

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	Акустические системы и наушники
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-СН.РА03.В.53150/23
Дата регистрации декларации	27.04.2023
Дата окончания действия декларации о соответствии	26.04.2028
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Сведения о приложениях к декларации

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

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1187746743876
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7707418412
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТОРГОВЫЙ ДОМ КОМПАНИЯ ДЕФЕНДЕР"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "ТД КОМПАНИЯ ДЕФЕНДЕР"
Фамилия руководителя юридического лица	Григорук
Имя руководителя юридического лица	Андрей
Отчество руководителя юридического лица	Евгеньевич
Должность руководителя	Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения	127030, Россия, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Тверской, ул. Суцёвская, д. 27, строение 2, этаж 3, помещение III, комната 3, офис 63
------------------------	--

Адрес места осуществления деятельности	108811, Россия, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского ш., домовладение 4, БП Румянцево, подъезд 2, этаж 9, офис 905/5А
Контактные данные	
Номер телефона	+7 4959337424
Адрес электронной почты	lepkoval@defender.ru
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	10.08.2018
Дата присвоения ОГРН	10.08.2018
Код причины постановки на учет (КПП)	770701001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Совпадает с заявителем	Нет
Полное наименование	China Electronics Shenzhen Company
Адрес	
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Адрес места жительства	Китай, 35/F, Block A, Electronics Science & Technology Building, Shennan Zhonglu, Shenzhen, 22.547258°, 114.095382°

Производственные площадки

Китай, RM 1902 EASEY COMM BLDG 253-261 HENNESST RD WAN CHAI HONGKONG

Адрес производства продукции	Китай, RM 1902 EASEY COMM BLDG 253-261 HENNESST RD WAN CHAI HONGKONG
Приложение	Да
Полное наименование	EWAY TECH LIMITED

Китай, B209, Block A and B, ChuangJinyihao, District 28, Dalang Community, Xin'an Street, Bao'an District, Shenzhen, 22.568181°

Адрес производства продукции	Китай, B209, Block A and B, ChuangJinyihao, District 28, Dalang Community, Xin'an Street, Bao'an District, Shenzhen, 22.568181°, 113.962739°
Приложение	Да
Полное наименование	Zodic Technology Co., Ltd

Китай, 2F, 17 Block, 3rd Area, Cuigang Industrial Park, Fuyong Town, Baoan District, Shenzhen City, 22.793438°, 113.713045°

Адрес производства продукции	Китай, 2F, 17 Block, 3rd Area, Cuigang Industrial Park, Fuyong Town, Baoan District, Shenzhen City, 22.793438°, 113.713045°
Приложение	Да
Полное наименование	Shenzhen View Secu Tech Co., Limited

Китай, Room 1506, 15/F HUAIDE International Bld, No. 73 GuangShen Rd Fuyong Segment, Fuyong Boulevard Bao'an District,

Адрес производства продукции	Китай, Room 1506, 15/F HUAIDE International Bld, No. 73 GuangShen Rd Fuyong Segment, Fuyong Boulevard Bao'an District, Shenzhen, 22.643264°, 114.045655°
Приложение	Да
Полное наименование	SHENZHEN STARWAVE IMPORT AND EXPORT TRADING CO., LIMITED

Китай, 15-17F, Sangda Science and Technology Building, 1 Keji Road, Hi-Tech Industry Park, Nanshan, Shenzhen, 22.546714°

Адрес производства продукции	Китай, 15-17F, Sangda Science and Technology Building, 1 Keji Road, Hi-Tech Industry Park, Nanshan, Shenzhen, 22.546714°, 113.955781°
Приложение	Да
Полное наименование	SHENZHEN SED INDUSTRY CO., LTD

Китай, Room 1702, Building 1, News Building, No. 1002 Shennan Middle Road, Tongxinling Community, Huaqiangbei Street, Futian

Адрес производства продукции	Китай, Room 1702, Building 1, News Building, No. 1002 Shennan Middle Road, Tongxinling Community, Huaqiangbei Street, Futian District, Shenzhen, 22.547614°, 114.109362°
Приложение	Да
Полное наименование	SHENZHEN RUIZHISHENG IMP EXP CO., LTD

Китай, Room 1704, News BLDG, Shennan Zhong Road No.1002, ShenZhen, 22.830222°, 113.728874°

Адрес производства продукции	Китай, Room 1704, News BLDG, Shennan Zhong Road No.1002, ShenZhen, 22.830222°, 113.728874°
Приложение	Да
Полное наименование	Shenzhen Ruixin Imp Exp Co., LTD

Китай, Room 301, Building S2, Ali cloud Building, No.3239, Keyuan Road South, Shenzhen Bay, Yuehai Street, Nanshan District,

Адрес производства продукции	Китай, Room 301, Building S2, Ali cloud Building, No.3239, Keyuan Road South, Shenzhen Bay, Yuehai Street, Nanshan District, Shenzhen, 23.070795°, 113.792071°
Приложение	Да
Полное наименование	Shenzhen Onetouch Business Service Ltd

Китай, Room 1001A, D Bld, Caifugang building, Xixiang street, Baoan district, Shenzhen, 22.573315°, 113.873851°

Адрес производства продукции	Китай, Room 1001A, D Bld, Caifugang building, Xixiang street, Baoan district, Shenzhen, 22.573315°, 113.873851°
Приложение	Да
Полное наименование	Shenzhen Nomick Industrial Co., Ltd

Китай, 4F, C9 Bld. Zhoushi Road No. 111, Xixiang Street, Baoan District, Shenzhen, 22.573315°, 113.873851°

Адрес производства продукции	Китай, 4F, C9 Bld. Zhoushi Road No. 111, Xixiang Street, Baoan District, Shenzhen, 22.573315°, 113.873851°
Приложение	Да
Полное наименование	Shenzhen Nomick Electronic Technology Co., Ltd

Китай, 6th Floor, Building A, DongFangYaYuan, Chen Tian communities, Xixiang Bao'an District, Shenzhen, 23.196311°, 114.339141°

Адрес производства продукции	Китай, 6th Floor, Building A, DongFangYaYuan, Chen Tian communities, Xixiang Bao'an District, Shenzhen, 23.196311°, 114.339141°
Приложение	Да
Полное наименование	Shenzhen Marvo Technology Co., Ltd

Китай, Room 1216, Harbour BLDG, Yantian Port, Yangang Area Inside, Shenyang Road South, Haishan Street, Yantian District,

Адрес производства продукции	Китай, Room 1216, Harbour BLDG, Yantian Port, Yangang Area Inside, Shenyang Road South, Haishan Street, Yantian District, Shenzhen, 22.681488°, 113.835946°
Приложение	Да
Полное наименование	Shenzhen Jinchang Trading Co., Ltd

Китай, Chaoyang District, Guraohengshan Industrial Zone, Shantou City, Guangdong, 23.369197°, 116.407567°	
Адрес производства продукции	Китай, Chaoyang District, Guraohengshan Industrial Zone, Shantou City, Guangdong, 23.369197°, 116.407567°
Приложение	Да
Полное наименование	Shantou Haiyun Electronic Factory
Китай, A4 Building, Guixiang Garden, Huali Villedge, Guraotown, Shantou city, Guangdong Province, 23.341353°, 116.420279°	
Адрес производства продукции	Китай, A4 Building, Guixiang Garden, Huali Villedge, Guraotown, Shantou city, Guangdong Province, 23.341353°, 116.420279°
Приложение	Да
Полное наименование	Shantou City Zhongwang Electronic Co., Ltd
Китай, Gounan Village Industrial Area, Guraohengshan Industrial Zone, Chaoyang District, Shantou City, 23.376373°, 116.401309°	
Адрес производства продукции	Китай, Gounan Village Industrial Area, Guraohengshan Industrial Zone, Chaoyang District, Shantou City, 23.376373°, 116.401309°
Приложение	Да
Полное наименование	Shantou Chaoyang District Shengtena Electronic Factory
Китай, East of Longhai Road Cross North of Binhai Road, Nantai New District, Weihai City, Shandong Province	
Адрес производства продукции	Китай, East of Longhai Road Cross North of Binhai Road, Nantai New District, Weihai City, Shandong Province
Приложение	Да
Полное наименование	Shandong Yunyoutianxia Foreign Trade Integrated Service CO., LTD
Китай, Room 201, 2nd Floor, No.730 Shi Pai Avenue, Shipai Town, Dongguan City, Guangdong Province, 23.100314°, 113.942851°	
Адрес производства продукции	Китай, Room 201, 2nd Floor, No.730 Shi Pai Avenue, Shipai Town, Dongguan City, Guangdong Province, 23.100314°, 113.942851°
Приложение	Да
Полное наименование	Rich Import and Export Trading Co., Ltd
Китай, NO. 283, Dongxin Dong Road, Dongkeng, Dongguan, 23.106067°, 113.972010°	
Адрес производства продукции	Китай, NO. 283, Dongxin Dong Road, Dongkeng, Dongguan, 23.106067°, 113.972010°
Приложение	Да
Полное наименование	Quinlian Electron Limited

Китай, 6F, No. 87, Sec.3, Chung-Yang Rd. Tu-Cheng Dist. New Taipei City, Taiwan, R.O.C, 24.967819°, 121.437836°

Адрес производства продукции	Китай, 6F, No. 87, Sec.3, Chung-Yang Rd. Tu-Cheng Dist. New Taipei City, Taiwan, R.O.C, 24.967819°, 121.437836°
Приложение	Да
Полное наименование	Omega Technology INC

Китай, Huangming Village, North Town, Huangcheng Road, MeijiangArea, Meizhou City, GuangDong Province, 24.606208°, 116.156475°

Адрес производства продукции	Китай, Huangming Village, North Town, Huangcheng Road, MeijiangArea, Meizhou City, GuangDong Province, 24.606208°, 116.156475°
Приложение	Да
Полное наименование	Meizhou DOKING Electronic Technology Co., Ltd

Китай, Industrial park of Wanzai County, Yichun city, Jiangxi Province, 28.133840°, 114.493061°

Адрес производства продукции	Китай, Industrial park of Wanzai County, Yichun city, Jiangxi Province, 28.133840°, 114.493061°
Приложение	Да
Полное наименование	Jiangxi Sunwe Industrial Co., LTD

Китай, Gounan Village Industrial Area, Gurao Town, Chaoyang District, Shantou, 23.376370°, 116.401309°

Адрес производства продукции	Китай, Gounan Village Industrial Area, Gurao Town, Chaoyang District, Shantou, 23.376370°, 116.401309°
Приложение	Да
Полное наименование	Guangdong Shengtena Technology Co., Ltd

Китай, ROOM 2102, BLOCK 1 ST, YI LUAN BUILDING, XIXIANG ROAD 230, BAOAN DISTRICT, SHENZHEN, 22.588058°, 113.878805°

Адрес производства продукции	Китай, ROOM 2102, BLOCK 1 ST, YI LUAN BUILDING, XIXIANG ROAD 230, BAOAN DISTRICT, SHENZHEN, 22.588058°, 113.878805°
Приложение	Да
Полное наименование	GLORY STAR TECHNOLOGY INDUSTRIAL CO., LTD

Китай, RM. 724, Cashrun International Plaza, Dongguan Zhuang 2th road, Tianhe district, GZ, 22.877549°, 113.627605°

Адрес производства продукции	Китай, RM. 724, Cashrun International Plaza, Dongguan Zhuang 2th road, Tianhe district, GZ, 22.877549°, 113.627605°
Приложение	Да
Полное наименование	Eway Technology Co., LTD

Китай, Building D, Nan An Industrial Area, Youganpu Village, Fenggang Town, Dongguan City, Guangdong, 22.719789°, 114.193912°	
Адрес производства продукции	Китай, Building D, Nan An Industrial Area, Youganpu Village, Fenggang Town, Dongguan City, Guangdong, 22.719789°, 114.193912°
Приложение	Да
Полное наименование	EASTERN TIMES TECHNOLOGY CO., LTD
Китай, E801, HYPHEN COMMERCIAL CENTER 1#, HUIFENG ROAD, GUANCHENG DISTRICT, DONGGUAN, GUANGDONG, 22.513444°, 114.064049°	
Адрес производства продукции	Китай, E801, HYPHEN COMMERCIAL CENTER 1#, HUIFENG ROAD, GUANCHENG DISTRICT, DONGGUAN, GUANGDONG, 22.513444°, 114.064049°
Приложение	Да
Полное наименование	DONGGUAN GLOBAL IMPORT AND EXPORT CO., LTD
Китай, 35/F, Block A, Electronics Science & Technology Building, Shennan Zhonglu, Shenzhen, 22.547258°, 114.095382°	
Адрес производства продукции	Китай, 35/F, Block A, Electronics Science & Technology Building, Shennan Zhonglu, Shenzhen, 22.547258°, 114.095382°
Приложение	Да
Полное наименование	China Electronics Shenzhen Company
Китай, Xihe Industrial Park, Sijia, Shijie Town, Dongguan City, Guangdong province, 523297, 23.114044°, 113.794002°	
Адрес производства продукции	Китай, Xihe Industrial Park, Sijia, Shijie Town, Dongguan City, Guangdong province, 523297, 23.114044°, 113.794002°
Приложение	Да
Полное наименование	Aesonic Electronics Co., Limited

Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Проводные и беспроводные наушники и гарнитуры,
Общие условия хранения продукции	Срок службы не ограничен. Хранить в сухом и проветриваемом помещении, при температуре от -5 до +40 °С и относительной влажности воздуха не более 60%.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Проводные и беспроводные наушники и гарнитуры,
Иная информация о продукции	торговых марок «Defender», «Redragon»
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8518309500
Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	модели согласно приложению
Иная информация о продукции	модели: Abyss, Abyss 2, Accord 145, Accord 160, Accord 171, ACE , Achilles, Achilles 2, Action, Action LED, Action PRO, Ajax, Ajax 2, Alion GS-323, ANERO , Anger, Anger LED, Anger MKP-019, Anger PRO, Apex, Apex LED, Apex Pro, Apollo, Apollo 2, Ares, Arrow, Aspis Pro, Atreus, Atreus 2, Auckland C-516, Aura 101, Aura 102, Aura 104, Aura 120, Aura 99, Aura MKP-117, AURORA , Balrog, Balrog LED, Basic 210, Basic 603, Basic 604, Basic 609, Basic 610, Basic 616, Basic 617, Basic 618, Basic 619, Basic 620, Basic 633, Basic 634, Bate, Bate LED, Bate PRO, Berkeley C-925, Bio, BlackFear, BlackFear LED, BlackFear PRO, Bomber Pro, Brighton C-539, BurnedOff, BurnedOff LED, BurnedOff PRO, C-915, Cadmus, Cerrato C-505, Columbia C-775, Cornell GS-211, Cosmo, Cosmo Pro, Cronus, Cronus 2, Crysis, Crysis LED, Crysis PRO, Cujo, Cujo LED, CyberDots 220, CyberDots 250, CyberDots 270, CyberDots 277, CyberDots 280, CyberDots 285,

CyberDots 288, CyberDots 290, CyberDots 295, CyberDots 299, CyberDots 300, Dakota C-270, DeadFire G-530D, Devourer MHP-006, Dexter, Dexter Pro, Diomedes, Douglas C-584, DragonBorn MHP-003, Easy C-551, Elektra GS-212, Elipse , Elipse LED, Elipse PRO, Emory GS-220, Epic, Epic LED, Epic Pro, Epius, Europe, Excidium, Extreme, Extreme LED, Extreme PRO, Fancy 440, Fang , Fang LED, Fang PRO, FireHead, FireHead LED, FireHead PRO, Flame, Fortress MHP-012, FreeMotion B400, FreeMotion B405, FreeMotion B444, FreeMotion B445, FreeMotion B465, FreeMotion B475, FreeMotion B480, FreeMotion B485, FreeMotion B490, FreeMotion B495, FreeMotion B500, FreeMotion B505, FreeMotion B510, FreeMotion B515, FreeMotion B520, FreeMotion B525, FreeMotion B530, FreeMotion B535, FreeMotion B540, FreeMotion B545, FreeMotion B550, FreeMotion B551, FreeMotion B552, FreeMotion B555, FreeMotion B560, FreeMotion B565, FreeMotion B570, FreeMotion B571, FreeMotion B575, FreeMotion B580, FreeMotion B585, FreeMotion B595, FreeMotion B640, FreeMotion B645, FreeMotion B650, FreeMotion B651, FreeMotion B655, FreeMotion B660, FreeMotion B665, FreeMotion B670, FreeMotion B675, FreeMotion B677, FreeMotion B680, FreeMotion B685, FreeMotion B690, FreeMotion B695, Fury, Fury LED, Fury PRO, Galaxy, Galaxy Pro, GATO , Genius C-589, Gerra C-513, Ghost, Ghost LED, Ghost PRO, Gisma GS-213, Glion C-123, Golf GS-217, Gryphon 750, Gryphon 750U, Gryphon 751, Hades, Hades 2, Hague C-104, Hardy, Harvard C-945, Hector, Hector 2, Helios, Hellsinger, Hellsinger LED, Hellsinger PRO, Hesu GS-214, Hurricane , Hurricane LED, Hylas, Hyllus, Hyllus 2, ICON, ICON 2, Ignis, Ignis LED, Ignis PRO, Imperator, Imperator LED, Imperator PRO, Ire Pro, Jakarta C-805, KAGE , Killing Storm MKP-013L, Ladon, Lamia, Lamia 2, Lance, Leed MKP-116, Lester, Lima C-583, Limbo, Line C-511, Lira C-543, Loaded GS-224, LUNA , Lund GS-119, M601BA, M601WL-BA, M602A-BA, Marsyas, Marsyas 2, Mason C-112, Memecoleous, Mento, Metallon, Metallon LED, Metallon PRO, Method GS-222, Milan C-582, Minos, MIRA , Motion C-504, Muses, Muses 2, Nemesida MHP-128, Net C-509, Network C-590, Nomen, Nomen LED, Nomen PRO, Nord GS-218, Office C-503, Orion, Orion LED, Orion PRO, Orpheus HN-898, OutFit B700, OutFit B710, OutFit B715, OutFit B720, OutFit B725, OutFit B730, OutFit B733, OutFit B735, OutFit B740, OutFit B745, OutFit W760, OutFit W765, OutFit W770, Oxford C-975, Pandemic, Pandemic LED, Pandemic PRO, Pandora, Pandora 2, Pelias, Pert C-508, Phantom, Phantom LED, Phantom PRO, Pike, Plam C-512, Pollaxe, Power C-506, Pulse 420, Pulse 427, Pulse 428, Pulse 429, Pulse 460, Pulse 470, Pyro , Quake, Quake LED, Quake PRO, Quebec C-113, Rascal, Rascal LED, Rascal PRO, React C-514, Reaper MKP-018, REDAN , Ridley, Rival, Rival LED, Roar, Roar LED, Roar PRO, Royal GS-223, S101-1, S101-2, S101-BA, S107, S108, Sagaris, Scepter Pro, Scrapper 500, Scrapper 500 LED, Scream, Scream LED, Scream PRO, Scylla, Seoul C-598, Shadow, Shadow LED, Shake, Shake LED, Shake PRO, Singularity MKP-118, Siren, Siren 2, Sky R, Skyline 895, SOLO , SoundBlast G100, 8518309500

Код ТН ВЭД ЕАЭС

Приложение

Наименование (обозначение) продукции

Иная информация о продукции

Да

модели согласно приложению

SoundBlast G170, SoundBlast G180, SoundBlast G200, SoundBlast G300, SoundBlast G320, SoundBlast G420, SoundBlast G425, SoundBlast G440, SoundBlast G445, Spectre, Spectre LED, Spectre PRO, Star Eater GS-126, Static X GS-322, Stellar, Stellar G-520D, Stellar G-520D Pro, Stellar Pro, Surrey C-103, Sussex C-105, Sydney C-970, Talos, Tanto, Tarantula, Tarantula LED, Tarantula PRO, Target MKP-350, Tark C-779, Team C-507, Telephus, Telephus 2, Terror, Terror LED, Terror PRO, Themis, Themis 2, Theseus, Theseus 2, Thunder Pro, Tor MHP-127, Toxic, Toxic LED, Trendy 702, Trendy 706, Trendy 707, Triple, Triple LED, Triple PRO, Triton, Triumph C-552, Tulsa GS-221, Tune 130, Tune 135, Tune 140, Tune 145,

Tune 190, Tune 195, Tune 200, Twins 630, Twins 631, Twins 635, Twins 636, Twins 637, Twins 638, Twins 639, Twins 903, Twins 905, Twins 907, Twins 910, Twins 916, Twins 920, Twins 925, Twins 930, Twins 940, Twins 945, Twins 955, Twins 965, Twins 975, Twins 980, Twins 985, Twins 990, Twins 995, Twins 999, Venator, Venator LED, Venator PRO, Villain, Villain LED, Villain PRO, VOID, Wail, Wail LED, Wail PRO, War Crysis GS-307, Warhead G-110, Warhead G-120, Warhead G-160, Warhead G-185, Warhead G-260, Warhead G-275, Warhead G-300, Warhead G-320, Warhead G-370, Warhead G-380, Warhead G-380 Pro, Warhead G-390, Warhead G-390 LED, Warhead G-450, Warhead G-500, Warhead G-550, Warhead G-550 LED, Warhead G-550 Pro, Warhead G-555, Warhead G-555 LED, Warhead G-555 Pro, Warhead G-600, Warhead G-600 LED, Warhead G-600 Pro, Weaver, Weaver LED, Weaver PRO, West GS-219, Witchers, Witchers LED, Witchers PRO, X-Skull , York C-777, Zeus, Zeus 2, Zeus X, Zeyrox, Zihead , Zihead LED, Zihead PRO
8518309500

Код ТН ВЭД ЕАЭС

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория «Качество Продукции», аттестат аккредитации РОСС RU.31881.04ТЕСО.ИЛ024
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	141315, Россия, Московская область, г. Сергиев Посад, Московское шоссе, дом 20А

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	27.04.2023
Номер протокола	КПА22-11910

Документы, предполагаемые схемой декларирования

ТР ЕАЭС 037/2016

Исследование типа продукции

Заключение об исследовании типа продукции

Страна места нахождения	РОССИЯ
Признак аккредитации	Да

Документы, представленные заявителем

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

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

QR - код

