



## 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) 292-84-22 Адрес электронной почты: tatyananemtsova@yandex.ru

**в лице** Генерального директора Немцовой Татьяны Ивановны

**заявляет, что** Приборы и аппаратура для систем охранной сигнализации: видеокамеры не бытового назначения. Торговая марка: АМАТЕК, модели согласно приложению № 1 на 1 листе.

**Изготовитель**

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

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8525811900, 8525891900, 8525899900

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

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 № СТБ210614001СХ от 14.06.2021 года, № СТБ210610027ЕХ от 17.06.2021 года, выданных Shenzhen CTB Testing Technology Co., Ltd.

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 и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в 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, полибромбифенилов, 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 спектроскопии".

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 22.06.2027 включительно.**



(подпись)



М.П.

Немцова Татьяна Ивановна

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА04.В.40176/22**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 23.06.2022**

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.РА04.В.40176/22

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8525811900, 8525891900, 8525899900	АС-НВХ200, АС-НД202, АС-НД202Е, АС-НД202S, АС-НД202V, АС-НД202VS, АС-НД203S, АС-НД212, АС-НД219S, АС-НД502, АС-НД502S, АС-НД502VS, АС-НД512, АС-НД512S, АС-НДV201, АС-НДV201S, АС-НДV202, АС-НДV202S, АС-НДV203V, АС-НДV203VS, АС-НДV212, АС-НДV219S, АС-НДV501, АС-НДV501S, АС-НДV502, АС-НДV502S, АС-НДV503VS, АС-НМВ13В, АС-НМВ13P, АС-НМВ20В, АС-НМВ20BF, АС-НМВ20BS, АС-НМВ20BSS, АС-НМВ20P, АС-НМВ20PS, АС-НМВ20PSS, АС-НМВ50BS, АС-НМВ50PS, АС-НМQ13В, АС-НМQ13P, АС-НМQ20В, АС-НМQ20BF, АС-НМQ20BK, АС-НМQ20BS, АС-НМQ20BSS, АС-НМQ20P, АС-НМQ20PF, АС-НМQ20PS, АС-НМQ20PSS, АС-НМQ50BS, АС-НМQ50PS, АС-НМQ80BS, АС-НС202, АС-НС202Е, АС-НС202S, АС-НС202SS, АС-НС203S, АС-НС204V, АС-НС204VS, АС-НС205V, АС-НС205VS, АС-НС206V, АС-НС206VS, АС-НС212, АС-НС212Е, АС-НС212S, АС-НС214V, АС-НС502, АС-НС502P, АС-НС502S, АС-НС502SL, АС-НС504V, АС-НС504VS, АС-НС505VS, АС-НС502.



Генеральный директор

*Усеверова*

подпись

Немцова Татьяна Ивановна

(Ф.И.О. заявителя)

МП