



СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ / CERTIFICATE OF CONFORMITY

(найменування виду сертифіката: сертифікат перевірки типу або сертифікат перевірки проекту, або сертифікат відповідності)
(наименование вида сертификата: сертификат проверки типа или сертификат проверки проекта, или сертификат соответствия)
(name of kind of certificate: certificate of type check-out or certificate project check-out, or certificate of conformity)

Зареєстровано в реєстрі органу з оцінки відповідності

ТОВ "НПП МІЖНАРОДНІ СТАНДАРТИ І СИСТЕМИ" за №

Зареєстрований в реєстрі органу оцінки відповідності ООО «НПП МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ И СИСТЕМЫ» под № /
Registered at the Record of conformity assessment body "INTERNATIONAL STANDARD'S AND SYSTEMS, LTD" under №

за № UA.PN.060.0444-20

Термін дії з 25.05.2020 р. до 24.05.2021 р.

Срок действия с / Term of validity is from

Сертифікат видано

Сертификат выдан / Certificate is issued on

ТОВ «ТОРГОВЕЛЬНА КОМПАНІЯ «СЕК», 04074, м. Київ, вул. Березанська, буд. 4, корпус Б, код ЄДРПОУ 40419339, Україна, за дорученням № б/н від 10.03.2020 р., виданим Company «Boshell International Co., Ltd», 2A-Unit83, Meilin First Village, Shenzhen, China, Китай

Продукція Кабель мережевий вита пара, кабель коаксіальний, кабель живлення,
Продукция/ кабель сигнальний ТМ «АТІС», загальна кількість - 22 найменування згідно
Production додатків №1, №2

8544

(код УКТЗЕД ДК 016)
(ТНВЭД; ДК-016)
(UKTZED code, DK-016)

Відповідає вимогам

Соответствует требованиям/
Comply with the requirements

ДСТУ EN 50525-1:2016 п. 5.2.1, 5.2.2, 5.2.5, 5.3.2, 6.1, 6.2, 6.6.2, п. 7.2 табл. 1 (п. 1-4);
ДСТУ EN 50117-1:2014 п. 4.14; ДСТУ 4809:2007 п. 4.1
(сертифікація продукції, що виготовляється серійно з аналізом документації)

Виробник продукції

Производитель продукции/
Manufacturer of products

Company «Boshell International Co., Ltd», 2A-Unit83, Meilin First Village, Shenzhen, China, Китай, адреса виробництва Building 3, Zone B, ZhongLiang Guanlan Industry area, Longhua, Shenzhen

Додаткова інформація

Дополнительная информация/
Additional information

Продукція, що виготовляється серійно та ввозиться в Україну з 25.05.2020 р. до 24.05.2021 р., з урахуванням гарантійного терміну зберігання, технічний нагляд один раз на рік. Добровільна сертифікація

Сертифікат видано органом з оцінки відповідності

Сертификат выдан органом оценки соответствия/
Certificate is issued by the conformity assessment body

ТОВ "НПП МІЖНАРОДНІ СТАНДАРТИ І СИСТЕМИ", 61058, м. Харків, вул. Клочківська, 99А, кімн. 509, код ЄДРПОУ 34953219

На підставі

На основании / On the grounds of

Звіт про результати оцінювання № 066-1132/05-20 від 25.05.2020 р., виданого ТОВ "НПП МІЖНАРОДНІ СТАНДАРТИ І СИСТЕМИ", 61058, м. Харків, вул. Клочківська, 99А, кімн. 509, код ЄДРПОУ 34953219

Керівник органу з оцінки відповідності

Руководитель органа оценки соответствия/
Director of the conformity assessment body



А.М. Сергейчук

(підпис, ініціали, прізвище)
(подпись, инициалы, фамилия) / (signature, initials, family name)

Чинність сертифіката відповідності можна перевірити в базі даних органу з оцінки відповідності, що розміщена на www.new.intsas.com.ua або за тел. +38 057 763 08 67
Действие сертификата соответствия можно проверить в базе данных органа оценки соответствия, размещенной на www.new.intsas.com.ua или по тел. +38 057 763 08 67
Validity of the Certificate of conformity can be checked on the base of data of the conformity assessment body, which is loaded at www.new.intsas.com.ua or tel. +38 057 763 08 67



ДОДАТОК № 1 ДО СЕРТИФІКАТУ ВІДПОВІДНОСТІ

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ / ANNEX TO CERTIFICATE OF CONFORMITY

(найменування виду сертифіката: сертифікат перевірки типу або сертифікат перевірки проекту, або сертифікат відповідності)
(наименование вида сертификата: сертификат проверки типа или сертификат проверки проекта, или сертификат соответствия)
(name of kind of certificate: certificate of type check-out or certificate project check-out, or certificate of conformity)

Зареєстровано в реєстрі органу з оцінки відповідності

ТОВ "НПП МІЖНАРОДНІ СТАНДАРТИ І СИСТЕМИ" за №

Зарегистрирован в реестре органа оценки соответствия ООО «НПП МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ И СИСТЕМЫ» под № /
Registered at the Record of conformity assessment body "INTERNATIONAL STANDARD'S AND SYSTEMS, LTD" under №

за № UA.PN.060.0444-20

Термін дії з 25.05.2020 р. до 24.05.2021 р.

Срок действия с / Term of validity is from

Кабель мережевий вита пара:

1. **FTP 4x2x0.5 * **** Кабель мережевий FTP (вита пара в екрані). Матеріал провідника — мідь (Cu). 8 жил x0.5мм2. Бухта 305 метрів. Напруга до 60В
2. **UTP 4x2x0.5* **** Кабель мережевий UTP (вита пара без екрана). Матеріал провідника — мідь (Cu). 8 жил x0.5мм2. Бухта 305 метрів. Напруга до 60В
3. **UTP 4x2x0.48* **** Кабель мережевий FTP (вита пара в екрані). Матеріал провідника — мідь (Cu). 8 жил x0.48мм2. Бухта 305 метрів. Напруга до 60В
4. **UTP 2x2x0.48* **** Кабель мережевий UTP (вита пара без екрана). Матеріал провідника — мідь (Cu). 4 жили x0.48мм2. Бухта 305 метрів. Напруга до 60В

Кабель коаксіальний:

5. **RG590 * **** Кабель коаксіальний 75 Ом. Центральний провідник 0,81мм2. Екранування 90%. Бухта 100 або 305 метрів
6. **RG590+2x0.5 * **** Кабель коаксіальний 75 Ом. Центральний провідник 0,81мм2. Додатковий кабель живлення 2x0.5мм2 (до 80В). Екранування 90%. Бухта 100 або 305 метрів
7. **RG590+2x0.75 * **** Кабель коаксіальний 75 Ом. Центральний провідник 0,81мм2. Додатковий кабель живлення 2x0.75мм2 (до 80В). Екранування 90%. Бухта 100 або 305 метрів
8. **RG660 * **** Кабель коаксіальний 75 Ом. Центральний провідник 1,02мм2. Екранування 60%. Бухта 100 або 305 метрів
9. **RG660+2x0.5 * **** Кабель коаксіальний 75 Ом. Центральний провідник 1,02мм2. Додатковий кабель живлення 2x0.5мм2 (до 80В). Екранування 60%. Бухта 100 або 305 метрів
10. **RG660+2x0.75 * **** Кабель коаксіальний 75 Ом. Центральний провідник 1,02мм2. Додатковий кабель живлення 2x0.75мм2 (до 80В). Екранування 60%. Бухта 100 або 305 метрів
11. **RG690 * **** Кабель коаксіальний 75 Ом. Центральний провідник 1,02мм2. Екранування 90%. Бухта 100 або 305 метрів
12. **RG690+2x0.5 * **** Кабель коаксіальний 75 Ом. Центральний провідник 1,02мм2. Додатковий кабель живлення 2x0.5мм2 (до 80В). Екранування 90%. Бухта 100 або 305 метрів
13. **RG690+2x0.75 * **** Кабель коаксіальний 75 Ом. Центральний провідник 1,02мм2. Додатковий кабель живлення 2x0.75мм2 (до 80В). Екранування 90%. Бухта 100 або 305 метрів

Керівник органу з оцінки відповідності

Руководитель органа оценки соответствия/
Director of the conformity assessment body



А.М. Сергейчук

(ім'я, ініціали, прізвище)
(полное имя, инициалы, фамилия) / (signature, initials, family name)



ДОДАТОК № 2 ДО СЕРТИФІКАТУ ВІДПОВІДНОСТІ

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ / ANNEX TO CERTIFICATE OF CONFORMITY

(найменування виду сертифіката: сертифікат перевірки типу або сертифікат перевірки проєкту, або сертифікат відповідності)
(наименование вида сертификата: сертификат проверки типа или сертификат проверки проекта, или сертификат соответствия)
(name of kind of certificate: certificate of type check-out or certificate project check-out, or certificate of conformity)

Зареєстровано в реєстрі органу з оцінки відповідності

ТОВ "НПП МІЖНАРОДНІ СТАНДАРТИ І СИСТЕМИ" за №

Зареєстрован в реєстрі органа оцінки відповідності ООО «НПП МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ И СИСТЕМЫ» под № /
Registered at the Record of conformity assessment body "INTERNATIONAL STANDARD'S AND SYSTEMS, LTD" under №

за № UA.PN.060.0444-20

Термін дії з 25.05.2020 р. до 24.05.2021 р.

Срок действия с / Term of validity is from

Кабель живлення:

14. FC 2x0.5 * ** Кабель живлення. 2 жили x0.5мм² без екрана. Бухта 100 метрів. Напруга до 400В
15. FC 2x0.75 * ** Кабель живлення. 2 жили x0.75мм² без екрана. Бухта 100 метрів. Напруга до 400В
16. FC 2x1 * ** Кабель живлення. 2 жили x1мм² без екрана. Бухта 100 метрів. Напруга до 400В

Кабель сигнальний:

17. 12 x 0.22 *** * Кабель сигнальний для систем сигналізації. 12 жил*0.22мм² без екрана. Матеріал провідника — оміднений алюміній (ССА). Зовнішня оболонка — ПВХ. Бухта 100 метрів. Напруга до 60В
18. 10 x 0.22 *** * Кабель сигнальний для систем сигналізації. 10 жил*0.22мм² без екрана. Матеріал провідника — оміднений алюміній (ССА). Зовнішня оболонка — ПВХ. Бухта 100 метрів. Напруга до 60В
19. 8 x 0.22 *** * Кабель сигнальний для систем сигналізації. 10 жил*0.22мм² без екрана. Матеріал провідника — оміднений алюміній (ССА). Зовнішня оболонка — ПВХ. Бухта 100 метрів. Напруга до 60В
20. 6 x 0.22 *** * Кабель сигнальний для систем сигналізації. 10 жил*0.22мм² без екрана. Матеріал провідника — оміднений алюміній (ССА). Зовнішня оболонка — ПВХ. Бухта 100 метрів. Напруга до 60В
21. 4 x 0.22 *** * Кабель сигнальний для систем сигналізації. 4 жили*0.22мм² без екрана. Матеріал провідника — оміднений алюміній (ССА). Зовнішня оболонка — ПВХ. Бухта 100 метрів. Напруга до 60В
22. 2 x 0.22 *** * Кабель сигнальний для систем сигналізації. 2 жили*0.22мм² без екрана. Матеріал провідника — оміднений алюміній (ССА). Зовнішня оболонка — ПВХ. Бухта 100 метрів. Напруга до 60В,

де «*» матеріал провідника — оміднений алюміній (без індексу) або мідь (індекс Cu);

«**» зовнішня оболонка — PVC (без індексу) для інсталяцій всередині приміщень або світлостабілізований поліетилен (індекс PE) для зовнішніх інсталяцій;

«***» без екрану (індекс U) або додатковий екран провідником того ж складу (індекс S).

Загальна кількість – 22 найменування.

Керівник органу з оцінки відповідності

Руководитель органа оценки соответствия/
Director of the conformity assessment body
family name)



А.М. Сергейчук

(подпись, инициалы, фамилия)/(signature, initials, family name)