



10175
ДСТУ EN ISO/IEC 17065



СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ/ CERTIFICATE ON CONFORMITY

Зареєстровано в реєстрі органу сертифікації за №

UA.032.CC.0063-21

Зареєстровано в реєстрі органу сертифікації под №/

Registered at the Record of certification body under №

Термін дії з

Срок действия с/

Term of validity is from

12 березня 2021 р. до 11 березня 2023 р.

Сертифікат видано

Сертифікат выдан/
Certificate is issued on

ПрАТ «ДІЛЕКТРИЧНІ КАБЕЛЬНІ СИСТЕМИ УКРАЇНИ»,
02132, м. Київ, вул. Дніпровська Набережна, 26 ж, оф. 43, код ЄДРПОУ 31032472.
Доручення DKC Power Solutions S.r.l від 18.10.2018 № б/н

Продукція

Продукция/Production

Системи силових збірних (шин) шинопроводів, *торгової марки «HERCULES»*,
серії: силові магістральні і розподільчі шинопроводи 160 – 6300 А.

8536

(код (и) УКТЗЕД/ДКПП
(UKTZED/DKPP code (s)))

(повна назва, тип, вид, марка, торгова марка) / (complete product name, type, kind, model, merchandise mark (trademark))

Державних будівельних норм і стандартів України:

ДБН В.2.5-23:2010 «Інженерне обладнання будинків і споруд. Проектування електрообладнання об'єктів цивільного призначення» пп. 4.36 ж) ;м), н), р), 4.38, 4.50;

ДБН В.2.5-56:2014 «Системи протипожежного захисту» п. 5.16;

ДСТУ EN 61439-2:2016 «Устаткування розподілення та керування комплектне низьковольтне. Частина 2. Силове комплектне устаткування розподілення та керування (EN 61439-2:2011, IDT)» пп. 8.2.1, 8.2.101 *щодо показників:*

- *механічна жорсткість IK08, IK10 (в залежності від моделі шинопровода);*
- *ступень захисту IP55.*

ДСТУ EN 61439-6:2017 «Устаткування розподілення та керування комплектне низьковольтне. Частина 6. Система збірних шин (EN 61439-6:2012, IDT; IEC 61439-6:2012, IDT)» п. 9.101

щодо показників пожежної небезпеки - стійкий до поширення полум'я

(позначення нормативних документів)/(denotation of normative documents)

Відповідає вимогам

Соответствует требованиям/
Comply with the requirements

Виробник

Производитель/
Producer

«DKC Power Solutions S.r.l» (Італія),
Viale Cesare Pavese n°9 00144 Roma (RM)

Місце виробництва

Место производства/
Place of production

Hercules Via Caduti del lavoro S/N 25030 Lograto (BS)

Сертифікат видано органом сертифікації

Сертифікат выдан органом
сертификации/
Certificate is issued by the
certification body

ОС «Центр сертифікації матеріалів та виробів»,
юр. адр.: 03164, м. Київ, вул. Малинська, 20-А;
пошт. адр.: 03067, м. Київ, вул. О. Тихого, 103;
тел. 221-94-10; 404-88-03; 457-69-23

Додаткова інформація

Дополнительная
информация/Additional
information

Продукція, що виробляється серійно з 12.03.2021 до 11.03.2023.

Здійснюється інспекційний контроль за сертифікованою продукцією протягом терміну дії сертифіката відповідності згідно з Ліцензійною угодою

Протоколи сертифікаційних випробувань від 27.05.2020 № 23/2-2020 НДЦ «Пожежна безпека»
УкрНДІЦЗ, від 15.02.2016 № 6/2 НДЦ «Пожежна безпека» УкрНДІЦЗ (атестат акредитації
№ 20278 дійсний до 15.01.2022), від 15.01.2016 № 1 ВЛ ТОВ «Промінвест Пластик» (атестат
акредитації № 2Т651 дійсний до 22.06.2022), від 05.03.2016 №№ 2/СКЛ-16, 2/СКП-16 ВЦ ТОВ
«ТЕСТ» (атестат акредитації № 2Н365 дійсний до 10.04.2019), від 19.02.2019 № TR 2018-0412-
00, від 14.07.2015 № PR 2014-0525-00, від 15.07.2015 № PR 2014-0534-00 випробувальної
лабораторії «INTEK S.p.A», Італія (атестат акредитації № 1180L дійсний до 06.06.2023).
Рішення ОС «ЦСМВ» № 041/21 від 12.03.2021 про видачу сертифіката відповідності

На підставі

На основании/
On the grounds of

Заст. керівника органу з сертифікації

Руководитель органа сертификации/
Director of the certification body



(Handwritten signature)

В.І. Приймаченко

(підпис, ініціали, прізвище)
(signature, initials, family name)

ДОДАТОК 1
до сертифіката відповідності
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ/ CERTIFICATE ON CONFORMITY

№ UA.032.CC.0063-21 від 12 березня 2021 р. до 11 березня 2023 р.

Показники пожежної безпеки шинопроводів торгової марки «HERCULES»

Серія шинопроводі В	Показники пожежної безпеки, клас	Протокол випробувань	НД на метод випробувань
Серія: силові магістральні і розподільчі шинопроводи 160-6300 А	- стійкий до поширення полум'я ;	№ 23/2-2020 від 27.05.2020, НДЦ «Пожежна безпека» УНДІЦЗ, № TR 2018-0412-00 від 19.02.2019, № PR 2014-0525-00 від 14.07.2015, № PR 2014-0534-00 від 15.07.2015, випробувальна лабораторія INTEK S.p.A (Італія);	ДСТУ EN 61439-6:2014 за методом п. 10.101;
	- токсичність летких продуктів згоряння - клас мало небезпечних;	№ 6/2-2016 від 15.02.2016, НДЦ «Пожежна безпека» УНДІЦЗ	ДСТУ 8829:2019 п. 6.16;
	- корозійна активність продуктів згоряння неметалевих елементів - клас стійкий	№ 1 від 15.01.2016 ВЛ ТОВ «Промінвест Пластик»	ДСТУ ІЕС 60754-1:2002, ДСТУ ІЕС 60754-2:2006;
	- межа вогнестійкості проходки для шинопроводів місцях проходку крізь будівельні конструкції – клас EI 180;	№ 2/СКП-16 від 05.03.2016 ВЦ ТОВ «ТЕСТ»	ДСТУ Б В. 1.1-8:2003;
	- безперервність енергопостачання клас Р 120	№ 2/СКЛ-16 від 05.03.2016 ВЦ ТОВ «ТЕСТ»	ДСТУ Б В. 1.1-11:2005

Заст. керівника органу з сертифікації

Руководитель органа сертификации/
Director of the certification body




В.І. Приймаченко

(підпис, ініціали, прізвище)
(signature, initials, family name)