

Облікова картка НДДКР

Державний обліковий номер: 0215U002271

Державний реєстраційний номер: 0115U002640

Відкрита

Дата реєстрації: 16-03-2015



1. Етапи виконання

Номер етапу: 1

Назва етапу: Розроблення проектів національних нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими під директиви Європейського Союзу" (дог 2347-4-2).

Початок етапу: 10-2014

Закінчення етапу: 10-2014

Вид звітнього документа: Остаточний звіт

2. Виконавець

Назва організації: Науково-дослідний, проектно-конструкторський та технологічний інститут мікрографії

Код ЄДРПОУ/ІПН: 14321156

Підпорядкованість: Державна архівна служба України

Адреса: 61046, м. Харків, пров. Академіка Підгорного, 1/60

Телефон: 949811

E-mail: ndi_m@ukr.net

3. Власник результатів НДДКР (продукції)

Назва організації: Державне підприємство "Український науково-дослідний і навчальний центр проблем стандартизації, сертифікації та якості"

Код ЄДРПОУ/ІПН: 32595752

Адреса: вул. Святошинська, 2, м. Київ, Київська обл., 03115, Україна

Підпорядкованість: Державний комітет стандартизації, метрології та сертифікації України

Телефон: 380444523396

Телефон: 380444526907

E-mail: ukrndnc@uas.org.ua

WWW: <http://uas.org.ua/>

4. Джерела та напрями фінансування

Підстава для проведення робіт: 52 - договір з вітчизняною організацією (органами місцевої ради, фондом, асоціацією, концерном тощо)

КПКВК: 1201440

Напрямок фінансування: 2.2 - прикладні дослідження і розробки

Джерела фінансування

Джерело фінансування: 7713 - кошти держбюджету

Фактичний обсяг фінансування за звітний етап: 31 тис. грн.

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Розроблення проектів національних нормативних документів, гармонізованих з міжнародними та європейськими під директиви Європейського Союзу" (дог 2347-4-2).

Назва роботи (англ)

Draft national regulations harmonized with international and European directives in the European Union "(dog 2347-4-2).

Реферат (укр)

Об'єкт дослідження - європейський стандарт EN 50525-2-31:2011 Electric cables - Low voltage energy cables of rated voltages up to and including 450/750 V (U₀/U) - Part 2-31: Cables for general applications - Single core non-sheathed cables with thermoplastic PVC insulation. Мета - гармонізація національного стандарту з європейським. Методи дослідження - ідентичний переклад з англійської мови європейського стандарту EN 50525-2-31:2011, науково-технічне редагування тексту стандарту, аналіз національних, міжнародних стандартів України, нормативних, науково-технічних документів та літературних джерел, у результаті чого обрано метод прийняття, складено текст національного стандарту, національних пояснень. Результати досліджень - національний стандарт, згармонізований з європейським ДСТУ EN 50525-2-31 "Кабелі електричні. Низьконапружні силові кабелі на номінальну напругу до 450/750 В (U₀/U) включно. Частина 2-31: Кабелі загальної призначеності. Кабелі без оболонки одножильні з термопластичною полівінілхлоридною ізоляцією".

Реферат (англ)

Object of study - European standard EN 50525-2-31: 2011 Electric cables - Low voltage energy cables of rated voltages up to and including 450/750 V (U₀ / U) - Part 2-31: Cables for general applications - Single core non-sheathed cables with thermoplastic PVC insulation. The goal - to harmonize national standards with European. Methods - identical translation from English European standard EN 50525-2-31: 2011, S & T standard text editing, analysis of national and international standards of Ukraine, regulatory, scientific and technical documents and literature therefore chosen method of acceptance, compiled into a national standard, national explanations. Research results - national standard zharmonizovanyy with European ISO EN 50525-2-31 "Cables. Low power cables for rated voltage up to 450/750 in (U₀ / U) inclusive. Part 2-31: Cables for general pryznachenosti. Cables without shell single core PVC insulated with thermoplastic ".

Індекс УДК: 77; 778.5, 778.14:006.05

Коди тематичних рубрик НТІ: 60.31.23

6. Науково-технічна продукція (НТП)

НТП 1

Назва продукції (укр): прДСТУ EN 50525-2-31:201_ Кабелі електричні. Низьконапружні силові кабелі на номінальну напругу до 450/750 В (U₀ /U) включно. Частина 2-31. Кабелі загальної призначеності. Кабелі без оболонки одножильні з термопластичною полівінілхлоридною ізоляцією.

Назва продукції (англ): прДСТУ EN 50525-2-31:201_ Electric cables. Low voltage energy cables of rated voltages up to and including 450/750 V (U₀/U). Part 2-31: Cables for general applications. Single core non-sheathed cables with thermoplastic PVC insulation.

Очікувані результати: нормативно-технічна документація

Галузь застосування: Наукові дослідження та розробки

Опис продукції (укр): Цей стандарт поширюється на одножильні кабелі без оболонки з термопластичною ізоляцією.

Соціально-економічна спрямованість НТП:

Стадія завершеності НТП: національний стандарт України

Впровадження НТП: Не впроваджено

Строки впровадження: 2015 р.

Виробник продукції: НДІ мікрографії

Споживачі продукції: суб'єкти господарювання під час монтажу, експлуатації і обслуговування устаткування зі стаціонарною проводкою.

Перспективні ринки: Україна

Права інтелектуальної власності: НДІ мікрографії

Форми та умови передачі продукції: акт здачі-приймання НТП

7. Бібліографічний опис

прДСТУ EN 50525-2-31 Кабелі електричні. Низьконапружні силові кабелі на номінальну напругу до 450/750 В (U0/U) включно. Частина 2-31: Кабелі загальної призначеності. Кабелі без оболонки одножильні з термопластичною полівінілхлоридною ізоляцією. - К.: Мінекономрозвитку України, 201_. - II, 27 с.

8. Звітна документація

Кількість сторінок в звіті: 39

Мова звіту: Українська

Умови поширення в Україні: Не заборонено

Умови передачі іншим країнам: Не заборонено

Кількість файлів у звіті: 1

9. Заключні відомості

Перелік осіб-виконавців

Виноградова Ольга Євгенівна

Новіков Сергій Данилович

Полтавський Миколай Миколайович

Саратовська Тетяна Іванівна

Шевченко Інна Іванівна

Керівник організації:

Бобрицький Сергій Михайлович

Керівники роботи:

Кривулькін Ігор Михайлович

**Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ**



Юрченко Т.А.