

ПОГОДЖЕНО

Начальник Центрального управління контролю якості  
полковник



Олександр ФІДИНА

“ 18 ” 2023 р.

ЗАТВЕРДЖУЮ

Начальник Центрального управління розвитку та супроводження матеріального забезпечення Збройних Сил України  
полковник



Михайло ОЛЕГ

“ 22 ” 2023 р.

РОЗРОБЛЕНО

Тимчасово виконуючий обов'язки начальника управління розвитку речового забезпечення Центрального управління розвитку та супроводження матеріального забезпечення Збройних Сил України

Юрій ОЛІЙНИК

“ 16 ” 2023 р.

### Обсяг

перевірки костюму літнього польового на відповідність вимогам технічної специфікації Міністерства оборони України  
“Костюм літній польовий (тип 2)” ТС А01ХJ.03925-443:2023 (01)\*

У готовому предметі перевіряються:

1. Тканина бавовняна та змішана для виготовлення верху форменого та спеціального одягу, що відповідає вимогам ТУ У 13.2-00034022-024:2015 (зі сповіщенням про зміну № 3):

- сировинний склад;
- поверхнева густина;
- кількість ниток на 10 см (за основою, за утком);
- розривальне навантаження (за основою, за утком);
- повітропроникність;
- гігроскопічність;
- питомий поверхневий електричний опір;
- вміст вільного формальдегіду;
- зміна лінійних розмірів після мокрих оброблень (за основою, за утком);

стійкість пофарбування до дії: розчинників, сухого тертя, мокрого тертя, прання, поту, світла;

стійкість до дії мастил (в залежності від класу тканини);

стійкість до стирання;

видовження під час максимального зусилля;

водотривкість (в залежності від класу тканини);

вогнезахисні властивості (в залежності від класу тканини).

## **2. Лінійні виміри та маркування.**

**Додатково на комплектуючих матеріалах перевіряються:**

### **1. Застібка-блискавка, що відповідає вимогам ТС А01XJ.03537-083:2018 (01) зі зміною №1:**

зусилля розриву замкнених ланок;

міцність замка;

зусилля ходу замка;

зусилля фіксації замка;

задане напруження;

стійкість пофарбування до прання.

### **2. Застібка текстильна, що відповідає вимогам ТС А01XJ.32412-093:2018 (01):**

склад сировини ворсової основи (петлі та гачки)/грунту;

питоме зусилля зсуву після прання;

питоме зусилля зсуву після 10000 циклів закриття-відкриття (тільки застібка текстильна шириною 25 мм);

зусилля відриву;

питоме зусилля розшарування;

питоме зусилля розшарування після прання;

питоме зусилля розшарування після 10000 циклів закриття-відкриття;

ступінь тривкості фарбування до дії фізико-хімічних впливів: прання, сухого тертя, мокрого тертя, світла (до дії світла тільки застібка текстильна шириною 40 мм).

### **3. Стрічка еластична (40 ± 2) мм тип 2 вид 2, що відповідає вимогам ТС А01XJ.16782-094:2020 (02):**

сировинний склад стрічки;

кількість латексної нитки в стрічці по масі;

гранична розтяжність;

пружність;

залишкове подовження.

**Примітка 1.** Цей обсяг перевірки розроблено відповідно до доручення заступника Міністра оборони України від 05.07.2023 № 19776/з.

**Примітка 2.**\*Цей обсяг перевірки застосовується під час здійснення перевірки:  
зразків предметів речового майна (наказ Міністерства оборони України від 12.05.2023 № 277);  
контрольних (робочих) зразків предметів речового майна відповідно до умов договору;  
предметів речового майна під час приймального контролю товару за якістю, які перевіряються лише у  
готовому предметі (наказ Міністерства оборони України від 19.07.2017 № 375 зі змінами).

## РОЗРОБНИКИ:

Головний спеціаліст відділу розвитку військової  
форми одягу управління розвитку речового  
забезпечення Центрального управління розвитку та  
супроводження матеріального забезпечення  
Збройних Сил України  
полковник



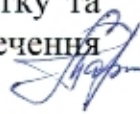
Віктор ДРИЧИК

Головний спеціаліст відділу розвитку військової  
форми одягу управління розвитку речового  
забезпечення Центрального управління розвитку та  
супроводження матеріального забезпечення  
Збройних Сил України



Ірина ПОКИНТЕЛИЦЯ

Головний спеціаліст відділу розвитку військової  
форми одягу управління розвитку речового  
забезпечення Центрального управління розвитку та  
супроводження матеріального забезпечення  
Збройних Сил України



Катерина ТАРАСОВА