

ПРИЗНАЧЕНИЙ МІНІСТЕРСТВОМ ЕКОНОМІЧНОГО РОЗВИТКУ І ТОРГІВЛІ УКРАЇНИ  
ОРГАН З ОЦІНКИ ВІДПОВІДНОСТІ ПП «ЕТАЛОН»

свідоцтво про призначення UA.TR.087  
49100, м. Дніпро, вул. Мандриківська, 336/2, тел. (056) 732-00-51



## СЕРТИФІКАТ ПРО ЕКСПЕРТИЗУ ЗРАЗКА

### модуль В

Зареєстровано в Реєстрі органу з оцінки відповідності за № UA.ST.087.0069-22

Термін дії з 26.01.2022 року до 25.01.2025 року

**Продукція (тип):** засоби індивідуального захисту ніг взуття безпечне торгівельної марки TALAN моделей В (черевик), D (чобіт), клас I, литтєвого методу кріплення, стійкість до ковзання SRC, категорії SB S1 HI HRO, SB S1 HI HRO CI, SB S3, SB S3 HI HRO, SB S3 HI HRO CI із захисними властивостями від стирання (Ми), нафтових олій та продуктів важких фракцій (Нм) та сирої нафти (Нс), розчинів лужної концентрації до 20% (по гідроокису натрію) (Щ 20), кислот концентрації до 20% за сірчаною кислотою (К 20), ковзання по мокрих, забруднених та інших поверхнях (См), по зажирених поверхнях (Сж), контакту з нагрітими поверхнями вище 45°C (Тп), іскор, бризок розплавленого металу, окалини (Тр), знижених температур до мінус 20°C (ТН 20), знижених температур до мінус 30°C (ТН 30), ударів у носковій частині ударною міцністю 200Дж (Мун 200), проколів та порізів (Мп) (категорія III), всього 23 артикули згідно з додатком, код ДКПП 15.20.3, код УКТ ЗЕД 6403

**Відповідає вимогам:**

Суттєвим вимогам до безпеки та охорони здоров'я, встановленим Технічним регламентом засобів індивідуального захисту, затвердженого Постановою КМУ від 21.08.2019р. № 771,

ДСТУ EN ISO 20345:2016 «Засоби індивідуального захисту. Взуття безпечне (EN ISO 20345:2011, IDT; ISO 20345:2011, IDT)» п. 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.6 (тільки для типу В), 5.7, 5.8, 6.2.1, 6.2.2.2, 6.2.3.1, 6.2.3.2, 6.2.4, 6.3, 6.4.1, 6.4.2.,

ДСТУ 3962-2000 «Взуття спеціальне з верхом із шкіри для захисту від нафти, нафтопродуктів, кислот, лугів, нетоксичного та вибухонебезпечного пилу. Технічні умови» п. 5.4, 5.16, 5.19, 5.22, 5.23, 5.24, 5.26, 5.27.

ДСТУ 3835-98. «Взуття спеціальне з верхом із шкіри для захисту від механічних впливів. Технічні умови (ГОСТ 28507-99)» п. 5.3, 5.4, 5.16, 5.23, 5.24, 5.27, 5.28, 5.29.

ДСТУ 2771-94 «Взуття спеціальне із шкіряним верхом для запобігання ковзанню по замаслених поверхнях. Технічні умови (ГОСТ 12.4.033-95)» п. 4.3, 4.4, 4.6, 4.8, 4.11, 4.13, 4.14.

ДСТУ 2772-94 Взуття спеціальне із шкіряним верхом для захисту від дії підвищених температур. Технічні умови (ГОСТ 12.4.032-95, IDT) п. 4.3, 4.4, 4.7, 4.9, 4.12, 4.15, 4.16.

**Виробник продукції:**

ТОВ «ТАЛАНЛЕГПРОМ», вул. Саксаганського, 77, м. Київ, 01033, Україна

**Сертифікат видано:**

ТОВ «ТАЛАНЛЕГПРОМ», вул. Саксаганського, 77, м. Київ, 01033, Україна, код ЄДРПОУ 31862978

**Сертифікат видано органом з оцінки відповідності:**

ООВ ПП «ЕТАЛОН», 49100, м. Дніпро, вул. Мандриківська, 336/2, тел. (056) 732-00-51, Наказ про призначення органом з оцінки відповідності продукції вимогам Технічного регламенту засобів індивідуального захисту від 02.11.2021р. №881-21, ідентифікаційний номер UA.TR. 087

**На підставі:**

Протоколів випробувань № № УПС 79/5-9-22, УПС 80/5-9-22, УПС 81/5-9-22, УПС 82/5-9-22, УПС 83/5-9-22, УПС 84/5-9-22, УПС 85/5-9-22, УПС 86/5-9-22, УПС 87/5-9-22, УПС 88/5-9-22, УПС 89/5-9-22 від 26.01.2022р., виданих ВЛ ПП „Укрпромсерт“, адреса: Україна, 49100, м. Дніпро, вул. Мандриківська, 336/2, атестат акредитації № 20831 термін дії з 26.05.2020 р., чинний до 25.05.2025 р., Звіту про оцінювання від 26.01.2022р.,





**Додаткова інформація:** Технічну документацію згідно до Технічного регламенту засобів індивідуального захисту зберігає заявник. Кожна одиниця продукції маркується національним знаком відповідності, згідно постанови Кабінету Міністрів України від 30.12.2015р. № 1184.

Сертифікат є чинним, якщо його дію не скасовано та умови, щодо чинності сертифікату цього використовуються.

Сертифікат втрачає чинність у разі внесення виробником будь-яких змін до технічної документації, технології виробництва або модифікації затвердженого типу.

Сертифікат для засобів індивідуального захисту III категорії використовується за умови виконання однієї з процедур оцінки відповідності, визначених у п.48 Технічного регламенту засобів індивідуального захисту (затвердженого Постановою КМУ № 771 від 21.08.2019р.)

Керівник  
органу з оцінки відповідності  
М.П.



**Олександр ЧОРНОМОРЕЦЬ**

Чинність сертифікату можна перевірити  
за тел. (056) 732-00-51

010503





Додаток до сертифікату про експертизу зразка № UA.ST.087.0069-22 від 26.01.2022р.

**Взуття безпечно торгівельної марки TALAN моделей В (черевик), D (чобіт), клас I, литтєвого методу кріплення, стійкість до ковзання SRC, категорії SB S1 HI HRO, SB S1 HI HRO CI, SB S3, SB S3 HI HRO, SB S3 HI HRO CI із захисними властивостями від стирання (Ми), нафтових олій та продуктів важких фракцій (Нм) та сирової нафти (Нс), розчинів лужної концентрації до 20% (по гідроокису натрію) (Щ 20), кислот концентрації до 20% за сірчаною кислотою (К 20), ковзання по мокрих, забруднених та інших поверхнях (См), по зажиреним поверхням (Сж), контакту з нагрітими поверхнями вище 45°C (Тп), іскор, бризок розплавленого металу, окалини (Тр), знижених температур до мінус 20°C (ТН 20), знижених температур до мінус 30°C (ТН 30), ударів у носковій частині ударною міцністю 200Дж (Мун 200), проколів та порізів (Мп)**

№ з/п	Артикул	Захисні властивості	Модель взуття	Матеріал верху	Устілка, підносок
1.	BA6314c/2-21	3 См Сж Ми Щ20 Нм Нс К20 Мун200 Тп Тр SRC S1 HI HRO	В (черевик)	Шкіра натуральна	Устілка: основна - штробельний матеріал, вкладна - устілковий матеріал Vildona Підносок – полімерний матеріал
2.	X(bl)B4327 C1-2	3 См Сж Ми Щ20 Нм Нс К20 Мун200 Тп Тр SRC S1 HI HRO	В (черевики із завищеними берцями)	Шкіра натуральна	Устілка: основна - штробельний матеріал, вкладна - устілковий матеріал Vildona Підносок – полімерний матеріал
3.	BA6314xc/2-21	3 См Сж Ми Щ20 Нм Нс К20 Мун200 Тп Тр Тн30 SRC S1 HI HRO CI	В (черевик)	Шкіра натуральна	Устілка: основна - штробельний матеріал, вкладна - композиційний полімерний матеріал EVA товщиною 5 мм дублений натуральним хутром на штучній основі Підносок – полімерний матеріал
4.	KC6381xc/2-21	3 См Сж Ми Щ20 Нм Нс К20 Мун200 Тп Тр Тн30 SRC S1 HI HRO CI	D (чобіт)	Шкіра натуральна	Устілка: основна - штробельний матеріал, вкладна - композиційний полімерний матеріал EVA товщиною 5 мм дублений натуральним хутром на штучній основі Підносок – полімерний матеріал
5.	BC484c/2-2	3 См Сж Ми Щ20 Нм Нс К20 Мун200 Тп Тр Мп SRC S3	D (чобіт)	Шкіра натуральна	Устілка: основна - штробельний матеріал, вкладна - устілковий матеріал Vildona Підносок – полімерний матеріал
6.	BA6314c2/3-21	3 См Сж Ми Щ20 Нм Нс К20 Мун200 Тп Тр SRC S3 HI HRO	В (черевик)	Шкіра натуральна	Устілка: основна - кевларова антипрокольна, вкладна - устілковий матеріал Vildona Підносок – полімерний матеріал
7.	KA6315c/2-21	3 См Сж Ми Щ20 Нм Нс К20 Мун200 Тп Тр Мп SRC S3 HI HRO	В (черевик)	Шкіра натуральна	Устілка: основна - штробельний матеріал, вкладна – двошаровий устілковий матеріал Vildona Підносок – полімерний матеріал
8.	KA414kc2/3 S3 HRO HI SRC-2	3 См Сж Ми Щ20 Нм Нс К20 Мун200 Тп Тр Мп SRC S3 HI HRO	В (черевик)	Шкіра натуральна	Устілка: основна - кевларова антипрокольна, вкладна – двошаровий устілковий матеріал Vildona Підносок – полімерний матеріал
9.	KA414(h)kc2/3 S3 HRO HI SRC-2	3 См Сж Ми Щ20 Нм Нс К20 Мун200 Тп Тр Мп SRC S3 HI HRO	В (черевик)	натуральна шкіра	Устілка: основна - кевларова антипрокольна, вкладна – двошаровий устілковий матеріал Vildona Підносок – полімерний матеріал
10.	KA6315c2/3-21	3 См Сж Ми Щ20 Нм Нс К20 Мун200 Тп Тр Мп SRC S3 HI HRO	В (черевик)	натуральна шкіра	Устілка: основна - кевларова антипрокольна, вкладна – двошаровий устілковий матеріал Vildona Підносок – полімерний матеріал





11.	СНК6313с2/3-21	3 См Сж Ми Щ20 Нм Нс К20 Мун200 Тп Тр Мп SRC S3 HI HRO	В (черевик)	натуральна шкіра	Устілка: основна - кевларова анти прокольна, вкладна – двошаровий устілковий матеріал Vildona Підносок – полімерний матеріал
12.	KC485кc2/3 S3 HRO SRC-2	3 См Сж Ми Щ20 Нм Нс К20 Мун200 Тп Тр Мп SRC S3 HI HRO	D (чобіт)	натуральна шкіра	Устілка: основна - кевларова анти прокольна, вкладна – двошаровий устілковий матеріал Vildona Підносок – полімерний матеріал
13.	KC484с2/3 S3 HRO SRC-2	3 См Сж Ми Щ20 Нм Нс К20 Мун200 Тп Тр Мп SRC S3 HI HRO	D (чобіт)	натуральна шкіра	Устілка: основна - кевларова анти прокольна, вкладна - устілковий матеріал Vildona Підносок – полімерний матеріал
14.	KC485ккc2/3 S3 HRO CI SRC-2	3 См Сж Ми Щ20 Нм Нс К20 Мун200 Тп Тр Мп SRC S3 HI HRO Тн30	D (чобіт)	натуральна шкіра	Устілка: основна - кевларова анти прокольна, вкладна - композиційний полімерний матеріал EVA товщиною 5 мм дублений натуральним хутром на штучній основі Підносок – полімерний матеріал
15.	BC6384с/2-21	3 См Сж Ми Щ20 Нм Нс К20 Мун200 Тп Тр Мп S3 SRC HI HRO	D (чобіт)	натуральна шкіра	Устілка: основна - штробельний матеріал, вкладна – двошаровий устілковий матеріал Vildona Підносок – полімерний матеріал
16.	KC6380с2/3-21	3 См Сж Ми Щ20 Нм Нс К20 Мун200 Тп Тр Мп SRC S3 HI HRO	D (чобіт)	натуральна шкіра	Устілка: основна - кевларова анти прокольна, вкладна - устілковий матеріал Vildona Підносок – полімерний матеріал
17.	AA413кc2/3 S3 HRO HI SRC-2	3 См Сж Ми Щ20 Нм Нс К20 Мун200 Тп Тр Мп SRC S3 HI HRO	В (черевик)	натуральна шкіра	Устілка: основна - кевларова анти прокольна, вкладна - устілковий матеріал Vildona Підносок – полімерний матеріал
18.	AC6383(gray)c2/3- 21(black/red)	3 См Сж Ми Щ20 Нм Нс К20 Мун200 Тп Тр Мп SRC S3 HI HRO	D (чобіт)	натуральна шкіра	Устілка: основна - кевларова анти прокольна, вкладна - устілковий матеріал Vildona Підносок – полімерний матеріал
19.	BA6314кc2/3-21	3 См Сж Ми Щ20 Нм Нс К20 Мун200 Тп Тр Мп Тн30 SRC S3 HI HRO CI	В (черевик)	натуральна шкіра	Устілка: основна - кевларова анти прокольна, вкладна - композиційний полімерний матеріал EVA товщиною 5 мм дублений натуральним хутром на штучній основі Підносок – полімерний матеріал
20.	KC484ккc2/3-2 S3 HRO CI SRC	3 См Сж Ми Щ20 Нм Нс К20 Мун200 Тп Тр Мп Тн30 SRC S3 HI HRO CI	D (чобіт)	натуральна шкіра	Устілка: основна - кевларова анти прокольна, вкладна - композиційний полімерний матеріал EVA товщиною 5 мм дублений натуральним хутром на штучній основі Підносок – полімерний матеріал





21.	BC6384xc2/3-2	З См Сж Ми Щ20 Нм Нс К20 Мун200 Тп Тр Мп Тн20 Тн30 S3 SRC HI HRO CI	D (чобіт)	натуральна шкіра	Устілка: основна - кевларова анти прокольна, вкладна - композиційний полімерний матеріал EVA товщиною 5 мм дублений натуральним хутром на штучній основі Підносок – полімерний матеріал
22.	BC6383xc/2-2	З См Сж Ми Щ20 Нм Нс К20 Мун200 Тп Тр Мп Тн20 Тн30 SRC S3 HI HRO CI	D (чобіт)	натуральна шкіра	Устілка: основна - штробельний матеріал, вкладна - композиційний полімерний матеріал EVA товщиною 5 мм дублений натуральним хутром на штучній основі Підносок – полімерний матеріал
23.	KC6383yc2/3-21	З См Сж Ми Щ20 Нм Нс К20 Мун200 Тп Тр Мп Тн20 Тн30 SRC S3 HI HRO CI	D (чобіт)	натуральна шкіра	Устілка: основна - кевларова анти прокольна, вкладна - композиційний полімерний матеріал EVA товщиною 5 мм дублений натуральним хутром на штучній основі Підносок – полімерний матеріал

Всього 23 артикули

Керівник  
органу з оцінки відповідності  
М.П.



**Олександр ЧОРНОМОРЕЦЬ**

Чинність сертифікату можна  
перевірити  
за тел. (056) 732-00-51

010499