

Склад та технічний опис КЯ- 22

Конкретне найменування: КНВП (комплект навчальний вогневої підготовки)
«РУБІН-У»/КЯ-2017 у комплектації 2022 року із модифікацією 2024 року
(командирський ящик (скорочено КЯ)).

Виробник: ТОВ «НВЦ «АЛЕКС-РУБІН», Україна.

№	Найменування		Од	К-ть
1.1	Ящик	Призначений для укладання та закріплення у ньому приладів та пристосувань, а також для розміщення на ньому екрана при користуванні магнітною указкою. Містить в собі лотки- вкладки які з'єднані з корпусом рухомими важільними пластинами 4шт при цьому один лоток-вкладка з'єднаний з кришкою петлями. Виготовлений з металу, повинен мати захисне полімерне покриття Розмір ящика (мм) 520*220*300	шт.	1
1.2	Супровідна документація (паспорт)	Паспорт виробу з описом складових, методикою використання	шт.	1
1.3	Лоток-вкладка для збереження приладів	Розмір (мм) 520*110*40, з'єднані з корпусом рухомими важільними пластинами 4шт при цьому один лоток-вкладка з'єднаний з кришкою петлями. Виготовлений з металу, має захисне полімерне покриття	шт.	2
1.4	Скло бокове універсальне	Призначене для перевірки правильності прицілювання	шт.	1
1.5	Скло бокове універсальне (для бойової стрільби)	Призначене для перевірки та контролю правильності прицілювання на відстані при бойовій стрільбі	шт.	1
1.6	Мушка показова	Використовується в комплекті з магнітним тримачем та використовується для: - показу рівної мушки; - показу правильності прицілювання - суміщення рівної мушки з точкою прицілювання; - показу помилок, які виникають при прицілюванні; - пояснення виводу точки прицілювання на вітер та на рух цілі; - пояснення правил корегування стрільби.	шт.	1
1.7	Проста показова мушка	Призначена для - показу рівної мушки; - показу правильного прицілювання - показу помилок, які виникають при прицілюванні - показу правильного прицілювання по різним цілям;	шт.	1
1.8	Універсальна показова мушка	Призначена для - показу правильного прицілювання по різним цілям; показу видимого співвідношення ширини мушки та цілі на різних дистанціях, а також для визначення дистанції до цілі за допомогою мушки (дальність 100м-200м-300м-400м)	шт.	1

1.9	Сітки оптичних прицілів з пристосуванням для тримача магнітного	Набір сіток оптичних прицілів призначений для навчання прицілювання за допомогою оптичних, нічних прицілів різних зразків зброї. Кожна сітка має пристосування для з'єднання з тримачем магнітним 1. сітка прицільна ПСО-1; 2. сітка прицільна ПГО7В3; 3. сітка прицільна НСПУ; 4. сітка прицільна ПАГ17; 5. сітка прицільна для КПВТ та ПКТ; 6. сітка прицільна для БПК 2-42; 7. сітка прицільна для ПГОК-9 кум; 8. сітка прицільна для ПГОК -9 оскол.; 9. сітка прицільна для RGW90 НН; 10. сітка бінокля 11. сітка прицільна ОПО	шт.	11
1.10	Комплект посібників для визначення дальності за допомогою кутимірної сітки біноклів та формули тисячної	Призначений для навчання та перевірки знань з визначення дальності до різних об'єктів за допомогою кутимірної сітки біноклів та формули тисячної	к-т	1
1.11	Тримач магнітний	Призначений для утримання прицільних пристосувань (мушки показової, сіток оптичних прицілів) на металевій поверхні, на поверхнях стрілецьких і гранатометної лінійок	шт.	2
1.12	Лінійка стрілецька з польовими (мнемонічними) правилами стрільби	Призначена для вивчення правил стрільби і навчання прицілюванню із стрілецької зброї АКМ та АК74(РПК74)	шт.	2
1.13	Лінійка гранатометна з польовими (мнемонічними) правилами стрільби	Призначена для вивчення правил стрільби та навчання прицілювання із гранатометів (РПГ7) та озброєння БМП	шт.	1
1.14	Лінійка контрольна	Призначена для визначення правильності виносу точки прицілювання з урахуванням поправок та вітер та на рух цілі	шт.	2
1.15	Чохол транспортувальний для лінійок стрілецьких, гранатометних та екрана (з вологостійкої тканини Oxford600)	Чохол трикамерний призначений для зберігання лінійок та екрана. Розмір (мм) 310*160, виготовлений з вологостійкої тканини Oxford600, колір-олива	шт.	1
1.16	Електронний секундомір	Призначений для вимірювання інтервалів часу в годинах, хвилинах, секундах, долях секунди	шт.	1
1.17	Затискач	Призначений для закріплення та утримання паперу на екрані, та виконання інших кріпильних функцій	шт.	2
1.18	Екран	Екран має вигляд сталевого листа білого кольору для використання в складі вибору для закріплення на ньому приладів та пристосувань комплекту	шт.	1
1.19	Указка магнітна з оціночними отворами	Призначена для перевірки правильності та одноманітності прицілювання на зменшеній дальності вдень та вночі. Використовується разом з екраном та імітатором стрільби	шт.	1
1.20	Ліхтарик - імітатор стрільби з неодімовим магнітом	Призначений для імітації стрільби для перевірки правильності та одноманітності прицілювання в нічних умовах. Обладнаний неодімовим магнітом, бездротовий.	шт.	1
1.21	Ліхтарик налобний багаторежимний	Призначений для місцевого освітлення навчального місця. Має декілька режимів роботи	шт.	1

1.22	Світловідзеркальовальна мішень, учбова, пристрілочна АК	Призначена для використання разом з лазерним пристрілочним пристроєм (ЛПП) для приведення зброї АК серії до нормального бою відповідно до правил експлуатування ЛПП	шт.	1
1.23	Світловідзеркальовальна мішень, учбова, пристрілочна НАТО	Призначена для використання разом з лазерним пристрілочним пристроєм (ЛПП) для приведення зброї стандартів НАТО (AR15, M4) до нормального бою відповідно до правил експлуатування ЛПП	шт.	1
1.24	Лазерний пристрілочний пристрій (ЛПП) з допоміжною функцією лазерної вказівки	Призначений для узгодження лінії прицілювання прицілів з віссю каналу ствола зброї, а також - оперативного контролю положення лінії прицілювання прицілів по сітці вивірочної мішені	шт.	1
1.25	Засіб юстирування ЛПП	Призначений для юстирування ЛПП	шт.	1
1.26	Засіб оптимізації ЛПП	Призначений для забезпечення безперешкодного ведення хвостовика ЛПП у канал ствола	шт.	1
1.27	Прицільно-пристрілочний станок (ППС)	ППС - портативний складний інструмент, призначений для навчання стрільбі, приведення зброї до нормального бою, вивірки та корегування прицілів в польових та стаціонарних умовах. З додатковою функцією кріплення стабілізатора.	шт.	1
1.28	Стабілізатор тактичний для ППС	Виріб призначений для додаткового закріплення ППС на нерівній поверхні	шт.	2
1.29	Ключ спеціалізований	Ключ спеціалізований для ППС на 5 різних розмірів болтів	шт.	1
1.30	Прицільно-пристрілочний станок ППС-М (м'який для пристрілки снайперської зброї)	Призначений для пристрілки снайперської зброї як бойовими набоями, так і методами «холодної пристрілки»	шт.	1
1.31	Ватерпас (нівелір)	Призначений для контролю горизонтального положення прицільної планки під час прицілювання	шт.	1
1.32	Магніт для кріплення екрану	Для кріплення екрану на різних металевих поверхнях	шт.	1
1.33	Прилад регулювання бою універсальний	Призначений для корегування положення мушки в горизонтальній та вертикальній площинах при приведенні зброї до нормального бою.	шт.	1
1.34	Рідкий ключ	Для спрощення регулювання прицільних засобів	шт.	1
1.35	Комплект запасних частин і приладдя, у складі: викрутка комбінована, елементи живлення, серветка технічна тощо	Приладдя та витратні матеріали які забезпечують належне функціонування пристроїв і приладів що входять в комплект КЯ. А саме: відкрутка, серветки, батареї).	к-т	1
1.36	Степлер професійний	Для кріплення аркушів паперу, паперових мішеней, тощо	шт.	1
1.37	Скоби гартовані до степлера, 1000шт	Для кріплення аркушів паперу, паперових мішеней, тощо	шт.	2
1.38	Маркер (для позначень на мішенях)	Призначений для нанесення поміток на мішенях	шт.	1
1.39	Каремат розкладний армійський (вологостійка тканина Oxford600)	Призначений для захисту тіла від холоду на поверхні ґрунту, під час проведення занять, стрілецьких тренувань, тощо. Розміри (мм) 1430*500*10. Виготовлений з вологостійкої тканини Oxford600, колір - олива	шт.	1

1.40	Каремат тактичний для сидіння з кріпленням на пояс (вологостійка тканина Oxford600)	Призначений для забезпечення додаткових комфортних умов, під час проведення занять, стрілецьких тренувань, тощо Розмір (мм) 360*350*10 Виготовлений з вологостійкої тканини Oxford600, колір олива	шт.	1
1.41	Лінійка універсальна ЛГ-1 для перевірки бою зброї	Призначена для перевірки та приведення до нормального бою стрілецької зброї, як з відкритим, так і з нічним прицілами, а також снайперської гвинтівки з ПСО-1. Також застосовується як додатковий матеріал при перевірці бою окремих типів гранатометів. Матеріал виробу: пластик	шт.	1
1.42	Лінійка офіцерська	Призначена для вимірювань, нанесення на робочі документи умовних знаків і створення графічних зображень, схем, планів. Матеріал пластик	шт.	1
1.43	Лінійка офіцерська військова тактична НАТО	Призначена для нанесення основних тактичних знаків в документи, швидкої побудови схем ведення бою та оцінки тактичної обстановки. Матеріал пластик	шт.	1
1.44	Скотч паперовий	Призначений для нанесення заліпок на мішені	шт.	1
1.45	Комплект маркерів (сухостираємі)	Призначений для нанесення поміток, позначок на маркерній дошці, екрані. Кількість кольорів - три	шт.	1
1.46	Магнітна губка для роботи з маркерами	Призначена для стирання написів на маркерній дошці, екрані	шт.	1
1.47	Прилад для перевірки прицільних пристроїв (діоптр) для РПГ7	Для вивірки прицільних пристосувань гранатомета РПГ7 В комплекті: прилад для перевірки прицільних пристроїв - 1шт мішені для перевірки прицільних приладів гранатомета - 2шт, к-т розхідних матеріалів - 1шт □ транспортна сумка, виготовлена з вологостійкої тканини Oxford600, колір - олива - 1шт	шт.	1
1.48	Компас військовий	Компас військовий металевий з захистною кришкою. Колір - зелений Розмір в розкладеному вигляді 16,6 см×5,7 см×1,9 см	шт.	1
1.49	Оптоскоп PROx24	Призначений для візуального контролю за виконанням правил та вимог техніки прицілювання з додатковою можливістю відео та фотофіксації. В комплекті: Оптоскоп - 1шт чохол для кріплення на пояс - 1шт, серветка -1шт, кронштейни і кріплення - 2шт	шт.	1
1.50	Лазерний далекомір	Призначений для візуального контролю за виконанням правил та вимог техніки прицілювання з додатковою можливістю вимірювання дальності до мішеней, кутів і відстані між об'єктами (дальність вимірювання 650 метрів).	шт.	1
1.51	Мультишул	Портативний інструмент з 14 функціями. Поєднує в собі наступні функції: плоскогубці, кусачки, Пилка, ніж, викрутка, різак, інструмент для зачистки проводів, відкривачка, відкривалка для пляшок, напилник. Розмір в розкладеному стані 15,6см	шт.	1
1.52	Циркуль	Призначений для проведення побудов на робочих документах та вимірювань на картах	шт.	1
1.53	Чохол транспортувальний для лінійок та комплекту «Військова топографія»	призначений для зберігання лінійок та комплекту «Військова топографія» В комплекті з чохлам розмір (мм) 225*345 Виготовлений з вологостійкої тканини Oxford600. колір - олива	шт.	1

1.54	Ключ для цинку	Ключ для відкриття цинку з патронами	шт.	1
1.55	Світло відбиваючий ремінь безпеки	Світло відбиваючий ремінь безпеки з наплічними лямками для безпеки інструктора	шт.	1
1.56	Ручка тактична	Ручка тактична з склобоєм	шт.	1
1.57	Олівець	Олівець чорнографітовий (простий)	шт.	1
1.58	Пакувальний лист	Містить перелік всіх складових виробу та їх кількість	шт.	1
Комплект «Військова топографія»			шт.	1
1.59	Лінійка штабна НАТО	Призначений для проведення занять з вивчення військової топографії (гнучка, поліестер АПЕТ)	шт.	1
1.60	Лінійка тактична НАТО	Призначений для проведення занять з вивчення військової топографії (гнучка, поліестер АПЕТ)	шт.	1
1.61	Лінійка артилерійський круг АК-3 та масштабно-прицільна лінійка МПЛ-25	Призначений для проведення занять з вивчення військової топографії (гнучка, поліестер АПЕТ)	шт.	1
1.62	Лінійка протрактор	Призначений для проведення занять з вивчення військової топографії, повинен забезпечувати можливість вимірювання на карті координат, дирекційних кутів, швидкої побудови схем ведення бою. (гнучка, поліестер АПЕТ)	шт.	1
1.63	Лінійка азимутальний круг з масштабно-прицільна лінійка МПЛ-25	Призначений для проведення занять з вивчення військової топографії (гнучка, поліестер АПЕТ)	шт.	1
1.64	Курвіметр	Призначений для проведення занять з вивчення військової топографії	шт.	1
1.65	Шаблон «Картка вогню», формат А4 (багаторазового використання)	Призначений для проведення навчання щодо заповнення карток вогню для координації дій бійців та досягнення стратегічних цілей.	шт.	1
1.66	Шаблон «Картка вогню», формат А5 (багаторазового використання)	Призначений для проведення навчання щодо заповнення карток вогню для координації дій бійців та досягнення стратегічних цілей.	шт.	5
1.67	Комплект навчальних карт	Призначений для проведення занять з вивчення військової топографії, містить 3-х учбових карт: - топографічна карта з поясненням елементів зарамкового оформлення карти та поясненням умовних знаків і скорочень, які використовуються на топографічних картах - учбова карта масштабу 1:50000 для вивчення та оцінки наведеної місцевості, визначення координат об'єктів тощо - учбова карта масштабу 1:25000 для вивчення та оцінки наведеної місцевості, визначення координат об'єктів тощо (всі карти з можливістю нанесення бойової тактичної обстановки, багаторазові)	шт.	3
1.68	Картки з навчальним матеріалом щодо роботи з топографічними картами	Призначений для проведення занять з вивчення військової топографії	шт.	4
1.69	Настанова з експлуатації	Настанова з експлуатації Комплекту «Військова топографія» Довідник з основних питань військової топографії	шт.	1