# МІНІСТЕРСТВО ОБОРОНИ УКРАЇНИ

## погоджено

Начальник Тилу Збройних Сил України

генерал-майор

Ю.ГУСЛЯКОВ

"//" 09 2019 p.

ЗАТВЕРДЖУЮ

Начальник Головного управління розвитку та супроводження матеріального забезпечення Збройних Сил України

Сил України генерал-майор

Д.МАРЧЕНКО

TIDUMIDHUK NE\_\_/

·/2" 09 2019 p.

# РУШНИК МАХРОВИЙ

ТЕХНІЧНА СПЕЦИФІКАЦІЯ МІНІСТЕРСТВА ОБОРОНИ УКРАЇНИ НА ПРЕДМЕТИ ДЛЯ РЕЧОВОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ

TC A01XJ.01817-184:2019 (01)

Введено вперше Дата надання чинності 13.09 2019

Головне управління розвитку та супроводження матеріального забезпечення Збройних Сил України Зареєстровано "3° 09 20/9 р. за № МО/ СОО 151 ЛС/РЗ

#### РОЗРОБЛЕНО

В.о. начальника управління розвитку речового майна Головного управління розвитку та супроводження матеріального забезпечення Збройних Сил України підполковник

€.КРИВОХАТЬКО

"*M*" 09 2019 p.

# ОБЛІК ЗМІН

Порядковий номер зміни	Дата зміни	В якому місці документа розміщено зміну

## ПЕРЕДМОВА

I. Розроблено: Головним управлінням розвитку та супроводження матеріального забезпечення Збройних Сил України за результатами перегляду технічного опису "Рушник махровий для військовослужбовців Збройних Сил України" від 15.03.2017 (інв. № 67).

Розробники технічного опису: **Л. Шапіна** (керівник розробки), Є. Єлькін (перевірив).

Перегляд здійснили: М. Ковтун, І. Рибалка.

II. Назва та позначення технічної специфікації Міністерства оборони України:

"Технічна специфікація Міністерства оборони України "Рушник махровий" TC A01XJ.01817-184:2019 (01)".

III. Приклад запису назви предмета при закупівлі:

"Рушник махровий (Вид X)" ТС A01XJ.01817-184:2019 (01)", де "X" – позначення видів рушників махрових, що відрізняються за кольорами. Додатково може бути зазначена інша інформація про предмет.

IV. Затверджено "12" 09 2019 року. Введено в дію "13" 09 2019 року. Строк зберігання — постійно.

V. Код предмета закупівлі за: ВПР 01.002.003-2014 (01): 01817 Рушник купальний (Towel, bath).

VI. Ця технічна специфікація Міністерства оборони України використовується Міністерством оборони України, Збройними Силами України та іншими суб'єктами господарювання, які здійснюють на договірних засадах виготовлення та постачання Міністерству оборони України та Збройним Силам України предметів для речового забезпечення.

VII. Ця технічна специфікація Міністерства оборони України не може бути повністю або частково відтворена, тиражована і поширена організаціями або приватними особами без дозволу Міністерства оборони України.

# **3MICT**

Bo	Ступ	5
1.	Нормативні посилання	5
2.	Умовні позначення та скорочення	6
3.	Вимоги до предмета	6
	3.1. Технічні та якісні характеристики	6
	3.2. Вимоги безпеки	8
	3.3. Правила приймання	8
	3.4. Методи контролю за якістю	9
	3.5. Вимоги до пакування та маркування	9
	3.6. Умови транспортування та зберігання	10
	3.7. Гарантії виробника (постачальника)	11
Д	одаток 1 Бібліографія	12

#### ВСТУП

Цю технічну специфікацію Міністерства оборони України (далі – ТС Міноборони) розроблено з метою встановлення вимог до рушників махрових (далі – предмет), а також до матеріалів, що застосовуються для їх виготовлення.

Предмет призначений для експлуатації військовослужбовцями Збройних Сил України у польових умовах та пунктах постійної дислокації з метою забезпечення гігієни та комфорту користувача.

#### 1. НОРМАТИВНІ ПОСИЛАННЯ

Познака документа	Назва	
Наказ Міністерства оборони України від 19.07.2017 № 375, зареєстрований в Міністерстві юстиції України 01.12.2017 за № 1461/31329	Про затвердження Порядку здійснення контролю за якістю речового майна, що постачається для потреб Збройних Сил України	
ДСТУ ISO 3758:2005	Матеріали текстильні. Маркування символами щодо догляду	
ДСТУ 4057-2001	Матеріали текстильні. Метод ідентифікації волокон	
ДСТУ EN ISO 13934-1:2018 (EN ISO 13934-1:2013, IDT; ISO 13934-1:2013, IDT)	Текстиль. Розривні властивості тканин. Частина 1. Визначення максимального зусилля та видовження за максимального зусилля методом прямокутного шматка	
ДСТУ ISO 105-J02- 2001/ГОСТ ИСО 105-J02- 2002	Текстиль. Випробування на стійкість забарвлення. Частина J02. Метод оцінення білизни за допомогою приладу	
ДСТУ ISO 105-X12:2009	Матеріали текстильні. Визначення тривкості фарбовання. Частина X12. Метод визначення тривкості фарбовання до тертя	
ДСТУ ISO 105-A02:2005	Матеріали текстильні. Визначення стійкості фарбовання. Частина A02. Сіра шкала для оцінювання зміни кольору	
ДСТУ ISO 105-A03:2005	Матеріали текстильні. Визначення стійкості фарбовання. Частина A03. Сіра шкала для оцінювання фарбовання	

Познака документа	Назва
ДСТУ ISO 105-C06:2009	Матеріали текстильні. Визначення тривкості фарбовання. Частина С06. Метод визначення тривкості фарбовання до прання в домашніх умовах і пральнях
ДСТУ ISO 105-E04:2009	Матеріали текстильні. Визначення тривкості фарбовання. Частина Е04. Метод визначення тривкості фарбовання до поту
ДСТУ EN 12127:2009	Матеріали текстильні. Тканини. Визначення маси на одиницю площі з використанням малих проб
TC A01XJ.31137-063:2018 (01)	Технічна специфікація Міністерства оборони України "Нитки швейні"

**Примітка.** Чинність стандартів, на які  $\epsilon$  посилання в цій ТС Міноборони, перевіряють згідно з офіційним виданням національного органу стандартизації — каталогом національних нормативних документів.

Якщо документ, на який  $\epsilon$  посилання в цій TC Міноборони, замінено новим або до нього внесені зміни, потрібно застосовувати новий документ, охоплюючи всі внесені зміни до нього.

### 2. УМОВНІ ПОЗНАЧЕННЯ ТА СКОРОЧЕННЯ

У цій ТС Міноборони умовні познаки та скорочення наведено у тексті.

## 3. ВИМОГИ ДО ПРЕДМЕТА

## 3.1. Технічні та якісні характеристики

Предмет за зовнішнім виглядом, конструкцією, розмірами, асортиментом та якістю матеріалів, що використовуються для його виготовлення, повинен відповідати вимогам цієї ТС Міноборони та зразку-еталону, затвердженому в установленому порядку.

## 3.1.1. Розміри, види та колір предмета

**3.1.1.1.** Розміри предмета та допустимі відхилення у готовому вигляді повинні відповідати вимогам, наведеним у таблиці 1.

Таблиця 1 – Розміри предмета у готовому вигляді

Ширина предмета, см		Довжина предмета, см	
номінальне	допустиме	номінальне	допустиме
значення	відхилення	значення	відхилення
40	±1	70	±1,5
50	±1	90	±1,5
70	±2	140	±2

**Примітка.** За погодженням із замовником допускається виготовлення предметів інших розмірів.

**3.1.1.2.** Предмет виготовляється у двох видах, зазначених у таблиці 2, які відрізняються один від одного кольором основного матеріалу.

Таблиця 2 – Види предмета

Вид предмета	Назва кольору	
Вид 1	Coyote	
Вид 2	Olive green	

**Примітка 1.** Предмети інших видів можуть виготовлятися за вимогою замовника. **Примітка 2.** Відповідність кольору визначається згідно із затвердженим зразком.

## 3.1.2. Вимоги до матеріалів

За показниками якості предмет повинен відповідати вимогам, наведеним у таблиці 3.

Таблиця 3 – Показники якості предмета

Найменування показника	Величина	Нормативна
Паимснування показника	показників	документація
1	2	3
Склад сировини:	100	ДСТУ 4057
бавовна, %	100	ДСТУ 4037
Поверхнева густина, г/м <sup>2</sup>	350±15	ДСТУ EN 12127
Розривне навантаження,		
Н, не менше:		ДСТУ EN ISO 13934-1
за основою	176	дету ЕМ 130 13934-1
за утоком	235	
Капілярність, мм, не менше	80 за 30 хв	[1] додатка 1
Водопоглинання, %, не менше	300 за 10 хв	[2] додатка 1
Тип переплетения	складне петельне	[2] додатка 1
Тип переплетення	махрове переплетення	[2] додатка т

#### Кінець таблиці 3

1	2	3
Стійкість фарбовання (фарбовання проби), бали, не		ДСТУ ISO 105-A02,
менше:		ДСТУ ISO 105-A03
до прання при 40 °C (змінення фарбовання проби / зафарбовування суміжної тканини)	4/4	ДСТУ ISO 105-C06
до поту (змінення фарбовання проби / зафарбовування суміжної тканини)	4/4	ДСТУ ISO 105-E04
до сухого тертя	4	ДСТУ ISO 105-X12

**Примітка 1.** Будь-які відхилення у показниках якості предмета повинні бути погоджені з розробником.

**Примітка 2.** У разі погодження із розробником дозволяється відхилення у показниках якості предмета, за умови якщо його якість буде не нижче визначеної у цій ТС Міноборони.

#### 3.1.3. Основні вимоги до виготовлення предмета

Краї предмета повинні бути оброблені швом упідгин із закритим зрізом нитками швейними, які за показниками якості повинні відповідати вимогам, наведеним у технічній специфікації Міністерства оборони України "Нитки швейні" ТС A01XJ.31137-063:2018 (01), для Тип 1 Вид 2, Тип 3 Вид 2, у тон предмета.

Обробка країв предмета виконується двонитковою однолінійною прямою човниковою строчкою (код стібка 301), частота від 3 до 4 стібків на 1 см.

Предмет виготовляється без бордюрів.

#### 3.2. Вимоги безпеки

Предмет повинен відповідати медичним вимогам безпеки для здоров'я і життя людини згідно з чинним законодавством України.

## 3.3. Правила приймання

Приймання предмета здійснюється згідно з вимогами цієї ТС Міноборони, наказу Міністерства оборони України від 19.07.2017 № 375 та договору про закупівлю.

## 3.4. Методи контролю за якістю

- **3.4.1.** Контроль лінійних вимірів предмета проводиться згідно з пунктом 3.1.1 цієї ТС Міноборони.
- **3.4.2.** Методи контролю за якістю здійснюються відповідно до вимог цієї ТС Міноборони та вимог договору про закупівлю.
- **3.4.3.** У разі відсутності в Україні акредитованих лабораторій або відсутності методик проведення вимірювань за деякими стандартами, зазначеними в цій ТС Міноборони, за узгодженням із розробником допускається проводити вимірювання згідно з іншими, діючими в Україні стандартами, які дозволяють встановити показники, зіставні з вимогами цієї ТС Міноборони.

## 3.5. Вимоги до пакування та маркування

## 3.5.1. Пакування

Пакування предмета повинно відповідати вимогам цієї ТС Міноборони.

Пакування предмета повинно забезпечувати захист продукції від пошкодження та негативного впливу навколишнього середовища під час транспортування та зберігання.

Предмети повинні пакуватися в пакет із поліетиленової плівки не більше ніж по 10 одиниць в упаковці.

Пакети закриваються в будь-який спосіб, що забезпечить збереження предмета під час транспортування та зберігання.

Група упаковок предметів не більше ніж по 250 одиниць повинна пакуватися у поліпропіленовий або текстильний мішок, до якого вкладається пакувальний лист.

## 3.5.2. Маркування

Маркування предмета повинно відповідати вимогам цієї ТС Міноборони.

Для маркування готового предмета застосовуються:

етикетка предмета;

пакувальний лист (для групи спакованих предметів).

Етикетка розміром (45  $\pm$  2) мм х (35  $\pm$  2) мм настрочується на відстані (80  $\pm$  5) мм від вільного краю (короткої сторони предмета).

Етикетка виготовлена зі стійкого до зносу поліестерового або поліамідного матеріалу, білого кольору. Написи на етикетці повинні бути чорного кольору.

Етикетка повинна містити таку інформацію:

назва предмета;

розмір предмета;

ННН (номенклатурний номер НАТО);

номер та дата договору про закупівлю (у форматі – дд.мм.рррр);

номер партії;

дата виготовлення (у форматі – мм.рррр);

назва виробника, країна виробництва;

назва постачальника, країна (зазначається у випадку, якщо постачальник не  $\epsilon$  виробником);

символи по догляду за предметом згідно з ДСТУ ISO 3758; напис "ВЛАСНІСТЬ ЗБРОЙНИХ СИЛ УКРАЇНИ. НЕ ДЛЯ ПРОДАЖУ".

Пакувальний лист повинен містити таку інформацію:

назва предмета;

розмір предмета;

кількість;

номер та дата договору про закупівлю (у форматі – дд.мм.рррр);

номер партії;

дата виготовлення (у форматі – мм.рррр);

назва виробника, країна виробництва;

назва постачальника, країна (зазначається у випадку, якщо постачальник не  $\epsilon$  виробником).

Пакувальний лист вкладається в кожну транспортну тару.

Інформація, що міститься на етикетці та в пакувальному листі, повинна бути нанесена державною мовою друкованим способом. Маркування повинно бути чітким, розбірливим і міцним.

**Примітка 1.** За згодою постачальника та замовника маркування може доповнюватись додатковою інформацією про предмет.

**Примітка 2.** Особливі вимоги до пакування та маркування встановлюються замовником у договорі про закупівлю.

## 3.6. Умови транспортування та зберігання

- **3.6.1.** Транспортування предметів здійснюють відповідно до правил перевезення вантажів, що діють на конкретному виді транспорту та забезпечують її зберігання від механічних пошкоджень, атмосферних впливів та агресивних середовищ.
- **3.6.2.** Предмети зберігають в сухих, чистих, добре вентильованих складських приміщеннях, захищених від прямого потрапляння сонячних променів та атмосферних впливів, впливу пари, вологи та хімічних речовин, при температурі від +5°C до +25°C і відносній вологості повітря від 60% до 65%.

Предмети у складських приміщеннях зберігаються на стелажах на відстані не менше ніж 1 м від приладів опалення, 0,5 м від електричних ламп і стін, 0,2 м від підлоги. Проходи між стелажами повинні бути не менше ніж 0,5 м.

## 3.7. Гарантії виробника (постачальника)

**3.7.1.** Виробник забезпечує відповідність якості предмета вимогам цієї ТС Міноборони та гарантує строк експлуатації не менше одного року з дати її початку, у разі дотримання умов експлуатації, транспортування та зберігання.

Гарантійний строк зберігання — 5 років від дати виготовлення, у разі дотримання умов транспортування та зберігання.

**3.7.2.** За згодою виробника (постачальника) та замовника дозволяється змінювати гарантійні строки в договорі про закупівлю.

Додаток 1 до пункту 3.1.3

## Бібліографія

- 1. ДСТУ ГОСТ 3816:2009 (ИСО 811-81) "Полотна текстильные. Методы определения гигроскопических и водоотталкивающих свойств".
- 2. ГОСТ 11027-80 "Ткани и штучные изделия хлопчатобумажные махровые и вафельные. Общие технические условия".