

## **РЕЗОЛЮЦІЯ**

### **за результатами проведення круглого столу «НАВЧАННЯ ТА АДАПТАЦІЯ ЦИВІЛЬНИХ ВОДІЇВ ДО ЕКСПЛУАТАЦІЇ ВІЙСЬКОВОЇ ТЕХНІКИ»**

28 листопада 2025 року

м.Київ

Ефективність сучасних військових операцій значною мірою залежить від технічного стану та готовності військової техніки та особового складу до виконання завдань. В умовах високої інтенсивності бойових дій, складної логістичної ситуації та швидкої зміни бойової обстановки забезпечення кваліфікованої підготовки фахівців стає одним із ключових завдань а саме — формування початкових навичок водіння бойових машин в екстремальних умовах. Це значною мірою знижує аварійність техніки, яка призводить до зриву бойових завдань, втрат особового складу, зменшення мобільності військових підрозділів та додаткового навантаження на ремонтні підрозділи.

Тому від якісної підготовки водія залежить не лише збереження техніки, логістичний процес забезпечення техніки ресурсами, але й життя особового складу та успіх бойових дій. Питання створення ефективної системи навчання механіків-водіїв, перепідготовка цивільних водіїв, є актуальним і вимагає чітких методичних підходів по технічному обслуговуванню і ремонту, безаварійній експлуатації.

Саме тому, 28 листопада 2025 року кафедрою бойового та логістичного забезпечення факультету службово-бойової діяльності Київського інституту Національної гвардії України розглянуто це актуальне питання, а саме організовано та проведено круглий стіл на тему «Навчання та адаптація цивільних водіїв до експлуатації військової техніки».

Метою круглого столу було дослідження тенденцій удосконалення та розвитку методики підготовки і адаптації майбутніх водіїв бойових машин, формування рекомендацій щодо оптимізації процесів матеріально-технічного забезпечення та технічного обслуговування військової техніки, логістичних факторів, що впливають на безаварійність військової техніки

Під час проведення круглого столу, в атмосфері професійного і конструктивного обговорення, було піднято питання щодо сучасного стану та перспектив розвитку методик підготовки водіїв військової техніки, професійність механіків та техніків, логістичний аспект забезпечення безаварійності військової техніки, що є ключовим елементом оборонної спроможності держави.

Зокрема, зазначено, що методики навчально-тренувальних занять з водіння бойових машин потребують подальшого удосконалення і адаптації до сучасних умов з використанням імітаційного моделювання як сучасного інструменту розробки методики навчально-тренувальних занять у процесі професійно-практичної підготовки.

Учасниками круглого столу за результатами обговорення доповідей пропонується:

1. Визначити пріоритетними напрямки роботи по підвищенню ефективності формування початкових навичок і підготовки з водіння автомобілів та бойових машин в екстремальних умовах з забезпеченням безаварійної експлуатації військової техніки, як елемента підвищення ефективності логістичного забезпечення. А саме, формування технічних навичок, розвиток психологічної стійкості, освоєння нестандартних режимів роботи техніки, а також здатність діяти в екстремальних або бойових ситуаціях. Така адаптація забезпечує ефективність, безпеку та надійність виконання завдань у військових умовах.
2. Відмічено що для підвищення ефективності процесу підготовки та пристосування водіїв до керування спеціалізованими військовими транспортними засобами в умовах підвищеної складності, ризику та нестабільності, необхідно здійснити якісний перехід від системи узагальнених цілей навчання, тобто, цілі навчання сформулювати як набуття водієм (водієм-механіком) умінь виконувати практичні завдання (види діяльності) в екстремальних умовах.
3. Зазначено, що невід'ємною частиною успішного виконання завдань технічної підготовки є постійне удосконалення технічних знань та методичних навичок керівників занять, використання новітніх методик та сучасного технічного забезпечення, що досягається повсякденним керівництвом технічною підготовкою з боку командирів, наданням підрозділам своєчасної та конкретної допомоги у правильній організації технічної підготовки та проведенні занять.
4. Постійно та безперервно удосконалювати технічне забезпечення автомобільної служби, сприяти пошуку і впровадженню новітніх організаційних, технологічних і технічних рішень, що підвищують ефективність логістичного забезпечення сил оборони України.

Організаційний комітет круглого столу.