

І. Ю. Гурін, Д. В. Сніжко

ЗАВДАННЯ ТА СПОСОБИ ЗАСТОСУВАННЯ ВІЙСЬКОВО-ТРАНСПОРТНОЇ АВІАЦІЇ В УМОВАХ ВЕДЕННЯ БОЙОВИХ ДІЙ

Анотація: *військово-транспортна авіація (ВТА) є одним із ключових елементів сучасної військової інфраструктури, яка забезпечує оперативну доставку військ, техніки, спорядження та гуманітарної допомоги в різні географічні райони. В умовах ведення бойових дій ВТА відіграє вирішальну роль у забезпеченні логістичної підтримки, проведенні операцій з евакуації, медичного транспортування та інших критично важливих задач. Завдяки своїй мобільності та здатності діяти в екстремальних умовах, військово-транспортна авіація значно підвищує ефективність операцій та сприяє досягненню оперативних і стратегічних цілей.*

Ключові слова: *ВТА, сучасна військова інфраструктура, в умовах бойових дій.*

Annotation: *Military transport aviation (MTA) is one of the key elements of modern military infrastructure, providing the rapid delivery of troops, equipment, supplies, and humanitarian aid to various geographic areas. In combat conditions, MTA plays a crucial role in ensuring logistical support, conducting evacuation operations, medical transport, and other critically important tasks. Thanks to its mobility and ability to operate in extreme conditions, military transport aviation significantly enhances operational effectiveness and contributes to achieving operational and strategic goals.*

Key words: *Military transport aviation (MTA) is a crucial component of modern military infrastructure, especially under combat conditions.*

Основні завдання ВТА під час ведення бойових дій включають:

1. Оперативне транспортування військ і техніки: забезпечення швидкої доставки підрозділів, озброєння, техніки та запасів до місць бойових дій або для зміцнення оборонних рубежів.
2. Авіаційне постачання і підтримка: перевезення боєприпасів, паливно-мастильних матеріалів, продовольства та інших ресурсів для забезпечення безперервної боєготовності сил.
3. Евакуація поранених і медичне транспортування: надання допомоги пораненим, їх оперативна евакуація до медичних закладів або на безпечніші території.
4. Розвідка і підтримка спеціальних операцій: використання ВТА для оперативного транспортування розвідувальних підрозділів і забезпечення їхньої підтримки в тилу противника.
5. Гуманітарна допомога та евакуація цивільних: у разі виникнення кризових ситуацій, авіація забезпечує доставку гуманітарних вантажів і евакуацію населення з небезпечних районів.

Способи застосування військово-транспортної авіації:

В умовах бойових дій застосування ВТА передбачає використання різних тактичних і технічних прийомів для максимальної ефективності. Основні способи включають:

1. Десантування військ і техніки: здійснення повітряного десантування як на власні, так і на тимчасово окуповані території для посилення військових позицій, що особливо важливо для оперативних маневрів.
2. Низьковисотне маневрування і зліт/посадка на обмежених ділянках: для підвищення мобільності і захисту літаків застосовується посадка на тимчасові аеродроми чи навіть на підготовлені дороги, що дозволяє швидко перенаправляти ресурси в найгарячіші зони.
3. Польоти з раптовим зниженням: авіація може виконувати польоти на малих висотах для уникнення ворожих радарів і зниження ризику ураження засобами ППО.
4. Застосування авіаційної підтримки та радіоелектронної боротьби (РЕБ): ВТА може виконувати завдання в тісній координації з підрозділами РЕБ,

забезпечуючи підтримку та захист від засобів радіоелектронного ураження противника.

Висновок

Військово-транспортна авіація є критично важливим інструментом у забезпеченні бойових операцій, особливо в умовах динамічних конфліктів, коли швидкість і гнучкість реакції визначають успіх місії. Ефективне застосування ВТА дозволяє забезпечити необхідний рівень логістичної підтримки, підвищити мобільність підрозділів, а також сприяти збереженню життя як військовослужбовців, так і цивільного населення.

Список використаних джерел:

1. Бойко І. Історія військово-транспортної авіації України. —Київ: Друкарня, 2019.
2. Військова авіація: транспортні підрозділи та їх роль у забезпеченні військових операцій. Харків: Авангард, 2020.
3. Офіційний сайт Повітряних сил Збройних сил України: <https://www.mil.gov.ua/povitryani-sili>.
4. Василенко В. "Застосування військово-транспортної авіації в умовах сучасних збройних конфліктів". — Київ: Науково-дослідний інститут авіації, 2020.
5. GlobalSecurity.org. "Military Airlift: Operational Use and Strategic Importance" <https://www.globalsecurity.org>.

Гурін Іван Юрійович – бакалавр з авіаційного транспорту, студент магістратури, Харківський Національний університет імені Івана Кожедуба, м. Харків, e-mail: gurin777666@gmail.com.

Сніжко Дмитро Володимирович – викладач кафедри інженерно-авіаційного забезпечення, e-mail: Харківський Національний університет Повітряних Сил імені Івана Кожедуба, м. Харків, dimasnezhko68@gmail.com.

Ivan Yuriyovych Gurin - Bachelor of Aviation Transport, Master's student, Ivan Kozhedub Kharkiv National University, Kharkiv, e-mail: gurin777666@gmail.com.

Dmytro Volodymyrovych Snizhko - lecturer at the Department of Aviation Engineering, e-mail: Kharkiv National University of the Air Force named after Ivan Kozhedub, Kharkiv, dimasnezhko68@gmail.com.