH272*, RH282*, RH292*, RH302*, RH322*, RH342*, RH352*, RH372*, RH382*, RH392*, RH402*, RH422*, RH432*, RH442*, RH452*, RH462*, RH482*, RH492*, RH572*, RL162*, RL163*, RL172*, RL173*, RL192*, RL193*, RL202*, RL203*, RL212*, RL213*, RL222*, RL223*, RL232*, RL233*, RL242*, RL243*, RL252*, RL253*, RL262*, RL272*, RL273*, RL282*, RL283*, RL292*, RL293*, RL302*, RL303*, RL322*, RL323*, RL342*, RL343*, RL352*, RL353*, RL372*, RL373*, RL382*, RL383*, RL392*, RL393*, RL402*, RL403*, RL422*, RL432*, RL433*, RL442*, RL443*, RL452*, RL453*, RL462*, RL463*, RL482*, RL483*, RL492*, RL493*, RL572*, RS162*, RS172*, RS192*, RS202*, RS212*, RS222*, RS232*, RS242*, RS252*, RS272*, RS282*, RS292*, RS302*, RS322*, RS342*, RS352*, RS372*, RS382*, RS392*, RS402*, RS432*, RS442*, RS452*, RS462*, RS482*, RS492*, RS572*, RT160*, RT161*, RT170*, RT171*, RT190*, RT191*, RT200*, RT201*, RT210*, RT211*, RT220*, RT221*, RT230*, RT231*, RT240*, RT241*, RT250*, RT251*, RT270*, RT271*, RT280*, RT281*, RT290*, RT291*, RT300*, RT301*, RT320*, RT321*, RT340*, RT341*, RT350*, RT351*, RT370*, RT371*, RT380*, RT381*, RT390*, RT391*, RT400*, RT401*, RT430*, RT431*, RT440*, RT441*, RT450*, RT451*, RT460*, RT461*, RT480*, RT481*, RT490*, RT491*, RT570*, RX161*, RX171*, RX191*, RX201*, RX211*, RX221*, RX231*, RX241*, RX251*, RX271*, RX281*, RX291*, RX301*, RX321*, RX341*, RX351*, RX371*, RX381*, RX391*, RX401*, RX431*, RX441*, RX451*, RX461*, RX481*, RX491*, RX571*, S0450*, S160*, S161*, S162*, S165*, S167*, S170*, S171*, S172*, S175*, S177*, S190*, S191*, S192*, S195*, S197*, S200*, S201*, S202*, S205*, S207*, S210*, S211*, S212*, S215*, S217*, S220*, S221*, S222*,

S225\*, S227\*, S230\*, S231\*, S232\*, S235\*, S236\*, S237\*,  
S240\*, S241\*, S242\*, S243\*, S245\*, S247\*, S250\*, S251\*,  
S252\*, S255\*, S257\*, S270\*, S271\*, S272\*, S273\*, S275\*,  
S276\*, S277\*, S280\*, S281\*, S282\*, S285\*, S287\*, S290\*,  
S291\*, S292\*, S295\*, S297\*, S300\*, S301\*, S302\*, S305\*,  
S307\*, S320\*, S321\*, S322\*, S325\*, S327\*, S340\*, S341\*,  
S342\*, S345\*, S347\*, S350\*, S351\*, S352\*, S355\*, S357\*,  
S370\*, S371\*, S372\*, S375\*, S377\*, S380\*, S381\*, S382\*,  
S385\*, S387\*, S390\*, S391\*, S392\*, S395\*, S397\*, S400\*,  
S401\*, S402\*, S405\*, S407\*, S430\*, S431\*, S432\*, S435\*,  
S437\*, S440\*, S441\*, S442\*, S445\*, S447\*, S450\*, S451\*,  
S452\*, S455\*, S457\*, S460\*, S461\*, S462\*, S465\*, S467\*,  
S480\*, S481\*, S482\*, S485\*, S487\*, S490\*, S491\*, S492\*,  
S495\*, S497\*, S570\*, S571\*, S572\*, S575\*, S577\*, SA160\*,  
SA161\*, SA162\*, SA163\*, SA170\*, SA171\*, SA172\*, SA173\*,  
SA190\*, SA191\*, SA192\*, SA193\*, SA200\*, SA201\*, SA202\*,  
SA203\*, SA210\*, SA211\*, SA212\*, SA213\*, SA220\*, SA221\*,  
SA222\*, SA223\*, SA230\*, SA231\*, SA232\*, SA233\*, SA240\*,  
SA241\*, SA242\*, SA243\*, SA250\*, SA251\*, SA252\*, SA253\*,  
SA261\*, SA262\*, SA270\*, SA271\*, SA272\*, SA273\*, SA280\*,  
SA281\*, SA282\*, SA283\*, SA290\*, SA291\*, SA292\*, SA293\*,  
SA300\*, SA301\*, SA302\*, SA303\*, SA320\*, SA321\*, SA322\*,  
SA323\*, SA340\*, SA341\*, SA342\*, SA343\*, SA350\*, SA351\*,  
SA352\*, SA353\*, SA370\*, SA371\*, SA372\*, SA373\*, SA380\*,  
SA381\*, SA382\*, SA383\*, SA390\*, SA391\*, SA392\*, SA393\*,  
SA400\*, SA401\*, SA402\*, SA403\*, SA421\*, SA422\*, SA430\*,  
SA431\*, SA432\*, SA433\*, SA440\*, SA441\*, SA442\*, SA443\*,  
SA450\*, SA451\*, SA452\*, SA453\*, SA460\*, SA461\*, SA462\*,  
SA463\*, SA480\*, SA481\*, SA482\*, SA483\*, SA490\*, SA491\*,  
SA492\*, SA493\*, SA570\*, SA571\*, SA572\*, SA573\*, SB160\*,  
SB161\*, SB162\*, SB163\*, SB170\*, SB171\*, SB172\*, SB173\*,  
SB190\*, SB191\*, SB192\*, SB193\*, SB200\*, SB201\*, SB202\*,  
SB203\*, SB210\*, SB211\*, SB212\*, SB213\*, SB220\*, SB221\*,  
SB222\*, SB223\*, SB230\*, SB231\*, SB232\*, SB233\*, SB240\*,  
SB241\*, SB242\*, SB243\*, SB250\*, SB251\*, SB252\*, SB253\*,  
SB261\*, SB262\*, SB270\*, SB271\*, SB272\*, SB273\*, SB280\*,  
SB281\*, SB282\*, SB283\*, SB290\*, SB291\*, SB292\*, SB293\*,  
SB300\*, SB301\*, SB302\*, SB303\*, SB310\*, SB311\*, SB312\*,  
SB320\*, SB321\*, SB322\*, SB323\*, SB340\*, SB341\*, SB342\*,  
SB343\*, SB350\*, SB351\*, SB352\*, SB353\*, SB370\*, SB371\*,  
SB372\*, SB373\*, SB380\*, SB381\*, SB382\*, SB383\*, SB390\*,

8528529009 - - - - прочие;

8528521000 - - - используемые исключительно или  
главным образом в вычислительных системах товарной  
позиции 8471;

8528599009 - - - - прочие

Код ТН ВЭД ЕАЭС

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о**

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	модели согласно приложению
Артикул	SB391*, SB392*, SB393*, SB400*, SB401*, SB402*, SB403*, SB410*, SB411*, SB412*, SB420*, SB421*, SB422*, SB430*, SB431*, SB432*, SB433*, SB440*, SB441*, SB442*, SB443*, SB450*, SB451*, SB452*, SB453*, SB460*, SB461*, SB462*, SB463*, SB480*, SB481*, SB482*, SB483*, SB490*, SB491*, SB492*, SB493*, SB570*, SB571*, SB572*, SB573*, SH162*, SH172*, SH192*, SH202*, SH212*, SH222*, SH232*, SH242*, SH252*, SH272*, SH282*, SH292*, SH302*, SH322*, SH342*, SH352*, SH372*, SH382*, SH392*, SH402*, SH432*, SH442*, SH452*, SH462*, SH482*, SH492*, SH572*, Spatial Labs ASV27-2*, Spatial Labs ASV27-2P, SpatialLabs View Pro, SpatialLabs View, T161*, T162*, T171*, T172*, T191*, T192*, T201*, T202*, T211*, T212*, T221*, T222*, T230*, T231*, T232*, T241*, T242*, T251*, T252*, T271*, T272*, T281*, 8528529009 - - - - прочие; 8528521000 - - - - используемые исключительно или главным образом в вычислительных системах товарной позиции 8471; 8528599009 - - - - прочие
Код ТН ВЭД ЕАЭС	

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о**

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	модели согласно приложению
Артикул	T282*, T291*, T292*, T301*, T302*, T321*, T322*, T341*, T342*, T351*, T352*, T371*, T372*, T381*, T382*, T391*, T392*, T401*, T402*, T431*, T432*, T441*, T442*, T451*, T452*, T461*, T462*, T481*, T482*, T491*, T492*, T571*, T572*, TA162*, TA172*, TA192*, TA202*, TA212*, TA222*, TA232*, TA242*, TA252*, TA272*, TA282*, TA292*, TA302*, TA322*, TA342*, TA352*, TA372*, TA382*, TA392*, TA402*, TA432*, TA442*, TA452*, TA462*, TA482*, TA492*, TA572*, UC311*, UT160*, UT161*, UT162*, UT170*, UT171*, UT172*, UT190*, UT191*, UT192*, UT200*, UT201*, UT202*, UT210*, UT211*, UT212*, UT220*, UT221*, UT222*, UT230*, UT231*, UT232*, UT240*, UT241*, UT242*, UT250*, UT251*, UT252*, UT262*, UT270*, UT271*, UT272*, UT280*, UT281*, UT282*, UT290*, UT291*, UT292*, UT300*, UT301*, UT302*, UT320*, UT321*, UT322*, UT340*, UT341*, UT342*, UT350*, UT351*, UT352*, UT370*, UT371*, UT372*, UT380*, UT381*, UT382*, UT390*, UT391*, UT392*, UT400*, UT401*, UT402*, UT422*, UT430*, UT431*, UT432*, UT440*, UT441*, UT442*, UT450*, UT451*, UT452*, UT460*, UT461*, UT462*, UT480*, UT481*, UT482*, UT490*, UT491*, UT492*, UT570*, UT571*, UT572*, V163*, V165*, V166*, V167*, V173*, V175*, V176*, V177*, V193*, V194*, V195*, V196*, V197*, V203*, V205*, V206*, V207*, V213*, V215*, V216*, V217*, V223*, V225*, V226*, V227*, V228*, V233*, V235*, V236*, V237*, V243*, V245*, V246*, V247*, V248*, V253*, V255*, V256*, V257*, V258*, V267*, V273*, V275*, V276*, V277*, V278*, V283*, V285*, V286*, V287*, V288*, V293*, V295*, V296*, V297*, V303*, V305*, V306*, V307*, V308*, V317*, V323*, V325*, V326*,

V327\*, V329\*, V343\*, V345\*, V346\*, V347\*, V348\*, V353\*,  
V355\*, V356\*, V357\*, V358\*, V373\*, V375\*, V376\*, V377\*,  
V383\*, V385\*, V386\*, V387\*, V388\*, V393\*, V395\*, V396\*,  
V397\*, V403\*, V405\*, V406\*, V407\*, V427\*, V433\*, V435\*,  
V436\*, V437\*, V438\*, V439\*, V443\*, V445\*, V446\*, V447\*,  
V453\*, V455\*, V456\*, V457\*, V463\*, V465\*, V466\*, V467\*,  
V483\*, V485\*, V486\*, V487\*, V493\*, V495\*, V496\*, V497\*,  
V573\*, V575\*, V576\*, V577\*, V7497\*, VA161\*, VA162\*,  
VA171\*, VA172\*, VA190\*, VA191\*, VA192\*, VA200\*, VA201\*,  
VA202\*, VA211\*, VA212\*, VA220\*, VA221\*, VA222\*, VA231\*,  
VA232\*, VA240\*, VA241\*, VA242\*, VA250\*, VA251\*, VA252\*,  
VA261\*, VA262\*, VA270\*, VA271\*, VA272\*, VA281\*, VA282\*,  
VA291\*, VA292\*, VA301\*, VA302\*, VA321\*, VA322\*, VA341\*,  
VA342\*, VA351\*, VA352\*, VA371\*, VA372\*, VA381\*, VA382\*,  
VA391\*, VA392\*, VA401\*, VA402\*, VA421\*, VA422\*, VA431\*,  
VA432\*, VA441\*, VA442\*, VA450\*, VA451\*, VA452\*, VA461\*,  
VA462\*, VA481\*, VA482\*, VA491\*, VA492\*, VA571\*, VA572\*,  
VE166\*, VE176\*, VE196\*, VE206\*, VE216\*, VE226\*, VE236\*,  
VE240\*, VE246\*, VE256\*, VE270\*, VE276\*, VE286\*, VE296\*,  
VE306\*, VE326\*, VE346\*, VE356\*, VE376\*, VE386\*, VE396\*,  
VE406\*, VE436\*, VE446\*, VE456\*, VE466\*, VE486\*, VE496\*,  
VE576\*, VG160\*, VG161\*, VG162\*, VG163\*, VG167\*,  
VG170\*, VG171\*, VG172\*, VG173\*, VG177\*, VG190\*,  
VG191\*, VG192\*, VG193\*, VG197\*, VG200\*, VG201\*,  
VG202\*, VG203\*, VG207\*, VG210\*, VG211\*, VG212\*,  
VG213\*, VG217\*, VG220\*, VG221\*, VG222\*, VG223\*,  
VG227\*, VG230\*, VG231\*, VG232\*, VG233\*, VG237\*,  
VG240\*, VG241\*, VG242\*, VG243\*, VG247\*, VG250\*,  
VG251\*, VG252\*, VG253\*, VG257\*, VG260\*, VG261\*,  
VG262\*, VG263\*, VG270\*, VG271\*, VG272\*, VG273\*,  
VG277\*, VG280\*, VG281\*, VG282\*, VG283\*, VG287\*,  
VG290\*, VG291\*, VG292\*, VG293\*, VG297\*, VG300\*,  
VG301\*, VG302\*, VG303\*, VG307\*, VG320\*, VG321\*,  
VG322\*, VG323\*, VG327\*, VG340\*, VG341\*, VG342\*,  
VG343\*, VG347\*, VG350\*, VG351\*, VG352\*, VG353\*,  
VG357\*, VG370\*, VG371\*, VG372\*, VG373\*, VG377\*,  
VG380\*, VG381\*, VG382\*, VG383\*, VG387\*, VG390\*,  
VG391\*, VG392\*, VG393\*, VG397\*, VG400\*, VG401\*,  
VG402\*, VG403\*, VG407\*, VG420\*, VG421\*, VG422\*,  
VG423\*, VG430\*, VG431\*, VG432\*, VG433\*, VG437\*,  
VG440\*, VG441\*, VG442\*, VG443\*, VG447\*, VG450\*,  
VG451\*, VG452\*, VG453\*, VG457\*, VG460\*, VG461\*,  
VG462\*, VG463\*, VG467\*, VG473\*, VG480\*, VG481\*,  
VG482\*, VG483\*, VG487\*, VG490\*, VG491\*, VG492\*,  
VG493\*, VG497\*, VG570\*, VG571\*, VG572\*, VG573\*,  
VG577\*, VGC161\*, VGC171\*, VGC191\*, VGC201\*, VGC211\*,  
VGC221\*, VGC231\*, VGC241\*, VGC251\*, VGC271\*, VGC281\*,  
8528529009 - - - - прочие;  
8528521000 - - - используемые исключительно или  
главным образом в вычислительных системах товарной  
позиции 8471;  
8528599009 - - - прочие

Код ТН ВЭД ЕАЭС

## Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	модели согласно приложению
Артикул	VGC291*, VGC301*, VGC321*, VGC341*, VGC351*, VGC371*, VGC381*, VGC391*, VGC401*, VGC431*, VGC441*, VGC451*, VGC461*, VGC481*, VGC491*, VGC571*, Viseo190*, Viseo191*, Viseo193*, Viseo200*, Viseo203*, Viseo220*, Viseo223*, Viseo230*, Viseo233*, VisEo240*, Viseo243*, Viseo273*, ViseoF200*, ViseoF220*, VL160*, VL170*, VL190*, VL200*, VL210*, VL220*, VL230*, VL240*, VL250*, VL260*, VL270*, VL280*, VL290*, VL300*, VL320*, VL340*, VL350*, VL370*, VL380*, VL390*, VL400*, VL420*, VL430*, VL440*, VL450*, VL460*, VL480*,
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8528529009 - - - - прочие; 8528521000 - - - используемые исключительно или главным образом в вычислительных системах товарной позиции 8471; 8528599009 - - - - прочие

## Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	модели согласно приложению
Артикул	VL490*, VL570*, VT160*, VT170*, VT190*, VT200*, VT210*, VT220*, VT230*, VT240*, VT250*, VT270*, VT280*, VT290*, VT300*, VT320*, VT340*, VT350*, VT370*, VT380*, VT390*, VT400*, VT420*, VT430*, VT440*, VT450*, VT460*, VT480*, VT490*, VT570*, VW167*, VW177*, VW197*, VW207*, VW217*, VW227*, VW237*, VW247*, VW257*, VW277*, VW287*, VW297*, VW307*, VW327*, VW347*, VW357*, VW377*, VW387*, VW397*, VW407*, VW437*, VW447*, VW457*, VW467*, VW487*, VW497*, VW577*, X153*, X163*, X171*, X173*, X191*, X192*, X193*, X201*, X202*, X203*, X21*, X221*, X222*, X223*, X233*, X24*, X241*, X243*, X25*, X263*, X27*, X28*, X29*, X30*, X32*, X34*, X35*, X37*, X38*, X39*, X40*, X42*, X43*, X44*, X45*, X46*, X48*, X49*, XB161*, XB162*, XB163*, XB171*, XB172*, XB173*, XB191*, XB192*, XB193*, XB201*, XB202*, XB203*, XB211*, XB212*, XB213*, XB221*, XB222*, XB223*, XB231*, XB232*, XB233*, XB240*, XB241*, XB242*, XB243*, XB251*, XB252*, XB253*, XB263*, XB270*, XB271*, XB272*, XB273*, XB280*, XB281*, XB282*, XB283*, XB291*, XB292*, XB293*, XB301*, XB302*, XB303*, XB321*, XB322*, XB323*, XB341*, XB342*, XB343*, XB351*, XB352*, XB353*, XB371*, XB372*, XB373*, XB381*, XB382*, XB383*, XB391*, XB392*, XB393*, XB401*, XB402*, XB403*, XB423*, XB431*, XB432*, XB433*, XB441*, XB442*, XB443*, XB450*, XB451*, XB452*, XB453*, XB461*, XB462*, XB463*, XB481*, XB482*, XB483*, XB491*, XB492*, XB493*, XB571*, XB572*, XB573*, XC161*, XC171*, XC191*, XC201*, XC211*, XC221*, XC231*, XC241*, XC251*, XC261*, XC271*, XC281*, XC291*, XC301*, XC321*, XC341*, XC351*, XC371*, XC381*, XC391*, XC401*, XC421*, XC431*, XC441*, XC451*, XC461*, XC481*, XC491*, XF160*, XF161*, XF162*, XF163*, XF170*, XF171*, XF172*, XF173*, XF190*, XF191*, XF192*, XF193*, XF200*, XF201*, XF202*, XF203*, XF210*,

XF211\*, XF212\*, XF213\*, XF220\*, XF221\*, XF222\*, XF223\*,  
XF230\*, XF232\*, XF233\*, XF240\*, XF241\*, XF242\*, XF243\*,  
XF250\*, XF251\*, XF252\*, XF253\*, XF261\*, XF263\*, XF270\*,  
XF271\*, XF272\*, XF273\*, XF280\*, XF281\*, XF282\*, XF283\*,  
XF290\*, XF291\*, XF292\*, XF293\*, XF300\*, XF301\*, XF302\*,  
XF303\*, XF320\*, XF321\*, XF322\*, XF323\*, XF340\*, XF341\*,  
XF342\*, XF343\*, XF350\*, XF351\*, XF352\*, XF353\*, XF370\*,  
XF371\*, XF372\*, XF373\*, XF380\*, XF382\*, XF383\*, XF390\*,  
XF391\*, XF392\*, XF393\*, XF400\*, XF401\*, XF402\*, XF403\*,  
XF421\*, XF423\*, XF430\*, XF431\*, XF432\*, XF433\*, XF440\*,  
XF442\*, XF443\*, XF450\*, XF452\*, XF453\*, XF460\*, XF462\*,  
XF463\*, XF471\*, XF480\*, XF482\*, XF483\*, XF490\*, XF491\*,  
XF492\*, XF493\*, XF570\*, XF572\*, XF573\*, XFA163\*,  
XFA173\*, XFA193\*, XFA203\*, XFA213\*, XFA223\*, XFA240\*,  
XFA243\*, XFA253\*, XFA263\*, XFA270\*, XFA273\*, XFA283\*,  
XFA293\*, XFA303\*, XFA323\*, XFA343\*, XFA353\*, XFA373\*,  
XFA393\*, XFA403\*, XFA423\*, XFA433\*, XFA483\*, XFA493\*,  
XG240\*, XG270\*, XG280\*, XG320\*, XG340\*, XG450\*,  
XN163\*, XN173\*, XN193\*, XN203\*, XN213\*, XN223\*,  
XN233\*, XN243\*, XN253\*, XN273\*, XN283\*, XN293\*,  
XN303\*, XN323\*, XN343\*, XN353\*, XN373\*, XN383\*,  
XN393\*, XN403\*, XN433\*, XN443\*, XN453\*, XN463\*,  
XN483\*, XN493\*, XN573\*, XR161\*, XR162\*, XR163\*, XR171\*,  
XR172\*, XR173\*, XR191\*, XR192\*, XR193\*, XR201\*, XR202\*,  
XR203\*, XR211\*, XR212\*, XR213\*, XR221\*, XR222\*, XR223\*,  
XR231\*, XR232\*, XR233\*, XR241\*, XR242\*, XR243\*, XR251\*,  
XR252\*, XR253\*, XR271\*, XR272\*, XR273\*, XR281\*, XR282\*,  
XR283\*, XR291\*, XR292\*, XR293\*, XR301\*, XR302\*, XR303\*,  
XR321\*, XR322\*, XR323\*, XR341\*, XR342\*, XR343\*, XR351\*,  
XR352\*, XR353\*, XR371\*, XR372\*, XR373\*, XR381\*, XR382\*,  
XR383\*, XR391\*, XR392\*, XR393\*, XR401\*, XR402\*, XR403\*,  
XR423\*, XR431\*, XR432\*, XR433\*, XR441\*, XR442\*, XR443\*,  
XR451\*, XR452\*, XR453\*, XR461\*, XR462\*, XR463\*, XR481\*,  
XR482\*, XR483\*, XR491\*, XR492\*, XR493\*, XR571\*, XR572\*,  
XR573\*, XV160\*, XV161\*, XV162\*, XV163\*, XV165\*, XV166\*,  
XV170\*, XV171\*, XV172\*, XV173\*, XV175\*, XV176\*, XV190\*,  
XV191\*, XV192\*, XV193\*, XV195\*, XV196\*, XV200\*, XV201\*,  
XV202\*, XV203\*, XV205\*, XV206\*, XV210\*, XV211\*, XV212\*,  
XV213\*, XV215\*, XV216\*, XV220\*, XV221\*, XV222\*, XV223\*,  
XV225\*, XV226\*, XV230\*, XV231\*, XV232\*, XV233\*, XV235\*,  
XV240\*, XV241\*, XV242\*, XV243\*, XV245\*, XV246\*, XV250\*,  
8528529009 - - - - прочие;  
8528521000 - - - используемые исключительно или  
главным образом в вычислительных системах товарной  
позиции 8471;  
8528599009 - - - - прочие

Код ТН ВЭД ЕАЭС

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о**

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	модели согласно приложению
Артикул	XV251*, XV252*, XV253*, XV255*, XV256*, XV260*, XV261*, XV262*, XV265*, XV266*, XV270*, XV271*, XV272*, XV273*, XV275*, XV276*, XV280*, XV281*, XV282*, XV283*, XV285*, XV286*, XV290*, XV291*, XV292*, XV293*, XV295*, XV296*, XV300*, XV301*, XV302*, XV303*, XV305*, XV306*, XV320*, XV321*, XV322*, XV323*, XV325*, XV326*, XV340*, XV341*, XV342*, XV343*, XV345*, XV346*, XV350*, XV351*, XV352*, XV353*, XV355*, XV356*, XV370*, XV371*, XV372*, XV373*, XV375*, XV376*, XV380*, XV381*, XV382*, XV383*, XV385*, XV390*, XV391*, XV392*, XV393*, XV395*, XV396*, XV400*, XV401*, XV402*, XV403*, XV405*, XV406*, XV420*, XV421*, 8528529009 - - - - прочие; 8528521000 - - - используемые исключительно или главным образом в вычислительных системах товарной позиции 8471; 8528599009 - - - - прочие
Код ТН ВЭД ЕАЭС	

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о**

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	модели согласно приложению
Артикул	XV422*, XV425*, XV426*, XV430*, XV431*, XV432*, XV433*, XV435*, XV436*, XV440*, XV441*, XV442*, XV443*, XV445*, XV450*, XV451*, XV452*, XV453*, XV455*, XV460*, XV461*, XV462*, XV463*, XV465*, XV480*, XV481*, XV482*, XV483*, XV485*, XV486*, XV490*, XV491*, XV492*, XV493*, XV495*, XV496*, XV570*, XV571*, XV572*, XV573*, XV575*, XZ160*, XZ161*, XZ162*, XZ163*, XZ165*, XZ166*, XZ170*, XZ171*, XZ172*, XZ173*, XZ175*, XZ176*, XZ190*, XZ191*, XZ192*, XZ193*, XZ195*, XZ196*, XZ200*, XZ201*, XZ202*, XZ203*, XZ205*, XZ206*, XZ210*, XZ211*, XZ212*, XZ213*, XZ215*, XZ216*, XZ220*, XZ221*, XZ222*, XZ223*, XZ225*, XZ226*, XZ230*, XZ231*, XZ232*, XZ233*, XZ235*, XZ236*, XZ240*, XZ241*, XZ242*, XZ243*, XZ245*, XZ246*, XZ250*, XZ251*, XZ252*, XZ253*, XZ255*, XZ256*, XZ262*, XZ263*, XZ270*, XZ271*, XZ272*, XZ273*, XZ275*, XZ276*, XZ280*, XZ281*, XZ282*, XZ283*, XZ285*, XZ286*, XZ290*, XZ291*, XZ292*, XZ293*, XZ295*, XZ296*, XZ300*, XZ301*, XZ302*, XZ303*, XZ305*, XZ306*, XZ310*, XZ311*, XZ313*, XZ320*, XZ321*, XZ322*, XZ323*, XZ325*, XZ326*, XZ340*, XZ341*, XZ342*, XZ343*, XZ345*, XZ346*, XZ350*, XZ351*, XZ352*, XZ353*, XZ355*, XZ356*, XZ370*, XZ371*, XZ372*, XZ373*, XZ375*, XZ376*, XZ380*, XZ381*, XZ382*, XZ383*, XZ385*, XZ386*, XZ390*, XZ391*, XZ392*, XZ393*, XZ395*, XZ396*, XZ400*, XZ401*, XZ402*, XZ403*, XZ405*, XZ406*, XZ410*, XZ411*, XZ413*, XZ420*, XZ421*, XZ422*, XZ423*, XZ430*, XZ431*, XZ432*, XZ433*, XZ435*, XZ436*, XZ440*, XZ441*, XZ442*, XZ443*, XZ445*, XZ446*, XZ450*, XZ451*, XZ452*, XZ453*, XZ455*, XZ456*, XZ460*, XZ461*, XZ462*, XZ463*, XZ465*, XZ466*, XZ480*, XZ481*, XZ482*, XZ483*, XZ485*, XZ486*, XZ490*, XZ491*, XZ492*, XZ493*, XZ495*, XZ496*, XZ570*, XZ571*, XZ572*, XZ573*, XZ575*, XZ576*, XZA342*, Z16*,

Код ТН ВЭД ЕАЭС

Z17\*, Z19\*, Z20\*, Z21\*, Z22\*, Z23\*, Z24\*, Z25\*, Z27\*, Z271\*, Z28\*, Z29\*, Z30\*, Z301\*, Z32\*, Z321\*, Z34\*, Z35\*, Z37\*, Z38\*, Z39\*, Z40\*, Z43\*, Z44\*, Z45\*, Z451\*, Z46\*, Z48\*, Z49\*, Z57\*, ZX351\*, где символ «\*» - может быть буквой от А до Z, и/или а до z, и/или цифрой от 0 до 9, и/или «-», и/или «-», и/или пробел, не более 20 символов, либо их отсутствие, обозначающие внешнее исполнение монитора, цвет монитора, тип портов, динамиков, микрофонов, год выпуска модели.  
8528529009 - - - - прочие;  
8528521000 - - - используемые исключительно или главным образом в вычислительных системах товарной позиции 8471;  
8528599009 - - - - прочие

## Исследования, испытания, измерения

### Испытательная лаборатория

RA.RU.21A343

Признак аккредитации испытательной лаборатории **Да**

Страна места нахождения испытательной лаборатории **РОССИЯ**

Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории **RA.RU.21A343**

Наименование испытательной **Центр физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области"**

Дата регистрации аттестата **23.03.2016**

### Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
701261-24	29.05.2024	701261-24_прил.pdf		

## RA.RU.21A343

Признак аккредитации испытательной лаборатории Да

Страна места нахождения испытательной лаборатории РОССИЯ

Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории RA.RU.21A343

Наименование испытательной Центр физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области"

Дата регистрации аттестата 23.03.2016

## Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
400984-24	29.05.2024	400984-24_прил_.pdf		



## Документы, полученные в процессе сертификации

### Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	449177-1
Дата документа	08.05.2024

### Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	240506-024/241
Дата документа	06.05.2024

## Документы, представленные заявителем

### Договор на выполнение функций иностранного изготовителя

Номер договора	Б/Н
Дата договора	04.02.2020
Предмет договора	Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №Б/Н от 04.02.2020

### Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №Б/Н от 04.02.2020
Номер документа	Б/Н

### Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов:
Номер документа	240506-024/241

### Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №240506-024/241 от 06.05.2024
Номер документа	240506-024/241
Дата документа	06.05.2024

## Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.10АЯ46
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"
Дата регистрации аттестата аккредитации	27.04.2015
Адрес места осуществления деятельности	117186, РОССИЯ, Г Москва, ул Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение I, комнаты № 2,3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47
Адрес места нахождения	117186, РОССИЯ, Г. МОСКВА, УЛ. НАГОРНАЯ, Д. 3А, ЭТАЖ/ПОМЕЩЕНИЕ 4/И КОМ. 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1027706009814
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4951507000
Адрес электронной почты	rostest@rtmsk.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://rtmsk.ru
ФИО руководителя	Александрова Юлия Вячеславовна
Должность руководителя	Руководитель

## Эксперты

### Батраков Евгений Михайлович

ФИО эксперта	Батраков Евгений Михайлович
Выполняемые функции	эксперт по сертификации

### Батраков Евгений Михайлович

ФИО эксперта	Батраков Евгений Михайлович
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

### Вражнов Иван Михайлович

ФИО эксперта	Вражнов Иван Михайлович
Выполняемые функции	Стажер, Эксперт по сертификации

