

Орган по сертификации Общество с  
ограниченной ответственностью  
«Центр Сертификации «ВЕЛЕС»  
Аттестат аккредитации  
№ RA.RU.10AД07



**УТВЕРЖДАЮ**  
Руководитель органа по сертификации  
Родзивон Г.А.  
фамилия, инициалы

## РЕШЕНИЕ

по заявке на проведение сертификации продукции  
№ 741358 от 16.03.2020 г.

В результате рассмотрения заявки № 741358 от 16.03.2020 г.:

**принятой от Заявителя:** Общество с ограниченной ответственностью Торговый дом «АБН»

полное наименование заявителя (изготовитель, поставщик, продавец, уполномоченный представитель для иностранных изготовителей)  
Место нахождения: 117393, Россия, г. Москва, ул. Архитектора Власова, дом 49, этаж 4, комната 1, офис 411

Юридический адрес (включая наименование государства)

**на проведение обязательной сертификации продукции:**

Инструменты и аксессуары торговой марки «Hyperline». Полное наименование продукции согласно приложению.

полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции)

**Код ТН ВЭД ЕАЭС:**

8203200009, 8211940000, 8205598099

**Тип объекта  
подтверждения  
соответствия:**

серийный выпуск

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:**

Hanlong Industrial Co., Ltd.

полное наименование изготовителя

Место нахождения: Тайвань (Китай) NO. 58 CHUNG SHAN ROAD, TU CHENG DIST. NEW TAIPEI CITY 23680, TAIWAN

Юридический адрес (включая наименование государства)

**и представленных заявителем документов:**

Заявка, уставная документация, техническое описание  
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 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" 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 004/2011 не требуется.

Отказать в проведении обязательной сертификации заявленной продукции на соответствие требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования" 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 010/2011 не требуется.

Отказать в проведении обязательной сертификации заявленной продукции на соответствие требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических 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 020/2011 не требуется.

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

По схеме: -

**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 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
2. Продукция не подлежит сертификации и подтверждению соответствия в форме принятия декларации о соответствии согласно ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"
3. Продукция не подлежит сертификации и подтверждению соответствия в форме принятия декларации о соответствии согласно ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Эксперт органа по сертификации

  
подпись

Есипова Л. Н.

фамилия, инициалы

Эксперт органа по сертификации

  
подпись

Ивакина И. Т.

фамилия, инициалы

**Приложение к Решению по Заявке**

№ 741358 от 16.03.2020 г.

Сведения о продукции

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)
8203200009	Hyperline HT-2008A Инструмент обжимной для RJ-45, RJ-12, RJ-11 (8P8C, 6P6C, 6P4C, 4P4C), профессиональный, модель: HT-2008A
8203200009	Hyperline HT-2008AR Инструмент обжимной для RJ-45, RJ-12, RJ-11 (8P8C, 6P6C, 4P4C), профессиональный, с храповым механизмом, модель: HT-2008AR
8203200009	Hyperline HT-200AR Инструмент обжимной для RJ-50, RJ-45, RJ-12, RJ-11 (10P10C, 8P8C типа AMP, 6P6C, 4P4C), профессиональный, с храповым механизмом, модель: HT-200AR
8203200009	Hyperline HT-210C Инструмент обжимной для RJ-45, модель: HT-210C
8203200009	Hyperline HT-336A Инструмент обжимной BNC для RG-58, 59, 62, модель: HT-336A
8203200009	Hyperline HT-336FM Инструмент обжимной, с храповым механизмом, без губок, модель: HT-336FM
8203200009	Hyperline HT-568 Инструмент обжимной для RJ-45, RJ-12, модель: HT-568
8203200009	Hyperline HT-L2180 Инструмент обжимной для RJ-45, модель: HT-L2180
8203200009	Hyperline HT-N468B Инструмент обжимной для RJ-45, RJ-12, RJ-11, профессиональный, модель: HT-N468B
8203200009	Hyperline HT-N5684 Инструмент обжимной для RJ-45, RJ-12, модель: HT-N5684
8203200009	Hyperline HT-1091 Кусачки для обрезки кабеля, модель: HT-1091
8203200009	Hyperline HT-206 Кусачки для обрезки кабеля (до 10.5 мм), модель: HT-206
8203200009	Hyperline HT-222 Кусачки для обрезки кабеля (до 1мм), модель: HT-222
8211940000	Hyperline HT-14B Нож-вставка, тип 110, для HT-314,324,334, модель: HT-14B
8211940000	Hyperline HT-14BK Нож-вставка, для заделки LSA-Plus, для HT-314,324,334, модель: HT-14BK
8211940000	Hyperline HT-14TA Нож-вставка, тип 110/66/88, для HT-364, модель: HT-14TA
8211940000	Hyperline HT-14TBK Нож-вставка, тип для плитов, для HT-364, модель: HT-14TBK
8211940000	Hyperline HT-RB0809C Сменные ножи для HT-2008A, HT-2008AR, HT-200A, HT-200AR, HT-L2182R, HT-N468B (6 шт.), модель: HT-RB0809C
8211940000	Hyperline HT-15B Насадка для HT-3150R для одновременной набивки 4-х пар в кроссах 110-ого типа, модель: HT-15B
8205598099	Hyperline HT-3133TB Инструмент для заделки витой пары (в комплекте нож HT-13TB), модель: HT-3133TB
8205598099	Hyperline HT-3140 Инструмент для заделки витой пары (камера хранения, регулировка ударного эффекта, нож в комплект не входит), модель: HT-3140
8205598099	Hyperline HT-3240 Инструмент для заделки витой пары (нож в комплект не входит), ударный (без возможности регулировки), модель: HT-3240
8205598099	Hyperline HT-3340 Инструмент для заделки витой пары (нож в комплект не входит), безударный, модель: HT-3340
8205598099	Hyperline HT-344KR Инструмент для заделки кабеля в контакты плитов и 110 типа, сенсорный, ударный, регулируемый, модель: HT-344KR
8205598099	Hyperline HT-3640R Инструмент для заделки витой пары (нож в комплект не входит), ударный, регулируемый, модель: HT-3640R
8203200009	Hyperline HT-318 Инструмент для зачистки и разделки кабеля витая пара, 110 тип, модель: HT-318
8203200009	Hyperline HT-352 Универсальный инструмент для зачистки витой пары (UTP/STP), коаксиального кабеля RG-59/6/11/7, круглого и плоского телефонного кабеля, модель: HT-352
8203200009	Hyperline HT-352A Универсальный инструмент для зачистки витой пары (UTP/STP), кабеля 18 и 24 AWG, круглого и плоского телефонного кабеля, модель: HT-352A
8203200009	Hyperline HT-352B Универсальный инструмент для зачистки витой пары (UTP/STP), коаксиального кабеля RG-59/6, круглого и плоского телефонного кабеля, модель: HT-352B
8203200009	Hyperline HT-S501A Инструмент для зачистки и обрезки кабеля витая пара

	(UTP/STP) и телефонного кабеля диаметром 3.2 -9.0 мм, модель: HT-S501A
8205598099	Hyperline HT-218 Инструмент для затяжки и обрезки стяжек (ширина 2.2-4.8мм, толщина до 1.6мм), модель: HT-218
8205598099	Hyperline HT-304 Инструмент для разделки контактов 110/88 типа, безударный, модель: HT-304
8205598099	Hyperline HT-3150R Инструмент для одновременной набивки 4-х или 5-и пар в кроссах 110-ого типа (ручка без насадок), ударный, нерегулируемый, модель: HT-3150R
8205598099	Hyperline HT-519 Инструмент для затяжки и обрезки стяжек (ширина до 12.0 мм, толщина до 2.3 мм), профессиональный, модель: HT-519
8203200009	Hyperline HT-500 Инструмент обжимной для RJ-45, RJ-12, профессиональный, модель: HT-500
8203200009	Hyperline HT-L2182R Инструмент обжимной для RJ-45, профессиональный, модель: HT-L2182R

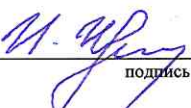
Эксперт органа по сертификации

  
\_\_\_\_\_ подпись

Есипова Л. Н.

\_\_\_\_\_ фамилия, инициалы

Эксперт органа по сертификации

  
\_\_\_\_\_ подпись

Ивакина И. Т.

\_\_\_\_\_ фамилия, инициалы