



НАЦІОНАЛЬНИЙ СТАНДАРТ УКРАЇНИ

---

ДСТУ EN 60811-513:2016  
(EN 60811-513:2012, IDT)

**ЕЛЕКТРИЧНІ  
ТА ВОЛОКОННО-ОПТИЧНІ КАБЕЛІ  
МЕТОДИ ВИПРОБУВАННЯ  
НЕМЕТАЛЕВИХ МАТЕРІАЛІВ**

**Частина 513. Механічні випробування.  
Спеціальні методи випробування поліетиленових  
та поліпропіленових компаундів.  
Випробування намотуванням після кондиціювання**

Київ  
ДП «УкрНДНЦ»  
2018

## ПЕРЕДМОВА

- 1 РОЗРОБЛЕНО: ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «ЗАВОД ПІВДЕНКАБЕЛЬ» (ПАТ «ЗАВОД ПІВДЕНКАБЕЛЬ»), Технічний комітет стандартизації «Електроізоляційна та кабельна техніка» (ТК 131)
- 2 ПРИЙНЯТО ТА НАДАНО ЧИННОСТІ: наказ Державного підприємства «Український науково-дослідний і навчальний центр проблем стандартизації, сертифікації та якості» (ДП «УкрНДНЦ») від 29 листопада 2016 р. № 398 з 2017–10–01
- 3 Національний стандарт відповідає EN 60811-513:2012 Electric and optical fibre cables — Test methods for non-metallic materials — Part 513: Mechanical tests — Methods specific to polyethylene and polypropylene compounds — Wrapping test after conditioning (IEC 60811-513:2012) (Електричні та волоконно-оптичні кабелі. Методи випробування неметалевих матеріалів. Частина 513. Механічні випробування. Спеціальні методи випробування поліетиленових та поліпропіленових компаундів. Випробування намотування після кондиціювання) і внесений з дозволу CENELEC, Avenue Marnix 17, B-1000 Brussels. Усі права щодо використання європейських стандартів у будь-якій формі й будь-яким способом залишаються за CENELEC  
Ступінь відповідності — ідентичний (IDT)  
Переклад з англійської (en)
- 4 Цей стандарт розроблено згідно з правилами, установленими в національній стандартизації України
- 5 НА ЗАМІНУ ДСТУ EN 60811-513:2014

---

Право власності на цей національний стандарт належить державі.  
Заборонено повністю чи частково видавати, відтворювати  
задля розповсюдження і розповсюджувати як офіційне видання  
цей національний стандарт або його частини на будь-яких носіях інформації  
без дозволу ДП «УкрНДНЦ» чи уповноваженої ним особи

ДП «УкрНДНЦ», 2018

## ЗМІСТ

	с.
Національний вступ .....	IV
1 Сфера застосування.....	1
2 Нормативні посилання .....	1
3 Терміни та визначення понять .....	1
4 Методи випробування .....	1
4.1 Загальні положення .....	1
4.2 Кондиціювання .....	2
4.3 Випробування.....	2
4.4 Вираження результатів .....	2
5 Протокол випробування .....	2
Бібліографія.....	2
Додаток ZA (обов'язковий) Нормативні посилання на міжнародні видання та їхні європейські відповідники .....	3
Додаток НА (довідковий) Перелік національних стандартів України, ідентичних з європейськими нормативними документами, посилання на які є в цьому стандарті .....	3