

Кафедра військової підготовки Національного університету оборони України проводить військову підготовку фахівців за програмою офіцерів запасу з **військово-облікової спеціальності**: “Застосування військових частин і підрозділів протитанкових керованих ракетних комплексів (ПТКРК)”.

Навчання триває 2 роки, методом “військового дня” (один навчальний день на тиждень).

До військової підготовки за військово-обліковою спеціальністю “Застосування військових частин і підрозділів протитанкових керованих ракетних комплексів (ПТКРК)” залучаються студенти закладів вищої освіти, які навчаються, або громадяни України, які мають освітньо-кваліфікаційний рівень не нижче “бакалавра”, за наступними галузями знань: 01 Освіта; 02 Культура і мистецтво; 03 Гуманітарні науки; 04 Богослов'я; 05 Соціальні поведінкові науки; 06 Журналістика; 07 Управління та адміністрування; 08 Право; 09 Біологія; 10 Природничі науки; 11 Математика та статистика; 12 Інформаційні технології; 13 Механічна інженерія; 14 Електрична інженерія; 15 Автоматизація та приладобудування; 16 Хімічна інженерія та біоінженерія; 17 Електроніка, автоматизація та електронні комунікації; 18 Виробництво та технології; 19 Архітектура та будівництво; 20 Аграрні науки та продовольство; 21 Ветеринарія; 22 Охорона здоров'я; 23 Соціальна робота; 24 Сфера обслуговування; 26 Цивільна безпека; 27 Транспорт.

Протитанкові керовані ракетні комплекси є озброєнням артилерійських протитанкових частин і підрозділів, які входять до складу наймогутнішого роду військ – ракетних військ і артилерії.

Ракетні війська і артилерія (РВіА) – окремий рід військ в складі Сухопутних військ та Військово-морських сил Збройних сил України. Ракетні і артилерійські системи є основними засобами вогневого ураження противника в операціях сухопутних угруповань військ. Частка уражених ракетними військами і артилерією об'єктів противника у сучасних бойових

діях складає 70-90%.

Протитанкові артилерійські підрозділи призначені для знищення танків, іншої броньованої техніки противника, протитанкових засобів, а також руйнування фортифікаційних споруд та інших об'єктів противника. Визначальну роль протитанкові артилерійські підрозділи відіграють і у відбитті атак російських окупантів.

Протитанкові ракетні комплекси (ПТРК) приходять на зміну протитанковій гарматній артилерії. Протитанковий ракетний комплекс – сукупність функціонально пов'язаних бойових і технічних засобів, що забезпечують виконання завдань з ураження броньованих цілей протитанковими керованими ракетами (ПТКР). Сучасний ПТРК включає пускову установку (ПУ), одну або кілька ракет, апаратуру перевірки та обслуговування. Польотом сучасної протитанкової ракети керує головка самонаведення (ГСН), яка в момент пуску “запам'ятовує” обрану оператором ціль.

Основними зразками протитанкових ракетних комплексів є: 9П148 “Конкурс”, 9П149 “Штурм-С”, РК-3 “Корсар”, 9К111 “Фагот”, ПТРК “Бар'єр”; ПТРК “Стугна-П”. Сучасні ПТРК закордонного виробництва – FGM-148 Javelin (американські ПТРК третього покоління).

Випускники кафедри військової підготовки підлягають призову для проходження військової служби осіб офіцерського складу за наказом Міністра оборони України у разі потреби, або за особистим бажанням. У разі призову випускники можуть бути призначені на такі **посади**:

- командир взводу протитанкових керованих ракет;
- начальник розвідки протитанкового артилерійського дивізіону.