



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**
от 13 августа 2021 года № ФСЗ 2011/09642

На медицинское изделие

**Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой
серии UA с принадлежностями**

Настоящее регистрационное удостоверение выдано
Общество с ограниченной ответственностью "Эй энд Ди РУС"
(ООО "Эй энд Ди РУС"), Россия,
117545, Москва, ул. Дорожная, д. 3, к. 6, ком. 8Б

Производитель
"Эй энд Ди Компани, Лимитед", Япония,
A&D Company, Limited, 3-23-14 Higashi-Ikebukuro, Toshima-ku, Tokyo,
170-0013, Japan

Место производства медицинского изделия
см. приложение

Номер регистрационного досье № РД-40471/8834 от 01.04.2021

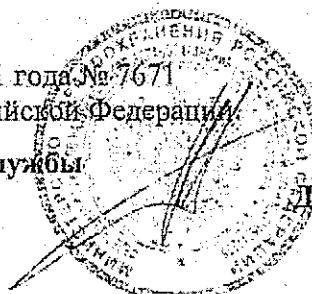
Класс потенциального риска применения медицинского изделия 2а

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической
деятельности 26.60.12.129

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 8 листах

приказом Росздравнадзора от 13 августа 2021 года № 7671
допущено к обращению на территории Российской Федерации

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



Д.Ю. Павлюков

0057948

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 13 августа 2021 года № ФСЗ 2011/09642

Лист 1

На медицинское изделие

Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой серии UA с принадлежностями:

модели: UA-604, UA-668, UA-668 с адаптером сетевым, UA-669, UA-705, UA-705 с манжетой большой, UA-767, UA-777, UA-777 с манжетой большой, UA-779, UA-780, UA-780 с адаптером сетевым, UA-888, UA-888 с адаптером сетевым, UA-888 с чехлом для хранения, UA-888 с чехлом для хранения и адаптером сетевым, UA-1100, UA-1200, UA-1300.

I. Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой серии UA с принадлежностями, модель UA-604, в составе:

1. Основной блок в корпусе - 1 шт.
2. Манжета стандартная (22 - 32 см) - 1 шт.
3. Манжета большая (32 - 45 см), не менее 1 шт., (при необходимости)
4. Трубка соединительная - 2 шт.
5. Нагнетатель - 1 шт.
6. Выпускной клапан - 1 шт.
7. Элемент питания - 1 шт.
8. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
9. Гарантийная карта - 1 шт.
10. Коробка упаковочная картонная - 1 шт.

II. Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой серии UA с принадлежностями, модель UA-668, в составе:

1. Основной блок в корпусе - 1 шт.
2. Манжета стандартная (22 - 32 см) - 1 шт.
3. Манжета малая (18 - 22 см), не менее 1 шт., (при необходимости)
4. Трубка соединительная - 1 шт.
5. Коннектор - 1 шт.
6. Элемент питания - 4 шт.
7. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
8. Гарантийная карта - 1 шт.
9. Коробка упаковочная картонная - 1 шт.

Принадлежности:

1. Чехол для хранения - 1 шт.

III. Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой серии UA с принадлежностями, модель UA-668 с адаптером сетевым, в составе:

1. Основной блок в корпусе - 1 шт.

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0089648

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 13 августа 2021 года № ФСЗ 2011/09642

Лист 2

2. Манжета стандартная (22 - 32 см) - 1 шт.
3. Трубка соединительная - 1 шт.
4. Коннектор - 1 шт.
5. Элемент питания - 4 шт.
6. Адаптер сетевой - 1 шт.
7. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
8. Гарантийная карта - 1 шт.
9. Коробка упаковочная картонная - 1 шт.

Принадлежности:

1. Чехол для хранения - 1 шт.

IV. Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой серии UA с принадлежностями, модель UA-669, в составе:

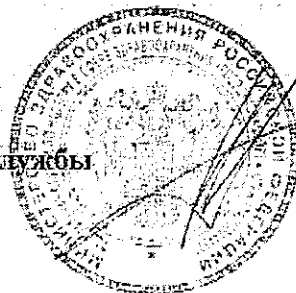
1. Основной блок в корпусе - 1 шт.
2. Манжета большая каркасная (22 - 43 см) - 1 шт.
3. Манжета стандартная каркасная (17 - 32 см), не менее 1 шт., (при необходимости)
4. Трубка соединительная - 1 шт.
5. Коннектор - 1 шт.
6. Элемент питания - 4 шт.
7. Адаптер сетевой - 1 шт.
8. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
9. Гарантийная карта - 1 шт.
10. Коробка упаковочная картонная - 1 шт.

V. Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой серии UA с принадлежностями, модель UA-705, в составе:

1. Основной блок в корпусе - 1 шт.
2. Манжета стандартная (22 - 32 см) - 1 шт.
3. Манжета большая (32 - 45 см), не менее 1 шт., (при необходимости)
4. Трубка соединительная - 2 шт.
5. Коннектор - 1 шт.
6. Нагнетатель - 1 шт.
7. Выпускной клапан - 1 шт.
8. Элемент питания - 1 шт.
9. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
10. Гарантийная карта - 1 шт.
11. Коробка упаковочная картонная - 1 шт.

Принадлежности:

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



Д.Ю. Павлюков

0089641

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 13 августа 2021 года № ФСЗ 2011/09642

Лист 3

1. Чехол для хранения - 1 шт.
VI. Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой серии UA с принадлежностями, модель UA-705 с манжетой большой, в составе:

1. Основной блок в корпусе - 1 шт.
2. Манжета большая (32 - 45 см) - 1 шт.
3. Манжета стандартная (22 - 32 см), не менее 1 шт., (при необходимости)
4. Трубка соединительная - 2 шт.
5. Коннектор - 1 шт.
6. Нагнетатель - 1 шт.
7. Выпускной клапан - 1 шт.
8. Элемент питания - 1 шт.
9. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
10. Гарантийная карта - 1 шт.
11. Коробка упаковочная картонная - 1 шт.

Принадлежности:

1. Чехол для хранения - 1 шт.

VII. Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой серии UA с принадлежностями, модель UA-767, в составе:

1. Основной блок в корпусе - 1 шт.
2. Манжета стандартная (22 - 32 см) - 1 шт.
3. Трубка соединительная - 1 шт.
4. Коннектор - 1 шт.
5. Элемент питания - 4 шт.
6. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
7. Гарантийная карта - 1 шт.
8. Коробка упаковочная картонная - 1 шт.

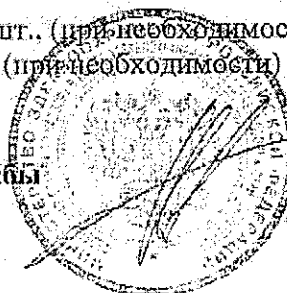
Принадлежности:

1. Чехол для хранения - 1 шт.

VIII. Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой серии UA с принадлежностями, модель UA-777, в составе:

1. Основной блок в корпусе - 1 шт.
2. Манжета стандартная (22 - 32 см) - 1 шт.
3. Манжета стандартная (23 - 37 см), не менее 1 шт., (при необходимости)
4. Манжета большая (32 - 45 см), не менее 1 шт., (при необходимости)
5. Трубка соединительная - 1 шт.
6. Коннектор - 1 шт.

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



Д.Ю. Павлюков

0089642

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 13 августа 2021 года № ФСЗ.2011/09642

Лист 4

7. Чехол для хранения - 1 шт.
 8. Элемент питания - 4 шт.
 9. Адаптер сетевой - 1 шт.
 10. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
 11. Гарантийная карта - 1 шт.
 12. Коробка упаковочная картонная - 1 шт.
- IX. Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой серии UA с принадлежностями, модель UA-777 с манжетой большой, в составе:
1. Основной блок в корпусе - 1 шт.
 2. Манжета большая (32 - 45 см) - 1 шт.
 3. Манжета стандартная (22 - 32 см), не менее 1 шт., (при необходимости)
 4. Манжета стандартная (23 - 37 см), не менее 1 шт., (при необходимости)
 5. Трубка соединительная - 1 шт.
 6. Коннектор - 1 шт.
 7. Чехол для хранения - 1 шт.
 8. Элемент питания - 4 шт.
 9. Адаптер сетевой - 1 шт.
 10. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
 11. Гарантийная карта - 1 шт.
 12. Коробка упаковочная картонная - 1 шт.
- X. Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой серии UA с принадлежностями, модель UA-779, в составе:
1. Основной блок в корпусе - 1 шт.
 2. Манжета большая каркасная (22 - 43 см) - 1 шт.
 3. Манжета стандартная каркасная (17 - 32 см), не менее 1 шт., (при необходимости)
 4. Трубка соединительная - 1 шт.
 5. Коннектор - 1 шт.
 6. Футляр - 1 шт.
 7. Элемент питания - 4 шт.
 8. Адаптер сетевой - 1 шт.
 9. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
 10. Гарантийная карта - 1 шт.
 11. Коробка упаковочная картонная - 1 шт.
- XI. Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой серии UA с принадлежностями, модель UA-780, в составе:
1. Основной блок в корпусе - 1 шт.

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



Д.Ю. Павлюков

0089643

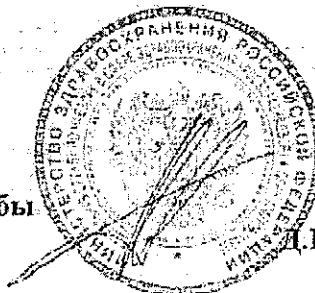
ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 13 августа 2021 года № ФСЗ 2011/09642

Лист 5

2. Манжета стандартная (22 - 32 см) - 1 шт.
3. Манжета стандартная (23 - 37 см), не менее 1 шт., (при необходимости)
4. Манжета большая (32 - 45 см), не менее 1 шт., (при необходимости)
5. Адаптер сетевой, не менее 1 шт., (при необходимости)
6. Трубка соединительная - 1 шт.
7. Коннектор - 1 шт.
8. Элемент питания - 4 шт.
9. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
10. Гарантийная карта - 1 шт.
11. Коробка упаковочная картонная - 1 шт.
- XII. Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой серии UA с принадлежностями, модель UA-780 с адаптером сетевым, в составе:
 1. Основной блок в корпусе - 1 шт.
 2. Манжета стандартная (22 - 32 см) - 1 шт.
 3. Манжета стандартная (23 - 37 см), не менее 1 шт., (при необходимости)
 4. Манжета большая (32 - 45 см), не менее 1 шт., (при необходимости)
 5. Трубка соединительная - 1 шт.
 6. Коннектор - 1 шт.
 7. Адаптер сетевой - 1 шт.
 8. Элемент питания - 4 шт.
 9. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
 10. Гарантийная карта - 1 шт.
 11. Коробка упаковочная картонная - 1 шт.
- XIII. Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой серии UA с принадлежностями, модель UA-888, в составе:
 1. Основной блок в корпусе - 1 шт.
 2. Манжета стандартная (22 - 32 см) - 1 шт.
 3. Манжета стандартная (23 - 37 см), не менее 1 шт., (при необходимости)
 4. Манжета большая (32 - 45 см), не менее 1 шт., (при необходимости)
 5. Адаптер сетевой, не менее 1 шт., (при необходимости)
 6. Трубка соединительная - 1 шт.
 7. Коннектор - 1 шт.
 8. Элемент питания - 4 шт.
 9. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
 10. Гарантийная карта - 1 шт.
 11. Коробка упаковочная картонная - 1 шт.

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



Д.Ю. Павлюков

0089644

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 13 августа 2021 года № ФСЗ.2011/09642

Лист 6

XIV. Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой серии UA с принадлежностями, модель UA-888 с адаптером сетевым, в составе:

1. Основной блок в корпусе - 1 шт.
2. Манжета стандартная (22 - 32 см) - 1 шт.
3. Манжета стандартная (23 - 37 см), не менее 1 шт., (при необходимости)
4. Манжета большая (32 - 45 см), не менее 1 шт., (при необходимости)
5. Трубка соединительная - 1 шт.
6. Коннектор - 1 шт.
7. Элемент питания - 4 шт.
8. Адаптер сетевой - 1 шт.
9. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
10. Гарантийная карта - 1 шт.
11. Коробка упаковочная картонная - 1 шт.

XV. Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой серии UA с принадлежностями, модель UA-888 с чехлом для хранения, в составе:

1. Основной блок в корпусе - 1 шт.
2. Манжета стандартная (23 - 37 см) - 1 шт.
3. Манжета стандартная (22 - 32 см), не менее 1 шт., (при необходимости)
4. Манжета большая (32 - 45 см), не менее 1 шт., (при необходимости)
5. Трубка соединительная - 1 шт.
6. Коннектор - 1 шт.
7. Чехол для хранения - 1 шт.
8. Элемент питания - 4 шт.
9. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
10. Гарантийная карта - 1 шт.
11. Коробка упаковочная картонная - 1 шт.

XVI. Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой серии UA с принадлежностями, модель UA-888 с чехлом для хранения и адаптером сетевым, в составе:

1. Основной блок в корпусе - 1 шт.
2. Манжета стандартная (23 - 37 см) - 1 шт.
3. Манжета стандартная (22 - 32 см), не менее 1 шт., (при необходимости)
4. Манжета большая (32 - 45 см), не менее 1 шт., (при необходимости)
5. Трубка соединительная - 1 шт.
6. Коннектор - 1 шт.

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



Д.Ю. Павлюков

0089645

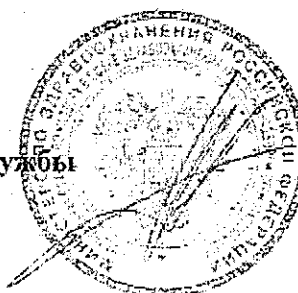
ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 13 августа 2021 года № ФСЗ 2011/09642

Лист 7

7. Чехол для хранения - 1 шт.
 8. Элемент питания - 4 шт.
 9. Адаптер сетевой - 1 шт.
 10. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
 11. Гарантийная карта - 1 шт.
 12. Коробка упаковочная картонная - 1 шт.
- XVII. Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой серии UA с принадлежностями, модель UA-1100, в составе:
1. Основной блок в корпусе - 1 шт.
 2. Манжета стандартная (23 - 37 см) - 1 шт.
 3. Манжета стандартная (22 - 32 см), не менее 1 шт., (при необходимости)
 4. Манжета большая (32 - 45 см), не менее 1 шт., (при необходимости)
 5. Манжета малая (18 - 22 см), не менее 1 шт., (при необходимости)
 6. Трубка соединительная - 1 шт.
 7. Коннектор - 1 шт.
 8. Чехол для хранения - 1 шт.
 9. Элемент питания - 4 шт.
 10. Адаптер сетевой - 1 шт.
 11. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
 12. Гарантийная карта - 1 шт.
 13. Коробка упаковочная картонная - 1 шт.
- XVIII. Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой серии UA с принадлежностями, модель UA-1200, в составе:
1. Основной блок в корпусе - 1 шт.
 2. Манжета стандартная (23 - 37 см) - 1 шт.
 3. Манжета стандартная (22 - 32 см), не менее 1 шт., (при необходимости)
 4. Манжета большая (32 - 45 см), не менее 1 шт., (при необходимости)
 5. Манжета малая (18 - 22 см), не менее 1 шт., (при необходимости)
 6. Трубка соединительная - 1 шт.
 7. Коннектор - 1 шт.
 8. Чехол для хранения - 1 шт.
 9. Элемент питания - 4 шт.
 10. Адаптер сетевой - 1 шт.
 11. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
 12. Гарантийная карта - 1 шт.
 13. Коробка упаковочная картонная - 1 шт.

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



Д.Ю. Павлюков

0089646

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 13 августа 2021 года № ФСЗ-2011/09642

Лист 8

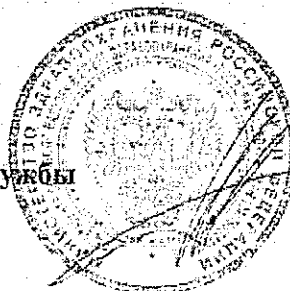
XIX. Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой серии UA с принадлежностями, модель UA-1300, в составе:

1. Основной блок в корпусе - 1 шт.
2. Манжета стандартная (23 - 37 см) - 1 шт.
3. Манжета стандартная (22 - 32 см), не менее 1 шт., (при необходимости)
4. Манжета большая (32 - 45 см), не менее 1 шт., (при необходимости)
5. Манжета-малая (18 - 22 см), не менее 1 шт., (при необходимости)
6. Трубка соединительная - 1 шт.
7. Коннектор - 1 шт.
8. Чехол для хранения - 1 шт.
9. Элемент питания - 4 шт.
10. Адаптер сетевой - 1 шт.
11. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
12. Гарантийная карта - 1 шт.
13. Коробка упаковочная картонная - 1 шт.

Место производства:

1. A&D Electronics (Shenzhen) Co., Ltd., 1-5/F, Building#4, Hengchangrong High Tech Industry Park, Shangnan East Road, Hongtian, Shajing, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, 518125, P.R. China.
2. A&D Company, Limited, 1-243 Asahi, Kitamoto-shi, Saitama-ken, 364-8585, Japan.
3. A&D Vietnam Limited, No. 28, Street 5, Integrated Township and Industrial Park VSIP Bac Ninh, Phu Chan commune, Tu Son Town, Bac-Ninh province, Vietnam.

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



Д.Ю. Павлюков

0089647



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭЙ ЭНД ДИ РУС"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117545, Россия, город Москва, улица Дорожная, дом 3, корпус 6, комната 86

Основной государственный регистрационный номер 1067746787294.

Телефон: +74959373344 Адрес электронной почты: info@and-rus.ru

в лице Вице-президента Корженевской Екатерины Юрьевны, действующего на основании доверенности № 120 от 20.11.2020

заявляет, что Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой серии UA с принадлежностями согласно регистрационному удостоверению № ФСЗ 2011/09642 от 13.08.2021 г., выданного Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения (Росздравнадзор), модели: UA-604, UA-668, UA-668 с адаптером сетевым, UA-669, UA-705, UA-705 с манжетой большой, UA-767, UA-777, UA-777 с манжетой большой, UA-779, UA-780, UA-780 с адаптером сетевым, UA-888, UA-888 с адаптером сетевым, UA-888 с чехлом для хранения, UA-888 с чехлом для хранения и адаптером сетевым, UA-1100, UA-1200, UA-1300. Изготовитель "A&D Company, Limited"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Япония, A&D Company, Limited, 3-23-14 Higashi-Ikebukuro, Toshima-ku, Tokyo, Japan

согласно приложению № 1 на 1 листе

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9018901000

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 200 24.08.2021 года, выдан ООО Испытательная лаборатория «АЗБУКА-ТРТС», аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ21 от 20.11.2020 года

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) "Совместимость технических средств электромагнитная.

Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний", разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). 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". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 23.08.2026 включительно


подпись



Корженевская Екатерина Юрьевна

(Ф.И.О. Заявителя)


Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-JP.PA01.B.18841/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 30.08.2021

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
A&D Electronics (Shenzhen) Co., Ltd	Китай, 1-5/F, Building #4, Hengchangrong High Tech Industry Park, Shangnan East Road, Hongtian, Shajing, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, 518125, P.R. China
A&D Company, Limited	Япония, 1-243 Asahi, Kitamoto-shi, Saitama-ken, 364-8585, Japan
A&D Vietnam Limited	Вьетнам, No. 28, Street 5, Integrated Township and Industrial Park VSIP Bac Ninh, Phu Chan commune, Tu Son Town, Bac Ninh province, Vietnam

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 23.08.2026 включительно


подпись



Корженевская Екатерина Юрьевна
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: EAЭС N RU Д-JP.PA01.B.18841/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 30.08.2021