



## МІНІСТЕРСТВО ОБОРОНИ УКРАЇНИ

14.02.2017

м. Київ

№ 95

Про затвердження Інструкції про передачу боєприпасів на утилізацію та повернення елементів (складових) боєприпасів для повторного використання в інтересах національної безпеки, оборони та економіки

Відповідно до Порядку утилізації ракет, боєприпасів і вибухових речовин, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 07 червня 2006 року № 812 (у редакції постанови Кабінету Міністрів України від 16 червня 2010 року № 469, із змінами), та з метою визначення порядку передачі боєприпасів на утилізацію та повернення елементів (складових) боєприпасів для повторного використання в інтересах національної безпеки, оборони та економіки

НАКАЗУЮ:

1. Затвердити Інструкцію про передачу боєприпасів на утилізацію та повернення елементів (складових) боєприпасів для повторного використання в інтересах національної безпеки, оборони та економіки, що додається.

2. Наказ розіслати згідно з розрахунком розсилки.

Міністр оборони України  
генерал армії України

С.Т.ПОЛТОРАК

ЗАТВЕРДЖЕНО  
Наказ Міністерства оборони України  
№

ІНСТРУКЦІЯ

про передачу боєприпасів на утилізацію та повернення елементів (складових)  
боєприпасів для повторного використання в інтересах національної безпеки,  
оборони та економіки

I. Загальні положення

1.1. Ця Інструкція визначає механізм підготовки ракет, боєприпасів і їх елементів (далі – боєприпаси) до передачі на утилізацію, проведення лабораторних випробувань боєприпасів, які плануються до передачі на утилізацію, здійснення контролю утилізації боєприпасів та повернення елементів боєприпасів до військових частин після виконання робіт з утилізації, виконання робіт з утилізації боєприпасів та повернення елементів боєприпасів, отриманих після проведення робіт з утилізації.

1.2. Пріоритетними напрямками утилізації боєприпасів є:  
утилізація боєприпасів та їх елементів, небезпечних для подальшого зберігання та непридатних для використання за призначенням;  
утилізація боєприпасів, заборонених до застосування за результатами фізико-хімічних та балістичних (полігонних) випробувань;  
утилізація ракет, боєприпасів та їх елементів до зразків озброєння, які відносяться до зразків озброєння, що зняті з озброєння і не мають перспективи повернення до бойового складу;  
збір сировини (порохів, вибухових речовин, спеціальних сталей та матеріалів, кольорових металів, придатних елементів боєприпасів) для повторного використання при виробництві або ремонті боєприпасів.

1.3. У цій Інструкції терміни вживаються в такому значенні:  
центральні служби забезпечення (служби забезпечення) – служби забезпечення органів військового управління, на які наказами Міністерства оборони України покладено функції забезпечення Збройних Сил України військовим майном, планування замовлень на виконання робіт та надання послуг в інтересах Збройних Сил України.

Терміни “боєприпаси, що підлягають утилізації”, “передача боєприпасів на утилізацію”, “продукти утилізації боєприпасів”, “утилізація боєприпасів” вживаються у значенні, наведеному в Порядку утилізації ракет, боєприпасів і вибухових речовин, затвердженому постановою Кабінету Міністрів України від 07 червня 2006 року № 812 (зі змінами).

## II. Порядок підготовки до передачі боєприпасів на утилізацію

2.1. Відповідно до Переліку (додаткових переліків) боєприпасів, що підлягають утилізації, затвердженого розпорядженням Кабінету Міністрів України, Головне управління майна та ресурсів перед проведенням процедур закупівлі надає до центральних служб забезпечення (служб забезпечення) проекти лотів, для уточнення необхідності їх утилізації та наявності у підпорядкованих військових частинах.

2.2. Центральні служби забезпечення (служби забезпечення) доводять до підпорядкованих військових частин проекти лотів для перевірки наявності та фактичного технічного стану боєприпасів.

2.3. Після отримання розпорядження від центральних служб забезпечення (служб забезпечення), військові частини організовують роботи з підготовки до передачі боєприпасів на утилізацію відповідно до отриманих проектів лотів, для чого:

перевіряють комісією наявність боєприпасів та їх технічний стан;

оформляють Акт технічного стану на кожен партію боєприпасів з копіями результатів випробувань порохів;

для визначення ступеня придатності порохових зарядів боєприпасів II категорії від систем, знятих з озброєння, військові частини подають до служб забезпечення заявку на проведення їх лабораторних (фізико-хімічних) випробувань для визначення придатності для повторного використання за призначенням.

Якщо фізико-хімічні випробування порохів на дані боєприпаси проводилися раніше, то копія результатів випробувань додається до Акта технічного стану боєприпасів.

2.4. При перевірці технічного стану ракет і боєприпасів перевіряється:

комплектність боєприпасів;

відповідність кількості і технічного стану (правильність категоріювання) боєприпасів, наявність і відповідність маркування на боєприпасах і тарі обліковим даним;

чи немає серед боєприпасів елементів, небезпечних для зберігання і транспортування.

2.5. За результатами підготовки до передачі боєприпасів на утилізацію надається доповідь до центральних служб забезпечення (служб забезпечення)

разом з актом технічного стану боєприпасів та копією результатів фізико-хімічних випробувань порохів.

2.6. Центральні служби забезпечення (служби забезпечення) після отримання доповідей від військових частин та лабораторії проводять аналіз щодо можливості та потреби в елементах боєприпасів та матеріалів спецхімії для повторного використання.

За результатами проведеного аналізу служби забезпечення інформують Головне управління майна та ресурсів щодо можливості передачі боєприпасів, які включені до проектів лотів або неможливості їх передачі, з підтверджуючими документами (актами технічного стану та копіями результатів проведення лабораторних випробувань) та надають пропозиції щодо елементів боєприпасів та сировини, які потрібні для забезпечення потреб Збройних Сил України або для повторного використання в інтересах національної безпеки, оборони та економіки.

2.7. Головне управління майна та ресурсів узагальнює надану інформацію та пропозиції служб забезпечення, готує лоти та відомість елементів боєприпасів, які потрібні для забезпечення потреб Збройних Сил України або для повторного використання в інтересах національної безпеки, оборони та економіки.

III. Порядок проведення лабораторних випробувань боєприпасів, які плануються до передачі на утилізацію

3.1. Центральне ракетно-артилерійське управління Збройних Сил України Озброєння Збройних Сил України після отримання Переліку (додаткових переліків) боєприпасів, що підлягають утилізації, затвердженого розпорядженням Кабінету Міністрів України, копію даного Переліку направляє до лабораторії для планування робіт з проведення лабораторних (фізико-хімічних) випробувань.

3.2. Проведення лабораторних, полігонних і стендових випробувань і дефектоскопіювання, а також відбір зразків майна на ці випробування здійснюються відповідно до вимог Інструкції з контролю технічного стану ракет і боєприпасів на артилерійських арсеналах, базах, складах та у військах.

3.3. Лабораторні (фізико-хімічні) випробування матеріалів спецхімії боєприпасів III (V – для авіаційних засобів ураження) категорії, які мають дефекти експлуатаційного характеру, боєприпасів, що заборонені до застосування, боєприпасів, розбирання яких на арсеналах не передбачено (відсутні технологічні процеси), та боєприпасів малих партій (визначено у главі 2 Керівництва з ремонту боєприпасів), випробування яких економічно недоцільне, не проводяться.

IV. Здійснення контролю утилізації боєприпасів та повернення елементів боєприпасів до військових частин після виконання робіт з утилізації

4.1. Здійснення контролю за проведенням робіт з утилізації ракет і боєприпасів Збройних Сил України покладено на представництва замовника Міністерства оборони України.

Підставою для здійснення представництвами замовника Міністерства оборони України контролю за проведенням робіт з утилізації боєприпасів є наявність договору на виконання робіт з утилізації боєприпасів (далі – договору).

4.2. Під час передачі боєприпасів на утилізацію представництва замовника Міністерства оборони України контролюють:

номенклатуру боєприпасів, їх кількість, комплектність та відповідність специфікації до договору;

правильність оформлення акта прийому боєприпасів.

4.3. Під час проведення робіт з утилізації представництва замовника Міністерства оборони України контролюють:

правильність та своєчасність постановки на облік переданих на утилізацію боєприпасів (відповідно до кількості, номенклатури та категорії, зазначених у специфікації до договору та нарядах, виданих відповідними службами забезпечення Збройних Сил України), що здійснюється у відповідних прошнурованих та зареєстрованих книгах (журналах) обліку за найменуванням, кількістю та вагою (нетто, брутто);

ведення своєчасного та повного обліку боєприпасів та продуктів утилізації боєприпасів (у тому числі продуктів утилізації боєприпасів, які підлягають поверненню відповідно до умов договору) у відповідних книгах (журналах) обліку;

дотримання у ході проведення робіт з утилізації вимог нормативних документів, технічної та технологічної документації;

забезпечення належних умов зберігання боєприпасів та отриманих елементів боєприпасів;

повернення елементів боєприпасів відповідно до виданих нарядів та/або умов договору;

повернення тари у військову частину, якщо її утилізація не передбачена умовами договору.

4.4. Начальник представництва замовника Міністерства оборони України, у разі виявлення порушень виконання умов договору, невідповідності боєприпасів, передбачених умовами договору доповідає про виявлені недоліки (порушення) начальнику Головного управління майна та ресурсів та начальнику Управління військових представництв Міністерства оборони України.

## V. Виконання робіт з утилізації боєприпасів

5.1. Роботи з утилізації боєприпасів виконуються відповідно до укладених договорів.

5.2. Боєприпаси на утилізацію передаються відповідно до нарядів, виданих службами забезпечення. Переміщення боєприпасів до місць зберігання (проведення робіт) здійснюється з дотриманням вимог законодавства з питань перевезення небезпечних вантажів.

5.3. Утилізація боєприпасів здійснюється:

згідно з вимогами технологічного процесу утилізації боєприпасів на спеціальному (сертифікованому, атестованому відповідно до законодавства) обладнанні, із забезпеченням дотримання вимог чинного законодавства щодо вибухопожежобезпеки, охорони праці та екологічного захисту;

виключно з використанням технологій, для впровадження яких створено і введено в експлуатацію виробничі потужності та які забезпечують безпеку персоналу, навколишнього природного середовища і населення.

5.4. Після виконання робіт з утилізації отримані елементи (складові) боєприпасів, які плануються для повторного використання в інтересах національної безпеки, оборони та економіки, зберігаються окремо від продуктів утилізації в штатній тарі з нанесенням на неї відповідного маркування.

5.5. На кожен упакований ящик складається пакувальний лист, в якому перераховуються всі елементи (складові) боєприпасів, що містяться в даному ящику. Пакувальний лист заповнюється і підписується особами, які проводять упаковку і його перевірку.

Один примірник пакувального листа укладають в ящик, інший залишається на зберіганні і знищується після отримання підтвердження (акта) на прийом майна.

VI. Повернення елементів боєприпасів, отриманих після проведення робіт з утилізації

6.1. За результатами виконаних робіт з утилізації боєприпасів до Головного управління майна та ресурсів надаються Акт про виконані роботи, погоджений представництвом замовника Міністерства оборони України, та Відомість елементів боєприпасів, які підлягають вилученню на арсенали, бази та склади Збройних Сил України відповідно до умов договору.

6.2. Головне управління майна та ресурсів інформує служби забезпечення щодо отриманих елементів боєприпасів після проведення утилізації боєприпасів.

6.3. Служби забезпечення визначають, до яких військових частин потрібно передати отримані елементи (складові) боєприпасів після утилізації, які можливо використати в інтересах національної безпеки, оборони та економіки.

Тимчасово виконуючий обов'язки начальника  
Головного управління майна та ресурсів  
полковник

А.В.ТВАРДОВСЬКИЙ