



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛЕГАРДА"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 194100, Россия, город Санкт-Петербург, улица Литовская, Дом 10, Литер А, Помещение 2-Н Комната 322 Основной государственный регистрационный номер 1147847158854.

Телефон: +7(812)2928422 Адрес электронной почты: tatyananemtsova@yandex.ru

в лице Генерального директора Немцовой Татьяны Ивановны

**заявляет, что** Приборы и аппаратура для систем охранной сигнализации: РоЕ коммутаторы, сплиттеры, устройства межсистемной связи сетей. Торговая марка: "АМАТЕК", модели согласно приложению № 1 на 2 листах.

Изготовитель

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8517620002, 8517620003, 8517620009

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств"(ТР ТС 020/2011)

Технического регламента Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016)

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протоколов испытаний №№ 0381КТ22, 0382КТ22 от 16.03.2022 года, выданных ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "Комтест"

(регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ31) Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 30804.6.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний»; ГОСТ 30804.6.4-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная.

Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний». Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 «Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов.

Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды». Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе

обеспечивается соблюдение требований ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники": СТБ ИЕС 62321-2012 "Изделия электротехнические. Определение

уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромдифенилов, полибромированных дифениловых эфиров)"; ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016 "Определение регламентированных

веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и

общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектрометрии".

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 17.03.2027 включительно.**

  
(подпись)



Немцова Татьяна Ивановна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.РА02.В.50296/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 18.03.2022



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.РА02.В.50296/22

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8517620002, 8517620003, 8517620009	AN-EOC;AN-EOC-4R;AN-EOC-R;AN-EOC-T;AN-EOTP;AN-EOTP-A;AN-EOTP-B;AN-MC2-SC;AN-MC4-SC;AN-MC4-SS-SC20;AN-MC8-SC;AN-MCG28-LC;AN-MCG4-SS-SC20;AN-MCG82-LC;AN-MCG-M;AN-MCGP-M;AN-MCGP-S;AN-MCGP-SFP;AN-MCGPV-SFP;AN-MCG-S;AN-MCG-SD-LC20;AN-MCG-SD-SC20;AN-MCG-SFP;AN-MCG-SS-LC20;AN-MCG-SS-SC20;AN-MCG-SS-SC3;AN-MCG-SS-SFP;AN-MC-MD-SC2;AN-MC-SD-SC20;AN-MC-SS-SC20;AN-MCX;AN-MCXG;AN-MCXG2P;AN-MCXG2P2;AN-MCXGP;AN-MCXGP2;AN-MCXGP4;AN-MCXP;AN-MCXP2;AN-PC;AN-PCG;AN-PE;AN-PE2;AN-PE2H;AN-PE2L;AN-PE41;AN-PE41G;AN-PE41GX;AN-PE41L;AN-PE41X;AN-PE42;AN-PE800;AN-PE800A;AN-PE800B;AN-PE81G;AN-PE81GX;AN-PEG;AN-PEG2;AN-PEG2H;AN-PEGV;AN-PEGV2H;AN-PEGV2H;AN-PEGX;AN-PEGX2;AN-PEGX2H;AN-PEGX2U;AN-PEGXH;AN-PEGXS;AN-PEGXU;AN-PEL;AN-PEOC;AN-PEOC-4R;AN-PEOC-R;AN-PEOC-T;AN-PEOTP;AN-PEOTP-R;AN-PEOTP-T;AN-PEP;AN-PEW;AN-PEX;AN-PEX2;AN-PEX2H;AN-PEX2U;AN-PEXH;AN-PEXL;AN-PEXU;AN-PS;AN-PS2;AN-PS20USB-C;AN-PS30;AN-PS30GM;AN-PS60;AN-PS60-4;AN-PS60GM;AN-PS60USB-C;AN-PS90;AN-PS90GM;AN-PSGV;AN-PSGVH;AN-PSIP;AN-PSIX;AN-PSIXH;AN-PSIXU;AN-PSL;AN-PSL2;AN-PSL-micro;AN-PSL-mini;AN-PSL-USB;AN-PSL-USB-C;AN-PSP;AN-PSPA;AN-PSPB;AN-PSPC;AN-PSPG;AN-PSPG16A;AN-PSPG16B;AN-PSPG2;AN-PSPG24A;AN-PSPG24B;AN-PSPG4;AN-PSPG8A;AN-PSPG8B;AN-PSPGW;AN-PSPW;AN-PSPWP;AN-S10;AN-S10P;AN-S10P8;AN-S10P8-120;AN-S10P8-135;AN-S10P8-150;AN-S10P8-96;AN-S10P8A;AN-S10P8A-120;AN-S10P8B;AN-S10P8D;AN-S10P8F;AN-S10P8G;AN-S10P8G-120;AN-S10P8G-150;AN-S10P8GA;AN-S10P8GA-120;AN-S10P8GA-150;AN-S10P8GA-150;AN-S10P8GB;AN-S10P8GM;AN-S10P8M;AN-S10P8MH;AN-S10P8P;AN-S11P8;AN-S11P8G;AN-S11P8P;AN-S16;AN-S16P;AN-S16P8-250;AN-S18;AN-S18P16;AN-S18P16-200;AN-S18P16-270;AN-S18P16-300;AN-S18P16A;AN-S18P16B;AN-S18P16C;AN-S18P16D;AN-S18P16M;AN-S18P16P-200;AN-S18P16P-300;AN-S19P16;AN-S19P16A;AN-S19P16B;AN-S19P16M;AN-S20P16;AN-S20P16M;AN-S20P16P;AN-S24;AN-S24P;AN-S26;AN-S26P16;AN-S26P16M;AN-S26P24;AN-S26P24-250;AN-S26P24-300;AN-S26P24-400;AN-S26P24A;AN-S26P24B;AN-S26P24C;AN-S26P24D;AN-S26P24P;AN-S27P16M;AN-S27P24;AN-S28P;AN-S28P16M;AN-S28P24;AN-S30P24;AN-S5;AN-S50P48;AN-S5P4;AN-S5P4-65;AN-S5P4D-65;AN-S5P4G;AN-S5P4P;AN-S6P;AN-S6P4-65;AN-S6P4A;AN-S6P4B;AN-S6P4C;AN-S6P4D;AN-S6P4G;AN-S6P4M;AN-S6P4MA;AN-S6P4MH;AN-S6P4P-65;AN-S7P;AN-S8;AN-S8P4P;AN-S9P8;AN-S9P8-135;AN-S9P8-150;AN-S9P8-96;AN-S9P8A;AN-S9P8D-96;AN-SF10;AN-SF24;AN-SF26;AN-SF36;AN-SF40;AN-SF52;AN-SFP+LR-20-LC;AN-SFP+MLR-2-LC;AN-SFP+MSR-LC;AN-SFP+W35-20-LC;AN-SFP+W53-20-LC;AN-SFP-LX-20-LC;AN-SFP-MLX-2-LC;AN-SFP-MSX-05-LC;AN-SFP-SX-3-LC;AN-SFP-T;AN-SFP-TG;AN-SFP-TGI;AN-SFP-W35-20-LC;AN-SFP-W35-20-SC;AN-SFP-W35-3-LC;AN-SFP-W35-3-SC;AN-SFP-W53-20-LC;AN-SFP-W53-20-SC;AN-SFP-W53-3-LC;AN-SFPX-W53-3-LC;AN-SFPX-LX-20-LC;AN-SFPX-MLX-2-LC;AN-SFPX-MSX-05-LC;AN-SFPX-SX-3-LC;AN-SFPX-W35-20-LC;AN-SFPX-W35-20-SC;AN-SFPX-W35-3-LC;AN-SFPX-W35-3-SC;AN-SFPX-W53-20-LC;AN-SFPX-W53-20-SC;AN-SFPX-W53-3-LC;AN-SFPX-W53-3-SC;AN-SG10;AN-SG10P8;AN-SG10P8A;AN-SG10P8F;AN-SG10P8M;AN-SG10P8MH;AN-SG10P8U;AN-SG11P8P;AN-SG16;AN-SG18;AN-SG18P;AN-SG18P16;AN-SG18P16-350;AN-SG18P16P;AN-SG18P16P;AN-SG20P16;AN-SG22P16;AN-SG22P16U;AN-SG24;AN-SG26;AN-SG26P24;AN-SG26P24-300;AN-SG26P24-400;AN-SG26P24P;AN-SG26P24P;AN-SG28P;AN-SG28P24;AN-SG30P24;AN-SG30P24U;AN-SG5;AN-SG5P4;AN-SG5P4U;AN-SG6P4;AN-SG6P4A;AN-SG6P4B;AN-SG6P4C;AN-SG6P4F;AN-SG6P4M;AN-SG6P4U;AN-SG6PB;AN-SG8;AN-SG9P8;AN-SGM10P8;AN-SGM10P8A;AN-SGM10P8B;AN-SGM10P8C;AN-SGM10P8M;AN-SGM10P8P;AN-SGM10PU8;AN-SGM12P8;AN-SGM18P16;AN-SGM18P16P;AN-SGM20P16;AN-SGM20P16A;AN-SGM20P16B;AN-SGM20PU16;AN-SGM22P16;AN-SGM26P24;AN-SGM26P24-400;AN-SGM26P24P;AN-SGM28P24;AN-SGM28P24-400;AN-SGM28P24G;AN-SGM28P24R;AN-SGM28PU24;AN-SGM30P16U8;AN-SGM30P24;AN-SGM30P24G;AN-SGM36P24;AN-SGM52P48;AN-SGM52P48U;AN-SGM6P4;AN-SGM6P4F;AN-SGM8P8;AN-SM10;AN-SM18;AN-SM18P16;AN-SM20;AN-SM20P16;AN-SM26;AN-SM26P24;AN-SM26P24-250;AN-SM26P24

Генеральный директор

МП



*Немцова*  
подпись

Немцова Татьяна Ивановна

(Ф.И.О. заявителя)

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 2

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.РА02.В.50296/22

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
	-300;AN-SM28;AN-SM28P24;AN-SM32;AN-SM36;AN-SM52;AN-SM52F;AN-SMH10;AN-SMH101;AN-SMH20;AN-SMH201;AN-SMH28;AN-SMH281;AN-SMH52;AN-SMH521;AN-SP;AN-SPG;AN-SW10;AN-SW10P8;AN-SW18;AN-SW18P16;AN-SW18P16P;AN-SW20;AN-SW24;AN-SW26;AN-SW26P16;AN-SW26P24;AN-SW26P24P-300;AN-SW28;AN-SX10;AN-SX10P;AN-SX10P8;AN-SX10P8A;AN-SX10P8B;AN-SX12P8;AN-SX16;AN-SX3;AN-SX4F;AN-SX5;AN-SX5F;AN-SX5P4;AN-SX6F;AN-SX6P4;AN-SX6P4A;AN-SX6P4B;AN-SX8;AN-SX8F;AN-SX8P4;AN-SX9;AN-SX9P8;AN-SXG10;AN-SXG10F;AN-SXG10P8;AN-SXG10P8A;AN-SXG10P8B;AN-SXG10P8C;AN-SXG11P8;AN-SXG12;AN-SXG12P8;AN-SXG14P8;AN-SXG5;AN-SXG5F;AN-SXG5P4;AN-SXG6;AN-SXG6F;AN-SXG6P4;AN-SXG6P4A;AN-SXG6P4B;AN-SXG6P4C;AN-SXG6P4U;AN-SXG8;AN-SXG9P8;AN-SXGM10;AN-SXGM10A;AN-SXGM10B;AN-SXGM10P8;AN-SXGM10P8A;AN-SXGM10P8B;AN-SXGM10P8C;AN-SXGM10P8D;AN-SXGM12;AN-SXGM12A;AN-SXGM12B;AN-SXGM12P8;AN-SXGM12P8A;AN-SXGM12P8B;AN-SXGM12P8C;AN-SXGM12P8D;AN-SXGM12P8E;AN-SXGM12P8F;AN-SXGM14;AN-SXGM14A;AN-SXGM14P8;AN-SXGM14P8A;AN-SXGM14P8B;AN-SXGM14P8C;AN-SXGM16;AN-SXGM16P12;AN-SXGM18P16;AN-SXGM20;AN-SXGM20P16;AN-SXGM20P16A;AN-SXGM24;AN-SXGM28;AN-SXGM28P24;AN-SXGM36;AN-SXGM36P24;AN-SXGM6;AN-SXGM6A;AN-SXGM6B;AN-SXGM6P4;AN-SXGM6P4A;AN-SXGM6P4B;AN-SXGM6P4C;AN-SXGM8;AN-SXGM8A;AN-SXGM8P4;AN-SXGM8P4A;APN-SX10P;APN-SX10P8;APN-SX10PA;APN-SX6P4;APN-SXG10P8;APN-SXG11P8;APN-SXG12P8;APN-SXG6P4;APN-SXGM12P8

Генеральный директор



МП

*Немцова*

подпись

Немцова Татьяна Ивановна

(Ф.И.О. заявителя)