

ПОЛОЖЕННЯ

про організацію наукової і науково-технічної діяльності у системі Міністерства внутрішніх справ України

I. Загальні положення

1. Це Положення визначає організаційні засади планування, проведення, координації, забезпечення та контролю наукової і науково-технічної діяльності в системі Міністерства внутрішніх справ України (далі – МВС), впровадження результатів наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у діяльність МВС, Національної гвардії України (далі – НГУ), центральних органів виконавчої влади, діяльність яких спрямовується та координується Кабінетом Міністрів України через Міністра внутрішніх справ України (далі – ЦОВВ), територіальних органів, закладів, установ і підприємств, що належать до сфери управління МВС, та освітній процес закладів вищої освіти зі специфічними умовами навчання (далі – ЗВО).

2. Наукова і науково-технічна діяльність у системі МВС здійснюється відповідно до Конституції України, кодексів України, Законів України «Про наукову і науково-технічну діяльність», «Про пріоритетні напрями розвитку науки і техніки», «Про вищу освіту», інших нормативно-правових актів України, що стосуються наукової (науково-технічної) діяльності у сфері МВС.

3. Головною метою здійснення наукової і науково-технічної діяльності у системі МВС є забезпечення ефективної реалізації покладених на МВС, НГУ, ЦОВВ, наукові установи (далі – НУ), ЗВО, територіальні органи, інші заклади, установи і підприємства, що належать до сфери управління МВС, функцій шляхом розроблення та доведення до стадії практичного використання сучасних інноваційних засобів, методик, технологій, видів техніки, матеріалів тощо, науково-методичного супроводження підготовки кваліфікованих фахівців інноваційного типу.

4. Основними завданнями наукової і науково-технічної діяльності у системі МВС України є:

4.1. Формування наукових засад на основі сучасної передової практики у сфері забезпечення охорони прав і свобод людини, інтересів суспільства і держави, протидії злочинності, підтримання публічної безпеки і порядку, а також надання поліцейських послуг; захисту державного кордону та охорони суверенних прав України в її виключній (морській) економічній зоні; цивільного захисту, захисту населення і територій від надзвичайних ситуацій та запобігання їх виникненню, ліквідації надзвичайних ситуацій, рятувальної справи, гасіння пожеж, пожежної та техногенної безпеки, діяльності аварійно-рятувальних служб, а також гідрометеорологічної діяльності; міграції (імміграції та еміграції), у тому числі протидії нелегальній (незаконній)

міграції, громадянства, реєстрації фізичних осіб, біженців та інших визначених законодавством категорій мігрантів, визначення форм і методів її впровадження в діяльність структурних підрозділів МВС, НГУ, ЦОВВ, НУ, ЗВО, територіальних органів, закладів, установ і підприємств, що належать до сфери управління МВС.

4.2. Визначення пріоритетних напрямів наукової (науково-технічної) діяльності з метою своєчасного виконання актуальних завдань та ефективного використання науково-технічного потенціалу, фінансових і матеріальних ресурсів.

4.3. Проведення наукових досліджень та науково-технічних розробок відповідно до пріоритетних наукових і науково-технічних напрямів діяльності у системі МВС.

4.4. Підготовка пропозицій щодо прийняття нових та удосконалення чинних законодавчих, нормативних та нормативно-правових актів, проєктів організаційних рішень і програм у правоохоронній галузі; проведення їх наукової експертизи.

4.5. Створення нових видів засобів спеціальної техніки, спеціального транспорту, рятувальної, пожежної та бронетанкової техніки, спеціальних засобів самозахисту та активної оборони, засобів індивідуального бронезахисту, криміналістичної техніки, інформаційно-комунікаційних технологій та програмного забезпечення тощо.

4.6. Розроблення навчальної та наукової, науково-практичної літератури, навчально-методичних та інформаційних матеріалів, пропозицій і рекомендацій.

4.7. Доведення до стадії практичного використання та впровадження результатів наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок у практичну діяльність структурних підрозділів МВС, НГУ, ЦОВВ, НУ, ЗВО, територіальних органів, закладів, установ і підприємств, що належать до сфери управління МВС.

4.8. Розвиток винахідництва та раціоналізаторства шляхом набуття, охорони та захисту прав інтелектуальної власності на результати наукової та науково-технічної діяльності.

4.9. Стимулювання активності наукових та науково-педагогічних працівників, спрямованої на підготовку наукових праць за результатами досліджень, провадження навчально-методичної роботи, підготовку дисертаційних робіт, науково-дослідної роботи слухачів, курсантів та студентів.

4.10. Науково-методичне забезпечення професійного добору і підготовки фахівців для потреб МВС, формування наукового кадрового потенціалу, здатного забезпечити розроблення та впровадження інноваційних проєктів.

4.11. Координація роботи з проведення конференцій, семінарів і нарад з наукових, науково-технічних та науково-методичних питань діяльності МВС, НГУ, ЦОВВ, НУ, ЗВО, територіальних органів, закладів, установ і підприємств, що належать до сфери управління МВС.

4.12. Розвиток міжнародного наукового і науково-технічного співробітництва.

4.13. Підтримка існуючих та формування нових наукових шкіл.

4.14. Вирішення питань, пов'язаних з підготовкою та перепідготовкою наукових та науково-педагогічних кадрів, їх стажуванням, підвищенням кваліфікації, розвитком і оптимізацією структури НУ та ЗВО, що належать до сфери управління МВС.

4.15. Взаємодія і співробітництво з органами державної влади, правоохоронними органами та громадськими організаціями, галузевими професійними правоохоронними асоціаціями та об'єднаннями України, іншими органами влади зарубіжних країн з питань наукового забезпечення діяльності МВС, НГУ, ЦОВВ, НУ, ЗВО, територіальних органів, закладів, установ і підприємств, що належать до сфери управління МВС.

4.16. Співробітництво з науковими радами Міністерства освіти і науки України, інших центральних органів виконавчої влади; НАН та НАПрН України; НУ, ЗВО правоохоронних органів за напрямками діяльності у системі МВС.

4.17. Розвиток інноваційної діяльності в системі МВС.

5. Наукова і науково-технічна діяльність в системі МВС України провадиться на засадах постійної взаємодії і співробітництва підрозділів МВС, НГУ, ЦОВВ та НУ і ЗВО, територіальних органів, закладів, установ і підприємств, що належать до сфери управління МВС, обміну науковою інформацією та досвідом роботи.

6. Основними видами наукової і науково-технічної діяльності у системі МВС є фундаментальні та прикладні наукові дослідження та науково-технічні (експериментальні) розробки (далі – НДНТ (Е) Р).

Основними видами наукової (науково-технічної) роботи є науково-дослідні, дослідно-конструкторські (далі – НДР (ДКР)), проектно-конструкторські, дослідно-технологічні, технологічні, пошукові та проектно-пошукові роботи, виготовлення дослідних зразків або партій науково-технічної продукції, а також інші роботи, пов'язані з доведенням нових наукових і науково-технічних знань до стадії практичного використання.

7. Це Положення не поширюється повною мірою на проведення: секретних НДР та ДКР, які виконуються з урахуванням Порядку організації та забезпечення режиму секретності в державних органах, органах місцевого самоврядування, на підприємствах, в установах і організаціях, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 18.12.2013 № 939; інших нормативно-правових актів у сфері забезпечення охорони державної таємниці;

НДР і ДКР зі створення спеціальних технічних засобів для зняття інформації з каналів зв'язку та інших технічних засобів негласного отримання інформації, які виконуються з урахуванням Ліцензійних умов, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 22.09.2019 № 669;

НДР і ДКР з розроблення нових видів продукції оборонного призначення, що виконуються з урахуванням Закону України «Про державне оборонне замовлення», постанови Кабінету Міністрів України від 20.02.2013 № 120.

НДР і ДКР, пов'язані з розробленням і подальшим постачанням озброєння, військової і спеціальної техніки з урахуванням постанови Кабінету Міністрів України від 25.02.2015 № 345.

8. Терміни, що вживаються в цьому Положенні, застосовуються у значеннях, визначених у Законах України «Про наукову і науково-технічну діяльність» та «Про вищу освіту», інших нормативно-правових актах України у сфері наукової і науково-технічної діяльності.

II. Суб'єкти наукової і науково-технічної діяльності у системі МВС

Наукову і науково-технічну діяльність у системі МВС забезпечують:

1. Суб'єкти наукової і науково-технічної діяльності, якими є НУ та ЗВО, їх структурні підрозділи (навчально-наукові інститути, факультети, центри, кафедри, лабораторії, відділи, докторантури та ад'юнктури тощо), наукові, науково-педагогічні працівники, вчені, докторанти і ад'юнкти, слухачі, курсанти, студенти ЗВО, а також провідний інженерно-технічний склад.

До проведення наукової, науково-технічної роботи можуть долучатися підрозділи МВС, НГУ, ЦОВВ та їх територіальні органи, заклади, установи і підприємства, що належать до сфери управління МВС, а також окремі працівники цих органів та підрозділів.

Наукові (науково-технічні) розробки можуть проводитись із залученням підприємств, установ та організацій, що виконують роботи за профілем розробки.

Суб'єкти здійснюють наукову і науково-технічну діяльність (фундаментальні і прикладні наукові дослідження та науково-технічні розробки) відповідно до пріоритетних напрямів діяльності та розвитку системи МВС.

2. Система консультативно-дорадчих органів, яка призначена для формування та координації наукової і науково-технічної діяльності, колегіального розгляду наукових рекомендацій щодо здійснення наукової і науково-технічної діяльності; підвищення рівня обґрунтованості та узгодженості рішень з питань функціонування та розвитку науки у системі МВС, забезпечення колегіальності під час підготовки таких рішень.

2.1. Наукова рада МВС, яка є головним консультативно-дорадчим органом в системі МВС і на яку покладається визначення єдиної політики щодо наукового та науково-технічного забезпечення діяльності МВС, НГУ, ЦОВВ, територіальних органів, закладів, установ і підприємств, що належать до сфери управління МВС; визначення перспектив і пріоритетних напрямів розвитку наукової, науково-технічної діяльності, розгляд питань щодо планування, фінансування та координації наукової і науково-технічної діяльності,

колегіального розгляду наукових рекомендацій щодо забезпечення реалізації державної політики зі здійснення наукової і науково-технічної діяльності у системі МВС.

Основні завдання, склад та порядок організації Наукової ради МВС визначається Положенням про Наукову раду Міністерства внутрішніх справ України, що затверджується наказом МВС.

2.2. Інші консультативно-дорадчі органи у системі МВС, якими є вчені (наукові, науково-технічні) ради, ради молодих вчених тощо у складі НУ, ЗВО, інших юридичних осіб, які мають наукові підрозділи.

3. Уповноважений підрозділ у складі МВС, який бере участь у формуванні та забезпеченні наукової та науково-технічної політики у сфері діяльності МВС (далі – уповноважений підрозділ у складі МВС); координує питання щодо реалізації державних (цільових) програм, відповідальним виконавцем за якими є МВС; виявляє, вивчає, узагальнює та бере участь у впровадженні у практичну діяльність та освітній процес інноваційної, сучасної та передової практики; визначає основні напрями науково-дослідної та інноваційної роботи в системі МВС, організовує та координує проведення наукових досліджень та розробок у цьому напрямі; бере участь у розробленні за результатами наукових досліджень пропозицій і методичних рекомендацій; розробляє разом зі структурними підрозділами МВС, НГУ, ЦОВВ, територіальних органів, закладів, установ і підприємств, що належать до сфери управління МВС, проекти законодавчих і підзаконних нормативно-правових актів з питань правоохоронної діяльності, охорони державного кордону, контрольно-реєстраційної, рятівної та іншої роботи; формує проєкт річного плану НДНТ(Е)Р МВС України та подає його на схвалення Науковій раді МВС; звітує Науковій раді МВС про стан наукової і науково-технічної діяльності в системі МВС.

Уповноважений підрозділ у складі МВС, у межах наданих йому повноважень: виконує функції секретаріату Наукової ради МВС; здійснює моніторинг та координацію наукової і науково-технічної діяльності у сфері МВС України; надає консультативні послуги замовникам наукових (науково-технічних) робіт щодо підбору виконавців з числа НУ та ЗВО; узагальнює та аналізує результати виконання Плану НДНТ(Е)Р МВС України; координує роботу з впровадження наукової (науково-технічної) продукції в практичну діяльність та освітній процес; спільно з НУ та ЗВО розробляє пропозиції щодо удосконалення наукової і науково-технічної діяльності; підготовки та розподілу кадрів для вирішення актуальних проблем діяльності системи МВС (за результатами проведених наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок), підвищення кваліфікації кадрів, спрямоване на послідовне удосконалення їх професійних знань, умінь та навичок для забезпечення пріоритетних напрямів діяльності МВС тощо.

4. Науково-організаційні підрозділи НГУ, ЦОВВ та їх територіальних органів, закладів, установ і підприємств, що належать до сфери управління МВС, до основних завдань яких належить організація наукової і науково-

технічної діяльності відповідно до компетенції, які взаємодіють з уповноваженим підрозділом у складі МВС з питань організації та провадження наукової і науково-технічної діяльності.

III. Замовники та виконавці наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у системі МВС

1. Залежно від участі у НДНТ (Е) Р учасниками наукових досліджень та розробок є:

замовники НДР та ДКР – МВС, НГУ, ЦОВВ, територіальні органи, заклади, установи і підприємства, що належать до сфери управління МВС;

головні виконавці (виконавці) НДР та ДКР – заклади, установи і підприємства, що належать до сфери управління МВС;

співвиконавці НДР та ДКР – заклади, установи і підприємства, що належать до сфери управління МВС, а також підприємства, установи, організації, фізичні особи-підприємці, які не належать структурно до системи МВС і за договорами (угодами), як виконавці складових частин, виконують наукові (науково-технічні) роботи.

2. На замовника НДР та ДКР покладаються:

ініціювання проведення НДР та ДКР стосовно визначеної проблеми, надання вихідних вимог для розроблення технічного завдання (далі – ТЗ) НДР (ДКР);

розгляд і затвердження ТЗ за поданням головного виконавця НДР (ДКР);

організація супроводу і контролю за виконанням НДР (ДКР) на всіх її етапах, перевірка якості наукової продукції;

приймання завершеної НДР (ДКР) у цілому (за необхідності – її окремих етапів);

впровадження наукових, науково-технічних (прикладних) результатів наукових (науково-технічних) робіт, надання інформації та пропозицій щодо її подальшого використання.

3. Головний виконавець (виконавець) НДР та ДКР:

забезпечує належний рівень наукових досліджень, якість та результати виконаних робіт, надає наукові рекомендації;

забезпечує здійснення державної реєстрації НДР (ДКР);

забезпечує здійснення реєстрації технологій та їх складових;

визначає завдання для співвиконавців та координує їх діяльність.

IV. Порядок організації та виконання наукових досліджень і науково-технічних розробок у системі МВС

1. Формування пріоритетних напрямів наукових досліджень і науково-технічних розробок у системі МВС здійснюється відповідно до Порядку формування тематики наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок, що фінансуються за рахунок коштів державного

бюджету, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 13 січня 2018 року № 13, інших нормативно-правових актів України у сфері наукової і науково-технічної діяльності.

2. Пріоритетні напрями наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у системі МВС формуються та затверджуються в системі МВС на п'ять років протягом першого півріччя року, що передує плановому. Формування та їх затвердження на наступний період здійснюється протягом першого півріччя останнього року дії визначених пріоритетних напрямів на попередній період. У разі необхідності проводиться їх коригування у році, що передує плановому.

3. Формування пріоритетних напрямів наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у системі МВС здійснюється з урахуванням: потреби суспільства і держави у нових наукових знаннях і сучасних технологіях; світових тенденцій розвитку науки і техніки у відповідних сферах; кон'юнктури світового ринку наукоємної продукції.

4. Пріоритетні напрями наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у системі МВС оприлюднюються на офіційному веб-сайті замовників та головних виконавців (виконавців) в системі МВС.

5. Проведення конкурсного відбору наукових (науково-технічних) робіт здійснюється у випадках, передбачених законодавством.

6. Визначення наукових (науково-технічних) робіт без конкурсного відбору може здійснюватися у разі їх виконання в рамках основної діяльності НУ, наукових досліджень ЗВО у межах видатків, передбачених у їх кошторисах на зазначені цілі.

7. Реалізація пріоритетних напрямів наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у системі МВС здійснюється шляхом виконання наукових (науково-технічних) робіт головними виконавцями (виконавцями).

8. Замовлення на виконання НДР (ДКР) оформлюється заявкою згідно з додатком 1 до цього Положення.

9. Заявки готуються замовником разом з головним виконавцем (виконавцем), у якій замовник визначає завдання, показники та характеристики, яким мають відповідати результати НДР (ДКР), висуває вихідні вимоги.

10. На підставі заявок головний виконавець (виконавець) НДНТ(Е)Р в строк до 01 травня року, який передує плановому, надсилає пропозиції до проекту плану НДНТ(Е)Р МВС України (перелік тематик НДР і ДКР) до уповноваженого підрозділу у складі МВС (згідно з додатком 2 до цього Положення). Пропозиції до проекту плану НДНТ(Е)Р МВС України подаються з урахуванням рішень вищих органів державної влади, наказів МВС, рекомендацій структурних підрозділів МВС, НГУ, ЦОВВ, територіальних органів тощо.

11. Уповноважений підрозділ у складі МВС здійснює аналіз пропозицій з метою виключення дублювання тематики НДР і ДКР, що пропонуються для виконання, з такими, що виконуються або виконані раніше; формує проект Плану НДНТ(Е)Р МВС України та до 01 червня року, який передує плановому, вносить його на розгляд Наукової Ради МВС.

12. Наукова рада МВС розглядає проєкт Плану НДНТ(Е)Р МВС України з метою його схвалення.

13. Схвалений Науковою радою МВС проєкт Плану НДНТ(Е)Р МВС України уповноважений підрозділ у складі МВС надсилає головним виконавцям (виконавцям) НДНТ(Е)Р у строк до 15 червня року, який передує плановому.

14. Замовники та головні виконавці (виконавці) НДР та ДКР під час підготовки розрахунку потреби в коштах на наукову і науково-технічну діяльність на наступний бюджетний рік (формування Бюджетного запиту МВС), враховують позиції щодо потреби в коштах на виконання НДР та ДКР, які були схвалені Науковою радою МВС та відображені у проєкті плану НДНТ(Е)Р МВС України.

15. Після затвердження Бюджету України на відповідний рік та доведення кошторисів видатків для забезпечення діяльності замовників та головних виконавців (виконавців), проєкт плану НДНТ(Е)Р МВС України коригується (у разі необхідності) та забезпечується його затвердження.

16. Головні виконавці (виконавці) враховують позиції Плану НДНТ(Е)Р МВС України під час підготовки власних річних планів, що стосуються наукової та науково-технічної діяльності.

17. Річні плани, що стосуються наукової і науково-технічної діяльності головних виконавців (виконавців), в строк до 15 грудня року, що передує плановому, затверджуються їх керівниками. Упродовж року до планів можуть вноситися зміни в межах кошторису видатків на провадження наукової і науково-технічної діяльності.

18. Річні плани щодо виконання науково-дослідних та дослідно-конструкторських робіт головних виконавців (виконавців) в термін до 25 грудня поточного року надсилаються до уповноваженого підрозділу у складі МВС для координації робіт та організації контролю за виконанням Плану НДНТ(Е)Р МВС України.

19. Науково-дослідні та дослідно-конструкторські роботи, що містяться у річних планах головних виконавців (виконавців), виконуються відповідно до ТЗ на НДР, ТЗ на ДКР, що розробляються відповідно до нормативних документів у сфері розроблення та поставлення продукції на виробництво та правил виконання науково-дослідних (дослідно-конструкторських) робіт.

20. Наказом керівника підрозділу – головного виконавця (виконавця) НДР та ДКР призначаються науковий керівник та виконавці кожної НДР (ДКР).

21. НДР (ДКР) виконується відповідно до вимог чинних нормативно-правових та нормативних актів у сфері наукової та науково-технічної діяльності.

22. Звіти по НДР (ДКР) оформлюються згідно із законодавством у сфері наукової і науково-технічної діяльності.

V. Координація та контроль за провадженням наукової і науково-технічної діяльності у системі МВС

1. Планування наукової і науково-технічної діяльності в системі МВС здійснюється щороку.

2. Основними вихідними даними для планування є пропозиції структурних підрозділів МВС, НГУ, ЦОВВ та їх територіальних органів, закладів, установ і підприємств, що належать до сфери управління МВС за визначеними напрямками діяльності, підсумки виконання поточних планів наукової та науково-технічної діяльності, обсяги фінансування і матеріально-технічного забезпечення, наявний науковий потенціал.

3. Планування наукової і науково-технічної діяльності в системі МВС здійснюється в установленому в системі МВС порядку.

4. Звіт про виконання плану НДНТ(Е)Р МВС України головними виконавцями (виконавцями) надсилається не пізніше 01 лютого року, наступного за звітним, до уповноваженого підрозділу у складі МВС.

5. Впровадження результатів наукової і науково-технічної діяльності в практичну діяльність підрозділів здійснюється шляхом використання замовниками створеної наукової (науково-технічної) продукції (дослідних зразків виробів, програм та методик, методичних рекомендацій, аналітичних довідок, посібників, порадників тощо) за результатами завершених НДР та ДКР в практичній роботі підрозділів системи МВС та освітньому процесі.

6. Впровадження результатів наукової і науково-технічної діяльності в освітній процес здійснюють шляхом їх використання: під час проведення занять; для уточнення навчальних планів і програм; для створення нових навчальних курсів і дисциплін; для розроблення практичних занять, планів і програм стажування, тренування тощо; для підготовки навчальної літератури, навчально-методичних матеріалів; у курсовому, дипломному проектуванні, написанні письмових робіт, виконанні науково-дослідних робіт слухачами, курсантами, студентами тощо.

7. Відповідальність за впровадження результатів НДР та ДКР у практичну діяльність і навчальний процес покладається на замовників таких досліджень та розробок. За взаємною домовленістю між замовником і головним виконавцем (виконавцем), останній може здійснювати авторське супроводження експлуатації та застосування створеного наукового (науково-технічного) результату.

8. За результатами завершених НДР і ДКР, дисертаційних робіт формується та щорічно актуалізується на внутрішньому сайті МВС відомчий електронний реєстр новацій, створених у системі МВС, який міститиме дані щодо впроваджених наукових досліджень та розробок у законотворчу діяльність, правоохоронну практику і освітній процес.

9. Координація та контроль за організацією наукової і науково-технічної діяльності в системі МВС покладається на уповноважений підрозділ у складі МВС, науково-організаційні підрозділи, до основних завдань яких належить забезпечення науково-організаційної діяльності НГУ, ЦОВВ та їх територіальних органів, закладів, установ і підприємств, що належать до сфери управління МВС.

Додаток 1
до Положення про організацію наукової і
науково-технічної діяльності у системі
Міністерства внутрішніх справ України

Форма рекомендована

Заявка на виконання науково-дослідної роботи
(дослідно-конструкторської роботи)

1. Назва _____

2. Повне та скорочене найменування організації головного виконавця і його підпорядкованість _____

3. Виконавці складових частин (за наявності)

4. Мета виконання _____

5. Назва науково-технічної продукції _____

6. Споживачі науково-технічної продукції та сфера її застосування _____

7. Основні проблеми, що вирішуються _____

8. Обґрунтування можливості досягнення мети і завдань _____
_____ (наявність ідеї, гіпотези, публікацій, патенту, ноу-хау, моделі, макета, зразка матеріалу,
речовини, результатів попередніх досліджень, випробувань)
9. Строк виконання роботи _____
(початок і закінчення)
10. Загальна вартість (тис. грн):
усього _____
у тому числі на перший рік _____
11. Виконання роботи планується за рахунок _____

12. Відомості щодо проведених раніше науково-дослідних робіт (дослідно-конструкторських робіт), їх аналогів або стадій (етапів) виконання

13. Спосіб реалізації та найменування підприємства, установи або організації, де передбачається використання результатів досліджень

(передача споживачу техніко-економічного обґрунтування, результатів випробувань,

макетів моделей і технічних зразків на проведення нової науково-дослідної роботи (дослідно-конструкторської роботи), рекомендації для модернізації (удосконалення) наявної продукції)

14. Замовник

Виконавець

Замовник

(підпис)

(ініціали, прізвище)

_____ 20__ року

(підпис)

(ініціали, прізвище)

_____ 20__ року

Додаток 2

до Положення про організацію наукової
і науково-технічної діяльності у
системі Міністерства внутрішніх
справ України

Пропозиції _____
до ПЛАНу наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок МВС
на _____ рік

№ з/п	Назва НДР (ДКР), шифр	Замовник (підстава для виконання)	Головний виконавець (виконавець), співвиконавці	Терміни виконання (початок, закінчення)	Результати, що очікуються	Загальний обсяг фінансування (тис. грн)	Обсяг фінансування на поточний рік (тис. грн)	Відмітка про виконання
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Підрозділ-виконавець

(НУ, ЗВО, підприємства, що належать до сфери управління МВС)

(підпис керівника) (ініціали, прізвище)
_____ 20__ року