

Орган по сертификации
Общество с ограниченной ответственностью
«СТАНДАРТМАШТЕСТ»
Аттестат аккредитации № RA.RU.10AD50



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель органа по сертификации

Хохлов Д.И.

фамилия, инициалы

РЕШЕНИЕ

по заявке на проведение обязательной сертификации продукции

№ 31.01.20-7 от 31.01.2020 г.

В результате рассмотрения заявки № 31.01.20-7 от 31.01.2020 г.:

принятой от Заявителя: Общество с ограниченной ответственностью «Альфа Трейд»

полное наименование заявителя (изготовитель, поставщик, продавец, уполномоченный представитель для иностранных изготовителей)

Место нахождения: Российская Федерация, 115583, город Москва, улица Воронежская, дом 7, кв. 83, 84
Юридический адрес (включая наименование государства на русском языке)

на проведение обязательной сертификации продукции:

1. Антенные адаптеры,
2. Антенные удлинители,
3. ISO адаптеры
4. ISO разъёмы,
5. Адаптеры универсальные для автомагнитол,
6. Адаптеры универсальные для автомобильных акустических систем
7. Кабели монтажные, напряжение 12 Вольт,
8. Кабели USB, напряжение 5 Вольт,
9. Кабели силовые, напряжение 12 Вольт,
10. Кабели акустические, напряжение 12 Вольт,
11. RCA-кабели, напряжение 12 Вольт,
12. Регуляторы уровня линейного/басового сигнала.

Торговая марка «Auga»

Артикулы согласно приложению к заявке.

Наименование и обозначение продукции и (или) иное условное обозначение, присвоенное изготовителем продукции (при наличии название продукции (при наличии); иные сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (при наличии). (тип, марка, модель, артикул продукции могут быть указаны с использованием букв латинского алфавита)

Код ТН ВЭД См. приложение

ЕАЭС:

Тип объекта Серийный выпуск

подтверждения
соответствия:

серийный выпуск, партия или единичное изделие), для партии указывается размер партии, для единичного изделия - заводской номер изделия, дополнительно в обоих случаях приводятся реквизиты товаросопроводительной документации

Изготовитель:

"Aura Electronics Inc."

полное наименование изготовителя

Место нахождения: Китай, 3/F. Block No. 3, Bo-Ying Industrial Garden, 481 Tainan Road, Dongchong Town, Nansha District, Guangzhou

Юридический адрес (включая наименование государства)

и представленных заявителем документов:

Заявка о проведении обязательной сертификации на соответствие требованиям ТР ТС, техническое описание на продукцию, регистрационные данные на заявителя

перечень документов, представленных заявителем

ОРГАНОМ ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:

1. Отказать в проведении обязательной сертификации заявленной продукции на соответствие требованиям Технического(их) регламента(ов) ЕАЭС

Отказать в проведении обязательной сертификации заявленной продукции на соответствие требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств" в связи с тем, что продукция отсутствует в перечне, на которую распространяется данный Технический регламент. Оформление сертификата соответствия и принятие декларации о соответствии по ТР ТС 018/2011 не требуется.

наименование и обозначение нормативно правовых актов и Технического(их) регламента(ов) ЕАЭС

По схеме: -

Схема и описание процедур, предусмотренных схемой сертификации

2. Сертификационные испытания заявленной продукции провести в следующей(их) аккредитованной(ых) испытательной(ых) лаборатории(ях):

-

Сведения о документах, подтверждающих соответствие продукции требованиям Технического регламента ЕАЭС (протоколы исследований (испытаний) и измерений (в случаях, предусмотренных схемой сертификации) с указанием номера, даты, наименования испытательной лаборатории (центра), регистрационного номера аттестата аккредитации).

3. Отбор образцов заявленной продукции для проведения сертификационных испытаний проводит:

наименование организации, проводящей отбор образцов

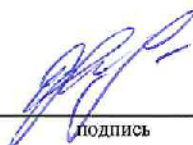
4. Испытания провести на соответствие требованиям стандартов:

5. Информация для заявителя:

По заявке принято отрицательное решение в связи со следующими замечаниями:

1. Продукция не подлежит сертификации и подтверждению соответствия в форме принятия декларации о соответствии согласно ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств"

Эксперт органа по
сертификации



подпись

Ершов И.В.

фамилия, инициалы

Приложение к Решению по Заявке

№ 31.01.20-7 от 31.01.2020 г.

Сведения о продукции

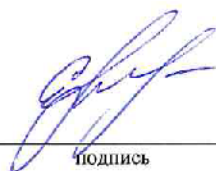
Код ТН ВЭД ТС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)
8544429007	Антенные адаптеры, модели ANC-1101, ANC-1102, ANC-2101, ANC-2102, ANC-CH11, ANC-DF01, ANC-DF02, ANC-FK01, ANC-FK02, ANC-FK03, ANC-FK11, ANC-FK12, ANC-HY01, ANC-HY02, ANC-LX01, ANC-NS01, ANC-NS02, ANC-TY19, ANC-VW01
854420 0000	Антенные удлинители, модели ANX-1002, ANX-1010, ANX-1020, ANX-1035, ANX-1045
8544 30 0007	ISO адаптеры AWH-BW01, AWH-BW02, AWH-CH01, AWH-CH03, AWH-CH04, AWH-CR01, AWH-CR02, AWH-DW01, AWH-DW02, AWH-FD01, AWH-FD02, AWH-FD03, AWH-FD04, AWH-GM01, AWH-GM02, AWH-GM03, AWH-HD01, AWH-HD02, AWH-HD03, AWH-HD04, AWH-HY01, AWH-HY03, AWH-HY04, AWH-HY05, AWH-MB01, AWH-MB02, AWH-MT01, AWH-MT02, AWH-MZ01, AWH-MZ02, AWH-NS02, AWH-NS04, AWH-OP01, AWH-OP02, AWH-RN01, AWH-RN03, AWH-TY01, AWH-TY02, AWH-VL02, AWH-VW01, AWH-VW02, AWU-AL01, AWU-JV01, AWU-JV02, AWU-KN01, AWU-PA01, AWU-PI01, AWU-PI03, AWU-PR01, AWU-SY01, AWU-SY02, AWU-SY03, AWZ-2022
8544 300007	ISO разъемы, модели AWH-0101, AWH-0104, AWH-0201, AWH-0204
8544 429007	Адаптеры универсальные для автомагнитол, модели ABT-901B, ABT-902W, ABT-903R
8544 429007	Адаптеры универсальные для автомобильных акустических систем, модели AWS-LA11, AWS-VW11, AWS-FD11, AWS-NS11, AWS-RN11, AWS-BM11
8544 429007	Кабели монтажные, напряжение 12 Вольт, модели SCS-S5BL, SCS-S5RD, SCS-S7RD, SCS-S7BK, SCS-S7BL, SCS-S050, SCS-S075
8544 429007	Кабели USB, напряжение 5 Вольт, модели TPC-U010, TPC-U015, TPC-U31B, TPC-U32R, TPC-UB15, TPC-UC1B, TPC-UC1R, TPC-UC1S, TPC-UC2S, TPC-UC3B, TPC-UC4R, TPC-UM5B, TPC-UM6S, TPC-UM7R, TPC-UR15, TPC-US15
8544 49 9309, 8544 42 9007	Кабели силовые, напряжение 12 Вольт, модели PCC-508B, PCC-508R, PCC-514B, PCC-514R, PCC-520B, PCC-520R, PCC-535B, PCC-535R, PCC-550B, PCC-550R, PCC-585B, PCC-585R, PCC-T20B, PCC-T20R, PCC-T35B, PCC-T35R, PCC-T50B, PCC-T50R, PCS-306B, PCS-306R, PCS-308B, PCS-308R, PCS-320B, PCS-320R, PCS-335B, PCS-335R, PCS-350B, PCS-350R, TPA-3140.
8544 42 9007	Кабели акустические, напряжение 12 Вольт, модели SCA-B075, SCA-B150, SCA-B250, SCA-B400, SCB-1075, SCB-1150, SCB-1250, SCC-3075, SCC-3150, SCC-3151, SCC-3250, SCC-3251, SCC-315T, SCC-325T, SCC-415T, SCC-425T, SCC-440T, SCC-515F, SCC-525F, SCE-2075, SCE-2075MKII, SCE-2150, SCE-

	2150МКII, SCE-2250, SCE-2250МКII, SCE-2400, SCE-2400МКII
8544 42 9007	RCA-кабели, напряжение 12 Вольт, модели RCA-0202, RCA-0205, RCA-0210, RCA-0220, RCA-0230, RCA- 0250, RCA-0420, RCA-0450, RCA-0Y10, RCA-0Y11, RCA-0Y20, RCA-0Y21, RCA-3212, RCA-3214, RCA- 3215, RCA-3254, RCA-A105, RCA-A105МКII, RCA- A110, RCA-A110МКII, RCA-A120МКII, RCA-A130, RCA-A150, RCA-A150МКII, RCA-A154, RCA-A154МКII, RCA-AN22, RCA-AN24, RCA-AN52, RCA- AN54, RCA-AY10, RCA-AY10МКII, RCA-AY20, RCA-AY20МКII, RCA-C305, RCA-C310, RCA- C310МКII, RCA-C320МКII, RCA-C350, RCA- C350МКII, RCA-CY12, RCA-CY12МКII, RCA-CY22 RCA-HL20, RCA-J032, RCA-J033, RCA-J10R, RCA- J11B, RCA-J12S, RCA-J136, RCA-J236, RCA-JA30, RCA-JV31
8543 70 9000	Регуляторы уровня линейного/басового сигнала, модели ALC-001U, ALC-002U, ALC-003

Филиалы изготовителя

Наименование филиала	Места осуществления деятельности
"Aura Electronics Inc."	Jishigang Industrial Garden, West Suburb, Ningbo, Zhejiang, Китай
"Aura Electronics Inc."	408 Wensan road, Hangzhou, Китай
"Aura Electronics Inc."	Tang-Wei Industry District, Shipai, Dongguan, Guandong, Китай

Эксперт органа по
сертификации



подпись

Ершов И.В.

фамилия, инициалы