

Компанія **UKRTAC**, яка є ліцензованим українським виробником засобів індивідуального захисту та офіційним постачальником Міністерства оборони України, має пропозицію щодо виготовлення та постачання захисних комплектів для гуманітарного розмінування, конструкція яких, **модифікована відповідно до затверджених національних та міжнародних стандартів (розроблено та підтверджено на практиці вузькопрофільними експертами гуманітарного розмінування)**



## **Захисний костюм для гуманітарного розмінування UT-DEM**

### **Опис:**

Захисний костюм для гуманітарного розмінування призначений для гуманітарного та військового розмінування територій (ліс, поле, місто, тощо) який забезпечує захист окремих життєво важливих органів тіла користувача під час виконання бойових, навчально - бойових завдань, спрямованого на забезпечення безпеки від визначених засобів ураження тіла осколками та вибухонебезпечними предметами (мін).

Має модульну структуру, систему швидкого скидання для комфорту користувача, складається з основного комплекту та додаткового елемента з м'якими балістичними елементами (en: Soft Armour) – елементи на основі гнучкого матеріалу виготовленого з арамідної тканини, що забезпечує максимальну пластичність, комфорт та безпеку в процесі використання.

Додатково захисний костюм може комплектуватися протиуламковим забралом (візор) призначений для індивідуального захисту голови користувача від ураження осколками снарядів, мін тощо. Візор виготовлено з балістичного полікарбонату товщиною 6 мм з використанням спеціальної склейки, за рахунок чого досягається збільшення уламкостійкості та зниження ваги.

Захисний комплект відповідає міжнародним та українським стандартам: ВСТ 01.301.003– 2020 (02) (STANAG 2920); ДСТУ 8820:2023; IMAS 10.30

Костюм має три розміростру: S (44-50), M (50-56), та L (56-62) кожен з яких має дві точки регулювання по розміру.

- Вага костюму: від **3.5** (в залежності від комплектації та розміру)
- Задля максимальної безпеки передбачена система швидкого скидання.
- Має м'який ремінь з швидкознімною пряжкою, який призначений для перенесення основної ваги жилета відповідно, знижує навантаження на плечі.
- Конструкція забезпечує оптимальну рухливість плечей без зниження захисту.
- Балістичні елементи легко знімаються/замінюються.
- Має додаткову систему молі для розміщення додаткового спорядження такі як турнікет, рація тощо.
- В комплектації має накладну сумка для розміщення саперних інструментів.

#### **Додаткова інформація:**

- У якості основного матеріалу, з якого виготовляється костюм, застосовується зносостійка тканина Cordura 1000D, або 500 D стійка до розриву, витирання та водовідштовхувальними властивостями
- Колір синій (або інший, за запитом)
- Загальна площа захисних елементів від **50 Дм<sup>2</sup>** (в залежності від комплектації та розміру)
- демпферно-кліматичний підпір з полімерної 3D-сітки для створення вентиляції для більшого комфорту користувача
- текстильні застібки виробництва Velcro/Alfatex
- передня частина має панелі для кріплення ідентифікаторів та накладної сумки для саперних інструментів.

#### **БАЛІСТИЧНИЙ ЗАХИСТ:**

Всі м'які балістичні пакети забезпечують протиосколкову стійкість показникам:

- V50 згідно з ВСТ 01.301.003– 2020 (02) (STANAG 2920 Ed.3 /AEP 2920 Ed. A Ver.2) зі швидкістю не менше 450 м/с
- костюм та візор забезпечує цілісність захисної структури при підриві тринітротолуолу масою 240 г на відстані 60 см до найближчої частини тіла згідно п. 12.1.3 ДСТУ 8820:2023 «Засоби індивідуального захисту» у відповідності з Методикою «Проведення випробування стійкості до вибуху засобів індивідуального захисту для розмінування» (з врахування примітки п. 4.2) МСМПД (IMAS) 10.30

#### **СЕРТИФІКАТИ:**

- костюм та візор сертифіковані, що підтверджено наявністю сертифікатів відповідності UA.021.00602-24 від 14.10.2024 та UA.017.ПО.019-24 від 06.07.2024
- комплект отримав позитивний висновок наукової санітарно-епідеміологічної експертизи на відповідність санітарному законодавству України.

***ВАЖЛИВО:*** власне виробництво повного циклу, а також наявність експериментального відділу дозволяє корегувати площу та рівень захисту, конструктив виробів за потреби.

З повагою,  
Директор з загальних питань UKRTAC  
Ольга Смиковська  
+38 097 911 97 10 (моб., вайбер);  
+38 095 138 02 01 (whatsapp, telegram)