

Присяжний № 1

МІНІСТЕРСТВО ОБОРОНИ УКРАЇНИ

ПОГОДЖЕНО

Начальник Тилу Збройних Сил України  
полковник

Л.Ф.ХАРАХАЛАЛЬ  
“03” 08 2018 р.

ЗАТВЕРДЖУЮ

Головного управління  
розвитку та супроводження матеріального  
забезпечення Збройних Сил України  
полковник

Д.О.МАРЧЕНКО  
“06” 08 2018 р.

ПОСВІДЧЕННЯ ДО ВІДЗНАКИ  
МІНІСТЕРСТВА ОБОРОНИ УКРАЇНИ

ТЕХНІЧНА СПЕЦИФІКАЦІЯ  
МІНІСТЕРСТВА ОБОРОНИ УКРАЇНИ  
НА ПРЕДМЕТИ ДЛЯ РЕЧОВОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ

ТС А01ХJ.77777-058:2018 (01)

Введено вперше

Дата надання чинності 06.08.2018

Головне управління розвитку  
та супроводження матеріального  
забезпечення Збройних Сил України  
Зареєстровано “06” 08 2018 р.  
за № МО/000048 ЛС/РЗ

ПОГОДЖЕНО

Начальник Центрального управління  
речового забезпечення Збройних Сил  
України Тилу Збройних Сил України  
генерал-майор

Ю.Є.ГУСЛЯКОВ

“03” 08 2018 р.

РОЗРОБЛЕНО

Начальник управління розвитку речового  
майна – заступник начальника Головного  
управління розвитку та супроводження  
матеріального забезпечення Збройних  
Сил України  
підполковник

Є.Г.ЄЛЬКІН

“06” 08 2018 р.

**ЗМІСТ**

Назва розділу (пункту)	№ сторінки
1. Інформаційно-пошукові ознаки	3
2. Вступна частина	3
3. Нормативні посилання	4
4. Умовні позначення та скорочення	4
5. Вимоги до предмета	4-7
5.1.       Технічні та якісні характеристики	4-6
5.2.       Вимоги безпеки	6
5.3.       Правила приймання	6
5.4.       Методи контролю за якістю	6
5.5. Умови транспортування та зберігання	6
5.6.       Гарантії виробника	7
Додаток 1. Зовнішній вигляд предмета	8
Додаток 2. Лінійні розміри предмета	9
Додаток 3. Текст і позитивний мікротекст «УКРАЇНА»	10
Додаток 4. Приховані зображення та напис	11

## 1. ІНФОРМАЦІЙНО-ПОШУКОВІ ОЗНАКИ

**1.1. РОЗРОБЛЕНО:** Головним управлінням розвитку та супроводження матеріального забезпечення Збройних Сил України.

**РОЗРОБНИКИ:** **I.В. Непота** (керівник розробки); **Б.С. Харламов;** **В.П. Рябов** (перевірив).

**1.2.** Найменування та позначення технічної специфікації Міністерства оборони України:

“Посвідчення до відзнаки Міністерства оборони України. Технічна специфікація ТС А01ХJ.77777-058:2018 (01)”.

**1.3.** Приклад запису назви предмета при закупівлі:

“Посвідчення до відзнаки Міністерства оборони України. Технічна специфікація ТС А01ХJ.77777-058:2018 (01)”.

**1.4.** Затверджено “\_\_\_\_” \_\_\_\_\_ 20\_\_ року.

Введено в дію “\_\_\_\_” \_\_\_\_\_ 20\_\_ року.

Термін зберігання – постійно.

**1.5.** Відомості про попередні технічні специфікації Міністерства оборони України: “Введено вперше”.

**1.6.** Код предмета закупівлі за:

ВПР 01.002.003: 77777

## 2. ВСТУПНА ЧАСТИНА

**2.1.** В цій технічній специфікації Міністерства оборони України (далі – ТС МО України) встановлені вимоги до предмета “Посвідчення до відзнаки Міністерства оборони України” (далі – предмет).

**2.2.** Ця ТС МО України застосовується у Міністерстві оборони України, Збройних Силах України та іншими суб'єктами господарювання, які здійснюють на договірних засадах виготовлення та постачання Міністерству оборони України та Збройним Силам України предмета.

### 3. НОРМАТИВНІ ПОСИЛАННЯ

Позначення документа	Назва
ДСТУ ГОСТ 427:2009	Линейки измерительные металлические. Технические условия
ДСТУ 4010-2015	Бланки цінних паперів і документів суворого обліку та звітності
ГОСТ 6658	Транспортування та зберігання готових виробів
ГОСТ 8273-75	Бумага оберточная. Технические условия
ГОСТ 14192-96	Маркировка грузов

**Примітка.** Якщо документ (нормативно-правовий акт, стандарт інші), на який є посилання у цій ТС МО України, замінено новий або до нього внесені зміни, потрібно застосовувати новий документ, охоплюючи всі внесені зміни до нього.

### 4. УМОВНІ ПОЗНАЧЕННЯ ТА СКОРОЧЕННЯ

У цій ТС МО України умовні познаки та скорочення наведені у тексті.

### 5. ВИМОГИ ДО ПРЕДМЕТА

#### 5.1. Технічні та якісні характеристики

##### 5.1.1. Вимоги до конструкції

Предмет складається з твердої обкладинки з «подушечкою» розміром 110x160 мм (в розгорнутому вигляді), обтягнутій матеріалом бордового кольору та приклесеної внутрішньої паперової частини, яка складається з двох сторінок розміром 70x105 мм ( $\pm 0,5$  мм) з друкованим графічним зображенням і текстовою інформацією. Зовнішній вигляд предмета наведено у додатку 1.

Лінійні розміри предмета вказані у додатку 2.

Допуски за всіма геометричними розмірами (крім товщини ліній дизайну та мікротексту) $\pm 0,5$ мм.

##### 5.1.2. Вимоги до друкованих елементів захисту

Способом офсетного друку виконані:

Загальний фон із написів «УКРАЇНА», що повторюються.

Малий Державний Герб України блакитного кольору по центру кожної зі сторінок.

Приховане зображення та напис «ПОСВІДЧЕННЯ» виконані захисною невидимою фарбою, яка набуває зеленого свічення при дії УФ – випромінювання.

Текст та позитивний мікротекст «УКРАЇНА» виконані захисною фарбою чорного кольору, яка набуває зеленого свічення при дії УФ-випромінювання.

Кольорова гама предмета друкується згідно з зразком-еталоном.

### **5.1.3. Вимоги до номера**

Знак № на двох сторінках виконані захисною фарбою чорного кольору, яка набуває зеленого свічення при дії УФ-випромінювання

### **5.1.4. Зображення елементів захисту**

Текст і позитивний мікротекст «УКРАЇНА» висотою літер 250 мкм, який можна прочитати за допомогою збільшувальних приладів, виконані захисною фарбою чорного кольору, яка набуває зеленого свічення при дії УФ-випромінювання, який наведено у додатку 3.

Приховані зображення та напис «ПОСВІДЧЕННЯ» виконані захисною невидимою фарбою, яка набуває зеленого свічення при дії УФ-випромінювання, які наведено у додатку 4.

### **5.1.5. Вимоги до матеріалів**

Внутрішні сторінки посвідчення виготовляються на спеціальному захищенному папері масою 90 - 100 г/м<sup>2</sup> з захисними волокнами, хімічним захистом та двотоновим водяним знаком, що являє собою аксонометричну проекцію прямокутного паралелепіпеда, з довжиною бокових ліній 18 мм та ліній основи – 10 мм. Сполучення окремих водяних знаків по боковим лініям та лініях основи становить єдиний для аркуша паперу фоновий двоступеневий водяний знак.

Обкладинка бордового кольору, палітурний матеріал типу «Балакрон» або еквівалент, тиснення фольгою «золото».

### **5.1.6. Вимоги до пакування та маркування**

Пакування виконано відповідно вимогам ДСТУ 4010 – 2015.

Матеріали, які використовуються підприємством виробником для пакування бланків ЦПДСОЗ, і види пакувань повинні забезпечити захист пакувальних одиниць з бланками ЦПДСОЗ від несанкціонованого відкривання.

Пакування стосу повинно здійснюватися в один-два аркуші обгорткового паперу марки А чи Б згідно ГОСТ 8273. Під пакувальний матеріал зверху та знизу стосу вкладають картонні прокладки. Пакувальний матеріал повинен щільно облягати продукцію і не мати пошкоджень. Краї пакувального матеріалу закріплюють клеєм або клейкою стрічкою одноразового використання. Допускається використання замість паперу термоусадкової плівки.

Маркування виконано відповідно до вимог ДСТУ 4010- 2015.

На кожне пакування наклеюють маркувальний ярлик, який повинен містити такі дані:

- називу підприємства – виробника та його товарний знак;
- називу замовника;
- номер замовлення;

- назву продукції;
- серію і номер примірників (початковий і кінцевий);
- позначення нормативного документа, за яким виготовлено продукцію;
- дату виготовлення;
- маніпуляційні знаки №3 і №7 згідно ГОСТ 14192;
- штамп пакувальника.

За домовленістю між виробником і замовником маркувальний ярлик може доповнюватись іншими даними.

Маркувальний ярлик має розміри 210 × 148 мм. Колір етикетки білий. Написи на етикетці виконані чорним кольором.

Інформація на маркувальному ярлику виконана державною мовою, друкованим способом.

Маркувальний ярлик клейтися до пачки скотчем.

### **5.2. Вимоги безпеки**

Даний вид продукції не повинен мати шкідливого впливу на здоров'я людини та навколишнє середовище.

Безпека використання даного виду поліграфічної продукції гарантується дотриманням вимог нормативних документів з питань екологічної безпеки на сировину та матеріали, що застосовуються для виготовлення даного виду продукції або на виріб в цілому.

### **5.3. Правила приймання**

Приймання виробу проводять згідно з ДСТУ 4010 – 2015.

Зожної партії вибирається до 20 % виробів, що перевіряються на відповідність зазначеним у пункті 2. Акти перевірки надаються замовнику у письмовій формі. Партія може бути забракована, коли необхідні параметри не відповідають вимогам цієї ТС МО України.

### **5.4. Методи контролю за якістю**

Під час приймального контролю предмета за якістю представник замовника перевіряє пакування, маркування та лінійні виміри предмета згідно із вимогами цієї технічної специфікації, а також відповідність контролльному зразку.

Контроль лінійних вимірів проводиться за допомогою лінійки вимірювальної згідно з ДСТУ ГОСТ 427:2009.

Методи контролю якості — згідно з цієї ТС МО України та ДСТУ 4010 – 2015.

Виробник повинен виготовити бланк відповідно до того переліку стандартів та параметрів, що передбачені у цій ТС МО України і визначають основні характеристики матеріалів, з яких виготовлений виріб.

### **5.5. Умови транспортування та зберігання**

Транспортування та зберігання готових виробів повинно проводитись відповідно до вимог ГОСТ 14192 та ГОСТ 6658-75.

Зберігання виробів здійснюється в складських приміщеннях при температурі не нижче + 14°C і не вище + 25° С і відносній вологості 20% - 60%. Зберігатися на стелажах або дерев'яних настилах штабелями максимальною 1,5 м.

Спеціальні правила і термін зберігання: вироби повинні бути захищені від потрапляння прямих сонячних променів, впливу пари, вологи і хімічних речовин.

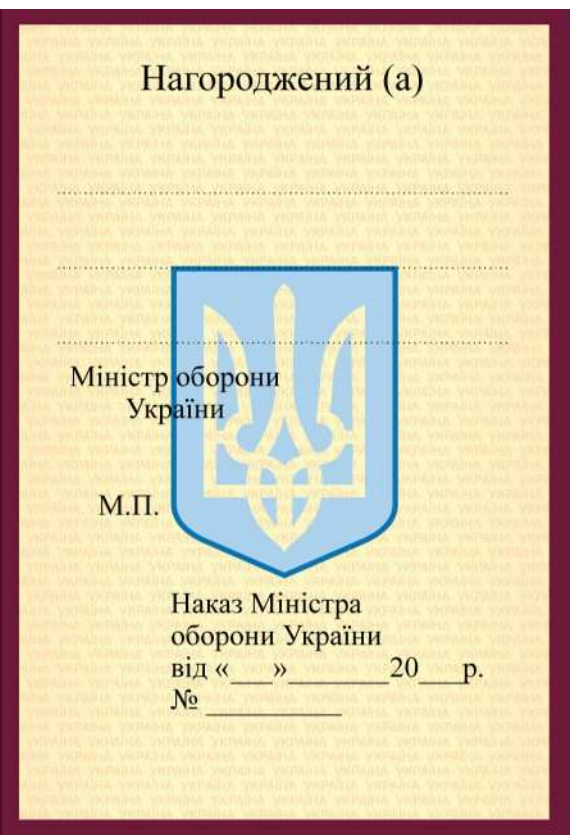
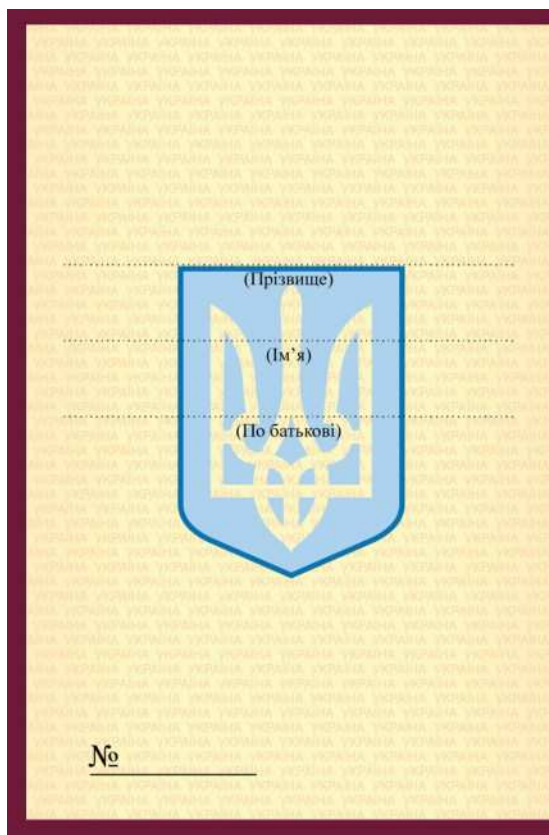
Термін періодичного огляду, контролю, переконсервації - не встановлюється.

### **5.6. Гарантії виробника**

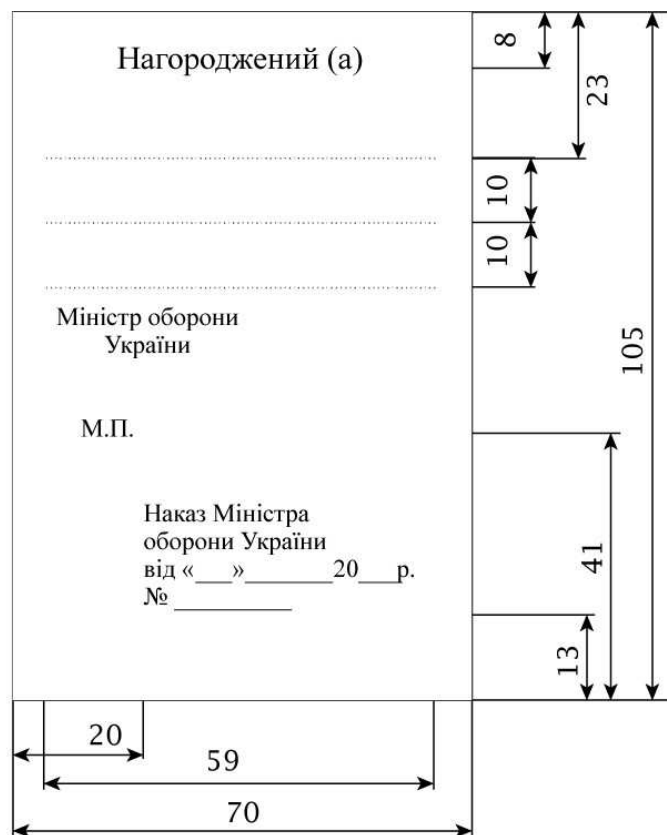
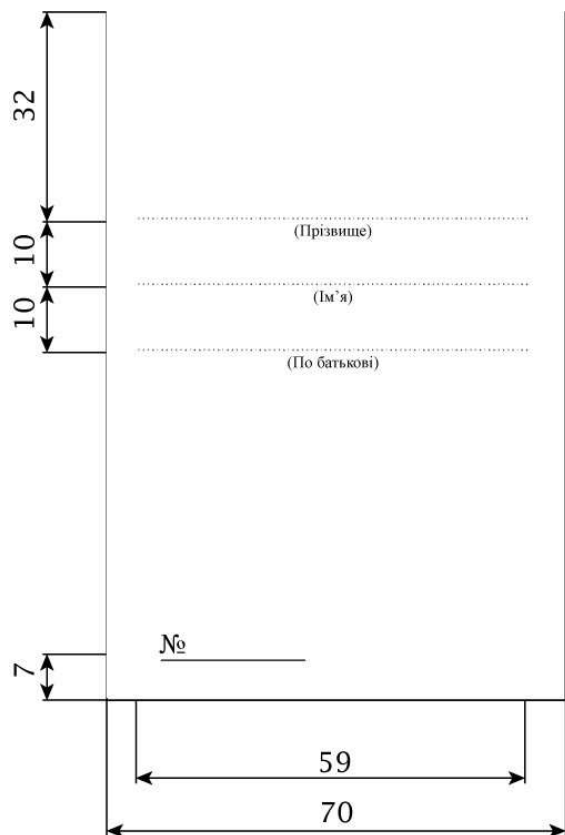
Гарантійний термін зберігання предмета становить три роки. Виробник гарантує відповідність предмета вимогам цієї ТС МО України та затвердженному зразку-еталону за умови дотримання замовником умов зберігання та експлуатації предмета визначених цією ТС МО України.

Додаток 1  
до пункту 5.1.1

Зовнішній вигляд предмета



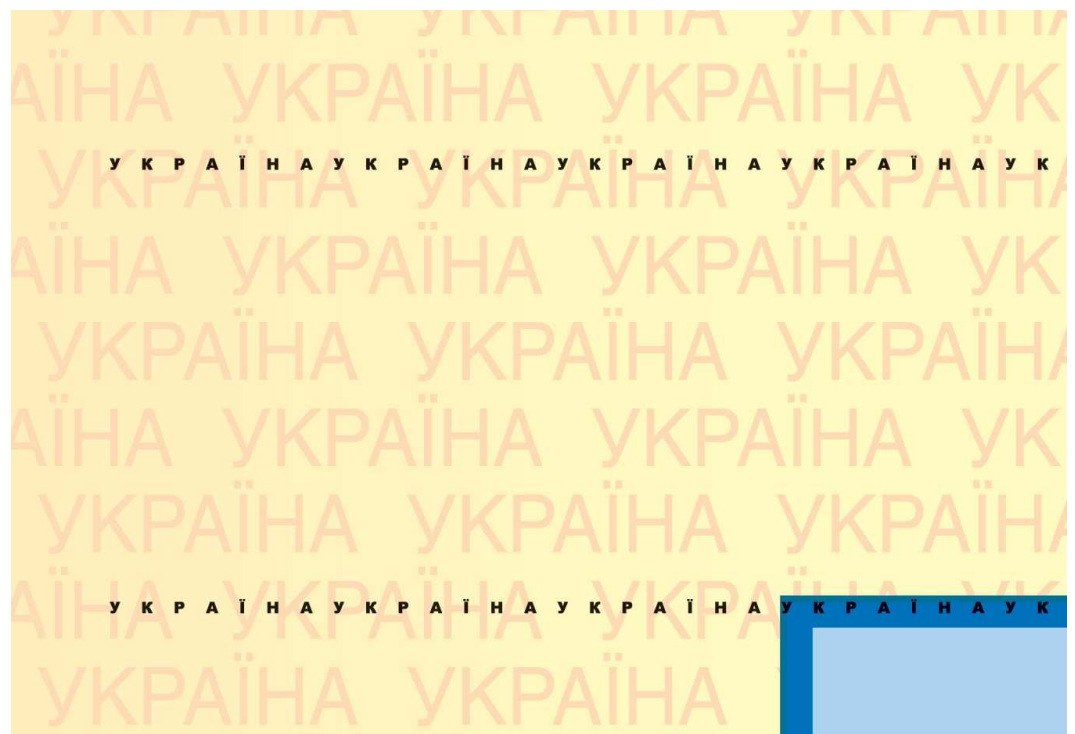
Додаток 2  
до пункту 5.1.1



Лінійні розміри предмета

Додаток 3  
до пункту 5.1.4

Позитивний мікротекст «УКРАЇНА»



Додаток 4  
до пункту 5.1.4

Приховані зображення та напис

