

Наказ МОУ № 35 — Порядок використання інженерного майна у МОУ та ЗСУ

Наказом Міністерства оборони України № 35 від 30.01.2018 **затверджено** Порядок використання інженерного майна у Міністерстві оборони України та Збройних Силах України.

Наказ МОУ 35 Зареєстровано в Міністерстві юстиції України 06 березня 2018 р. за № 274/31726.

Порядок встановлює механізм використання інженерного майна у Міністерстві оборони України та Збройних Силах України, його постачання, експлуатації, зберігання, показники витрат моторесурсу (ресурсу) та напрацювання до списання, повноваження служб забезпечення інженерним майном.

Інженерне майно (ІМ) - військове майно, яке є сукупністю матеріально-технічних засобів, що знаходяться на озброєнні (постачанні) в Міністерстві оборони України та Збройних Силах України і призначені для використання під час виконання завдань інженерного забезпечення дій військ (сил).

До інженерного майна належать усі види засобів інженерного озброєння (ЗІО), а саме інженерні боєприпаси, інженерна техніка, табельне та допоміжне майно, електротехнічні засоби, дорожньо-технічні засоби.

ЗАТВЕРДЖЕНО
Наказ Міністерства оборони
України 30.01.2018 № 35

Зареєстровано в Міністерстві
юстиції України
06 березня 2018 р.
за № 274/31726

ПОРЯДОК
використання інженерного майна у Міністерстві оборони України та
Збройних Силах України

I. Загальні положення

1. Цей Порядок встановлює механізм використання інженерного майна у Міністерстві оборони України та Збройних Силах України, його постачання, експлуатації, зберігання, показники витрат моторесурсу (ресурсу) та напрацювання до списання, повноваження служб забезпечення інженерним майном.

2. Інженерне майно (далі - ІМ) - військове майно, яке є сукупністю матеріально-технічних засобів, що знаходяться на озброєнні (постачанні) в Міністерстві оборони України та Збройних Силах України і призначені для використання під час виконання завдань інженерного забезпечення дій військ (сил).

До інженерного майна належать усі види засобів інженерного озброєння (далі - ЗІО), а саме інженерні боєприпаси, інженерна техніка, табельне та допоміжне майно, електротехнічні засоби, дорожньо-технічні засоби.

3. У цьому Порядку терміни вживаються в таких значеннях:

боєготовність ЗІО - стан виробів, які мають необхідний запас ресурсу, підготовлених водіїв (механіків-водіїв), розрахунків (екіпажів), приведений у вихідне положення, встановлене експлуатаційною документацією, і підготовлений до виконання поставленого бойового завдання на використання за призначенням;

введення ЗІО в експлуатацію - сукупність підготовчих робіт, перевірка та приймання військовою частиною зразків ЗІО (після їх виготовлення або капітального (регламентованого) ремонту) відповідно до встановлених вимог і закріплення їх за структурним підрозділом, посадовою особою (екіпажами, обслугами);

використання ЗІО за призначенням - етап експлуатації, протягом якого ЗІО працюють відповідно до свого функціонального призначення;

відновлення ресурсу ЗІО - комплекс організаційних і технічних заходів, які проводяться з метою приведення майна у працездатний стан;

військовий ремонт ЗІО - ремонт несправних зразків у місцях розміщення чи базування військових частин або розташування несправної техніки силами та засобами військових ремонтних органів, а також бригадами ремонтних підприємств і (чи) підприємств-виробників;

граничний стан ЗІО - стан зразка, за яким його подальша експлуатація неприпустима чи недоцільна, або відновлення його працездатного стану неможливе чи недоцільне;

дорожньо-технічні засоби (далі - ДТЗ) - засоби, призначені для забезпечення експлуатації (утримання) та прикриття військових автомобільних доріг;

електротехнічні засоби (далі - ЕТЗ) - засоби, що перебувають на озброєнні (постачанні) військ (сил) та призначені для здійснення електропостачання озброєння, військової техніки і об'єктів технічного, тилового та медичного забезпечення військ (вироблення, акумулювання, перетворення параметрів, розподіл і каналоутворення електричної енергії), освітлення і електрифікації пунктів управління, зарядки акумуляторів, механізації (електрифікації) інженерних робіт, а також для бойового застосування вражаючих властивостей електричної енергії;

електротехнічна машина - конструктивно завершений ЕТЗ, що має конкретне функціональне призначення;

електротехнічне майно (далі - ЕТМ) - допоміжне і витратне майно, призначене для забезпечення працездатності електротехнічних машин, каналоутворення, розподілу, вимірювання і перетворювання параметрів електричної енергії;

експлуатація ЗІО - стадія життєвого циклу ЗІО з моменту прийняття їх військовою частиною від підприємства-виробника чи ремонтного підприємства до зняття з експлуатації;

етап експлуатації ЗІО - період експлуатації, який визначається завданнями щодо переведення ЗІО у певний стан чи підтримання їх у цьому стані протягом визначеного строку;

заводський ремонт ЗІО - ремонт зразків, який проводиться на ремонтних підприємствах чи підприємствах-виробниках, коли ЗІО знімаються з експлуатації для виконання ремонту;

зберігання ЗІО під час їх експлуатації - перебування ЗІО у спеціально відведеному для їх розміщення місці в заданому стані та забезпечення їх збереження протягом встановленого строку;

зняття ЗІО з експлуатації - припинення функціонування зразків ЗІО за своїм безпосереднім призначенням, документально оформлене встановленим порядком;

інженерна техніка (далі - ІТ) - засоби, призначені для виконання завдань інженерного забезпечення дій військ (сил), що включають машини інженерного озброєння, інженерне обладнання та інженерне устаткування;

інженерне обладнання (далі - ІО) - навісне чи причіпне робоче обладнання для бойових машин, призначене для виконання інженерних завдань, що не має у своїй конструкції двигуна;

інженерне устаткування (далі - ІУ) - механізми та пристрої, конструктивно поєднані із двигуном і призначені для механізації виконання інженерних завдань;

інженерні боєприпаси (далі - ІБП) - засоби інженерного озброєння, до складу яких входять вибухові чи піротехнічні суміші та інертні комплектуючі;

капітальний ремонт (далі - КР) ЗІО - ремонт зразків, який виконують для відновлення справного стану, повного чи близького до повного відновлення їх ресурсу із заміною чи відновленням будь-яких його частин, у тому числі й базових;

категорія ЗІО - умовна облікова характеристика зразків, що надається за певними правилами відповідно до їх технічного стану та необхідності проведення того чи іншого виду ремонту;

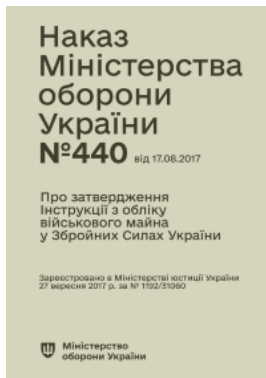
комплексне ТО ЗІО - ТО зразка, яке складається з кількох складових частин (номенклатури) служб забезпечення;

короткочасне зберігання (далі - КЗ) ЗІО - зберігання зразків під час експлуатації до одного року включно;

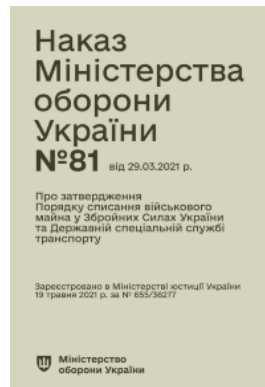
машини інженерного озброєння (далі - МІО) - автомобільне, бронетанкове або інше спеціальне шасі, конструктивно поєднане (вбудоване, змонтоване) з окремим обладнанням, а також навісне чи причіпне інженерне обладнання, призначене для виконання найбільш трудомістких, людино-, машинозатратних робіт, складних завдань інженерного забезпечення дій військ (сил);

машини "індивідуального" компонування - МІО, під час проектування яких використовуються типові деталі, вузли, агрегати, механізми з іншої техніки (машин), проте компонування та конструкція зв'язуючого елемента - корпусу - має індивідуальний характер;

Рекомендована література



Наказ МОУ № 440 —
Інструкція з обліку
військового майна у
ЗСУ



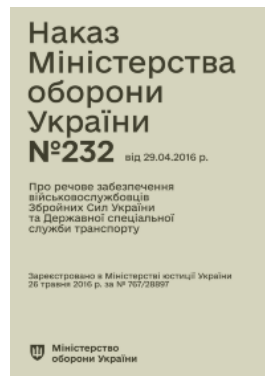
Наказ МОУ № 81 —
Порядок списання
військового майна у
ЗСУ та ДССТ



Наказ МОУ № 300 —
Положення про
військово (корабельне)
господарство ЗСУ



Наказ МОУ № 140 —
Порядок застосування
Каталогу продуктів
харчування



Наказ МОУ № 232 —
Про речове
забезпечення
військовослужбовців
ЗСУ та ДССТ

Наказ МОУ № 448 —
Положення про
організацію
квартирно-експлуатаці
йного забезпечення
ЗСУ

Перейти до категорії
Накази МОУ

ridmi
ТВІЙ УЛЮБЛЕНИЙ КНИЖКОВИЙ

КУПИТИ