

СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ



СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ CERTIFICATE OF CONFORMITY

(найменування виду сертифіката: сертифікат перевірки типу або сертифікат перевірки проекту, або сертифікат відповідності)
(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 «ОС «ЄВРОСТАНДАРТ» за №
Registered at the Record of conformity assessment body «OS «EUROSTANDART» under №

UA.PN.191.0031-24

Термін дії з / Term of validity is from **09.01.2024 до 08.01.2025**

Сертифікат видано: **ТОВ "Нанокабель" вул. Широка, буд. 26/б, м. Кам'янське, Дніпропетровська обл.,**
Certificate is issued **Україна, 51925, код ЄДРПОУ 36182074.**

Продукція: **Пластикат полівінілхлоридний для ізоляції та оболонки проводів і кабелів, марок: ОК, ІК, ОЗ-С, ІТ-105, ІТ-105м, ШП, ШП-С, ШП-К.** **26.16.30**
Production (код УКТ ЗЕД ЛК -016)
(UKT ZED code DK-016)

Відповідає вимогам: **ТУ У 20.1-32540808-002:2017 «Пластикат полівінілхлоридний для ізоляції та оболонки проводів і кабелів. Технічні умови» п. 3.4, п. 3.5, п. 3.6 Табл. 1 (п. 3, п. 4, п. 6, п. 8, п. 10), Табл. 4 (п. 1) (сертифікація продукції, що виготовляється серійно, з аналізом документації)**
Complies with the requirement

Виробник продукції: **ТОВ "Нанокабель" вул. Широка, буд. 26/б, м. Кам'янське, Дніпропетровська обл.,**
Manufacturer **Україна, 51925, код ЄДРПОУ 36182074.**

Додаткова інформація: **Сертифікат поширюється на продукцію, яка виготовляється серійно з 09.01.2024 до 08.01.2025 за ТУ У 20.1-32540808-002:2017 «Пластикат полівінілхлоридний для ізоляції та оболонки проводів і кабелів. Технічні умови» з урахуванням гарантійного терміну зберігання, технічний нагляд один раз на рік. (Добровільна сертифікація)**
Additional information

Сертифікат видано органом з Оцінки відповідності: **ТОВ «ОС «ЄВРОСТАНДАРТ», вул. Проскури Академіка, І, корп. 12, м. Харків, Україна, 61070, код ЄДРПОУ 36911689**
Certificate is issued by the conformity assessment body

На підставі: **протокол випробувань № 2024.191.01.09.08 від 09.01.2024, виданого ВЛ ТОВ**
On the basis of **'АКАДЕМТЕСТ', вул. Весніна, 5, м. Харків, 61023 код ЄДРПОУ 37188889**

Директор
Director
М.П./Stamp



Руслан ГОРЛОВ
(підпис, власне ім'я, прізвище)
(signature, name, sur name)

Чинність сертифіката відповідності, який перевірити в Реєстрі Органу з оцінки відповідності «ОС «ЄВРОСТАНДАРТ» за тел. (057)766-12-78

СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ



СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ CERTIFICATE OF CONFORMITY

(найменування виду сертифіката: сертифікат перевірки типу або сертифікат перевірки проекту, або сертифікат відповідності)
(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 «ОС «ЄВРОСТАНДАРТ» за №
Registered at the Record of conformity assessment body «OS «EUROSTANDART» under №
UA.PN.191.0032-24

Термін дії з / Term of validity is from **09.01.2024 до 08.01.2025**

Сертифікат видано: **ТОВ "Нанокабель" вул. Широка, буд. 26/б, м. Кам'янське, Дніпропетровська обл., Україна, 51925, код ЄДРПОУ 36182074.**
Certificate is issued

Продукція: **Термоеластопласт Foreman марок: GT O, GT I, GT HF, GT O 252, GT I 20.16**
Production **251, GT O (23), GT I (23).** (код УКТ ЗЕД ДК-016) (UKT ZED code.DK-016)

Відповідає вимогам: **ТУ У 20.1-36182074-001:2017 «Термоеластопласт марок Foreman GT для ізоляції та оболонки проводів і кабелів. Технічні умови» п. 3.4, п. 3.7 Табл. 1 (п. 1, п. 3, п. 4), п. 3.9. (сертифікація продукції, що виготовляється серійно, з аналізом документації)**
Complies with the requirement

Виробник продукції: **ТОВ "Нанокабель" вул. Широка, буд. 26/б, м. Кам'янське, Дніпропетровська обл., Україна, 51925, код ЄДРПОУ 36182074.**
Manufacturer

Додаткова інформація: **Сертифікат поширюється на продукцію, яка виготовляється серійно з 09.01.2024 до 08.01.2025 за ТУ У 20.1-36182074-001:2017 «Термоеластопласт марок Foreman GT для ізоляції та оболонки проводів і кабелів. Технічні умови» з урахуванням гарантійного терміну зберігання, технічний нагляд один раз на рік. (Добровільна сертифікація)**
Additional information

Сертифікат видано органом з Оцінки відповідності: **ТОВ «ОС «ЄВРОСТАНДАРТ», вул. Праскура Академіка, 1, корп. 12, м. Харків, Україна, 61070, код ЄДРПОУ 36911689**
Certificate is issued by the conformity assessment body

На підставі: **протокол випробувань № 2024.191.01.09.09 від 09.01.2024, виданого ВЛ ТОВ «АКАДЕМТЕСТ», вул. Весніна, 5, м. Харків, 61023 код ЄДРПОУ 37188889**
On the basis of

Директор
Director
М.П./Stamp



Руслан ГОРЛОВ
(підпис, власне ім'я, прізвище)
(signature, name, sur name)

Чинність сертифіката відповідності можна перевірити в Реєстрі Органу з оцінки відповідності «ОС «ЄВРОСТАНДАРТ» за тел. (057)766-12-78

СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ



СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ CERTIFICATE OF CONFORMITY

(найменування виду сертифіката: сертифікат перевірки типу або сертифікат перевірки проекту, або сертифікат відповідності)
(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 «ОС «ЄВРОСТАНДАРТ» за №
Registered at the Record of conformity assessment body «OS «EUROSTANDART» under №
UA.PN.191.0030-24

Термін дії з / Term of validity is from **09.01.2024 до 08.01.2025**

Сертифікат видано: **ТОВ «НАНОКАБЕЛЬ», вул. Широка, 26Б, м. Кам'янське, Дніпропетровська обл.,
Certificate is issued **Україна, 51925, код ЄДРПОУ 36182074.****

Продукція: **Кабелі, проводи і шнури різного призначення з пластмасовою та **27.32.1**
Production **гумовою ізоляцією (5 найменувань згідно додатків 1-2).****
(код УКТ ЗЕД ДК-016)
(UKT ZED code DK-016)

Відповідає вимогам: **ТУ У 27.3-36182074-012:2021 «Кабелі, проводи і шнури різного призначення з
Complies with the requirement **пластмасовою та гумовою ізоляцією. Технічні умови», гл. I п.п. 3.2.2, 3.2.4, 3.3.1.6-
3.3.1.8, 3.3.2.1, 3.6.2; гл. II п.п. 3.4.1.3, 3.4.1.5, 3.5.2; гл. III п.п. 3.2.2, 3.3.3, 3.4.1, 3.8.2;
гл. V п.п. 3.2.3, 3.3.2, 3.3.7, 3.4.1, 3.8.1; гл. VI п.п. 5.1.1.9, 5.1.2.1, 5.2.2 (сертифікація
продукції, що виготовляється серійно, з аналізом документації)****

Виробник продукції: **ТОВ «НАНОКАБЕЛЬ», вул. Широка, 26Б, м. Кам'янське, Дніпропетровська обл.,
Manufacturer **Україна, 51925, код ЄДРПОУ 36182074.****

Додаткова **Сертифікат поширюється на продукцію, яка виготовляється серійно з 09.01.2024
інформація: **до 08.01.2025 з урахуванням гарантійного терміну зберігання, технічний нагляд
Additional information **один раз на рік. (Добровільна сертифікація)******

Сертифікат видано органом з Оцінки відповідності: **ТОВ «ОС «ЄВРОСТАНДАРТ», вул. Проскури
Certificate is issued by the conformity assessment body **Академіка, 1, корп. 12, м. Харків, Україна, 61070,
код ЄДРПОУ 36911689****

На підставі: **протокол випробувань № 2024.191.01.09.03; № 2024.191.01.09.04; № 2024.191.01.09.05; №
On the basis of **2024.191.01.09.06; № 2024.191.01.09.07 від 09.01.2024, виданого ВЛ ТОВ 'АКАДЕМТЕСТ',
вул. Весілка, 5, м. Харків, 61023 код ЄДРПОУ 37188889****

Директор
Director
М.П./Stamp



Руслан ГОРЛОВ
(підпис, власне ім'я, прізвище)
(isigniture, name, sur name)

Чинність сертифіката відповідності можна перевірити в Реєстрі Органу з оцінки відповідності «ОС «ЄВРОСТАНДАРТ» за тел. (057)766-12-78

СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

SYSTEM OF **ES** CERTIFICATION



ДОДАТОК 1 ДО СЕРТИФІКАТУ ВІДПОВІДНОСТІ

ANNEX 1 to CERTIFICATE of CONFORMITY

Зареєстровано в реєстрі органу з оцінки відповідності ТОВ «ОС «ЄВРОСТАНДАРТ» за №
Registered at the Record of conformity assessment body «OS «EUROSTANDART» under №

UA.PN.191. **Ошибка! Источник ссылки не**

найден.

Термін дії з / Term of validity is from

09.01.2024 до 08.01.2025

Кабелі, проводи і шнури різного призначення з пластмасовою та гумовою ізоляцією:

1. КАБЕЛІ, ПРОВІДИ І ШНУРИ З ЄДНУВАЛЬНИ З ПОЛІВІНИЛХЛОРИДНОЮ ІЗОЛЯЦІЄЮ до 1 кВ включно:

ПВС 2x0,75; ПВС 3x0,75; ПВС 4x0,75; ПВ 5x0,75; ПВС 2x1,0; ПВС 3x1,0; ПВС 4x1,0; ПВС 5x1,0; ПВС 2x1,5; ПВС 3x1,5; ПВС 4x1,5; ПВС 5x1,5; ПВС 2x2,5; ПВС 3x2,5; ПВС 4x2,5; ПВС 5x2,5; ПВС 2x4,0; ПВС 3x4,0; ПВС 4x4,0; ПВС 5x4,0; ПВС 2x6,0; ПВС 3x6,0; ПВС 4x6,0; ПВС 5x6,0; ПВС 2x10,0; ПВС 3x10,0.

ШВВП 2x0,35; ШВВП 2x0,5; ШВВП 2x0,75; ШВВП 3x0,75; ШВВП 2x1,0; ШВВП 3x1,0; ШВВП 2x1,5; ШВВП 3x1,5; ШВВП 2x2,5; ШВВП 3x2,5; ШВВП 2x4,0; ШВВП 3x4,0; ШВВП 2x6,0; ШВВП 3x6,0; ШВВП 2x10,0.

ШВП-2 2x0,35; ШВП-2 2x0,5; ШВП-2 2x0,75; ШВП-2 2x1,0; ШВП-2 2x1,5; ШВП-2 2x2,5.

SOUND 2x0,34; SOUND 2x0,5; SOUND 2x0,75; SOUND 2x0,91; SOUND 2x1,47; SOUND 2x2,3.

ВВГ 2x1,5; ВВГ 3x1,5; ВВГ 4x1,5; ВВГ 2x2,5; ВВГ 3x2,5; ВВГ 4x2,5; ВВГ 2x4,0; ВВГ 3x4,0; ВВГ 4x4,0; ВГ 2x6,0; ВВГ 3x6,0; ВВГ 4x6,0; ВВГ 2x10,0; ВВГ 3x10,0; ВВГ 4x10,0; ВВГ 2x16,0; ВВГ 3x16,0; ВВГ 4x16,0.

ВВГп 2x1,0; ВВГп 3x1,0; ВВГп 2x1,5; ВВГп 3x1,5; ВВГп 2x2,5; ВГп 3x2,5; ВВГп 2x4,0; ВВГп 3x4,0; ВВГп 2x6,0; ВВГп 3x6,0.

ВВГп нг 2x1,0; ВВГп нг 3x1,0; ВВГп нг 2x1,5; ВВГп нг 3x1,5; ВВГп нг 2x2,5; ВВГп нг 3x2,5; ВВГп нг 2x4,0; ВВГп нг 3x4,0; ВВГп нг 2x6,0; ВВГп нг 3x6,0.

ВВГп нг-LS 2x1,0; ВВГп нг-LS 3x1,0; ВВГп нг-LS 2x1,5; ВВГп нг-LS 3x1,5; ВВГп нг-LS 2x2,5; ВВГп нг-LS 3x2,5; ВВГп нг-LS 2x4,0; ВВГп нг-LS 3x4,0; ВВГп нг-LS 2x6,03; ВВГп нг-LS 3x6,0.

АВВГп 2x2,5; АВВГп 2x4,0; АВВГп 2x6,0; АВВГп 3x2,5; АВВГп 3x4,0; АВВГп 3x6,0.

АВВГп нг-LS 2x2,5; АВВГп нг-LS 2x4,0; АВВГп нг-LS 2x6,0; АВВГп нг-LS 3x2,5; АВВГп нг-LS 3x4,0; АВВГп нг-LS 3x6,0.

ППВ 2x1,5; ППВ 3x1,5; ППВ 2x2,5; ППВ 3x2,5; ППВ 2x4,0; ППВ 2x6,0.

АППВ 2x2,5; АППВ 2x4,0; АППВ 2x6,0.

ПВ-1 0,5; ПВ-1 0,75; ПВ-1 1,0; ПВ-1 1,5; ПВ-1 2,5. ПВ-3 0,35; ПВ-3 0,5; ПВ-3 0,75; ПВ-3 1,0; ПВ-3 1,5; ПВ-3 2,5; ПВ-3 4,0; ПВ-3 6,0; ПВ-3 10,0; ПВ-3 16,0; ПВ-3 25,0; ПВ-3 35,0; ПВ-3 50,0.

2. ПРОВІДИ УПРАВЛІННЯ ДЛЯ ПОЖЕЖНОЇ І ОХОРОННОЇ СИГНАЛІЗАЦІЇ:

ПСВВ 0,4 – 0,6 мм; ПСВВ LS 0,4 – 0,6 мм; ПСВВнг LS 0,4 – 0,6 мм; ПСВВнг LS 0,4 – 0,6 мм;

J-YU 0,6 – 0,8 мм; J-Y (St) Y 0,6 – 0,8 мм; J-Y Yнг LS 0,6 – 0,8 мм; J-Y (St) Yнг LS 0,6 – 0,8 мм;

Alarm 0,17 – 0,22 мм²; AlarmE 0,17 – 0,22 мм²

3. КАБЕЛІ СИМЕТРИЧНІ ДЛЯ СТРУКТУРОВАНИХ СИСТЕМ ЗВ'ЯЗКУ:

UTP cat.3, FTP cat.3, UTP cat.5, FTP cat.5, UTP cat.5e, FTP cat.5e, S/FTP cat.5e, UTP cat.6, FTP cat.6, SF/UTP cat.6, S/FTP cat.6, UTP cat.6a, FTP cat.6a, F/FTP cat.6a, SF/UTP cat.6a, S/FTP cat.6a, F/FTP cat.7, SF/FTP cat.7, UTP cat.5e LSOH, FTP cat.5e LSOH, S/FTP cat.5e LSOH, UTP cat.6 LSOH, FTP cat.6 LSOH, F/FTP cat.7 LSOH, SF/UTP cat.6 LSOH, S/FTP cat.6 LSOH, SF/UTP cat.6a LSOH, SF/FTP cat.7 LSOH, UTP cat.6a LSOH, FTP cat.6a LSOH, F/FTP cat.6a LSOH, UTP cat.5e LSFROH, FTP cat.5e LSFROH, UTP cat.6 LSFROH, FTP cat.6 LSFROH, UTP cat.6a LSFROH, FTP cat.6a LSFROH, F/FTP cat.6a LSFROH, SF/UTP cat.5e LSFROH, SF/UTP cat.6 LSFROH, S/FTP cat.6 LSFROH, SF/UTP cat.6a LSFROH, F/FTP cat.7 LSFROH, SF/FTP cat.7 LSFROH

4. КАБЕЛІ СИЛОВІ ПІДКЛЮЧЕННЯ НА НАПРУГУ 380/660 В:

КГ1x2,5; КГ1x4; КГ1x6; КГ1x10; КГ1x16; КГ1x25; КГ1x35; КГ2x0,75; КГ2x1,0; КГ2x1,5; КГ2x2,5; КГ2x4; КГ2x6; КГ2x10; КГ2x16; КГ2x25; КГ3x0,75; КГ3x1,0; КГ3x1,5; КГ3x2,5; КГ3x4; КГ3x6; КГ3x10; КГ3x16; КГ3x25; КГ4x0,75; КГ4x1,0; КГ4x1,5; КГ4x2,5; КГ4x4; КГ4x6; КГ4x10; КГ4x16;

Директор

Director
M.H./Stamp



Руслан ГОРЛОВ

(підпис, власне ім'я, прізвище)
(signature, name, sur name)

СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ



ДОДАТОК 2 ДО СЕРТИФІКАТУ ВІДПОВІДНОСТІ

ANNEX 1 to CERTIFICATE of CONFORMITY

Зареєстровано в реєстрі органу з оцінки відповідності ТОВ «ОС «ЄВРОСТАНДАРТ» за №
Registered at the Record of conformity assessment body «OS «EUROSTANDART» under №

UA.PN.191. **Ошибка! Источник ссылки не найден.**

Термін дії з / Term of validity is from

09.01.2024 до 08.01.2025

КГ 4x25; КГ 5x0,75; КГ 5x1,0; КГ 5x1,5; КГ 5x2,5; КГ 5x4; КГ 5x6; КГ 7x0,75; КГ 7x1,0; КГ 7x1,5; КГ 7x2,5; КГ 7x4; КГ 2x2,5+1x1,5; КГ 2x4+1x2,5; КГ 2x6+1x4; КГ 2x10+1x6; КГ 2x16+1x10; КГ 2x2,5+2x1,5; КГ 2x4+2x2,5; КГ 2x6+2x4;

КГ 3x2,5+1x1,5; КГ 3x4+1x2,5; КГ 3x6+1x4; КГ 3x10+1x6; КГ 3x2,5+2x1,5; КГ 3x4+2x2,5; КГ 3x6+2x4; КГ 3x10+2x6; КГ 3x16+2x6; КГН 1x2,5; КГН 1x4; КГН 1x6; КГН 1x10; КГН 1x16; КГН 1x25; В КГН 1x35; КГН 2x0,75; КГН 2x1,0; КГН 2x1,5; КГН 2x2,5; КГН 2x4; КГН 2x6; КГН 2x10; КГН 2x16; КГН 2x25; В КГН 3x0,75; КГН 3x1,0; КГН 3x1,5; КГН 3x2,5; КГН 3x4; КГН 3x6; КГН 3x10; КГН 3x16; КГН 3x25; КГН 4x0,75; КГН 4x1,0; КГН 4x1,5; КГН 4x2,5; КГН 4x4; КГН 4x6; КГН 4x10; КГН 4x16; КГН 4x25; КГН 5x0,75; КГН 5x1,0; КГН 5x1,5; КГН 5x2,5; КГН 5x4; КГН 5x6; КГН 7x0,75; КГН 7x1,0; КГН 7x1,5; КГН 7x2,5; КГН 7x4; КГН 2x2,5+1x1,5; КГН 2x4+1x2,5; КГН 2x6+1x4; КГН 2x10+1x6; КГН 2x16+1x10; КГН 2x2,5+2x1,5; КГН 2x4+2x2,5; КГН 2x6+2x4; КГН 3x2,5+1x1,5; КГН 3x4+1x2,5; КГН 3x6+1x4; КГН 3x10+1x6; КГН 3x2,5+2x1,5; КГН 3x4+2x2,5; КГН 3x6+2x4; КГН 3x10+2x6; КГН 3x16+2x6.

5. ПРОВОДИ САМОУТРИМНІ ІЗОЛЬОВАНІ ДЛЯ ПОВІТРЯНИХ ЛІНІЙ ЕЛЕКТРОПЕРЕДАВАННЯ: СП-4 4x10; СП-4 2x10; СП-4 4x16; СП-4 2x16; СП-4 4x25; СП-4 2x25.

Загальна кількість – 5 найменувань

Директор
Director
М.П./Stamp



Руслан ГОРЛОВ
(підпис, власне ім'я, прізвище)
(signature, name, sur name)