

МІНІСТЕРСТВО ОБОРОНИ УКРАЇНИ

ПОГОДЖЕНО

Начальник Тилу Командування Сил
логістики Збройних Сил України
генерал-майор

“ 09 ” 06 20 20 р.
Юрій ГУСЛЯКОВ

ЗАТВЕРДЖУЮ

Тимчасово виконуючий обов'язки
начальника Головного управління
розвитку та супроводження матеріального
забезпечення Збройних Сил України
полковник

“ 10 ” 06 20 20 р.
Вадим СТАРОЦЬК

ПОСВІДЧЕННЯ ДО ВІДЗНАКИ
МІНІСТЕРСТВА ОБОРОНИ УКРАЇНИ

ТЕХНІЧНА СПЕЦИФІКАЦІЯ
МІНІСТЕРСТВА ОБОРОНИ УКРАЇНИ
НА ПРЕДМЕТІ ДЛЯ РЕЧОВОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ

ТС А01ХJ.77777-058:2020 (02)

Введено в дуже

Дата надання чинності 10.06.2020р.

Головне управління розвитку
та супроводження матеріального
забезпечення Збройних Сил України
Зареєстровано “ 10 ” 06 20 20 р.
за № МО/000227/ТС/РЗ

ПОГОДЖЕНО

Директор Департаменту кадрової
політики Міністерства оборони
України

“ 01 ” 06 20 20 р.
Олег ЯЦИНО

РОЗРОБЛЕНО

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

“ 29 ” 05 20 20 р.
Віталій РЯБОВ

ОБЛІК ЗМІН

Порядковий номер зміни	Дата зміни	В якому місці документа розміщено зміну

ПРЕДМОВА

I. Розроблено: Головним управлінням розвитку та супроводження матеріального забезпечення Збройних Сил України.

Розробники: **I. Непота** (керівник розробки); **Б. Харламов**; **В. Рябов** (перевірив).

Перегляд здійснили: **I. Непота, Б. Харламов.**

II. Найменування та позначення технічної специфікації Міністерства оборони України:

“Технічна специфікація Міністерства оборони України “Посвідчення до відзнаки Міністерства оборони України” ТС А01ХJ.77777-058:2020 (02)”.

III. Приклад запису назви предмета при закупівлі:

“Посвідчення до відзнаки Міністерства оборони України ТС А01ХJ.77777-058:2020 (02)”. Додатково може бути зазначена інша інформація.

IV. Затверджено “10” червня 2020 року.

Введено в дію “10” червня 2020 року.

Строк зберігання – постійно.

V. Код предмета закупівлі за:

ВІР 01.002.003: 77777

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.

ЗМІСТ

Вступ.....	5
1. Нормативні посилання.....	5
2. Умовні позначення та скорочення	5
3. Вимоги до предмета.....	5
3.1. Технічні та якісні характеристики	5
3.2. Вимоги безпеки	6
3.3. Правила приймання	7
3.4. Методи контролю за якістю.....	7
3.5. Вимоги до пакування та маркування	7
3.6. Умови транспортування та зберігання	8
3.7. Гарантії виробника (постачальника).....	8
Додаток 1 Зовнішній вигляд предмета.....	9
Додаток 2 Лінійні розміри предмета.....	10
Додаток 3 Позитивний мікротекст “УКРАЇНА”.....	11
Додаток 4 Приховані зображення та написи.....	12

ВСТУП

Цю технічну специфікацію Міністерства оборони України (далі – ТС Міноборони) розроблено з метою встановлення вимог Посвідчення до відзнаки Міністерства оборони України (далі – предмет), а також до його складових частин та матеріалів, що застосовуються для його виготовлення.

1. НОРМАТИВНІ ПОСИЛАННЯ

Позначка документа	Назва
ДСТУ 4010-2015	Бланки цінних паперів і документів суворого обліку та звітності
ГОСТ 14192-96	Маркировка грузов

Примітка. Чинність стандартів, на які є посилання в цій ТС Міноборони, перевіряють згідно з офіційним виданням національного органу стандартизації – каталогом національних нормативних документів.

Якщо документ (нормативно-правовий акт або стандарт тощо), на який є посилання в цій ТС 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 позначки та скорочення наведено у тексті.

3. ВИМОГИ ДО ПРЕДМЕТА

3.1. Технічні та якісні характеристики

3.1.1. Вимоги до конструкції

Предмет складається з твердої обкладинки з “подушечкою” розміром 110 мм x 160 мм (в розгорнутому вигляді), обтягнутій матеріалом бордового кольору та приклеєної внутрішньої паперової частини, яка складається з двох сторінок розміром 70 мм x 105 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.

3.1.2. 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.

3.1.3. Вимоги до номера

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

3.1.4. 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.

3.1.5. Вимоги до матеріалів

Внутрішні сторінки посвідчення виготовляються на спеціальному захищеному папері масою 90-100 г/м² 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”.

3.2. Вимоги безпеки

Безпека використання предмета гарантується дотриманням вимог нормативних документів з питань екологічної безпеки на сировину та матеріали, застосовані для виготовлення предмета, або на предмет у цілому.

Предмет не повинен чинити шкідливого впливу на організм людини та навколишнє середовище.

3.3. Правила приймання

Приймання предмета здійснюється відповідно до вимог цієї ТС Міноборони та згідно з договором про закупівлю.

Обсяг вибірки для перевірки з кожної партії становить 20 % та не менше ніж з 5 пакувальних місць.

3.4. Методи контролю за якістю

Контроль лінійних вимірів проводиться за допомогою лінійки вимірювальної.

Методи контролю якості — згідно з цієї ТС Міноборони та ДСТУ 4010-2015.

3.5. 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 відкриття.

Пакування стосу повинно здійснюватися в один-два аркуші обгорткового паперу. 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 чи 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:

- назва предмета;
- найменування та позначення ТС Міноборони;
- загальна кількість предметів;
- номенклатурний номер НАТО;
- номер та дата договору про закупівлю;
- номер партії;
- дата виготовлення;
- назва підприємства-постачальника;
- назва підприємства-виробника;
- маніпуляційні знаки №3 і №7 згідно ГОСТ 14192.

Ярлик повинен бути розміром 210 × 148 мм.

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

За домовленістю із замовником дозволяється пакування предметів в іншу тару, що забезпечує захист продукції від пошкодження та негативного впливу навколишнього середовища під час транспортування та зберігання. Кількість предметів у картонній коробці узгоджується із замовником.

Інформація на маркувальному ярлику виконана державною мовою, друкованим способом.

Маркування повинно виконуватися державною мовою.

3.6. Умови транспортування та зберігання

Транспортні засоби для перевезення предметів повинні відповідати санітарним вимогам, бути оснащені покриттям для їх захисту від атмосферних впливів (сонячного проміння, дощу, снігу, пилу тощо).

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

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

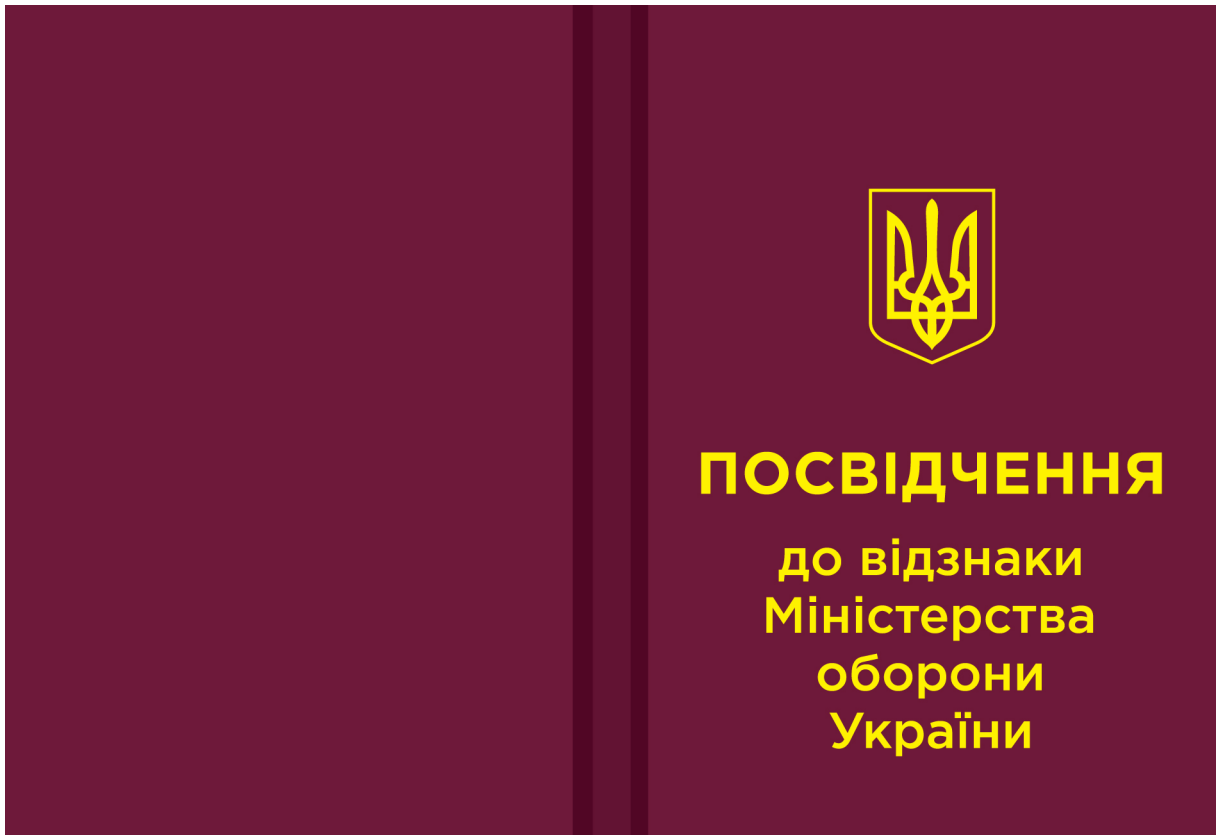
Термін періодичного огляду, контролю, переконсервації – не встановлюється.

3.7. Гарантії виробника (постачальника)

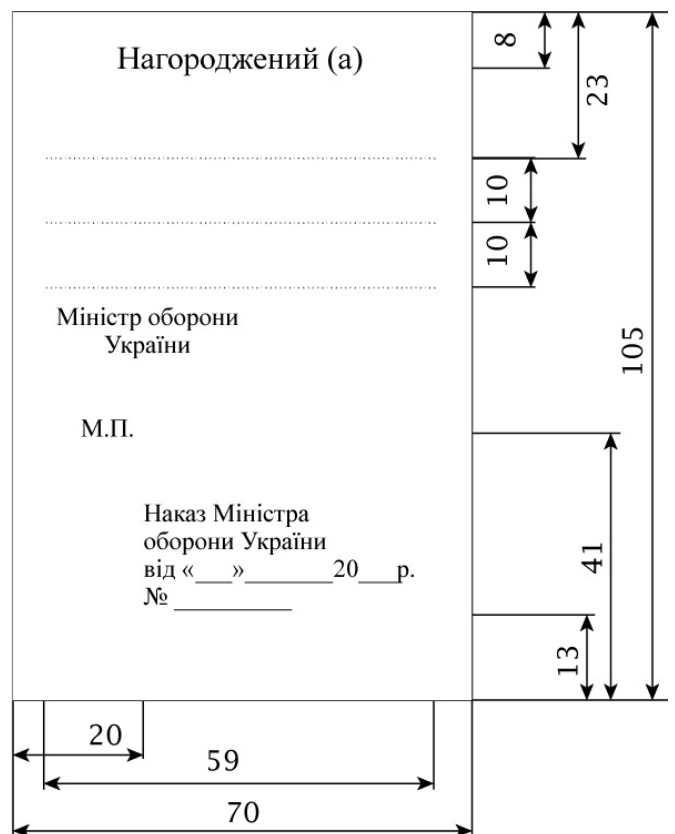
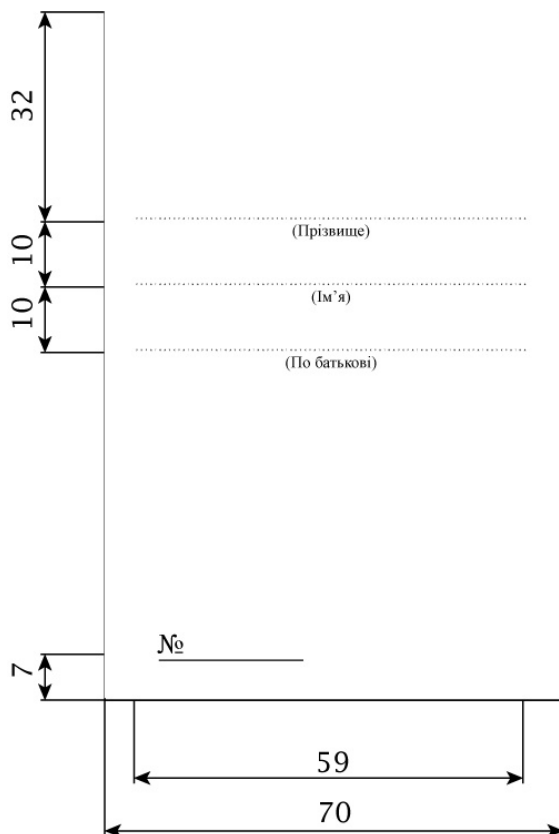
Гарантійний строк експлуатації предмета становить три роки. Виробник гарантує відповідність предмета вимогам цієї ТС Міноборони та затвердженому зразку-еталону в разі дотримання замовником умов зберігання та експлуатації предмета, визначених цією ТС Міноборони.

Додаток 1
до пункту 3.1.1

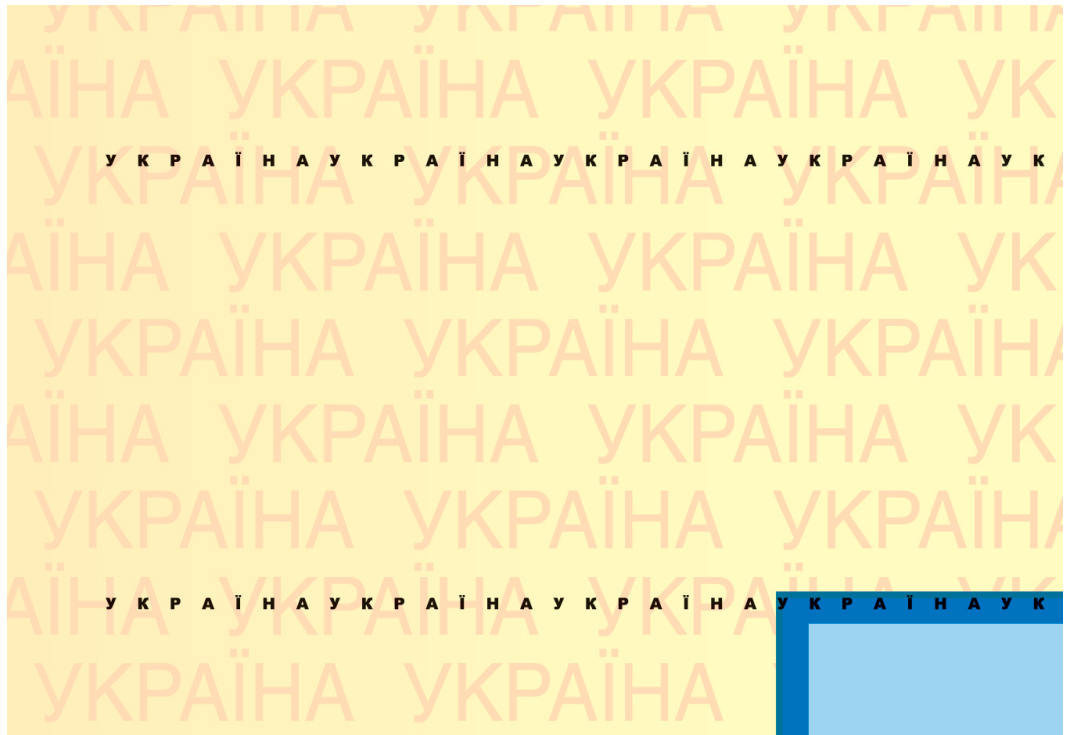
Зовнішній вигляд предмета



Лінійні розміри предмета



Позитивний мікротекст «УКРАЇНА»



Додаток 4
до пункту 5.1.4

Приховані зображення та напис

