

**1 ПРИЗНАЧЕННЯ**  
Бронежилет зовнішнього носіння призначений для індивідуального захисту людини від ураження кулями вогнепальної зброї: 1-й та 4-й клас захисту згідно з ДСТУ В 4103-2002.

НАЗВА ПАРАМЕТРУ	ЗНАЧЕННЯ
1 Площа захисту, дм <sup>2</sup> , не менше: загальна додаткових бронеелементів (грудної та спинної частини) додаткових бічних бронеелементів	56,0 15,0 3,0
2 Маса, кг (без підсумків)	12,0 ± 1,0
3 Умовний розмірзріст	IV (56-58/182-188)
4 Температура експлуатації, °С	від мінус 40 до +40

**3 ОПИС ВИРОБУ**  
Бронежилет складається з переда та спинки, які з'єднуються між собою за допомогою бічних куліс та бретель; комір, який прикріплюється до переда та спинки за допомогою текстильних застібок та протектора паху, який кріпиться за допомогою ремінної системи. У чохла переда, спинки та паху встановлені захисні пакети з використанням балістичного матеріалу (1-й клас захисту), комір та плечі – анти осколок. Додаткові бронееlementи (4-й клас захисту); кишені закриваються на текстильну застібку. На зовнішній поверхні виробу розміщена ремінна система «Моле» (виріб комплектується системою швидко змінювання; комплектація кишенями для спецазобів (за замовленням). Виріб поставляється в текстильній сумці з внутрішньою кишенею для документів та ЗІП.

НАЗВА	КІЛЬКІСТЬ, ШТ.	ПРИМІТКИ
1 Бронежилет Корсар М3с-1-4	1	
2 Комплект ЗІП	1	тканина чохла 0,01 м <sup>2</sup>
3 Кишені (підсумки): - для аптечки - для магазинів до АК (3х2) - для гранат - для боєприпасів розсіпком	1 1 2 1	
4 Сумка	1	
5 Паспорт	1	

**5 ВКАЗІВКИ ПО ЗАХОДАХ БЕЗПЕКИ**  
5.1 ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ використовувати бронежилет, який має механічні пошкодження захисних пакетів і додаткових бронеелементів.  
5.2 ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ використовувати бронежилет у вологому стані при пошкодженні чохла захисних пакетів.

**6 ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ**  
6.1 Під час експлуатації виробу силами експлуатаційної організації проводяться наступні роботи:  
— підготовка перед експлуатацією;  
— перевірка після експлуатації;  
— регламентні роботи.

6.1.1 Підготовка перед експлуатацією.  
6.1.1.1 Перед одяганням виробу переконатися у наявності захисних пакетів та додаткових бронеелементів.  
6.1.2 Перевірка після експлуатації.  
6.1.2.1 Оглянути тканину частину виробу. На виробі не повинно бути забруднення; надривів тканини, порушення строчок, швів.  
6.1.2.2 Перевірити надійність з'єднання куліс, бретель.  
6.1.2.3 Усунути пошкодження тканинної частини.  
6.1.2.4 При намоканні виробу відразу після його використання необхідно ретельно просушити захисні пакети і чохла.  
6.1.2.5 Усі переміщення виробу фіксуються відповідними записами у паспорті.  
6.1.3 Регламентні роботи.  
6.1.3.1 Регламентні роботи проводяться через кожні 6 місяців ± 10 днів.  
6.1.3.2 Провести огляд виробу за п.б.1.2.  
6.1.3.3 Перевірити надійність розміщення додаткових бронеелементів у кишенях виробу.

**7 ПРАВИЛА ЗБЕРІГАННЯ**  
7.1 Бронежилет необхідно зберігати у сухому приміщенні за температури від 5 °С до 30 °С та відносної вологості повітря не більше 80 %.

7.2 Заборонено зберігати мастила, кислоти та інші хімічно активні речовини разом з бронежилетом.  
7.3 Призначений термін зберігання бронежилета - десять років, починаючи від дня прийняття виробу представником замовника.

7.4 Призначений термін служби бронежилета - п'ять років у межах призначеного терміну зберігання, починаючи з дня видачі виробу в експлуатацію.

**8 ТРАНСПОРТУВАННЯ**

8.1 Транспортування бронежилета в упаковці може виконуватись всіма видами закритого транспорту за умови дотримання правил та вимог, діючих на всіх цих видах транспорту.

**9 СВДОЦТВО ПРО ПРИЙМАННЯ**

Бронежилет: "Корсар М3с-1-4"

партія № 088 виріб № 382 відповідає вимогам

технічних умов ТУ У 18.2-31778049-046-2003, вказаний придатним до експлуатації.

Дата виготовлення " 08 " 08 " 2015р.

Начальник ВТК [підпис] Представник замовника \_\_\_\_\_

" " " 2015 р.

